

SUOMEN VIRALLINEN TILASTO—FINLANDS OFFICIELLA STATISTIK

XXXI

# KUNTIEN FINANSSITILASTOA

B

KAUPPALAIN JA MAALAIKUNTIEN FINANSSIT

6

VUONNA 1936

---

XXXI

# KOMMUNAL FINANSSTATISTIK

B

KÖPINGARNAS OCH LANDSKOMMUNERNAS FINANSER

6

ÅR 1936

---

*FINANCES DES BOURGS ET DES COMMUNES RURALES  
DE FINLANDE EN 1936*

---

HELSINKI 1938 HELSINGFORS

SUOMEN VIRALLINEN TILASTO—FINLANDS OFFICIELLA STATISTIK

XXXI

# KUNTIEN FINANSSITILASTOA

B

KAUPPALAIN JA MAALAIKUNTIEN FINANSSIT

6

VUONNA 1936

---

XXXI

# KOMMUNAL FINANSSTATISTIK

B

KÖPINGARNAS OCH LANDSKOMMUNERNAS FINANSER

6

ÅR 1936

---

*FINANCES DES BOURGS ET DES COMMUNES RURALES  
DE FINLANDE EN 1936*

---

HFLSINKI 1938 HELSINGFORS

HELSINKI 1938  
VALTIONEUVOSTON KIRJAPAINO

## **ALKUSANAT.**

*Tilastollinen päätoimisto julkaisee täten kauppalain ja maalaiskuntien finanssitilaston vuodelta 1936.*

*Aineiston käsittelyä on lähinnä johtanut yliaktuaari A. Karjalainen, apunaan apulaisaktuaari A. Varjonen. Tekstiesityksen on laatinut allekirjoittanut A. Karjalainen.*

*Helsingissä, Tilastollisessa päätoimistossa, joulukuussa 1938.*

## **FÖRORD.**

*Statistiska centralbyrån publicerar härmed statistiken över köpingarnas och landskommunernas finanser för år 1936.*

*Handläggningen av materialet har närmast letts av överaktuarien A. Karjalainen med bidräde av biträdande aktuarien A. Varjonen. Textredogörelsen har utarbetats av undertecknad A. Karjalainen.*

*Helsingfors, å Statistiska centralbyrån, i december 1938.*

**Martti Kovero.**

**Valter Lindberg.**

*A. Karjalainen.*

## Sisällys.

### Teksti (siv. 5—32).

	Siv.
Johdanto .....	5
Menot ja tulot .....	5
Varat ja velat .....	23
Rahastot .....	30
Taaajaväkiset yhdyskunnat .....	32

### Tauluja (siv. 1—169).

I. Kauppalaian ja maalaiskuntien menot vuonna 1936 .....	2
II. Kauppalaian ja maalaiskuntien tulot vuonna 1936 .....	74
III. Verotus vuonna 1936 .....	122
IV. Varat vuoden 1936 lopussa .....	123
V. Velat vuoden 1936 lopussa .....	146

## Innehåll.

### Text (sid. 5—32).

	Sid.
Inledning .....	5
Utgifter och inkomster .....	5
Tillgångar och skulder .....	23
Fonder .....	30
Områden med sammanträngd befolkning ....	32

### Tabeller (sid. 1—169).

I. Köpingarnas och landskommunernas utgifter år 1936 .....	2
II. Köpingarnas och landskommunernas inkomster år 1936 .....	74
III. Beskattningen år 1936 .....	122
IV. Tillgångar vid utgången av år 1936 ....	123
V. Skulder vid utgången av år 1936 ....	146

## Table des matières.

### Texte (pag. 5—32).

Introduction .....	5
Dépenses et recettes .....	5
Actif et passif .....	23
Fonds .....	30
Régions à population dense .....	32

### Tableaux (pag. 1—169).

I. Dépenses des bourgs et des communes rurales en 1936 .....	2
II. Recettes des bourgs et des communes rurales en 1936 .....	74
III. Imposition en 1936 .....	122
IV. Actif à la fin de l'exercice 1936 .....	123
V. Passif à la fin de l'exercice 1936 .....	146

## Johdanto.

Vuoden 1936 finanssitilasto on tehty samojen periaatteiden mukaan kuin edellisenkin vuoden. Siihen on otettu vain *varsinaisten* kuntien rahanasiat kunkin kunnan kirjanpidon mukaan. Suuremman verrannollisuuden saavuttamiseksi on kuitenkin myös kassakirjanpitoa käyttävien kuntien *verot* otettu tilastoon velvokkirjanpidon mukaisesti. *Luontoissuoritukset* sisältyvät menoihin ja tuloihin, mutta kunnan laitosten *vuokra-arvot* eivät. Muut menot ja tulot ovat bruttona, mutta liikelaitosten nettona.

Kuntien *varoihin* on, kuten edellisenäkin vuonna, otettu myös n. s. *omakatteiset rahastot*, s. o. sellaiset kuntien *omista* varoista muodostetut rahastot, joita *ei ole lainattu kunnalle*, vaan joilla on oma pankkitalletus tai muunlainen sijoitus. Lahjoitusrahastoja ei sen sijaan ole laskettu kuntien varoihin.

Kuntien *velkoihin* on otettu vain *ulkopuolisille* olevat *omat* velat, mutta ei omille rahastoille olevia velkoja, jotka ovat velkatalussa velkojen jäljessä, eikä *kuntalaisille välitettyjä* lainoja, jotka on viety kuntien *takauksiin*. Lahjoitusrahastoille olevat velat sen sijaan sisältyvät kuntien velkoihin.

Kun vuoden 1936 alusta perustettiin uusi *Lieksan* kauppalaa (erotettu Pielisjärven kunnasta), kuuluu tähän vuoden 1936 tilastoon 25 kauppalaa ja 538 maalaiskuntaa: *Kassakirjanpito* oli vielä käytännössä 96 kunnassa, muissa oli *velvokkirjanpito*.

## Menot ja tulot.

**Menot.** Kauppalain ja maalaiskuntien menot v. 1936 nähdään läänittäin taulukosta n:o 1.

## Inledning.

Finansstatistiken för år 1936 har uppgjorts enligt samma principer som för föregående år. Den omfattar alltså endast de *egentliga* kommunernas finanser enligt respektive kommuns bokföring. För att ernå en större proportionalitet har dock även i de kommuner, vilka använda kassabokföring, *skatterna* upptagits i statistiken i enlighet med debiteringsbokföringen. *Naturaprestationerna* ingå i utgifterna och inkomsterna, men icke *uppskattade hyror* för kommunala inrättningar. Övriga utgifter och inkomster ha upptagits som brutto, men affärsföretagens som netto.

Bland kommunernas *tillgångar* ha, liksom föregående år, medtagits även de s. k. *specialtäckta fonderna*, d. v. s. de som äro bildade av kommunernas *egna* medel och som *icke utlånats åt kommunen*, utan mot vilka svara en egen bankdeposition eller någon annan placering. Donationsfonderna ha däremot icke medtagits bland kommunernas tillgångar.

Bland kommunernas *skulder* ha medtagits endast deras *egen* gäld till *utomstående*, men icke deras gäld hos de *egna fonderna*, vilken finnes i skuldtabellen efter skulderna, och icke heller de lån, som *förmedlats åt kommunens invånare*, vilka lån hänförs till kommunernas *borgensförbindelser*. Gålden hos donationsfonderna ingår däremot i kommunernas skulder.

Då i början av år 1936 en ny köping, *Lieksa*, grundades (avskild från Pielisjärvi kommun), omfattar statistiken för år 1936 25 köpingar och 538 landskommuner. I 96 kommuner användes fortfarande *kassabokföring*, i de övriga *debiteringsbokföring*.

## Utgifter och inkomster.

**Utgifter.** Köpingarnas och landskommunernas utgifter år 1936 framgå länsvis av tabell n:o 1.

## 1. Menot. — Utgifterna. — Dépenses.

Lääni — Län Départements	Kokonaismenot Totala utgifter Dépenses totales		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935		Todelliset menot Faktiska utgifter Dépenses de fait		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935	
	1 000 mk	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk	1 000 mk	%	1 000 mk	% kokonais- menosta — % av de totala utgif- terna — En % des dépenses totales	1 000 mk	%
		1936						
<b>Koko maaseutu — Hela landsbyg-</b> <b>den — Toute la campagne</b> . . . . .	<b>1 186 460.9</b>	<b>419 397</b>	<b>+ 70 513.3</b>	<b>+ 6.3</b>	<b>1 131 714.8</b>	<b>95.4</b>	<b>+ 70 937.7</b>	<b>+ 6.7</b>
<b>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</b> <b>Maalaiskunnat — Landskommuner</b> <b>— Communes rurales</b> . . . . .	<b>82 102.8</b>	<b>771 769</b>	<b>+ 3 277.9</b>	<b>+ 4.2</b>	<b>76 561.9</b>	<b>93.3</b>	<b>+ 2 228.4</b>	<b>+ 3.0</b>
<b>Uudenmaan — Nylands</b> . . . . .	<b>1 104 358.1</b>	<b>406 383</b>	<b>+ 67 235.4</b>	<b>+ 6.5</b>	<b>1 055 152.9</b>	<b>95.5</b>	<b>+ 68 709.3</b>	<b>+ 7.0</b>
<b>Turun-Porin — Åbo-Björneborgs</b> . . . . .	<b>130 188.4</b>	<b>550 518</b>	<b>+ 10 223.9</b>	<b>+ 8.5</b>	<b>126 280.9</b>	<b>97.0</b>	<b>+ 12 616.9</b>	<b>+ 11.1</b>
<b>Ahvenanmaa — Åland</b> . . . . .	<b>155 297.4</b>	<b>388 377</b>	<b>+ 5 232.6</b>	<b>+ 3.5</b>	<b>152 887.6</b>	<b>98.4</b>	<b>+ 12 388.6</b>	<b>+ 8.8</b>
<b>Hämeen — Tavastehus</b> . . . . .	<b>5 199.9</b>	<b>253 228</b>	<b>+ 497.4</b>	<b>+ 10.6</b>	<b>5 107.7</b>	<b>98.2</b>	<b>+ 413.7</b>	<b>+ 8.8</b>
<b>Viipurin — Viborgs</b> . . . . .	<b>129 827.7</b>	<b>464 431</b>	<b>+ 10 092.9</b>	<b>+ 8.4</b>	<b>124 952.9</b>	<b>96.2</b>	<b>+ 8 425.5</b>	<b>+ 7.2</b>
<b>Mikkelin — S:t Michels</b> . . . . .	<b>190 520.0</b>	<b>401 376</b>	<b>+ 14 094.4</b>	<b>+ 8.0</b>	<b>177 491.3</b>	<b>93.3</b>	<b>+ 8 564.1</b>	<b>+ 5.1</b>
<b>Kuopion — Kuopio</b> . . . . .	<b>66 403.3</b>	<b>378 368</b>	<b>+ 1 836.3</b>	<b>+ 2.8</b>	<b>64 518.5</b>	<b>97.2</b>	<b>+ 2 876.5</b>	<b>+ 4.7</b>
<b>Vaasan — Vasa</b> . . . . .	<b>140 335.2</b>	<b>421 399</b>	<b>+ 7 970.0</b>	<b>+ 6.0</b>	<b>132 019.3</b>	<b>94.1</b>	<b>+ 7 835.3</b>	<b>+ 6.3</b>
<b>Oulun — Uleåborgs</b> . . . . .	<b>147 898.9</b>	<b>325 308</b>	<b>+ 6 290.7</b>	<b>+ 4.4</b>	<b>141 968.5</b>	<b>96.0</b>	<b>+ 3 624.3</b>	<b>+ 2.6</b>
	<b>138 887.3</b>	<b>398 372</b>	<b>+ 10 997.2</b>	<b>+ 8.6</b>	<b>129 926.2</b>	<b>93.5</b>	<b>+ 11 964.4</b>	<b>+ 10.1</b>

Kauppalain kokonaismenot lisääntyivät v. 1936 4.2 % ja olivat 82.1 milj. mk, samalla kun maalaiskuntien kokonaismenot lisääntyivät 6.5 % ja olivat 1 104.4 milj. mk. Asukasta kohden ne olivat kauppaloissa lähes kaksi kertaa niin suuret kuin maalaiskunnissa. Kokonaismenoista oli kauppaloissa varsinaisia menoja 62.7 milj. ja pääomamenoja 19.4 milj. mk (23.6 %) ja maalaiskunnissa vastaavasti 924.7 milj. ja 179.7 milj. mk (16.3 %). Kaupunkien kokonaismenot olivat v. 1936 1 412.1 milj. mk ja asukasta kohden 2 100 mk. Niistä oli pääomamenoja 291.2 milj. mk (20.6 %).

Kassamenetelmäisesti lasketut todelliset menot, s. o. kaikki tilivuoden aikana tavalla tai toisella suoritettut menot, olivat v. 1936 kauppaloissa 76.6 milj. ja maalaiskunnissa 1 055.2 milj. mk eli vastaavasti 93.3 ja 95.5 % kirjanpidon mukaisista kokonaismenoista.

Luontoissuorituksia oli kauppalain menoista 2.1 milj. mk ja maalaiskuntien 64.6 milj. mk eli edellisissä 2.6, jälkimmäisissä 5.9 ja koko maaseudulla 5.6 % niiden kokonaismenoista.

Yleiskuva kuntain kokonaismenojen jakautumisesta eri menoryhmiin v. 1936 saadaan taulukosta n:o 2.

Menoryhmät ovat Maalaiskuntien liiton talousarvioasetelman mukaiset. Yleisistä sosiaalisista menoista on kuitenkin siirretty varatyöt eri pääluokkiin sen mukaan, mitä töitä on teetetty. Sa-

Köpingarnas totala utgifter ökades år 1936 med 4.2 % och uppgingo till 82.1 milj. mk, medan desamma för landskommunerna ökades med 6.5 % och utgjorde 1 104.4 milj. mk. Per invånare voro de nästan dubbelt så stora i köpingarna som i landskommunerna. Av de totala utgifterna utgjorde i köpingarna de egentliga utgifterna 62.7 milj. och kapitalutgifterna 19.4 milj. mk (23.6 %) och i landskommunerna resp. 924.7 milj. och 179.7 milj. mk (16.3 %). Städernas totala utgifter utgjorde år 1936 1 412.1 milj. mk och per invånare 2 100 mk. Därav utgjorde kapitalutgifterna 291.2 milj. mk (20.6 %).

De enligt kassametoden uträknade faktiska utgifterna, d. v. s. de på ett eller annat sätt under räkenskapsåret erlagda utgifterna, voro år 1936 i köpingarna 76.6 milj. och i landskommunerna 1 055.2 milj. mk eller resp. 93.3 och 95.5 % av de totala utgifterna enligt bokföringen.

Naturaprestationerna utgjorde av köpingarnas utgifter 2.1 milj. mk, av landskommunernas 64.6 milj. mk eller i de förra 2.6 %, i de senare 5.9 % och för hela landsbygden 5.6 % av de totala utgifterna.

En översikt av fördelningen av kommunernas totala utgifter på olika utgiftsgrupper år 1936 ingår i tabell n:o 2.

Utgifterna äro grupperade enligt den budgetuppställning, som utarbetats av Landskommunernas förbund. Av de allmänna sociala utgifterna hava dock reserverbetena överförts till skilda hu-

moin on kunnallislautakunnan ja kunnanvaltuuston käyttövarat, joista edelliset ovat talousarvioasetelmassa ja kyselykaavakkeessa kunnallisen keskushallinnon menoissa, jälkimmäiset sekalaismenoissa, eritelty käyttötarkoituksen mukaan eri menoluokkiin.

Liikelaitosten toiminta oli vuonna 1936 edullisempi kuin vuonna 1935. Vain liikelaitosten nettomenot vähenivät edellisestä vuodesta (noin kaksi kolmannesta), kaikki muut menoryhmät suurensivat, enimmäin yleiset sosiaaliset menot (lähes neljänneksen) ja keskushallinnon menot (15.0 %). Pääomamenot, joihin luetaan vakautettujen velkojen lyhennykset, varojen sijoitukset lainoihin, arvopapereihin, osuuksiin ja kunnan liikelaitoksiin sekä kiinteistöjen hankinnat ja irtaimistojen perushankinnat, lisääntyivät huomattavasti enemmän (9.0 %) kuin varsinaiset menot (5.8 %).

Kuntien keskushallinnon menoista oli kunnanvaltuuston menoja 3.1 milj., kunnallislautakunnan 5.9 milj., kunnantoimiston 17.6 milj., verotustöiden 7.3 milj., tilintarkastusmenoja 1.2 milj. ja sekalaismenoja 6.7 milj. mk.

vudtitlar i enlighet med de arbeten, som ha utförts. Likaså hava kommunalnämndens och kommunalfullmäktiges dispositionsmedel, av vilka de förra såväl i budgetupställningen som i frågeformuläret återfinnas bland utgifterna för den kommunala centralförvaltningen, de senare bland de diverse utgifterna, specificerats enligt ändamålet med dispositionen i skilda utgiftstitlar.

Affärsföretagens verksamhet var år 1936 mera lukrativ än år 1935. Endast affärsföretagens nettoutgifter minskades (med cirka två tredjedelar mot utgifterna föregående år), medan däremot utgifterna i alla övriga utgiftsgrupper ökades, mest de allmänna sociala utgifterna (nästan med en fjärdedel) och centralförvaltningens utgifter (15.0 %). Kapitalutgifterna, vartill räknas avkortningar av konsoliderade lån, kapitalplaceringar i lån, värdepapper, andelar och kommunens affärsföretag samt nyanskaffning av fast egendom och grundanskaffning av lös egendom, ökades betydligt mera (9.0 %) än de egentliga utgifterna (5.8 %).

Av utgifterna för den kommunala centralförvaltningen utgjorde utgifterna för kommunalfullmäktige 3.1 milj., för kommunalnämnden 5.9 milj., för kommunalkansliet 17.6 milj., för beskattningsväsendet 7.3 milj., för revisionsväsendet 1.2 milj. och för diverse ändamål 6.7 milj. mk.

## 2. Menot ryhmittäin. — Utgifterna gruppvis. — Dépenses par groupes.

Menoryhmät — Utgiftsgrupper <i>Groupes de dépenses</i>	1 000 mk	%	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935	
			1936	1935	1 000 mk	%
Keskushallinto -- Centralförvaltning -- <i>Administration centrale</i>	41 817.1	3.5	15	13	+ 5 449.1	+15.0
Yleiset sosiaaliset menot -- Allmänna sociala utgifter -- <i>Dépenses sociales générales</i>	27 135.8	2.3	10	8	+ 5 311.4	+24.3
Opetus- ja valistustoimi -- Undervisnings- och bildningsväsende -- <i>Enseignement et éducation</i>	386 950.2	32.6	137	130	+ 20 764.5	+ 5.7
Terveys- ja sairaanhoito -- Hälso- och sjukvård -- <i>Hygiène publique</i>	61 502.9	5.2	22	20	+ 6 112.3	+11.0
Köyhäinhoito -- Fattigvård -- <i>Assistance publique</i>	249 688.7	21.0	88	85	+ 9 976.3	+ 4.2
Rakennukset ja maatilat -- Byggnader och jordlägenheter -- <i>Bâtiments et propriétés foncières</i>	63 910.6	5.4	23	22	+ 2 032.1	+ 3.3
Liikelaitokset -- Affärsföretag -- <i>Services industriels</i>	135.3	[0.01]	[0.1]	[0.1]	- 255.8	-65.4
Tiet, sillat, laiturit ja kentät -- Vägar, broar, bryggor och planer -- <i>Voies, ponts et places</i>	33 992.5	2.9	12	11	+ 3 858.0	+12.8
Apurahat y. m. -- Understöd m. m. -- <i>Subventions etc.</i>	6 714.3	0.6	2	2	+ 377.7	+ 6.0
Yleinen rahoitus -- Allmän finansiering -- <i>Dépenses financières</i>	115 538.7	9.7	41	41	+ 508.9	+ 0.4
Varsinaisia menoja yhteensä -- Summa egentliga utgifter -- <i>Dépenses proprement dites, en tout</i>	987 386.7	83.2	349	332	+ 54 134.5	+ 5.8
Pääomamenot -- Kapitalutgifter -- <i>Dépenses de capital</i>	199 074.8	16.8	70	65	+ 16 378.8	+ 9.0
Menot yhteensä -- Summa utgifter -- <i>Dépenses totales</i>	1 186 460.9	100.0	419	397	+ 70 513.3	+ 6.3



Opetus- ja valistustoimen menot näkyvät läänit-  
tään taulukosta n:o 3.

Utgifterna för undervisnings- och bildningsvä-  
sendet framgå länsvis av tabell n:o 3.

3. Opetus- ja valistustoimen menot. — Utgifterna för undervisnings- och bildningsväsendet. —  
*Dépenses pour l'enseignement.*

Lääni — Län <i>Départements</i>	Opetus- ja valistus- toimi Undervisnings- och bildningsväsendet <i>Enseignement</i>		Siitä kansakoulut Därav folkskolor <i>Dont écoles pri- maires</i>	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant Mk</i>				Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>		
	1 000 mk	% kokonaisme- noista — I % av de totala utgif- terna — En % des dépenses totales	1 000 mk	1936	1935	1936	1935	%	%	
										Opetus- ja valis- tustoimi Undervisnings- och bildnings- väsendet <i>Enseignement</i>
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	<b>386 950.2</b>	<b>32.6</b>	<b>377 798.0</b>	<b>31.8</b>	<b>137</b>	<b>130</b>	<b>134</b>	<b>127</b>	<b>+ 5.7</b>	<b>+ 5.4</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	15 444.9	18.8	13 972.2	17.0	145	129	131	117	+16.4	+16.5
<i>Maalaiskunnat — Landskom- muner — Communes rura- les</i>	371 505.3	33.6	363 825.7	32.9	136	130	134	127	+ 5.3	+ 5.0
Uudenmaan — Nylands ..	37 085.6	28.5	35 702.7	27.4	157	153	151	148	+ 4.4	+ 4.0
Turun-Porin — Åbo-Björne- borgs ..	52 589.0	33.9	51 367.8	33.1	131	125	128	123	+ 5.0	+ 4.5
Ahvenanmaa — Åland ....	2 846.8	54.7	2 787.0	53.6	139	134	136	132	+ 2.5	+ 2.0
Hämeen — Tavastehus....	39 930.2	30.8	38 753.8	29.9	143	137	139	133	+ 4.7	+ 4.2
Viipurin — Viborgs .....	64 302.1	33.8	62 870.5	33.0	135	131	132	128	+ 4.5	+ 4.3
Mikkelin — St Michels ..	21 226.2	32.0	20 899.0	31.5	121	113	119	111	+ 6.5	+ 6.4
Kuopion — Kuopio .....	42 641.8	30.4	42 203.4	30.1	129	122	128	121	+ 5.2	+ 5.1
Vaasan — Vasa.....	59 829.6	40.5	58 924.9	39.8	131	125	129	123	+ 4.4	+ 4.4
Oulun — Uleåborgs .....	51 054.0	36.8	50 316.6	36.2	146	137	144	135	+ 8.4	+ 8.2

Opetus- ja valistustoimen menoista oli kansa-  
koulumenoja kauppaloissa 14.0 milj. ja maalais-  
kunnissa 363.8 milj. mk. Kansakoulumenot olivat  
kauppaloissa 17.0 ja maalaiskunnissa 32.9 sekä  
koko maaseudulla 31.8 %, s. o. lähes kolmannes,  
kuntien kokonaismenoista. Asukasta kohden oli  
kansakoulumenoja kauppaloissa 131, maalaiskun-  
nissa ja koko maaseudulla 134 mk. Kansakoulu-  
menot olivat opetus- ja valistustoimen menoista  
97.6 % ja kirjastomenot 1.4 %. Opettajien val-  
tionpalkat olivat 53.9 %, menot, joista valtio  
korvaa määröosan, 21.8 % ja kunnan yksin su-  
rittamat menot 24.3 % kansakoulumenosta. Kaikki  
opetusmenoryhmät lisääntyivät, enimmän (9.5 %)   
menot, joista valtio korvaa määröosan. Kirjasto-  
menot lisääntyivät lähes neljänneksen (23.3 %) ja  
muun sivistystoimen menot 10.9 %.

Av utgifterna för undervisnings- och bildnings-  
väsendet belöpte sig folkskoleutgifterna i köpin-  
garna till 14.0 milj. och i landskommunerna till  
363.8 milj. mk. Folkskoleutgifterna utgjorde i  
köpingarna 17.0 och i landskommunerna 32.9 samt  
på hela landsbygden 31.8 %, d. v. s. närmare en  
tredjedel, av kommunernas totala utgifter. Per  
invånare utgjorde utgifterna för folkskolorna i kö-  
pingarna 131, i landskommunerna och på hela  
landsbygden 134 mk. Av utgifterna för under-  
visnings- och bildningsväsendet uppgingo utgif-  
terna för folkskolorna till 97.6 % och utgifterna  
för biblioteken till 1.4 %. Lärarnas statslöner ut-  
gjorde 53.9 %, de utgifter, varav en bestämd del  
erlägges av staten, 21.8 % och de utgifter, som  
bestridas enbart av kommunen, 24.3 % av folk-  
skoleutgifterna. Alla utgiftsgrupper för under-  
visningen ökades, mest (9.5 %) de utgifter, varav  
en bestämd del erlägges av staten. Utgifterna för  
biblioteken ökades med nära en fjärdedel  
(23.3 %) och utgifterna för annan bildnings-  
verksamhet med 10.9 %.

Köyhäinhoitomenojen läänittäinen jakaantuminen näkyy taulukosta n:o 4.

Utgifterna för fattigvården i de olika länen framgår av tabell n:o 4.

4. Köyhäinhoitomenot. — Utgifterna för fattigvården. — *Dépenses d'assistance publique.*

L ä ä n i — L ä n <i>D é p a r t e m e n t s</i>	1 000 mk	% kokonaismenoista — 1 % av de totala utgifterna — <i>En % des dépenses totales</i>	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i> Mk		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>
			1936	1935	%
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	<b>249 688.7</b>	<b>21.0</b>	<b>88</b>	<b>85</b>	<b>+ 4.2</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>14 046.4</i>	<i>17.1</i>	<i>132</i>	<i>127</i>	<i>+ 7.5</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	<i>235 642.3</i>	<i>21.3</i>	<i>87</i>	<i>84</i>	<i>+ 4.0</i>
Uudenmaan — Nylands	31 938.1	24.5	135	132	+ 4.1
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	34 631.7	22.3	86	83	+ 5.2
Ahvenanmaa — Åland	782.5	15.0	38	37	+ 1.6
Hämeen — Tavastehus	30 015.2	23.1	107	103	+ 4.4
Viipurin — Viborgs	37 607.1	19.8	79	79	+ 1.7
Mikkelin — St Michels	16 030.4	24.1	91	87	+ 4.5
Kuopion — Kuopio	29 932.1	21.3	91	87	+ 3.8
Vaasan — Vasa	26 675.3	18.0	59	56	+ 4.0
Oulun — Uleåborgs	28 029.9	20.2	80	78	+ 4.7

Köyhäinhoitomenoja oli kauppaloissa 14.0 milj. ja maalaiskunnissa 235.6 milj. mk eli vastaavasti 17.1 ja 21.3 % kokonaismenoista. Asukasta kohden oli köyhäinhoitomenoja kauppaloissa 132 ja maalaiskunnissa 87 mk. Nämä menot lisääntyivät kauppaloissa 7.5 %, maalaiskunnissa 4.0 %. Köyhäinhoitomenoista meni yleishallintoon 2.1 %, kunnalliskoteihin 23.3, lastenkoteihin 3.4, muuhun laitoshoitoon 16.2 ja muuhun huoltoon enemmän kuin puolet eli 55.0 %. Työttömyysmenoja oli kauppaloissa 2.4 milj. ja maalaiskunnissa 7.0 milj. mk, ja ne olivat edellisissä 2.9 %, mutta jälkimmäisissä vain 0.6 % kokonaismenoista. Ne lisääntyivät edellisestä vuodesta kauppaloissa 6.9 %, mutta maalaiskunnissa vain 0.5 % ja koko maaseudulla 2.0 %.

Köyhäinhoito- ja työttömyysmenoja on yleensä suhteellisesti enemmän suurempien kaupunkien lähikunnissa ja tehdasseuduilla, missä on liikkuvaa väkeä lukuisammin kuin muualla.

Rakennus- ja maatilain menoja, joihin on laskettu myös niihin käytetyt varatyöomäärärahat, oli kauppaloissa 3.5 milj. ja maalaiskunnissa 60.4 milj. mk eli edellisissä 4.3 ja jälkimmäisissä 5.5 % kokonaismenoista. Ne vähenivät v. 1936 kauppaloissa 3.9 %, mutta lisääntyivät maalaiskunnissa 3.7 %.

Pääluokasta „yleinen rahoitus“ oli lainojen korjoja ja provisioita kauppaloissa 4.0 milj. mk ja

Utgifterna för fattigvården utgjorde i köpingarna 14.0 milj. och i landskommunerna 235.6 milj. mk eller resp. 17.1 och 21.3 % av de totala utgifterna. Per invånare uppgingo utgifterna för fattigvården i köpingarna till 132 och i landskommunerna till 87 mk. Dessa utgifter ökades i köpingarna med 7.5 % och i landskommunerna med 4.0 %. Av fattigvårdsutgifterna åtgingo till allmän förvaltning 2.1 %, till kommunalhem 23.3, till barnhem 3.4, till övrig anstaltsvård 16.2 och till annan omvårdnad mera än hälften eller 55.0 %. Utgifterna för arbetslösheten utgjorde i köpingarna 2.4 milj. och i landskommunerna 7.0 milj. mk, och de stego i de förra till 2.9 %, men i de senare till endast 0.6 % av de totala utgifterna. De ökades från föregående år i köpingarna med 6.9 %, men i landskommunerna med endast 0.5 % och på hela landsbygden med 2.0 %.

Fattigvårds- och arbetslöshetsutgifterna äro i allmänhet proportionsvis större i närheten av de större städerna och på industriorter, där det finnes en talrikare rörlig befolkning än annorstädes.

Utgifterna för byggnader och jordlägenheter, vartill även hänförs anslagen för å dessa utförda reservarbeten, utgjorde i köpingarna 3.5 milj. och i landskommunerna 60.4 milj. mk eller i de förra 4.3 och i de senare 5.5 % av de totala utgifterna. De minskades år 1936 i köpingarna med 3.9 %, men ökades i landskommunerna med 3.7 %.

Inom huvudtiteln „allmän finansiering“ behöpte sig räntor och provisioner å lån i köpin-

maalaiskunnissa 41.5 milj. mk eli vastaavasti 4.9 ja 3.8 % kokonaismenoista. Tulojen poistoja y. m. oli vastaavasti 5.5 milj. ja 64.6 milj. mk eli 6.7 ja 5.9 % kokonaismenoista.

*Terveyden- ja sairaanhoitomenoja* oli kauppalloissa 4.2 milj. ja maalaiskunnissa 57.3 milj. mk eli vastaavasti 5.1 ja 5.2 % kokonaismenoista. Asukasta kohden oli näitä menoja kauppalloissa 39 ja maalaiskunnissa 21 mk. Ne lisääntyivät kauppalloissa 5.9 % ja maalaiskunnissa 11.4 %. Terveyden- ja sairaanhoitomenoista olivat yleisimet 41.8 %, sairaalamenot 31.6 % ja muut menot 26.6 %.

*Pääomamenot* (omaisuuden hankinta- ja sijoitusmenot), jotka lisäävät kuntien omaisuutta, näkyvät läänittäin taulukosta n:o 5.

garna till 4.0 milj. mk och i landskommunerna till 41.5 milj. mk eller till resp. 4.9 och 3.8 % av de totala utgifterna. Avskrivningarna av inkomster m. m. stego till resp. 5.5 och 64.6 milj. mk eller resp. 6.7 och 5.9 % av de totala utgifterna.

*Utgifterna för hälso- och sjukvården* utgjorde i köpingarna 4.2 milj. och i landskommunerna 57.3 milj. mk eller resp. 5.1 och 5.2 % av de totala utgifterna. Per invånare uppgingo dessa utgifter i köpingarna till 39 och i landskommunerna till 21 mk. De ökades i köpingarna med 5.9 % och i landskommunerna med 11.4 %. Av hälso- och sjukvårdsutgifterna åtgingo till de allmänna utgifterna 41.8 %, till sjukhus 31.6 % och till övriga utgifter 26.6 %.

*Kapitalutgifterna* (utgifterna för nyanskaffning och placering av egendom), som öka kommunens förmögenhet, framgå länsvis av tabell n:o 5.

5. Pääomamenot. — Kapitalutgifterna. — *Dépenses de capital.*

Lääni — Län <i>Départements</i>	Kaikkiaan — Inalles <i>Tota</i>				Siitä kantaomaisuuden hankinta Däraf nyanskaffning av fast egendom <i>Dont les nouvelles constructions et achat d'immeubles</i>			
	1 000 mk	% kokonaismenoista 1 % av de totala utgifterna <i>En % des dépenses totales</i>	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i> Mk		1 000 mk	% kokonaismenoista 1 % av de totala utgifterna <i>En % des dépenses totales</i>	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i> Mk	
			1936	1935			1936	1935
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b> . . . . .	<b>199 074.8</b>	<b>16.8</b>	<b>70</b>	<b>65</b>	<b>123 242.2</b>	<b>10.4</b>	<b>44</b>	<b>37</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>19 388.8</i>	<i>23.6</i>	<i>182</i>	<i>203</i>	<i>8 550.2</i>	<i>10.4</i>	<i>80</i>	<i>95</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i> . . . . .	<i>179 686.0</i>	<i>16.3</i>	<i>66</i>	<i>60</i>	<i>114 692.0</i>	<i>10.4</i>	<i>42</i>	<i>35</i>
Uudenmaan — Nylands . . . . .	18 259.2	14.0	77	63	10 591.3	8.1	45	28
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs . . . . .	25 974.7	16.7	65	70	13 245.0	8.5	33	41
Ahvenanmaa — Åland . . . . .	804.4	15.5	39	21	607.5	11.7	30	9
Hämeen — Tavastehus . . . . .	19 277.8	14.8	69	69	11 163.9	8.6	40	38
Viipurin — Viborgs . . . . .	39 098.3	20.5	82	68	27 271.6	14.3	57	41
Mikkelin — S:t Michels . . . . .	10 091.0	15.2	57	58	7 480.3	11.3	43	38
Kuopion — Kuopio . . . . .	25 935.4	18.5	78	69	18 386.9	13.1	56	46
Vaasan — Vasa . . . . .	22 816.2	15.4	50	44	14 866.4	10.1	33	25
Oulun — Uleåborgs . . . . .	17 429.0	12.5	50	43	11 079.1	8.0	32	24

Pääomamenoja oli kauppalloissa suhteellisesti huomattavasti runsaammin kuin maalaiskunnissa. Niistä meni enemmän kuin puolet, 61.9 %, kantaomaisuuden hankintaan, 21.4 % lainojen lyhennyksiin ja 16.7 % pääoman sijoituksiin. Kantaomaisuuden hankinnasta oli enimmäkseen eli runsas puolet (51.0 %) opetustoimen rakennusmenoja. Nousukautena kunnat edelleen jatkoivat pulan keskeyttämää, mutta edellisenä vuonna jälleen virinnyttä, lain määräämää kansakoulujen ja kunnalliskotien rakentamista. Niinpä lisääntyivät edelleen edellisten rakennusmenot 15.3 % ja jälkim-

Kapitalutgifterna voro i köpingarna proportionsvis betydligt större än i landskommunerna. Av dessa åtgick mera än hälften, 61.9 %, till nyanskaffning av fast egendom, 21.4 % till amortering av lån och 16.7 % till kapitalplaceringar. Den största andelen i nyanskaffningen av fast egendom eller drygt hälften av all nyanskaffning (51.0 %) kom byggnaderna för undervisningsväsendet till del. Under högkonjunktursperioden fortsatte kommunerna sina under kristiden avbrutna, men under föregående år återupptagna, av lagen påbjudna, byggnadsarbeten på folksko-

maisten 17.5 %. Lainojen lyhennykset lisääntyivät 1.3 %, mikä johtui lainojen lisääntymisestä.

*Kaluston ja muun irtaimen perushankinnoista* kuului keskushallinnolle 1.7, kansakouluille 0.7, kirjastoille 0.04, kunnalliskodeille 1.2, lastenkoodeille 0.2, maa- ja metsätiloille 1.6 ja sairaaloille 1.6 milj. mk. Tällöin on pääomamenoihin viety yleensä vain kansakoulujen irtaimen perushankinnat. Muista laitoksista on pääomamenoihin siirretty irtaimen hankinnat, jotka ovat olleet vähintään 5 000 mk, kun taas sitä pienemmät hankinnat on jätetty kyseessäolevien laitosten varsinaisiin menoihin.

**Tulot.** Tuloihin on otettu kunkin kunnan tilinpäätöksen mukaiset tulot *ilman edelliseltä vuodelta siirtynyttä säästöä*. Verotuloiksi on kuitenkin kaikissa kunnissa otettu vuoden *maksuunpantu* veromäärä. Kun kuntien talousarvioissa tulot yleensä sovitetaan menojen mukaan; poikkeavat ne tavallisesti vain vähän menojen kokonaisuudesta.

Kauppalaan ja maalaiskuntien tulot v. 1936 nähdään läänittäin taulukosta n:o 6.

lor och kommunalhem. Sälunda ökades fortfarande byggnadsutgifterna för de förra med 15.3 % och för de senare med 17.5 %. Amorteringarna ökades med 1.3 %, vilket härledde sig av att länen ökats.

Av grundanskaffningarna av *möbler och annat lösöre* kom på centralförvaltningens anpart 1.7, på folkskolornas 0.7, på bibliotekens 0.04, på kommunalhennens 1.2, på barnhennens 0.2, på jord- och skogslägenheternas 1.6 och på sjukhusens 1.6 milj. mk. Härvid har i allmänhet till kapitalutgifterna hänförs endast grundanskaffningar av lös egendom till folkskolorna. Beträffande övriga inrättningar, har blott sådan anskaffning av lös egendom, som har belöpt sig till minst 5 000 mk, överförs till kapitalutgifterna, medan åter denna summa understigande anskaffning har fått kvarstå bland ifrågakvarande inrättningars egentliga utgifter.

**Inkomster.** Som inkomster ha räknats inkomsterna enligt varje kommuns bokslut, *det från föregående år balanserande överskottet icke medräknat*. Som *skatteinkomst* har dock i alla kommuner upptagits årets *debiterade skattebelopp*. Då i kommunernas budgeter inkomsterna i allmänhet anpassas efter utgifterna, avvika de vanligen blott obetydligt från utgifternas totalmängd.

Köpingarnas och landskommunernas *inkomster* i de olika länen år 1936 framgå av tabell n:o 6.

6. Tulot. — Inkomsterna. — *Recettes.*

Lääni — Län Départements	Kokonaistulot Totala inkomster <i>Recettes totales</i>		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>		Todelliset tulot Faktiska inkomster <i>Recettes de fait</i>		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>		
	1 000 mk	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i> Mk	1 000 mk	%	1 000 mk	%, kokonaistuloista I % av de totala inkomsterna <i>En % des recettes totales</i>	1 000 mk	%	
		1936							1935
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden</b> — <i>Toute la campagne</i> .....	1 179 120.0	417	397	+ 63 292.0	+ 5.7	1 129 913.8	95.8	+ 54 493.3	+ 5.1
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i> ....	80 964.7	760	748	+ 4 290.4	+ 5.6	77 248.5	95.4	+ 4 861.4	+ 6.7
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i> .....	1 098 155.3	403	384	+ 59 001.6	+ 5.7	1 052 665.3	95.9	+ 49 628.9	+ 4.9
<b>Uudenmaan — Ny- lands</b> .....	130 412.8	551	533	+ 7 103.7	+ 5.8	122 881.1	94.2	+ 5 909.5	+ 5.1
<b>Turun-Porin — Åbo- Björneborgs</b> .....	155 726.8	389	378	+ 4 960.7	+ 3.3	148 734.1	95.5	+ 858.2	+ 0.6
<b>Ahvenanmaa — Åland</b> <b>Hämeen — Tavaste- hus</b> .....	5 229.9	255	230	+ 485.8	+ 10.2	5 201.5	99.5	+ 551.1	+ 11.9
126 370.5	452	428	+ 7 319.5	+ 6.1	119 853.6	94.8	+ 3 595.4	+ 3.1	
<b>Viipurin — Viborgs</b> <b>Mikkelin — St. Michels</b> <b>Kuopion — Kuopio</b> <b>Vaasan — Vasa</b> .....	184 189.4	388	365	+ 13 013.4	+ 7.6	174 476.4	97.4	+ 8 466.6	+ 5.1
68 091.1	388	372	+ 2 682.7	+ 4.1	68 318.6	100.3	+ 5 629.7	+ 9.0	
138 326.1	419	395	+ 7 131.5	+ 5.4	132 664.5	95.9	+ 7 810.3	+ 6.3	
148 563.1	326	317	+ 2 890.2	+ 2.0	145 410.1	97.9	+ 2 844.3	+ 2.0	
<b>Oulun — Uleåborgs</b> ..	141 245.6	405	372	+ 13 414.1	+ 10.5	135 125.4	95.7	+ 13 963.8	+ 11.5

Kauppalaian kokonaistulot lisääntyivät v. 1936 5.6 % ja olivat 81.0 milj. mk. Maalaiskuntien kokonaistulot lisääntyivät 5.7 % ja olivat 1 098.2 milj. mk. Asukasta kohden ne olivat kauppaloissa lähes kaksi kertaa niin suuret kuin maalaiskunnissa. — Kaupunkien kokonaistulot olivat v. 1936 1 417.1 milj. mk ja asukasta kohden 2 100 mk.

Kassamenetelmäisesti lasketut todelliset tulot, s. o. kaikki tilivuoden aikana todella saadut tulot, olivat v. 1936 kauppaloissa 77.2 milj. ja maalaiskunnissa 1 052.7 milj. mk eli vastaavasti 95.4 ja 95.9 % kirjanpidon mukaisista kokonaistuloista.

Taulukosta n:o 7 näkyy vuoden 1936 kokonaistulojen jakautuminen menopääloukkia vastaaviin tulo-osastoihin.

Köpingarnas totala inkomster ökades år 1936 med 5.6 % och utgjorde 81.0 milj. mk. Landskommunernas inkomster ökades med 5.7 % och utgjorde 1 098.2 milj. mk. Per invånare voro dessa inkomster i köpingarna nästan dubbelt så stora som i landskommunerna. — Städernas totala inkomster utgjorde år 1936 1 417.1 milj. mk och per invånare 2 100 mk.

De enligt kassametoden räknade faktiska inkomsterna, d. v. s. alla under räkenskapsåret faktiskt influtna inkomster, voro år 1936 i köpingarna 77.2 milj. och i landskommunerna 1 052.7 milj. mk eller resp. 95.4 och 95.9 % av de totala inkomsterna enligt bokföringen.

Av tabell n:o 7 framgå de totala inkomsterna år 1936 fördelade enligt inkomstavdelningar, vilka motsvara huvudtitlarna på utgiftssidan.

7. Tulot ryhmittäin. — Inkomsterna gruppvis. — *Recettes par groupes.*

Tuloryhmät — Inkomstgrupper <i>Groupes de recettes</i>	1 000 mk	%	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i>		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>		
			1936	193	1 000 mk	%	
Keskushallinto — Centralförvaltning — <i>Administration centrale</i> .....	1 053.0	0.1	[0.4]	[0.4]	+	15.2	+ 1.5
Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset — Vederlag för allmänna sociala utgifter — <i>Remboursement des dépenses sociales générales</i> .....	9 203.7	0.8	3	3	+	781.9	+ 9.3
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsende — <i>Enseignement et éducation</i> ..	294 642.4	25.0	104	101	+	12 488.4	+ 4.4
Terveyden- ja sairaanhoito — Hälso- och sjukvård — <i>Hygiène publique</i> .....	23 916.8	2.0	8	8	+	716.7	+ 3.1
Köyhäinhuolto — Fattigvård — <i>Assistance publique</i>	52 466.9	4.5	19	17	+	4 697.6	+ 9.8
Rakennukset ja maatilat — Byggnader och jordlägenheter — <i>Bâtimens et propriétés foncières</i> ..	73 864.8	6.3	26	25	+	4 366.4	+ 6.3
Liikelaitokset — Affärsföretag — <i>Cervices industriels</i> .....	2 326.0	0.2	1	1	+	582.0	+ 33.4
Tiet, sillat, laiturit ja kentät — Vägar, broar, bryggor och planer — <i>Voies, ponts et places</i> ..	7 577.2	0.6	3	2	+	981.1	+ 14.9
Sekalaiset tulot — Diverse inkomster — <i>Autres recettes</i> .....	3 308.4	0.3	1	1	+	60.1	+ 1.9
Yleinen rahoitus — Allmän finansiering — <i>Recettes financières</i> .....	591 192.0	50.1	209	200	+	28 915.7	+ 5.1
Siitä verotulot — Därav skatteinkomster — <i>Dont recettes d'impôts</i> .....	521 478.5	44.2	184	182	+	9 548.5	+ 1.9
Varsinaisia tuloja yhteensä — <i>Summa egentliga inkomster — Recettes proprement dites, en tout</i> ....	1 059 551.2	89.9	375	358	+	53 605.1	+ 5.2
Pääomatulot — Kapitalinkomster — <i>Recettes de capital</i> .....	119 568.8	10.1	42	39	+	9 686.9	+ 8.8
Siitä lainanotto — Därav lån — <i>Dont emprunts</i> .....	52 995.1	4.5	19	19	+	457.0	+ 0.9
Tulot yhteensä — <i>Summa inkomster — Recettes totales</i> .....	1 179 120.0	100.0	417	397	+	63 292.0	+ 5.7

Kuntien verotulot lisääntyivät 1.9 %, samalla kun lainanotto suureni 0.9 %.

Kun varsinaiset tulot, kuten varsinaiset menotkin, vaihtelevat paljon vähemmän kuin pääomatulot ja -menot, ovat pääomatulot noususuhdannevuonna 1936 lisääntyneet enemmän (8.8 %) kuin varsinaiset tulot (5.3 %). Varsinaisista tuloista

Kommunernas skatteinkomster stego med 1.9 % samtidigt som låntagningen ökades med 0.9 %.

Då de egentliga inkomsterna, liksom även de egentliga utgifterna, äro utsatta för mycket färre växlingar än kapitalinkomsterna och utgifterna, hava kapitalinkomsterna under högkonjunktursåret 1936 ökat mera (8.8 %) än de egentliga in-

ovat suhteellisesti enimmäen (kolmanneksen) lisääntyneet noususuhdanteen vallitessa liikelaitosten tulot, sitä lähinnä tie- ja siltatulot. Myös köyhäinhoitotulot ja yleisten sosiaalisten menojen korvaukset ovat lisääntyneet lähes kymmenesosan.

Pääomatuloihin luetaan valtionavut: opetus- ja valistustoimen, terveyden- ja sairaanhoidon ja köyhäinhoidon rakennuksiin sekä uudisraivauksiin ja perusparannuksiin; rahapääoman käyttö: talousarvioteitse annettujen lainain ja liikelaitoksiin sijoitetun pääoman takaisinsaanti ja rahastojen pääoman käyttö (paitsi verontasausrahaston); metsän, tilojen ja muun kiinteän ja *suurehkon* irtaimen omaisuuden sekä talousarvioteitse hankittujen arvopaperien ja osuukien myynti, saadut palokorvaukset ja lopuksi lainanotto talousarvioteitse.

Taulukosta n:o 8 nähdään v:n 1936 tulot tulolähderyhmittäin.

8. Tulot tulolähderyhmittäin. — Inkomsterna enligt inkomstkällorna. — *Recettes réparties selon les groupes de revenus.*

Tulolaji — Inkomstart <i>Espèce de recettes</i>	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>		Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>		Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>			
	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>	Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>	Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>	
Lainanotto — Lån — <i>Emprunts contractés</i> .....	7 632.2	9.4	45 362.9	4.1	52 995.1	4.5	-12.6	+	3.5	+ 0.9
Valtionavut — Statsbidrag — <i>Subventions de l'État</i> .....	10 243.3	12.7	306 440.9	27.9	316 684.2	26.9	+ 8.2	+	8.1	+ 8.1
Verot — Skatter — <i>Impôts</i> ....	46 001.3	56.8	475 477.2	43.3	521 478.5	44.2	+ 5.7	+	1.5	+ 1.9
Vuokrat — Hyror — <i>Loyers</i> ....	1 158.1	1.4	7 050.7	0.6	8 208.8	0.7	+ 5.7	+	5.0	+ 4.5
Maatilat — Jordlägenheter — <i>Fermes</i> .....	1 555.1	1.9	64 100.9	5.8	65 656.0	5.6	+ 3.4	+	6.6	+ 6.5
Liikelaitokset — Affärsföretag — <i>Services industriels</i> .....	1 171.4	1.5	1 154.6	0.1	2 326.0	0.2	+43.7	+	24.3	+33.4
Korot ja osingot — Räkter och dividender — <i>Intérêts et divi- dendes</i> .....	837.2	1.0	14 057.6	1.3	14 894.8	1.3	+14.2	+	7.1	+ 7.5
Laitokset — Inrättningar — <i>Ser- vices</i> .....	3 032.6	3.8	52 560.7	4.8	55 593.3	4.7	+ 4.4	+	0.9	+ 1.1
Rahapääoman käyttö — Använd- ning av penningkapital — <i>Emp- loi de capitaux</i> .....	1 009.3	1.2	11 770.2	1.1	12 779.5	1.1	+11.4	+	75.5	+67.9
Omaisuuuden myynti — Försälj- ning av egendom — <i>Vente d'im- meubles</i> .....	1 590.1	2.0	36 774.3	3.4	38 364.4	3.2	+21.7	+	0.3	+ 1.0
Muut tulot — Övriga inkomster — <i>Autres recettes</i> .....	6 734.1	8.3	83 405.3	7.6	90 139.4	7.6	+18.0	+	24.6	+24.1
<b>Tulot yhteensä — Summa inkomster — Recettes totales</b> .....	<b>80 964.7</b>	<b>100.0</b>	<b>1 098 155.3</b>	<b>100.0</b>	<b>1 179 120.0</b>	<b>100.0</b>	<b>+ 5.6</b>	<b>+</b>	<b>5.7</b>	<b>+ 5.7</b>

komsterna (5.3 %). Av de egentliga inkomsterna hava under högkonjunkturstiden affärsföretagens inkomster ökat proportionsvis mest (med en tredjedel) samt därefter väg- och broinkomsterna. Även fattigvårdsinkomsterna och vederlagen för de allmänna sociala utgifterna ha ökat med nästan en tiondedel.

Till kapitalutgifterna höra statsbidrag: för undervisnings- och bildningsväsendets, hälso- och sjukvårdens och fattigvårdens nybyggnader samt nyrynjningar och grundförbättringar; användning av penningkapital: återbetalning av genom budgeten beviljade lån och av i affärsföretagen nedlagt kapital och användning av fonderade medel (utom skatteutjämningsfondens); försäljning av skog, lägenheter och annan fast egendom och större försäljning av lös egendom samt av genom budgeten anskaffade värdepapper och andelar, brandskadeersättningar och slutligen genom budgeten upptagna lån.

Tabell n:o 8 utvisar storleken av inkomsterna år 1936 grupperade enligt inkomstkällor.

Kaikki tuloryhmät suurenivat, enimmäen, runsaasti kaksi kolmannesta, rahapääoman käyttö. Valtionavut hyvän ajan vuoksi myös lisääntyivät huomattavasti, kun taas lainanotto, joka edellisenä vuonna voimakkaasti lisääntyi, ei enää paljoo enentynyt.

Suurin tuloryhmä, *verotulot*, käy selville taulukosta n:o 9.

Veroihin on laskettu kunnallinen tulovero, veronkorotus (tuloilmoituksen laiminlyönnistä) ja koiravero. Lisävero (korko maksuajan jälkeen suoritetuista veroista) on sen sijaan „yleisessä rahoituksessa” korkotulojen joukossa, kun taas aiemmin menotilin kautta poistetuista verotähteistä perityt erät sisältyvät sekalaisituloihin.

Verotulot lisääntyivät kauppaloissa tuntuvasti enemmän kuin maalaiskunnissa. Lisäys oli maalaiskunnissa suurin Turun—Porin ja Viipurin lääneissä. Verotulot vähenivät Hämeen ja Oulun lääneissä sekä Ahvenanmaalla. Verotulojen lisääntymisen pienuus ja muutamissa lääneissä vähenemi-

Alla inkomstgrupper förstorades, allra mest, med drygt två tredjedelar, användningen av penningkapital. Statsbidragen ökades även betydligt som en följd av de goda tiderna, medan åter låntagningen, som föregående år uppvisade ett starkt uppsving, ej mera ökades i någon större grad.

Den största inkomstgruppen, *skatteinkomsterna*, framgår av tabell n:o 9.

Till skatterna ha räknats kommunal inkomstskatt, skatteförhöjning (på grund av underlåten inkomstdeklaration) och hundskatt. Tilläggsskatten (ränta på skatter, som erlagts efter uppbördstiden) återfinnes däremot i den „allmänna finansieringen” bland ränteinkomsterna, medan åter de poster, som influtit av tidigare genom utgiftskontot avskrivna skatterester, ingå bland de diverse inkomsterna.

Skatteinkomsterna ökades i köpingarna kännbart mera än i landskommunerna. Ökningen var i landskommunerna störst i Åbo—Björneborgs och Viborgs län. Skatteinkomsterna minskades i Tavastehus och Uleåborgs län samt på Åland. Att skatteinkomsterna ökades endast litet, t. o. m.

## 10. Verotus. — Beskattningen.

Lääni — Län <i>Départements</i>	Veroilmoituksen lukua Antal deklareradur <i>Nombre des cotés</i>	Kotien lukua Antal hinders <i>Nombre des chiens</i>	Verotetut tulot Beskattade inkomster <i>Revenus imposés</i>		Maksuunpano — Debitering <i>Montants débités</i>				
			Asukasta kohden Per hushållne <i>Par habitant</i>	Tulovero Inkomstskatt <i>Impôt sur le revenu</i>	Veronkorotus Skatteförhöjning <i>Impôt supplémentaire, arrêté à cause de la nécessité de débités</i>	Koiraveron Hundskatt <i>Impôt sur les chiens</i>	Yhteensä Inalles <i>Total</i>		
			1 000 mk	Mk	1 000 mk	%	1 000 mk		
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	<b>823 124</b>	<b>91 578</b>	<b>6 253 675.0</b>	<b>2 211</b>	<b>513 427.2</b>	<b>2 184.8</b>	<b>5 866.5</b>	<b>1.1</b>	<b>521 478.5</b>
<i>Kauppalat — Köpingsar — Bourgs</i>	<i>42 588</i>	<i>2 234</i>	<i>541 272.1</i>	<i>5 083</i>	<i>45 577.7</i>	<i>117.4</i>	<i>306.2</i>	<i>0.7</i>	<i>46 001.3</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner</i>	<i>Communes rurales</i>	<i>89 344</i>	<i>5 712 402.9</i>	<i>2 098</i>	<i>467 849.5</i>	<i>2 067.4</i>	<i>5 560.3</i>	<i>1.2</i>	<i>475 477.2</i>
Uudenmaan — Nylands	91 116	10 248	907 519.3	3 832	63 149.5	124.0	789.4	1.2	64 062.9
Turun—Porin — Åbo—Björneborgs..	129 321	11 957	825 545.0	2 061	67 635.5	162.8	829.4	1.2	68 627.7
Ahvenanmaa — Åland	6 512	381	40 407.2	1 968	1 701.9	7.3	21.9	1.3	1 731.1
Hämeen — Tavastehus	101 047	10 702	754 378.5	2 698	55 168.1	172.6	807.2	1.4	56 147.9
Viipurin — Viborgs	127 348	17 345	1 184 833.3	2 495	83 101.3	309.3	735.3	0.9	84 145.9
Mikkelin — S:t Michels	44 556	7 385	282 041.2	1 606	26 858.1	105.5	360.4	1.3	27 324.0
Kuopion — Kuopio	88 977	10 328	516 089.4	1 561	55 783.5	482.1	674.8	1.2	56 940.4
Vaasan — Vasa	111 286	11 401	712 267.1	1 565	60 292.0	126.8	757.7	1.2	61 176.5
Oulun — Uleåborgs	80 373	9 597	489 321.9	1 404	54 159.6	577.0	584.2	1.1	55 320.8

nenkin, veronmaksajain kantokyvyn lisääntymisestä huolimatta, johtui veroäyrin hintojen alenemisesta.

minskades i några län, trots skattebetalarnas ökade prestationsförmåga, berodde på att skattöret nedgått i pris.

9. Verotulot. — Skatteinkomsterna. — *Recettes d'impôts.*

Lääni — Län Départements	1 000 mk	% kokonais- tuloista I % av de totala in- komsterna En % des recettes totales	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk		Muutos vsta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935	
			1936	1935	1 000 mk	%
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden —</b> <i>Toute la campagne</i> .....	<b>521 478.5</b>	<b>44.2</b>	<b>184</b>	<b>182</b>	<b>+ 9 548.5</b>	<b>+ 1.9</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i> .....	<i>46 001.3</i>	<i>56.8</i>	<i>432</i>	<i>425</i>	<i>+ 2 490.4</i>	<i>+ 5.7</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Com- munes rurales</i> .....	<i>475 477.2</i>	<i>43.3</i>	<i>173</i>	<i>173</i>	<i>+ 7 058.1</i>	<i>+ 1.5</i>
Uudenmaan — Nylands .....	64 062.9	49.1	271	272	+ 1 147.0	+ 1.8
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs .....	68 627.7	44.1	171	163	+ 3 533.7	+ 5.4
Ahvenanmaa — Åland .....	1 731.1	33.1	84	85	— 20.8	— 1.2
Hämeen — Tavastehus .....	56 147.9	44.4	201	207	+ 1 435.4	+ 2.5
Viipurin — Viborgs .....	84 145.9	45.7	177	171	+ 3 748.5	+ 4.7
Mikkelin — St Michels .....	27 324.0	40.1	156	155	+ 86.3	+ 0.3
Kuopion — Kuopio .....	56 940.4	41.2	172	170	+ 536.6	+ 1.0
Vaasan — Vasa .....	61 176.5	41.2	134	132	+ 267.8	+ 0.4
Oulun — Uleåborgs .....	55 320.8	39.2	159	163	— 805.6	— 1.4

— *Imposition.*

Maksunpanosta — Av debiteringen <i>Des montants débités</i>				Verotähteitä — Skatterester <i>Arrérages</i>									
kertyi vuoden aikana inflöt under året <i>perçu pendant l'exercice</i>		poistettiin avskrots <i>repriés</i>	jäljellejäänyt vuoden lopussa kvarntid som rest vid slutet av året <i>non-perçu à la fin de l'exercice</i>	vuoden alussa vid årets början <i>au commencement de l'exercice</i>	perittiin inflöto <i>perçu</i>	poistettiin avskrevos <i>repriés</i>	vuoden lopussa vid årets slut <i>à la fin de l'exercice</i>	kaikkiaan inalles <i>en tout</i>					
1 000 mk	%								1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk
408 118.0	30 822.5	438 940.5	84.2	2 083.1	80 454.9	15.4	244 437.4	58 842.4	24.1	44 570.1	18.2	141 024.9	221 479.8
39 151.0	2 249.5	41 400.5	90.0	221.9	4 378.9	9.5	12 625.5	2 460.8	19.5	2 210.2	17.5	7 954.5	12 333.4
368 967.0	28 573.0	397 540.0	83.6	1 861.2	76 076.0	16.0	231 811.9	56 381.6	24.3	42 359.9	18.3	133 070.4	209 146.4
53 972.5	2 985.1	56 957.6	88.9	133.5	6 971.8	10.9	20 422.5	5 527.6	27.1	3 955.6	19.4	10 939.3	17 911.1
58 250.8	3 839.0	62 089.8	90.5	259.7	6 278.2	9.1	16 675.2	3 457.1	20.7	2 640.6	15.8	10 577.5	16 855.7
1 541.8	157.3	1 699.1	98.2	13.1	18.9	1.1	29.7	10.1	34.0	11.9	40.1	7.7	26.6
48 025.6	2 792.0	50 817.6	90.5	1 054.2	4 276.1	7.6	22 053.5	3 172.8	14.4	9 384.5	42.5	9 496.2	13 772.3
64 495.1	4 942.0	69 437.1	82.5	125.3	14 583.5	17.3	42 525.0	11 101.7	26.1	6 947.5	16.3	24 475.8	39 059.3
22 872.5	1 253.4	24 125.9	88.3	9.8	3 188.3	11.7	9 961.8	1 814.1	18.2	1 953.5	19.6	6 194.2	9 382.5
38 663.5	5 509.1	44 172.6	77.6	43.9	12 723.9	22.3	37 173.4	9 374.2	25.2	6 203.1	16.7	21 596.1	34 320.0
47 682.9	4 311.0	51 993.9	85.0	72.7	9 109.9	14.9	23 355.4	7 205.4	30.9	3 296.0	14.1	12 854.0	21 963.9
33 462.3	2 784.1	36 246.4	65.5	149.0	18 925.4	34.2	59 615.4	14 718.6	24.7	7 967.2	13.4	36 929.6	55 855.0



*Verotusta* ja sen tuloksia valaisee sivuilla 14 ja 15 oleva taulukko n:o 10. Veronkannantatulos oli v. 1936, varsinkin maalaiskunnissa, parempi kuin edellisenä vuonna. Maksuunpantu veromäärä oli suurempi, mutta siitä huolimatta saatiin maalaiskunnissa veroja perityiksi suhteellisesti hiukan enemmän (83.6 %) kuin v. 1935 (82.1 %). Kauppaloissa pysyi prosentti aivan muuttumatta (90.0 %). Verotähteidenkin määrä edelleen väheni, mikä maalaiskunnissa kuitenkin johtui osittain myös veronpoistojen suurenemisesta. Kauppalat perivät myös poistettuja verotähteitä 29 900 mk ja maalaiskunnat 1 257 300 mk.

Taulukossa n:o 11 on kunnat jaettu ryhmiin veroäyrin hinnan mukaan.

Veroäyrin keskihinta, joka on laskettu jakamalla koko asianomaisen alueen maksuunpantu yhteinen kunnallinen tuloveromäärä alueen koko veroäyriluvulla, aleni v. 1936 kauppaloissa vain 9 p, maalaiskunnissa 27 p ja koko maaseudulla 26 penniä. Se oli alin Ahvenanmaalla, jonka valtionavut olivat suhteellisesti suurimmat ja velkamenot mitättömän pienet. Korkein oli veroäyrin keskihinta Oulun ja Kuopion lääneissä. Edellisessä se olisi ilman valtion erikoisavustuksia ollut vielä 1 mk 20 p korkeampi. Eteläisissä lääneissä ei veroäyrin hinta kohonnut missään yli 14 mk:n, mutta yhdessä Kuopion läänin kunnassa se vielä oli 17 mk. Vuoden 1936 maksuunpanosta suorittivat veronmaksajat keskimäärin enimmän, 8:41, veroäyriä kohden Mikkelin läänissä, sitä lähinnä, 8:39, Kuopion läänissä ja vähimmän, 4:13, Ahvenanmaalla.

Vaikka köyhemmissä lääneissä, joissa veroäyrin keskihinta oli korkeampi, maksuunpanosta verotusvuonna maksettiinkin veroäyriä kohden absoluuttisesti enemmän kuin varakkaammissa, saatiin niissä kuitenkin maksuunpanosta *suhteellisesti* vähemmän kannetuksi kuin varakkaammissa lääneissä. Tätä suhdetta verotähteiden periminen kuitenkin osittain tasoittaa. Se käy selville seuraavan sivun keskellä olevasta asetelmasta, jossa on laskettu kannetut verot ja verotähteet, siis todelliset verotulot, prosentteina kirjanpidollisista verotuloista eli vuoden maksuunpanosta.

Beskattningen och dess resultat belyses i tabell n:o 10 å sid. 14—15. Uppbördsresultatet var år 1936, i synnerhet i landskommunerna, bättre än föregående år. Den debiterade summan var större, men likväl inflöto skatterna i landskommunerna även proportionsvis något bättre (83.6 %) än år 1935 (82.1 %). I köpingarna blev procenten alldeles oförändrad (90.0 %). Likaså minskades skatteresternas belopp fortfarande, vilket i landskommunerna likväl härledde sig delvis även av att skatteavskrivningarna ökats. Köpingarna indrevs även av avskrivna skatterester 29 900 mk och landskommunerna 1 257 300 mk.

Tabell n:o 11 visar kommunerna indelade i grupper enligt skattöresprisets storlek.

Skattörets medelpris, som erhållits genom att dividera det sammanlagda debiterade beloppet kommunala inkomstskatter för hela ifrågavarande område med hela antalet skattören för området, nedgick år 1936 i köpingarna endast med 9 p, i landskommunerna med 27 p och på hela landsbygden med 26 penni. Lägst var det på Åland, där statsbidragen voro proportionsvis största och gäldsutgifterna helt obetydliga. Högst var skattörets medelpris i Uleåborgs och Kuopio län. I det förra länet hade det utan statens speciella understöd varit ännu 1 mk 20 p högre. I de sydligare länen har skattörets pris ingenstädes överstigit 14 mk, men i en kommun i Kuopio län utgjorde det ännu 17 mk. Vid debiteringen år 1936 erlade skattebetalarna i medeltal mest, 8:41, per skattöre i S:t Michels län, därefter mest, 8:39, i Kuopio län och minst, 4:13, på Åland.

I de fattigare länen, där skattörets medelpris var större, erlades ett absolut taget större belopp per skattöre än i de förmögnare länen. Men de influtna skattebeloppen voro dock i relation till debiteringen *proportionsvis* mindre än i de förmögnare länen. Denna proportion utjämnas likväl delvis genom indrivningen av skatterester. Detta framgår av sammanställningen mitt på följande sida, där de influtna skatterna och skatteresterna, således de faktiska skatteinkomsterna, uträknats i procent av de bokförda skatteinkomsterna, d. v. s. debiteringen under året.

11. Kunnat veroäyryn hinnan mukaan ryhmitettyinä. — Kommuner, grupperade enligt skattörespris. — *Communes groupées selon l'impôt à payer par 100 marcs de revenu.*

Lääni — Län Départements	Kuntia, joiden veroäyryn hinta oli Antal kommuner, där skattörespriset var <i>Nombre des communes où l'imposition par 100 marcs était de</i>									Kuntia yhteensä Somma kommuner <i>Total des communes</i>	Veroäyryn keski- hinta — Skatteöres medelpris <i>Imposition en moyenne par 100 marcs de revenu</i>	Sillä kertoi Davay mihob <i>Don't perçu</i>
	-2	2: 01 -4	4: 01 -6	6: 01 -8	8: 01 -10	10: 01 -12	12: 01 -14	14: 01 -16	16: 01—			
	Mk											
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>69</b>	<b>151</b>	<b>174</b>	<b>95</b>	<b>42</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>563</b>	<b>8: 21</b>	<b>6: 91</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	—	—	3	8	11	3	—	—	—	25	8: 42	7: 58
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	2	19	66	143	163	92	42	10	1	538	8: 19	6: 85
Uudenmaan — Nylands	—	3	11	19	10	—	—	—	—	43	6: 96	6: 19
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	—	1	14	37	46	10	1	—	—	109	8: 19	7: 41
Ahvenanmaa — Åland	2	7	6	—	—	—	—	—	—	15	4: 21	4: 13
Hämeen — Tavastehus	—	—	9	24	22	4	1	—	—	60	7: 31	6: 62
Viipurin — Viborgs	—	3	8	31	19	5	—	—	—	66	7: 01	5: 78
Mikkelin — S:t Michels	—	—	—	5	14	9	1	—	—	29	9: 52	8: 41
Kuopion — Kuopio	—	—	—	3	9	16	14	5	1	48	10: 81	8: 39
Vaasan — Vasa	—	5	15	21	25	16	8	2	—	92	8: 46	7: 19
Oulun — Uleåborgs	—	—	3	3	18	32	17	3	—	76	11: 07	7: 25

Lääni — Län Départements	1936	% 1935	Lääni — Län Départements	1936	% 1935
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden</b>			Ahvenanmaa — Åland	98.7	99.0
— <i>Toute la campagne</i>	95.5	94.3	Hämeen — Tavastehus	96.2	93.3
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	95.3	95.7	Viipurin — Viborgs	95.7	95.6
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	95.5	94.2	Mikkelin — S:t Michels	94.9	94.5
Uudenmaan — Nylands	97.5	94.2	Kuopion — Kuopio	94.0	91.1
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	95.5	95.6	Vaasan — Vasa	96.8	96.3
			Oulun — Uleåborgs	92.1	91.7

*Faltionapujen määrät näkyvät taulukosta n:o 12. Statsbidragens storlek framgår av tabell n:o 12.*

12. Valtionavut. — Statsbidrag. — *Subventions de l'Etat.*

Lääni — Län Départements	1 000 mk	% kokonais- tuloista I % av de totala in- komsterna <i>En % des recettes totales</i>	Asukasta kohden Per invånare <i>Par habitant</i>		Muutos vasta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>	
			Mk		1 000 mk	%
			1936	1935		
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	<b>316 684.2</b>	<b>26.9</b>	<b>112</b>	<b>104</b>	<b>+23 671.9</b>	<b>+ 8.1</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>10 243.3</i>	<i>12.7</i>	<i>96</i>	<i>92</i>	<i>+ 779.8</i>	<i>+ 8.2</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	<i>306 440.9</i>	<i>27.9</i>	<i>113</i>	<i>105</i>	<i>+22 892.1</i>	<i>+ 8.1</i>
Uudenmaan — Nylands	28 360.1	21.7	120	114	+ 2 028.6	+ 7.7
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	40 369.6	25.9	101	97	+ 1 710.2	+ 4.4
Ahvenanmaa — Åland	2 573.8	49.2	125	112	+ 250.8	+10.8
Hämeen — Tavastehus	28 825.4	22.8	103	99	+ 1 255.7	+ 4.6
Viipurin — Viborgs	50 809.4	27.6	107	101	+ 3 244.6	+ 6.8
Mikkelin — S:t Michels	17 028.8	25.0	97	93	+ 680.9	+ 4.2
Kuopion — Kuopio	37 742.6	27.3	114	104	+ 3 099.3	+ 8.9
Vaasan — Vasa	47 796.0	32.2	105	99	+ 2 479.3	+ 5.5
Oulun — Uleåborgs	52 935.2	37.5	152	130	+ 8 142.7	+18.2

Maalaiskunnat saivat tuloihinsa verraten enemmän kuin kaksi kertaa niin paljon valtionapuja kuin kauppalat. Ahvenanmaalla olivat valtionavut lähes puolet, mutta Uudenmaan läänissä vain vähän yli viidenneksen kuntien kokonaistuloista. Valtionavut lisääntyivät kauppaloissa ja kaikissa lääneissä. V. 1936 myönnettiin 38 kunnalle erityistä valtion avustusta raha-asiaan järjestämiseen yhteensä 6.5 milj. mk. Näistä kunnista oli 32 Oulun läänissä, 4 Kuopion, 1 Viipurin ja 1 Vaasan läänissä.

Valtionavut sisältyvät tilastossa eri osastoihin sen mukaan; mihin tarkoituksiin ne on myönnetty. Taulukosta n:o 12 nähdään valtionavut tuloryhmittäin.

12. Valtionavut tuloryhmittäin. — Statsbidrag enligt inkomstgrupper. — *Subventions de l'Etat par groupes de recettes.*

Tuloryhmät — Inkomstgrupper — <i>Groupes de recettes</i>	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>		Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>		Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>	
	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%
Keskushallinto (maiden mittaus ja luokitus) — Centralförvaltning (bonitering och klassificering av jord) — <i>Administration centrale (mesurage et classification du terrain pour l'imposition)</i> . . . . .	—	—	159.3	0.1	159.3	0.1
Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset — Vederlag för allmänna sociala utgifter — <i>Remboursements des dépenses sociales générales</i> . . . . .	374.1	3.7	7 651.0	2.5	8 025.1	2.5
Siitä — Därav — <i>Dont:</i> Varatyöavustukset — Understöd för reservarbeten — <i>Subvention pour les travaux de réserve</i> . . . . .	—	—	111.6	[0.04]	111.6	[0.04]
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet — <i>Enseignement et éducation</i> . . . . .	7 593.5	74.1	253 219.0	82.6	260 812.5	82.4
Siitä — Därav — <i>Dont:</i> Kansakoulut — Folkskolor — <i>Écoles primaires</i> . . . . .	7 338.2	71.6	250 537.0	81.7	257 875.2	81.4
Terveys- ja sairaanhoito — Hälso- och sjukvård — <i>Hygiène publique</i> . . . . .	299.2	2.9	9 338.5	3.0	9 637.7	3.0
Köyhäinhoito — Fattigvård — <i>Assistance publique</i> . . . . .	251.6	2.5	8 146.6	2.7	8 398.2	2.6
Tiet, sillat, kentät y. m. — Vägar, broar, planer m. m. — <i>Voies, ponts, places etc</i> . . . . .	1 314.6	12.8	4 090.3	1.3	5 404.9	1.7
Yleinen rahoitus [erikoisavut ja kurssitappiot] — Allmän finansiering [särskilda bidrag och kursförluster] — <i>Recettes financières [subventions extraordinaires et pertes sur les cours]</i> . . . . .	6.0	0.1	8 810.7	2.9	8 816.7	2.8
Pääomatulot — Kapitalinkomster — <i>Recettes de capital:</i> Opetustoimen rakennuksiin — För undervisningsväsendets byggnader — <i>Pour les constructions de l'enseignement public</i>	404.3	3.9	15 025.5	4.9	15 429.8	4.9
Sairaanhoidon rakennuksiin — För sjukvårdens byggnader — <i>Pour les constructions de l'hygiène publique</i> . . . . .	—	—	1 337.8	0.4	1 337.8	0.4
Köyhäinhoidon rakennuksiin — För fattigvårdens byggnader — <i>Pour les constructions de l'assistance publique</i> . . . . .	—	—	10.0	[0.003]	10.0	[0.003]
Uudisraivauksiin — För nyrojningar — <i>Pour le défrichement</i> . . . . .	—	—	55.2	[0.02]	55.2	[0.02]
<b>Yhteensä — Summa — Total</b>	<b>10 243.3</b>	<b>100.0</b>	<b>306 440.9</b>	<b>100.0</b>	<b>316 684.2</b>	<b>100.0</b>

Valtionavuista on opetustoimen avustuksia valtavain osa, kauppaloissa noin kolme neljännestä, maalaiskunnissa runsaasti neljä viidennestä. Köyhäinhoidon avustukset olivat pienemmät kuin terveydenhoidon. Rakennusapuja oli varsin vähän muihin kuin kansakoulurakennuksiin.

Landskommunerna erhöilo i proportion till sina inkomster mera än två gånger så stort statsbidrag som köpingarna. På Åland uppgingo statsbidragen till nära hälften, i Nylands län endast till något över en femtedel av kommunernas totala inkomster. Statsbidragen ökades för köpingarna och i alla län. År 1936 beviljades 38 kommuner *speciellt statsbidrag* för ordnande av sina finanser, sammanlagt 6.5 milj. mk. Av dessa kommuner voro 32 belägna i Uleåborgs län, 4 i Kuopio, 1 i Viborgs och 1 i Vasa län.

Statsbidragen ingå i statistiken i olika avdelningar beroende på, för vilket ändamål de beviljats. Av tabell n:o 12 framgå statsbidragen enligt inkomstgrupper.

Statsbidragen komma i övervägande mån undervisningsväsendet till del, i köpingarna ungefär till tre fjärdedelar, i landskommunerna till drygt fyra femtedelar. Bidragen för fattigvården voro mindre än bidragen för hälsovården. Byggnadsbidrag beviljades i mycket ringa mån andra byggnadsföretag än folkskolebyggen.

Kuntien *velkatalous* käy selville taulukosta Kommunernas *gäldhushållning* framgår av tabell n:o 13.

13. Velkatalous. — Gäldhushållningen. — *Service de la dette.*

Läni — Län <i>Départements</i>	Velkamenot — Gäldsutgifter — <i>Dépenses pour dettes</i>						Lainotto — Upptagna lån <i>Emprunts contractés</i>			
	Korot ja provisiot Räntor och provisioner <i>Intérêts et provisions</i>	Lainojen lyhennykset Amortering av lån <i>Amortissements</i>	Yhteensä — Summa <i>Total</i>	1 % av utgifterna En % des dépenses	Asiasta kohden Per invånare <i>Par hushållning</i>	Muutos v:stä 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>	1 000 mk	1 % av inkomsterna En % des recettes	Asiasta kohden Per invånare <i>Par hushållning</i>	Muutos v:stä 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne..</i></b>	<b>45 436.6</b>	<b>42 614.7</b>	<b>88 051.3</b>	<b>7.4</b>	<b>31 — 3.0</b>	<b>52 995.1</b>	<b>4.5</b>	<b>19 + 0.9</b>		
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>3 983.4</i>	<i>6 593.3</i>	<i>10 576.7</i>	<i>12.9</i>	<i>99 — 11.2</i>	<i>7 632.2</i>	<i>9.4</i>	<i>72 — 12.6</i>		
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	<i>41 453.2</i>	<i>36 021.4</i>	<i>77 474.6</i>	<i>7.0</i>	<i>28 — 1.7</i>	<i>45 362.9</i>	<i>4.1</i>	<i>77 + 3.5</i>		
Uudenmaan — Nylands .....	4 197.7	3 919.9	8 117.6	6.2	34 — 15.6	5 211.2	4.0	22 — [0.04]		
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	5 062.0	5 577.1	10 639.1	6.9	27 + 10.2	7 421.9	4.8	19 — 30.3		
Ahvenanmaa — Åland .....	54.5	13.1	67.6	1.3	3 — 16.2	288.0	5.5	14 + 100.0		
Hämeen — Tavastchus .....	4 727.4	4 054.8	8 782.2	6.8	31 + 1.9	3 446.4	2.7	12 — 18.1		
Viipurin — Viborgs .....	5 656.1	6 365.6	12 021.7	6.3	25 — 6.1	7 687.0	4.2	16 + 42.9		
Mikkelin — S:t Michels .....	2 761.7	1 815.6	4 577.3	6.9	26 — 11.6	3 956.3	5.8	23 + 37.7		
Kuopion — Kuopio .....	4 993.4	3 476.4	8 469.8	6.0	26 — 20.1	7 076.5	5.1	21 + 66.0		
Vaasan — Vasa .....	6 366.4	5 532.5	11 898.9	8.0	26 + 0.3	4 724.6	3.2	10 — 36.7		
Oulun — Uleåborgs .....	7 634.0	5 266.4	12 900.4	9.3	37 + 10.9	5 551.0	3.9	16 + 47.6		

Lainamenoihin ja -tuloihin ei ole otettu lainojen uudistuksia.

Velkamenot vähenivät, pääasiallisesti korkokannan alenemisen vuoksi, kauppaloissa huomattavasti (11.2 %) ja maalaiskunnissakin hiukan (1.7 %). Länsi- ja Pohjois-Suomessa lainamenot lisääntyivät. Lainotto väheni tuntuvasti kauppaloissa (12.6 %) ja 4 läänissä, mutta lisääntyi Ahvenanmaalla ja 4 läänissä. Kuntien tulotilissä osoitettu lainotto oli edelleen suurempi kuin menotiliin merkitty lainojen lyhennys muualla, paitsi Hämeen ja Vaasan lääneissä.

Seuraavasta asetelmasta nähdään, mihin *tarkoituksiin* tulotilissä osoitetut lainat on käytetty:

Otetuttujen lainojen tarkoitus. — De upptagna lånens ändamål. — *Emprunts contractés d'après les buts visés.*

	1 000 mk	%	Muutos v:stä 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>	
			1 000 mk	%
Maatiloille — För jordlägenheter — <i>Pour les fermes</i> .....	8 229.8	15.5	— 1 323.2	— 13.9
Yleisiin rakennuksiin — För allmänna byggnader — <i>Pour les bâtiments publics</i> .....	1 663.4	3.1	— 469.5	— 22.0
Opetustoimen rakennuksiin — För undervisningsväsendets byggnader — <i>Pour les constructions de l'enseignement public</i> ..	20 902.5	39.5	+ 5 068.6	+ 32.0
Sairaanhoidon rakennuksiin — För sjukvårdens byggnader — <i>Pour les constructions de l'hygiène publique</i> .....	1 225.0	2.3	— 165.0	— 11.9
Köyhäinhoidon rakennuksiin — För fattigvårdens byggnader — <i>Pour les constructions de l'assistance publique</i> .....	5 606.3	10.6	+ 2 995.4	+ 114.7
Muihin tarkoituksiin — För andra ändamål — <i>Pour les autres buts</i> .....	15 368.1	29.0	— 5 649.3	— 26.9
<b>Yhteensä — Summa — Total</b>	<b>52 995.1</b>	<b>100.0</b>	<b>+ 457.0</b>	<b>+ 0.9</b>

Bland läneutgifterna och -inkomsterna ha icke upptagits omsättningar av lån.

Gäldsutgifterna minskades, huvudsakligen på grund av att räntefoten nedgätt, i köpingarna märkbart (11.2 %), men i landskommunerna däremot mindre (1.7 %). I västra och norra Finland ökades läneutgifterna. Länstagningen minskades kännbart i köpingarna (12.6 %) och i 4 län, men ökades på Åland och i 4 län. Den å kommunernas inkomstkonto anvisade länstagningen var fortfarande större än den å utgiftskontot upptagna amorteringen av lån, utom i Tavastehus och Vasa län.

Följande sammanställning utvisar, för vilka *ändamål* de å inkomstkonto anvisade länen använts:

„Muihin tarkoituksiin” otetuista lainoista käytettiin osuuskien ja osakkeiden ostoon 3.0, sähkölaitoksiin 3.2, velkojen vakauttamiseen 5.5, teiden tekoon 2.8, rautatiealueen lunastamiseen 0.3, „yleisiin töihin” 0.05 sekä muihin juokseviin menoisiin 0.5 milj. mk.

Nettomenot ja -tulot. Taulukosta n:o 15 nähdään kuntien eri hallinnonhaarojen ja laitosten

Av de för „andra ändamål” upptagna länen användes för inköp av andelar och aktier 3.0, för elektricitetsverk 3.2, för konsolidering av gäld 5.5, för anläggning av vägar 2.8, för inlösen av jordområden för järnvägar 0.3, för „allmänna arbeten” 0.05 samt för övriga löpande utgifter 0.5 milj. mk.

Nettoutgifterna och -inkomsterna. Av tabell n:o 15 framgår storleken av nettoutgifterna och

15. Nettomenot ja -tulot. — Nettoutgifter och

Lämi — Län Départements	Nettomenot tai nettotulot (+) — Nettoutgifter eller					
	Keskushallinto Centralförvaltning Administration centrale	Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter Dépenses sociales générales	Opetus- ja valistustoimi Undervisnings- och bildnings- väsende — Enseignement		Terveysten- ja sairaan- hoito Hälsa- och sjukvård Hjälpen publique	Köyhäinhuolto Fattigvård Assistance publique
			Kaikkiaan Inalles Total	Kansakoulu Folkskolor Écoles primaires		
			1 000 mk			
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden</b>	<b>40 764.1</b>	<b>17 932.1</b>	<b>92 307.8</b>	<b>86 809.5</b>	<b>37 586.1</b>	<b>197 221.8</b>
— <i>Toute la campagne</i> .....						
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i> ..	<i>4 026.2</i>	<i>2 347.6</i>	<i>6 592.9</i>	<i>5 383.6</i>	<i>2 190.1</i>	<i>10 180.9</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i> .....	<i>36 737.9</i>	<i>15 584.5</i>	<i>85 714.9</i>	<i>80 925.9</i>	<i>35 396.0</i>	<i>187 040.9</i>
Uudenmaan — Nylands .....	4 382.8	1 792.1	10 222.0	9 200.6	5 463.5	24 903.0
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs .....	5 108.4	2 782.9	12 235.5	11 505.8	5 954.7	27 171.8
Ahvenanmaa — Åland .....	178.4	45.0	493.0	460.6	247.8	598.0
Hämeen — Tavastehus .....	4 386.9	1 873.2	9 896.7	9 152.3	5 417.7	23 421.0
Viipurin — Viborgs .....	6 280.0	2 847.1	15 582.2	14 685.7	4 421.9	29 818.7
Mikkelin — St Michels .....	2 147.2	841.8	4 747.2	4 570.2	2 184.9	13 167.3
Kuopion — Kuopio .....	4 429.8	1 577.7	9 180.8	8 941.8	3 656.5	24 449.4
Vaasan — Vasa .....	4 831.4	2 041.7	12 276.3	11 677.9	5 223.1	21 885.8
Oulun — Uleåborgs .....	4 993.0	1 783.0	11 081.2	10 731.0	2 825.9	21 625.9
			% nettomenoista — I % av nettoutgifterna —			
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden</b>	<b>7.8</b>	<b>3.4</b>	<b>17.7</b>	<b>16.6</b>	<b>7.2</b>	<b>37.9</b>
— <i>Toute la campagne</i> .....						
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i> ..	<i>8.6</i>	<i>5.0</i>	<i>14.1</i>	<i>11.5</i>	<i>4.7</i>	<i>21.8</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i> .....	<i>7.7</i>	<i>3.3</i>	<i>18.1</i>	<i>17.1</i>	<i>7.5</i>	<i>39.5</i>
Uudenmaan — Nylands .....	7.0	2.9	16.2	14.6	8.7	39.6
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs .....	7.6	4.1	18.2	17.1	8.9	40.4
Ahvenanmaa — Åland .....	10.7	2.7	29.5	27.5	14.8	35.8
Hämeen — Tavastehus .....	7.5	3.2	16.9	15.6	9.2	39.9
Viipurin — Viborgs .....	7.0	3.2	17.5	16.5	5.0	35.4
Mikkelin — St Michels .....	8.5	3.3	18.9	18.2	8.7	52.3
Kuopion — Kuopio .....	7.7	2.7	15.9	15.5	6.3	42.3
Vaasan — Vasa .....	8.1	3.4	20.6	19.6	8.8	36.7
Oulun — Uleåborgs .....	9.6	3.4	21.4	20.7	5.5	41.7
			Veroäyriä kohden, mk — Per skattöre, mk —			
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden</b>	<b>0: 65</b>	<b>0: 29</b>	<b>1: 48</b>	<b>1: 38</b>	<b>0: 60</b>	<b>3: 15</b>
— <i>Toute la campagne</i> .....						
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i> ..	<i>0: 74</i>	<i>0: 43</i>	<i>1: 22</i>	<i>1: 00</i>	<i>0: 41</i>	<i>1: 88</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i> .....	<i>0: 64</i>	<i>0: 27</i>	<i>1: 50</i>	<i>1: 42</i>	<i>0: 62</i>	<i>3: 28</i>
Uudenmaan — Nylands .....	0: 48	0: 20	1: 13	1: 01	0: 60	2: 74
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs .....	0: 62	0: 34	1: 48	1: 39	0: 72	3: 29
Ahvenanmaa — Åland .....	0: 44	0: 11	1: 22	1: 14	0: 61	1: 48
Hämeen — Tavastehus .....	0: 58	0: 25	1: 31	1: 21	0: 72	3: 11
Viipurin — Viborgs .....	0: 53	0: 24	1: 32	1: 24	0: 37	2: 51
Mikkelin — St Michels .....	0: 76	0: 30	1: 68	1: 62	0: 77	4: 67
Kuopion — Kuopio .....	0: 86	0: 30	1: 78	1: 73	0: 71	4: 74
Vaasan — Vasa .....	0: 68	0: 29	1: 72	1: 64	0: 73	3: 07
Oulun — Uleåborgs .....	1: 02	0: 36	2: 26	2: 19	0: 58	4: 42

nettomeno- ja -tulomäärät. Nettotuloja esittävien lukujen edessä on + merkki.

Taulukossa on nettomenojen ja -tulojen lasku- perusteeksi otettu yleensä kunkin pääluokan kokonaismenot ja vastaavain tulo-osastojen kokonais- tulot, joten siis myös valtionavut ja lainanotto ovat tuloissa mukana. Vain ryhmässä „yleinen rahoitus”, jossa on kyllä otettu huomioon kokonais-

-inkomsterna inom kommunernas skilda förvaltnings- grenar och inrättningar. De siffror, som angiva nettotulomästerna, föregås av ett + tecken.

I tabellen har som beräkningsgrund för netto- utgifterna och -inkomsterna i allmänhet tagits de totala utgifterna inom varje huvudtitel och de totala inkomsterna i motsvarande inkomst- avdelningar, varför sålunda även statsunderstöden och läntagningen ingå bland inkomsterna. Inom

-inkomster. — *Dépenses et recettes nettes.*

nettotulomästerna (+) — *Dépenses nettes ou recettes nettes (+)*

Kommallinen tulovero Komm. inkomsskatt <i>Impôt municipal sur le revenu</i>	Nettoskatt (+) tai -varaus Nettoveroskott (+) eller underskott <i>Excédent (+) ou déficit net</i>	Nettomenoja Nettoutgifter <i>Dépenses nettes</i>		Pääomamenot Kapitalutgifter <i>Dépenses de capital</i>	Yleinen rahoitus Allmän finansiering <i>Dépenses financières</i>	Sekalaiset Diverse <i>Autres</i>	Tief, sillut, laiturit ja kentät Vägar, broar, byggnad och planer <i>Voies, ponts et places</i>	Lihaleikokset Alliansforetag <i>Services industriels</i>	Rakennukset ja maa- tilat Byggnader och jord- lägenheter <i>Bâtiments et propriétés foncières</i>
		Kalkkiaan Inalles <i>Total</i>	Asukasta koh- den Per invånare <i>Par habitant</i>						
				1 000 mk					
+ 9 954.2	+ 2 190.7	26 415.3	3 405.9	37 773.9	79 506.0	520 768.1	184	7 340.9	513 427.2
826.0	+ 1 168.6	6 073.7	8.2	6 885.9	8 752.9	46 715.8	439	1 138.1	45 577.7
+ 10 780.2	+ 1 022.1	20 341.6	3 397.7	30 888.0	70 753.1	474 052.3	174	6 202.8	467 849.5
+ 787.2	+ 431.4	5 414.5	693.4	5 662.3	5 609.6	62 925.1	266	+ 224.4	63 149.5
+ 3 177.5	+ 19.6	3 074.5	404.2	2 072.4	11 598.8	67 206.1	168	+ 429.4	67 635.5
3.7	—	36.3	10.0	+ 227.0	286.7	1 671.9	81	+ 30.0	1 701.9
+ 1 936.2	+ 12.5	1 919.1	222.9	6 649.5	6 787.0	58 625.3	210	3 457.2	55 168.1
+ 491.7	+ 251.9	4 248.0	1 272.8	3 717.3	21 787.5	89 231.9	188	6 130.6	83 101.3
+ 769.3	+ 199.7	405.9	168.3	1 714.9	761.8	25 170.3	143	+ 1 687.8	26 858.1
+ 1 340.2	+ 110.1	2 161.3	265.8	6 356.5	7 165.1	57 792.6	175	2 009.1	55 783.5
+ 1 272.8	+ 21.1	1 877.6	392.3	2 319.1	10 074.4	59 627.8	131	+ 664.2	60 292.0
+ 1 009.0	24.2	1 204.4	+ 32.0	2 622.5	6 682.2	51 801.3	149	+ 2 358.3	54 159.6
<i>En % des dépenses nettes</i>									
+ 1.9	+ 0.4	5.1	0.6	7.3	15.3	100.0		1.4	98.6
1.8	+ 2.5	13.0	[0.02]	14.8	18.7	100.0		2.4	97.6
+ 2.3	+ 0.2	4.3	0.7	6.6	14.9	100.0		1.3	98.7
+ 1.3	+ 0.7	8.6	1.1	9.0	8.9	100.0		+ 0.4	100.4
+ 4.7	+ [0.03]	4.6	0.6	3.1	17.2	100.0		+ 0.6	100.6
0.2	—	2.2	0.6	+ 13.6	17.1	100.0		+ 1.3	101.3
+ 3.3	+ [0.02]	3.3	0.4	11.3	11.6	100.0		5.9	94.1
+ 0.6	+ 0.3	4.8	1.4	4.2	24.4	100.0		6.9	93.1
+ 3.0	+ 0.8	1.6	0.7	6.8	3.0	100.0		+ 6.7	106.7
+ 2.3	+ 0.2	3.7	0.5	11.0	12.4	100.0		3.5	96.5
+ 2.1	+ [0.04]	3.1	0.6	3.9	16.9	100.0		+ 1.1	101.1
+ 1.9	0.1	2.3	+ 0.1	5.1	12.9	100.0		+ 4.6	104.6
<i>Par 100 marcs de revenu, mk</i>									
+ 0:16	+ 0:03	0:42	0:05	0:61	1:27	8:33		0:12	8:21
0:15	+ 0:21	1:12	[0:002]	1:27	1:62	8:63		0:21	8:42
+ 0:19	+ 0:02	0:36	0:06	0:54	1:24	8:30		0:11	8:19
+ 0:09	+ 0:05	0:60	0:08	0:62	0:62	6:93		+ 0:03	6:96
+ 0:38	+ [0:002]	0:37	0:05	0:25	1:40	8:14		+ 0:05	8:19
0:01	—	0:09	0:03	+ 0:56	0:71	4:14		+ 0:07	4:21
+ 0:26	+ [0:002]	0:25	0:03	0:88	0:90	7:77		0:46	7:31
+ 0:04	+ 0:02	0:36	0:11	0:31	1:84	7:53		0:52	7:01
+ 0:27	+ 0:07	0:14	0:06	0:61	0:27	8:92		+ 0:60	9:52
+ 0:26	+ 0:02	0:42	0:05	1:23	1:39	11:20		0:39	10:81
+ 0:18	+ [0:003]	0:26	0:06	0:33	1:41	8:37		+ 0:09	8:46
+ 0:21	0:01	0:25	+ 0:01	0:54	1:37	10:59		+ 0:48	11:07

menot (velkojen korot ja provisiot sekä tulojen poistot y. m.), on tuloksi otettu vain korot ja osingot, osuudet ja lahjoitukset, menojen poistot y. m. sekä koiraverot ja veronkorotus, jotavastoin kunnallinen tulovero on siitä jätetty pois ja viety erilleen taulukon viimeiseen sarakkeeseen. Siten on saatu kuhunkin pääluokkaan ja sarakkeeseen „nettomenoja kaikkiaan” todelliset, tuloverolla maksettavat nettomenot.

Köyhäinhuolto muodosti edelleen suurimman nettomenoryhmän, vaikkakin sen osuus v. 1936 maalaiskunnissa hiukan pieneni. Maalaiskunnissa oli toisenä ryhmänä opetus- ja valistustoimi ja kolmantena pääomamenot. Kauppaloissa taas olivat pääomamenot toiseksi suurin ryhmä, kun taas kolmantena ryhmänä oli „yleinen rahoitus”. Opetus- ja valistustoimi oli vasta neljäntenä, samalla kun tie- ja siltamenot olivat myös huomattavan suuri menoryhmä.

Rakennukset ja maatilat, samoin kuin liikelaitoksetkin, tuottivat melkein kaikkialla hiukan nettotuloa, vaikka maa- ja metsätilojen menoihin on viety varatoinakin teetetyt pienemmät maa- ja metsätyöt ja liikelaitosten nettotulon muuttamat kunnat ovat suoraan liittäneet liikelaitoksen pääomaan.

„Nettomenot kaikkiaan” on saatu vähentämällä nettomenoista nettotulot. Ne ilmaisevat, kuinka paljon kuntien menoista oli peitettävä *tuloverolla*. Sarakkeessa „kunnallinen tulovero” olevat prosenttiluvut ilmaisevat, kuinka monta prosenttia tulovero oli „nettomenoista kaikkiaan”. Missä tuloveron prosenttiluku on yli sadan, siellä on siis vuoden tuloksena säästöä, päinvastaisissa tapauksissa on vajausta.

Kauppalain nettomenot eli tuloverolla peitettävät menot olivat v. 1936 asukasta kohden noin 2 1/2 kertaa niin suuret kuin maalaiskuntien.

Veronmaksajilta vaati köyhäinhuolto veroäyriä eli 100 mk:n verotettua tuloa kohden enimmän, nimittäin kaupaloissa 1: 88 ja maalaiskunnissa 3: 28. Eri lääneissä nämä menot olivat hyvin erilaiset. Niinpä Ahvenanmaalla meni köyhäinhuoltoon vain 1: 48, Viipurin läänissä 2: 51 ja Uudenmaan läänissä 2: 74, mutta Kuopion läänissä 4: 74, Mikkelin läänissä 4: 67 ja Oulun läänissä 4: 42 mk.

gruppen „allmän finansiering”, i vilken visserligen de totala utgifterna (räntor och provisioner samt avskrivningar av inkomster m. m.) observerats, har dock såsom inkomst räknats endast räntor och dividender, andelar och donationer, avskrivningar av utgifter m. m. samt hundskatt och skatteförhöjning, varemot den kommunala inkomstskatten har bortlämnats däriifrån och särskilt för sig hänförs till den sista kolumnen i tabellen. Sälunda har för varje huvudtitel och kolumnen „nettoutgifter inalles” erhållits uppgift om de faktiska nettoutgifter, som ha måst bestridas med inkomstskatten.

Fattigvården bildade fortfarande den största nettoutgiftsgruppen, ehuru dess andel år 1936 i landskommunerna obetydligt minskades. I landskommunerna utgjorde undervisnings- och bildningsväsendet den näststörsta utgiftsgruppen och kapitalutgifterna intogo tredje platsen. I köpingarna åter bildade kapitalutgifterna den näststörsta utgiftsgruppen, medan åter den „allmänna finansieringen” kom i tredje rummet. Undervisnings- och bildningsväsendet intog först den fjärde platsen, samtidigt som även utgifterna för vägar och broar bildade en avsevärt stor utgiftsgrupp.

Byggnaderna och jordlägenheterna, liksom även affärsföretagen, gävo nästan överallt en liten nettovinst, ehuru till utgifterna för jord- och skogslägenheter även hänförs som reservarbeten utförda mindre jord- och skogsarbeten och i några kommuner affärsföretagens nettovinst direkt tillförts företagens kapital.

„Nettoutgifterna inalles” ha erhållits genom att nettoinkomsterna avdragits från nettoutgifterna. De ange sälunda, huru stor del av kommunernas utgifter som måste täckas med *inkomstskatten*. Procentalen i kolumnen „kommunal inkomstskatt” angiva, huru många procent inkomstskatten utgjorde av „nettoutgifterna inalles”. Där procenttalet för inkomstskatten överstiger hundra, har året sälunda resulterat i överskott, i motsatt fall i ett underskott.

Köpingarnas nettoutgifter eller de utgifter, som täckas med inkomstskatten, voro år 1936 per invånare c:a 2 1/2 gång så stora som landskommunernas.

För skattebetalarna voro utgifterna för fattigvården störst, nämligen per skattöre eller för en beskattad inkomst av 100 mk i köpingarna 1: 88 och i landskommunerna 3: 28. Dessa utgifter voro mycket olika i olika län. Sälunda åtgick för fattigvården på Åland endast 1: 48, i Viborgs län 2: 51 och i Nylands län 2: 74, men i Kuopio län 4: 74, i S:t Michels län 4: 67 och i Uleåborgs län 4: 42 mk.

Kuntien keskinäiset suoritukset. Taulukosta n:o 16 nähdään kuntien toisilleen maksamat ja niiltä saamat korvaukset.

Kommunernas ömsesidiga ersättningar. Av tabell n:o 16 framgå de ersättningar, som kommunerna erlagt åt andra kommuner och erhållit av dem.

16. Kuntien keskinäiset suoritukset. — Kommunernas ömsesidiga ersättningar. —  
*Remboursements mutuels des communes.*

Lääni - Län Départements	Maksetut korvaukset Erlagda ersättningar för <i>Remboursements payés pour</i>				Saadut korvaukset Erhållna ersättningar för <i>Remboursements reçus pour</i>		
	kansakoululasten opetukselta folkskolelevens undervisning <i>l'enseignement publique</i>	kunnallis- ja lasten- koulussa hoidetuista vård i kommunal- och barnhem <i>le soin dans les ma- isons de retraite etc.</i>	munusta köyhäin- hoidosta annan fattigvård <i>l'aide assistance publique</i>	yhteensä summa total	kansakoululasten opetukselta folkskolelevens undervisning <i>l'enseignement publique</i>	köyhäinhoidosta fattigvård <i>l'assistance publique</i>	yhteensä summa total
	1 000 mk						
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i> . . . .</b>	<b>1 340.0</b>	<b>1 327.5</b>	<b>28 789.8</b>	<b>31 457.3</b>	<b>1 921.0</b>	<b>22 924.7</b>	<b>24 845.7</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	60.9	261.8	1 423.2	1 745.9	136.4	2 665.9	2 802.3
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i> . . . . .</i>	<i>1 279.1</i>	<i>1 065.7</i>	<i>27 366.6</i>	<i>29 711.4</i>	<i>1 784.6</i>	<i>20 258.8</i>	<i>22 043.4</i>
Uudenmaan — Nylands . . . . .	157.5	95.6	5 411.6	5 664.7	328.6	3 915.3	4 243.9
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs: .	223.7	98.0	4 219.3	4 541.0	320.0	3 715.8	4 035.8
Ahvenanmaa — Åland . . . . .	1.7	107.1	13.9	122.7	0.7	25.7	26.4
Hämeen — Tavastehus . . . . .	227.0	274.9	3 421.2	3 923.1	268.1	3 331.6	3 599.7
Viipurin — Viborgs . . . . .	127.6	92.2	3 776.7	3 996.5	125.0	3 457.2	3 582.2
Mikkelin — Stt Michels . . . . .	111.1	37.3	1 418.8	1 567.2	175.3	898.1	1 073.4
Kuopion — Kuopio . . . . .	112.5	171.2	5 171.1	5 454.8	123.3	1 993.3	2 116.6
Vaasan — Vasa . . . . .	281.0	168.8	2 030.1	2 479.9	379.3	1 697.9	2 077.2
Oulun — Uleåborgs . . . . .	37.0	20.6	1 903.9	1 961.5	64.3	1 223.9	1 288.2

### Varat ja velat.

Kuntien varoihin on otettu kaikki kunnankassan, kuntien liikelaitosten ja myös kuntien hoitamien, niiden omista varoista muodostettujen omakatteisten rahastojen varat. Liikelaitosten varat on eritelty varojen eri ryhmiin, mutta omakatteisten rahastojen varat ovat yhtenä ryhmänä varaluettelon lopussa. Varoihin ei ole laskettu lahjoitusrahastoja ja saatavia kunnan omilta laitoksilta eikä ennakkomenoja ja nostamattomia lainavaroja. Mainitut erät on kuitenkin liitetty tilastotauluun varojen jälkeen.

Kuntien velkoihin on otettu kunnankassan, kuntien liikelaitosten ja omien rahastojen tilapäisvelat (ja menotähteet) sekä kuoletus- ja muut pitkäaikaiset velat ulkopuolisille (myös lahjoitusrahastoille). Sen sijaan kuntien omilta rahastoilta otettuja lainoja ei ole luettu kuntien velkoihin.

### Tillgångar och skulder.

Bland kommunernas tillgångar ha upptagits kommunalkassans, kommunernas affärsföretags och även de av kommunerna förvaltade, av deras egna medel bildade specielltäckta fondernas samtliga tillgångar. Affärsföretagens tillgångar äro specificerade i olika tillgångsgrupper, men de specielltäckta fondernas tillgångar utgöra en enda grupp i slutet av tillgångsförteckningen. Till kommunernas tillgångar ha ej hänförs donationsfonderna och tillgodohavanden hos kommunernas egna inrättningar ävensom utgiftsförskott och olyftade länemedel. Nämnda poster ha dock i den statistiska tabellen upptagits efter tillgångarna.

Bland kommunernas skulder ha upptagits kommunalkassans, kommunernas affärsföretags och egna fonders tillfälliga skulder (och utgiftsrester) samt amorterings- och andra långfristiga skulder till utomstående (även till donationsfonderna). Däremot ha lån ur kommunernas egna fonder icke



Myöskään ei niihin ole otettu ennakkotuloja, käytettävissä olevia lainavaroja eikä siirtomäärärahoja, vaan on kaikki nämä erät liitetty velkatauluun kuntien velkojen jälkeen.

**Varat.** Kauppala- ja maalaiskuntain varat v:n 1936 lopussa nähdään läänittäin taulukosta n:o 17.

hänförts till kommunernas skulder. Ej heller ha bland dem upptagits inkomstförskott, oanvända lånemedel eller balanserande anslag, utan ha alla dessa poster upptagits i skuldtabellen efter kommunernas skulder.

**Tillgångarna.** Köpingarnas och landskommunernas tillgångar i slutet av år 1936 framgå, fördelade på olika län, av tabell n:o 17.

## 17. Varat. — Tillgångarna. — Actif.

Lääni — Län Départements	1 000 mk	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk		Veroäyriä kohden Per skattöre Par 100 marcs de revenu Mk		Muutos vasta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935	
		1936	1935	1936	1935	1 000 mk	%
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — Toute la campagne</b>	<b>3 314 711.8</b>	<b>1 172</b>	<b>1 136</b>	<b>53:00</b>	<b>53:68</b>	<b>+ 122 031.9</b>	<b>+ 3.8</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>212 919.4</i>	<i>1 999</i>	<i>1 888</i>	<i>39:34</i>	<i>38:30</i>	<i>+ 19 378.4</i>	<i>+ 10.0</i>
<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales...</b>	<b>3 101 792.4</b>	<b>1 139</b>	<b>1 107</b>	<b>54:30</b>	<b>55:11</b>	<b>+ 102 653.6</b>	<b>+ 3.4</b>
Uudenmaan — Nylands .....	357 328.7	1 509	1 513	39:37	42:15	+ 7 040.6	+ 2.0
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs .....	432 378.4	1 079	1 030	52:37	52:28	+ 21 681.2	+ 5.3
Ahvenanmaa — Åland .....	13 752.2	670	642	34:03	34:26	+ 479.9	+ 3.6
Hämeen — Tavastehus .....	392 246.4	1 403	1 391	52:00	53:87	+ 5 570.8	+ 1.4
Viipurin — Viborgs .....	517 529.0	1 090	1 035	43:68	43:75	+ 31 890.9	+ 6.6
Mikkelin — St Michels .....	199 735.8	1 138	1 086	70:82	67:87	+ 9 086.6	+ 4.8
Kuopion — Kuopio .....	390 048.1	1 180	1 149	75:58	76:93	+ 8 893.7	+ 2.3
Vaasan — Vasa .....	455 348.1	1 000	957	63:93	63:12	+ 15 353.8	+ 3.5
Oulun — Uleåborgs .....	343 425.7	985	991	70:18	70:20	+ 2 656.0	+ 0.8

Kauppalakunnilla oli vuoden 1936 lopussa varoja 212.9 milj. ja maalaiskunnilla 3 101.8 milj. mk. — Kaupunkikuntien varojen kokonaismäärä oli v:n 1936 lopussa 7 093.6 milj. mk. — Asukasta kohden oli kauppalakunnilla varoja v. 1936 1 999 mk ja maalaiskunnilla 1 139 mk sekä veroäyriä kohden edellisillä 39:34 ja jälkimmäisillä 54:30 mk. — Kaupunkikuntien varat olivat 10 400 mk asukasta kohden.

Kauppalain varat lisääntyivät v. 1936 10.0 %, maalaiskuntien 3.4 % ja koko maaseudun 3.8 %.

Kuntien varat on taulukossa n:o 18 ryhmitetty niiden laadun mukaan.

Kuntien varoista oli 69.8 % kiinteää omaisuutta, josta taas enemmän kuin puolet (41.7 % kokonaisvaroista) oli kansakoulukiinteistöjä. Useimmat vararyhmät suurenivat, suhteellisesti enimmän omakatteiset rahastot, sairaalain ja maatilojen kiinteistöt sekä maatilojen ja irtajastojen irtaimistot. Kiinteistöjen ja irtaimistojen arvot ja niiden muutokset, jotka perustuvat niiden tarkastajain arviointeihin, eivät kuitenkaan ole aivan tarkat ja eri kunnissa täysin verrannolliset. Kuntien arviomiehet tekevät näet monissa kunnissa vuo-

Köpingarnas tillgångar utgjorde i slutet av år 1936 212.9 milj., landskommunernas 3 101.8 milj. mk. — Totalbeloppet av stadskommunernas tillgångar utgjorde i slutet av år 1936 7 093.6 milj. mk. — Köpingarna hade år 1936 1 999 mk tillgångar per invånare, landskommunerna 1 139 mk samt per skattöre de förra 39:34, de senare 54:30 mk. — Stadskommunernas tillgångar utgjorde 10 400 mk per invånare.

Köpingarnas tillgångar ökades år 1936 med 10.0 %, landskommunernas med 3.4 % och hela landsbygdens med 3.8 %.

Kommunernas tillgångar äro i tabell n:o 18 grupperade efter sin art.

Av kommunernas tillgångar utgjordes 69.8 % av fast egendom, varav folkskolfastigheterna utgjorde mera än hälften (41.7 % av samtliga tillgångar). De flesta tillgångsgrupper förstörades, proportionsvis mest de specialtäckta fonderna, sjukhusens och jordlägenheternas fastigheter samt jordlägenheternas och bibliotekens inventarier. Fastigheternas och inventariernas värden och deras förändringar, vilka grunda sig på inventarernas värderingar, äro likväl icke alldeles noggranna och i de olika kommunerna fullt tillförlitliga som jäm-

sittain kovin suuria korotuksia tai alennuksia niiden arvoihin.

Kuntainvälisten laitosten osuukien arvoksi on otettu näiden laitosten ilmoittamat arvot (kuntien suorittamat ostohinnat ja osuukien arvoa korottaneet lisämaksut).

förelsetal. Kommunernas värderingsmän göra nämligen i många kommuner ärligen mycket stora förhöjningar och sänkningar i deras värden.

De interkommunala anstalternas andelar ha upptagits till de värden, som av dessa anstalter uppgivits (de av kommunerna erlagda inköpsprisen och de tilläggsavgifter, som ökat andelarnas värde).

18. Varat laaturyhmittäin. — Tillgångarna gruppvis efter sin art. — *Actif par groupes.*

Vararyhmät — Tillgångsgrupper <i>Groupes d'actif</i>	1 000 mk	%	Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>	
			1 000 mk	%
Käteisvarat — Kontanta tillgångar — <i>Encaisse</i> .....	154 411.6	4.7	— 105.8	— 0.1
Tulotähteet — Inkomstresten — <i>Arrrages</i> .....	293 549.6	8.8	— 19 884.6	— 6.3
Velalliset — Gälldenärer — <i>Débiteurs</i> .....	54 240.0	1.6	+ 1 970.0	+ 3.8
Arvopaperit — Värdepapper — <i>Titres</i> .....	30 626.6	0.9	— 17.8	— 0.1
Varastot — Förråd — <i>Stocks de matériel</i> .....	26 684.4	0.8	+ 694.0	+ 2.7
Kalusto ja muu irtaimisto — Inventarier och annat lösöre — <i>Mobilier</i> .....	270 639.0	8.2	+ 11 715.1	+ 4.5
<b>Siitä — Därav — <i>Dont</i>:</b>				
Keskushallinnon — Centralförvaltningens — <i>Administration centrale</i>	12 992.7	0.4	+ 421.9	+ 3.4
Kansakoulujen — Folkskolornas — <i>Écoles primaires</i> .....	134 855.6	4.1	+ 4 042.1	+ 3.1
Kirjastojen — Bibliotekens — <i>Bibliothèques</i> .....	12 165.1	0.4	+ 1 455.3	+ 13.6
Sairaalan — Sjukhusens — <i>Hôpitaux</i> .....	11 340.8	0.3	+ 522.1	+ 4.8
Kunnallis- ja lastenkotien — Kommunal- och barnhemmens — <i>Hospices et maisons communales de retraite</i>	27 240.3	0.8	+ 767.2	+ 2.9
Liikelaitosten — Affärsföretagens — <i>Services industriels</i> .....	35 038.9	1.1	+ 300.4	+ 0.9
Maatilojen — Jordlägenheternas — <i>Propriétés foncières</i> .....	30 336.6	0.9	+ 3 751.0	+ 14.1
<b>Kiinteä omaisuus — Fast egendom — <i>Immeubles</i> .....</b>	<b>2 313 103.2</b>	<b>69.8</b>	<b>+ 94 241.7</b>	<b>+ 4.2</b>
<b>Siitä — Därav — <i>Dont</i>:</b>				
Keskushallinnon — Centralförvaltningens — <i>Administration centrale</i>	97 183.0	2.9	+ 2 833.1	+ 3.0
Kansakoulujen — Folkskolornas — <i>Écoles primaires</i> .....	1 382 023.5	41.7	+ 44 049.6	+ 3.3
Kirjastojen — Bibliotekens — <i>Bibliothèques</i> .....	609.0	[0.02]	+ 18.6	+ 3.2
Sairaalan — Sjukhusens — <i>Hôpitaux</i> .....	51 950.5	1.6	+ 6 778.6	+ 15.0
Kunnallis- ja lastenkotien — Kommunal- och barnhemmens — <i>Hospices et maisons communales de retraite</i>	241 677.2	7.3	+ 3 354.9	+ 1.4
Liikelaitosten — Affärsföretagens — <i>Services industriels</i> .....	14 572.8	0.4	— 1 461.3	— 9.1
Maatilojen — Jordlägenheternas — <i>Propriétés foncières</i> .....	448 840.2	13.4	+ 32 223.6	+ 7.8
<b>Osuudet ja oikeudet — Andelar och rättigheter — <i>Parts et concessions</i> .....</b>	<b>105 078.8</b>	<b>3.2</b>	<b>+ 10 914.5</b>	<b>+ 11.6</b>
Siitä osuudet — Därav andelar — <i>Dont parts</i> .....	99 491.6	3.0	+ 8 587.3	+ 9.4
<b>Omakatteiset rahastot — Specialtäckta fonder — <i>Fonds avec couverture spéciale</i> .....</b>	<b>66 378.6</b>	<b>2.0</b>	<b>+ 22 504.8</b>	<b>+ 51.3</b>
<b>Varat yhteensä — Summa tillgångar — <i>Actif total</i> .....</b>	<b>3 314 711.8</b>	<b>100.0</b>	<b>+122 031.9</b>	<b>+ 3.8</b>

**Velat.** Kauppala- ja maalaiskuntien omat kokonaisvelat ulkopuolisille v:n 1936 lopussa nähdään läänittäin taulukosta n:o 19.

Kauppalakunnilla oli v:n 1936 lopussa omia velkoja ulkopuolisille 70.8 milj. ja maalaiskunnilla 779.1 milj. mk. Kaupunkikuntien velat ulkopuolisille nousivat v:n 1936 lopussa 2 019.0 milj. mk:aan. Asukasta kohden oli kauppalakunnilla v. 1936 2 1/3 kertaa niin paljon velkaa (665 mk) kuin maalaiskunnilla (286 mk) ja veroäyriä kohden edellisillä 13:08, jälkimmäisillä 13:64 mk. Kaupunkikuntien velat olivat v:n 1936 lopussa 3 000 mk asukasta kohden.

**Skulderna.** Köpingarnas och landskommunernas egna totalskulder till utomstående i slutet av år 1936 framgå länsvis av tabell n:o 19.

Köpingarna hade i slutet av år 1936 70.8 milj. mk egna skulder till utomstående, landskommunerna 779.1 milj. mk. Stadskommunernas skulder till utomstående stego i slutet av år 1936 till 2 019.0 milj. mk. Per invånare hade köpingarna år 1936 2 1/3 gång så mycket skulder (665 mk) som landskommunerna (286 mk) och per skattöre de förra 13:08, de senare 13:64 mk. Stadskommunernas skulder voro i slutet av år 1936 3 000 mk per invånare.

## 19. Velat ulkopuolisille. — Skulderna till utomstående. — Passif.

Lääni — Län Départements	1 000 mk	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk		Veroäyriä kohden Per skattöre Par 100 marcs de revenu Mk		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935	
		1936	1935	1936	1935	1 000 mk	%
		<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — Toute la campagne</b>	<b>849 971.9</b>	<b>301</b>	<b>304</b>	<b>13:59</b>	<b>14:36</b>
<i>Kauppalat — Köpingsar — Bourgs</i>	<i>70 822.2</i>	<i>665</i>	<i>678</i>	<i>13:08</i>	<i>13:75</i>	<i>+ 1 357.1</i>	<i>+ 2.0</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	<i>779 149.7</i>	<i>286</i>	<i>290</i>	<i>13:64</i>	<i>14:42</i>	<i>— 5 537.4</i>	<i>— 0.7</i>
Uudenmaan — Nylands	76 994.3	325	347	8:48	9:66	— 3 289.4	— 4.1
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	99 999.2	250	250	12:11	12:67	+ 444.0	+ 0.4
Ahvenanmaa — Åland	1 337.4	65	51	3:31	2:70	+ 291.6	+ 27.9
Hämeen — Tavastehus	80 744.9	289	293	10:70	11:33	— 611.9	— 0.8
Viipurin — Viborgs	115 989.4	244	236	9:79	9:99	+ 5 103.0	+ 4.6
Mikkelin — St Michels	46 971.4	268	259	16:65	16:19	+ 1 492.8	+ 3.3
Kuopion — Kuopio	92 880.1	281	281	18:00	18:79	— 220.0	— 0.2
Vaasan — Vasa	118 148.5	260	263	16:59	17:34	— 2 712.9	— 2.2
Oulun — Uleåborgs	146 084.5	419	442	29:85	31:34	— 6 034.6	— 4.0

Kauppalain velat ulkopuolisille lisääntyivät v. 1936 2.0 %, mutta maalaiskuntien vähenivät 0.7 % ja koko maaseudun 0.5 %.

Taulukossa n:o 20 on kunnat ryhmitetty niiden kokonaisvelkojen absoluuttisen ja suhteellisen suuruuden mukaan.

Köpingsarnas skulder till utomstående ökades år 1936 med 2.0 %, men landskommunernas minskades med 0.7 % och hela landsbygdens med 0.5 %.

I tabell n:o 20 ha kommunerna grupperats efter den absoluta och relativa storleken av deras totala skulder.

## 20. Kunnat lainojen suuruuden mukaan. — Kommunerna efter lånens storlek. —

*Les communes groupées selon leur passif total.*

Lääni — Län Départements	Kuntia, joiden velat olivat — Antal kommuner, i vilka skulderna utgjorde — <i>Nombre des communes où le passif était de</i>														Kunta yhteensä Summa kommuner <i>Total des communes</i>
	1 000 mk							asukasta kohden — per invånare — <i>par habitant</i>							
	0	—100	100—300	300—500	500—1 000	1 000—2 500	2 500—5 000	0 mk	—100 mk	101—250 mk	251—500 mk	501—750 mk	751—1 000 mk	1001—	
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — Toute la campagne</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>124</b>	<b>119</b>	<b>194</b>	<b>69</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>68</b>	<b>207</b>	<b>203</b>	<b>43</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>563</b>
<i>Kauppalat — Köpingsar — Bourgs</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	<i>—</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>3</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>9</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>25</i>
<i>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</i>	<i>9</i>	<i>23</i>	<i>124</i>	<i>115</i>	<i>188</i>	<i>58</i>	<i>21</i>	<i>9</i>	<i>67</i>	<i>206</i>	<i>194</i>	<i>41</i>	<i>12</i>	<i>9</i>	<i>538</i>
Uudenmaan — Nylands	—	1	13	4	17	4	4	—	4	19	13	3	2	2	43
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs	2	4	42	28	28	2	3	2	17	47	31	8	3	1	109
Ahvenanmaa — Åland	2	7	6	—	—	—	—	2	11	2	—	—	—	—	15
Hämeen — Tavastehus	—	1	15	17	19	7	1	—	7	20	25	6	2	—	60
Viipurin — Viborgs	2	3	5	14	29	11	2	2	5	35	20	1	1	2	66
Mikkelin — St Michels	—	1	4	6	13	5	—	—	2	14	12	1	—	—	29
Kuopion — Kuopio	—	1	3	6	28	7	3	—	3	16	24	5	—	—	48
Vaasan — Vasa	2	4	28	20	25	11	2	2	15	38	28	6	1	2	92
Oulun — Uleåborgs	1	1	8	20	29	11	6	1	3	15	41	11	3	2	76

Kauppalain ja maalaiskuntien velkojen jakautuminen tilapäisiin ja vakautettuihin v:n 1936 lopussa käy selville taulukosta n:o 21.

Köpingsarnas och landskommunernas skulder vid slutet av år 1936 fördelade sig på tillfälliga och konsoliderade säsom av tabell n:o 21 framgår.

21. Lainat kestoajan ja lainanantajen mukaan. — Lånen efter utlåningstid och långgivare. — *Passif par groupes.*

Velkaryhmät — Skuldgrupper <i>Groupes de passif</i>	1 000 mk	%	Mutos vsta 1935 Förändring från år 1935 <i>Changement de l'exercice 1935</i>	
			1 000 mk	%
Menotähteet — Utgiftsrester — <i>Dépenses restantes</i> .....	25 278.3	3.0	— 448.4	— 1.7
Tilapäisvelat <sup>1)</sup> — Tillfällig gäld <sup>1)</sup> — <i>Dette flottant</i> .....	91 307.2	10.8	— 7 916.3	— 8.0
Vakautetut velat — Konsoliderad gäld — <i>Dette consolidée</i> ..	733 386.4	86.2	+ 4 184.4	+ 0.6
<b>Kuoletuslainat — Amorteringslån — <i>Emprunts amortissables</i></b>	<b>581 523.6</b>	<b>68.3</b>	<b>+ 1 701.6</b>	<b>+ 0.3</b>
Valtiolta — Av staten — <i>L'État</i> .....	326 964.3	38.4	+ 2 261.2	+ 0.7
Liikepankeilta — Av affärsbanker — <i>Banques commerciales</i> .....	16 367.3	1.9	+ 3 838.8	+ 19.0
Säästöpankeilta — Av sparbanker — <i>Caisse d'épargne</i> .....	7 852.3	0.9	+ 921.0	+ 13.3
Hypoteekkilaitoksilta — Av hypoteeksinrättningar — <i>Etablissements hypothécaires</i> .....	2 750.5	0.3	+ 1 188.7	+ 76.1
Osuuskassoilta — Av andelskassor — <i>Caisse rurales de crédit</i> .....	94 607.9	11.1	+ 866.0	+ 0.9
Vakuutuslaitoksilta — Av försäkringsanstalter — <i>Compagnies d'assurance</i> .....	124 501.6	14.7	+ 165.6	+ 0.1
Muilla — Övriga — <i>Autres</i> .....	8 470.7	1.0	+ 1 869.9	+ 28.3
<b>Muut pitkäaikaiset lainat — Övriga långfristiga lån — <i>Autres emprunts à longue échéance</i></b> .....	<b>151 862.8</b>	<b>17.9</b>	<b>+ 2 482.8</b>	<b>+ 1.7</b>
Valtiolta — Av staten — <i>L'État</i> .....	5 010.8	0.6	— 988.7	— 16.5
Liikepankeilta — Av affärsbanker — <i>Banques commerciales</i> .....	4 292.0	0.5	— 3 871.1	— 47.4
Säästöpankeilta — Av sparbanker — <i>Caisse d'épargne</i> .....	85 082.9	10.0	+ 4 632.3	+ 5.6
Hypoteekkilaitoksilta — Av hypoteeksinrättningar — <i>Etablissements hypothécaires</i> .....	510.1	0.1	— 9.7	— 1.9
Osuuskassoilta — Av andelskassor — <i>Caisse rurales de crédit</i> .....	12 379.2	1.4	+ 2 649.0	+ 27.2
Vakuutuslaitoksilta — Av försäkringsanstalter — <i>Compagnies d'assurance</i> .....	13 888.5	1.6	+ 3 578.5	+ 34.7
Rahastoilta <sup>1)</sup> — Av fonder <sup>1)</sup> — <i>Fonds</i> .....	4 046.0	0.5	— 414.8	— 9.3
Yksityisiltä — Av enskilda personer — <i>Personnes privées</i> .....	11 764.0	1.4	— 1 816.1	— 13.4
Muilla — Av andra — <i>Autres</i> .....	14 889.3	1.8	— 1 276.6	— 7.9
<b>Velat yhteensä — Summa skulder — <i>Total des dettes</i></b>	<b>849 971.9</b>	<b>100.0</b>	<b>— 4 180.3</b>	<b>— 0.5</b>

Maalaiskuntien tilapäisveloista oli liikelaitosten lainoja 3.5 milj. mk ja pitkäaikaisista lainoista 30.1 milj. mk. Omien rahastojen velkaa ulkopuolisille oli vain 5 300 mk. Kauppalaian tilapäisveloista oli 1.5 milj. mk ja pitkäaikaisista 6.4 milj. mk liikelaitosten lainoja.

Tämän lisäksi oli kauppaloilla tilapäisvelkaa omille rahastoille 9.37 milj. mk ja pitkäaikaista 0.15 milj. mk, maalaiskunnilla tilapäisvelkaa 58.18 milj. ja pitkäaikaista 3.3 milj. mk.

Taulukosta n:o 22 nähdään kauppalaian ja maalaiskuntien kuoletus- ja muut pitkäaikaiset lainat v:n 1936 lopussa niiden tarkoituksen mukaan ryhmitettyinä.

Kuoletuslainoista oli runsas puolet kansakoululainoja, muista pitkäaikaisista lainoista taas enimmäkseen, runsas neljännes, maataloilille otettuja lainoja. Ryhmään „lainojen vakauttaminen” on viety ne pitkäaikaiset lainat, joilla on maksettu sellaiset lyhytaikaiset velat, joiden tarkoituksesta ei ole voitu saada tietoja.

Taulukossa n:o 23 on kauppalaian ja maalaiskuntien kuoletus- ja muut pitkäaikaiset lainat ryhmitetty suhdeluksina korkoprosentin mukaan.

Av landskommunernas tillfälliga gäld utgjorde affärsföretagens lån 3.5 milj. mk och av deras långfristiga gäld 30.1 milj. mk. De egna fondernas gäld till utomstående var blott 5 300 mk. Av köpingarnas tillfälliga gäld belöpte sig affärsföretagens lån till 1.5 milj. mk och av deras långfristiga gäld till 6.4 milj. mk.

Dessutom hade köpingarna tillfällig gäld till de egna fonderna 9.37 milj. mk och långfristig 0.15 milj. mk, landskommunerna tillfällig gäld 58.18 milj. och långfristig 3.3 milj. mk.

Av tabell n:o 22 framgår köpingarnas och landskommunernas amorterings- o. a. långfristiga lån i slutet av år 1936, grupperade enligt deras ändamål.

Av amorteringslånen voro drygt hälften lån för folkskolor, av övriga långfristiga lån hade länen för jordlägenheter den största andelen, en dryg fjärdedel. Till gruppen „konsolidering av lån” ha hänförs de långfristiga lån, som använts för återbetalning av sådan kortfristig gäld, om vars ändamål uppgifter icke kunnat erhållas.

I tabell n:o 23 ha köpingarnas och landskommunernas amorterings- o. a. långfristiga lån procentuellt fördelats enligt räntesatsens storlek.

1) Ei kuntien omilta rahastoilta. — Icke av kommunernas egna fonder.

22. Lainat tarkoituksen mukaan. — Lånen efter ändamål. — *Emprunts d'après leur but.*

Lainojen tarkoitus Lånens ändamål <i>Emprunts d'après leur but</i>	Kuoletuslainat — Amorteringslån <i>Emprunts amortissables</i>						Muut pitkäaikaiset lainat Andra långfristiga lån <i>Autres dettes consolidées</i>					
	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>		Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>		Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>		Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>		Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>		Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>	
	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%	1 000 mk	%
Maa- ja metsätilat — Jord- och skogslägenheter — <i>Propriétés foncières</i> . . . . .	4 197.8	9.1	53 269.0	10.0	57 466.8	9.9	5 687.5	30.0	37 634.2	28.3	43 321.7	28.5
Yleiset rakennukset — Allmänna byggnader — <i>Bâtimens publics</i> . . . . .	2 147.9	4.7	9 616.9	1.8	11 764.8	2.0	1 263.8	6.7	8 610.5	6.5	9 874.3	6.5
Opetustoimen rakennukset — Byggnader för undervisningsväsendet — <i>Bâtimens de l'enseignement public</i> . . . . .	15 910.0	34.6	233 543.0	53.0	299 453.0	51.5	600.0	3.2	22 351.5	16.8	22 951.5	15.1
Sairaanhoidon rakennukset — Byggnader för sjukvården — <i>Bâtimens de l'hygiène publique</i> . . . . .	95.0	0.2	2 775.3	0.5	2 870.3	0.5	450.0	2.4	1 856.9	1.4	2 306.9	1.5
Köyhäinhoidon rakennukset — Byggnader för fattigvården — <i>Bâtimens de l'assistance publique</i> . . . . .	4 495.5	9.8	44 590.0	8.3	49 085.5	8.5	826.0	4.3	11 601.2	8.7	12 427.2	8.2
Osakkeet ja osuudet — Aktier och andelar — <i>Actions et parts</i> . . . . .	—	—	4 247.7	0.8	4 247.7	0.7	71.0	0.4	3 459.1	2.6	3 530.1	2.3
Lükelaitokset — Affärsföretag — <i>Services industriels</i>	3 939.1	8.5	21 629.7	4.0	25 568.8	4.4	2 494.0	13.2	8 519.8	6.4	11 013.8	7.3
Lainojen vakauttaminen — Konsolidering av lån — <i>Consolidation des emprunts</i> . . . . .	2 962.0	6.4	86 777.5	16.2	89 739.5	15.4	300.0	1.6	12 512.3	9.4	12 812.3	8.4
Tiet ja kadut — Vägar och gator — <i>Voies et égouts</i>	1 275.7	2.8	4 140.4	0.8	5 416.1	0.9	225.0	1.2	4 734.5	3.6	4 959.5	3.3
Juoksevat menot — Löpande utgifter — <i>Dépenses courantes</i> . . . . .	102.7	0.2	15 021.0	2.8	15 123.7	2.6	535.0	2.8	14 141.2	10.6	14 676.2	9.7
Sekalaiset — Diverse — <i>Diverses</i> . . . . .	10 901.3	23.7	9 886.1	1.8	20 787.4	3.6	6 467.5	34.2	7 521.8	5.7	13 989.3	9.2
<b>Yhteensä — Summa — Total</b>	<b>46 027.0</b>	<b>100.0</b>	<b>535 496.6</b>	<b>100.0</b>	<b>581 523.6</b>	<b>100.0</b>	<b>18 919.8</b>	<b>100.0</b>	<b>132 943.0</b>	<b>100.0</b>	<b>151 862.8</b>	<b>100.0</b>

23. Vakautetut velat prosentittain korkoprosentin mukaan. — Den konsoliderade gälden i procent enligt räntesats. — *Emprunts d'après leur taux d'intérêt.*

	Korkoprosentti — Räntesats — <i>Taux d'intérêt</i>								Keskimäärin I medeltal <i>En moyenne</i>
	Koroton Räntefritt <i>Sans intérêts</i>	—3	3.1—4	4.1—5	5.1—6	6.1—7	7.1—8	8.1—	
<b>Kuoletuslainat — Amorteringslån — <i>Emprunts amortissables</i></b>									
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	0.1	3.8	2.7	51.8	15.4	25.6	0.6	—	5.3
<b>Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i></b>	0.1	0.4	1.2	38.5	38.5	20.2	1.1	—	5.4
<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i></b>	0.1	4.1	2.8	52.9	13.4	26.1	0.6	—	5.3
<b>Muut pitkäaikaiset lainat — Andra långfristiga lån — <i>Autres dettes consolidées</i></b>									
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b>	2.2	1.0	1.9	16.7	58.5	19.5	0.2	[0.01]	5.4
<b>Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i></b>	11.4	—	0.1	19.1	29.5	39.9	[0.01]	—	5.1
<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i></b>	0.9	1.2	2.1	16.4	62.6	16.6	0.2	[0.01]	5.5

**Takaukset.** Velkojensa lisäksi oli kunnilla vastattavinaan myös takauksia. Näiden suuruus v:n 1936 lopussa nähdään seuraavasta asetelmasta:

**Borgensförbindelserna.** Utom för sina skulder svarade kommunerna också för borgensförbindelser. Dessas storlek i slutet av år 1936 framgår ur följande sammanställning:

Takaukset. — Borgensförbindelserna. — *Les garanties des communes.*

Lainansaajat — Lantagare — <i>Emprunteurs</i>	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i> 1 000 mk	Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i> 1 000 mk	Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i> 1 000 mk
Liikeryitykset, joissa kunta on osakas — <i>Affärsföretag</i> , i vilka kommunen är delägare — <i>Services industriels, dans lesquels la commune est co-proprétaire</i> .....	1 150.0	25 458.6	26 608.6
Kuntainväliset laitokset — Interkommunala inrättningar — <i>Institutions intercommunales</i> .....	4 169.4	58 947.0	63 116.4
Muut laitokset — Andra inrättningar — <i>Autres institutions</i> ..	745.7	2 920.4	3 666.1
Muut takaukset — Andra borgensförbindelser — <i>Autres garanties</i> .....	—	958.5	958.5
Kuntalaisille välitetyt valtionlainat 1) — Åt enskilda förmedlade statslån 1) — <i>Prêts accordés par l'État et distribués par la commune aux personnes privées</i> .....	3 073.3	403 039.3	406 112.6
Sotavahinkolainat — Krigsskadelån — <i>Prêts pour la réparation des dommages de guerre</i> .....	567.5	12 085.7	12 653.2
Hätäapu- ja siemenviljalainat — Nödhjälps- och utsädeslån — <i>Prêts de secours et de semences</i> .....	—	5 356.9	5 356.9
Asutuslainat — Kolonisationslån — <i>Prêts pour la colonisation</i> .....	—	318 496.4	318 496.4
Asuntolainat (omakotil. A) — Bostadslån (egnahemsl. A) — <i>Prêts pour habitations</i>	46.1	4 462.5	4 508.6
Omakotilainat (B, C, D ja E) — Egnahemslån (B, C, D och E) — <i>Prêts pour habitations propriétés</i> .....	2 459.7	46 207.2	48 666.9
Maataloustuotannon edistämislainat — Lån för lantbruksproduktionens befrämjande — <i>Prêts pour l'encouragement de l'agriculture</i> .....	—	15 629.3	15 629.3
Työttömyyslainat — Arbetslöshetslån — <i>Prêts pour la diminution du chômage</i>	—	696.3	696.3
Muut (kalastus- y. m.) lainat — Andra (fiskeri- o. dyl.) lån — <i>Autres</i> .....	—	105.0	105.0
Muut kuntalaisille välitetyt lainat — Övriga åt enskilda förmedlade lån — <i>Autres prêts distribués aux personnes privées</i>	—	2 378.7	2 378.7
<b>Yhteensä — Summa — Total</b>	<b>9 138.4</b>	<b>493 702.5</b>	<b>502 840.9</b>

**Netto-omaisuus ja velkaantumisprosentti.** Jonkin kunnan vähäistä velkaantumista ei ilman muuta voida pitää sen taloudellisen aseman vahvuuden osoituksena. Selvemman kuvan kuin varat ja velat sinänsä antavat kuntien taloudellisesta asemasta ja sen kehittyneisyydestä varojen ja velkojen väliset suuruussuhteet. Tässä tulevat lähinnä kysymyksen varojen ja velkojen erotus eli *netto-omaisuus* sekä n. s. *velkaantumisprosentti*, joka ilmaisee, kuinka monta prosenttia velat ovat varoista. Nämä suhteet nähdään taulukosta n:o 24.

**Nettoförmögenheten och gäldsprocenten.** En kommuns ringa gäld kan icke utan vidare anses som ett bevis på dess starka ekonomiska ställning. En klarare bild av beskaffenheten av kommunernas ekonomiska ställning och dess utvecklingsstadium än vad tillgångar och skulder såsom sådana giva, erhåller man av storleksförhållandet mellan tillgångar och skulder. Härvid kommer närmast ifråga skillnaden mellan tillgångar och skulder eller *nettoförmögenheten* samt den s. k. *gäldsprocenten*, som anger huru många procent skulderna utgöra av tillgångarna. Dessa förhållanden framgår ur tabell n:o 24.

1) Tämän ryhmän asutuslainoista on saatu tiedot maatalousministeriön asutusasiainosastosta ja muista lainoista Suomen valtiokonttorista. — *Rörande kolonisationslånen inom denna grupp ha uppgifter erhållits från lantbruksministeriets kolonisationsavdelning, ifråga om övriga lån åter från Finlands statskontor.*

24. Netto-omaisuus ja velkaantumisprosentti. — Nettoförmögenhet och gäldsprocent. —  
*Actif net et dettes en pourcent de l'actif.*

Lääni — Län Départements	Netto-omaisuus — Nettoförmögenhet — Actif net				Velkaantumisprosentti Gäldsprocent <i>Dettes en pourcent de l'actif</i>		
	1 000 mk	Asukasta kohden Per invånare Par habitant Mk		Muutos v:sta 1935 Förändring från år 1935 Changement de l'exercice 1935		1936	1935
		1936	1935	1 000 mk	%		
<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i></b> . . . . .	<b>2 464 739.9</b>	<b>871</b>	<b>832</b>	<b>+126 212.2</b>	<b>+ 5.4</b>	<b>25.6</b>	<b>26.8</b>
<i>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</i>	<i>142 097.2</i>	<i>1 334</i>	<i>1 211</i>	<i>+ 18 021.3</i>	<i>+14.5</i>	<i>33.3</i>	<i>35.9</i>
<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i></b> . . . . .	<b>2 322 642.7</b>	<b>853</b>	<b>817</b>	<b>+108 190.9</b>	<b>+ 4.9</b>	<b>25.1</b>	<b>26.2</b>
Uudenmaan — Nylands . . . . .	280 334.4	1 184	1 166	+ 10 330.0	+ 3.8	21.5	22.9
Turun-Porin — Åbo-Björneborgs . . . . .	332 379.2	830	781	+ 21 237.2	+ 6.8	23.1	24.2
Ahvenanmaa — Åland . . . . .	12 414.8	605	592	+ 188.3	+ 1.5	9.7	7.9
Hämeen — Tavastehus . . . . .	311 501.5	1 114	1 099	+ 6 182.7	+ 2.0	20.6	21.0
Viipurin — Viborgs . . . . .	401 539.6	845	599	+ 26 787.9	+ 7.1	22.4	22.8
Mikkelin — St Michels . . . . .	152 764.4	870	827	+ 7 593.8	+ 5.2	23.5	23.9
Kuopion — Kuopio . . . . .	297 168.0	899	868	+ 9 113.7	+ 3.2	23.8	24.4
Vaasan — Vasa . . . . .	337 199.6	741	694	+ 18 066.7	+ 5.7	25.9	27.5
Oulun — Uleåborgs . . . . .	197 341.2	566	548	+ 8 690.6	+ 4.6	42.5	44.6

Netto-omaisuutta, joka ilmaisee kuntien todellisen omaisuuden, oli kauppaloilla 142.1 milj. ja maalaiskunnilla 2 322.6 milj. mk. Koko netto-omaisuus ei ole kuntien vapaasti käytettävissä, vaan siitä oli sidottu rahastoihin kauppaloissa 12.6 milj. ja maalaiskunnissa 124.8 milj. mk. Asukasta kohden oli netto-omaisuutta kauppaloilla runsaasti 1½ kertaa niin paljon (1 334 mk) kuin maalaiskunnilla (853 mk). — Kaupunkikunnilla oli v. 1936 netto-omaisuutta 5 074.6 milj. mk ja asukasta kohden 7 400 mk. Kauppalain netto-omaisuus lisääntyi v. 1936 14.5 %, maalaiskuntien 4.9 % ja koko maaseudun 5.4 %. — *Velkaantumisprosentti* oli kauppaloilla huomattavasti suurempi (33.3) kuin maalaiskunnilla (25.1). Kaupunkikuntien velkaantumisprosentti oli 28.5.

*Nettoförmögenheten*, som anger kommunernas verkliga förmögenhet, utgjorde för köpingarna 142.1 milj. och för landskommunerna 2 322.6 milj. mk. Hela nettoförmögenheten står ej fritt till kommunernas disposition, då därav i köpingarna 12.6 milj. och i landskommunerna 124.8 milj. mk utgöras av i fonder bundna medel. Nettoförmögenheten per invånare var i köpingarna drygt 1½ gång så stor (1 334 mk) som i landskommunerna (853 mk). — I stadskommunerna utgjorde år 1936 nettoförmögenheten 5 074.6 milj. mk och per invånare 7 400 mk. Köpingarnas nettoförmögenhet ökades år 1936 med 14.5 %, landskommunernas med 4.9 % och hela landsbygdens med 5.4 %. — *Gäldsprocenten* var för köpingarna betydligt större (33.3) än för landskommunerna (25.1). För stadskommunerna utgjorde gäldsprocenten 28.5.

### Rahastot.

Rahastoihin on otettu kauppalain ja maalaiskuntien hoitamattomat omista varoista muodostetut ja liikelaitosten rahastot sekä lahjoitetut tai kerätyt rahastot. Niiden tulot ja menot v. 1936 sekä varat, velat ja puhdas pääoma vuoden 1936 lopussa nähdään taulukosta n:o 25. Ne omien rahastojen joukossa olleet tuberkuloosirahastot, jotka ovat saaneet yksityisiä lahjoituksia, on siirretty lahjoitusrahastoihin. Tästä johtuu, että lahjoitusrahastojen pääoma on lisääntynyt edellisestä vuodesta hiukan enemmän, kuin mitä näiden rahastojen nettotulot edellyttäisivät. Omien rahastojen samanlainen lisääntyminen taas johtuu edelleen siitä, että kunnat ovat antaneet tietoja muutamista aienmin ilmoittamatta jääneistä rahastoista.

### Fonder.

Bland fonderna ha upptagits av kommunernas egna medel bildade fonder och affärsföretagens fonder samt sådana fonder, som uppkommit genom donationer eller insamlingar, vilka alla förvaltas av köpingarna och landskommunerna själva. Deras inkomster och utgifter år 1936 samt deras tillgångar, skulder och rena kapital i slutet av år 1936 framgå av tabell n:o 25. De tuberkulosfonder, som tidigare upptagits bland de egna fonderna och vilka fått mottaga privata donationer, ha överflyttats till donationsfonderna. Härav följer att donationsfondernas kapital har ökat från föregående år litet mera, än vad dessa fonders nettoinkomster giva förhållanden. En likadan ökning av de egna fonderna beror åter fortfarande därpå, att kommunerna hava avgivit uppgifter om några fonder, varom de tidigare underlätit att meddela.

Omista rahastoista ovat suurimpia käyttörahastot (63.1 milj. mk) ja verontasausrahastot (25.2 milj. mk), sen jälkeen kantaomaisuuden hankintarahastot (19.7 milj. mk), köyhäinhoito- ja hätäapurahastot (11.1 milj. mk) sekä opetus- ja valistustoimen rahastot (4.4 milj. mk). Tuberkuloosirahastoja oli 1.9 milj. mk. Viimeksimainittuja oli myös lahjoitusrahastojen joukossa 3.6 milj. mk. Tuberkuloosirahastoista on osa myös muiden kuin kuntien hoidossa, mutta tähän tilastoon on otettu vain kuntien hoitamet. Liikelaitosten rahastot esiintyvät näiden tasetilissä, joten liikelaitosten varat ovat niiden katteena. Niitä oli vain 4 kauppalalla yhteensä 0.8 milj. ja 3 maalaiskunnalla yhteensä 0.9 milj. mk. Lahjoitusrahastoista olivat suurimpia kansakoulu- ja kansanvalistusrahastot (12.2 milj. mk), terveyden- ja sairaanhoitorahastot (8.0 milj. mk), köyhäinhoito- ja hätäapurahastot (5.4 milj. mk), ammattitaidon kehittämISRahastot (4.5 milj. mk) ja kansakoulujen stipendirahastot (4.0 milj. mk).

Av de egna fonderna äro kassaförlagsfonderna (63.1 milj. mk) och skatteutjämningsfonderna (25.2 milj. mk) de största, däreft fonderna för nyanskaffning av fast egendom (19.7 milj. mk), fattigvårds- och nödhjälpsfonderna (11.1 milj. mk) samt fonderna för undervisnings- och bildningsväsendet (4.4 milj. mk). Tuberkulosfonderna belöpte sig till 1.9 milj. mk. Dessa sistnämnda förekommo även till ett belopp av 3.6 milj. mk bland donationsfonderna. Av tuberkulosfonderna förvaltas en del även av andra än kommunerna, men i denna statistik har upptagits endast sådana fonder, som förvaltas av kommunerna. Affärsföretagens fonder ha bokförts på dessas balanskonto, varför deras täckning utgöres av affärsföretagens tillgångar. Dylika fonder funnos blott i 4 köpingar, till ett belopp av inalles 0.8 milj. mk, och i 3 landskommuner, till ett belopp av inalles 0.9 milj. mk. Bland donationsfonderna voro de största fonderna för folkskolor och folkupplysning (12.2 milj. mk), hälso- och sjukvårdsfonderna (8.0 milj. mk), fattigvårds- och nödhjälpsfonderna (5.4 milj. mk), fonderna för yrkesutbildningens främjande (4.5 milj. mk) och folkskolornas stipendiefonder (4.0 milj. mk).

25. Rahastot. — Fonderna. — *Fonds*.

	Omat rahastot — Egna fonder <i>Propres fonds</i>			Lahjoitusrahastot — Donationsfonder — <i>Fonds de donations</i>		
	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>	Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>	Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>	Kauppalat Köpingar <i>Bourgs</i>	Maalaiskunnat Landskommuner <i>Communes rurales</i>	Koko maaseutu Hela landsbygden <i>Toute la campagne</i>
	1 000 mk					
<b>Tulot — Inkomster — <i>Recettes</i> .....</b>	<b>4 542.8</b>	<b>33 194.3</b>	<b>37 737.1</b>	<b>299.6</b>	<b>4 401.2</b>	<b>4 700.8</b>
Korkoja — Räntor — <i>Intérêts</i> .....	175.4	2 061.7	2 237.1	84.5	1 445.9	1 530.4
Lahjoituksia — Donationer — <i>Donations</i> .....	3.2	25.6	28.8	174.4	1 087.5	1 261.9
Kunnalta — Av kommunen — <i>Des communes</i> .....	3 833.0	27 015.2	30 848.2	10.0	649.9	659.9
Muita tuloja — Övriga inkomster — <i>Autres</i> .....	531.2	4 091.8	4 623.0	30.7	1 217.9	1 248.6
<b>Menot — Utgifter — <i>Dépenses</i> .....</b>	<b>458.3</b>	<b>11 826.2</b>	<b>12 284.5</b>	<b>21.4</b>	<b>2 110.8</b>	<b>2 132.2</b>
<b>Varat — Tillgångar — <i>Actif</i> 31. 12. 1936..</b>	<b>12 624.3</b>	<b>124 757.5</b>	<b>137 381.8</b>	<b>2 653.4</b>	<b>40 223.1</b>	<b>42 876.5</b>
Käteistä ja pankkitileillä — Kontant och å bankräkning — <i>Encaisse et en banques</i> .....	2 924.7	56 689.3	59 614.0	1 971.5	28 176.7	30 148.2
Lainattu — Utlånat — <i>Prêts</i> : kunnalle — åt kommunen — <i>à la commune</i> .....	9 523.1	61 480.1	71 003.2	571.8	5 582.0	6 153.8
muille — åt andra — <i>à des autres</i>	176.5	3 269.4	3 445.9	110.1	1 857.7	1 967.8
Obligatioita — Obligationer — <i>Obligations</i> .....	—	265.0	265.0	—	553.4	553.4
Osakkeita — Aktier — <i>Actions</i> .....	—	316.9	316.9	—	318.3	318.3
Kiinteistöjä — Fastigheter — <i>Immeubles</i> .....	—	670.6	670.6	—	2 779.5	2 779.5
Muita varoja — Övriga tillgångar — <i>Autres</i> .....	—	2 066.2	2 066.2	—	955.5	955.5
<b>Velat — Skulder — <i>Dettes</i> 31. 12. 1936 ..</b>	<b>—</b>	<b>608.3</b>	<b>608.3</b>	<b>—</b>	<b>277.8</b>	<b>277.8</b>
<b>Pääoma — Kapital — <i>Capital</i> 31. 12. 1936</b>	<b>12 624.3</b>	<b>124 149.2</b>	<b>136 773.5</b>	<b>2 653.4</b>	<b>39 945.3</b>	<b>42 598.7</b>



Rahastot olivat yleensä pieniä. Omista rahastoista oli 63 1/2—1 milj. mk ja vain 12 yli miljoonan mk:n, samalla kun ainoastaan 3 lahjoitusrahastoa oli 1/2—1 milj. mk ja 2 yli miljoonan mk:n.

Fonderna voro i allmänhet små. Av de egna fonderna voro 63 1/2—1 milj. mk och endast 12 över en miljon, medan endast 3 donationsfonder voro 1/2—1 milj. mk och 2 över en miljon mk.

### Taajaväkiset yhdyskunnat.

Seuraavilla taajaväkisillä yhdyskunnilla oli v. 1936 omia menoja ja tuloja sekä varoja ja velkoja, jotka eivät sisälly liitetauluihin.

### Områden med sammanträngd befolkning.

Följande områden med sammanträngd befolkning hade år 1936 egna utgifter och inkomster samt tillgångar och skulder, vilka icke ingå i tabellbilagorna.

26. Taajaväkiset yhdyskunnat. — Områden med sammanträngd befolkning. — *Regions à population dense.*

	Pajunkylä Bageröle	Munkkiniemi Munksnäs	Laitasaari Drumsö	Suomenjoki	Kiuruvesi	Virtsiä	Vaalajoki	Kalaosen Pohjanmäki	Yhteensä Summa Totalt
1 000 mk									
<b>Menot — Utgifter — Dépenses</b> .....	<b>22.6</b>	<b>231.2</b>	<b>90.3</b>	<b>3.7</b>	<b>10.3</b>	<b>10.5</b>	<b>56.6</b>	<b>38.0</b>	<b>463.2</b>
Hallinto ja järjestys—Förvaltning och ordning .....	—	17.7	19.2	1.5	1.3	2.4	11.9	2.1	56.1
Palotoimi — Brandväsende .....	—	13.6	1.2	1.1	2.9	4.2	25.2	—	48.2
Terveydenhoito — Hälsovård .....	0.4	20.0	15.4	—	—	—	1.5	—	37.3
Valaistus — Belysning .....	18.4	40.5	29.2	1.0	1.0	—	14.0	—	104.1
Tiet, sillat, kentät, torit ja satamat — Vägar, broar, planer, torg och hamnar .....	—	41.3	5.2	—	0.5	3.4	—	35.9	86.3
Avustukset — Understöd .....	—	14.3	19.3	—	—	—	0.4	—	34.0
Korot — Räkter .....	—	13.2	—	—	—	—	—	—	13.2
Poistot — Avskrivningar .....	—	29.7	0.8	—	—	—	3.1	—	33.6
Sekalaiset menot — Diverse utgifter ..	3.8	4.9	—	0.1	1.6	0.5	0.5	—	11.4
Pääomamenot — Kapitalutgifter .....	—	36.0	—	—	3.0	—	—	—	39.0
<b>Tulot — Inkomster — Recettes</b> .....	<b>30.1</b>	<b>176.4</b>	<b>72.3</b>	<b>24.6</b>	<b>14.0</b>	<b>28.1</b>	<b>64.9</b>	<b>178.8</b>	<b>589.2</b>
Säästö — Överskott .....	—	—	—	18.3	2.1	—	2.9	139.6	162.9
Verot — Skatter .....	29.7	135.0	70.1	6.3	—	—	56.4	—	297.5
Korot — Räkter .....	0.2	4.2	1.5	—	0.9	3.5	5.6	5.6	21.5
Valaistus — Belysning .....	—	17.2	—	—	—	—	—	—	17.2
Tori- ja laiturimaksut — Torg- och bryggavgifter .....	—	—	0.7	—	—	20.1	—	33.6	54.4
Vuokrat — Hyror .....	—	17.9	—	—	—	—	—	—	17.9
Kunnalta — Av kommun .....	0.2	—	—	—	11.0	—	—	—	11.2
Sekalaistulot — Diverse inkomster .....	—	2.1	—	—	—	4.5	—	—	6.6
<b>Varat — Tillgångar — Actif</b> .....	<b>28.8</b>	<b>591.0</b>	<b>89.5</b>	<b>20.0</b>	<b>59.7</b>	<b>17.6</b>	<b>139.1</b>	<b>141.7</b>	<b>1 089.2</b>
Käteistä ja pankkeissa — Kontant och i banker .....	4.7	60.3	46.8	20.9	25.4	17.6	138.8	141.7	456.2
Tulotähteitä — Inkomstrest .....	24.1	31.9	—	—	28.1	—	—	—	84.1
Velallisia — Galdenärer .....	—	—	35.0	—	—	—	—	—	35.0
Irtainta — Lösöre .....	—	57.6	7.7	—	6.2	—	0.3	—	71.8
Kiinteistöjä — Fastigheter .....	—	442.1	—	—	—	—	—	—	442.1
<b>Velat — Skulder — Passif</b> .....	<b>0.8</b>	<b>195.4</b>	—	—	—	—	—	—	<b>196.2</b>
<b>Netto-omaisuus — Netto-förmögenhet</b> — <i>Actif net</i> .....	<b>28.0</b>	<b>396.5</b>	<b>89.5</b>	<b>20.9</b>	<b>59.7</b>	<b>17.6</b>	<b>139.1</b>	<b>141.7</b>	<b>893.0</b>

Munkkiniemen pääomamenoista meni sähköjohdotiin 26 640 ja lainan kuoletukseen 9 350 mk, kun taas Kiuruveden pääomameno on käytetty palokaluston hankintaan.

Av kapitalutgifterna i Munksnäs belöpte sig 26 640 mk på elektriska ledningar och 9 350 mk på amortering av lånet, varemot kapitalutgiften för Kiuruvesi begagnats till anskaffning av brandredskap.

TAULUJA  
TABELLER  
TABLEAUX

1936

## Ia. Kauppala- ja maalaiskuntien menot vuonna 1936. —

Dépenses des bourgs et des

1	2	3			5	6	7				10
		Keskushallinto Centralförvaltning Administration centrale					Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter Dépenses sociales générales				
Lääni ja kunta Län och kommun Départements et communes	Henkikirjoitetun väestö 1/1, 1936 Manufakturivten folkmängd 1/1, 1936 Population inscrite sur les listes d'impôt 1/1, 1936	Valtuusto kunnallisuutark- ja kunnantoinisto — Kommunalförvaltnings- och rådmans och kansliet Conseil et commissions communales			Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m. Inkomst-, revisions de compte, etc.	Oikeus- ja järjestysohjelma Rätts- och ordningsväsendet Justice et ordre	Asutustoimi Kolonnisationsväsendet Colonisation	Sosiaalinen huolto Social välfärd Bien public	Sekalaiset menot Diverse utgifter Autres dépenses	Yhteensä Summa Total	
		Yhteensä Summa Total	Yhteensä Summa Total	Yhteensä Summa Total							Yhteensä Summa Total
1 000 mk											
1 Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i> .	2 828 885	26 590.3	15 226.8	41 817.1	3 309.6	2 424.9	5 261.4	16 139.9	27 135.8		
2 Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i> .	106 494	3 114.5	979.4	4 093.9	401.7	8.6	523.8	1 920.2	2 854.3		
3 Karjaa — Karis . . . . .	2 185	81.8	22.5	104.3	14.7	—	7.7	35.0	57.4		
4 Karkkila . . . . .	2 636	56.2	24.1	80.3	7.6	2.4	7.7	27.0	44.7		
5 Lohja — Lojo . . . . .	5 077	142.5	53.0	195.5	16.7	0.6	41.8	112.6	171.7		
6 *) Kauniainen — Grankulla . . . . .	1 814	142.5	39.5	182.0	20.0	—	3.4	71.9	95.3		
7 Haaga — Haga . . . . .	2 863	116.6	38.7	155.3	9.5	—	12.7	53.9	76.1		
8 Hyvinkää . . . . .	6 276	150.1	35.8	185.9	19.3	—	30.4	118.0	167.7		
9 Kerava . . . . .	4 321	138.9	51.9	190.8	7.7	0.3	7.3	72.1	87.4		
10 Salo . . . . .	6 543	175.1	70.9	246.0	57.5	1.0	120.3	158.4	337.2		
11 *) Vammala . . . . .	709	36.9	4.5	41.4	5.3	—	6.5	11.2	23.0		
12 Loimaa . . . . .	2 453	62.6	29.7	92.3	16.8	—	6.2	36.4	59.4		
13 Forssa . . . . .	7 213	122.6	96.2	218.8	22.3	0.2	42.7	101.2	166.4		
14 Valkeakoski . . . . .	3 466	85.1	23.4	108.5	12.1	—	16.6	48.4	77.1		
15 Riihimäki . . . . .	9 696	265.8	82.9	348.7	42.2	1.4	31.8	134.3	209.7		
16 Lauritsala . . . . .	6 895	210.9	37.9	248.8	14.1	0.1	64.4	383.2	461.8		
17 Kouvola . . . . .	6 031	157.3	26.4	183.7	17.9	—	9.2	52.8	79.9		
18 Koivisto . . . . .	2 233	86.0	17.2	103.2	15.8	—	7.7	66.8	90.3		
19 Lahdenpohja . . . . .	1 328	84.1	34.5	118.6	9.5	—	2.4	27.9	39.8		
20 Pieksämäki . . . . .	2 741	103.6	25.8	129.4	9.3	0.1	6.9	32.4	48.7		
21 Varkaus . . . . .	10 729	246.2	88.2	334.4	33.4	1.4	21.9	160.8	217.5		
22 Lieksa . . . . .	2 979	90.9	15.7	106.6	10.3	1.1	4.4	9.4	25.2		
23 Nurmes . . . . .	1 029	73.4	12.5	85.9	7.5	—	1.1	40.7	49.3		
24 Seinäjoki . . . . .	4 739	113.5	59.2	172.7	13.1	—	12.8	37.7	63.6		
25 Äänekoski . . . . .	3 406	92.8	12.3	105.1	10.1	—	19.4	11.0	40.5		
26 Suolahti . . . . .	3 259	60.2	17.6	77.8	2.4	—	23.2	17.5	43.1		
27 Rovaniemi . . . . .	5 823	218.9	59.0	277.9	6.6	—	15.3	99.6	121.5		
28 Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i> . . . . .	2 722 391	23 475.8	14 247.4	37 723.2	2 907.9	2 416.3	4 737.6	14 219.7	24 281.5		
29 Uudenmaan lääni — Nylands län . . . . .	236 803	2 780.2	1 670.1	4 450.3	299.8	128.9	964.9	1 684.7	3 078.3		
30 *) Bromarv . . . . .	2 634	25.6	9.9	35.5	4.6	—	7.1	29.2	40.9		
31 Tenhola — Tenala . . . . .	4 199	41.2	21.9	63.1	5.2	—	5.4	33.6	44.2		
32 Tammisaaren mlk. — Ekenäs lk. . . . .	1 718	16.2	3.9	20.1	2.0	—	2.0	10.4	14.4		
33 Pohja — Pojo . . . . .	5 733	92.9	34.4	127.3	4.7	7.9	11.1	42.7	66.4		
34 Karjaa — Karis . . . . .	2 941	43.2	16.2	59.4	4.1	0.8	8.1	29.7	42.7		
35 Snappertuna . . . . .	2 218	16.7	6.7	23.4	4.9	2.3	3.7	5.2	16.1		
36 *) Inkoo — Ingå . . . . .	3 739	50.9	15.9	66.8	7.0	1.6	6.1	16.5	31.2		
37 *) Degerby . . . . .	1 482	10.6	4.0	14.6	3.3	0.3	3.0	19.0	25.6		
38 Karjalohja . . . . .	1 984	14.8	7.7	22.5	0.5	2.2	1.7	5.3	9.7		
39 Sammatti . . . . .	1 134	14.1	7.5	21.6	0.2	0.9	5.4	4.9	11.4		
40 Nummi . . . . .	3 860	45.0	22.9	67.9	2.0	1.9	7.0	12.9	23.8		
41 Pusula . . . . .	3 823	42.1	20.9	63.0	4.1	1.4	5.9	13.3	24.7		
42 Pyhäjärvi . . . . .	2 587	68.7	17.6	86.3	4.8	4.1	4.8	20.2	33.9		
43 Vihti . . . . .	8 751	97.9	42.8	140.7	5.8	6.9	11.5	64.2	88.4		
44 Lohja — Lojo . . . . .	7 021	104.9	49.3	154.2	6.5	4.0	23.8	66.7	101.0		
45 Siuntio — Sjundeå . . . . .	4 679	45.2	23.4	68.6	4.5	3.5	6.5	22.7	37.2		

\*) Kunnan kirjanpito ei ole velvokemenetelmäinen. — Kommunens bokföring har icke förts enligt debiteringsmetoden.

## Köpingarnas och landskommunernas utgifter år 1936.

communes rurales en 1936.

Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet — Enseignement et éducation																													
Kansakoulut — Folksskolor — Écoles primaires																													
Menot, joista valtio korvaa määräosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten Dépenses dont l'État couvre une part certaine											Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen Dépenses supportées uniquement par les communes											Yhteensä Summa Total		Kirjasto Bibliotek Bibliothèques		Muu sivistystoimi Annun bildningsverksamhet Autres institutions d'éducation		Yhteensä Summa Total	
Opetuksen valtionpalkat Lärarnas statslöner par l'État		Rakennusten hoito Byggnadernas underhåll Entretien des bâtimens		Koulutalusto Skolväsendet Mobilier		Opetusväli, oppilaitien y. m. — Undervisnings- materiel, läroppöcher m. m. — Matériel scolaire		Oppiainden huolto Elevernas omvårdnad Subsistance aux élèves		Yhteensä Summa Total		Opettajien kunnallispalkat — Lärarnas löner av kommunen — Appointements des maîtres payés par la commune		Lämpö, valo ja siltavous Värme, lys och skadning Chauffage, éclairage, etc.		Muit menot Övriga utgifter Autres dépenses		Yhteensä Summa Total		Yhteensä Summa Total		Kirjasto Bibliotek Bibliothèques		Muu sivistystoimi Annun bildningsverksamhet Autres institutions d'éducation		Yhteensä Summa Total			
1 000 mk																													
203	533.6	21	530.4	6	744.3	21	873.6	32	428.8	82	577.1	40	588.9	33	421.8	17	676.6	91	687.3	377	798.0	5	248.2	3	904.0	386	950.2	1	
6	201.6		710.2		228.8		828.4		1 084.2		2 851.6		2 723.0		1 412.2		783.9		4 919.1		13 972.3		434.6		1 038.0		15 444.9	2	
	122.5		21.9		1.3		17.4		30.6		71.2		27.7		24.3		10.8		62.8		256.5		16.9		21.3		294.7	3	
	175.1		47.8		10.8		21.4		4.0		84.0		38.2		45.4		31.6		115.2		374.3		18.5		46.0		438.8	4	
	306.0		21.8		10.3		34.6		63.3		130.0		197.1		57.4		17.6		272.1		708.1		20.8		33.0		761.9	5	
																	4.8		4.8		4.8		14.8		221.0		240.6	6	
																	34.9		149.4		382.7						382.7	7	
																	39.8		256.0		759.9		37.1		79.7		876.7	8	
																	84.9		182.6		625.6		19.0		39.3		683.9	9	
																	52.4		37.4		771.6		21.1		17.7		810.4	10	
																	7.8		23.9		71.0		5.8		6.0		82.8	11	
																	27.2		92.4		247.1		13.6		15.0		275.7	12	
																	79.6		339.1		989.8		26.5		47.0		1 063.3	13	
																	68.6		34.3		538.7		10.8		76.0		625.5	14	
																	91.9		57.3		1 354.5		36.0		55.0		1 445.5	15	
																	159.4		156.7		1 201.6		25.0		6.0		1 232.6	16	
																	71.0		22.6		322.3		14.4		18.0		389.5	17	
																	26.6		18.7		307.0		8.9		15.0		330.9	18	
																	20.8		4.1		191.7		11.5		2.0		205.2	19	
																	45.9		20.1		389.9		11.4		20.4		421.7	20	
																	85.1		79.1		1 115.8		30.5		269.5		1 415.8	21	
																	61.8		25.1		414.2		5.0		5.2		424.4	22	
																	7.0		12.8		108.0		20.1		19.7		147.8	23	
																	70.5		28.3		547.4		11.5		4.7		563.6	24	
																	84.9		51.3		436.1		12.0		11.0		459.1	25	
																	76.6		15.1		446.4				4.0		450.4	26	
																	214.0		107.8		341.3		43.4		5.5		921.4	27	
197	332.0	20	820.2	6	515.5	21	045.2	31	344.6	79	725.5	37	865.9	32	009.6	16	892.7	86	768.2	363	825.7	4	813.6	2	866.0	371	505.3	28	
18	004.0		2 191.4		593.0		1 930.2		3 161.5		7 876.1		4 814.8		3 398.2		1 609.6		9 822.6		35 702.7		546.2		836.7		37 085.6	29	
	259.4		15.5		10.9		35.9		47.2		109.5		40.2		39.5		26.0		105.7		474.6		7.1		3.1		484.8	30	
	358.8		47.4		7.5		46.6		41.7		143.2		34.6		50.1		18.0		102.7		604.7		8.5		4.7		617.9	31	
	95.7		20.9		4.6		13.7		34.2		73.4		13.0		21.3		17.8		52.1		221.2		2.9		1.5		225.6	2	
	558.9		67.4		30.3		69.3		147.3		314.3		89.0		117.8		58.6		265.4		1 138.6		16.5		14.3		1 169.4	33	
	255.9		28.7		7.6		31.0		74.0		141.3		21.9		41.0		25.2		88.1		485.3		8.0		8.3		501.6	34	
	166.2		11.4		5.2		13.8		42.0		77.4		22.5		22.8		10.6		55.9		299.5		3.9		1.6		305.0	35	
	311.2		23.9		6.4		34.8		60.0		125.1		83.9		41.0		20.8		145.7		582.0		7.3		10.0		599.3	36	
	138.6		7.9		2.0		13.1		31.1		54.1		21.5		12.6		3.1		37.2		229.9		4.3		2.5		236.7	37	
	147.0		19.0		1.8		9.2		12.4		42.4		36.0		20.3		12.7		69.0		258.4		4.1				262.5	38	
	92.9		3.3		2.4		8.2		14.2		28.1		16.4		18.8		7.2		42.4		163.4		3.6				167.0	39	
	302.5		32.2		5.0		24.9		72.1		134.2		53.2		62.3		26.1		141.6		578.3		8.1		1.5		587.9	40	
	338.1		30.4		25.9		49.8		25.0		131.1		62.5		55.7		31.5		149.7		618.9		8.5		1.0		628.4	41	
	253.2		26.2		7.7		14.6		10.9		59.4		28.9		40.4		12.9		82.2		394.8				2.3		397.1	42	
	747.0		95.4		18.0		75.9		146.4		335.7		209.7		182.5		63.2		455.4		1 538.1		30.8		35.0		1 603.9	43	
	582.2		58.5		9.1		57.5		103.7		228.8		233.5		122.7		70.1		426.3		1 237.3		30.9		17.0		1 285.2	44	
	441.5		24.5		22.0		58.5		88.4		193.4		52.7		38.5		64.4		155.6		790.5		7.0		3.1		800.6	45	

Ib. Kauppalaan ja maalaiskuntien menot vuonna 1936. —  
*Dépenses des bourgs et des com.*

1	2 3 4 5			6 7 8 9 10 11						
	Terveyden- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård <i>Hygiène publique</i>			Köyhäinhoito — Fattigvård <i>Assistance publique</i>						
Lääni ja kunta Län och kommun <i>Départements et communes</i>	Yleiset Alimmat <i>Dépenses générales</i>	Sairaat Sjukhus <i>Hospitans</i>	Muut menot Övriga utgifter <i>Autres dépenses</i>	Yhteensä Summa <i>Total</i>	Yleishallinto Allmän förvaltning <i>Administration</i>	Kunnalliskodit Kommunaltjänsten <i>Maisons communales de retraite</i>	Hospitalkodit Barnhem <i>Hospices d'orphelins</i>	Muu laitoshoito Övrig ansöksvård <i>Soin dans autres institutions</i>	Muu huolto Övrig omvårdnad <i>Autres dépenses</i>	Yhteensä Summa <i>Total</i>
1 000 mk										
1 Koko maaseutu — Hela landsbygden — <i>Toute la campagne</i> .....	25 740.1	19 414.0	16 348.8	61 502.9	5 277.6	58 156.9	8 462.2	40 496.9	137 295.1	249 688.7
2 Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i> .....	1 295.7	1 225.0	1 635.3	4 156.0	433.5	1 992.0	589.2	2 704.3	8 327.4	14 046.4
3 Karjaa — Karis .....	21.1	—	82.0	103.1	3.0	—	—	76.6	144.2	223.8
4 Karkkila .....	37.9	75.9	44.7	158.5	3.5	—	—	47.8	189.2	240.5
5 Lohja — Lojo .....	66.7	94.0	143.3	304.0	14.4	121.6	117.3	73.8	537.0	864.1
6 Kauniainen — Grankulla ..	32.9	—	43.9	76.8	13.6	—	—	2.2	157.2	173.0
7 Haaga — Haga .....	57.6	—	47.3	104.9	32.3	—	—	93.7	503.1	629.1
8 Hyvinkää .....	60.6	124.1	80.7	265.4	40.5	418.9	—	159.5	543.2	1 162.1
9 Kerava .....	63.8	—	70.6	134.4	24.8	93.9	—	111.9	717.4	948.0
10 Salo .....	38.0	—	171.2	209.2	41.9	134.9	27.9	139.6	395.9	740.2
11 Vammala .....	16.6	—	43.7	60.3	2.0	—	—	17.7	25.8	45.5
12 Loimaa .....	46.9	4.9	56.0	107.8	8.3	33.0	—	22.1	176.3	239.7
13 Forssa .....	87.7	325.3	43.3	456.3	16.1	197.1	154.0	174.2	329.3	870.7
14 Valkeakoski .....	80.6	5.4	72.7	158.7	11.3	110.5	—	125.0	253.7	500.5
15 Riihimäki .....	116.2	45.5	213.1	374.8	58.2	60.6	163.0	259.8	859.7	1 401.3
16 Lauritsala .....	113.2	34.0	86.9	234.1	12.3	—	—	254.9	394.4	661.6
17 Kouvolta .....	28.7	72.3	106.8	207.8	8.9	69.0	97.4	113.2	336.8	625.3
18 Koivisto .....	29.2	14.3	9.7	53.2	4.6	32.8	29.6	53.8	88.9	209.7
19 Lahdenpohja .....	27.1	6.2	4.6	37.9	4.2	—	—	11.4	73.6	89.2
20 Piekämä .....	16.2	14.1	26.1	56.4	7.1	—	—	68.2	162.7	238.0
21 Varkaus .....	108.7	—	111.0	219.7	37.1	330.1	—	355.8	962.6	1 685.6
22 Lieksa .....	10.7	54.5	41.2	106.4	11.9	124.5	—	74.6	216.7	427.7
23 Nurmes .....	21.7	15.5	7.9	45.1	6.1	—	—	23.1	52.6	81.8
24 Seinäjoki .....	51.1	31.9	35.3	118.3	14.8	—	—	116.3	341.4	472.5
25 Äänekoski .....	40.9	239.6	17.9	298.4	4.8	85.9	—	129.2	239.4	459.3
26 Suolahti .....	45.9	—	28.7	74.6	4.2	—	—	85.8	276.9	366.9
27 Rovaniemi .....	75.7	67.5	46.7	189.9	47.6	179.2	—	114.1	349.4	690.3
28 Maalaiskunnat — Landskom- muner — <i>Communes rurales</i>	24 444.4	18 189.0	14 713.5	57 346.9	4 844.1	56 164.9	7 873.0	37 792.6	128 967.7	235 642.3
29 Uudenmaan lääni — Ny- lands län .....	2 674.9	4 304.1	2 388.3	9 367.3	799.7	5 699.9	1 257.6	5 965.1	18 215.8	31 938.1
30 Bromarv .....	54.8	—	40.6	95.4	6.5	99.5	—	78.3	154.7	339.0
31 Tenhola — Tenala .....	62.1	4.0	65.9	132.0	8.2	83.7	—	123.4	228.5	443.8
32 Tammissaaren mlk. — Eke- näs lk. ....	3.7	3.3	35.4	42.4	4.9	—	—	37.8	128.1	170.8
33 Pohja — Pojo .....	65.1	23.6	73.0	161.7	6.9	133.9	58.2	234.1	333.1	766.2
43 Karjaa — Karis .....	22.2	—	72.8	95.0	7.5	110.6	—	75.9	152.1	346.1
35 Snappertuna .....	27.1	—	35.2	62.3	4.1	71.1	—	56.0	136.2	267.4
36 Inkoo — Ingå .....	82.1	75.2	36.9	194.2	8.2	72.8	—	63.8	192.8	337.6
37 Degerby .....	24.4	—	11.1	35.5	3.8	20.0	—	35.2	82.2	141.2
38 Karjalohja .....	16.4	—	8.1	24.5	6.9	—	37.4	41.3	107.3	192.9
39 Sammatti .....	12.1	—	4.9	17.0	1.9	—	—	18.5	83.9	104.3
40 Nummi .....	59.1	9.4	75.0	143.5	11.6	80.8	—	57.6	204.8	354.8
41 Pusula .....	26.0	—	45.5	71.5	8.9	—	—	65.0	242.1	316.0
42 Pyhäjärvi .....	18.4	—	45.6	64.0	5.1	—	—	33.7	251.2	290.0
43 Vihti .....	58.5	209.0	50.2	317.7	9.9	260.8	233.9	125.6	506.4	1 136.6
44 Lohja — Lojo .....	84.1	53.3	76.7	214.1	13.0	162.0	83.7	230.7	620.0	1 109.4
45 Siuntio — Sjundeå .....	86.9	—	51.6	138.5	13.6	110.7	—	77.3	269.1	470.7

## Köpingarnas och landskommunernas utgifter år 1936.

munes rurales en 1936.

12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter Bâtimens et propriétés foncières												Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer Voies, ponts et places								Yleinen rahoitus Allmän finansiering Dépenses financières																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Kintteistökohtainen Fastighetsnämnden Commission des immeubles		Rakennukset Byggnader Bâtimens		Maaja metsätilat Jord- och skogsägenheter Propriétés foncières		Yhteensä Summa Total		Liiketoimikset Affärsföretag Services industriels		Vuoksumenot Arsuutit Dépenses annués		Peruskustannukset Nyantälgningar Construction		Yhteensä Summa Total		Apurhat y. m. Understöd m. m. Subventions etc.		Korot ja provisiot Räntor och provisioner Intérêts et provisions		Tulojen poisot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m. Reprises des recettes, etc.		Yhteensä Summa Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3 149.9	6 968.1	53 792.6	63 910.6	135.3	13 234.0	20 758.5	33 992.5	6 714.3	45 436.6	70 102.1	115 538.7	1	1 582.4	745.4	1 211.4	3 539.2	2.8	4 845.0	3 868.7	8 713.7	397.3	3 983.4	5 482.1	9 465.5	2	18.0	28.4	1.4	47.8	—	175.0	18.3	193.3	6.8	33.6	34.4	68.0	3	34.0	11.6	38.7	84.3	—	107.4	105.0	212.4	2.8	40.0	18.3	58.3	4	65.2	14.9	16.9	97.0	—	156.7	84.7	241.4	13.1	246.8	387.0	633.8	5	63.7	—	—	63.7	—	179.5	15.2	194.7	18.0	56.2	42.3	98.5	6	8.5	4.4	—	12.9	—	135.0	154.6	289.6	9.2	323.3	218.2	541.5	7	96.1	9.4	191.6	297.1	—	180.9	510.8	691.7	50.2	347.7	322.0	669.7	8	48.3	42.0	—	90.3	—	42.0	157.9	199.9	11.0	69.7	228.1	297.8	9	127.2	52.8	60.7	240.7	—	496.0	475.5	971.5	20.5	222.1	464.9	687.0	10	22.1	—	8.0	30.1	—	34.0	58.1	92.1	6.0	29.0	—	29.0	11	41.4	57.0	—	98.4	—	62.8	139.8	202.6	10.0	72.5	182.4	254.9	12	113.7	52.6	23.2	189.5	—	253.8	215.5	469.3	2.0	198.1	264.9	463.0	13	23.7	22.3	5.1	51.1	—	98.1	165.0	263.1	3.7	173.5	135.8	309.3	14	141.2	10.4	7.7	159.3	—	482.4	192.1	674.5	27.0	123.6	357.9	481.5	15	127.5	41.6	87.9	257.0	—	312.1	243.4	555.5	9.0	154.4	549.6	704.0	16	163.4	47.1	7.8	218.3	—	377.7	295.2	672.9	29.3	160.8	179.7	340.5	17	4.0	17.5	—	21.5	—	91.1	20.4	111.5	6.5	38.8	115.7	154.5	18	17.8	70.0	—	87.8	2.8	80.4	88.2	168.6	6.0	114.7	59.7	174.4	19	20.9	31.2	0.4	52.5	—	275.8	—	275.8	0.2	186.4	62.4	248.8	20	226.3	—	307.1	533.4	—	341.8	535.9	877.7	21.3	280.8	594.3	875.1	21	40.6	—	79.3	119.9	—	10.5	5.0	15.5	3.2	40.8	2.3	43.1	22	0.2	65.2	23.9	89.3	—	97.7	22.0	119.7	17.1	—	34.0	34.0	23	84.6	58.5	6.2	149.3	—	212.9	144.6	357.5	6.0	148.9	186.9	335.8	24	69.8	34.9	64.5	169.2	—	106.6	21.1	127.7	6.3	277.8	69.5	347.3	25	12.2	—	60.8	73.0	—	97.1	74.2	171.3	1.1	86.8	60.4	147.2	26	12.0	73.6	220.2	305.8	—	437.7	126.2	563.9	111.0	557.1	911.4	1 468.5	27	1 567.5	6 222.7	52 581.2	60 371.4	132.5	8 389.0	16 889.8	25 278.8	6 317.0	41 453.2	64 620.0	106 073.2	28	223.5	1 165.4	5 616.4	7 005.3	70.4	1 696.3	4 423.0	6 119.3	1 164.0	4 197.7	7 452.9	11 650.6	29	—	25.6	—	25.6	—	—	1.3	1.3	8.0	19.2	44.4	63.6	30	2.0	36.3	—	38.3	—	—	25.0	25.0	13.9	27.0	118.4	145.4	31	1.0	15.3	2.0	18.3	—	—	16.8	16.8	6.0	22.0	31.3	53.3	32	2.0	64.6	115.0	181.6	—	29.3	12.2	41.5	31.8	58.5	342.0	400.5	33	—	3.8	163.9	167.7	—	0.3	—	0.3	22.8	171.4	38.6	210.0	34	1.9	0.2	12.8	14.9	—	3.8	—	3.8	21.3	22.9	26.8	49.7	35	—	28.2	129.3	157.5	—	2.8	27.5	30.3	188.7	35.5	47.4	82.9	36	—	3.6	—	3.6	—	13.5	—	13.5	20.1	—	22.2	22.2	37	—	2.3	1.3	3.6	—	0.5	—	0.5	1.8	15.5	138.0	153.5	38	2.3	0.4	6.0	8.7	—	2.0	—	2.0	1.2	10.0	232.7	242.7	39	2.5	19.7	233.0	255.2	—	4.3	70.1	74.4	1.5	85.8	121.9	207.7	40	1.6	15.9	244.7	262.2	—	39.3	17.2	56.5	6.2	60.7	35.1	95.8	41	—	49.0	52.7	101.7	—	0.7	—	0.7	1.3	—	90.0	90.0	42	41.2	99.6	806.1	946.9	—	169.3	10.9	180.2	19.5	114.2	219.3	333.5	43	14.0	26.8	748.5	789.3	—	18.9	49.8	68.7	20.5	325.3	450.6	775.9	44	—	10.2	196.9	207.1	—	4.8	37.1	41.9	40.6	37.4	45.7	83.1	45
1 567.5	6 222.7	52 581.2	60 371.4	132.5	8 389.0	16 889.8	25 278.8	6 317.0	41 453.2	64 620.0	106 073.2	28	223.5	1 165.4	5 616.4	7 005.3	70.4	1 696.3	4 423.0	6 119.3	1 164.0	4 197.7	7 452.9	11 650.6	29	—	25.6	—	25.6	—	—	1.3	1.3	8.0	19.2	44.4	63.6	30	2.0	36.3	—	38.3	—	—	25.0	25.0	13.9	27.0	118.4	145.4	31	1.0	15.3	2.0	18.3	—	—	16.8	16.8	6.0	22.0	31.3	53.3	32	2.0	64.6	115.0	181.6	—	29.3	12.2	41.5	31.8	58.5	342.0	400.5	33	—	3.8	163.9	167.7	—	0.3	—	0.3	22.8	171.4	38.6	210.0	34	1.9	0.2	12.8	14.9	—	3.8	—	3.8	21.3	22.9	26.8	49.7	35	—	28.2	129.3	157.5	—	2.8	27.5	30.3	188.7	35.5	47.4	82.9	36	—	3.6	—	3.6	—	13.5	—	13.5	20.1	—	22.2	22.2	37	—	2.3	1.3	3.6	—	0.5	—	0.5	1.8	15.5	138.0	153.5	38	2.3	0.4	6.0	8.7	—	2.0	—	2.0	1.2	10.0	232.7	242.7	39	2.5	19.7	233.0	255.2	—	4.3	70.1	74.4	1.5	85.8	121.9	207.7	40	1.6	15.9	244.7	262.2	—	39.3	17.2	56.5	6.2	60.7	35.1	95.8	41	—	49.0	52.7	101.7	—	0.7	—	0.7	1.3	—	90.0	90.0	42	41.2	99.6	806.1	946.9	—	169.3	10.9	180.2	19.5	114.2	219.3	333.5	43	14.0	26.8	748.5	789.3	—	18.9	49.8	68.7	20.5	325.3	450.6	775.9	44	—	10.2	196.9	207.1	—	4.8	37.1	41.9	40.6	37.4	45.7	83.1	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

1 000 mk

I c. Kauppalaan ja maalaiskuntien menot vuonna 1936. —  
*Dépenses des bourgs et des com-*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11										
											Pääomamenot Kapitalutgifter <i>Dépenses de capital</i>									
											Lainojen lyhenykset Amortissemenis	Pääoman sijoitukset Placements av penningmedel <i>Placements de capitaux</i>	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom <i>Nouvelles constructions et achat d'immeubles</i>							Yhteensä Summa <i>Total</i>
													Ma- ja metsätilat Jord- och skogsägander <i>Förors et fermes</i>	Yksiset rakennukset Aimama byggnader <i>Bâtimens publics</i>	Opetustoimen rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet <i>Pour l'enseignement public</i>	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården <i>Pour l'hygiène publique</i>	Köphöhdön rakennukset Nybyggnader för fattigvården <i>Pour l'assistance publique</i>	Kulusto ja irtainisto Inventarier och lösöre <i>Möbler</i>		
Yhteensä Summa <i>Total</i>																				
1 000 mk																				
1	Koko maaseutu — Hela lands- bygden — <i>Toute la campagne</i> ..	42 614.7	33 217.9	23458.0	10263.7	62 877.7	5 529.6	14 128.7	6 984.5	123 242.2	199 074.8									
2	Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i> ..	6 593.3	4 245.3	1 658.5	1 381.4	3 592.8	572.0	363.8	981.7	8 550.2	19 388.8									
3	Karjaa — Karis ..	62.9	11.2	20.0	31.3	5.3	—	—	5.0	61.6	135.7									
4	Karkkila ..	74.2	30.0	25.0	—	—	—	—	13.6	38.6	142.8									
5	Lohja — Lojo ..	133.9	222.0	—	—	1 114.0	—	—	44.9	1 211.0	1 566.9									
6	Kauniainen — Grankulla ..	100.0	11.2	36.0	12.1	—	—	—	—	48.1	159.3									
7	Haaga — Haga ..	155.1	11.9	—	—	—	—	—	—	—	167.0									
8	Hyvinkää ..	258.4	361.0	197.7	—	—	—	—	22.1	219.8	839.2									
9	Kerava ..	25.9	199.1	—	68.6	—	—	—	38.4	107.0	332.0									
10	Salo ..	214.3	510.8	220.0	122.3	428.8	—	125.0	78.9	975.0	1 700.1									
11	Vammala ..	61.6	197.3	—	—	—	—	—	—	—	258.9									
12	Loimaa ..	125.2	150.0	—	—	—	11.7	80.0	47.7	139.4	414.6									
13	Forssa ..	297.5	191.5	—	—	—	8.0	8.4	62.1	78.5	567.5									
14	Valkeakoski ..	58.2	—	—	—	—	—	19.0	63.1	82.1	140.3									
15	Riihimäki ..	198.5	—	175.4	—	—	50.0	—	36.7	262.1	460.6									
16	Lauritsala ..	107.8	78.8	95.2	748.2	12.6	27.3	—	81.5	964.8	1 151.4									
17	Kouvola ..	614.6	47.5	26.0	50.0	—	—	—	22.2	148.2	810.3									
18	Koivisto ..	53.1	15.0	185.0	15.4	—	—	—	36.5	236.9	305.0									
19	Lahdenpohja ..	412.7	328.3	—	77.2	—	—	—	—	77.2	818.2									
20	Pieksämä ..	241.3	804.1	—	22.4	—	—	—	55.0	77.4	1 122.8									
21	Varkaus ..	64.1	150.0	100.8	90.7	2 028.6	—	—	98.4	2 318.5	2 532.6									
22	Liekka ..	48.9	77.1	196.4	143.2	—	—	—	106.0	445.6	571.6									
23	Nurmes ..	10.0	157.0	—	—	—	—	—	—	—	167.0									
24	Seinäjoke ..	113.5	141.5	—	—	—	475.0	—	137.6	612.6	867.6									
25	Äänekoski ..	51.9	—	40.0	—	3.5	—	—	17.1	60.6	112.5									
26	Suolahti ..	5.8	—	341.0	—	—	—	—	8.1	349.1	354.9									
27	Rovaniemi ..	3 103.9	550.0	—	—	—	—	—	36.1	36.1	3 690.0									
28	Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i> ..	36 021.4	28 972.6	21799.5	8 882.3	59 284.9	4 957.6	13 764.9	6 002.8	114 692.0	179 686.0									
29	Uudenmaan lääni — Nylands län ..	3 919.9	3 748.0	1 335.1	1 594.3	4 114.6	622.4	2 052.4	872.5	10 591.3	18 259.2									
30	Bromarv ..	7.8	24.3	—	—	—	—	—	—	—	32.1									
31	Tenhola — Tenala ..	3.2	31.5	—	—	5.0	—	15.0	—	20.0	54.7									
32	Tammisaaren mlk. — Ekenäs lk. ..	16.0	23.0	—	—	—	—	0.1	—	0.1	39.1									
33	Pohja — Pojo ..	28.6	738.5	530.7	—	154.0	—	50.0	27.8	762.5	1 529.6									
34	Karjaa — Karis ..	256.1	11.2	—	—	14.6	—	148.2	6.5	169.3	436.6									
35	Snappertuna ..	8.2	20.2	—	—	41.6	—	—	—	41.6	70.0									
36	Inkoo — Ingå ..	45.8	66.0	—	—	—	97.1	256.5	8.2	361.8	473.6									
37	Degerby ..	—	5.0	—	—	—	—	103.3	—	103.3	108.3									
38	Karjalohja ..	2.5	—	1.2	—	75.3	—	—	—	76.5	79.0									
39	Sammatti ..	2.4	—	—	12.0	—	—	—	—	12.0	14.4									
40	Nummi ..	105.1	116.4	37.1	15.1	—	7.7	—	—	59.9	281.4									
41	Pusula ..	22.4	8.0	15.0	—	250.5	—	—	44.9	310.4	340.8									
42	Pyhäjärvi ..	—	189.0	32.0	—	—	—	—	—	32.0	221.0									
43	Vihti ..	827.7	34.0	—	—	136.5	—	—	27.8	164.3	1 026.0									
44	Lohja — Lojo ..	114.3	80.0	47.0	—	48.7	—	35.0	21.1	151.8	346.1									
45	Siuntio — Sjundeå ..	7.9	14.7	—	—	26.4	—	—	—	26.4	49.0									





## Ia. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			6					10	
		Keskushallinto Centralförvaltning			Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					Yhteensä Summa	
		Valtuusto, kunnallislautakunta ja kunnantalonhoito Kommunalfullmäktige, nämnden och kansliet	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskrättning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysohjelmi Rätts- och ordningsväsendet	Asutusohjelmi Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter			
1 000 mk											
	Henkirjoitetta väestö $\frac{1}{1}$ , 1936 Mantalskriven folkmängd $\frac{1}{1}$ , 1936										
	Lääni ja kunta Län och kommun										
1	*) Kirkkonummi — Kyrkslätt . . . . .	8 053	71.2	30.7	101.9	8.0	5.9	13.3	60.5	87.7	
2	Espoo — Esbo . . . . .	11 529	136.8	91.4	228.2	5.0	1.9	15.5	71.7	94.1	
3	Helsingin mlk. — Helsinge . . . . .	24 706	213.6	297.3	515.9	30.5	3.9	342.2	167.1	543.7	
4	Huopalahti — Hoplaks . . . . .	3 002	77.0	38.7	115.7	1.3	—	4.7	14.4	20.4	
5	Oulunkylä — Äggelby . . . . .	3 611	79.5	20.5	100.0	15.4	—	70.9	28.8	115.1	
6	Kulosaaren huvilakaupunki — Brändö villastad . . . . .	1 227	137.9	26.3	164.2	14.7	—	0.5	25.1	40.3	
7	Nurmijärvi . . . . .	7 113	99.9	47.4	147.3	12.3	3.2	31.4	64.5	111.4	
8	Hyvinkää . . . . .	3 163	68.0	30.0	98.0	4.7	2.7	5.2	24.4	37.0	
9	Tuusula — Tusby . . . . .	7 651	97.7	54.1	151.8	7.9	2.5	8.6	43.6	62.6	
10	Sipoo — Sibbo . . . . .	7 029	61.0	72.8	133.8	6.3	4.2	11.0	44.8	66.3	
11	Pornainen . . . . .	2 095	39.1	12.7	51.8	1.9	2.6	7.9	21.2	33.6	
12	Mäntsälä . . . . .	7 719	81.1	100.2	181.3	5.4	2.9	12.2	61.0	81.5	
13	Pukkila . . . . .	2 095	22.0	12.4	34.4	1.7	1.4	4.7	11.4	19.2	
14	Askola . . . . .	3 205	41.4	44.5	85.9	2.5	—	4.2	29.2	35.9	
15	Porvoon mlk. — Borgå lk. . . . .	14 918	197.4	107.5	304.9	14.9	8.2	36.9	140.5	200.5	
16	Pernaja — Pernå . . . . .	7 469	56.1	26.3	82.4	7.1	7.1	13.0	50.2	77.4	
17	Liljendal . . . . .	1 917	23.4	27.8	51.2	4.2	5.1	2.6	6.4	18.3	
18	Myrskylä — Mörskom . . . . .	2 478	15.1	18.7	33.8	3.4	0.3	4.5	19.1	27.3	
19	Oriimattila . . . . .	10 039	104.1	39.7	143.8	10.9	8.6	23.6	43.6	86.7	
20	Iitti . . . . .	8 375	95.6	36.7	132.3	12.6	6.9	13.3	61.1	93.9	
21	Kuusankoski . . . . .	16 272	130.3	83.9	214.2	27.9	—	175.4	167.3	370.6	
22	*) Jaala . . . . .	3 131	26.8	18.7	45.5	4.8	3.9	7.3	16.3	32.3	
23	Artjärvi . . . . .	2 761	16.0	27.1	43.1	4.2	0.4	7.1	22.1	33.8	
24	Lapinjärvi — Lappträsk . . . . .	4 972	32.5	38.5	71.0	10.0	2.0	5.8	13.9	31.7	
25	Elimäki . . . . .	6 377	66.5	24.8	91.3	7.7	2.3	13.7	33.0	56.7	
26	Anjala . . . . .	3 446	23.4	17.8	41.2	5.0	0.9	8.2	22.4	36.5	
27	Ruotsinpyhtää — Strömfors . . . . .	3 947	31.8	18.6	50.4	5.3	14.2	8.1	24.6	52.2	
28	<b>Turun-Porin lääni — Åbo-Björne-</b> <b>borgs län . . . . .</b>	<b>400 618</b>	<b>3 273.2</b>	<b>1 958.9</b>	<b>5 232.1</b>	<b>430.2</b>	<b>300.3</b>	<b>823.2</b>	<b>2 411.5</b>	<b>3 965.2</b>	
29	*) Velkua . . . . .	388	4.8	7.3	12.1	0.6	0.2	1.8	0.6	3.2	
30	Taivassalo . . . . .	2 834	16.4	10.4	26.8	2.3	0.6	5.8	17.5	26.2	
31	Kustavi . . . . .	2 106	16.9	6.2	23.1	5.5	2.2	2.7	9.9	20.3	
32	Lokalahti . . . . .	1 613	19.2	6.1	25.3	2.2	2.2	3.5	11.6	19.5	
33	Vehmaa . . . . .	4 089	43.7	10.6	54.3	3.7	0.3	4.4	26.1	34.5	
34	Kalanti . . . . .	3 991	24.4	10.6	35.0	3.7	7.4	5.2	15.5	31.8	
35	*) Uudenkaupungin mlk. — lk. . . . .	1 002	14.0	4.1	18.1	0.6	2.3	1.8	1.1	5.8	
36	Pyhärinta . . . . .	2 482	14.4	17.5	31.9	3.1	0.7	2.9	7.4	14.1	
37	*) Pyhämaa . . . . .	1 157	5.4	0.6	6.0	1.2	0.4	0.8	13.3	15.7	
38	Laitila . . . . .	8 534	56.0	14.2	70.2	6.7	4.5	8.1	19.1	38.4	
39	*) Kodisjoki . . . . .	713	8.7	3.7	12.4	0.4	0.1	0.7	2.4	3.6	
40	*) Iniö . . . . .	634	6.0	1.8	7.8	0.5	—	0.5	0.5	1.5	
41	Karjala . . . . .	1 406	10.1	9.1	19.2	1.5	2.8	0.9	3.0	8.2	
42	Mynämäki . . . . .	4 242	31.4	16.0	47.4	5.4	1.2	8.2	26.2	41.0	
43	Mietoinen . . . . .	1 580	11.2	2.9	14.1	1.6	—	1.4	2.2	5.2	
44	*) Lemu . . . . .	856	5.6	0.7	6.3	0.5	1.2	1.0	4.2	6.9	
45	*) Askainen . . . . .	1 026	10.6	4.9	15.5	1.8	0.3	2.6	4.2	8.9	

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet															
Kansakoulu — Folkskolor															
Opetustien valkionpalkat Lärraras statshöer	Menot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirkkostot Bibliotek	Muu sivistystoimi Annun bildningsverksamhet	Yhteensä Summa	
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhåll	Kouluventilator Skolhventilator	Koulukalusto Skolkaluster	Opetusvälineet, opettajien v. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppilaiden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetustien kunnampalkat Lärraras löner av kommunen	Lämpö, valo ja siltovous Värme, lyse och skådning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa					
1 000 mk															
647.1	60.2	22.3	85.5	135.9	303.9	166.4	117.6	47.0	331.0	1 282.0	10.0	13.4	1 305.4	1	
811.9	110.8	26.6	90.6	237.2	465.2	209.0	169.0	80.0	458.0	1 735.1	14.9	22.2	1 772.2	2	
1 616.6	225.3	60.5	243.0	521.9	1 050.7	840.8	446.8	230.9	1 518.5	4 185.8	35.6	55.0	4 276.4	3	
160.9	27.2	13.8	22.1	47.4	110.5	167.2	75.6	27.0	269.8	541.2	20.2	—	561.4	4	
159.0	20.2	4.4	27.8	45.0	97.4	84.6	35.1	17.5	137.2	393.6	—	100.2	493.8	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	274.1	274.1	6	
604.7	93.8	14.5	52.3	97.0	257.6	101.3	111.9	32.0	245.2	1 107.5	16.8	20.8	1 145.1	7	
256.6	33.9	2.0	22.9	26.5	85.3	50.1	52.1	24.0	126.2	468.1	21.9	—	490.0	8	
611.5	138.5	22.7	51.7	81.6	294.5	134.8	170.1	39.7	344.6	1 250.6	21.5	30.5	1 302.6	9	
598.0	92.7	8.4	61.4	137.9	300.4	175.6	86.4	52.3	314.3	1 212.7	7.5	24.0	1 244.2	10	
160.7	38.6	7.4	17.0	36.2	99.2	26.2	21.0	12.7	59.9	319.8	—	—	319.8	11	
686.4	61.7	47.4	82.5	35.3	226.9	103.6	133.6	32.6	269.8	1 183.1	16.1	—	1 199.2	12	
154.4	2.6	1.0	12.9	15.5	32.0	18.1	24.2	14.9	57.2	243.6	4.2	0.5	248.3	13	
253.4	27.4	2.4	22.7	19.6	72.1	46.3	30.4	15.4	92.1	417.6	4.8	1.8	424.2	14	
1 315.6	104.8	66.7	119.4	153.1	444.0	286.5	155.0	50.7	492.2	2 251.8	16.8	29.5	2 298.1	15	
638.7	34.8	14.7	59.6	137.5	246.6	186.8	89.4	48.6	324.8	1 210.1	10.0	10.4	1 230.5	16	
186.0	39.6	1.6	16.9	26.6	84.7	55.7	25.6	4.9	86.2	356.9	3.5	3.6	364.0	17	
257.5	13.4	4.5	29.5	48.9	96.3	26.6	51.6	11.1	89.3	443.1	8.0	2.2	453.3	18	
757.9	105.0	19.2	64.3	95.5	284.0	303.6	137.0	35.5	476.1	1 518.0	15.7	17.0	1 550.7	19	
710.7	81.1	13.6	52.2	37.7	184.6	224.0	134.5	47.4	405.9	1 301.2	19.3	24.2	1 344.7	20	
297.6	74.3	5.8	39.0	90.0	209.1	153.7	90.2	186.6	430.5	937.2	100.7	82.8	1 120.7	21	
300.9	11.9	7.5	25.9	12.4	57.7	68.9	43.4	36.6	148.9	507.5	4.0	1.0	512.5	22	
252.2	24.6	3.7	20.6	23.6	72.5	63.5	40.1	11.1	114.7	439.4	6.9	3.5	449.8	23	
388.6	62.6	30.2	42.7	41.4	176.9	72.2	56.5	15.1	143.8	709.3	5.4	5.0	719.7	24	
455.5	121.3	10.6	45.7	34.8	212.4	110.2	101.0	32.1	243.3	911.2	14.5	2.3	928.0	25	
259.4	20.3	4.5	20.5	7.4	52.7	38.6	45.7	13.0	97.3	409.4	—	1.0	410.4	26	
413.1	52.2	10.6	39.7	65.0	167.5	81.0	67.1	22.7	170.8	751.4	16.4	5.8	773.6	27	
<b>27 732.7</b>	<b>3 074.6</b>	<b>793.4</b>	<b>2 978.5</b>	<b>4 184.7</b>	<b>11 031.2</b>	<b>5 491.5</b>	<b>4 688.3</b>	<b>2 424.1</b>	<b>12 603.9</b>	<b>51 367.8</b>	<b>990.7</b>	<b>230.5</b>	<b>52 589.0</b>	<b>28</b>	
33.1	2.9	0.2	4.0	7.9	15.0	4.7	4.4	5.1	14.2	62.3	1.0	0.2	63.5	29	
202.2	12.2	8.8	25.3	55.9	102.2	38.9	26.0	21.6	86.5	390.9	11.8	—	402.7	30	
153.2	10.1	2.8	19.7	18.8	51.4	21.7	14.2	9.1	45.0	249.6	2.0	0.8	252.4	31	
118.7	3.7	0.7	9.3	24.6	38.3	5.0	27.6	10.8	43.4	200.4	5.3	—	205.7	32	
271.2	57.8	5.2	42.2	36.8	142.0	59.7	53.7	32.7	146.1	559.3	5.0	1.5	565.8	33	
286.6	28.1	5.9	35.0	33.9	102.9	39.5	43.5	38.8	121.8	511.3	11.5	0.5	523.3	34	
90.0	23.8	2.4	11.7	6.8	44.7	13.6	14.4	8.6	36.6	171.3	—	—	171.3	35	
153.1	15.1	13.9	22.7	10.8	62.5	16.9	15.4	13.1	45.4	261.0	8.5	—	269.5	36	
70.2	13.3	1.0	10.9	4.7	29.9	12.9	10.1	3.0	26.0	126.1	1.8	—	127.9	37	
497.2	52.9	18.7	63.7	33.2	168.5	113.3	66.1	43.4	222.8	888.5	7.9	—	896.4	38	
54.8	1.6	0.3	4.7	11.3	17.9	3.1	3.9	[0.02]	7.0	79.7	—	—	79.7	39	
64.3	3.4	1.1	4.3	5.1	13.9	11.5	5.7	1.2	18.4	96.6	3.6	0.2	100.4	40	
105.4	7.5	2.3	10.6	7.2	27.6	11.5	11.5	15.2	38.2	171.2	—	1.5	172.7	41	
264.8	34.3	8.5	22.9	16.8	82.5	54.8	38.7	37.8	131.3	478.6	17.2	2.0	497.8	42	
99.4	23.2	1.9	10.7	5.8	41.6	10.8	10.7	23.3	44.8	185.8	3.9	—	189.7	43	
65.3	10.8	4.9	7.5	8.6	31.8	3.2	11.0	5.7	19.9	117.0	4.6	—	121.6	44	
87.4	15.1	1.0	8.8	2.6	27.5	18.7	13.0	6.7	38.4	153.3	5.7	1.6	160.6	45	

## Ib. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 3 4 5				6 7 8 9 10 11					
	Terveyden- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård				Köyhäinhuolto — Fattigvård					
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteiset Almännat utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishuolto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhäm	Lastenkodit Barnhem	Muut lastenhoito Övrig anstaltsvård	Muut huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa
1 Kirkkonummi — Kyrkslätt	107.2	145.4	101.3	353.9	19.7	147.1	—	151.4	489.5	807.7
2 Espoo — Esbo	57.4	393.3	162.3	613.0	59.3	239.7	149.6	451.9	1 708.6	2 609.1
3 Helsingin mlk. — Helsinge	215.8	1 027.3	267.2	1 510.3	239.2	602.1	231.0	989.3	3 439.3	5 500.9
4 Huopalahti — Hoplaks	41.2	—	39.3	80.5	3.7	—	—	164.4	595.0	763.1
5 Oulunkylä — Äggelby	50.9	—	62.1	113.0	31.1	83.7	—	147.0	612.3	874.1
6 Kulosaaren huvilakaupunki — Brändö villastad	21.8	—	29.1	50.9	—	—	—	52.3	94.4	146.7
7 Nurmijärvi	110.8	139.7	70.3	320.8	13.9	270.2	—	185.2	531.6	1 000.9
8 Hyvinkää	20.4	—	32.1	52.5	9.8	134.6	—	61.2	262.4	468.0
9 Tuusula — Tusby	135.4	74.2	50.3	259.9	13.1	294.4	—	195.2	857.5	1 360.2
10 Sipoo — Sibbo	81.4	—	73.6	155.0	15.4	203.0	58.9	196.7	365.1	839.1
11 Pornainen	27.7	—	31.7	59.4	1.3	18.2	—	33.4	157.4	210.3
12 Mäntsälä	95.0	33.4	40.7	169.1	14.4	175.4	—	114.2	539.5	843.5
13 Pukkila	27.5	—	10.0	37.5	8.5	—	—	25.3	107.4	141.2
14 Askola	25.2	—	29.8	55.0	9.3	84.9	—	50.1	129.8	274.1
15 Porvoon mlk. — Borgå lk.	168.9	351.2	187.8	707.9	37.0	332.0	190.7	343.7	1 037.8	1 941.2
16 Pernaja — Pernä	85.9	—	58.1	144.0	45.2	191.0	—	166.9	462.0	865.1
17 Liljendal	41.3	—	23.2	64.5	2.4	—	—	43.1	62.7	108.2
18 Myrskylä — Mörskom	25.7	—	6.4	32.1	11.9	9.7	—	25.0	162.4	209.0
19 Orimattila	76.1	128.7	41.4	246.2	10.7	212.3	—	126.2	435.6	784.8
20 Iitti	90.4	632.8	26.5	749.7	13.2	195.4	—	182.5	395.8	786.9
21 Kuusankoski	226.2	809.7	90.1	1 126.0	69.4	616.8	214.2	513.6	1 273.9	2 687.9
22 Jaala	21.8	—	0.5	22.3	4.7	94.0	—	66.6	129.7	295.0
23 Artjärvi	24.7	—	17.3	42.0	6.4	55.1	—	32.0	81.2	174.7
24 Lapinjärvi — Lappträsk	75.5	—	75.4	150.9	13.7	142.2	—	91.6	168.3	415.8
25 Elimäki	68.4	190.6	37.2	296.2	6.8	148.6	—	58.6	198.2	412.2
26 Anjala	31.4	—	43.3	74.7	5.7	99.3	—	76.2	64.2	245.4
27 Ruotsinpyhtää — Ström- fors	17.9	—	52.8	70.7	12.9	144.3	—	67.3	161.7	386.2
28 Turun-Porin lääni — Åbo- Björneborgs län	3 916.4	1 935.9	2 958.4	8 810.7	732.8	6 717.2	842.8	5 696.6	20 642.3	34 631.7
29 Velkua	11.7	—	2.5	14.2	0.3	—	—	4.1	12.0	16.4
30 Taivassalo	36.7	4.0	18.4	59.1	4.6	—	—	23.1	135.4	163.1
31 Kustavi	26.5	—	6.1	32.6	10.3	—	—	44.0	100.4	154.7
32 Lokalahti	23.4	0.9	12.4	36.7	4.9	—	—	19.7	64.5	89.1
33 Vehmaa	51.1	—	35.8	86.9	4.9	15.0	—	49.1	187.3	256.3
34 Kalanti	27.2	—	25.7	52.9	8.4	92.4	—	25.5	116.3	242.6
35 Uudenkaupungin mlk. — lk.	11.3	—	10.2	21.5	—	—	—	29.5	43.0	72.5
36 Pyhärinta	11.2	—	18.1	29.3	—	—	—	51.4	93.4	144.8
37 Pyhämaa	10.7	—	3.7	14.4	—	—	—	9.1	25.4	34.5
38 Laitila	56.5	187.7	67.2	311.4	11.1	—	—	117.0	404.4	532.5
39 Kodisjoki	0.1	—	0.6	0.7	—	—	—	0.9	29.7	30.6
40 Iniö	12.3	—	11.7	24.0	0.5	—	—	9.6	17.3	27.4
41 Karjala	10.1	—	3.7	13.8	3.4	—	—	10.4	38.6	52.4
42 Mynämäki	43.8	—	28.5	72.3	5.4	116.0	—	40.3	158.9	320.6
43 Mietoinen	14.2	—	8.2	22.4	3.3	—	—	35.8	44.9	84.0
44 Lemu	0.2	—	9.3	9.5	—	—	—	12.0	27.9	39.9
45 Askainen	11.1	—	4.5	15.6	—	—	—	17.9	68.5	86.4

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				Liiketoimikset Affärsföretag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			Apurajat y. m. Understöd m. m.	Yleinen rahoitus Allmän finansiering			
Kintokontokirja Fastighetsämnden	Rakennukset Byggnader	Maa- ja metsätilat jord- och skogslegenheter	Yhteensä Summa		Vuoksumenot Arvutgifter	Peruskorjauskset Nyankäsigingar	Yhteensä Summa		Korot ja provisiot Räntor och provisioner	Tulojen polkett y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.	Yhteensä Summa	
1 000 mk												
5.2	28.1	282.3	315.6	—	4.0	78.9	82.9	37.0	92.6	167.2	259.8	1
1.4	95.9	5.9	103.2	—	3.2	131.8	135.0	41.7	499.7	1 600.7	2 100.4	2
65.7	92.6	153.5	311.8	—	297.8	1 327.4	1 625.2	227.6	471.3	1 261.8	1 733.1	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.7	156.5	294.2	4
—	11.4	—	11.4	—	372.5	—	372.5	28.7	138.3	111.9	250.2	5
2.7	37.6	—	40.3	68.7	218.9	175.8	394.7	57.8	125.0	59.4	184.4	6
4.5	80.6	252.7	337.8	—	37.9	99.0	136.9	11.4	290.3	63.3	353.6	7
3.2	2.9	55.8	61.9	—	0.1	11.9	12.0	1.6	13.7	103.0	116.7	8
16.6	52.5	14.1	83.2	—	0.3	1.0	1.3	7.0	79.3	326.0	405.3	9
0.7	17.1	116.4	134.2	—	0.9	249.9	250.8	54.4	115.7	135.8	251.5	10
—	—	25.3	25.3	—	—	—	—	9.5	18.1	7.1	25.2	11
0.9	39.0	82.3	122.2	—	0.2	2.0	2.2	7.0	263.5	73.8	337.3	12
1.9	3.8	16.6	22.3	—	43.4	25.0	68.4	8.4	14.4	11.7	26.1	13
—	29.9	448.1	478.0	—	2.2	1.6	3.8	17.3	16.2	54.2	70.4	14
—	7.0	122.0	129.0	—	241.4	62.5	303.9	36.0	242.6	226.0	468.6	15
0.2	—	9.7	9.9	—	10.0	13.7	23.7	36.2	58.1	101.6	159.7	16
0.6	12.0	41.8	54.4	—	0.6	—	0.6	12.8	33.1	18.6	51.7	17
2.7	4.7	340.7	348.1	1.7	2.9	—	2.9	9.4	50.2	16.9	67.1	18
1.2	13.9	462.3	477.4	—	0.8	30.6	31.4	7.3	92.8	161.1	253.9	19
47.5	119.1	227.5	394.1	—	11.9	—	11.9	45.2	72.4	24.1	96.5	20
—	3.7	33.7	37.4	—	98.7	1 915.4	2 014.1	31.7	96.1	322.2	418.3	21
—	2.4	4.6	7.0	—	6.8	—	6.8	12.0	65.0	61.5	126.5	22
—	70.3	—	70.3	—	0.2	8.7	8.9	21.2	29.9	42.2	72.1	23
—	32.6	80.8	113.4	—	44.2	—	44.2	15.5	73.0	80.7	153.7	24
—	3.8	23.4	27.2	—	2.9	—	2.9	7.7	23.9	186.1	210.0	25
—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	5.8	50.4	34.2	84.6	26
—	3.0	104.7	107.7	—	1.0	19.9	20.9	8.6	29.0	40.9	69.9	27
156.0	591.1	6 836.3	7 583.4	2.6	946.7	3 821.9	4 768.6	745.5	5 062.0	5 931.9	10 993.9	28
—	2.7	—	2.7	—	—	—	—	—	1.5	1.7	3.2	29
—	4.2	14.4	18.6	—	8.3	155.0	163.3	1.1	5.9	45.1	51.0	30
—	0.3	—	0.3	—	—	—	—	5.0	17.9	14.1	32.0	31
1.9	2.5	11.2	15.6	—	0.5	—	0.5	9.3	37.3	189.4	226.7	32
2.0	8.3	151.6	161.9	—	—	—	—	3.5	71.3	34.6	105.9	33
0.2	4.7	25.0	29.9	—	1.0	—	1.0	4.7	141.2	49.3	190.5	34
—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	18.6	14.8	33.4	35
0.8	—	3.5	4.3	—	—	—	—	0.8	20.7	4.1	24.8	36
—	1.1	—	1.1	—	4.0	—	4.0	[0.02]	—	2.1	2.1	37
—	9.2	4.1	13.3	—	—	—	—	45.1	56.3	43.2	99.5	38
—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	9.9	3.6	13.5	39
—	1.4	—	1.4	—	—	—	—	1.0	3.5	0.2	3.7	40
0.2	1.6	—	1.8	—	—	—	—	3.0	28.1	40.6	68.7	41
0.7	2.8	130.2	133.7	—	0.1	—	0.1	15.0	167.3	163.2	330.5	42
1.2	—	0.6	1.8	—	15.0	—	15.0	—	3.8	19.1	22.9	43
0.1	0.6	1.3	2.0	—	0.3	—	0.3	0.2	9.9	1.5	11.4	44
—	0.2	—	0.2	—	—	—	—	—	10.7	3.5	14.2	45





## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			6					10
		Keskushallinto Centralförvaltning			Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
		Valtuusto, kunnallisaikakunta ja kunnantoinisto Kommunalfullmäktige, -nämnden och -kansliet	Verotus, tilinarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Räts- och ordningsväsendet	Oikeus- ja järjestysohmi	Asutustoimi Kolonnisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	
1 000 mk										
1	*) Merimasku .....	781	8.1	3.0	11.1	0.3	0.3	1.9	1.2	3.7
2	Rymättylä .....	2 416	9.9	9.2	19.1	3.4	—	3.4	9.6	16.4
3	*) Houtskari — Houtskär .....	1 530	11.2	14.9	26.1	1.0	0.3	0.6	9.6	11.5
4	*) Korppoo — Korpo .....	2 099	15.3	8.6	23.9	1.6	0.2	3.0	15.4	20.2
5	*) Nauvo — Nagu .....	2 730	15.0	8.0	23.0	1.9	—	2.3	17.7	21.9
6	*) Parainen — Pargas .....	9 654	102.8	19.3	122.1	13.3	3.1	16.8	176.0	209.2
7	Kakskerta .....	573	10.3	5.9	16.2	2.6	1.2	0.8	0.8	5.4
8	Kaarina .....	11 706	93.3	79.7	173.0	14.5	1.9	105.3	78.9	200.6
9	Piikkiö .....	2 291	25.1	9.0	34.1	8.7	—	3.9	8.0	20.6
10	Kuusisto .....	471	8.4	2.3	10.7	2.0	1.3	0.6	5.2	9.1
11	Paimio .....	5 054	51.2	21.1	72.3	7.9	3.0	11.1	23.3	45.3
12	Sauvo .....	2 920	33.0	17.0	50.0	3.2	2.3	6.6	17.2	29.3
13	*) Karuna .....	1 347	13.9	7.3	21.2	1.0	0.3	1.5	6.9	9.7
14	*) Kemiö — Kimito .....	6 048	58.0	61.9	119.9	6.0	2.4	11.8	27.6	47.8
15	Dragsfjärd .....	3 940	32.6	15.2	47.8	2.4	0.6	4.9	16.1	24.0
16	*) Vestanfjärd .....	1 489	16.5	5.8	22.3	0.9	—	1.5	5.2	7.6
17	*) Hiittinen — Hitis .....	1 529	12.1	3.3	15.4	1.3	0.7	0.1	4.8	6.9
18	Särkisalo — Finby .....	1 872	19.9	11.6	31.5	1.0	1.0	3.1	6.7	11.8
19	Perniö .....	7 582	66.3	66.2	132.5	5.0	7.6	17.6	30.9	61.1
20	Kisko .....	3 368	26.1	9.7	35.8	3.0	2.4	4.1	9.4	18.9
21	*) Suomensjärvi .....	2 023	18.5	5.8	24.3	1.9	3.0	3.4	2.9	11.2
22	Kiikala .....	3 631	23.5	14.8	38.3	5.5	0.1	6.1	13.7	25.4
23	Pertteli .....	3 145	17.4	22.1	39.5	2.8	—	4.4	12.1	19.3
24	*) Kuusjoki .....	2 660	16.3	9.1	25.4	2.6	1.6	4.1	9.8	18.1
25	Muurla .....	1 620	11.5	6.1	17.6	2.6	0.4	1.3	6.5	10.8
26	Uskela .....	1 797	27.9	13.8	41.7	3.1	1.8	0.8	6.4	12.1
27	*) Angeliemi .....	1 030	18.6	4.4	23.0	2.0	1.0	2.7	6.3	12.0
28	Halikko .....	5 786	50.6	89.0	139.6	4.0	2.1	9.5	32.3	47.9
29	Marttila .....	2 929	33.5	41.7	75.2	2.8	0.5	3.8	13.8	20.9
30	*) Karinainen .....	2 037	14.9	8.9	23.8	0.5	2.0	3.9	11.7	18.1
31	Koski .....	3 547	39.3	10.9	50.2	1.6	3.0	5.2	10.7	20.5
32	Tarvasjoki .....	2 011	16.1	8.1	24.2	2.7	4.4	2.4	27.7	37.2
33	Aura .....	1 681	22.9	37.5	60.4	3.9	0.9	3.9	8.0	16.7
34	Lieto .....	3 900	36.7	18.9	55.6	7.2	5.8	4.5	31.6	49.1
35	Maaria .....	11 603	162.5	103.1	265.6	15.2	3.3	169.9	53.5	241.9
36	Paattinen .....	1 026	7.3	4.6	11.9	2.0	0.6	0.5	5.7	8.8
37	Raisio .....	1 715	17.1	7.2	24.3	2.2	1.7	2.9	12.8	19.6
38	Naantalin mlk. — lk. ....	907	10.8	7.6	18.4	0.7	1.3	1.0	20.4	23.4
39	Rusko .....	768	3.9	4.4	8.3	0.6	0.2	1.0	4.2	6.0
40	Masku .....	1 321	15.0	10.6	25.6	2.1	0.2	1.4	11.2	14.9
41	*) Vahto .....	1 040	14.3	3.1	17.4	1.0	1.0	1.5	1.6	5.1
42	Nousiainen .....	2 896	23.2	5.4	28.6	3.8	0.9	4.0	17.9	26.6
43	*) Pöytyä .....	4 170	24.4	18.9	43.3	7.0	1.8	3.9	14.7	27.4
44	Oripää .....	1 986	13.1	8.7	21.8	1.2	0.4	3.0	4.1	8.7
45	Yläne .....	3 390	18.3	10.3	28.6	2.7	3.7	3.6	26.3	36.3
46	*) Honkilahti .....	1 743	12.4	6.8	19.2	2.0	1.7	3.7	16.7	24.1
47	Hinnerjoki .....	1 837	14.8	9.2	24.0	2.2	0.5	4.2	28.0	34.9
48	Eura .....	4 302	54.7	16.9	71.6	3.4	3.5	14.2	41.5	62.6
49	Kiukainen .....	4 640	44.8	13.2	58.0	3.0	7.6	4.7	36.7	52.0
50	Lappi .....	3 685	30.6	12.9	43.5	2.0	3.3	4.0	11.3	20.6

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opetuksen valtionpalkat Lähtävien statslöner	Menot, joista valtio korvaa määräosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirkkostot Bibliotek	Muu sivistystoimi Annans bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Byggnadennus underhåll	Rakennusten hoito	Skolihventarier	Koulukalusto	Opetusvälineet, oppikirjat y. m., Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Opilaiden huolto	Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetuksen kunnampalkat	Lärrannas löner av kommunen				
1 000 mk														
66.7	15.1	0.9	8.2	2.5	26.7	13.2	5.5	13.9	32.6	126.0	2.6	—	128.6	1
168.6	5.7	0.9	12.7	23.3	42.6	20.4	22.8	11.1	54.3	265.5	4.6	1.5	271.6	2
132.2	4.9	2.1	8.1	10.4	25.5	14.1	10.5	2.6	27.2	184.9	4.3	5.2	194.4	3
171.0	16.9	1.5	14.8	76.3	109.5	28.6	23.1	14.1	65.8	346.3	4.9	8.7	359.9	4
222.9	7.0	4.7	19.8	69.1	100.6	37.0	24.8	14.7	76.5	400.0	6.2	2.2	408.4	5
712.4	116.9	24.9	97.0	109.4	348.2	172.3	172.2	72.5	417.0	1 477.6	18.1	43.8	1 539.5	6
42.8	6.0	3.1	3.7	8.5	21.3	14.6	9.4	1.4	25.4	89.5	1.9	—	91.4	7
587.8	44.7	32.8	66.8	216.8	361.1	351.5	173.2	100.3	625.0	1 573.9	32.1	—	1 606.0	8
180.3	8.8	3.8	19.0	36.6	68.2	37.1	30.2	16.5	83.8	332.3	9.4	3.0	344.7	9
33.9	1.6	0.1	2.4	7.0	11.1	3.3	6.9	1.2	11.4	56.4	1.6	0.2	58.2	10
351.5	75.7	8.7	31.5	77.9	193.8	95.9	65.2	30.7	191.8	737.1	16.0	25.2	778.3	11
226.1	15.8	4.0	20.3	22.3	62.4	51.8	33.0	50.3	135.1	423.6	11.2	3.4	438.2	12
95.0	8.2	2.9	16.8	21.3	49.2	20.9	19.7	1.7	42.3	186.5	8.6	0.5	195.6	1
479.7	48.8	8.4	61.7	126.9	245.8	106.0	82.0	33.2	221.2	946.7	6.7	10.0	963.4	14
324.5	53.5	17.0	46.6	84.1	201.2	72.9	105.9	23.6	202.4	728.1	9.4	3.2	740.7	15
129.4	5.7	4.3	14.6	37.8	62.4	16.2	12.8	5.3	34.3	226.1	5.1	1.5	232.7	16
144.3	10.5	3.7	11.0	27.0	52.2	12.5	15.7	5.5	33.7	230.2	15.7	0.6	246.5	17
141.9	31.4	2.4	13.2	24.3	71.3	32.9	29.5	22.6	85.0	298.2	5.3	1.3	304.8	18
595.0	97.8	8.8	51.1	66.7	224.4	51.5	127.3	48.9	227.7	1 047.1	27.3	16.0	1 090.4	19
277.4	83.4	12.8	30.1	5.7	132.0	30.4	39.6	14.9	84.9	494.3	4.0	0.2	498.5	20
193.9	71.0	3.9	13.9	10.6	99.4	20.4	21.8	8.7	50.9	344.2	7.3	3.0	354.5	21
278.0	21.5	4.5	32.8	23.9	82.7	37.9	41.9	34.2	114.0	474.7	8.1	—	482.8	22
194.6	18.5	4.7	28.2	29.3	80.7	20.4	31.6	25.6	77.6	352.9	10.9	0.7	364.5	23
204.7	5.8	5.6	21.6	26.6	59.6	26.2	32.0	20.2	78.4	342.7	2.1	—	344.8	24
124.8	24.4	3.1	15.4	20.5	63.4	10.6	22.6	6.0	39.2	227.4	3.7	—	231.1	25
142.3	39.2	2.9	9.7	19.2	71.0	21.2	29.5	13.9	64.6	277.9	7.4	—	285.3	26
110.4	9.1	1.5	6.7	2.4	19.7	13.8	17.4	4.4	35.6	165.7	3.4	0.5	169.6	27
453.8	44.6	7.6	39.3	57.2	148.7	222.8	84.5	24.9	332.2	934.7	13.6	—	948.3	28
217.7	31.2	6.9	27.9	22.2	88.2	50.0	30.9	25.3	106.2	412.1	11.0	1.0	424.1	29
135.3	14.9	2.9	15.1	9.4	42.3	23.9	21.1	9.9	54.9	232.5	3.2	—	235.7	30
279.6	41.7	2.7	20.4	30.9	95.7	25.6	33.8	29.0	88.4	463.7	9.0	—	472.7	31
144.5	17.9	2.4	13.4	16.9	50.6	13.8	16.3	21.6	51.7	246.8	7.4	1.5	255.7	32
146.7	11.0	1.0	13.3	4.5	29.8	17.1	30.6	9.6	57.3	233.8	23.4	—	257.2	33
367.3	33.7	5.7	35.5	44.8	119.7	62.2	53.2	57.9	173.3	660.3	12.4	—	672.7	34
619.0	82.5	5.3	60.5	159.9	308.2	236.7	232.4	110.4	579.5	1 506.7	20.0	3.0	1 529.7	35
69.8	20.3	6.4	8.4	10.9	46.0	10.5	16.2	5.9	32.6	148.4	10.2	0.3	158.9	36
154.0	16.2	1.2	12.0	16.2	45.6	23.5	24.0	3.4	50.9	250.5	10.1	—	260.6	37
92.4	19.3	0.3	7.5	24.5	51.6	14.9	17.2	8.9	41.0	185.0	3.8	5.1	193.9	38
63.3	2.6	0.4	5.6	6.0	14.6	7.7	10.9	5.0	23.6	101.5	3.8	0.5	105.8	39
107.1	3.3	0.6	10.0	16.0	29.9	31.4	6.4	11.4	49.2	186.2	6.4	—	192.6	40
88.3	6.8	2.2	6.1	7.7	22.8	14.2	9.5	6.6	30.3	141.4	0.5	5.0	146.9	41
233.8	28.7	3.7	21.8	14.3	68.5	29.5	32.3	11.9	73.7	376.0	8.4	2.1	386.5	42
325.8	25.8	7.3	27.8	57.4	118.3	45.1	59.8	23.8	128.7	572.8	8.6	2.0	583.4	43
153.3	13.1	8.6	18.4	15.9	56.0	26.9	16.4	8.4	51.7	261.0	4.0	—	265.0	44
230.5	23.7	10.4	22.8	24.9	86.8	41.4	31.5	17.9	90.8	408.1	6.3	—	414.4	45
126.4	22.5	2.9	13.7	22.2	61.3	29.8	21.7	11.1	62.6	250.3	4.7	—	255.0	46
115.5	19.9	2.3	12.0	18.0	52.2	17.7	16.4	5.3	39.4	207.1	4.3	—	211.4	47
296.6	29.4	11.2	35.2	57.7	133.5	61.8	42.3	22.8	126.9	557.0	10.7	—	567.7	48
275.1	50.8	12.0	32.2	90.5	185.5	49.7	37.6	19.1	106.4	567.0	12.8	—	579.8	49
254.6	12.8	12.4	25.7	50.4	101.3	34.9	38.5	9.8	83.2	439.1	10.5	—	449.6	50



## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 Terveyden- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård				3 Köyhäinhoito — Fattigvård						
	4 Yleiset Allmänna utgifter	5 Sairaalat Sjukhus	6 Muut menot Övriga utgifter	7 Yhteensä Summa	8 Yleishallinto Allmän förvaltning	9 Kunnalliskodit Kommunalhem	10 Lastenkodit. Barnhem	11 Muu laitoshoido Övrig anstaltsvård	12 Muu huolto Övrigt omvårdnad	13 Yhteensä Summa	
	1 000 mk										
1	Merimasku .....	10.8	—	2.0	12.8	—	—	—	31.4	50.1	81.5
2	Rymättylä .....	25.2	—	13.3	38.5	5.1	—	—	30.4	157.2	192.7
3	Houtskari — Houtskär .....	16.4	—	23.5	39.9	—	—	—	10.4	32.9	43.3
4	Korppoo — Korpo .....	48.7	—	3.8	52.5	3.7	—	—	22.1	80.6	106.4
5	Nauvo — Nagu .....	37.1	—	3.3	40.4	11.5	127.0	—	—	180.7	319.2
6	Parainen — Pargas .....	132.4	43.8	142.2	318.4	30.0	452.6	47.0	206.1	536.2	1 271.9
7	Kaksikerta .....	10.3	—	7.7	18.0	2.0	—	—	10.2	50.6	62.8
8	Kaarina .....	52.9	121.9	71.3	246.1	67.4	451.1	—	230.3	1 787.5	2 536.3
9	Piikkiö .....	26.1	—	9.3	35.4	11.3	80.9	—	64.3	208.0	364.5
10	Kuusisto .....	0.1	—	2.7	2.8	0.5	—	—	19.0	44.8	64.3
11	Paimio .....	31.0	—	162.2	193.2	6.4	88.8	74.2	112.5	318.7	600.6
12	Sauvo .....	20.7	—	25.4	46.1	8.0	110.7	75.6	34.8	168.3	397.4
13	Karuna .....	21.5	—	2.7	24.2	5.7	—	—	8.9	90.6	105.2
14	Kemiö — Kimito .....	60.3	—	93.9	154.2	4.8	111.4	—	134.6	295.0	545.8
15	Dragsfjärd .....	55.6	—	110.5	166.1	13.6	146.1	—	130.0	240.7	530.4
16	Vestantfjärd .....	21.1	17.6	5.1	43.8	—	—	—	30.0	58.6	88.6
17	Hüttinen — Hitis .....	14.8	—	21.8	36.6	0.9	—	—	38.9	56.7	96.5
18	Särkisalo — Finby .....	21.0	—	17.2	38.2	5.0	119.6	—	21.1	72.1	217.8
19	Perniö .....	68.8	49.5	141.9	260.2	14.0	230.8	93.9	187.1	374.1	899.9
20	Kisko .....	17.6	—	31.7	49.3	4.0	—	—	46.8	196.4	247.2
21	Suomusjärvi .....	12.7	—	25.3	38.0	—	—	—	40.4	89.8	130.2
22	Kiikala .....	32.7	20.2	12.7	65.6	5.3	—	—	34.0	205.5	244.8
23	Pertteli .....	26.4	—	61.4	87.8	9.0	—	—	45.2	112.1	166.3
24	Kuusjoki .....	32.8	—	22.2	55.0	0.5	—	—	23.7	134.7	158.9
25	Muurla .....	22.6	—	15.8	38.4	1.6	—	—	20.3	97.0	118.9
26	Uskela .....	26.6	6.3	20.4	53.3	—	29.2	—	28.2	161.1	218.5
27	Angelniemi .....	32.4	—	13.3	45.7	—	—	—	21.6	80.7	102.3
28	Halikko .....	44.2	52.0	29.9	126.1	4.6	179.7	136.6	104.9	282.9	708.7
29	Marttila .....	53.6	11.9	8.1	73.6	1.3	—	—	25.8	207.5	234.6
30	Karinainen .....	26.6	—	16.0	42.6	4.4	—	—	22.3	93.3	120.0
31	Koski .....	37.8	—	6.9	44.7	5.2	—	—	78.5	181.3	265.0
32	Tarvasjoki .....	23.0	—	9.8	32.8	5.5	—	—	22.3	90.5	118.3
33	Aura .....	11.0	—	56.5	67.5	2.7	—	—	14.3	125.3	142.3
34	Lieto .....	15.6	—	65.9	81.5	10.9	124.0	—	69.3	351.9	556.1
35	Maaria .....	64.9	58.2	104.9	228.0	56.1	373.2	173.1	286.1	1 521.9	2 410.4
36	Paattinen .....	—	—	7.8	7.8	3.4	10.0	—	8.0	34.2	55.6
37	Raisio .....	23.7	—	14.9	38.6	5.9	—	—	51.7	217.4	275.0
38	Naantalin mlk. — lk.....	3.2	—	6.6	9.8	—	—	—	19.6	48.6	68.2
39	Rusko .....	11.4	—	5.5	16.9	2.5	—	—	15.1	23.7	41.3
40	Masku .....	9.2	—	33.3	42.5	1.0	—	—	7.1	84.5	92.6
41	Vahto .....	13.7	—	5.7	19.4	0.5	—	—	8.7	50.0	59.2
42	Nousiainen .....	13.7	—	23.0	36.7	7.6	—	—	47.7	155.4	210.7
43	Pöytyä .....	29.8	238.5	12.6	280.9	11.9	97.9	49.3	41.3	181.2	381.6
44	Oripää .....	12.1	24.8	5.1	42.0	0.5	—	—	19.1	90.7	110.3
45	Yläne .....	19.1	49.6	11.3	80.0	4.5	58.7	—	21.5	113.2	197.9
46	Honkilahti .....	37.6	—	7.6	45.2	—	—	—	17.2	53.2	70.4
47	Hinnerjoki .....	26.2	—	19.5	45.7	3.1	—	—	12.9	61.0	77.0
48	Eura .....	62.7	—	22.0	84.7	4.5	56.8	—	61.1	183.3	305.7
49	Kiukainen .....	58.2	—	24.8	83.0	7.0	56.1	14.7	63.8	125.1	266.7
50	Lappi .....	22.5	—	25.7	48.2	3.1	85.5	—	57.4	75.4	221.4

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23	
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter								Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer								Yleinen rahotus Allmän finansiering							
Kuntajärjestyksen Rakennuksen Rakennukset Byggnader		Maa- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa		Yhteensä Summa		Liiketoiminnan Aikaisvuokrat		Vuotuisen Arvonlisäveron		Peruskorjaukset Nymläggningar		Yhteensä Summa		Apurahat y. m. Understöd m. m.		Korot ja provisiot Räntor och provisioner		Tulosten poisot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.		Yhteensä Summa	
1000 mk																							
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	7.1	—	—	—	28.8	1.8	30.6	1			
—	4.6	—	—	4.6	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.5	6.8	17.2	41.6	58.8	2				
—	7.4	—	—	7.4	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	1.1	2.7	—	15.6	15.6	3				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.6	0.6	—	—	18.2	2.5	24.6	22.3	46.9	4				
—	7.9	38.4	—	46.3	—	—	—	—	—	11.8	12.6	—	—	24.4	4.9	16.1	27.4	43.5	5				
—	36.6	198.1	—	234.7	—	—	—	—	—	99.9	666.0	—	—	765.9	81.1	124.0	217.7	341.7	6				
—	19.2	0.5	—	19.7	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	1.3	5.0	27.4	21.7	49.1	7				
—	1.9	20.3	383.9	406.1	—	—	—	—	—	55.4	182.3	—	—	237.7	20.0	293.5	488.6	782.1	8				
—	—	—	131.0	131.0	—	—	—	—	—	0.2	21.8	—	—	22.0	7.3	33.3	43.1	76.4	9				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	0.9	0.8	5.3	—	5.3	10				
—	4.0	195.8	—	199.8	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	6.2	58.7	89.9	148.6	11				
—	6.4	196.7	—	203.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	27.3	67.5	94.8	12				
—	2.7	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	5.5	0.1	5.7	21.9	27.6	13				
—	10.3	537.2	—	547.5	—	—	—	—	—	29.9	—	—	—	29.9	22.2	74.8	19.6	94.4	14				
—	18.5	134.9	—	153.4	—	—	—	—	—	6.8	358.3	—	—	365.1	2.8	74.9	88.9	163.8	15				
—	0.2	—	—	0.2	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	3.7	3.0	12.5	0.8	13.3	16				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.2	—	—	—	46.2	6.2	12.9	19.4	32.3	17				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	3.4	2.9	5.6	15.5	21.1	18				
—	—	122.1	—	122.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	28.3	119.6	147.9	19				
—	5.0	9.8	—	14.8	—	—	—	—	—	2.3	1.7	—	—	4.0	1.0	26.3	0.3	26.6	20				
0.2	—	22.4	—	22.6	—	—	—	—	—	0.3	35.8	—	—	36.1	0.5	46.5	10.7	57.2	21				
—	15.9	4.0	—	19.9	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	0.9	1.0	61.5	86.0	147.5	22				
—	3.1	58.9	—	62.0	—	—	—	—	—	51.4	4.1	—	—	55.5	17.0	21.8	17.5	39.3	23				
2.3	—	4.9	—	7.2	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	7.3	6.4	61.7	13.4	75.1	24				
0.4	21.6	3.9	—	25.9	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	1.2	0.5	15.6	3.5	19.1	25				
—	7.5	21.7	—	29.2	—	—	—	—	—	0.4	0.9	—	—	1.3	1.0	70.6	86.3	156.9	26				
—	2.1	—	—	2.1	—	—	—	—	—	20.0	25.6	—	—	45.6	—	30.8	18.1	48.9	27				
4.6	3.2	260.7	—	268.5	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	11.0	4.0	117.3	174.3	291.6	28				
—	—	4.7	—	4.7	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	4.8	7.0	31.7	13.1	44.8	29				
1.1	0.4	4.8	—	6.3	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	0.5	2.0	20.8	27.1	47.9	30				
2.5	8.5	26.4	—	37.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	54.5	11.2	65.7	31				
10.6	2.4	10.9	—	23.9	—	—	—	—	—	12.4	—	—	—	12.4	1.1	47.1	57.6	104.7	32				
—	2.5	0.4	—	2.9	—	—	—	—	—	—	167.9	—	—	167.9	20.5	17.6	19.1	36.7	33				
—	12.1	169.3	—	181.4	—	—	—	—	—	0.2	1.0	—	—	1.2	19.5	86.1	174.0	260.1	34				
3.3	7.0	317.0	—	327.3	—	—	—	—	—	63.4	208.3	—	—	271.7	36.2	362.8	240.5	603.3	35				
0.3	9.5	8.3	—	18.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	55.4	205.1	260.5	36				
—	3.4	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	88.4	—	—	88.4	28.0	37.5	5.6	43.1	37				
—	—	5.1	—	5.1	—	—	—	—	—	—	17.3	—	—	17.3	0.5	16.2	13.5	29.7	38				
0.5	1.3	2.1	—	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	15.4	5.4	20.8	39				
1.1	3.6	8.5	—	13.2	—	—	—	—	—	3.9	—	—	—	3.9	5.4	7.1	11.4	18.5	40				
—	0.4	3.9	—	4.3	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.5	4.0	—	2.9	2.9	41				
1.3	—	60.9	—	62.2	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	2.5	5.6	29.2	21.8	51.0	42				
1.0	11.1	14.8	—	26.9	—	—	—	—	—	—	8.7	—	—	8.7	6.7	8.6	84.5	93.1	43				
—	—	11.5	—	11.5	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	4.6	0.8	15.0	25.5	40.5	44				
—	—	22.6	—	22.6	—	—	—	—	—	—	9.9	—	—	9.9	0.3	85.4	24.0	109.4	45				
2.4	—	10.2	—	12.6	—	—	—	—	—	7.9	—	—	—	7.9	4.4	—	2.0	2.0	46				
—	0.2	4.6	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	5.2	22.6	27.8	47				
—	9.3	130.8	—	140.1	—	—	—	—	—	14.8	3.0	—	—	17.8	0.8	46.5	17.0	63.5	48				
2.2	—	3.9	—	6.1	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	1.3	4.7	18.1	33.4	51.5	49				
6.5	5.6	36.1	—	48.2	—	—	—	—	—	2.0	22.4	—	—	24.4	10.1	11.4	15.4	26.8	50				

## Ic. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	Päämamenot Kapitalutgifter										11 Yhteensä Summa
	Lääni ja kunta Län och kommun	Tahojen lyhennykset Amortering av skulder	Pääoman sijoitukset Placeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom						Yhteensä Summa	
				Maa- ja metsätilat jord- och skogsägnheter	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetustoimen rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	Kalanhoito ja ihtalmisto Inventarier och lösbare		
1 Merimasku	9.4	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.4
2 Rymättylä	104.2	—	150.0	—	55.3	—	—	63.7	—	269.0	373.2
3 Houtskari — Houtskär	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0
4 Korppoo — Korpo	552.3	42.5	—	9.2	45.1	—	—	—	—	54.3	649.1
5 Nauvo — Nagu	26.3	66.0	—	—	9.7	—	—	—	60.0	69.7	162.0
6 Parainen — Pargas	83.6	244.3	0.2	10.3	99.0	—	—	32.2	16.9	158.6	486.5
7 Kakskerta	262.5	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	287.5
8 Kaarina	535.4	240.0	19.3	10.2	5.0	—	—	10.8	43.5	88.8	864.2
9 Piikkiö	21.6	63.8	—	—	—	—	—	—	—	—	85.4
10 Kuusisto	0.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5
11 Paimio	62.5	75.0	61.3	—	33.9	—	—	50.0	—	145.2	282.7
12 Sauvo	23.5	60.3	0.6	3.9	19.8	—	—	—	5.6	29.9	113.7
13 Karuna	2.0	15.0	—	—	139.1	—	—	—	—	139.1	156.1
14 Kemiö — Kimito	73.1	28.5	31.6	—	80.4	0.3	—	1.1	19.9	133.3	234.9
15 Dragsfjärd	46.5	108.0	5.0	—	48.1	—	—	3.4	11.1	67.6	222.1
16 Vestanfjärd	101.6	83.5	—	—	—	—	—	—	—	—	185.1
17 Hiittinen — Hitis	26.6	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.6
18 Särkisalo — Finby	1.9	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	72.8
19 Perniö	6.5	—	25.4	25.0	116.2	50.0	—	50.0	0.6	50.6	217.8
20 Kisko	3.8	—	—	—	58.7	—	—	—	—	—	224.3
21 Suomusjärvi	4.4	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0
22 Kiukala	23.6	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.4
23 Pertteli	257.7	20.0	2.5	—	123.9	—	—	—	—	—	43.6
24 Kuusjoki	22.4	4.0	—	130.8	0.4	—	—	76.5	27.9	126.4	404.1
25 Muurla	1.9	—	—	—	54.2	12.5	—	—	—	66.7	262.0
26 Uskela	9.7	20.0	—	3.0	—	—	—	—	—	3.0	68.6
27 Angelniemi	16.2	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.7
28 Halikko	37.8	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	77.8
29 Marttila	10.0	45.0	—	—	93.6	7.0	—	—	—	100.6	155.6
30 Karinainen	27.1	32.5	25.7	—	—	—	—	—	15.5	41.2	100.8
31 Koski	61.6	45.0	10.0	—	—	—	—	25.0	—	35.0	141.6
32 Tarvasjoki	3.7	15.0	550.0	—	—	—	—	—	—	550.0	568.7
33 Aura	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0
34 Lieto	26.0	680.2	—	—	—	—	—	—	7.7	7.7	713.9
35 Maaria	398.8	400.0	3.5	—	6.0	—	—	52.6	12.7	74.8	873.6
36 Paattinen	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6
37 Raisio	7.1	35.0	87.5	—	—	—	—	—	—	87.5	129.6
38 Naantalin mlk. — lk.	9.1	35.0	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	50.1
39 Rusko	17.2	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.2
40 Masku	1.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0
41 Vahto	—	15.0	30.0	—	—	—	—	—	12.0	12.0	45.0
42 Nonsiainen	3.9	65.0	—	7.4	—	—	—	—	—	7.4	76.3
43 Pöytyä	2.5	21.1	—	10.6	51.7	—	—	—	—	62.3	85.9
44 Oripää	4.6	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	54.6
45 Yläne	20.1	—	—	—	—	—	—	—	5.3	5.3	25.4
46 Honkilahti	—	—	33.2	—	16.1	—	—	—	—	49.3	49.3
47 Hinnerjoki	0.7	—	13.0	—	—	—	—	—	—	13.0	13.7
48 Eura	19.4	192.3	40.0	20.3	5.6	—	—	—	—	65.9	277.6
49 Kiukainen	2.3	125.0	—	20.0	42.9	—	—	—	—	62.9	190.2
50 Lappi	11.2	34.5	—	—	73.9	—	—	—	—	73.9	119.6



## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.) — Utgifter

1	2	3			5	6				9	10
		Keskushallinto Centralförvaltning				Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkikirjoitetta väestö 1/1, 1936 Mantalskrivens folkmängd 1/1, 1936	Valtuusto, kunnallislautakunta ja kunnantolmisto Kommunfullmäktige, nämnden och -kansliet			Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysoimi Rätts- och ordningsväsendet	Asutuskoimi Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
		Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.							Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.
1 000 mk											
1	Rauman mlk. — lk. ....	6 203	65.8	18.9	84.7	3.2	2.0	7.0	25.0	37.2	
2	Eurajoki .....	6 070	27.9	68.5	96.4	4.3	1.0	7.5	42.1	54.9	
3	Luvia .....	2 847	13.6	8.4	22.0	2.6	0.7	6.7	37.9	47.9	
4	Porin mlk. — lk. ....	10 217	88.3	50.4	138.7	8.4	4.5	16.9	71.8	101.6	
5	Ulvila .....	10 651	73.1	36.8	109.9	9.6	0.4	24.4	87.5	121.9	
6	Nakkila .....	4 772	18.5	10.4	28.9	3.7	0.6	3.0	35.3	42.6	
7	Kullaa .....	2 732	26.7	9.7	36.4	2.4	0.9	8.3	6.3	17.9	
8	*) Noormarkku .....	3 867	47.4	22.5	69.9	7.4	4.1	2.8	25.0	39.3	
9	Pomarkku .....	4 366	20.2	10.4	30.6	5.5	1.1	5.1	48.0	59.7	
10	Ahlainen .....	3 668	19.5	10.3	29.8	3.9	3.7	2.9	17.0	27.5	
11	Merikarvia .....	7 673	45.2	24.5	69.7	7.6	1.5	0.5	41.9	51.5	
12	Siikainen .....	4 861	30.7	20.9	51.6	6.2	3.0	7.2	21.5	37.9	
13	Kankaanpää .....	9 173	56.5	46.1	102.6	8.1	8.0	8.6	49.5	74.2	
14	Hongonjoki .....	3 551	21.4	11.9	33.3	5.7	3.1	3.3	14.6	26.7	
15	Karvia .....	4 445	31.0	14.8	45.8	4.1	29.5	4.7	11.8	50.1	
16	Parkano .....	7 226	52.8	32.9	85.7	12.6	51.6	5.4	123.7	193.3	
17	Kihniö .....	3 231	31.7	13.8	45.5	4.4	9.4	6.8	77.8	98.4	
18	Jämijärvi .....	3 498	33.6	14.7	48.3	3.8	3.6	2.6	21.2	31.2	
19	Ikaalinen .....	10 510	68.5	41.2	109.7	6.8	4.6	12.8	17.9	42.1	
20	*) Viljakkala .....	2 519	26.4	13.2	39.6	2.7	0.8	3.9	3.5	10.9	
21	Hämeenkyrö .....	8 551	80.7	106.8	187.5	6.5	2.8	14.9	18.9	43.1	
22	Lavia .....	5 143	30.1	21.0	51.1	3.0	0.3	12.1	19.2	34.6	
23	*) Suodenniemi .....	2 743	18.5	7.5	26.0	3.3	1.8	3.6	4.3	13.0	
24	Mouhijärvi .....	4 119	28.1	13.5	41.6	4.9	2.8	6.2	19.8	33.7	
25	*) Suoniemi .....	1 874	15.1	10.8	25.9	3.3	2.1	4.4	25.9	35.7	
26	*) Karkku .....	3 334	24.0	13.7	37.7	5.9	2.3	4.1	16.7	29.0	
27	Tyrvää .....	8 459	56.9	34.2	91.1	5.9	3.4	11.8	32.7	53.8	
28	Küikka .....	3 900	19.6	9.7	29.3	4.4	2.5	5.0	16.1	28.0	
29	Kuikoinen .....	2 747	10.6	8.6	19.2	2.3	0.2	2.9	6.2	11.6	
30	*) Kauvatsa .....	2 760	16.5	4.8	21.3	2.3	0.8	3.3	20.3	26.7	
31	Harjavalta .....	2 424	17.1	6.8	23.9	2.4	1.1	2.5	15.5	21.5	
32	Kokemäki .....	7 246	52.8	19.5	72.3	7.8	1.2	8.6	48.7	66.3	
33	Huittinen .....	8 554	58.2	23.6	81.8	4.4	5.5	22.7	43.6	76.2	
34	Keikyä .....	1 681	14.8	3.5	18.3	2.7	—	2.2	14.7	19.6	
35	Köyliö .....	3 353	24.6	13.9	38.5	4.2	4.4	4.8	17.7	31.1	
36	Säkylä .....	2 880	23.4	14.8	38.2	7.6	2.6	3.6	20.3	34.1	
37	Vampula .....	3 241	36.8	9.2	46.0	5.0	1.5	4.9	48.9	60.3	
38	Punkalaidun .....	6 640	65.3	33.3	98.6	5.8	4.7	10.4	55.7	76.6	
39	Alastaro .....	4 610	44.4	25.0	69.4	5.8	4.3	5.6	21.0	36.7	
40	Metsämaa .....	1 725	24.3	8.4	32.7	2.7	0.1	2.7	3.7	9.2	
41	Loimaa .....	7 643	50.6	38.1	88.7	6.6	5.6	11.6	13.9	37.7	
42	Mellilä .....	2 032	19.3	12.2	31.5	3.8	2.9	2.2	13.0	21.9	
43	<b>Ahvenanmaa — Åland</b> .....	<b>20 536</b>	<b>126.3</b>	<b>52.1</b>	<b>178.4</b>	<b>13.9</b>	<b>11.4</b>	<b>22.3</b>	<b>26.3</b>	<b>73.9</b>	
44	*) Eckerö .....	1 185	7.7	2.5	10.2	1.3	0.9	1.1	1.2	4.5	
45	Hammarland .....	1 729	12.4	5.2	17.6	1.7	0.7	1.9	6.4	10.7	
46	*) Jomala .....	2 841	14.2	12.7	26.9	1.8	1.9	1.4	2.6	7.7	
47	Finström .....	2 410	15.1	8.3	23.4	1.2	5.6	1.5	5.9	14.2	
48	*) Geta .....	841	5.3	0.8	6.1	0.6	—	0.6	0.3	1.5	
49	*) Saltvik .....	2 451	19.4	1.1	20.5	1.3	1.4	0.9	—	3.6	

## år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opetustien valtionpalkat Läraamns statshöner	Menot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirjastot Bibliotek	Muu sivistystoimi Annau bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhåll	Koulukalusto Skolinventarier	Opetusvälineet, Oppkirjall. y. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppilaiden huolto Elevernans omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetustien kunnanpalkat Läraamns löner av kommunen	Jämpö, valo ja siviou Värme, lyse och städning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
431.6	34.8	12.4	49.2	17.3	113.7	65.9	74.3	26.1	166.3	711.6	8.0	—	719.6	1
332.6	24.1	14.2	40.4	19.3	98.0	58.8	51.2	24.7	134.7	565.3	7.5	—	572.8	2
175.6	9.0	4.5	17.9	24.0	55.4	33.7	21.3	10.0	65.0	296.0	6.9	—	302.9	3
510.1	126.5	20.3	65.0	134.7	346.5	117.0	124.1	60.2	301.3	1 157.9	10.0	—	1 167.9	4
642.3	104.2	28.2	73.3	180.4	386.1	275.9	118.6	59.7	454.2	1 482.6	25.6	1.1	1 509.3	5
264.1	11.7	17.5	27.0	51.4	107.6	46.4	50.3	14.5	111.2	482.9	6.0	—	488.9	6
225.4	13.9	1.6	27.4	24.9	67.8	55.3	34.8	8.9	99.0	392.2	3.8	—	396.0	7
266.1	36.3	12.9	36.5	52.9	138.6	52.1	63.6	36.4	152.1	556.8	7.3	1.0	565.1	8
186.5	28.0	3.2	24.8	20.0	76.0	60.3	29.4	9.7	99.4	361.9	8.4	—	370.3	9
207.7	8.4	4.1	20.8	22.7	56.0	29.7	31.7	15.1	76.5	340.2	7.2	—	347.4	10
428.9	39.1	19.5	39.0	47.3	144.9	73.2	54.1	30.4	157.7	731.5	11.9	—	743.4	11
219.4	26.7	8.7	29.5	22.7	87.6	20.3	24.5	15.9	60.7	367.7	4.9	—	372.6	12
577.8	46.0	16.0	74.0	99.2	235.2	90.5	69.4	43.5	203.4	1 016.4	24.8	10.0	1 051.2	13
262.4	32.5	24.8	29.4	48.1	134.8	34.0	36.9	26.0	96.9	494.1	8.4	0.5	503.0	14
284.2	16.2	14.9	36.5	57.1	124.7	28.0	42.5	26.7	97.2	506.1	5.8	1.8	513.7	15
544.4	44.8	16.6	58.9	112.7	233.0	96.9	81.5	49.0	227.4	1 004.8	17.5	0.5	1 022.8	16
216.5	7.4	6.4	18.8	10.4	43.0	38.2	22.0	17.1	77.3	336.8	1.7	—	338.5	17
254.9	7.4	5.7	24.7	18.8	56.6	40.6	32.1	22.1	94.8	406.3	4.0	—	410.3	18
740.1	71.4	13.3	76.0	87.1	247.8	138.2	115.0	43.8	297.0	1 284.9	12.7	8.7	1 306.3	19
186.4	25.0	1.0	15.2	10.8	52.0	17.4	34.2	21.3	72.9	311.3	5.4	—	316.7	20
604.6	85.2	11.8	48.3	92.1	237.4	116.6	98.7	56.6	271.9	1 113.9	12.3	3.0	1 129.2	21
359.3	32.4	5.3	33.0	17.7	88.4	87.0	54.4	18.0	159.4	607.1	5.5	—	612.6	22
212.7	7.8	1.5	19.0	14.5	42.8	21.3	24.4	20.7	66.4	321.9	6.4	—	328.3	23
300.9	43.2	7.3	28.5	16.5	95.5	24.9	34.6	16.7	76.2	472.6	10.2	—	482.8	24
148.3	7.0	0.9	12.0	34.8	54.7	18.8	24.9	20.5	64.2	267.2	—	0.5	267.7	25
256.3	23.4	4.0	22.6	19.4	69.4	36.9	49.4	8.8	95.1	420.8	8.3	1.0	430.1	26
583.5	57.1	10.9	89.2	100.8	258.0	133.7	88.9	55.1	277.7	1 119.2	33.0	1.5	1 153.7	27
290.1	31.0	6.0	22.0	39.8	98.8	28.5	38.5	24.2	91.2	480.1	10.9	—	491.0	28
191.8	12.4	0.5	14.7	11.1	38.7	38.5	15.6	9.3	63.4	293.9	3.2	—	297.1	29
194.6	12.9	4.2	14.8	21.1	53.0	36.5	30.1	12.9	79.5	327.1	4.2	—	331.3	30
151.2	5.1	6.4	24.1	27.7	63.3	31.5	30.5	7.6	69.6	284.1	3.9	—	288.0	31
502.8	38.4	9.5	48.1	116.2	212.2	110.7	79.4	21.9	212.0	927.0	46.9	15.4	989.3	32
617.6	75.9	27.8	73.9	60.4	238.0	96.6	93.4	61.5	251.5	1 107.1	22.3	17.0	1 146.4	33
120.0	3.3	4.2	11.8	9.1	28.4	14.4	19.2	13.0	46.6	195.0	5.9	1.0	201.9	34
267.8	27.8	5.4	27.5	12.1	72.8	19.6	34.2	15.0	68.8	409.4	13.0	1.0	423.4	35
191.7	6.4	3.3	17.6	11.9	39.2	22.1	31.9	13.5	67.5	298.4	4.5	—	302.9	36
214.7	17.7	17.6	26.1	45.2	106.6	41.6	46.5	16.7	104.8	426.1	6.9	0.5	433.5	37
459.8	45.2	10.9	52.4	48.0	156.5	76.9	95.6	41.7	214.2	830.5	22.5	0.5	853.5	38
340.7	28.4	23.7	50.5	41.2	143.8	96.0	78.7	29.0	203.7	688.2	13.4	6.0	707.6	39
124.1	21.1	1.9	11.2	30.1	64.3	23.5	22.9	7.4	53.8	242.2	2.2	—	244.4	40
589.4	20.9	12.6	54.3	81.6	169.4	147.4	101.6	43.8	292.8	1 051.6	26.9	—	1 078.5	41
154.4	17.2	1.9	16.3	16.0	51.4	31.6	23.9	15.1	70.6	276.4	7.7	—	284.1	42
<b>1 694.4</b>	<b>97.5</b>	<b>53.1</b>	<b>168.9</b>	<b>307.5</b>	<b>627.0</b>	<b>214.6</b>	<b>159.5</b>	<b>91.5</b>	<b>465.6</b>	<b>2 787.0</b>	<b>54.4</b>	<b>5.4</b>	<b>2 846.8</b>	<b>43</b>
103.1	4.7	2.3	12.0	24.9	43.9	11.1	9.0	1.1	21.2	168.2	3.8	0.6	172.6	44
134.2	8.2	1.8	11.6	26.0	47.6	15.5	7.6	1.3	24.4	206.2	3.9	1.0	211.1	45
179.7	12.5	8.1	27.3	28.4	76.3	33.7	26.8	8.7	69.2	325.2	7.9	0.2	333.3	46
180.0	7.3	12.3	15.3	33.3	68.2	27.5	17.7	14.6	59.8	308.0	2.7	1.0	311.7	47
55.3	2.4	0.4	6.7	8.8	18.3	6.2	7.4	2.9	16.5	90.1	3.7	0.2	94.0	48
212.7	23.3	1.7	23.4	47.2	95.6	—	18.2	8.0	26.2	334.5	4.0	—	338.5	49

## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2				3						10	11
	Terveysten- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård				Köyhäinhuolto Fattigvård							
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteismenot Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishuolto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhem	Lastenkodit Barnehem	Muu lastenhoito Övrig anstaltsvård	Muu huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa		
1000 mk												
1 Rauman mlk. — lk. ....	60.6	45.7	15.4	121.7	9.9	130.2	—	71.2	280.1	491.4		
2 Eurajoki .....	35.9	—	30.4	66.3	9.5	140.4	—	27.8	207.9	385.6		
3 Luvia .....	29.8	—	23.8	53.6	4.2	94.3	—	38.8	86.7	224.0		
4 Porin mlk. — lk. ....	68.0	—	58.8	126.8	20.3	215.1	—	187.3	589.2	1 011.9		
5 Ulvila .....	71.6	72.7	25.9	170.2	13.0	181.2	—	208.9	725.7	1 128.8		
6 Nakkila .....	48.5	—	20.2	68.7	4.5	92.1	—	66.0	160.1	322.7		
7 Kullaa .....	33.1	—	12.6	45.7	3.7	—	—	38.5	139.5	181.7		
8 Noormarkku .....	39.3	—	22.9	62.2	6.1	83.6	84.7	55.3	168.0	397.7		
9 Pomarkku .....	44.4	—	8.1	52.5	8.2	95.4	—	57.8	141.1	302.5		
10 Ahlainen .....	33.9	—	14.2	48.1	3.9	53.5	—	30.5	114.2	202.1		
11 Merikarvia .....	65.7	158.4	68.8	292.9	10.4	267.2	—	28.7	200.5	506.8		
12 Siikainen .....	34.3	—	8.9	43.2	4.9	134.7	—	20.2	102.5	262.3		
13 Kankaanpää .....	80.9	164.3	75.1	320.3	13.0	—	—	146.4	377.0	536.4		
14 Hongonjoki .....	33.1	—	24.6	57.7	9.4	—	—	—	155.5	164.9		
15 Karvia .....	46.6	—	27.4	74.0	0.5	—	—	15.6	100.0	116.1		
16 Parkano .....	80.0	73.5	30.1	183.6	12.2	—	—	68.4	338.5	419.1		
17 Kihniö .....	29.0	—	22.8	51.8	0.6	—	—	18.1	73.6	92.3		
18 Jämijärvi .....	35.3	—	27.8	63.1	4.4	—	—	21.1	120.8	146.3		
19 Ikaalinen .....	73.3	146.7	56.1	276.1	8.6	274.5	—	51.3	351.3	685.7		
20 Viljakkala .....	25.5	—	16.1	41.6	5.6	—	—	39.0	150.1	194.7		
21 Hämeenkyrö .....	87.6	72.9	47.7	208.2	21.9	285.1	93.7	62.7	264.0	727.4		
22 Lavia .....	44.3	—	34.1	78.4	7.3	—	—	87.5	243.7	338.5		
23 Suodenniemi .....	35.8	8.9	6.1	50.8	7.5	—	—	23.4	132.6	163.5		
24 Mouhijärvi .....	61.2	—	41.0	102.2	8.8	73.4	—	39.4	126.8	248.4		
25 Suoniemi .....	19.6	—	9.3	28.9	1.0	19.0	—	47.5	75.5	143.0		
26 Karkku .....	41.0	—	15.1	56.1	10.7	107.4	—	66.1	183.3	367.5		
27 Tyrvää .....	94.6	36.9	20.8	152.3	6.9	189.6	—	153.6	341.1	691.2		
28 Kiikka .....	45.6	—	15.3	60.9	6.4	64.9	—	54.2	221.7	347.2		
29 Kiikoinen .....	28.1	—	14.6	42.7	8.5	—	—	19.2	113.1	140.8		
30 Kauvatsa .....	45.9	—	6.6	52.5	3.5	—	—	31.7	165.8	201.0		
31 Harjavalta .....	29.8	—	7.3	37.1	2.8	38.1	—	30.2	74.7	145.8		
32 Kokemäki .....	91.2	20.3	36.8	148.3	21.5	121.5	—	134.2	353.7	630.9		
33 Huittinen .....	86.1	152.0	76.6	314.7	10.8	213.1	—	120.8	397.6	742.3		
34 Keikyä .....	25.9	—	16.7	42.6	—	29.5	—	32.2	103.3	165.0		
35 Köyliö .....	43.3	—	12.3	55.6	5.4	—	—	56.1	145.4	206.9		
36 Säskylä .....	40.5	—	11.2	51.7	—	—	—	35.1	123.3	158.4		
37 Vampula .....	36.8	—	34.5	71.3	5.5	—	—	70.0	161.0	236.5		
38 Punkalaidun .....	67.8	26.3	15.1	109.2	8.7	127.0	—	103.7	257.0	496.4		
39 Alastaro .....	48.3	9.9	17.7	75.9	6.7	92.9	—	66.2	220.1	385.9		
40 Metsämaa .....	19.3	3.6	14.3	37.2	2.9	50.8	—	9.6	57.7	121.0		
41 Loimaa .....	60.9	52.4	57.5	170.8	10.9	308.1	—	98.6	412.5	830.1		
42 Mellilä .....	37.5	4.5	5.2	47.2	8.6	21.1	—	6.3	86.0	122.0		
43 Ahvenanmaa — Åland .....	210.9	—	140.2	351.1	11.6	14.5	—	279.8	476.6	782.5		
44 Eckerö .....	14.4	—	9.9	24.3	—	—	—	11.3	16.8	28.1		
45 Hammarland .....	17.9	—	4.1	22.0	—	—	—	15.7	37.9	53.6		
46 Jomala .....	15.5	—	21.9	37.4	0.2	—	—	21.1	68.2	89.5		
47 Finström .....	21.6	—	23.8	45.4	—	2.3	—	44.7	107.3	154.3		
48 Geta .....	9.6	—	8.8	18.4	—	0.9	—	6.5	26.5	33.9		
49 Saltvik .....	22.6	—	30.9	53.5	—	2.8	—	37.0	83.6	123.4		

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				Liiketoimiset Affärsföretag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			Apurinat y. m. Understöd m. m.	Yleinen rahoitus Allmän finansiering			
Kintteistöhoitokunta Fastöghetsnämnden	Rakennukset Byggnader	Maa- ja metsätalut Jord- och skogsägenheter	Yhteensä Summa		Vuotuisenot Årsutgifter	Panskuskaannukset Nyanläggningar	Yhteensä Summa		Rahot ja provisiot Räntor och provisioner	Tulojen poisot y. m. Åvskrivningar av inkomster m. m.	Yhteensä Summa	
1 000 mk												
—	3.6	127.3	130.9	—	—	—	—	3.8	27.8	31.2	59.0	1
—	—	92.7	92.7	—	—	—	—	5.8	6.1	46.2	52.3	2
2.8	4.1	80.1	87.0	—	8.4	—	8.4	2.6	0.2	26.7	26.9	3
6.0	0.8	176.1	182.9	—	—	—	—	1.1	86.9	82.9	169.8	4
2.1	8.7	125.8	136.6	—	30.5	77.8	108.3	—	183.8	92.7	276.5	5
—	4.2	—	4.2	—	—	0.2	0.2	5.1	31.0	7.9	38.9	6
8.5	—	68.3	76.8	—	18.7	—	18.7	2.0	71.8	37.9	109.7	7
2.1	11.8	166.3	180.2	—	55.5	184.7	240.2	—	23.1	135.4	158.5	8
—	—	109.1	109.1	—	7.0	—	7.0	32.2	28.9	143.4	172.3	9
—	1.2	0.7	1.9	—	0.4	—	0.4	—	44.3	70.6	114.9	10
—	12.8	99.5	112.3	—	44.0	44.3	88.3	4.0	77.8	77.4	155.2	11
10.0	7.5	140.0	157.5	—	85.1	—	85.1	1.5	75.0	75.6	150.6	12
1.1	19.7	28.5	49.3	—	17.0	—	17.0	8.3	94.6	88.0	182.6	13
3.6	—	4.9	8.5	—	4.4	—	4.4	4.2	51.5	31.0	82.5	14
0.5	0.3	26.3	27.1	—	4.2	5.5	9.7	—	32.5	11.3	43.8	15
3.7	2.5	21.5	27.7	—	2.4	15.0	17.4	11.3	78.8	214.7	293.5	16
0.9	—	12.2	13.1	—	17.8	—	17.8	1.0	48.4	50.6	99.0	17
0.1	—	2.1	2.2	—	0.2	—	0.2	1.5	17.1	15.1	32.2	18
5.7	—	72.6	78.3	—	6.6	612.7	619.3	7.8	72.3	60.3	132.6	19
—	—	13.5	13.5	—	0.2	209.4	209.6	0.9	32.9	26.4	59.3	20
9.5	18.1	236.4	264.0	—	6.4	—	6.4	6.0	65.3	97.2	162.5	21
5.6	9.2	24.9	39.7	—	34.5	402.8	437.3	3.0	22.0	26.7	48.7	22
—	2.2	39.0	41.2	—	22.6	—	22.6	15.0	65.0	18.9	83.9	23
0.3	0.5	187.3	188.1	—	—	65.2	65.2	2.6	15.9	36.0	51.9	24
—	—	—	—	—	3.4	—	3.4	—	42.2	47.2	89.4	25
—	—	86.3	86.3	—	0.3	3.0	3.3	8.5	66.7	12.4	79.1	26
13.5	16.9	119.9	150.3	—	18.6	33.3	51.9	13.4	60.9	100.3	161.2	27
—	2.7	42.5	45.2	—	—	—	—	0.5	35.7	57.6	93.3	28
—	3.7	—	3.7	—	0.3	—	0.3	3.7	23.5	23.6	47.1	29
—	14.9	0.7	15.6	2.6	5.5	—	5.5	2.0	10.3	34.4	44.7	30
—	4.1	2.4	6.5	—	3.2	—	3.2	10.8	35.1	30.9	66.0	31
11.3	34.4	51.3	97.0	—	20.5	113.9	134.4	8.0	85.1	90.3	175.4	32
4.1	29.3	165.6	199.0	—	9.0	21.0	30.0	35.4	114.7	68.8	183.5	33
—	3.1	—	3.1	—	—	—	—	0.5	32.1	82.7	114.8	34
—	—	0.8	0.8	—	5.1	—	5.1	8.4	44.7	52.0	96.7	35
—	0.2	25.6	25.8	—	—	3.3	3.3	2.8	9.1	51.6	60.7	36
—	2.4	673.4	675.8	—	2.4	—	2.4	0.8	36.0	38.1	74.1	37
14.7	31.5	96.5	142.7	—	—	2.9	2.9	30.8	103.2	57.6	160.8	38
—	2.5	96.7	99.2	—	1.5	—	1.5	0.5	35.0	63.3	98.3	39
—	2.0	31.5	33.5	—	1.0	—	1.0	2.0	24.4	22.9	47.3	40
—	22.2	50.0	72.2	—	—	2.7	2.7	11.0	55.2	173.4	228.6	41
0.6	0.6	14.4	15.6	—	2.5	—	2.5	3.3	96.6	24.9	121.5	42
—	13.5	—	13.5	—	20.2	20.0	40.2	18.1	54.5	36.5	91.0	43
—	—	—	—	—	1.2	—	1.2	—	4.9	1.4	6.3	44
—	8.5	—	8.5	—	—	—	—	4.4	7.0	14.9	21.9	45
—	0.2	—	0.2	—	—	20.0	20.0	5.4	14.1	5.0	19.1	46
—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	0.6	5.1	5.7	47
—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	0.4	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	13.0	—	13.0	49





år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23											24		
	Siitä — Därav													
	Luontoissuorituksia Naturaprestationer			Työttömyysmenot — För arbetslösheten									Mant anstafsa kohden Utgifter per inbånare	
	Menot kaikkiaan Summa utgifter	Krikkatuna Bokförda	Kirjainnatomia Icke bokförda	Yhteensä Summa	Varatyöt — Reservarbeten					Mant työttömyysmenot Övriga utgifter för arbets- lösheten	Yhteensä Summa			
					Tiet — Vågar		Kaa- ja metsätyöt Jord- och skogs- arbeten	Underrätvausset Grundförbättringar	Munt työt Övriga arbeten					Yhteensä Summa
Korjauustyöt Reparationer					Pensstyöt Nyantägg- timgar									
1 000 mk											mk			
1 767.2	157.0	52.5	209.5	—	—	—	—	—	—	—	—	285	1	
1 938.0	23.0	70.5	93.5	—	—	—	—	—	—	—	—	319	2	
1 157.6	29.6	34.1	63.7	—	—	—	—	—	—	—	—	407	3	
3 452.6	171.2	126.3	297.5	—	—	—	50.0	—	—	50.0	—	338	4	
4 680.0	163.4	242.1	405.5	11.5	37.2	3.3	—	20.6	—	72.6	1.4	74.0	439	5
1 300.5	—	55.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	273	6
1 139.9	25.3	51.4	76.7	—	—	40.4	—	—	—	40.4	1.9	42.3	417	7
1 970.6	65.3	98.6	163.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	510	8
1 409.2	—	56.2	56.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	323	9
924.1	—	27.4	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252	10
2 188.4	—	83.1	83.1	3.5	—	—	—	—	—	3.5	—	3.5	285	11
1 571.3	21.8	27.5	49.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	323	12
3 111.5	17.5	100.0	117.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	339	13
972.5	—	24.5	24.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	274	14
927.9	5.9	25.5	31.4	4.2	—	3.3	—	—	—	7.5	—	7.5	209	15
2 993.1	51.9	102.3	154.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	414	16
972.1	—	39.2	39.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	301	17
988.1	0.2	37.0	37.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	282	18
3 338.2	134.5	146.8	281.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	318	19
888.8	—	28.1	28.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	353	20
4 104.9	31.8	156.8	188.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	480	21
1 818.5	—	77.1	77.1	—	—	10.6	—	—	—	10.6	—	10.6	354	22
901.4	2.0	24.5	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	329	23
1 399.2	—	70.0	70.0	—	—	18.1	—	—	—	18.1	—	18.1	340	24
603.4	—	18.1	18.1	3.4	—	—	—	—	—	3.4	—	3.4	322	25
1 426.0	3.2	45.1	48.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	428	26
2 771.2	114.6	137.9	252.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	328	27
1 300.6	—	35.1	35.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	333	28
646.7	—	37.9	37.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235	29
703.6	—	37.5	37.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	30
720.6	—	40.3	40.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	297	31
3 078.8	43.0	63.5	106.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	425	32
3 174.2	—	110.0	110.0	—	5.6	0.4	3.4	—	—	9.4	—	9.4	371	33
672.1	—	14.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	400	34
967.8	—	18.5	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	289	35
849.5	22.8	19.3	42.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	295	36
1 947.0	11.6	46.9	58.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	601	37
2 235.9	258.4	89.9	348.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	337	38
1 774.1	100.2	108.5	208.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	385	39
563.3	13.7	24.2	37.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	327	40
3 243.4	67.0	150.7	217.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	424	41
955.5	10.4	25.8	36.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	470	42
5 199.9	1.4	166.4	167.8	—	20.0	—	—	—	—	20.0	—	20.0	253	43
301.3	1.4	9.9	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	254	44
620.8	—	14.7	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	359	45
650.7	—	30.0	30.0	—	20.0	—	—	—	—	20.0	—	20.0	229	46
763.5	—	23.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	317	47
164.5	—	4.9	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	196	48
577.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	236	49

## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			5	6					10
		Keskushallinto Centralförvaltning				Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
		Vakuus- Komunalförmågan och -kastite	Verolus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa		Oikeus- ja järjestystoimi Räts- och ordningsväsendet	Astustointi Kolonnationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social Vård	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkirjoitetun väestö 1/1 1936 Mantalskriven folk mängd 1/1 1936										
					1 000 mk						
1	*) Sund .....	1 591	7.7	2.9	10.6	0.9	[0.03]	1.2	1.0	3.1	
2	*) Vårdö .....	848	8.3	4.9	13.2	0.9	0.3	0.2	—	1.4	
3	Lumparland .....	498	2.3	0.3	2.6	0.8	0.1	—	0.4	1.3	
4	*) Lemland .....	1 586	4.7	3.1	7.8	0.9	—	1.3	1.1	3.3	
5	*) Föglö .....	1 431	10.4	1.6	12.0	0.5	—	1.1	3.0	4.6	
6	Kökar .....	789	3.9	2.0	5.9	0.6	—	10.7	0.2	11.5	
7	*) Sottunga .....	348	2.6	1.0	3.6	0.2	—	0.2	0.2	0.6	
8	*) Kumlinge .....	901	5.9	1.8	7.7	0.5	0.5	0.1	3.7	4.8	
9	Brändö .....	1 087	6.4	3.9	10.3	0.7	—	0.1	0.3	1.1	
10	<b>Hämeen lääni — Tavastehus län ..</b>	<b>279 609</b>	<b>2 919.6</b>	<b>1 616.7</b>	<b>4 536.3</b>	<b>308.3</b>	<b>185.9</b>	<b>672.8</b>	<b>1 193.2</b>	<b>2 360.2</b>	
11	Somero .....	8 497	68.4	29.4	97.8	13.7	1.1	10.6	26.8	52.2	
12	Somerniemi .....	2 338	27.2	13.8	46.0	5.3	0.3	2.3	6.1	14.5	
13	Tammela .....	7 184	69.4	33.9	103.3	3.4	9.4	21.9	44.3	79.0	
14	Jokioinen .....	4 972	46.8	21.8	68.6	7.0	2.5	8.4	36.9	54.3	
15	Ypäjä .....	4 327	44.7	38.0	82.7	5.0	2.4	10.0	18.5	35.9	
16	Humppila .....	3 028	39.2	18.7	57.9	3.1	0.8	3.9	31.8	39.6	
17	Urjala .....	7 544	70.5	40.4	110.9	9.5	6.1	13.0	23.8	52.4	
18	Koijärvi .....	3 000	30.7	23.8	54.5	3.9	—	3.0	9.7	16.6	
19	Kylmäkoski .....	2 201	29.5	51.3	80.8	1.4	2.4	5.1	8.9	17.8	
20	Akaa .....	3 942	47.7	47.7	95.4	4.6	2.1	4.6	24.1	35.7	
21	Kalvola .....	3 883	42.8	17.3	60.1	2.7	3.7	5.1	15.8	27.3	
22	Sääksmäki .....	3 690	44.1	29.7	73.8	4.4	4.1	7.5	14.2	30.2	
23	Pälkäne .....	3 963	45.1	30.3	75.4	4.5	0.8	8.7	9.9	23.9	
24	Lempäälä .....	4 524	49.4	18.4	67.8	3.2	4.8	4.4	14.0	26.4	
25	Vesilahti .....	6 122	49.8	31.1	80.9	8.0	1.5	10.4	6.8	26.7	
26	Viiala .....	2 777	35.8	11.7	47.5	1.4	0.7	3.5	17.6	23.2	
27	Tottijärvi .....	1 186	8.5	9.6	18.1	2.4	3.2	2.5	1.9	10.0	
28	Pohjois-Pirkkala .....	22 086	212.3	82.2	294.5	18.3	5.6	229.4	106.3	360.6	
29	Etelä-Pirkkala .....	1 620	41.3	9.2	50.5	2.6	2.3	5.4	2.8	13.1	
30	Ylöjärvi .....	4 081	55.9	34.6	90.5	8.8	1.1	9.4	24.8	44.1	
31	Messukylä .....	4 482	51.9	40.1	92.0	5.6	8.9	12.9	20.0	47.4	
32	Aitolahdi .....	661	16.7	6.1	22.8	1.3	1.3	2.2	1.9	6.7	
33	*) Kangasala .....	6 477	66.9	21.6	88.5	5.8	7.0	8.4	29.2	50.4	
34	Sahalahti .....	1 749	19.2	5.6	24.8	2.2	0.8	2.9	3.1	9.0	
35	Orivesi .....	6 133	68.6	35.2	103.8	9.3	10.5	14.5	30.6	64.9	
36	Juupajoki .....	3 108	31.1	14.7	45.8	4.9	1.0	4.1	12.8	22.8	
37	Teisko .....	4 622	51.5	23.8	75.3	3.0	3.0	7.4	6.0	19.4	
38	Kuru .....	4 891	44.0	30.9	74.9	4.6	3.8	9.2	15.1	32.7	
39	Ruovesi .....	10 710	97.1	60.9	158.0	7.3	2.5	24.3	41.7	75.8	
40	Vilppula .....	4 149	53.1	19.2	72.3	5.4	0.9	8.9	19.5	34.7	
41	Mänttä .....	4 142	70.1	26.6	96.7	4.0	3.7	8.6	23.8	40.1	
42	Kuorevesi .....	2 554	27.5	13.4	40.9	4.7	4.0	3.9	8.4	21.0	
43	Korpilahti .....	6 958	70.2	30.2	100.4	8.4	7.1	2.7	30.1	48.3	
44	Muurame .....	2 496	22.8	15.9	38.7	1.4	2.9	1.9	10.0	16.2	
45	*) Säynätsalo .....	1 417	15.0	5.3	20.3	1.6	—	1.2	5.2	8.0	
46	Jämsä .....	8 013	104.6	44.0	148.6	10.4	4.2	16.8	54.7	86.1	
47	Jämsänkoski .....	2 968	39.4	15.8	55.2	3.5	2.9	2.4	30.9	39.7	
48	Koskenpää .....	2 341	39.2	15.2	54.4	1.5	1.2	3.5	17.1	23.3	
49	Längelmäki .....	3 740	36.7	13.1	49.8	4.4	1.4	8.1	9.0	22.9	

år 1936 (forts. — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opettajien valtiopalkat Lärrätnas statjoner	Menot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen				Yhteensä Summa	Kirjasto- bibliotek	Muu sivistystoimi Annat bildningsverksamhet	Yhteensä Summa	
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhåll	Koulunkäsitö Skolläroverksamhet	Opetusvälineet, oppikirjat y. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppilaiden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opettajien kunnan- palkat Lärrätnas löner av kommunen	Ilampö, valo ja silvoitus Värme, lys och sköning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa					Yhteensä Summa
1 000 mk														
130.8	7.2	1.7	12.3	19.4	40.6	23.2	12.0	9.4	44.6	216.0	6.7	—	222.7	1
77.0	3.3	0.6	2.4	11.2	17.5	9.8	4.8	10.3	24.9	119.4	—	—	119.4	2
32.1	0.8	—	2.6	5.1	8.5	6.7	5.8	4.1	16.6	57.2	1.4	—	58.6	3
104.9	2.9	6.0	9.0	15.8	33.7	2.4	6.7	5.5	14.6	153.2	2.1	—	155.3	4
119.3	6.2	13.1	14.4	21.6	55.3	14.9	18.1	5.5	38.5	213.1	—	2.0	215.1	5
69.1	1.0	0.5	5.7	21.8	29.0	12.8	4.0	15.2	32.0	130.1	2.8	0.3	133.2	6
48.3	4.3	1.0	1.9	3.8	11.0	10.1	4.0	0.8	14.9	74.2	2.6	—	76.8	7
82.0	5.8	1.4	6.7	5.4	19.3	12.8	6.6	4.1	23.5	124.8	4.4	0.1	129.3	8
165.9	7.6	2.2	17.6	34.8	62.2	27.9	10.8	[0.04]	38.7	266.8	8.4	—	275.2	9
<b>20 452.6</b>	<b>2 566.8</b>	<b>610.5</b>	<b>2 023.8</b>	<b>3 110.9</b>	<b>8 312.0</b>	<b>4 622.9</b>	<b>3 575.0</b>	<b>1 791.3</b>	<b>9 989.2</b>	<b>38 753.8</b>	<b>668.4</b>	<b>508.0</b>	<b>39 930.2</b>	10
566.7	75.0	34.0	84.8	101.5	295.3	110.0	99.3	30.0	239.3	1 101.3	12.1	15.0	1 128.4	11
153.6	9.4	4.9	19.2	31.0	64.5	18.7	29.0	14.6	62.3	280.4	3.8	—	284.2	12
505.8	66.9	6.8	51.8	44.3	169.8	106.6	65.0	36.8	208.4	884.0	16.9	9.1	910.0	13
368.1	77.8	12.3	45.2	49.7	185.0	78.9	54.2	48.0	181.1	734.2	14.9	2.0	751.1	14
295.1	29.1	11.9	35.0	30.8	106.8	56.4	41.8	23.1	121.3	523.2	9.6	—	532.8	15
272.4	44.8	9.0	23.8	22.0	99.6	34.1	57.0	14.9	106.0	478.0	8.0	—	486.0	16
550.6	99.0	29.4	54.0	58.1	240.5	118.1	90.8	56.4	265.3	1 056.4	20.7	—	1 077.1	17
267.3	51.6	10.3	25.6	11.6	99.1	29.7	35.8	14.9	80.4	446.8	5.1	0.3	452.2	18
165.1	33.5	1.7	15.2	21.4	71.8	38.2	32.3	18.9	89.4	326.3	5.4	—	331.7	19
240.3	15.1	7.1	18.8	81.7	122.7	83.7	56.6	32.1	172.4	535.4	19.1	10.5	565.0	20
322.8	45.3	6.7	23.7	22.7	98.4	35.0	63.7	27.0	125.7	546.9	18.0	—	564.9	21
319.9	34.9	6.9	29.3	48.7	119.8	75.3	53.6	16.1	145.0	584.7	15.5	3.2	603.4	22
330.0	14.0	3.4	25.9	29.6	72.9	43.6	53.8	40.3	137.7	540.6	15.0	—	555.6	23
284.0	64.7	6.8	25.9	41.2	138.6	45.5	37.8	17.2	100.5	523.1	10.9	2.0	536.0	24
503.6	46.2	7.5	37.2	28.6	119.5	109.6	57.7	30.0	197.3	820.4	8.6	2.0	831.0	25
198.3	22.0	7.1	18.5	46.6	94.2	71.1	30.4	13.9	115.4	407.9	7.5	—	415.4	26
86.3	2.8	0.8	12.6	6.0	22.2	6.6	10.4	11.7	28.7	137.2	2.4	—	139.6	27
1 085.9	176.5	64.9	164.2	405.5	811.1	652.1	274.3	112.6	1 039.0	2 936.0	50.7	188.8	3 175.5	28
150.0	13.4	3.0	12.4	33.2	62.0	31.3	27.1	11.4	69.8	281.8	8.5	—	290.3	29
341.7	24.4	4.1	28.7	45.6	102.8	105.0	71.5	29.9	206.1	650.9	27.3	2.3	680.5	30
307.0	80.1	31.0	49.9	127.9	288.9	110.6	75.0	31.1	216.7	812.6	20.0	16.2	848.8	31
53.5	2.7	2.3	5.6	8.6	19.2	13.3	14.3	3.2	30.8	103.5	1.8	0.5	105.8	32
465.8	29.9	17.6	46.7	103.2	197.4	112.0	95.2	72.9	280.1	943.3	16.4	10.0	969.7	33
125.7	15.6	1.0	14.3	16.5	47.4	23.6	18.6	6.1	48.3	221.4	5.9	—	227.3	34
411.6	43.8	7.9	35.5	44.5	131.7	111.2	70.8	42.4	224.4	767.7	22.0	30.5	820.2	35
244.9	26.0	9.1	23.1	18.3	76.5	43.8	37.5	15.7	97.0	418.4	3.3	3.0	424.7	36
337.2	30.3	6.7	37.9	68.9	143.8	85.0	57.0	37.4	179.4	660.4	7.2	—	667.6	37
390.7	57.2	10.3	43.1	74.8	185.4	80.2	61.4	25.6	167.2	743.3	14.4	2.8	760.5	38
896.8	115.0	17.5	81.3	183.1	396.9	180.1	147.0	62.7	389.8	1 683.5	28.9	7.5	1 719.9	39
382.3	69.5	6.7	30.8	54.4	161.4	114.0	58.7	23.0	195.7	739.4	6.9	3.0	749.3	40
248.6	29.1	6.8	33.7	80.2	149.8	91.7	71.4	32.4	195.5	593.9	20.5	60.8	675.2	41
204.3	7.4	1.5	24.7	14.9	48.5	16.2	27.8	17.4	61.4	314.2	—	—	314.2	42
475.8	57.9	30.3	47.0	36.2	171.4	115.6	85.4	41.3	242.3	889.5	13.3	—	902.8	43
188.1	22.9	18.7	24.5	22.2	88.3	33.1	31.4	33.0	97.5	373.9	7.4	—	381.3	44
105.2	16.3	10.8	15.3	15.9	58.3	31.1	29.4	15.7	76.2	239.7	6.1	—	245.8	45
602.6	69.2	14.2	56.7	48.7	188.8	201.2	117.5	34.4	353.1	1 144.5	18.5	11.6	1 174.6	46
173.5	10.6	6.0	24.3	61.1	102.0	50.0	56.9	17.8	124.7	400.2	7.8	4.0	412.0	47
202.5	4.8	5.6	21.8	19.6	51.8	36.2	26.3	27.5	90.0	344.3	—	—	344.3	48
255.8	22.9	8.2	30.6	22.1	83.8	48.4	24.3	34.6	107.3	446.9	2.5	—	449.4	49

## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2				3						10	11
	Terveys- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård				Köyhäinhoito Fattigvård							
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteismenot Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishuolto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhben	Lastenkodit Barnhem	Muu laitoshoito Övrig anstaltsvård	Muu huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa		
1 000 mk												
1 Sund .....	13.9	—	13.1	27.0	3.6	4.7	—	27.9	37.1	73.3		
2 Vårdö .....	14.1	—	4.4	18.5	1.0	1.0	—	34.1	10.4	46.5		
3 Lumparland .....	1.2	—	0.2	1.4	0.7	—	—	—	6.7	7.4		
4 Lemland .....	11.2	—	4.1	15.3	3.6	1.6	—	38.7	10.7	54.6		
5 Föglö .....	24.1	—	4.8	28.9	2.5	—	—	8.7	29.5	40.7		
6 Kökar .....	9.6	—	—	9.6	—	—	—	3.8	12.7	16.5		
7 Sottunga .....	11.3	—	—	11.3	—	—	—	—	6.6	6.6		
8 Kumlinge .....	13.5	—	4.9	18.4	—	—	—	15.8	11.7	27.5		
9 Brändö .....	10.4	—	9.3	19.7	—	1.2	—	14.5	10.9	26.6		
<b>10 Hämeen lääni — Tavaste-</b>	<b>3 230.0</b>	<b>2 314.7</b>	<b>2 492.8</b>	<b>7 977.5</b>	<b>539.3</b>	<b>6 494.2</b>	<b>1 987.6</b>	<b>5 634.7</b>	<b>15 359.4</b>	<b>30 015.2</b>		
11 Somero .....	111.6	91.8	295.4	498.8	11.8	153.4	—	147.1	366.5	678.8		
12 Somerniemi .....	26.6	—	27.3	53.9	—	—	—	48.7	143.1	191.8		
13 Tammela .....	48.6	58.0	32.7	139.3	14.7	152.6	—	115.6	277.1	560.0		
14 Jokioinen .....	63.6	16.3	23.2	103.1	5.9	50.1	—	175.6	173.6	405.2		
15 Ypäjä .....	27.4	9.0	24.5	60.9	4.7	37.6	—	87.1	161.9	291.3		
16 Humppila .....	37.8	14.1	17.5	69.4	5.2	17.4	—	51.6	143.7	217.9		
17 Urjala .....	74.3	59.5	89.0	222.8	7.3	151.2	142.3	143.0	275.0	718.8		
18 Koirjärvi .....	29.5	—	18.3	47.8	5.4	—	—	40.6	181.0	227.0		
19 Kylmäkoski .....	30.7	—	9.0	39.7	3.2	—	—	69.4	131.5	204.1		
20 Akaa .....	76.4	17.6	57.1	151.1	6.4	82.5	103.5	90.4	182.2	465.0		
21 Kalvola .....	57.0	34.5	20.4	111.9	6.3	131.8	—	60.2	223.3	421.6		
22 Sääksmäki .....	71.9	7.3	8.8	88.0	6.6	122.8	—	57.2	182.9	369.5		
23 Pälkäne .....	58.9	12.0	28.4	99.3	7.4	70.5	—	82.4	106.5	266.8		
24 Lempäälä .....	49.0	—	18.0	67.0	1.9	187.6	76.1	80.9	254.7	601.2		
25 Vesilahti .....	56.9	—	48.2	105.1	7.7	117.3	111.4	160.8	271.7	668.9		
26 Viiala .....	35.9	9.5	34.3	79.7	5.3	16.5	—	65.5	203.8	291.1		
27 Tottijärvi .....	13.3	—	—	13.3	2.7	—	—	3.9	50.3	56.9		
28 Pohjois-Pirkkala .....	137.9	714.8	86.6	939.3	79.4	538.3	375.1	515.5	2 060.9	3 569.2		
29 Etelä-Pirkkala .....	15.3	—	7.4	22.7	4.4	—	—	85.2	108.7	198.3		
30 Ylöjärvi .....	27.9	—	53.7	81.6	10.9	85.5	84.3	89.8	257.4	527.9		
31 Messukylä .....	26.1	24.9	22.9	73.9	15.1	231.9	59.8	127.6	247.1	681.5		
32 Aitolahdi .....	0.4	—	2.8	3.2	0.4	—	—	111.4	46.9	158.7		
33 Kangasala .....	88.8	—	49.2	138.0	7.0	211.0	122.1	71.6	273.6	685.3		
34 Sahalahti .....	19.4	—	11.4	30.8	0.3	35.7	—	33.4	44.2	113.6		
35 Orivesi .....	96.3	60.6	64.4	221.3	12.8	200.5	—	84.6	296.2	594.1		
36 Juupajoki .....	50.9	—	18.8	69.7	7.4	85.9	—	56.7	139.7	289.7		
37 Teisko .....	45.7	—	44.9	90.6	15.3	153.0	—	63.3	316.6	548.2		
38 Kuru .....	72.4	25.3	34.6	132.3	8.3	102.3	—	101.1	271.9	483.6		
39 Ruovesi .....	147.6	372.2	109.2	629.0	14.9	301.7	155.8	171.9	608.5	1 252.8		
40 Vilppula .....	63.9	—	58.6	122.5	6.4	202.7	125.9	50.6	202.7	588.3		
41 Mänttä .....	40.8	—	93.4	134.2	14.2	132.4	91.6	90.2	204.3	532.7		
42 Kuorevesi .....	31.0	—	8.9	39.9	5.8	—	—	62.0	168.5	236.3		
43 Korpilahti .....	104.9	—	58.1	163.0	11.2	239.4	—	94.6	370.2	715.4		
44 Muurame .....	38.7	—	55.3	94.0	4.6	—	—	51.9	186.2	242.7		
45 Säynätsalo .....	35.3	10.2	29.2	74.7	2.9	95.1	—	4.0	89.7	191.7		
46 Jämsä .....	105.4	240.5	75.4	421.3	16.0	255.3	71.4	154.2	456.3	953.2		
47 Jämsänkoski .....	70.7	11.8	38.2	120.7	9.2	—	—	115.5	316.2	440.9		
48 Koskenpää .....	29.5	—	34.9	64.4	3.0	—	—	37.9	161.7	202.6		
49 Längelmäki .....	54.1	—	8.8	62.9	7.0	77.4	—	94.2	134.9	313.5		

## år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12				13				14				15				16				17				18				19				20				21				22				23			
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter																Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer																Yleinen rahoitus Allmän finansiering															
Kunnassäästökokoukset Fastighetsnämnden				Rakennukset Byggnader				Maan- ja metsätilat Jord- och skogslegenheter				Yhteensä Summa				Liiketoimintat Affärsföretag				Vuoksimenot Årsutgifter				Peruskustannukset Nyanslägningar				Yhteensä Summa				Apurahat y. m. Underskott m. m.				Korot ja provisiot Räntor och provisioner				Tulojen poisotot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.				Yhteensä Summa			
1 000 mk																																															
10																																															
11																																															
12																																															
13																																															
14																																															
15																																															
16																																															
17																																															
18																																															
19																																															
20																																															
21																																															
22																																															
23																																															
24																																															
25																																															
26																																															
27																																															
28																																															
29																																															
30																																															
31																																															
32																																															
33																																															
34																																															
35																																															
36																																															
37																																															
38																																															
39																																															
40																																															
41																																															
42																																															
43																																															
44																																															
45																																															
46																																															
47																																															
48																																															
49																																															
50																																															
51																																															
52																																															
53																																															
54																																															
55																																															
56																																															
57																																															
58																																															
59																																															
60																																															
61																																															
62																																															
63																																															
64																																															
65																																															
66																																															
67																																															
68																																															
69																																															
70																																															
71																																															
72																																															
73																																															
74																																															
75																																															
76																																															
77																																															
78																																															
79																																															
80																																															
81																																															
82																																															
83																																															
84																																															
85																																															
86																																															
87																																															
88																																															
89																																															
90																																															
91																																															
92																																															
93																																															
94																																															
95																																															
96																																															
97																																															
98																																															
99																																															
100																																															
101																																															
102																																															
103																																															
104																																															
105																																															
106																																															
107																																															
108																																															
109																																															
110																																															
111																																															
112																																															
113																																															
114																																															
115																																															
116																																															
117																																															
118																																															
119																																															
120																																															
121																																															
122																																															
123																																															
124																																															
125																																															
126																																															
127																																															
128																																															
129																																															
130																																															
131																																															
132																																															
133																																															
134																																															
135																																															
136																																															
137																																															
138																																															
139																																															
140																																															
141																																															
142																																															
143																																															
144																																															
145																																															
146																																															
147																																															
148																																															
149																																															
150																																															
151																																															
152																																															
153																																															
154																																															
155																																															
156																																															
157																																															
158																																															
159																																															
160																																															
161																																															
162																																															
163																																															
164																																															
165																																															
166																																															
167																																															
168																																															
169																																															
170																																															
171																																															
172																																															
173																																															
174																																															
175																																															
176																																															
177																																															
178																																															
179																																															
180																																															
181																																															
182																																															
183																																															
184																																															
185																																															
186																																															
187																																															
188																																															
189																																															
190																																															
191																																															
192																																															
193																																															
194																																															
195																																															
196																																															
197																																															
198																																															
199																																															
200																																															
201																																															
202																																															
203																																															
204																																															
205																																															
206																																															
207																																															
208																																															
209																																															
210																																															
211																																															
212																																															
213																																															
214																																															
215																																															
216																																															
217																																															
218																																															
219																																															
220																																															
221																																															
222																																															
223																																															
224																																															
225																																															
226																																															
227																																															
228																																															
229																																															
230																																															
231																																															
232																																															
233																																															
234																																															
235																																															
236																																															
237																																															
238																																															
239																																															
240																																															
241																																															
242																																															
243																																															
244																																															
245																																															
246																																															
247																																															
248																																															
249																																															
250																																															

## I c. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2										11	
	Pääomamenot Kapitalutgifter											
	Läänen ja kunnan Län och kommun	Lainojen lyhennykset Amortering av skulder	Pääoman sijoitukset Placeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom								Yhteensä Summa
				Maa- ja metsätal. jord- och skogsägnheter	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetustoimen rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	Kaluisto ja irtaimisto Inventarier och lösöre	Yhteensä Summa		
1 000 mk												
1	Sund	4.1	12.9								17.0	
2	Vårdö											
3	Lumparland											
4	Lemland	0.8	21.5								22.3	
5	Föglö											
6	Kökar											
7	Sottunga	0.3	20.7								21.0	
8	Kumlinge		0.1		23.9	39.0	0.6			63.5	63.6	
9	Brändö		6.0								6.0	
10	<b>Hämeen lääni — Tavastehus län</b>	<b>4 054.8</b>	<b>4 059.1</b>	<b>2 403.5</b>	<b>1 125.9</b>	<b>4 863.0</b>	<b>942.7</b>	<b>1 130.1</b>	<b>698.7</b>	<b>11 163.9</b>	<b>19 277.8</b>	
11	Somero	18.3	8.5			1.4	61.0	18.0	17.1	97.5	124.3	
12	Somerniemi	7.1			53.1					53.1	60.2	
13	Tammela	10.2	0.3		18.0	35.0		68.4	16.3	137.7	148.2	
14	Jokioinen	3.6	200.0	7.7	86.8			1.3		95.8	299.4	
15	Ypäjä	41.5				9.9	57.3	96.7		163.9	205.4	
16	Humppila	21.0	30.0					12.0	5.6	17.6	68.6	
17	Urjala	160.1	0.1			75.4	30.0	40.0		145.4	305.6	
18	Kojjärvi	3.3	200.0	70.7						70.7	274.0	
19	Kylmäkoski	2.7	27.7								30.4	
20	Akaa	25.2	60.0	17.0		111.0				128.0	213.2	
21	Kalvola	26.3		59.9					6.0	65.9	92.2	
22	Sääksmäki	144.9	20.0								164.9	
23	Pälkäne	108.2				9.3				9.3	117.5	
24	Lempäälä	51.8	39.8	9.0	21.8				15.3	46.1	137.7	
25	Vesilahti	106.6	26.9					8.3	7.5	15.8	149.3	
26	Viiala	2.5	11.0		79.0			38.1	5.1	122.2	135.7	
27	Tottijärvi	7.6	14.2								21.8	
28	Pohjois-Pirkkala	1 444.7		147.5		0.2	331.5		181.6	660.8	2 105.5	
29	Etelä-Pirkkala	2.7	27.2	5.0						5.0	34.9	
30	Ylöjärvi	233.2	523.0	75.0				27.6		102.6	863.8	
31	Messukylä	45.1	833.0					104.5	32.2	136.7	1 014.8	
32	Aitolahti	41.9									41.9	
33	Kangasala	80.4	556.4	1.1		349.9			19.8	370.8	1 007.6	
34	Sahalahti	10.3				14.5				14.5	24.8	
35	Orivesi	39.6	30.0	97.1		106.0			16.3	219.4	289.0	
36	Juupajoki	14.9	140.0		20.0				19.1	39.1	194.0	
37	Teisko	31.8	15.0	10.0		57.5			12.5	80.0	126.8	
38	Kuru	6.4	141.9	959.2		107.3			13.8	1 080.3	1 228.6	
39	Ruovesi	20.3		61.0		12.6	198.4		75.3	347.3	367.6	
40	Vilppula	36.1	25.8	30.0						30.0	91.9	
41	Mänttä	60.6	20.0	15.0		164.6	138.0		1.3	318.9	399.5	
42	Kuorevesi	15.2			21.7	171.8			19.6	213.1	228.3	
43	Korpilahti	100.7	324.6	4.0					16.8	20.8	446.1	
44	Muurame	0.9		25.6		488.4			20.0	534.0	534.9	
45	Säynätsalo					541.7				541.7	541.7	
46	Jämsä	77.9	76.3	165.4	30.0	70.1	115.0		26.4	406.9	561.1	
47	Jämsänkoski	3.8	124.2						7.6	7.6	135.6	
48	Koskenpää	7.5			25.0	74.3		5.0	3.2	107.5	115.0	
49	Längelmäki	6.6	30.0	35.0		103.4		26.5		164.9	201.5	





## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			6					10
		Keskushallinto Centralförvaltning			Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
		Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Olkeus- ja järjestystoimi Rätts- och ordningsväsendet	Astutustoimi Kolomsättningsväsendet	Sosiaalinen huolto Socialt välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
Läni ja kunta Län och kommun	Henkiriojotettu väestö 1/1 1936 Mantalskriftven folkmängd 1/1 1936									
1 000 mk										
1	Eräjärvi .....	1 881	10.9	18.0	28.9	3.9	0.6	2.8	8.0	15.3
2	Kuhmoinen .....	5 907	49.9	21.7	71.6	4.3	2.1	8.4	15.7	30.5
3	*) Kuhmalampi .....	2 160	9.9	6.8	16.7	3.0	1.1	3.8	3.1	11.0
4	Luopioinen .....	4 437	57.1	17.7	74.8	3.2	4.9	6.2	12.3	26.6
5	*) Tuulos .....	1 960	12.6	5.8	18.4	1.7	—	4.7	6.8	13.2
6	Hauho .....	5 539	48.6	31.3	79.9	3.7	—	9.2	14.1	27.0
7	Tyrväntö .....	1 511	16.3	4.1	20.4	1.7	0.5	3.8	5.3	11.3
8	Hattula .....	4 734	43.1	22.8	65.9	4.5	2.1	10.3	39.3	56.2
9	Hämeenlinnan mlk. — lk. ....	2 887	41.8	15.5	57.3	1.0	0.7	1.5	7.8	11.0
10	Vanaja .....	4 022	67.1	22.5	89.6	5.0	1.9	6.7	8.1	21.7
11	Renko .....	2 847	20.2	12.3	32.5	5.7	3.8	4.3	6.9	20.7
12	Janakkala .....	7 928	96.1	54.8	150.9	9.3	6.4	18.3	69.4	103.4
13	Loppi .....	7 885	79.1	24.6	103.7	3.5	5.1	8.6	9.5	26.7
14	Hausjärvi .....	7 286	60.1	29.3	89.4	8.0	6.7	6.3	36.9	57.9
15	*) Kärkölä .....	3 736	19.1	17.8	36.9	5.3	3.3	5.2	8.4	22.2
16	Nastola .....	4 832	46.3	20.8	67.1	6.2	4.1	6.7	11.6	28.6
17	Hollola .....	5 977	58.5	81.4	139.9	8.8	4.1	10.0	26.8	49.7
18	Koski .....	2 411	30.1	24.5	54.6	4.0	1.3	3.8	12.4	21.5
19	Lammi .....	6 172	83.6	104.2	187.8	8.9	6.2	9.6	51.5	76.2
20	Asikkala .....	7 863	41.5	16.9	58.4	10.5	1.4	22.2	14.4	48.5
21	Padasjoki .....	5 058	43.0	28.4	71.4	3.1	7.6	6.9	10.0	27.6
22	<b>Viipurin lääni — Viborgs län ....</b>	<b>474 975</b>	<b>3 872.2</b>	<b>2 606.6</b>	<b>6 478.8</b>	<b>541.0</b>	<b>273.1</b>	<b>816.4</b>	<b>1 999.5</b>	<b>3 630.0</b>
23	Pyhtää — Pyttis .....	5 098	69.2	41.8	111.0	6.1	1.7	10.4	21.2	39.4
24	Kymi .....	20 198	134.2	100.6	234.8	19.0	2.7	100.2	87.0	208.9
25	*) Haapasaari .....	183	3.7	—	3.7	—	—	—	0.4	0.4
26	Sippola .....	10 099	96.4	63.7	160.1	8.2	4.7	12.7	25.4	51.0
27	Vehkalahti .....	8 857	98.9	36.9	135.8	8.3	1.2	11.2	17.2	37.9
28	Miehikkälä .....	4 776	31.1	13.6	44.7	3.8	3.2	7.2	41.2	55.4
29	Virolahti .....	7 202	33.3	32.2	65.5	8.3	2.0	17.1	24.0	51.4
30	Säkkijärvi .....	8 132	54.1	27.3	81.4	7.6	13.7	7.0	20.5	48.8
31	Ylämaa .....	3 037	16.5	8.4	24.9	4.9	1.0	1.5	6.1	13.5
32	*) Suursaari .....	714	6.2	1.9	8.1	1.8	—	0.1	0.7	2.6
33	*) Tytärsaari .....	471	3.0	0.3	3.3	—	—	—	—	—
34	Lappee .....	8 731	58.3	42.0	100.3	7.9	3.9	10.2	149.0	171.0
35	Lemi .....	4 264	19.4	23.0	42.4	2.3	4.0	2.3	8.0	16.6
36	Luumäki .....	6 835	36.1	52.4	88.5	6.6	4.7	3.1	8.1	22.5
37	Valkeala .....	9 747	71.9	33.2	105.1	12.3	8.4	9.0	-19.4	49.1
38	Suomenniemi .....	1 992	13.8	9.8	23.6	2.3	1.5	3.4	4.0	11.2
39	Savitaipale .....	7 561	37.8	60.2	98.0	5.0	2.5	5.4	12.5	25.4
40	Taipalsaari .....	3 837	28.4	12.0	40.4	3.0	7.7	2.9	2.7	16.3
41	Joutseno .....	7 277	88.3	43.3	131.6	17.5	4.2	14.5	131.2	167.4
42	Ruokolahti .....	19 997	127.0	67.8	194.8	17.8	4.3	17.0	72.1	111.2
43	Rautjärvi .....	5 776	23.5	14.8	38.3	5.4	1.1	3.8	7.8	18.1
44	Kirvu .....	8 452	62.0	36.1	98.1	10.1	2.8	5.3	16.3	34.5
45	Jääski .....	16 251	103.0	58.5	161.5	12.5	10.1	20.0	57.9	100.5
46	Antrea .....	8 423	74.1	36.7	110.8	9.6	8.9	6.3	19.8	44.6
47	Vuoksenranta .....	3 431	32.9	16.2	49.1	1.5	3.9	6.0	7.7	19.1
48	Nuijamaa .....	4 101	38.3	20.1	58.4	5.4	1.2	2.1	6.3	15.0
49	Viipurin mlk. — lk. ....	15 030	242.7	217.2	459.9	30.9	7.5	78.6	30.4	147.4

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valitustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulu — Folkskolor														
Opetuksen valtionpalkat Lähtämäs stasjoneer	Monot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestämd del erlagges av staten					Monot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirjastot Bibliotek	Muu sivistystoimi Annun bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhall	Koulukaluste Skolhushäfter	Opetusvälineet, opettajien v. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppilaiden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetuksen kunnan- palkat Lähtämäs löner av kommunen	Lämpö, valo ja silvovus Värme, lys och städning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
114.1	6.1	4.7	12.5	9.7	33.0	15.6	13.8	22.5	51.9	199.0	4.1	—	203.1	1
411.3	73.6	5.3	42.8	70.7	192.4	48.9	54.5	35.2	138.6	742.3	11.3	0.5	754.1	2
165.0	12.5	2.9	14.3	9.7	39.4	25.6	16.5	10.1	52.2	256.6	2.5	—	259.1	3
332.9	36.8	8.0	36.6	39.0	120.4	59.5	53.5	21.4	134.4	587.7	7.5	10.0	605.2	4
140.6	14.2	9.6	12.2	17.9	53.9	16.9	33.0	18.3	68.2	262.7	1.8	—	264.5	5
429.3	57.5	6.6	31.2	56.2	151.5	37.7	60.1	36.3	134.1	714.9	8.5	1.7	725.1	6
131.3	19.4	1.5	9.8	17.7	48.4	30.9	20.0	30.7	81.6	261.3	1.8	0.4	263.5	7
323.6	37.1	11.8	26.7	33.5	109.1	45.2	64.2	36.2	145.6	578.3	7.8	2.0	588.1	8
188.8	17.0	3.8	20.6	22.0	63.4	33.2	35.1	29.5	97.8	350.0	4.3	—	354.3	9
350.6	18.6	5.8	26.6	61.8	112.3	67.5	41.8	19.8	129.1	592.5	6.5	—	599.0	10
189.2	44.2	4.3	16.7	30.9	96.1	31.3	32.2	9.6	73.1	358.4	6.0	—	364.4	11
564.5	68.3	22.0	56.1	132.4	278.8	114.4	82.7	57.1	254.2	1 097.5	31.7	31.5	1 160.7	12
648.2	103.2	10.9	50.6	99.7	264.4	158.5	104.4	13.1	276.0	1 188.6	10.8	21.0	1 220.4	13
524.7	35.7	13.0	47.7	92.3	188.7	85.0	107.2	52.1	244.3	957.7	10.8	7.0	975.5	14
319.6	85.1	6.1	27.2	32.2	150.6	18.5	66.8	14.1	99.4	569.6	14.0	4.0	587.6	15
367.7	37.8	9.2	26.0	4.9	77.9	51.4	53.1	38.0	142.5	588.1	6.2	9.0	603.3	16
486.2	72.4	11.0	29.6	18.9	131.9	137.0	87.7	37.4	262.1	880.2	10.6	5.0	895.8	17
225.0	28.7	2.8	12.7	9.1	53.3	18.5	41.2	15.9	75.6	353.9	9.6	1.8	365.3	18
454.6	47.6	7.6	36.9	56.2	148.3	94.8	85.1	36.5	216.4	819.3	7.3	8.0	834.6	19
547.2	69.7	7.5	56.7	45.5	179.4	106.4	81.1	34.0	221.5	948.1	14.8	15.0	977.9	20
458.8	23.7	5.3	31.7	69.7	130.4	79.3	93.0	49.5	221.8	811.0	7.6	6.0	824.6	21
<b>35 094.2</b>	<b>4 377.8</b>	<b>1 177.4</b>	<b>3 738.5</b>	<b>3 211.9</b>	<b>12 505.6</b>	<b>6 610.8</b>	<b>5 613.1</b>	<b>3 046.8</b>	<b>15 270.7</b>	<b>62 870.5</b>	<b>744.3</b>	<b>687.3</b>	<b>64 302.1</b>	22
511.3	77.2	12.2	42.3	43.3	175.0	74.2	103.1	47.5	224.8	911.1	14.6	2.7	928.4	23
1 009.9	175.2	23.0	118.7	214.0	530.9	541.6	366.4	88.2	996.2	2 537.0	36.0	212.9	2 785.9	24
22.0	3.1	0.1	0.3	—	3.5	6.0	3.9	0.2	10.1	35.6	0.5	—	36.1	25
718.7	114.9	35.2	76.4	34.0	260.5	122.9	178.2	38.3	339.4	1 318.6	12.9	20.0	1 351.5	26
691.0	90.9	8.6	49.1	18.4	167.0	101.6	121.0	59.3	281.9	1 139.9	13.2	9.8	1 162.9	27
405.8	35.5	11.7	32.5	6.2	85.9	26.8	61.5	16.8	105.1	596.8	6.5	—	603.3	28
659.5	79.5	8.6	49.0	50.2	187.3	110.7	117.4	33.9	262.0	1 108.8	10.6	13.0	1 132.4	29
564.6	86.6	16.4	49.0	75.6	227.6	87.2	79.2	33.9	200.3	992.5	13.0	10.0	1 015.5	30
238.3	23.5	1.5	15.5	12.0	52.5	33.9	33.8	9.1	76.8	367.6	—	—	367.6	31
82.3	14.1	1.1	7.3	11.1	33.6	11.7	17.5	3.8	33.0	148.9	—	—	148.9	32
56.7	3.0	4.5	3.4	—	10.9	2.5	6.1	—	8.6	76.2	1.8	—	78.0	33
678.3	105.7	20.9	69.5	28.9	225.0	152.5	141.7	83.6	377.3	1 281.1	2.7	1.5	1 285.3	34
278.6	35.3	7.9	33.3	10.1	86.6	34.5	43.4	21.8	99.7	464.9	8.0	—	472.9	35
546.6	49.5	15.9	53.4	22.1	140.9	101.5	85.3	32.5	219.3	906.8	9.8	—	916.6	36
730.7	125.2	23.9	79.6	56.8	285.5	139.7	113.8	51.4	304.9	1 321.1	—	1.5	1 322.6	37
158.4	0.9	2.6	13.2	23.6	40.3	20.3	19.5	22.7	62.5	261.2	4.0	—	265.2	38
471.6	101.4	16.1	50.1	14.8	182.4	91.2	62.4	57.6	211.2	865.2	13.5	—	878.7	39
369.5	17.9	14.3	31.6	17.2	81.0	56.0	56.8	36.7	149.5	600.0	5.3	0.9	606.2	40
439.7	93.7	35.7	72.3	36.3	238.0	120.6	79.1	21.2	220.9	898.6	8.9	12.5	920.0	41
1 150.0	151.7	23.0	173.0	263.5	616.2	168.7	220.2	186.1	575.0	2 341.2	18.9	11.0	2 371.1	42
395.0	42.8	12.2	43.0	17.0	115.0	75.6	50.3	32.2	158.1	668.1	5.7	—	673.8	43
590.6	43.6	12.0	44.4	36.8	136.8	138.4	70.1	46.1	254.6	982.0	9.6	17.9	1 009.5	44
1 013.0	364.5	38.8	141.9	161.0	706.2	148.5	190.1	43.3	381.9	2 101.1	21.6	7.0	2 129.7	45
598.2	69.8	10.6	63.5	22.9	166.8	97.8	104.0	42.6	244.4	1 009.4	29.7	6.8	1 045.9	46
262.6	5.7	4.7	17.9	13.1	41.4	41.5	24.9	15.1	81.5	385.5	6.0	—	391.5	47
337.7	34.6	15.0	35.4	12.8	97.8	14.3	46.9	40.8	102.0	537.5	5.0	0.5	543.0	48
1 135.7	124.0	16.0	171.8	115.9	427.7	484.4	248.6	113.0	846.0	2 409.4	61.5	89.5	2 560.4	49

## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 3 4 5				6 7 8 9 10 11					
	Terveysten- ja sairaanhoito Hälso- och sjukvård				Köyhäinhoito Fattigvård					
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteismenot Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteishallinto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalh.	Lastenkodit Barnhem	Muu laitoshoito Övrig anstaltsvård	Muu huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa
1 000 mk										
1 Eräjärvi	15.8	—	0.7	16.5	5.8	—	—	18.1	93.2	117.1
2 Kuhmoinen	55.6	90.2	32.8	178.6	12.5	190.9	—	143.9	296.8	644.1
3 Kuhmalahti	30.1	—	16.0	46.1	6.4	—	—	35.5	113.3	155.2
4 Luopioinen	61.3	19.9	17.6	98.8	9.7	139.0	70.2	29.4	203.8	452.1
5 Tuulos	22.8	0.6	5.2	28.6	4.0	73.3	—	30.2	52.7	160.2
6 Hauho	75.1	—	29.7	104.8	6.8	80.9	40.7	65.8	203.8	398.0
7 Tyrvääntö	35.9	7.6	9.7	53.2	10.0	53.8	—	55.8	96.8	216.4
8 Mattula	40.3	—	54.7	95.0	6.1	78.7	53.1	154.0	260.7	552.6
9 Hämeenlinnan mlk. — lk.	39.9	—	48.0	87.9	—	87.3	—	111.6	291.9	490.8
10 Vanaja	29.5	—	56.5	86.0	4.9	100.8	—	121.6	316.4	543.7
11 Renko	13.3	9.3	7.9	30.5	6.4	75.3	—	26.9	143.7	252.3
12 Janakkala	100.3	144.9	52.0	297.2	10.4	199.8	102.7	156.9	471.1	940.9
13 Loppi	91.3	71.1	104.0	266.4	7.9	162.7	57.2	121.5	455.8	805.1
14 Hausjärvi	93.2	39.6	62.7	195.5	8.7	73.1	54.2	132.2	354.6	622.8
15 Kärkölä	47.0	—	55.6	102.6	11.0	131.0	—	80.1	256.7	478.8
16 Nastola	20.3	—	22.4	42.7	6.6	84.5	—	125.1	231.1	447.3
17 Hollola	20.9	32.6	30.0	83.5	15.6	187.4	90.2	117.7	424.0	834.9
18 Koski	33.1	—	26.2	59.3	6.5	83.3	—	84.8	105.8	280.4
19 Lammi	101.7	7.0	28.0	136.7	12.2	143.7	—	111.1	312.5	579.5
20 Asikkala	65.7	49.7	36.6	152.0	17.1	146.8	—	109.4	222.1	495.4
21 Padasjoki	64.5	52.3	17.7	134.5	11.7	162.5	—	55.9	161.4	391.5
22 Viipurin lääni — Viborgs län	3 238.7	2 336.3	1 172.5	6 747.5	756.1	9 293.9	2 682.0	5 350.8	19 524.3	37 607.1
23 Pyhtää — Pyttis	13.3	35.8	3.5	52.6	14.7	165.9	88.7	107.3	273.3	649.9
24 Kymi	125.6	106.8	84.1	316.5	48.9	580.1	191.2	356.4	1 096.8	2 273.4
25 Haapasaari	9.6	—	—	9.6	—	—	—	—	13.0	13.0
26 Sippola	92.7	15.8	32.7	141.2	18.8	208.9	124.0	208.1	308.8	868.6
27 Vehkalahti	50.7	—	19.1	69.8	6.9	181.8	93.8	89.8	268.4	640.7
28 Miehikkälä	31.9	14.1	1.5	47.5	6.6	92.1	58.1	40.9	62.3	260.0
29 Virolahti	97.8	105.9	3.0	206.7	8.5	214.0	103.8	42.1	129.6	498.0
30 Säkijärvi	64.2	30.4	5.6	100.2	8.0	189.3	—	108.3	202.6	508.2
31 Ylämaa	16.4	—	1.5	17.9	3.8	—	—	23.2	113.5	140.5
32 Suursaari	35.8	—	0.5	36.3	—	—	—	29.7	5.5	35.2
33 Tytärsaari	12.0	—	—	12.0	3.8	—	—	—	—	3.8
34 Lappee	34.3	76.4	8.3	119.0	25.9	430.0	85.2	59.0	319.1	919.2
35 Lemi	16.9	—	7.6	24.5	3.3	—	—	16.5	172.1	191.9
36 Luumäki	65.3	—	15.1	80.4	8.5	140.0	—	76.3	154.1	378.9
37 Valkeala	81.0	—	33.4	114.4	11.1	280.2	56.2	76.6	188.4	612.5
38 Suomensalmi	25.7	—	2.5	28.2	0.9	—	—	18.4	78.9	98.2
39 Savitaipale	31.3	58.4	20.9	110.6	6.5	53.1	—	50.7	234.8	345.1
40 Taipalsaari	12.5	8.3	3.1	23.9	4.1	83.1	—	67.4	132.8	287.4
41 Joutseno	50.7	43.7	13.1	107.5	13.5	142.1	128.2	88.3	308.0	680.1
42 Ruokolahti	123.6	58.2	16.6	198.4	38.5	403.8	106.7	219.1	1 129.4	1 897.5
43 Rautjärvi	27.2	—	24.8	52.0	7.0	—	—	24.6	224.9	256.5
44 Kirvu	67.0	13.9	7.9	88.8	10.6	186.6	—	94.8	300.5	592.5
45 Jääski	98.6	89.0	12.6	200.2	17.3	324.3	—	190.2	786.0	1 317.8
46 Antrea	53.1	36.7	4.5	94.3	8.4	225.0	—	77.5	350.4	661.3
47 Vuoksenranta	29.0	—	6.0	35.0	2.0	—	—	21.1	158.1	181.2
48 Nuijamaa	14.8	—	24.4	39.2	0.7	—	—	53.1	252.2	306.0
49 Viipurin mlk. — lk.	90.7	232.9	13.5	337.1	89.5	751.3	188.1	272.1	1 332.0	2 633.0

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12 Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				16 Liiketoimikset Affärsföretag			17 Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			19 Yhteensä Summa		20 Apurhat y. m. Undersköt m. m.			21 Yleinen rahoitus Allmän finansiering			22 Yhteensä Summa		23 Yhteensä Summa	
Kilmetönnökökunta Faschighetsnämnden	Rakennukset Byggnader	Ma- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter	Yhteensä Summa			Vuotuismenot Årsutgifter	Peruskustannukset Nyamhögningar				Korot ja provisiot Räntor och provisioner	Tulojen poltost y. m. Åvskrivningar av inkomster m. m.									
																				*1 000 mk	
0.5	—	5.0	5.5	—	—	0.7	—	0.7	1.7	11.6	27.6	39.2	1								
5.8	11.1	169.5	186.4	—	—	3.5	3.0	6.5	4.3	88.7	89.4	178.1	2								
0.1	0.3	10.7	11.1	—	—	—	2.0	2.0	20.0	30.8	16.6	47.4	3								
3.0	3.6	49.6	56.2	—	—	12.5	2.4	14.9	1.0	56.3	117.8	174.1	4								
—	0.2	88.7	88.9	—	—	0.3	—	0.3	1.7	9.5	35.5	45.0	5								
—	13.2	3.8	17.0	—	—	18.8	47.8	66.6	—	105.0	131.6	236.6	6								
—	—	2.3	2.3	—	—	—	9.1	9.1	[0.02]	12.4	28.5	40.9	7								
15.9	5.3	0.3	21.5	—	—	3.8	—	3.8	1.7	47.2	25.7	72.9	8								
—	9.6	5.4	15.0	—	—	—	4.8	4.8	6.3	74.4	106.2	180.6	9								
1.0	12.9	148.2	162.1	—	—	0.2	—	0.2	—	53.1	111.2	164.3	10								
—	—	86.5	86.5	—	—	—	0.8	0.8	3.7	33.3	7.7	41.0	11								
3.9	13.6	242.7	260.2	—	—	24.5	20.0	44.5	21.1	124.9	76.1	201.0	12								
4.9	25.5	199.3	229.7	14.7	—	0.1	1.3	1.4	6.3	41.2	176.1	217.3	13								
—	20.1	40.4	60.5	—	—	1.9	15.3	17.2	13.4	32.0	174.2	206.2	14								
—	1.9	35.0	36.9	—	—	—	—	—	27.8	—	5.9	5.9	15								
—	8.0	210.3	218.3	—	—	16.3	—	16.3	5.8	107.7	123.8	231.5	16								
1.6	7.6	261.6	270.8	—	—	10.2	51.4	61.6	1.2	210.0	30.4	240.4	17								
1.4	8.4	16.8	26.6	—	—	3.4	—	3.4	8.3	33.8	45.9	79.7	18								
0.7	17.4	87.0	105.1	—	—	4.1	4.8	8.9	13.1	179.8	86.6	266.4	19								
—	14.0	94.3	108.3	—	—	—	7.7	7.7	15.3	29.0	1.2	30.2	20								
1.6	12.8	139.1	153.5	—	—	6.0	2.4	8.4	43.2	96.9	52.3	149.2	21								
249.5	949.1	9 340.9	10 539.5	—	—	1 976.7	2 998.1	4 974.8	1 636.6	5 656.1	9 649.2	15 305.3	22								
7.3	19.0	350.2	376.5	—	—	7.8	251.3	259.1	11.5	70.4	98.6	169.0	23								
39.8	23.9	420.9	484.6	—	—	226.5	401.5	628.0	56.5	142.2	348.1	490.3	24								
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	1.2	25								
9.0	16.7	167.2	192.9	—	—	34.0	—	34.0	24.7	81.1	104.4	185.5	26								
3.2	—	85.8	89.0	—	—	8.5	63.9	72.4	115.1	55.6	70.5	126.1	27								
1.1	9.5	132.4	143.0	—	—	1.0	—	1.0	24.5	55.2	51.3	106.5	28								
2.6	14.7	134.6	151.9	—	—	7.6	1.6	9.2	35.5	82.7	31.2	113.9	29								
4.2	24.4	120.4	149.0	—	—	9.9	125.0	134.9	47.0	51.5	119.0	170.5	30								
—	5.1	11.0	16.1	—	—	5.6	10.0	15.6	13.2	23.9	0.8	24.7	31								
—	0.2	—	0.2	—	—	0.8	—	0.8	—	10.4	6.3	16.7	32								
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33								
2.8	37.9	214.5	255.2	—	—	27.3	1.5	28.8	27.7	136.0	526.3	662.3	34								
—	14.3	—	14.3	—	—	19.3	—	19.3	0.6	66.9	40.4	107.3	35								
4.9	5.9	75.7	86.5	—	—	66.5	25.6	92.1	18.0	77.8	17.1	94.9	36								
—	7.4	—	7.4	—	—	72.6	—	72.6	35.0	67.4	32.4	99.8	37								
1.3	8.0	108.3	117.6	—	—	3.1	—	3.1	6.8	22.1	10.0	32.1	38								
2.2	21.7	93.7	117.6	—	—	28.2	59.6	87.8	22.5	53.5	61.6	115.1	39								
—	9.8	70.1	79.9	—	—	0.4	—	0.4	14.0	189.6	51.6	241.2	40								
—	29.2	155.7	184.9	—	—	21.9	—	21.9	74.8	143.9	86.2	230.1	41								
4.9	33.8	273.0	311.7	—	—	4.3	164.0	168.3	34.6	34.2	205.5	239.7	42								
0.9	15.3	2.6	18.8	—	—	13.9	1.2	15.1	25.7	45.2	90.6	135.8	43								
0.1	25.9	181.2	207.2	—	—	142.5	—	142.5	29.5	190.6	1 170.8	1 361.4	44								
7.4	29.0	573.6	610.0	—	—	16.6	90.9	107.5	45.9	116.2	124.5	240.7	45								
—	40.0	134.3	174.3	—	—	50.5	161.0	211.5	11.7	115.5	84.2	199.7	46								
—	1.2	—	1.2	—	—	29.7	—	29.7	6.8	35.6	22.3	57.9	47								
—	8.9	2.0	10.9	—	—	63.0	4.9	67.9	20.5	70.9	21.0	91.9	48								
—	6.9	544.4	551.3	—	—	15.0	287.0	302.0	91.6	361.8	726.7	1 088.5	49								

## I c. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11										
	Pääomamenot Kapitalutgifter										Yhteensä Summa
	Lääni ja kunta Län och kommun	Lainojen lyhennykset Amortering av skulder	Pääomien sijoitukset Placeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom						Yhteensä Summa	
				Maan- ja metsätilat Jord- och skogsägarheter	Yleiset rakennukset. Allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennukset Nybyggnader för undervisningsändamål	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	Kalusto ja irrotinasto Inventarier och lösöre		
1 000 mk											
1 Eräjärvi	2.3	—	—	—	202.7	—	—	—	—	202.7	205.0
2 Kuhmoinen	5.2	6.0	284.1	—	—	—	—	211.1	22.1	517.3	528.5
3 Kuhmalahti	52.8	—	—	—	1.5	—	—	—	—	1.5	54.3
4 Luopioinen	19.5	46.0	0.6	2.5	54.4	11.5	35.2	5.4	—	109.6	175.1
5 Tuulos	3.8	201.4	—	—	159.3	—	—	—	—	159.3	364.5
6 Hauho	29.7	—	1.5	37.0	57.5	—	10.5	6.3	—	112.8	142.5
7 Tyrvääntö	87.2	—	—	—	41.0	—	—	—	—	41.0	128.2
8 Hattula	119.0	52.0	93.4	—	—	—	50.0	15.0	—	158.4	329.4
9 Hämeenlinnan mlk. — lk.	23.1	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	24.1
10 Vanaja	26.1	—	—	98.1	—	—	—	—	—	98.1	124.2
11 Renko	237.1	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	244.1
12 Janakkala	240.5	91.8	—	406.6	307.5	—	—	37.6	—	751.7	1 084.0
13 Loppi	11.7	—	7.3	12.9	87.5	—	—	22.8	—	130.5	142.2
14 Hausjärvi	8.2	—	—	142.5	129.0	—	—	8.4	—	279.9	288.1
15 Kärkölä	—	75.0	108.4	6.0	20.9	—	—	—	—	135.3	210.3
16 Nastola	50.2	—	52.2	—	6.5	—	368.2	7.4	—	434.3	484.5
17 Hollola	7.7	—	—	—	1 127.6	—	—	16.5	1 144.1	1 151.8	1 151.8
18 Koski	3.2	30.0	45.8	—	—	—	—	—	—	45.8	79.0
19 Lammi	55.1	—	—	33.8	143.3	—	—	16.5	—	193.6	248.7
20 Asikkala	6.0	14.0	—	—	10.0	—	—	—	—	10.0	30.0
21 Padasjoki	44.9	25.0	15.0	31.1	10.0	—	10.0	—	—	66.1	136.0
22 Viipurin lääni — Viborgs län	6 365.6	5 461.1	5 674.2	3 073.1	15 034.2	535.1	1 892.9	1 062.1	27 271.6	39 098.3	39 098.3
23 Pyhtää — Pyttis	11.2	15.0	43.5	—	38.3	—	10.0	15.0	106.8	106.8	133.0
24 Kymi	447.8	45.0	1 262.7	30.0	1 309.0	—	19.5	141.5	2 762.7	3 255.5	3 255.5
25 Haapasaari	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Sippola	97.2	125.6	—	3.0	280.2	—	155.7	11.5	450.4	673.2	673.2
27 Vehkalahti	275.6	75.0	285.0	—	30.1	62.0	11.3	—	388.4	739.0	739.0
28 Miehikkälä	105.8	18.0	166.4	—	—	—	—	—	166.4	290.2	290.2
29 Virolahti	75.1	195.0	48.3	—	10.6	—	—	12.5	71.4	341.5	341.5
30 Säkijärvi	7.9	85.0	—	—	298.7	—	—	35.5	334.2	427.1	427.1
31 Ylämaa	0.5	25.0	3.1	—	56.4	—	—	20.0	79.5	105.0	105.0
32 Suursaari	4.9	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.9
33 Tytärsaari	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 Lappee	29.4	45.0	112.4	1 097.4	328.0	—	11.4	—	1 549.2	1 623.6	1 623.6
35 Lemi	12.4	15.0	44.3	—	221.2	—	—	7.8	273.3	300.7	300.7
36 Luumäki	58.3	10.5	28.1	—	220.1	—	—	9.2	257.4	326.2	326.2
37 Valkeala	9.4	532.2	162.5	—	—	—	—	—	162.5	704.1	704.1
38 Suomenniemi	3.2	15.0	187.8	—	20.0	—	—	—	207.8	226.0	226.0
39 Savitaipale	38.7	47.3	161.2	—	229.7	38.3	511.5	—	940.7	1 026.7	1 026.7
40 Taipalsaari	545.6	335.4	—	—	219.1	0.7	—	—	219.8	1 100.8	1 100.8
41 Joutseno	143.2	115.0	406.7	18.1	188.8	—	—	27.7	641.3	899.5	899.5
42 Ruokolahti	44.7	170.7	322.0	—	1 641.8	130.1	—	127.4	2 221.3	2 436.7	2 436.7
43 Rautjärvi	8.3	15.0	—	—	301.3	—	—	—	301.3	324.6	324.6
44 Kirvu	181.5	—	27.7	—	203.9	—	—	20.0	251.6	433.1	433.1
45 Jääski	253.0	75.0	57.4	348.1	1 289.9	—	276.7	28.5	2 006.6	2 328.6	2 328.6
46 Antrea	116.7	160.0	—	8.9	38.0	—	5.0	—	51.9	328.6	328.6
47 Vuoksenranta	14.6	15.0	—	25.2	—	—	—	5.5	30.7	60.3	60.3
48 Nuijamaa	15.0	30.0	—	—	268.2	—	—	—	268.2	313.2	313.2
49 Viipurin mlk. — lk.	1 391.6	166.0	115.2	—	121.0	—	85.6	48.9	370.7	1 928.3	1 928.3

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23										24	Menot askastia kohden Ugiftier per invånare	
	Luontoissuorituksia Naturaprestationer			Työttömyysmenoja — För arbetslösheten									Yhteensä Summa
	Kirjallisuus Bokförda	Kirjallattomia Icke bokförda	Yhteensä Summa	Varatyöt — Reservarbeten					Munt työtömyysmenot Övriga afgifter för arbets- lösheten				
				Tiet — Vägar		Ma- ja metsätyöt Jord- och skogs- arbeten	Uudistustyöt Grundförbättringar	Munt työt Övriga arbeten		Yhteensä Summa			
Korinustyöt Reparationer	Pemustyöt Nyenligg- ningar	1 000 mk			mk								
633.0	—	17.5	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	337	1
2 582.7	66.4	76.7	143.1	—	—	—	—	—	—	—	—	437	2
622.9	—	24.9	24.9	—	—	—	—	—	—	—	—	288	3
1 678.8	84.1	40.0	124.1	—	—	—	—	—	—	—	—	378	4
985.3	—	134.6	134.6	—	—	—	—	—	—	—	—	503	5
1 797.5	2.2	50.0	52.2	—	—	—	—	—	—	—	—	325	6
745.3	—	42.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	493	7
1 787.1	—	44.6	44.6	—	—	—	—	—	—	—	—	378	8
1 232.1	10.2	25.0	35.2	—	—	—	—	—	—	—	—	427	9
1 790.8	114.8	75.8	190.6	—	—	—	—	—	—	—	—	445	10
1 076.5	—	32.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	378	11
4 263.9	—	149.0	149.0	3.2	—	—	3.1	3.1	9.4	0.8	10.2	538	12
3 033.9	293.6	183.6	477.2	—	—	—	—	—	—	—	—	385	13
2 526.5	—	73.6	73.6	—	—	—	—	—	—	—	—	347	14
1 509.0	—	28.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	404	15
2 145.4	114.0	67.6	181.6	—	—	—	—	—	—	—	—	444	16
3 729.6	—	160.3	160.3	—	—	—	—	—	—	—	—	624	17
978.1	—	22.7	22.7	—	—	—	—	—	—	—	—	406	18
2 457.0	98.9	101.0	199.9	—	—	—	—	—	—	—	—	398	19
1 923.7	—	225.1	225.1	—	—	—	—	—	—	—	—	245	20
1 939.9	—	77.4	77.4	—	—	—	—	—	—	—	—	384	21
190 320.0	3 380.4	6 581.7	9 962.1	241.2	354.0	612.1	192.1	145.7	1 545.1	117.2	1 662.3	401	22
2 730.4	322.6	78.8	401.4	—	—	—	—	—	—	—	—	536	23
10 734.4	271.0	525.9	796.9	197.7	101.5	—	8.1	—	307.3	33.9	341.2	531	24
64.0	—	0.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	350	25
3 682.7	—	23.1	23.1	—	—	—	—	—	—	—	—	365	26
3 188.7	—	94.6	94.6	—	—	46.7	—	—	46.7	—	46.7	360	27
1 576.1	—	27.8	27.8	—	—	—	18.3	—	18.3	—	18.3	330	28
2 606.0	19.2	141.4	160.6	—	—	—	—	—	—	—	—	362	29
2 682.6	105.6	87.8	193.4	—	—	—	—	—	—	—	—	330	30
739.0	—	27.6	27.6	—	—	—	—	—	—	—	—	243	31
273.7	—	8.8	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	383	32
97.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206	33
5 192.4	10.0	172.0	182.0	—	—	—	—	—	—	—	—	595	34
1 190.5	—	25.9	25.9	—	—	—	—	—	—	—	—	279	35
2 104.6	—	124.2	124.2	2.2	—	—	—	—	2.2	—	2.2	308	36
3 122.6	2.4	148.6	151.0	—	—	—	—	—	—	—	—	320	37
812.0	—	14.7	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	408	38
2 827.5	—	98.9	98.9	—	—	—	—	—	—	—	—	374	39
2 410.5	66.9	57.5	124.4	—	—	—	—	—	—	—	—	628	40
3 417.8	—	138.4	138.4	—	—	—	—	—	—	6.7	6.7	470	41
7 964.0	202.9	190.2	393.1	—	—	14.0	—	—	14.0	—	14.0	398	42
1 558.7	—	62.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	270	43
3 997.1	172.1	150.0	322.1	—	—	—	—	—	—	—	—	473	44
7 242.4	—	106.2	106.2	—	41.9	103.3	—	—	145.2	—	145.2	446	45
2 882.7	100.0	96.2	196.2	—	—	—	—	—	—	—	—	342	46
831.8	4.6	31.0	35.6	—	—	—	—	—	—	—	—	242	47
1 466.0	1.2	5.4	6.6	26.4	—	—	—	—	26.4	—	26.4	357	48
10 099.5	72.1	500.6	572.7	—	175.0	—	115.2	25.7	315.9	36.8	352.7	672	49

## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3 4 5			6 7 8 9					10
		Keskushallinto Centralförvaltning			Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkikirjoitettu väestö 1/1 1936 Mantalskrivna folkmängd 1/1 1936	Valtuusto, kunnallisvaltakunta ja kunnantoukisto Kommunalförhållande, nämnden och -kansliet	Verotus, tilinarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysoikeus Rätts- och ordningsväsendet	Asutusfoimi Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
										1 000 mk
1	Vahviala .....	5 827	81.5	32.8	114.3	11.1	2.3	15.3	24.7	53.4
2	Johannes .....	6 463	80.9	51.6	132.5	8.2	5.1	7.0	41.1	61.4
3	Koivisto .....	8 942	75.9	105.3	181.2	25.3	—	24.1	33.4	83.3
4	Seiskari .....	743	6.8	4.3	11.1	2.1	—	1.6	1.7	5.4
5	*) Lavansaari .....	1 236	10.0	8.9	18.9	2.5	—	1.7	2.8	7.0
6	Kuolemajärvi .....	5 383	59.6	31.8	91.4	8.3	7.2	11.2	12.7	39.4
7	Uusikirkko .....	10 408	88.6	69.9	158.5	14.6	2.3	9.0	46.4	72.3
8	Kanneljärvi .....	3 863	42.3	33.8	76.1	5.9	3.8	2.4	14.2	26.3
9	Kivennapa .....	9 715	51.3	33.9	85.2	7.4	4.6	5.9	21.9	39.8
10	Terijoki .....	6 674	58.4	30.6	89.0	20.1	12.6	6.5	38.7	77.9
11	Muolaa .....	11 519	80.8	91.2	172.0	9.6	0.3	6.6	42.9	59.4
12	Ayräpää .....	5 799	49.6	35.5	85.1	4.2	1.3	6.3	77.5	89.3
13	Heinjoki .....	3 589	31.6	54.9	86.5	2.7	2.9	3.8	25.7	35.1
14	Valkjärvi .....	7 741	62.3	31.8	94.1	5.9	1.6	2.0	44.2	53.7
15	Rautu .....	6 021	48.2	23.5	71.7	7.4	3.6	8.6	34.6	54.2
16	Sakkola .....	5 933	51.9	21.3	73.2	8.8	0.8	6.5	20.0	36.1
17	Metsäpirtti .....	4 766	44.1	22.9	67.0	5.4	3.1	3.1	24.9	36.5
18	Vuoksela .....	2 926	15.3	7.6	22.9	5.2	4.7	2.7	8.3	20.9
19	Pyhäjärvi .....	7 892	48.5	23.8	72.3	4.7	8.4	4.1	21.0	38.2
20	Räisälä .....	7 813	61.9	34.4	96.3	4.4	17.3	9.3	9.8	40.8
21	Käkisalmen mlk. — lk. ....	3 934	43.5	19.3	62.8	4.8	2.0	6.3	90.5	103.6
22	Kaukola .....	4 162	47.8	35.2	83.0	4.8	2.8	2.9	11.3	21.8
23	Hiitola .....	7 689	56.1	26.9	83.0	8.4	2.2	6.2	14.2	31.0
24	Kurkijoki .....	10 155	87.8	61.1	148.9	9.5	4.7	6.1	33.6	53.9
25	Parikkala .....	10 666	62.2	39.2	101.4	6.8	11.3	10.0	15.5	43.6
26	Saari .....	3 793	19.4	47.5	66.9	3.9	2.4	2.5	9.9	18.7
27	Simpele .....	2 531	25.8	16.0	41.8	4.1	1.7	3.7	15.6	25.1
28	Jaakkima .....	8 672	64.4	40.5	104.9	10.1	1.9	15.5	33.7	61.2
29	Lumivaara .....	5 531	25.3	40.8	66.1	4.2	3.3	3.6	16.7	27.8
30	Sortavalan mlk. — lk. ....	19 205	127.8	116.7	244.5	32.2	—	143.0	59.1	234.3
31	Harlu .....	7 058	89.6	55.8	145.4	5.6	10.0	11.9	27.9	55.4
32	Ukuniemi .....	5 633	39.4	25.2	64.6	4.6	1.9	2.8	11.1	20.4
33	Ruskeala .....	6 097	60.2	26.0	86.2	7.8	3.4	8.8	23.2	43.2
34	Soanlahti .....	2 429	30.3	15.8	46.1	1.8	1.8	6.2	3.1	12.9
35	Suistamo .....	8 166	56.7	36.9	93.6	5.0	7.7	12.9	31.0	56.6
36	Korpiselkä .....	3 411	42.5	28.5	71.0	4.0	2.5	4.5	17.4	28.4
37	Suojärvi .....	15 152	125.2	55.2	180.4	25.2	14.5	22.4	64.3	126.4
38	Salmi .....	13 372	87.7	39.7	127.4	7.3	5.3	40.8	87.2	140.6
39	Impilahti .....	13 589	126.9	60.5	187.4	8.5	4.9	11.3	90.8	115.5
40	<b>Mikkelin lääni — S:t Michels län</b>	<b>175 564</b>	<b>1 437.2</b>	<b>750.3</b>	<b>2 187.5</b>	<b>191.8</b>	<b>159.1</b>	<b>191.4</b>	<b>742.8</b>	<b>1 285.1</b>
41	Heinolan mlk. — lk. ....	5 892	51.6	20.9	72.5	5.4	2.0	8.3	10.5	26.2
42	Sysmä .....	9 007	51.9	25.6	77.5	8.4	6.5	12.0	35.6	62.5
43	Hartola .....	6 150	75.6	32.8	108.4	10.1	6.1	7.2	39.1	62.5
44	Luhanka .....	2 121	10.5	5.0	15.5	2.3	0.6	2.9	3.8	9.6
45	Leivonmäki .....	2 094	14.0	29.0	43.0	2.1	6.3	4.7	4.6	17.7
46	Joutsa .....	5 031	20.1	17.4	37.5	4.3	8.7	2.8	8.3	24.1

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulu — Folkskolor														
Opettälän valtionpalkat Lärares statjoner	Menot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirjastot Bibliotek	Muut silväsytöistä Annan bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Takennusten hoito Byggnadernas underhåll	Koulukassio Skolhushänter	Opetusvälineet, oppi- kirjat y. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppiälän huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opettälän kunnan- palkat Lärares löner av kommunen	Lämpö, valo ja silväs Värme, lys och städning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
439.7	33.8	17.4	48.0	28.6	127.8	94.2	75.9	31.2	201.3	768.8	9.0	6.2	784.0	1
513.0	78.9	21.7	43.8	32.8	177.2	170.7	107.7	37.4	315.8	1 006.0	22.9	1.0	1 029.9	2
748.1	84.6	31.2	69.7	28.8	214.3	152.8	94.1	62.7	309.6	1 272.0	16.8	5.0	1 293.8	3
61.7	6.2	2.8	6.8	7.7	23.5	8.7	6.3	1.3	16.3	101.5	0.1	—	101.6	4
85.0	3.7	1.0	4.7	2.0	11.4	11.4	10.7	1.9	24.0	120.4	4.6	—	125.0	5
499.4	28.3	11.1	40.5	21.4	101.3	113.3	75.4	52.7	241.4	842.1	15.2	1.0	858.3	6
768.6	114.6	14.7	73.1	31.6	234.0	127.5	104.9	73.3	305.7	1 308.3	24.6	3.0	1 335.9	7
341.1	17.2	10.4	24.9	33.4	85.9	40.2	28.1	17.1	85.4	512.4	7.0	7.6	527.0	8
736.0	64.8	20.8	53.2	56.2	195.0	147.6	67.9	45.9	261.4	1 192.4	11.2	0.5	1 204.1	9
549.9	89.1	10.6	44.6	82.0	226.3	85.3	102.5	30.7	218.6	994.7	16.5	86.1	1 097.3	10
818.4	94.6	32.6	79.6	100.1	306.9	97.2	89.8	39.0	226.0	1 351.3	15.6	—	1 366.9	11
281.3	18.5	2.5	23.0	3.2	47.2	60.5	38.2	17.7	116.4	444.9	9.4	47.4	501.7	12
259.2	44.4	16.5	36.1	19.7	116.7	31.5	41.4	30.6	103.5	479.4	6.9	0.2	486.5	13
517.6	39.0	26.6	68.7	49.8	184.1	95.7	88.2	52.0	235.9	937.6	11.0	—	948.6	14
550.5	30.4	56.1	70.1	94.5	251.1	42.6	53.7	41.7	138.0	939.6	22.9	2.5	965.0	15
501.0	71.6	19.2	50.5	37.9	179.2	68.0	71.3	25.3	164.6	844.8	6.1	4.5	855.4	16
328.9	27.6	9.6	35.3	35.6	108.1	33.3	51.6	21.6	106.5	543.5	8.5	1.0	553.0	17
264.4	11.4	6.5	16.3	6.8	41.0	23.2	20.6	18.7	62.5	367.9	4.3	—	372.2	18
550.1	25.0	15.6	85.8	38.2	164.6	95.1	48.0	31.8	174.9	889.6	7.7	—	899.3	19
519.5	63.6	25.6	59.6	39.9	188.7	61.6	72.1	50.0	183.7	891.9	11.0	0.2	903.1	20
437.4	64.2	12.3	51.6	18.2	146.3	58.5	76.8	39.8	175.1	758.8	5.0	4.5	768.3	21
380.0	30.6	5.3	24.4	27.2	87.5	54.6	52.6	25.9	133.1	600.6	5.6	4.0	610.2	22
533.7	88.0	10.4	69.2	21.0	188.6	86.3	71.7	30.0	188.0	910.3	1.3	—	911.6	23
666.9	115.4	27.0	77.6	67.8	287.8	132.4	89.9	67.9	340.2	1 294.9	12.8	5.0	1 312.7	24
627.7	73.3	29.8	74.7	58.3	236.1	120.0	83.9	42.8	246.7	1 110.5	13.8	—	1 124.3	25
296.8	32.4	9.5	34.6	11.5	88.0	53.7	24.3	37.7	115.7	500.5	8.0	—	508.5	26
214.5	46.9	2.3	20.9	16.0	86.1	21.1	41.9	12.0	75.0	375.6	5.3	0.6	381.5	27
544.0	62.9	21.8	60.9	43.4	189.0	83.9	91.9	66.5	242.3	975.3	20.5	40.1	1 035.9	28
396.3	15.3	4.9	37.6	12.7	70.5	53.9	44.0	39.3	137.2	604.0	5.0	0.5	609.5	29
1 396.5	168.0	52.4	144.1	24.2	388.7	258.5	269.3	242.7	770.5	2 555.7	15.6	1.5	2 572.8	30
583.4	96.0	14.2	58.6	28.4	197.2	100.6	115.8	41.9	258.3	1 038.9	16.1	10.3	1 065.3	31
469.7	47.2	25.9	49.6	66.0	188.7	41.7	69.2	43.7	154.6	813.0	0.3	1.0	814.3	32
474.4	116.3	20.1	50.5	61.2	248.1	72.0	85.6	49.1	206.7	929.2	—	—	929.2	33
224.8	7.8	2.8	15.4	100.4	126.4	35.0	31.9	22.8	89.7	440.9	6.9	1.8	449.6	34
709.9	43.0	22.6	67.6	108.4	241.6	145.1	76.3	61.2	282.6	1 234.1	12.6	—	1 246.7	35
257.2	28.6	7.7	25.4	61.8	123.5	28.5	37.1	37.7	103.3	484.0	5.4	—	489.4	36
1 158.6	54.4	80.8	141.3	163.7	440.2	239.9	200.7	148.7	589.3	2 188.1	25.8	6.0	2 219.9	37
1 161.6	161.9	51.2	120.4	122.4	455.9	167.5	114.5	93.4	375.4	1 992.9	13.4	—	2 006.3	38
1 111.1	108.5	26.4	142.4	131.5	408.8	242.6	142.1	83.4	468.1	1 988.0	20.3	26.3	2 034.6	39
<b>11 865.6</b>	<b>1 209.3</b>	<b>453.2</b>	<b>1 299.6</b>	<b>1 356.2</b>	<b>4 318.3</b>	<b>1 959.2</b>	<b>1 596.0</b>	<b>1 159.9</b>	<b>4 715.1</b>	<b>20 899.0</b>	<b>218.6</b>	<b>108.6</b>	<b>21 226.2</b>	<b>40</b>
405.8	41.8	13.5	39.3	25.5	120.1	121.7	47.6	26.7	196.0	721.9	8.0	0.5	730.4	41
604.6	67.3	26.6	76.5	115.2	285.6	114.6	94.1	37.1	245.8	1 136.0	12.9	35.6	1 184.5	42
423.1	51.8	15.8	44.0	60.6	172.2	35.9	55.8	25.3	117.0	712.3	10.8	4.3	727.4	43
188.6	19.9	4.7	17.7	18.2	60.5	12.7	21.8	12.4	46.9	296.0	3.6	—	299.6	44
133.8	10.3	3.2	17.4	21.4	52.3	22.2	20.1	14.3	56.6	242.7	3.3	—	246.0	45
300.9	35.5	5.9	32.1	22.1	95.6	31.3	41.3	22.5	95.1	491.6	13.9	—	505.5	46



## Ib. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 3 4 5 Terveyden- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård				6 7 8 9 10 11 Köyläinhoito Fattigvård						
	Lääni ja kunta Län och kommun	Yleis- menot Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishallinto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhän	Lastenkodit Barnhem	Muu lastenhoito Övrig anstaltsvård	Muu hoito Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa
1 000 mk											
1	Vahviala .....	16.8	44.9	4.3	66.0	7.8	135.0	—	77.0	267.9	487.7
2	Johannes .....	51.7	27.3	3.4	82.4	9.8	138.8	—	117.3	214.9	480.8
3	Koivisto .....	49.8	162.0	37.7	249.5	11.3	97.0	81.9	60.5	317.5	568.2
4	Seiskari .....	16.1	—	0.5	16.6	—	—	—	—	11.9	11.9
5	Lavansaari .....	8.6	—	0.5	9.1	0.2	—	—	21.9	22.0	44.1
6	Kuolemajärvi .....	18.4	—	41.8	60.2	6.3	211.3	—	78.6	200.8	497.0
7	Uusikirkko .....	47.3	135.1	4.0	186.4	13.4	161.8	159.5	163.6	338.1	836.4
8	Kanneljärvi .....	39.6	—	11.7	51.3	—	66.7	—	27.7	222.3	316.7
9	Kivennapa .....	43.1	—	26.0	69.1	12.4	257.7	—	80.6	449.9	800.6
10	Terijoki .....	56.4	136.7	61.1	254.2	16.0	87.8	123.3	141.3	552.2	920.6
11	Muolaa .....	61.9	—	59.4	121.3	14.5	246.2	—	104.6	465.5	830.8
12	Ayräpää .....	50.0	39.8	2.1	91.9	5.2	36.1	—	62.4	352.7	456.4
13	Heinjoki .....	18.9	—	9.1	28.0	6.9	108.4	—	34.3	115.4	265.0
14	Valkjärvi .....	33.7	33.5	2.8	70.0	8.3	98.8	—	41.0	183.3	331.4
15	Rautu .....	52.1	21.8	2.5	76.4	12.2	—	—	54.7	395.1	462.0
16	Sakkola .....	54.2	—	5.2	59.4	0.3	131.5	9.6	30.7	229.9	402.0
17	Metsäpirtti .....	43.4	—	2.1	45.5	4.9	—	—	20.1	149.3	174.3
18	Vuoksela .....	10.0	—	2.5	12.5	0.3	—	—	11.7	69.8	81.8
19	Pyhäjärvi .....	41.3	—	54.9	96.2	14.8	146.7	132.3	57.2	248.5	599.5
20	Räisälä .....	46.4	12.0	4.2	62.6	9.3	162.6	77.8	103.7	211.2	564.6
21	Käkisalmen mlk. — lk. ....	26.4	—	18.9	45.3	6.6	113.5	—	25.9	239.5	385.5
22	Kaukola .....	48.7	—	3.4	52.1	7.4	90.2	—	51.7	126.2	275.5
23	Hiitola .....	65.5	25.2	10.2	100.9	9.7	196.6	56.7	85.3	179.3	527.6
24	Kurkijoki .....	53.2	—	18.3	71.5	10.8	196.1	65.5	73.0	336.2	681.6
25	Parikkala .....	77.3	147.3	4.7	229.3	14.4	257.8	199.0	77.4	294.7	843.3
26	Saari .....	17.7	—	3.5	21.2	6.1	—	—	34.4	128.8	169.3
27	Simpele .....	51.9	—	2.1	54.0	0.8	77.8	—	41.0	76.5	196.1
28	Jaakkima .....	86.9	15.5	12.2	114.6	7.4	189.8	—	36.1	337.4	570.7
29	Lumivaara .....	18.4	—	7.2	25.6	9.3	72.9	—	38.3	165.5	286.0
30	Sortavalan mlk. — lk. ....	125.4	79.0	95.3	299.7	63.0	356.0	239.9	338.9	831.1	1 828.9
31	Harlu .....	37.3	3.4	23.5	64.2	15.0	138.1	76.3	131.9	495.8	857.1
32	Uukuniemi .....	36.6	—	47.7	84.3	—	—	—	58.9	258.2	317.1
33	Ruskeala .....	37.1	25.3	13.4	75.8	1.5	129.9	—	91.9	269.1	492.4
34	Soanlahti .....	35.5	—	11.6	47.1	2.9	—	—	21.3	166.8	191.0
35	Suistamo .....	75.9	23.5	19.0	118.4	9.5	165.7	93.4	62.3	240.3	571.2
36	Korpiellkä .....	47.9	20.3	15.2	83.4	4.9	137.4	—	21.6	181.9	345.8
37	Suojärvi .....	76.1	261.5	90.4	428.0	29.6	126.7	—	251.3	697.2	1 104.8
38	Salmi .....	94.0	155.4	52.5	301.9	15.4	113.3	142.8	59.8	352.1	683.4
39	Impilahti .....	95.5	40.5	21.8	157.8	20.1	194.1	—	149.4	534.0	897.6
40	<b>Mikkelin lääni — S:t Michels län</b> .....	<b>1 297.9</b>	<b>1 300.3</b>	<b>962.7</b>	<b>3 560.9</b>	<b>296.4</b>	<b>5 141.6</b>	<b>440.8</b>	<b>2 525.2</b>	<b>7 626.4</b>	<b>16 030.4</b>
41	Heinolan mlk. — lk. ....	65.2	—	45.6	110.8	13.7	200.6	—	137.0	191.3	542.6
42	Sysmä .....	72.1	104.1	25.1	201.3	10.6	276.8	84.0	119.7	221.6	712.7
43	Hartola .....	45.8	138.1	54.3	238.2	9.7	190.7	—	89.7	221.6	511.7
44	Luhanka .....	32.4	—	26.5	58.9	—	68.9	—	30.5	81.1	180.5
45	Leivonmäki .....	20.7	9.2	3.8	33.7	—	—	—	11.3	159.5	170.8
46	Joutsa .....	42.0	51.3	33.0	126.3	9.2	258.4	—	74.4	122.0	464.0

## år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12 Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				16	17 Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			20	21 Yleinen rahoitus Allmän finansiering			23
Kilnesteikohokokunta Fastighetsnämnden	Rakennukset Byggnader	Maat- ja metsätilat Jord- och skogsälggenheter	Yhteensä Summa	Liiikelaitokset Affärstöröar	Vuohitusnotit Årsutgifter	Peruskustannukset Nyvälggeningar	Yhteensä Summa	Apurahat y. m. Understöd m. m.	Korot ja provisiot Räntor och provisioner	Tulojen poisot y. m. Åvskrivningar av inkomster m. m.	Yhteensä Summa	
1 000 mk												
7.2	0.9	46.4	54.5	—	49.9	17.2	67.1	25.1	86.1	81.1	167.2	1
1.5	33.3	123.7	158.5	—	18.1	117.1	135.2	33.4	56.9	81.9	138.8	2
0.7	6.1	105.5	112.3	—	0.6	57.6	58.2	27.0	70.4	140.4	210.8	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	0.6	4.0	4
1.4	2.3	—	3.7	—	—	—	—	2.7	0.1	62.2	62.3	5
—	8.4	209.4	217.8	—	33.9	1.4	35.3	19.0	139.2	236.5	375.7	6
10.4	26.4	190.9	227.7	—	41.1	3.2	44.3	49.7	183.3	135.2	318.5	7
1.3	17.4	26.2	44.9	—	28.7	—	28.7	9.3	37.6	103.2	140.8	8
0.5	26.6	205.9	233.0	—	—	2.1	2.1	22.3	57.1	56.1	113.2	9
—	0.5	83.9	84.4	—	72.3	7.8	80.1	53.6	55.6	127.2	182.8	10
2.7	17.9	150.5	171.1	—	—	70.6	70.6	26.3	52.0	52.3	104.3	11
—	0.2	—	0.2	—	42.9	110.0	152.9	16.1	12.3	62.8	75.1	12
—	3.9	166.5	170.4	—	1.9	6.3	8.2	15.4	69.2	13.3	82.5	13
—	31.5	84.9	116.4	—	24.7	2.6	27.3	16.4	98.4	12.8	111.2	14
—	6.6	29.9	36.5	—	2.1	—	2.1	20.2	50.1	43.8	93.9	15
—	2.1	170.6	172.7	—	20.3	31.2	51.5	20.0	89.5	93.9	183.4	16
1.3	6.0	11.2	18.5	—	33.9	—	33.9	23.8	44.6	50.5	95.1	17
—	3.5	4.4	7.9	—	25.3	2.2	27.5	11.2	21.5	10.8	32.3	18
—	15.5	189.4	204.9	—	4.2	—	4.2	26.4	46.6	75.8	122.4	19
—	25.6	625.8	651.4	—	6.0	81.5	87.5	25.0	42.8	257.6	300.4	20
—	7.7	181.7	189.4	—	0.5	26.4	26.9	25.9	95.7	626.0	721.7	21
2.3	12.0	114.0	128.3	—	0.6	0.7	1.3	10.3	225.0	829.1	1 054.1	22
—	39.5	239.6	329.1	—	93.1	1.5	94.6	16.0	88.8	123.0	211.8	23
34.1	21.8	236.9	292.8	—	6.0	0.5	6.5	29.2	182.5	155.1	337.6	24
—	33.2	264.6	297.8	—	68.6	—	68.6	32.3	92.6	73.1	165.7	25
2.2	—	82.0	84.2	—	0.9	—	0.9	10.5	2.2	39.8	42.0	26
—	5.7	68.3	74.0	—	0.1	72.0	72.1	5.5	45.7	48.0	93.7	27
—	—	98.8	98.8	—	19.9	—	19.9	52.0	236.1	81.6	317.7	28
0.4	6.2	46.9	53.5	—	6.8	400.0	406.8	11.4	111.3	47.2	158.5	29
10.2	53.8	519.1	583.1	—	203.5	191.2	394.7	31.8	184.1	197.6	381.7	30
20.1	11.3	162.6	194.0	—	17.0	73.6	90.6	9.7	123.3	252.0	380.3	31
4.9	6.7	94.3	105.9	—	1.8	2.2	4.0	8.4	88.2	23.4	111.6	32
2.1	15.4	189.8	207.3	—	5.0	—	5.0	20.8	54.1	51.4	105.5	33
1.1	21.6	42.4	65.1	—	24.6	20.0	44.6	13.4	47.6	32.7	80.3	34
0.6	16.5	130.6	147.7	—	81.6	—	81.6	8.2	91.0	219.2	310.2	35
4.6	3.4	78.5	86.5	—	32.7	—	32.7	4.4	38.7	107.4	146.1	36
36.3	6.2	131.1	173.6	—	1.8	20.7	22.5	34.8	179.8	208.5	388.3	37
2.2	18.9	145.8	166.9	—	—	2.8	2.8	37.2	172.8	443.1	615.9	38
9.7	25.8	187.2	222.7	—	129.8	26.7	156.5	38.2	74.7	290.4	365.1	39
<b>91.2</b>	<b>482.2</b>	<b>5 162.0</b>	<b>5 735.4</b>	<b>17.3</b>	<b>362.6</b>	<b>118.0</b>	<b>480.6</b>	<b>305.2</b>	<b>2 761.7</b>	<b>2 722.0</b>	<b>5 483.7</b>	<b>40</b>
11.0	13.8	21.2	46.0	—	—	—	—	3.5	91.7	101.5	193.2	41
2.0	56.2	82.3	140.5	—	20.0	3.3	23.3	4.5	0.5	117.6	118.1	42
—	17.5	108.9	126.4	—	32.0	5.0	37.0	2.5	182.1	214.1	396.2	43
—	4.4	105.8	110.2	—	12.2	—	12.2	56.8	17.5	97.2	114.7	44
—	9.3	2.3	11.6	—	6.4	—	6.4	3.1	17.5	10.9	28.4	45
—	23.0	87.9	110.9	—	99.9	—	99.9	6.2	14.3	96.4	110.7	46

## Ic. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2										11	
	Pääomamenot Kapitalutgifter											
	Lääni ja kunta Län och kommun	Talojen lyhennykset Amortering av skulder	Pikoman sijoitukset Placeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom						Yhteensä Summa		Yhteensä Summa
				Maa- ja metsätal. jord- och skogsägande	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetustoinen rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	Kaluisto ja irtaimisto Inventarier och lösöre			
1 000 mk												
1	Vahviala	80.4	19.7	—	—	200.5	—	—	—	6.8	207.3	307.4
2	Johannes	54.3	280.4	52.3	28.7	284.4	—	—	—	14.5	379.9	714.6
3	Koivisto	22.2	121.8	58.1	8.6	142.5	—	40.4	—	6.2	255.8	399.8
4	Seiskari	6.4	—	6.1	—	—	—	—	—	—	6.1	12.5
5	Lavansaari	0.2	15.0	3.5	—	—	—	—	—	2.5	6.0	21.2
6	Kuolemajärvi	35.2	15.0	—	—	25.0	—	—	—	5.3	30.3	80.5
7	Uusikirkko	121.4	90.0	171.3	—	679.0	—	—	—	28.0	878.3	1 089.7
8	Kanneljärvi	20.7	32.2	13.7	—	27.9	—	—	—	—	41.6	94.5
9	Kivennapa	29.5	15.0	52.5	8.5	59.7	—	—	—	14.8	135.5	180.0
10	Terijoki	105.9	150.0	128.2	538.1	—	—	—	—	9.6	675.9	931.8
11	Muolaa	17.6	15.0	19.7	170.8	52.8	13.0	7.9	—	—	264.2	296.8
12	Äyräpää	1.6	15.0	—	—	—	74.6	—	—	—	74.6	91.2
13	Heinjoki	246.5	117.5	—	—	62.1	—	12.3	—	—	74.4	438.4
14	Valkjärvi	109.6	15.0	—	—	241.3	—	—	—	—	241.3	365.9
15	Rautu	25.2	21.4	36.2	265.1	598.9	32.0	—	2.9	—	935.1	981.7
16	Sakkola	46.0	15.0	19.3	50.0	113.7	21.1	12.0	48.0	—	264.1	325.1
17	Metsäpirtti	147.0	—	4.5	—	—	—	—	—	—	4.5	151.5
18	Vuoksela	5.8	—	53.2	—	131.0	—	—	—	—	184.2	190.0
19	Pyhäjärvi	23.6	75.5	46.1	87.0	256.7	—	—	33.4	—	423.2	522.3
20	Räisälä	64.8	—	—	10.1	170.1	—	—	10.3	—	190.5	255.3
21	Käkisalmen mlk. — lk.	36.5	40.0	240.2	—	—	—	—	—	—	240.2	316.7
22	Kaukola	68.2	15.0	19.2	4.0	—	—	—	8.6	—	31.8	115.0
23	Hiitola	125.6	37.5	27.9	—	515.4	—	—	5.5	—	548.8	711.9
24	Kurkijoki	163.7	22.5	38.2	—	50.0	—	44.2	—	—	132.4	318.6
25	Parikkala	99.3	169.9	31.9	—	—	—	—	—	—	31.9	301.1
26	Saari	6.0	—	—	—	1.3	—	—	—	—	1.3	7.3
27	Simpele	29.7	15.0	4.5	—	—	—	—	6.1	—	10.6	55.3
28	Jaakkima	80.2	—	—	—	29.0	100.0	—	15.7	—	144.7	224.9
29	Lumivaara	27.7	20.0	44.3	—	—	—	10.0	10.0	—	64.3	112.0
30	Sortavalan mlk. — lk.	231.0	31.1	192.0	—	2 614.7	—	200.0	12.1	—	3 018.8	3 280.9
31	Harlu	42.0	105.5	130.2	286.3	159.1	—	—	17.9	—	593.5	741.0
32	Uukuniemi	56.9	70.9	112.6	—	—	—	—	19.6	—	132.2	260.0
33	Ruskeala	11.9	251.7	—	—	89.4	38.3	—	12.8	—	140.5	404.1
34	Soanlahti	12.1	8.0	130.2	39.6	—	—	150.0	—	—	319.8	339.9
35	Suistamo	38.9	38.0	—	—	—	5.0	—	22.6	—	27.6	104.5
36	Korpiselkä	6.9	41.0	26.9	10.6	160.4	—	—	20.0	—	217.9	265.8
37	Suojärvi	205.2	107.5	—	—	613.7	—	107.0	155.3	—	876.5	1 189.2
38	Salmi	45.6	57.5	577.1	—	50.1	20.0	—	21.3	—	668.5	771.6
39	Impilahti	22.7	1 065.8	—	35.0	391.2	—	222.4	40.8	—	689.4	1 777.9
40	Mikkelin lääni — S:t Michels län.	1 815.6	795.1	1 312.4	204.4	3 689.9	315.1	1 422.1	536.4	7 480.3	10 091.0	
41	Heinolan mlk. — lk.	94.2	—	1.2	27.4	100.5	—	7.2	5.9	—	142.2	236.4
42	Sysmä	2.0	150.0	84.7	11.5	1.4	25.0	—	16.9	—	139.5	291.5
43	Hartola	19.6	—	—	—	160.5	—	497.5	43.5	—	701.5	721.1
44	Luhanka	93.6	—	—	—	—	—	—	10.9	—	10.9	104.5
45	Leivonmäki	3.6	—	20.0	89.0	40.6	72.1	—	—	—	221.7	225.3
46	Joutsa	3.8	—	—	—	—	—	—	33.8	—	33.8	37.6



## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3 4 5 Keskushallinto Centralförvaltning			6 7 8 9 10 Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter				
		Valtuusto, kunnallislaittakunta ja kunnantalonhoito, kunnantalonhallintokäytännön ja -kannan	Verotus, tilinarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysoikein Rätts- och ordningsväsendet	Asutusoloina Kolonskationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa
1000 mk									
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkirjoitteen väestö 1/1, 1936 Mantalskrivens folkmängd 1/1, 1936								
1 Mäntyharju .....	9 209	84.4	36.8	121.2	16.2	6.1	9.6	38.9	70.8
2 *) Pertunmaa .....	4 411	24.0	15.9	39.9	8.2	5.5	4.1	8.7	26.5
3 Ristiina .....	5 962	31.1	19.7	50.8	6.7	4.1	5.2	24.8	40.8
4 Anttola .....	3 093	22.3	13.4	35.7	1.9	0.2	1.0	6.5	9.6
5 Mikkelin mlk. — lk. ....	11 500	87.5	36.1	123.6	5.9	8.1	11.5	34.7	60.2
6 Hirvensalmi .....	6 387	39.3	27.0	66.3	8.2	3.7	9.3	26.1	47.3
7 Kangasniemi .....	9 987	73.2	69.3	142.5	6.6	6.9	5.8	43.3	62.6
8 Haukivuori .....	4 086	28.7	13.2	41.9	2.9	5.7	6.3	12.5	27.4
9 Pieksämäki .....	7 070	75.9	36.0	111.9	9.2	6.5	6.4	19.4	41.5
10 *) Virtasalmi .....	2 909	18.4	7.8	26.2	1.8	0.9	1.5	12.7	16.9
11 Jäppilä .....	2 858	14.9	7.7	22.6	3.0	—	2.2	7.8	13.0
12 Joroinen .....	6 280	106.3	37.1	143.4	10.9	8.6	7.1	28.4	55.0
13 Juva .....	12 161	78.2	35.5	113.7	12.8	4.7	10.6	55.6	83.7
14 Puumala .....	6 229	55.8	35.2	91.0	5.4	6.6	4.2	30.8	47.0
15 Sulkava .....	6 784	51.1	28.0	79.1	7.2	5.0	4.8	17.7	34.7
16 Sääminki .....	9 810	92.3	40.8	133.1	11.7	7.7	11.4	56.8	87.6
17 Kerimäki .....	7 287	55.2	28.3	83.5	5.8	3.4	3.2	36.5	53.9
18 Punkaharju .....	3 576	45.7	10.2	55.9	3.9	2.8	5.8	10.8	23.3
19 Enonkoski .....	3 127	28.5	13.5	42.0	2.6	3.8	3.6	9.9	19.9
20 Savonranta .....	3 172	27.5	20.6	48.1	6.7	8.0	6.8	2.5	24.0
21 Heinävesi .....	8 577	77.4	42.4	119.8	11.6	14.0	12.7	98.9	137.2
22 Kangaslampi .....	2 495	24.7	11.5	36.2	2.3	3.6	2.4	9.6	17.9
23 Rantasalmi .....	8 299	71.1	33.6	104.7	7.7	8.0	18.0	48.0	81.7
24 Kuopion lääni — Kuopio län ....	330 517	2 716.7	1 862.4	4 579.1	349.0	386.0	370.4	2 194.8	3 300.2
25 Leppävirta .....	12 172	108.6	72.0	180.6	23.9	13.3	4.7	98.1	140.0
26 Suonenjoki .....	8 004	102.7	42.5	145.2	10.8	16.9	6.4	59.2	93.3
27 Hankasalmi .....	7 527	49.6	44.2	93.8	6.1	3.3	6.9	70.5	86.8
28 Rantalampi .....	5 752	48.0	84.3	132.3	3.8	7.0	5.5	62.6	78.9
29 Konnevesi .....	4 382	37.2	17.4	54.6	3.5	2.1	10.1	32.1	47.8
30 *) Vesanto .....	4 485	21.7	22.6	44.3	8.0	14.3	4.1	24.4	50.8
31 Karttula .....	4 864	46.7	18.3	65.0	3.9	5.3	6.2	23.9	39.3
32 Tervo .....	3 523	31.8	23.6	55.4	5.1	5.2	3.4	17.9	31.6
33 Kuopion mlk. — lk. ....	8 964	88.4	38.6	127.0	14.5	13.7	15.9	58.0	102.1
34 Siilinjärvi .....	5 009	48.3	33.4	81.7	5.9	1.3	8.8	33.8	49.8
35 Riistavesi .....	2 566	31.9	12.6	44.5	2.9	1.9	3.4	11.7	19.9
36 Vehmersalmi .....	4 070	30.7	32.7	63.4	8.4	4.4	4.8	20.9	38.5
37 Tuusniemi .....	6 300	53.9	20.0	73.9	5.1	0.5	5.1	28.7	39.4
38 Maaninka .....	5 630	43.4	36.1	79.5	6.6	8.8	7.8	77.1	100.3
39 Pielavesi .....	11 267	92.0	31.4	123.4	10.8	9.3	3.9	43.9	67.9
40 Keitele .....	4 277	39.9	21.7	61.6	5.2	9.9	4.4	31.5	51.0
41 Kiuruvesi .....	12 761	92.6	40.6	133.2	10.4	20.9	8.9	127.3	167.5
42 Iisalmen mlk. — lk. ....	12 291	99.9	45.8	145.7	7.8	22.4	12.1	104.8	147.1
43 Vieremä .....	6 229	48.8	25.2	74.0	6.6	7.5	9.3	36.0	59.4
44 Sonkajärvi .....	8 357	72.2	39.4	111.6	4.2	7.9	3.7	55.8	71.6
45 Lapinlahti .....	9 583	67.5	26.3	93.8	16.5	4.6	10.6	68.3	100.0
46 Nilsia .....	8 269	65.4	27.7	93.1	5.4	6.4	9.8	53.6	75.2
47 Varpaisjärvi .....	5 422	43.1	22.7	65.8	5.0	7.4	7.4	46.9	66.7
48 Muuruvesi .....	4 344	57.5	18.2	75.7	3.6	3.5	2.1	42.9	52.1
49 Juankoski .....	1 984	46.0	11.0	57.0	1.8	1.7	5.6	26.6	35.7

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulu — Folkskolor														
Opetuksen valtionpalkat Istuvien stansijonit	Menot, joista valtio korvaa määrätyn Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Krikkat Bibliotek	Muut sivistystoimi Aman bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhåll	Koulukalusto Skollinventarier	Opetusvälineet, oppi- kirjat y. m. Undervisningsmateriel, liroröcker m. m.	Oppilaiden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetuksen kunnan- palkat Istuvien löner av kommunen	Lämpö, valo ja siltovus Värme, ljus och skänking	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
617.5	72.8	15.7	56.5	57.5	202.5	105.9	91.4	54.9	252.2	1 072.2	13.2	1.0	1 086.4	1
233.1	53.6	12.9	21.4	17.3	105.2	65.4	23.1	26.7	115.2	453.5	—	—	453.5	2
342.3	61.6	8.9	40.3	33.3	144.1	52.8	40.8	32.1	125.7	612.1	5.9	3.0	621.0	3
209.7	10.3	8.5	25.2	14.9	58.9	29.3	29.2	31.2	89.7	358.3	4.0	—	362.3	4
687.1	33.0	26.0	67.4	58.5	184.9	139.9	93.5	85.5	318.9	1 190.9	12.7	2.5	1 206.1	5
438.0	59.1	35.5	62.3	26.3	183.2	86.4	63.2	46.8	196.4	817.6	6.8	1.8	826.2	6
632.3	40.4	15.8	62.7	92.1	211.0	84.1	62.0	40.7	186.8	1 030.1	19.1	11.0	1 060.2	7
269.5	45.5	26.0	28.5	35.3	135.3	43.4	34.9	10.7	89.0	493.8	5.3	4.0	503.1	8
571.4	39.4	5.3	42.4	75.5	162.6	117.6	91.0	64.7	273.3	1 007.3	—	6.9	1 014.2	9
216.8	18.3	3.0	24.2	19.3	64.8	27.8	21.8	10.0	59.6	341.2	3.0	—	344.2	10
204.1	16.7	1.6	14.6	20.0	52.9	19.2	27.8	17.6	64.6	321.6	0.7	—	322.3	11
523.9	54.7	9.5	46.9	96.0	207.1	91.9	95.1	40.4	227.4	958.4	10.5	0.8	969.7	12
840.0	62.3	30.9	98.0	104.9	296.1	106.3	98.1	71.7	276.1	1 412.2	13.3	2.1	1 427.6	13
366.6	45.5	15.0	45.3	50.8	156.6	54.1	57.7	40.2	152.0	675.2	11.3	—	686.5	14
483.6	115.3	37.9	56.9	62.1	272.2	77.2	64.5	74.8	216.5	972.3	7.3	0.5	980.1	15
730.1	50.3	18.3	83.4	38.9	190.9	143.0	81.2	115.8	340.0	1 261.0	11.4	9.9	1 282.3	16
498.3	53.6	6.5	48.6	56.6	165.3	83.1	58.5	35.5	177.1	840.7	0.8	18.6	860.1	17
273.9	18.9	4.8	20.1	20.8	64.6	54.2	48.7	11.6	114.5	453.0	7.7	—	460.7	18
205.9	10.5	16.6	42.5	15.7	85.3	21.7	25.3	26.1	73.1	364.3	4.1	—	368.4	19
208.6	11.8	5.8	22.0	25.7	65.3	34.6	16.1	28.8	79.5	353.4	3.8	—	357.2	20
562.6	60.0	44.7	91.5	93.9	290.1	103.0	86.6	74.3	263.9	1 116.6	10.0	3.6	1 130.2	21
205.8	6.5	13.2	22.5	17.1	59.3	20.2	23.2	20.9	64.3	329.4	3.3	—	332.7	22
487.7	42.6	21.1	49.4	60.7	173.8	59.7	81.6	60.6	201.9	863.4	11.9	2.5	877.8	23
<b>23 628.1</b>	<b>2 445.7</b>	<b>877.2</b>	<b>2 455.1</b>	<b>3 314.4</b>	<b>9 092.4</b>	<b>4 168.1</b>	<b>3 327.0</b>	<b>1 987.8</b>	<b>9 482.9</b>	<b>42 203.4</b>	<b>363.0</b>	<b>75.4</b>	<b>42 641.8</b>	<b>24</b>
858.6	56.5	39.2	92.5	88.6	276.8	172.5	108.7	68.2	349.4	1 484.8	13.9	—	1 498.7	25
673.8	46.4	26.6	73.3	57.2	203.5	73.9	95.5	72.6	242.0	1 119.3	13.0	5.0	1 137.3	26
462.7	32.7	10.6	57.2	46.8	147.3	93.9	54.8	65.4	214.1	824.1	—	—	824.1	27
484.5	96.4	16.7	60.9	71.2	245.2	84.8	75.6	53.5	213.9	943.6	10.5	7.5	961.6	28
364.9	153.8	19.2	31.3	46.2	250.5	58.2	38.6	22.2	119.0	734.4	8.5	—	742.9	29
334.5	45.3	8.4	23.7	39.9	117.3	60.0	40.2	14.8	115.0	566.8	8.7	—	575.5	30
418.3	52.0	5.4	33.4	24.9	115.7	60.4	51.3	43.3	155.0	689.0	11.6	—	700.6	31
294.5	38.6	5.4	22.1	31.3	97.4	46.4	29.4	47.4	123.2	515.1	9.0	—	524.1	32
661.7	79.4	9.0	54.4	50.8	193.6	122.4	93.9	55.6	271.9	1 127.2	9.3	—	1 136.5	33
395.8	23.2	11.3	52.1	26.8	113.4	75.2	55.5	24.7	155.4	664.6	9.2	—	673.8	34
169.0	17.0	4.1	17.3	10.2	48.6	25.4	30.2	14.3	69.9	287.5	3.8	—	291.3	35
278.1	22.6	6.3	39.8	16.7	85.4	61.3	35.2	21.8	118.3	481.8	5.1	—	486.9	36
437.8	123.5	16.2	48.7	59.9	248.3	54.8	74.1	45.4	174.3	860.4	—	1.0	861.4	37
392.0	23.9	13.1	50.7	34.0	121.7	58.7	67.4	34.9	161.0	674.7	6.0	—	680.7	38
878.0	48.8	26.3	90.1	150.5	315.7	77.2	99.4	81.0	257.6	1 451.3	12.0	1.8	1 465.1	39
336.5	21.6	18.8	27.3	37.9	105.6	48.8	42.4	37.7	128.9	571.0	6.2	—	577.2	40
889.3	79.1	18.0	85.8	116.9	299.8	176.8	118.4	51.6	346.8	1 535.9	—	11.0	1 546.9	41
844.5	51.9	22.1	92.6	117.2	283.8	154.7	118.7	39.4	312.8	1 441.1	12.2	—	1 453.3	42
476.1	31.1	15.2	41.6	89.4	177.3	62.4	61.6	30.6	154.6	808.0	6.4	—	814.4	43
539.3	138.4	25.6	57.5	75.3	296.8	94.0	56.3	45.0	195.3	1 031.4	7.2	—	1 038.6	44
679.5	60.3	36.3	93.1	63.6	253.3	117.4	89.6	65.2	272.2	1 205.0	12.2	1.0	1 218.2	45
597.2	42.7	19.4	54.5	57.6	174.2	96.3	63.6	23.9	183.8	955.2	—	0.5	955.7	46
354.5	8.3	26.1	38.3	29.9	102.6	74.0	29.3	54.1	157.4	614.5	—	—	614.5	47
334.7	16.7	10.3	27.0	30.9	84.9	48.9	47.8	17.7	114.4	534.0	5.7	—	539.7	48
150.0	13.6	7.5	19.4	31.2	71.7	19.0	39.2	21.6	79.8	301.5	5.7	20.0	327.2	49

## Ib. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 3 4 5				6 7 8 9 10 11					
	Terveysten- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård				Köyhäinhuolto Fattigvård					
Lääni ja kunta Län och kommun	Yleis- menot Allmänna utgifter	Saira- alat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishallinto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhän	Lastenkodit Barnhem	Muu lastenhoito Övrig ansaltsvård	Muu huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa
1 000 mk										
1 Mäntyharju .....	75.0	87.9	32.1	195.0	18.7	279.9	87.1	101.2	292.6	779.5
2 Pertunmaa .....	19.4	—	25.8	45.2	7.9	139.9	—	72.6	128.5	348.9
3 Ristiina .....	50.9	7.4	37.0	95.3	12.4	141.5	—	57.9	159.3	371.1
4 Anttola .....	11.2	—	14.3	25.5	3.7	93.5	—	37.3	87.9	222.4
5 Mikkelin mlk. — lk. ....	41.7	13.4	66.6	121.7	15.3	269.3	—	192.6	465.5	942.7
6 Hirvensalmi .....	36.6	119.9	23.1	179.6	7.6	161.1	—	127.0	276.7	572.4
7 Kangasniemi .....	63.5	106.3	78.7	248.5	19.5	436.8	—	137.0	389.0	982.3
8 Haukivuori .....	15.4	—	59.2	74.6	8.5	153.0	—	70.5	127.0	359.0
9 Pieksämäki .....	50.5	36.2	45.5	132.2	14.7	272.3	—	176.5	423.8	887.3
10 Virtasalmi .....	49.7	6.3	4.4	60.4	3.8	62.1	—	32.6	73.8	172.3
11 Jäppilä .....	21.9	—	13.5	35.4	3.1	—	—	27.7	143.5	174.3
12 Joroinen .....	76.1	157.5	36.4	270.0	9.1	213.0	78.2	124.3	247.8	672.4
13 Juva .....	93.3	115.1	91.6	300.0	15.3	386.7	—	117.2	671.7	1 190.9
14 Puumala .....	33.9	74.0	30.0	137.9	11.9	177.1	—	82.1	387.5	658.6
15 Sulkava .....	46.4	—	45.7	92.1	10.3	150.7	—	82.7	256.0	499.7
16 Sääminki .....	70.1	—	39.9	110.0	38.7	363.2	124.6	111.5	651.7	1 289.7
17 Kerimäki .....	52.2	—	22.4	74.6	11.0	268.5	—	60.5	225.2	565.2
18 Punkaharju .....	30.6	—	15.5	46.1	5.9	—	—	59.4	180.2	245.5
19 Enonkoski .....	15.0	—	20.6	35.6	—	—	—	62.7	217.7	280.4
20 Savonranta .....	12.1	—	9.7	21.8	—	—	—	41.5	247.0	288.5
21 Heinävesi .....	58.9	116.1	22.9	197.9	19.6	314.8	—	118.4	402.5	855.3
22 Kangaslampi .....	42.1	—	5.7	47.8	2.6	—	—	30.7	170.8	204.1
23 Rantasalmi .....	53.2	157.5	33.8	244.5	13.6	262.8	66.9	138.7	403.6	885.6
<b>24 Kuopion lääni — Kuopio län</b>	<b>2 678.0</b>	<b>2 105.3</b>	<b>1 507.0</b>	<b>6 290.3</b>	<b>584.9</b>	<b>9 400.7</b>	<b>197.4</b>	<b>4 186.3</b>	<b>15 562.8</b>	<b>29 932.1</b>
25 Leppävirta .....	120.0	148.8	114.7	383.5	29.4	366.9	—	214.5	557.9	1 168.7
26 Suonenjoki .....	81.5	152.5	60.1	294.1	11.5	292.5	—	66.1	418.5	788.6
27 Hankasalmi .....	69.2	—	32.3	101.5	18.2	273.8	—	103.9	285.9	681.8
28 Rautalampi .....	69.3	107.9	48.2	225.4	7.1	222.5	—	80.1	343.4	653.1
29 Konnevesi .....	45.2	3.8	17.8	66.8	8.3	131.9	—	54.2	209.6	404.0
30 Vesanto .....	47.8	2.1	22.5	72.4	16.4	183.4	—	32.3	243.1	475.2
31 Karttula .....	67.4	—	36.0	103.4	9.6	182.4	—	89.3	314.5	595.8
32 Tervo .....	17.8	—	32.4	50.2	8.9	171.0	—	35.4	204.8	420.1
33 Kuopion mlk. — lk. ....	67.9	102.4	36.0	206.3	27.8	359.9	—	254.3	765.3	1 407.3
34 Siilinjärvi .....	16.2	—	31.4	47.6	9.8	128.0	—	52.4	217.8	408.0
35 Riistavesi .....	25.6	—	16.2	41.8	3.2	—	—	37.9	253.1	2 4.2
36 Vehmersalmi .....	28.2	—	43.4	71.6	8.3	64.1	—	43.4	307.8	423.6
37 Tuusniemi .....	65.8	—	32.8	98.6	4.7	284.8	—	49.8	301.1	640.4
38 Maaninka .....	47.6	—	22.8	70.4	10.3	247.6	—	14.8	306.4	579.1
39 Pielavesi .....	92.5	171.5	12.7	276.7	21.0	372.3	—	90.2	603.6	1 087.1
40 Keitele .....	39.4	97.0	15.4	151.8	8.6	—	—	67.6	317.4	393.6
41 Kiuruvesi .....	96.3	—	52.6	148.9	20.2	290.2	—	98.9	493.3	902.6
42 Iisalmen mlk. — lk. ....	69.9	98.1	95.4	263.4	13.7	418.3	—	141.9	598.7	1 172.6
43 Vieremä .....	58.1	20.1	37.0	115.2	11.0	—	—	163.4	348.7	523.1
44 Sonkajärvi .....	74.2	16.1	37.6	127.9	7.9	—	—	129.1	373.1	510.1
45 Lapinlahti .....	73.1	—	19.5	92.6	15.6	276.1	—	69.7	601.0	962.4
46 Nilsä .....	62.4	25.6	26.4	114.4	11.2	155.5	—	139.2	371.8	677.7
47 Varpaisjärvi .....	24.2	23.7	7.5	55.4	6.5	137.7	—	54.4	237.4	436.0
48 Muuruvesi .....	33.1	—	12.5	45.6	9.6	129.9	—	77.9	213.7	431.1
49 Juankoski .....	61.5	—	21.3	82.8	3.6	73.9	—	64.4	148.6	290.5

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12 Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				16 Lihkehitokset Affärsföretag	17 Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			19 Yhteensä Summa	20 Apurajat v. m. Undersköt m. m.	21 Yleinen rahoitus Allmän finansiering			23 Yhteensä Summa
Kiinteistöhoitokunta Fastöversnämnden	Rakennukset Byggnader	Maa- ja metsäkiilat jord- och skogsägenheter	Yhteensä Summa		Vuotuismenot Årsavgifter	Peruskustannukset Nyankägeningar	Korot ja provisiot Räntor och provisioner			Tulojen poisot v. m. Åvskrivningar av inkomster m. m.			
1 000 mk													
6.5	22.7	395.7	424.9	—	—	32.2	32.2	20.1	109.4	106.7	216.1	1	
1.3	—	104.9	106.2	—	3.1	—	3.1	4.8	72.8	14.8	87.6	2	
—	15.2	128.1	143.3	—	7.7	—	7.7	4.4	42.7	84.8	127.5	3	
—	6.7	0.2	6.9	—	—	—	—	5.9	15.6	29.0	44.6	4	
2.3	29.5	460.5	492.3	—	4.8	—	4.8	8.8	247.8	104.4	352.2	5	
—	11.7	127.5	139.2	—	—	—	—	4.3	117.2	224.4	341.6	6	
4.0	49.7	422.1	475.8	—	4.3	24.9	29.2	21.7	109.4	116.9	226.3	7	
1.5	4.8	396.1	402.4	—	1.5	—	1.5	14.9	62.7	81.1	143.8	8	
0.5	13.0	146.9	160.4	—	—	11.6	11.6	0.3	144.6	105.3	249.9	9	
—	5.7	—	5.7	—	1.0	—	1.0	5.0	28.9	8.4	37.3	10	
—	3.6	16.7	20.3	0.6	8.6	—	8.6	—	27.8	26.5	54.3	11	
28.8	10.7	187.4	226.9	—	10.3	0.9	11.2	15.6	168.6	125.2	293.8	12	
3.1	17.5	267.5	288.1	—	6.5	—	6.5	11.1	184.7	76.4	261.1	13	
—	40.5	236.3	276.8	—	2.4	—	2.4	4.4	90.6	64.2	154.8	14	
0.9	18.2	222.0	241.1	—	41.8	17.1	58.9	1.3	115.2	68.0	183.2	15	
6.5	33.6	373.7	413.8	—	20.0	6.5	26.5	2.6	117.4	341.9	459.3	16	
—	5.5	315.0	320.5	—	12.0	6.3	18.3	2.9	118.1	86.0	204.1	17	
1.2	13.5	129.5	144.2	—	0.2	—	0.2	22.4	41.1	22.6	63.7	18	
3.2	5.3	110.4	118.9	—	58.8	—	58.8	2.9	76.1	60.4	136.5	19	
—	17.9	7.7	25.6	—	4.3	—	4.3	17.1	40.5	42.4	82.9	20	
3.9	16.8	238.4	259.1	16.7	2.7	—	2.7	7.2	110.1	85.3	195.4	21	
10.1	1.8	38.8	50.7	—	1.3	0.2	1.5	7.6	32.1	46.0	78.1	22	
4.4	14.1	428.2	446.7	—	0.8	10.0	10.8	43.3	364.7	163.6	528.3	23	
<b>378.0</b>	<b>785.7</b>	<b>8 723.4</b>	<b>9 887.1</b>	<b>2.7</b>	<b>1 021.4</b>	<b>1 574.3</b>	<b>2 595.7</b>	<b>558.6</b>	<b>4 993.4</b>	<b>9 618.8</b>	<b>14 612.2</b>	24	
11.7	19.6	384.1	415.4	—	13.8	46.2	60.0	9.0	109.5	406.4	515.9	25	
8.2	5.1	266.6	279.9	—	—	1.0	1.0	54.8	179.9	228.9	408.8	26	
—	13.7	149.2	162.9	—	0.4	16.3	16.7	11.0	0.1	132.8	132.9	27	
12.0	27.0	193.7	232.7	—	0.8	5.5	6.3	19.5	79.7	157.5	237.2	28	
2.8	7.6	137.8	148.2	—	—	2.0	2.0	4.9	27.6	84.6	112.2	29	
1.3	8.2	170.1	179.6	—	2.0	—	2.0	4.8	59.5	21.5	81.0	30	
8.4	—	114.7	123.1	—	26.8	12.1	38.9	2.0	146.4	69.4	215.8	31	
2.0	5.7	102.5	110.2	—	—	—	—	8.0	61.7	18.8	80.5	32	
—	39.9	229.6	269.5	—	26.8	103.8	130.6	34.9	162.5	319.6	482.1	33	
—	8.8	154.7	163.5	—	43.2	—	43.2	16.0	78.3	88.0	166.3	34	
2.5	3.6	37.9	44.0	—	11.5	3.6	15.1	2.5	79.9	38.5	118.4	35	
1.0	7.2	93.5	101.7	—	6.6	208.9	215.5	8.0	39.7	93.0	132.7	36	
7.2	13.1	167.2	187.5	—	21.6	—	21.6	11.2	83.7	87.9	171.6	37	
2.8	31.4	337.0	371.2	—	16.9	25.0	41.9	12.0	92.2	62.1	154.3	38	
27.2	18.3	443.0	488.5	—	1.9	50.0	51.9	19.8	199.2	177.7	376.9	39	
—	12.0	114.0	126.0	—	1.4	—	1.4	4.6	43.9	124.5	168.4	40	
30.1	25.9	303.2	359.2	—	67.9	30.0	97.9	23.0	254.8	390.5	645.3	41	
—	19.7	199.8	219.5	—	4.6	—	4.6	18.4	64.4	310.6	375.0	42	
0.5	16.0	26.7	43.2	—	25.5	28.0	53.5	6.5	32.9	140.3	173.2	43	
22.4	28.4	6.5	57.3	—	11.6	120.0	131.6	15.9	28.6	268.4	297.0	44	
3.0	45.2	231.8	330.0	—	10.4	66.5	76.9	15.0	92.1	189.1	281.2	45	
—	26.3	265.3	291.6	—	18.0	3.5	21.5	15.0	212.2	274.8	487.0	46	
1.8	15.2	158.7	175.7	2.3	18.7	—	18.7	7.6	140.4	462.2	602.6	47	
1.2	7.9	100.3	109.4	—	32.5	1.0	33.5	29.9	148.7	59.2	207.9	48	
1.5	7.8	195.1	204.4	—	0.2	14.3	14.5	5.0	12.5	21.2	33.7	49	



## I c. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2										11
	Pääomamenot Kapitalutgifter										
	Lainojen lyhennykset Amortering av skulder	Rakennan sijoitukset Placeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom							Yhteensä Summa	
			Maaj- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetuskoimen rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	Kulusto ja irtaimisto Inventarer och lösöre	Yhteensä Summa		
1 000 mk											
1 Mäntyharju .....	134.4	56.5	12.4	47.2	251.1	—	232.5	17.2	560.4	751.3	
2 Pertunmaa .....	278.3	16.0	—	—	239.8	—	—	—	239.8	534.1	
3 Ristiina .....	18.8	28.3	—	—	163.1	—	—	—	163.1	210.2	
4 Anttola .....	2.2	90.3	—	—	18.3	—	—	—	18.3	110.8	
5 Mikkelin mlk. — lk. ....	345.9	—	4.5	—	157.4	—	100.0	30.0	291.9	637.8	
6 Hirvensalmi .....	41.0	—	3.0	—	33.0	—	50.0	—	86.0	127.0	
7 Kangasniemi .....	19.0	—	2.8	—	238.3	—	—	15.1	256.2	275.2	
8 Haukivuori .....	18.2	28.3	—	—	2.5	—	—	17.7	20.2	66.7	
9 Pieksämäki .....	33.4	—	79.8	—	217.4	—	106.7	7.3	411.2	444.6	
10 Virtasalmi .....	97.3	—	—	—	—	—	182.8	—	182.8	280.1	
11 Jäppilä .....	56.3	—	43.3	—	51.7	—	—	11.9	106.9	163.2	
12 Joroinen .....	77.8	100.0	—	—	281.1	—	—	36.8	317.9	495.7	
13 Juva .....	88.0	15.0	—	—	264.6	—	130.0	32.3	426.9	529.9	
14 Puumala .....	70.1	28.5	77.1	—	50.0	—	—	45.3	172.4	271.0	
15 Sulkava .....	34.1	28.3	32.5	—	217.4	—	—	9.3	259.2	321.6	
16 Sääminki .....	31.4	66.1	209.7	—	247.0	—	—	58.0	514.7	612.2	
17 Kerimäki .....	28.6	—	—	29.3	108.0	—	75.4	26.9	239.6	268.2	
18 Punkaharju .....	73.9	28.3	16.1	—	34.2	—	—	8.3	58.6	160.8	
19 Enonkoski .....	8.2	—	330.0	—	494.8	—	—	17.7	842.5	850.7	
20 Savonranta .....	9.7	—	—	—	30.0	—	—	—	30.0	39.7	
21 Heinävesi .....	74.3	31.2	295.3	—	105.0	218.0	25.0	75.1	718.4	823.9	
22 Kangaslampi .....	20.8	10.0	—	—	72.2	—	—	—	72.2	103.0	
23 Rantasalmi .....	37.1	118.3	100.0	—	110.0	—	15.0	16.5	241.5	396.9	
24 Kuopion lääni — Kuopio län .....	3 476.4	4 072.1	3 592.1	865.2	10 063.7	642.8	2 605.0	618.1	18 386.9	25 935.4	
25 Leppävirta .....	42.9	—	357.8	40.0	150.0	11.3	—	22.5	581.6	624.5	
26 Suonenjoki .....	89.8	2.1	418.8	—	195.0	—	—	20.7	634.5	726.4	
27 Hankasalmi .....	0.7	120.9	—	—	303.1	—	—	10.5	313.6	435.2	
28 Rautalampi .....	17.0	—	76.4	—	111.0	10.0	—	—	197.4	214.4	
29 Konnevesi .....	7.2	—	—	—	186.3	—	25.2	26.2	237.7	244.9	
30 Vesanto .....	40.5	15.0	17.4	—	80.1	9.4	7.4	—	114.3	169.8	
31 Karttula .....	23.1	—	—	—	78.1	—	—	8.0	86.1	109.2	
32 Tervo .....	64.2	—	—	—	518.0	—	—	7.0	525.0	589.2	
33 Kuopion mlk. — lk. ....	306.7	—	460.5	—	156.9	—	855.5	21.9	1 494.8	1 801.5	
34 Siilinjärvi .....	40.7	—	—	—	44.5	—	33.6	—	78.1	118.8	
35 Riistavesi .....	19.0	—	—	—	—	—	21.8	—	21.8	40.8	
36 Vehmersalmi .....	13.4	—	—	—	—	—	40.9	—	40.9	54.3	
37 Tuusniemi .....	29.7	—	23.4	20.7	422.4	—	7.4	5.4	479.3	509.0	
38 Maaninka .....	45.6	—	49.0	11.0	45.6	—	49.5	6.4	161.5	207.1	
39 Pielavesi .....	77.4	15.0	16.8	—	80.9	—	—	33.7	131.4	223.8	
40 Keitele .....	56.7	15.0	16.4	—	164.6	11.8	70.0	13.0	275.8	347.5	
41 Kiuruvesi .....	69.6	150.0	113.0	—	415.3	—	32.9	15.8	577.0	796.6	
42 Isalmen mlk. — lk. ....	10.3	—	254.6	—	30.9	—	133.5	23.9	442.9	453.2	
43 Vieremä .....	21.9	—	24.3	—	70.0	—	40.0	—	134.3	156.2	
44 Sonkajärvi .....	3.2	—	—	—	200.0	—	—	10.0	210.0	213.2	
45 Lapinlahti .....	31.9	—	41.4	—	217.4	—	161.8	12.0	432.6	464.5	
46 Nilsia .....	76.0	—	—	—	235.1	—	—	—	235.1	311.1	
47 Varpaisjärvi .....	154.0	530.0	53.6	40.5	2.0	18.2	—	17.4	131.7	815.7	
48 Muuruvesi .....	62.0	39.8	—	—	257.2	—	25.0	—	282.2	384.0	
49 Juankoski .....	0.2	60.0	218.6	—	78.7	10.6	—	—	307.9	368.1	

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Siitä — Därav												Menot asukasta kolden Ugiftter per invånare	
Luontoissuorituksia Naturaprestationer			Työttömyysmenoja — För arbetslösheten										
Menojen kaikkiaan Summa ugiftter	Kirjallisia Bokidörrä	Kirjainattomia loke bokförda	Yhteensä Summa	Varatyöt — Reservarbeten						Muut työttömyysmenot Övriga utgifter för arbets- lösheten	Yhteensä Summa		
				Tiet — Vägar		Maa- ja metsätyöt Jord- och skogs- arbeten	Underrättyrkanset Grundförbättringar	Muut työt Övriga arbeten	Yhteensä Summa				
				Korjaustyöt Reparationer	Pensuustyöt Nyanlägg- ningar								
1 000 mk												mk	
3 697.5	298.7	171.0	469.7	—	—	—	—	—	—	—	—	402	1
1 649.8	1.8	67.1	68.9	—	—	—	—	—	—	—	—	374	2
1 672.1	2.0	67.0	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	280	3
823.7	—	28.4	28.4	—	—	—	—	—	—	—	—	266	4
3 950.2	—	119.5	119.5	—	—	—	—	—	—	—	—	343	5
2 303.9	—	104.6	104.6	—	—	—	—	—	—	—	—	361	6
3 524.3	266.6	131.3	397.9	—	—	—	—	—	—	—	—	353	7
1 635.3	294.6	44.3	338.9	—	—	—	—	—	—	—	—	400	8
3 053.9	185.2	124.6	309.8	—	—	—	—	—	—	—	—	432	9
949.1	—	56.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	326	10
814.6	—	24.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	285	11
3 153.7	194.8	102.3	297.1	—	—	—	—	—	—	—	—	502	12
4 212.6	—	155.7	155.7	—	—	—	—	—	—	—	—	346	13
2 330.4	—	79.6	79.6	—	—	2.0	—	—	2.0	—	2.0	374	14
2 491.8	203.0	94.0	297.0	—	—	—	—	—	—	—	—	367	15
4 417.1	359.8	109.0	468.8	—	—	13.0	—	—	13.0	—	13.0	450	16
2 451.3	129.3	93.5	222.8	—	—	—	—	—	—	—	—	336	17
1 222.8	42.1	65.4	107.5	—	—	22.8	—	—	22.8	—	22.8	342	18
1 914.1	—	19.5	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	612	19
909.2	1.0	24.4	25.4	—	—	—	—	—	—	—	—	287	20
3 745.4	2.4	131.9	134.3	—	—	—	—	—	—	—	—	437	21
879.6	16.8	19.8	36.6	—	—	—	—	—	—	—	—	353	22
3 620.3	319.0	110.0	429.0	—	—	—	—	—	—	—	—	436	23
140 335.2	5 191.3	4 944.1	10 135.4	—	38.8	30.0	135.7	5.0	209.5	23.1	232.6	421	24
4 996.3	—	211.1	211.1	—	—	—	—	—	—	—	—	410	25
3 929.4	—	95.2	95.2	—	—	—	—	—	—	—	—	491	26
2 546.7	—	99.5	99.5	—	—	—	—	—	—	—	—	338	27
2 761.4	278.3	103.9	382.2	—	—	—	—	—	—	—	—	480	28
1 828.3	170.1	78.9	249.0	—	—	—	—	—	—	—	—	417	29
1 655.4	18.9	228.5	247.4	—	—	—	—	—	—	—	—	369	30
1 993.1	101.1	72.8	173.9	—	—	—	—	—	—	—	—	410	31
1 869.3	—	58.2	58.2	—	—	—	—	—	—	—	—	531	32
5 697.8	258.0	132.6	390.6	—	38.8	5.4	—	—	44.2	1.2	45.4	636	33
1 768.7	—	75.1	75.1	—	—	—	—	—	—	—	—	353	34
912.5	—	19.5	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	356	35
1 596.2	—	61.9	61.9	—	—	—	—	—	—	—	—	392	36
2 614.6	190.8	95.6	286.4	—	—	—	—	—	—	—	—	415	37
2 296.5	293.8	88.5	382.3	—	—	—	—	—	—	—	—	408	38
4 181.1	495.0	98.0	593.0	—	—	—	—	—	—	—	—	371	39
1 883.1	51.7	64.2	115.9	—	—	—	—	—	—	—	—	440	40
4 821.1	143.5	173.4	316.9	—	—	—	—	—	—	—	—	378	41
4 252.8	—	153.4	153.4	—	—	—	38.3	—	38.3	—	38.3	346	42
2 018.7	—	61.4	61.4	—	—	10.3	—	—	10.3	—	10.3	324	43
2 574.8	—	91.1	91.1	—	—	—	—	—	—	—	—	308	44
3 634.6	270.0	97.6	367.6	—	—	—	—	—	—	—	—	379	45
3 042.3	—	110.4	110.4	—	—	—	—	—	—	—	—	368	46
2 861.0	130.7	65.0	195.7	—	—	—	—	—	—	—	—	528	47
1 908.9	—	50.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	439	48
1 418.9	27.0	14.4	41.4	—	—	—	—	—	—	—	—	715	49

## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			5	6					10
		Keskushallinto Centralförvaltning				Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkikirjoitteen väestö 1/1 1936 Mantalskrivens folkmängd 1/1 1936	Valtuusto, kunnallislainantarkunta ja kunnantalonhoito Kommunalfullmäktige, nämnden och kansliet	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysohjelma Rätts- och ordningsväsendet	Asutusvoimi Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa		
										1 000 mk	
1	Kaavi .....	6 875	47.9	76.4	124.3	6.8	7.1	5.7	27.8	47.4	
2	Säyneinen .....	2 803	26.3	21.5	47.8	2.7	2.0	2.1	13.5	20.3	
3	Polvijärvi .....	7 897	49.6	45.4	95.0	5.5	4.4	4.4	33.0	47.3	
4	Kuusjärvi .....	5 475	62.2	33.3	95.5	5.3	3.3	14.2	85.3	108.1	
5	Liperi .....	11 373	67.6	40.3	107.9	7.6	5.1	10.9	46.4	70.0	
6	Kontiolahti .....	7 413	48.0	72.0	120.0	9.0	14.3	4.5	35.5	63.3	
7	Pielisensuu .....	5 258	61.2	39.5	100.7	5.4	3.8	11.2	36.8	57.2	
8	Rääkkylä .....	6 331	53.6	28.7	82.3	3.7	6.2	7.5	45.8	63.2	
9	Kitee .....	12 196	50.8	31.2	82.0	8.5	17.2	7.3	30.4	63.4	
10	Kesälahti .....	4 070	19.3	11.9	31.2	2.3	2.4	2.0	9.7	16.4	
11	Pälkjärvi .....	2 041	23.7	12.0	35.7	2.4	1.0	4.3	15.1	22.8	
12	Tohmajärvi .....	6 474	54.7	18.9	73.6	5.4	9.8	7.8	25.1	48.1	
13	Värtsilä .....	6 182	59.9	21.4	81.3	8.8	—	5.3	50.7	64.8	
14	Kiihtelysvaara .....	3 686	29.8	22.4	52.2	4.5	2.3	4.9	18.0	30.2	
15	Pyhäselkä .....	4 438	30.5	16.8	47.3	3.9	2.8	6.9	26.8	40.4	
16	Ilomantsi .....	11 939	110.4	167.3	277.7	13.7	15.4	13.8	111.3	154.2	
17	Tuupovaara .....	4 226	30.1	15.9	46.0	4.6	2.1	5.7	40.9	53.3	
18	Eno .....	8 721	52.3	64.2	116.5	8.3	13.7	3.3	32.1	57.4	
19	Pielisjärvi .....	15 937	123.7	62.9	186.6	16.5	42.1	38.2	41.8	138.6	
20	Juuka .....	10 262	99.5	169.4	268.9	11.8	9.9	16.9	66.4	105.0	
21	Rautavaara .....	4 431	34.8	19.3	54.1	6.9	5.6	7.3	27.7	47.5	
22	Nurmes .....	10 323	87.0	47.8	134.8	13.0	8.1	11.5	103.2	135.8	
23	Valtimo .....	4 129	26.0	15.6	41.6	6.6	7.4	3.8	15.0	32.8	
24	<b>Vaasan lääni — Vasa län .....</b>	<b>455 149</b>	<b>3 153.8</b>	<b>1 774.6</b>	<b>4 928.4</b>	<b>410.1</b>	<b>349.8</b>	<b>411.1</b>	<b>2 189.5</b>	<b>3 360.5</b>	
25	Siipey — Sideby .....	3 129	17.6	9.3	26.9	1.5	0.8	2.6	13.5	18.4	
26	Isojoki .....	5 753	34.8	17.6	52.4	6.1	2.6	1.8	22.6	33.1	
27	Lapväärtti — Lappfjärd .....	5 447	24.2	16.0	40.2	4.3	1.3	5.0	19.7	30.3	
28	Tiukka — Tjöck .....	1 420	9.5	5.0	14.5	—	0.5	0.7	0.8	2.0	
29	Karijoki .....	3 512	21.7	16.3	38.0	3.3	2.8	3.1	7.3	16.5	
30	Närpiö — Närpes .....	9 487	67.1	30.7	97.8	4.5	4.4	10.0	36.0	54.9	
31	*) Ylimarkku — Övermark .....	2 847	10.6	9.7	20.3	2.3	1.9	2.1	14.7	21.0	
32	*) Korsnäs .....	4 139	16.0	9.9	25.9	4.6	2.2	1.3	25.3	33.4	
33	Teuva .....	8 246	54.2	18.9	73.1	7.8	3.3	6.5	28.8	46.4	
34	Kauhajoki .....	16 596	72.8	40.6	113.4	9.8	16.3	7.9	33.7	68.2	
35	Kurikka .....	11 079	72.8	29.1	101.9	15.3	2.2	9.1	48.9	75.5	
36	Jalasjärvi .....	14 483	68.5	41.0	109.5	10.8	11.8	7.0	68.6	98.2	
37	Peräseinäjoki .....	6 495	36.5	21.2	57.7	5.6	8.3	4.5	30.4	48.8	
38	Ilmajoki .....	13 874	103.0	42.1	145.1	6.0	4.1	19.1	49.2	78.4	
39	Seinäjoki .....	2 582	19.7	12.3	32.0	1.3	0.6	4.5	13.4	19.8	
40	Ylistaro .....	9 023	65.3	29.3	94.6	6.7	13.5	5.1	22.4	47.7	
41	Isokyrö .....	7 688	48.4	14.9	63.3	5.9	2.6	10.7	23.3	42.5	
42	Vähäkylä .....	4 686	30.8	14.3	45.1	3.0	1.3	3.7	20.5	29.0	
43	Laihia .....	8 218	46.5	17.3	63.8	4.0	6.2	6.8	63.3	80.3	
44	Jurva .....	4 260	22.5	13.0	35.5	2.0	2.4	7.0	29.4	40.8	
45	*) Pirttikylä — Pörtom .....	2 723	12.7	6.7	19.4	2.4	—	1.0	—	3.4	
46	*) Petolahti — Petalaks .....	2 031	12.2	4.2	16.4	1.5	1.0	1.4	10.7	14.6	
47	*) Bergö .....	866	4.6	2.3	6.9	0.6	—	0.7	4.5	5.8	

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opetuksen valtionpalkat Lähtemäs statiooner	Menot, joista valtio korvaa määräosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirkkostot Bibliotek	Muun sivistystoimen Annun bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten holtto Byggnadernas underhåll	Koulukaluste Skollävarer	Opetusvälineet, kirjat y. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppiainien huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetuksen kunnan- palkat Lähtemäs löner av kommunen	Tämpö, valo ja silvons Värme, lys och städning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
383.7	139.9	15.3	39.7	38.7	233.6	51.2	65.2	42.8	159.2	776.5	7.4	2.0	785.9	1
176.9	10.1	10.6	22.8	28.7	72.2	17.7	20.6	30.2	68.5	317.6	—	—	317.6	2
563.2	44.5	14.1	59.5	76.1	194.2	98.1	66.0	46.2	210.3	967.7	8.4	4.2	980.3	3
405.3	25.7	21.7	42.6	71.3	161.3	86.1	65.9	39.2	191.2	757.8	7.7	1.2	766.7	4
846.1	69.1	14.4	72.0	64.3	219.8	122.0	128.0	55.5	305.5	1 371.4	0.7	4.4	1 376.5	5
590.3	35.7	16.2	59.8	66.9	178.6	104.6	60.7	42.2	207.5	976.4	6.2	—	982.6	6
325.4	69.2	12.6	34.9	60.3	177.0	131.6	77.1	22.8	231.5	733.9	8.0	—	741.9	7
409.3	33.3	14.1	50.5	38.0	135.9	63.8	32.5	14.2	110.5	655.7	7.2	—	662.9	8
600.0	54.2	20.1	43.4	40.9	158.6	104.3	66.4	52.6	223.3	981.9	1.0	—	982.9	9
282.9	30.1	18.1	34.7	23.6	106.5	31.2	32.5	22.1	85.8	475.2	0.5	—	475.7	10
158.6	25.1	3.8	15.5	12.8	57.2	16.4	32.5	17.9	66.8	282.6	3.0	—	285.6	11
446.1	47.9	21.9	43.9	90.3	204.0	112.2	74.7	56.2	243.1	833.2	11.2	2.0	906.4	12
411.1	49.9	4.2	46.2	52.0	152.3	89.1	71.9	38.9	199.9	763.3	7.7	—	771.0	13
327.2	49.0	6.3	28.2	47.6	131.1	54.8	43.7	27.3	125.8	584.1	16.7	0.3	601.1	14
261.1	8.9	3.5	21.2	60.8	94.4	28.3	34.9	12.8	76.0	431.5	4.6	3.0	439.1	15
846.5	35.7	38.9	96.8	195.5	366.9	247.2	151.4	98.0	496.6	1 710.0	15.2	1.0	1 726.2	16
293.0	20.4	13.4	32.9	54.5	121.2	57.6	45.1	15.6	118.3	532.5	1.0	0.3	533.8	17
573.9	54.2	11.5	65.1	87.1	217.9	96.8	81.3	38.5	216.6	1 008.4	5.8	—	1 014.2	18
1 183.0	93.3	84.3	142.9	257.1	577.6	274.7	197.9	107.0	579.6	2 340.2	21.4	8.0	2 369.6	19
808.2	112.8	56.3	76.5	260.6	506.2	140.4	125.8	56.5	322.7	1 637.1	25.8	0.2	1 663.1	20
279.5	69.5	24.3	41.1	67.2	202.1	24.5	50.5	25.8	100.8	582.4	4.5	—	586.9	21
865.6	30.0	31.1	66.2	160.4	287.7	156.3	142.5	58.7	357.5	1 510.8	18.5	—	1 529.3	22
285.4	13.4	3.4	34.1	54.8	105.7	41.8	43.2	14.9	99.9	491.0	4.3	1.0	496.3	23
<b>33 969.2</b>	<b>2 972.6</b>	<b>997.1</b>	<b>3 612.2</b>	<b>4 074.0</b>	<b>11 655.9</b>	<b>5 536.8</b>	<b>5 354.9</b>	<b>2 408.1</b>	<b>13 299.8</b>	<b>58 924.9</b>	<b>657.1</b>	<b>247.6</b>	<b>59 829.6</b>	24
252.3	18.6	4.2	35.2	29.1	87.1	24.8	19.9	10.3	55.0	394.4	6.8	4.2	405.4	25
398.7	18.1	10.3	31.2	35.2	94.8	26.6	42.2	19.7	88.5	582.0	6.1	—	588.1	26
475.1	9.5	11.4	41.9	42.5	105.3	33.8	35.6	40.4	109.8	690.2	6.8	12.4	709.4	27
134.6	22.6	0.1	10.2	10.3	43.2	13.9	15.4	12.6	41.9	219.7	3.3	0.1	223.1	28
263.3	12.5	5.6	28.9	29.9	76.9	46.3	64.7	11.1	122.1	462.3	5.4	—	467.7	29
816.3	62.0	17.0	123.9	63.6	266.5	82.6	139.9	46.7	269.2	1 352.0	16.2	39.6	1 407.8	30
219.0	24.9	4.1	37.3	20.7	87.0	25.6	31.1	4.6	61.3	367.3	4.1	11.0	382.4	31
422.0	20.4	24.9	53.8	57.3	156.4	107.2	44.6	22.4	174.2	752.6	6.0	3.1	761.7	32
543.7	81.8	5.8	41.6	46.2	175.4	79.8	88.0	27.8	195.6	914.7	13.2	2.0	929.9	33
1 066.6	115.3	30.3	123.2	141.7	410.5	169.3	185.7	66.7	421.7	1 898.8	19.5	15.0	1 933.3	34
679.1	51.3	16.1	59.9	44.5	171.8	120.9	131.1	31.1	283.1	1 134.0	11.7	—	1 145.7	35
946.2	75.1	51.4	101.2	35.5	263.2	178.6	136.8	49.4	364.8	1 574.2	14.9	—	1 589.1	36
419.3	18.8	20.6	48.4	21.3	109.1	51.1	45.9	45.8	142.8	671.2	11.4	1.6	684.2	37
893.6	80.1	17.3	84.6	116.7	298.7	125.2	165.8	43.3	334.3	1 531.6	21.1	23.0	1 575.7	38
245.0	19.3	7.9	21.2	17.2	65.6	32.9	47.9	23.2	104.0	414.6	8.0	—	422.6	39
650.9	28.4	13.3	49.7	60.6	152.0	105.6	100.2	33.5	239.3	1 042.2	10.6	—	1 052.8	40
534.9	51.6	15.9	41.7	61.6	170.8	100.8	98.1	32.1	231.0	936.7	11.4	5.0	953.1	41
313.6	46.0	4.0	36.2	47.7	133.9	22.8	58.3	30.1	111.2	558.7	9.3	—	568.0	42
579.1	31.8	25.6	54.3	41.8	153.5	32.2	76.9	49.1	158.2	890.8	11.0	0.5	902.3	43
321.0	15.9	11.9	28.9	15.2	71.9	17.9	51.4	27.9	97.2	490.1	12.1	0.4	502.6	44
213.8	24.1	5.2	25.5	2.5	57.3	17.8	22.0	3.0	42.8	313.9	5.0	9.6	328.5	45
152.3	10.6	0.9	12.9	1.7	26.1	8.1	18.6	5.3	32.0	210.4	4.4	0.1	214.9	46
67.4	13.2	—	10.8	0.3	24.3	6.4	13.6	1.5	21.5	113.2	9.4	—	122.6	47

## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2				3							10	11
	Terveyden- ja sairaanhoito Hälso- och sjukvård				Köyhäinhuolto Fattigvård								
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteiset Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Maan menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishallinto Allmän förvaltning	Kunnalliset Kommunalhän	Lastenkodit Barnhem	Muun laitoshoito Övrig anstaltsvård	Muun huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa			
											1 000 mk		
1 Kaavi	60.1	91.4	16.8	168.3	13.0	179.9	—	106.7	356.5	656.1			
2 Säyneinen	21.7	—	9.5	31.2	—	—	—	29.1	170.1	199.2			
3 Polvijärvi	71.9	—	50.0	121.9	6.2	239.9	—	56.2	297.0	599.3			
4 Kuusjärvi	50.4	—	29.1	79.5	9.9	150.5	—	80.6	190.1	431.1			
5 Liperi	85.7	197.7	15.2	298.6	11.0	385.3	—	134.0	323.1	853.4			
6 Kontiolahti	70.9	—	48.2	119.1	15.4	162.0	—	89.1	259.9	526.4			
7 Pielisensuu	30.5	36.2	14.0	80.7	10.6	183.6	—	60.4	300.1	554.7			
8 Rääkkylä	76.6	—	12.0	88.6	8.2	230.6	—	82.8	191.9	513.5			
9 Kitee	67.3	—	17.9	85.2	7.2	229.9	—	121.6	445.6	804.3			
10 Kesälahti	39.7	1.0	8.2	48.9	6.8	101.5	—	44.5	134.5	287.3			
11 Pälkjärvi	19.5	—	18.9	38.4	1.2	—	—	35.5	143.6	180.3			
12 Tohmajärvi	36.4	—	23.3	59.7	10.5	229.8	67.7	31.5	195.3	534.8			
13 Värtsilä	29.4	—	4.3	33.7	8.6	168.9	129.7	70.6	317.5	695.3			
14 Kiihtelysvaara	54.7	—	12.1	66.8	8.0	173.9	—	29.0	132.9	343.8			
15 Pyhäselkä	48.7	—	22.7	71.4	10.7	157.2	—	49.8	178.1	395.8			
16 Ilomantsi	92.3	181.6	29.5	303.4	29.8	319.6	—	134.0	504.3	987.7			
17 Tuupovaara	53.7	—	10.6	64.3	6.5	68.1	—	31.2	200.0	305.8			
18 Eno	47.8	148.8	23.4	220.0	10.6	192.0	—	158.6	322.9	684.1			
19 Pielisjärvi	71.7	370.9	145.5	588.1	29.1	406.6	—	229.5	799.8	1 465.0			
20 Juuka	88.7	96.1	43.2	228.0	38.3	461.0	—	162.8	398.9	1 061.0			
21 Rautavaara	29.6	—	23.0	52.6	7.7	177.3	—	61.0	160.6	406.6			
22 Nurmes	64.2	—	28.3	92.5	23.7	288.3	—	135.7	352.6	800.3			
23 Valtimo	12.3	12.0	16.8	41.1	9.5	132.1	—	27.0	151.0	319.6			
24 Vaasan lääni — Vasa län	4 136.0	2 952.9	2 123.7	9 212.6	556.7	6 827.8	333.6	4 287.1	14 670.1	26 675.3			
25 Siipyy — Sideby	36.9	—	7.2	44.1	2.7	—	—	48.2	146.4	197.3			
26 Isojoki	48.7	111.1	31.7	191.5	4.8	—	—	39.8	147.0	191.6			
27 Lapväärtti — Lappfjärd	51.3	—	21.9	73.2	10.9	—	—	56.4	205.3	272.6			
28 Tiukka — Tjock	28.6	—	6.1	34.7	1.8	—	—	13.9	40.8	56.5			
29 Karijoki	14.6	—	5.3	19.9	6.0	50.2	—	30.0	61.1	147.3			
30 Närpiö — Närpes	99.5	168.1	45.2	312.8	11.2	191.5	—	95.9	140.8	439.4			
31 Ylimarkku — Övermark	47.6	28.4	11.6	87.6	4.0	35.0	—	11.3	34.5	84.8			
32 Korsnäs	43.0	18.9	12.2	74.1	3.2	21.3	—	39.9	45.9	110.3			
33 Teuva	84.5	62.2	14.8	161.5	9.4	188.4	—	41.2	210.3	449.3			
34 Kauhajoki	107.3	110.9	47.6	265.8	10.9	186.3	29.8	88.8	199.3	515.1			
35 Kurikka	67.7	223.0	22.8	313.5	9.5	224.5	—	89.5	136.9	460.4			
36 Jalasjärvi	80.2	240.2	50.2	370.6	10.8	211.4	—	82.9	202.4	507.5			
37 Peräseinäjoki	31.0	0.3	5.2	36.5	6.9	—	—	26.5	196.4	229.8			
38 Ilmajoki	90.0	—	71.3	161.3	10.6	303.6	—	98.8	211.4	624.4			
39 Seinäjoki	18.1	—	18.0	36.1	1.6	—	—	52.2	116.4	170.2			
40 Ylistaro	112.2	—	49.8	162.0	12.6	200.9	—	61.2	216.5	491.2			
41 Isokyrö	68.0	—	25.8	93.8	4.9	156.1	—	34.7	115.9	311.6			
42 Vähäkyrö	22.8	—	10.5	33.3	6.3	113.2	—	78.5	89.8	287.8			
43 Laihia	82.2	—	30.7	112.9	—	192.8	—	44.4	237.3	474.5			
44 Jurva	33.8	—	5.3	39.1	6.5	—	—	24.7	117.4	148.6			
45 Pirttikylä — Pörtom	31.8	25.1	11.4	68.3	—	22.0	—	33.7	15.5	71.2			
46 Petolahti — Petalaks	33.6	—	2.0	35.6	1.8	21.5	—	8.4	20.5	52.2			
47 Bergö	33.7	—	2.4	36.1	—	—	—	—	7.9	7.9			

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12 13 14 15				16	17 18 19			20	21 22 23			
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				Lihelakokaset Allårsföretag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			Apurvatut y. m. Understöd m. m.	Yleinen rahoitus Allmän finansiering			
Kintaisjohkokunta Fastighetsnämnden	Rakennukset Byggnader	Maa- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter	Yhteensä Summa		Vuoksimenot Arvuugeter	Penkstusannukset Nyandläggningar	Yhteensä Summa		Räntor ja provisiot	Tulojen poisotot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.	Yhteensä Summa	
1 000 mk												
8.4	30.1	217.3	255.8	—	52.9	250.2	303.1	7.2	107.3	58.3	165.6	1
—	3.0	2.1	5.1	—	27.1	—	27.1	—	—	34.5	34.5	2
—	29.1	215.7	244.8	—	77.5	46.0	123.5	20.9	122.3	207.4	329.7	3
3.0	25.6	190.7	219.3	—	66.1	—	66.1	13.1	73.2	457.2	530.4	4
52.8	14.4	376.1	443.3	—	2.5	80.0	82.5	4.0	133.5	210.4	343.9	5
0.7	21.4	155.0	177.1	—	17.4	3.7	21.1	8.7	126.5	752.2	878.7	6
1.3	17.4	107.2	125.9	—	45.0	21.0	66.0	7.5	85.3	121.9	207.2	7
0.5	22.0	249.1	271.6	—	1.8	—	1.8	11.2	120.8	108.0	228.8	8
7.3	—	116.3	123.6	—	12.7	365.0	377.7	10.0	78.0	197.2	275.2	9
12.4	14.2	58.4	85.0	—	3.8	28.0	31.8	9.6	56.0	27.9	83.9	10
—	7.8	—	7.8	—	26.0	—	26.0	8.5	41.8	53.1	94.9	11
—	9.1	267.2	276.3	—	8.2	—	8.2	4.5	26.6	95.4	122.0	12
0.9	20.7	284.8	306.4	—	48.0	24.2	72.2	8.5	98.7	273.1	371.8	13
1.9	14.2	84.2	100.3	—	—	—	—	9.2	63.9	49.5	113.4	14
—	—	262.0	262.0	—	2.3	—	2.3	3.3	106.9	60.7	167.6	15
21.0	50.7	209.9	281.6	—	33.6	13.0	46.6	3.0	112.2	436.0	548.2	16
—	5.1	56.9	62.0	—	45.6	—	45.6	2.0	47.2	55.6	102.8	17
6.6	27.3	176.2	210.1	—	49.9	—	49.9	4.8	77.0	240.0	317.0	18
58.3	18.7	156.2	233.2	—	63.0	3.0	66.0	18.2	349.3	979.8	1329.1	19
31.3	22.0	307.7	361.0	—	6.9	—	6.9	19.9	298.9	325.1	624.0	20
2.5	2.4	164.3	169.2	—	22.7	—	22.7	6.1	60.0	203.8	263.8	21
21.5	13.8	276.7	312.0	—	0.5	1.5	2.0	9.5	281.4	284.4	565.8	22
—	3.1	156.4	159.5	0.4	44.8	—	44.8	9.6	96.2	159.8	256.0	23
<b>210.3</b>	<b>942.1</b>	<b>5 202.9</b>	<b>6 355.3</b>	—	<b>1 061.4</b>	<b>1 204.0</b>	<b>2 265.4</b>	<b>685.5</b>	<b>6 366.4</b>	<b>5 403.7</b>	<b>11 770.1</b>	24
—	1.1	—	1.1	—	7.1	—	7.1	0.5	26.3	12.7	39.0	25
2.3	10.0	28.2	40.5	—	7.4	50.5	57.9	7.4	90.2	39.8	130.0	26
—	16.4	18.3	34.7	—	24.8	1.0	25.8	7.9	25.9	10.3	36.2	27
—	—	—	—	—	—	1.6	1.6	3.8	8.9	1.0	9.9	28
—	8.6	9.9	18.5	—	8.5	—	8.5	3.9	90.6	29.0	119.6	29
—	36.9	12.5	49.4	—	1.1	5.8	6.9	12.5	43.4	40.5	83.9	30
—	7.4	5.2	12.6	—	0.4	—	0.4	8.3	9.0	3.3	12.3	31
—	0.5	—	0.5	—	3.9	—	3.9	6.8	15.3	15.6	30.9	32
6.8	5.1	102.3	114.2	—	10.8	—	10.8	13.4	50.0	68.6	118.6	33
8.2	18.5	201.2	227.9	—	1.9	2.0	3.9	15.3	75.4	48.7	124.1	34
1.5	22.1	107.1	130.7	—	2.9	—	2.9	40.2	204.4	19.8	224.2	35
1.1	21.9	72.8	95.8	—	16.1	—	16.1	26.8	109.5	104.7	214.2	36
—	9.1	9.5	18.6	—	14.5	—	14.5	9.5	47.7	42.7	90.4	37
1.3	6.5	206.4	214.2	—	137.2	128.2	265.4	25.3	126.7	379.3	506.0	38
—	9.4	—	9.4	—	6.1	—	6.1	9.7	17.0	38.6	55.6	39
—	21.7	146.4	168.1	—	—	28.1	28.1	21.7	362.2	124.4	486.6	40
1.3	26.3	169.9	197.5	—	28.8	67.0	96.1	22.1	77.7	42.8	120.5	41
—	11.0	160.3	171.3	—	46.7	—	46.7	20.0	60.4	10.7	71.1	42
14.5	23.7	59.2	97.4	—	56.7	32.6	89.3	17.2	6.0	28.0	34.0	43
1.1	17.9	14.8	33.8	—	5.1	51.5	56.6	8.7	38.2	16.7	54.9	44
—	2.1	—	2.1	—	1.0	—	1.0	2.3	2.5	32.6	35.1	45
—	—	—	—	—	3.3	—	3.3	4.8	4.2	1.0	5.2	46
—	—	—	—	—	0.3	—	0.3	0.5	7.8	10.0	17.8	47







## I a. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3 4 5			6 7 8 9 10					
		Keskushallinto Centralförvaltning			Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter					
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkikirjoitteen väestö 1/1 1936 Mantalskrivens folkmängd 1/1 1936	Valtuusto, kunnallislaitokset ja kunnantalonmu- stojen ja -kassien -händelen ja -kassien	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskrifning och revision m. m.	Yhteensä Suomen	Oikeus- ja järjestysohjelmi Räts- och ordningsväsendet	Asutustoimi Kolonsationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
										1 000 mk
1	Maalahti — Malaks	4 603	15.9	13.9	29.8	13.5	0.9	10.8	23.7	48.9
2	*) Sulva — Solv	3 115	19.9	9.2	29.1	4.7	0.7	7.8	16.4	29.6
3	Mustasaari — Korsholm	5 812	30.4	17.7	48.1	6.8	0.7	1.5	12.7	21.7
4	*) Raippaluoto — Replot	2 404	9.4	6.3	15.7	1.2	—	2.5	4.7	8.4
5	*) Björköby	658	3.8	2.2	6.0	1.1	—	0.7	1.1	2.9
6	*) Koivulahti — Kveviaks	3 324	16.8	13.2	30.0	4.8	1.5	1.9	3.9	12.1
7	*) Maksamaa — Maksmo	1 374	9.3	4.0	13.3	0.8	1.4	0.4	5.5	8.1
8	*) Vöyri — Vörå	7 328	48.7	18.5	67.2	4.2	5.3	3.1	43.4	56.0
9	Nurmo	4 394	29.9	7.1	37.0	3.1	4.8	2.2	20.1	30.2
10	Lapua	13 270	88.4	43.7	132.1	13.5	2.1	7.9	83.4	106.9
11	Kauhava	9 027	58.3	66.4	124.7	7.7	4.6	12.0	49.2	73.5
12	Ylihärmä	3 199	26.7	7.2	33.9	2.0	0.3	2.4	13.1	17.8
13	Alahärmä	5 713	36.9	18.7	55.6	2.4	8.1	3.6	9.8	23.9
14	Oravainen — Oravais	4 357	26.0	12.4	38.4	1.6	1.3	2.0	58.1	63.0
15	*) Munsala	3 667	15.7	9.3	25.0	2.3	2.9	0.9	12.1	18.2
16	*) Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarleby lk.	2 764	29.2	14.8	44.0	3.6	1.7	1.4	11.6	18.3
17	*) Jepua — Jeppo	2 052	16.4	10.5	26.9	1.6	1.6	0.9	13.3	17.4
18	*) Pietarsaaren mlk. — Pedersöre.	6 824	37.5	60.8	98.3	14.0	3.0	3.2	34.4	54.6
19	Purmo	2 516	15.5	8.3	23.8	2.4	0.4	1.6	3.0	7.4
20	*) Ähtävä — Esse	2 248	16.9	5.7	22.6	2.2	0.7	8.1	4.4	15.4
21	Teerijärvi — Terijärvi	3 179	26.6	6.9	33.5	2.8	1.4	0.5	6.3	11.0
22	Kruunupyvi — Kronoby	2 956	23.1	9.0	32.1	2.0	1.2	2.7	5.7	11.6
23	Luoto — Larsmo	2 364	12.5	7.0	19.5	2.1	0.1	1.7	4.5	8.4
24	*) Kaarlela — Karleby	3 320	23.6	11.2	34.8	3.7	1.4	1.5	16.6	23.2
25	*) Öja	586	5.3	0.4	5.7	0.4	—	0.5	1.0	1.9
26	*) Alaveteli — Nedervetil	1 918	19.6	5.9	25.5	3.1	0.5	0.5	5.4	9.5
27	Kälviä	3 622	31.2	16.7	47.9	2.4	2.4	3.0	12.5	20.3
28	Lohtaja	3 170	40.5	14.3	54.8	2.0	3.6	1.0	8.6	15.2
29	*) Himanka	3 304	16.9	7.3	24.2	1.2	1.6	2.6	23.1	28.5
30	Kannus	5 078	38.8	14.4	53.2	1.8	4.1	3.0	13.1	22.0
31	*) Toholampi	4 312	19.6	9.5	29.1	2.5	0.8	11.3	21.0	35.6
32	*) Ullava	1 434	13.3	4.8	18.1	1.3	0.8	1.6	3.9	7.6
33	Kaustinen	3 624	25.9	8.8	34.7	1.7	4.4	3.1	17.2	26.4
34	Veteli	3 869	26.2	14.5	40.7	1.3	2.8	1.8	28.1	34.0
35	*) Lestijärvi	1 333	9.8	4.2	14.0	1.7	2.8	1.5	11.3	17.3
36	*) Halsua	1 633	12.6	10.3	22.9	0.4	0.2	0.7	10.4	11.7
37	*) Perho	2 834	24.4	9.4	33.8	2.8	4.5	2.1	22.5	31.9
38	*) Soini	3 863	38.5	7.1	45.6	2.5	3.3	5.4	4.9	16.1
39	*) Lehtimäki	2 530	17.2	7.5	24.7	2.6	1.1	1.8	22.4	27.9
40	Alajärvi	7 949	55.9	27.5	83.4	4.6	6.7	6.7	55.6	73.6
41	Vimpeli	3 771	22.7	16.4	39.1	1.6	3.0	3.4	15.2	23.2
42	Evijärvi	4 162	19.0	13.9	32.9	3.6	7.8	2.5	15.9	29.8
43	*) Korttesjärvi	3 928	20.8	8.5	29.3	3.4	3.8	2.3	18.9	28.4
44	Lappajärvi	6 252	38.9	29.1	68.0	3.1	13.3	4.5	34.7	55.6
45	Kuortane	5 714	43.3	12.1	55.4	4.1	3.5	3.1	17.4	28.1
46	*) Töysä	3 796	19.1	10.5	29.6	2.6	2.6	2.2	17.0	24.4
47	Alavus	9 667	53.7	22.8	76.5	5.3	5.1	4.0	46.4	60.8

## år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulu — Folkskolor														
Opetustalon valtiopalkat Lähtävien stipendier	Menot, joista valtio korvaa määröosan Utgifter, varav en bestäm'd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirjastot Bibliotek	Muun sivistystoimi Annau bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten hoito Byggnadernas underhall	Koulukalusto Skolhventarier	Opetusvälineet, oppi- kirjat y. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Oppiainden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetustalon kunnan- palkat Lärarnas löner av kommunen	Lämpö, valo ja silytys Värme, ljus och städning	Miut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
	1 000 mk													
362.4	26.9	8.4	40.6	31.6	107.5	57.2	56.1	31.9	145.2	615.1	17.0	1.8	633.9	1
211.9	12.6	13.2	23.7	10.9	60.4	24.4	30.5	10.7	65.6	337.9	3.6	4.2	345.7	2
542.9	26.9	16.6	50.7	21.6	115.8	119.1	81.8	38.1	239.0	897.7	7.0	0.3	905.0	3
217.5	12.2	3.2	20.4	0.8	36.6	39.1	14.7	10.0	63.8	317.9	5.3	0.6	323.8	4
52.0	1.0	0.2	5.4	0.1	6.7	4.6	4.0	1.9	10.5	69.2	4.1	—	73.3	5
323.6	19.7	4.8	21.3	32.4	78.2	60.4	36.9	11.8	109.1	510.9	4.5	5.5	520.9	6
172.1	15.4	3.2	13.4	11.9	43.9	13.5	23.0	7.0	43.5	259.5	—	4.6	264.1	7
553.8	51.8	16.2	48.7	44.5	161.2	58.0	72.5	64.5	195.0	910.0	7.7	8.2	925.9	8
281.3	38.5	5.1	22.1	22.8	88.5	49.6	39.5	26.9	116.0	485.8	5.0	—	490.8	9
833.2	124.9	40.8	91.7	98.0	355.4	163.1	170.6	67.4	401.1	1 589.7	17.0	7.0	1 613.7	10
637.7	58.1	15.4	67.4	114.7	255.6	136.4	127.7	63.3	327.4	1 220.7	14.0	7.2	1 241.9	11
211.7	13.4	6.2	29.5	13.5	62.6	46.8	27.7	13.3	87.8	362.1	4.8	—	366.9	12
401.4	91.8	6.9	39.3	20.4	158.4	88.8	75.7	23.6	188.1	747.9	14.0	—	761.9	13
422.6	20.8	7.9	55.5	44.6	128.8	64.0	79.9	22.6	166.5	717.9	5.0	0.5	723.4	14
311.2	20.8	3.0	44.1	37.8	105.7	30.5	59.0	13.6	103.1	520.0	4.0	4.4	528.4	15
247.7	16.5	3.0	27.8	92.4	139.7	73.3	51.9	15.8	141.0	528.4	4.5	4.6	537.5	16
165.3	14.1	0.7	15.2	15.0	45.0	16.6	20.8	7.6	45.0	255.3	2.2	0.1	257.6	17
494.4	42.4	16.2	64.7	75.9	199.2	113.8	110.9	67.5	292.2	985.8	8.8	9.0	1 003.6	18
270.3	3.0	2.5	17.2	21.7	44.4	26.0	48.1	6.5	80.6	395.3	5.0	—	400.3	19
226.5	9.8	3.1	22.3	22.0	57.2	22.6	37.7	15.0	75.3	359.0	3.0	0.1	362.1	20
292.9	17.1	15.5	29.6	21.3	83.5	59.5	47.9	17.6	125.0	501.4	6.0	—	507.4	21
332.8	35.8	6.5	41.8	164.4	248.5	40.5	39.4	13.2	93.1	674.4	3.6	3.2	681.2	22
254.3	9.2	4.1	32.1	46.6	92.0	25.7	42.8	12.5	81.0	427.3	10.0	—	437.3	23
354.0	27.2	5.9	34.0	87.2	154.3	26.2	141.9	—	168.1	676.4	4.0	0.2	680.6	24
54.0	0.3	0.1	4.6	9.1	14.1	8.4	6.4	0.6	15.4	83.5	0.3	—	83.8	25
204.5	5.7	2.9	21.5	32.7	62.8	27.1	22.1	6.9	56.1	323.4	2.6	0.2	326.2	26
277.1	23.2	5.9	23.2	48.1	100.4	85.0	50.8	22.3	158.1	535.6	4.0	—	539.6	27
246.2	15.1	4.8	20.7	14.8	55.4	48.5	45.2	9.6	103.3	404.9	4.3	0.5	409.7	28
275.0	25.4	11.3	26.2	24.7	87.6	24.4	42.9	13.3	80.6	443.2	4.5	4.0	451.7	29
453.9	17.0	8.0	53.4	63.4	141.8	55.2	78.5	25.7	159.4	755.1	6.4	1.2	762.7	30
348.4	17.2	14.2	33.9	42.4	107.7	38.6	48.4	27.3	114.3	570.4	4.4	—	574.8	31
119.6	18.4	1.4	13.8	28.4	62.0	14.7	12.8	6.6	34.1	215.7	—	—	215.7	32
327.3	12.8	8.7	28.5	17.0	67.0	71.9	61.8	17.2	150.9	545.2	7.5	—	552.7	33
293.0	28.4	14.5	31.3	29.1	103.3	40.4	34.1	13.5	88.0	484.3	5.3	0.5	490.1	34
98.3	17.8	2.5	8.6	9.8	38.7	9.3	9.4	10.4	29.1	166.1	—	—	166.1	35
109.8	3.3	1.3	14.7	5.2	24.5	23.1	15.4	12.5	51.0	185.3	2.3	—	187.6	36
215.3	5.0	7.4	27.1	58.2	97.7	28.3	33.2	23.4	84.9	397.9	4.0	0.1	402.0	37
282.1	15.8	4.0	35.4	65.0	120.2	42.7	43.1	35.5	121.3	523.6	5.6	—	529.2	38
181.7	29.4	3.4	17.0	20.5	70.3	16.1	21.3	12.2	49.6	301.6	2.9	1.0	305.5	39
577.6	30.2	15.6	66.3	129.2	241.3	117.0	64.7	31.5	213.2	1 032.1	10.9	2.0	1 045.0	40
278.8	26.7	4.5	28.2	66.5	125.9	61.3	31.9	30.0	123.2	527.9	10.5	—	538.4	41
304.9	18.6	6.2	30.2	35.6	90.6	32.4	52.0	24.1	108.5	504.0	6.2	—	510.2	42
321.6	17.2	13.9	41.5	19.5	92.1	36.0	53.9	9.4	99.3	513.0	7.8	—	520.8	43
474.4	66.9	18.4	54.2	71.2	210.7	34.6	97.3	31.3	163.2	848.3	14.1	—	862.4	44
434.1	59.7	5.9	30.3	41.6	137.5	49.7	54.6	18.7	123.0	694.6	5.8	—	700.4	45
220.6	30.8	6.6	32.6	19.9	89.9	8.1	38.8	7.8	54.7	365.2	1.5	—	366.7	46
669.3	52.3	18.7	70.1	62.4	203.5	145.2	100.6	72.6	318.4	1 191.2	—	9.1	1 200.3	47

## Ib. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2 Terveysten- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård				3 Köyhäinhuolto — Fattigvård						11 Yhteensä Summa
	4 Yleismenot Allmänna utgifter	5 Sairaalat Sjukhus	6 Muut menot Övriga utgifter	7 Yhteensä Summa	8 Yleishuolto Allmän förvaltning	9 Kunnalliskodit Kommunaltjän	10 Lastenkodit Barnhem	11 Muut laitoshoito Övrig anstaltsvård	12 Muut huolto Övrig omvårdnad		
	1 000 mk										
1	Maalahti — Malaks	60.3	—	15.4	75.7	4.4	52.7	—	22.3	73.6	153.0
2	Sulva — Solv	51.5	—	20.6	72.1	—	43.1	—	12.6	49.3	105.0
3	Mustasaari — Korsholm	36.8	—	75.2	112.0	7.2	150.3	—	34.5	117.6	309.6
4	Raippaluoto — Replot	36.6	—	5.0	41.6	—	—	—	3.7	25.4	29.1
5	Björköby	16.7	—	4.0	20.7	[0.02]	—	—	—	3.1	3.1
6	Koivulahti — Kvevlaks	27.6	—	13.3	40.9	4.4	—	—	42.7	117.2	164.3
7	Maksamaa — Maksmo	29.5	—	5.1	34.6	1.2	—	—	6.6	24.2	32.0
8	Vöyri — Vöra	84.1	—	56.4	140.5	1.2	—	—	81.1	271.1	353.4
9	Nurmo	52.7	—	10.5	63.2	—	75.6	—	66.8	93.2	235.6
10	Lapua	109.2	166.7	71.5	347.4	23.4	260.4	—	101.7	420.0	805.5
11	Kauhava	72.0	—	16.5	88.5	14.5	210.1	—	43.5	241.5	509.6
12	Ylihärmä	18.2	—	6.0	24.2	0.5	—	—	26.7	130.9	158.1
13	Alahärmä	58.4	—	8.8	67.2	9.7	—	—	72.1	181.4	263.2
14	Oravainen — Oravais	51.4	—	17.2	68.6	2.6	—	—	93.1	188.8	284.5
15	Munsala	17.8	—	12.0	29.8	8.4	—	—	42.0	68.5	118.9
16	Uudenkaarlepyyn mlk. Nykarleby lk.	21.0	—	10.6	31.6	6.1	185.6	—	14.1	23.8	229.6
17	Jepua — Jeppo	22.3	—	4.8	27.1	0.8	—	—	57.8	53.3	111.9
18	Pietarsaaren mlk. — Pe- dersöre	76.7	—	49.2	125.9	6.6	169.6	—	66.8	141.6	384.6
19	Purmo	34.1	—	17.4	51.5	2.4	—	—	53.0	41.0	96.4
20	Ahtävä — Esse	23.2	—	18.9	47.1	—	—	—	23.8	50.8	74.6
21	Teerijärvi — Terijärvi	58.1	—	8.8	66.9	—	—	—	24.4	54.4	78.8
22	Kruunupyy — Kronoby	17.2	4.3	10.0	31.5	4.8	59.3	—	36.0	37.4	137.5
23	Luoto — Larsmo	27.8	—	18.3	46.1	1.1	—	—	35.5	52.1	88.7
24	Kaarlela — Karleby	47.0	3.0	12.6	62.6	9.3	102.9	—	56.4	130.6	299.2
25	Öja	30.2	—	0.5	30.7	—	—	—	—	11.1	11.1
26	Alaveteli — Nedervetil	21.0	3.2	3.5	27.7	5.4	—	—	21.1	58.7	85.2
27	Kälviä	41.7	—	6.7	48.4	5.8	—	—	39.0	165.4	210.2
28	Lohtaja	36.0	—	5.2	41.2	1.2	—	—	20.8	109.4	131.4
29	Himanka	42.0	—	11.8	53.8	5.7	—	—	23.4	172.8	201.9
30	Kannus	41.5	—	10.2	51.7	8.7	—	—	41.6	279.2	329.5
31	Toholampi	53.4	—	7.5	60.9	8.5	—	—	45.2	252.2	305.9
32	Ullava	10.7	—	1.8	12.5	—	—	—	10.3	73.3	83.6
33	Kaustinen	30.2	—	3.5	33.7	5.3	—	—	13.8	167.1	186.2
34	Veteli	36.4	—	75.5	111.9	5.1	—	—	41.3	195.3	241.7
35	Lestijärvi	17.9	—	1.7	19.6	—	—	—	0.2	58.4	58.6
36	Halsua	11.5	—	1.8	13.3	—	—	—	—	73.2	73.2
37	Perho	18.4	—	21.7	40.1	2.6	—	—	22.8	113.0	138.4
38	Soini	14.3	—	16.2	30.5	8.1	35.6	—	45.3	164.8	253.8
39	Lehtimäki	16.0	—	4.7	20.7	—	—	—	18.6	85.6	104.2
40	Alajärvi	45.4	161.8	48.2	255.4	10.5	141.6	—	76.6	319.5	548.2
41	Vimpeli	44.6	—	12.6	57.2	5.0	101.9	—	47.1	134.7	288.7
42	Evijärvi	57.5	—	5.2	62.7	10.3	—	—	31.3	145.9	187.5
43	Kortesjärvi	16.3	—	3.5	19.8	3.7	—	—	16.7	115.2	135.6
44	Lappajärvi	65.7	161.3	24.1	251.1	9.6	—	—	74.3	269.1	353.0
45	Kuortane	50.7	—	6.3	57.0	5.2	128.6	—	22.1	92.3	248.2
46	Töysä	22.7	—	8.0	30.7	5.4	68.7	—	42.1	71.9	188.1
47	Alavus	93.1	—	20.8	113.9	6.0	219.2	—	85.1	193.0	503.3

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23	
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter								Liiketoimien Affärsföretag		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planor				Yhteensä Summa				Yleinen rahoitus Allmän finansiering					
Kilisteohjokunta Fasighetsnämnden		Rakennukset Byggnader		Maa- ja metsätilat jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa				Votuumenot Arvutgifter		Peruskustannukset Nyantäggningar						Yhteensä Summa		Apurukset y. m. Understöd m. m.		Korot ja provisiot Räntor och provisioner	
1 000 mk																							
2.2	7.6	—	9.8	—	—	0.4	30.0	30.4	9.8	14.6	2.0	16.6	1										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	—	23.1	23.1	2										
—	10.0	28.8	38.8	—	—	—	—	—	4.2	58.5	0.6	59.1	3										
—	0.7	—	0.7	—	—	—	—	—	1.4	14.1	0.8	14.9	4										
—	0.2	—	0.2	—	—	—	15.4	15.4	1.0	—	5.8	5.8	5										
—	1.0	—	1.0	—	—	34.5	1.5	36.0	0.8	8.5	41.8	50.3	6										
—	2.2	—	2.2	—	—	1.0	—	1.0	2.1	16.1	0.6	16.7	7										
1.8	111.2	9.6	122.6	—	—	—	14.0	14.0	13.1	41.9	7.3	49.2	8										
—	21.4	23.0	44.4	—	—	37.3	—	37.3	3.1	112.4	5.0	117.4	9										
—	92.5	112.1	204.6	—	—	26.3	17.6	43.9	25.4	142.7	130.0	272.7	10										
—	10.5	177.2	187.7	—	—	101.4	—	101.4	9.6	319.6	128.7	448.3	11										
0.3	5.9	1.6	7.8	—	—	—	—	—	6.8	19.7	16.1	35.8	12										
0.3	16.9	11.5	28.7	—	—	3.8	0.5	4.3	6.0	115.1	37.8	152.9	13										
—	2.3	0.3	2.6	—	—	8.0	10.6	18.6	4.5	26.7	58.6	85.3	14										
—	2.5	—	2.5	—	—	2.3	—	2.3	7.9	—	20.8	20.8	15										
—	—	23.0	23.0	—	—	6.8	—	6.8	2.0	29.0	2.4	31.4	16										
0.4	11.7	—	12.1	—	—	1.1	1.0	2.1	6.0	11.5	10.3	21.8	17										
—	1.9	56.1	58.0	—	—	—	—	—	4.6	45.0	29.4	74.4	18										
—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	1.5	6.4	7.9	14.3	19										
—	0.2	—	0.2	—	—	—	2.7	2.7	1.5	1.9	2.2	4.1	20										
—	—	—	—	—	—	0.5	—	0.5	1.9	17.5	7.2	24.7	21										
—	27.3	36.9	64.2	—	—	8.9	1.0	9.9	7.9	69.1	14.2	83.3	22										
—	1.9	—	1.9	—	—	0.3	12.0	12.3	2.3	19.1	5.2	24.3	23										
—	11.1	51.7	62.8	—	—	—	—	—	7.1	36.6	201.5	238.1	24										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	25										
—	1.1	—	1.1	—	—	5.6	—	5.6	3.6	17.6	—	17.6	26										
—	7.5	2.3	9.8	—	—	0.4	185.0	185.4	5.5	93.2	33.7	126.9	27										
—	0.2	—	0.2	—	—	—	—	—	2.9	138.2	63.0	201.2	28										
1.2	4.2	4.0	9.4	—	—	—	—	—	2.8	16.1	45.6	61.7	29										
—	1.0	—	1.0	—	—	27.5	—	27.5	3.7	119.0	84.5	203.5	30										
0.6	3.8	42.6	47.0	—	—	89.2	4.6	93.8	5.0	118.8	51.8	170.6	31										
0.8	—	—	0.8	—	—	—	4.7	4.7	5.9	24.5	4.3	28.8	32										
—	7.4	—	7.4	—	—	16.3	—	16.3	8.8	46.8	4.3	51.1	33										
1.7	10.5	12.4	24.6	—	—	11.6	5.1	16.7	4.3	32.8	1.1	33.9	34										
—	2.7	—	2.7	—	—	1.7	21.2	22.9	0.9	22.8	7.1	29.9	35										
—	—	—	—	—	—	3.4	61.2	64.6	0.6	24.2	14.9	39.1	36										
1.6	1.9	27.0	30.5	—	—	13.1	—	13.1	3.9	79.3	13.4	92.7	37										
—	—	28.8	28.8	—	—	2.0	—	2.0	3.3	70.9	11.6	82.5	38										
—	6.9	14.8	21.7	—	—	0.5	1.0	1.5	2.5	33.6	20.9	54.5	39										
18.5	11.6	60.4	90.5	—	—	—	4.5	4.5	19.0	236.3	135.7	372.0	40										
0.8	15.4	42.4	58.6	—	—	25.3	4.4	29.7	—	101.3	49.8	151.1	41										
—	0.8	6.9	7.7	—	—	19.2	—	19.2	2.2	55.0	10.1	65.1	42										
0.9	3.4	2.8	7.1	—	—	—	—	—	2.9	37.6	12.9	50.5	43										
—	0.3	48.9	49.2	—	—	21.0	—	21.0	15.3	76.0	37.5	113.5	44										
7.6	2.8	99.8	110.2	—	—	27.7	2.8	30.5	8.6	77.2	5.6	82.8	45										
1.1	1.2	52.6	54.9	—	—	1.1	—	1.1	9.4	28.6	23.2	51.8	46										
—	39.7	170.8	210.5	—	—	—	—	—	6.9	73.6	13.1	86.7	47										

## Ic. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3	4	5	Pääomamenot Kapitalutgifter						11			
					Lainojen lyhennykset Amortering av skulder	Pääomien sijoitukset Placeeringar av penningmedel	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom						Yhteensä Summa	
							Maa- ja metsäkiinteistö- jord- och skogsägarheter	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	Sotaväestön rakennukset Nybyggnader för sultvärden		Köyhäinhuollon rakennukset Nybyggnader för fattigvärdet		Kaluste ja irtaimisto Inventarier och lösöre
1 000 mk														
1 Maalahti — Malaks	2.2	253.2	—	—	125.5	—	—	—	—	125.5	380.9			
2 Sulva — Solv	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0			
3 Mustasaari — Korsholm	22.2	12.4	—	—	178.5	—	—	—	6.1	184.6	219.2			
4 Raippaluoto — Replot	31.7	11.0	—	—	—	—	—	8.0	—	8.0	50.7			
5 Björköby	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3			
6 Koivulahti — Kvevlaks	6.5	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5			
7 Maksamaa — Maksmo	2.2	31.7	—	—	—	—	—	—	9.9	9.9	43.8			
8 Vöyri — Vörå	5.5	115.0	38.0	—	50.0	—	—	—	—	88.0	208.5			
9 Nurmo	104.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.9			
10 Lapua	135.0	150.0	—	—	—	—	141.5	—	69.0	210.5	495.5			
11 Kauhava	123.7	—	3.1	—	36.7	—	—	—	9.4	49.2	172.9			
12 Ylihärnä	30.9	1.6	6.0	5.8	162.4	—	224.0	—	—	398.2	430.7			
13 Alahärnä	38.6	600.0	—	—	175.0	—	—	—	10.0	185.0	823.6			
14 Oravainen — Oravais	3.4	—	—	—	—	—	—	—	1.9	1.9	5.3			
15 Munsala	—	25.0	286.4	—	—	—	—	—	—	286.4	311.4			
16 Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarleby lk.	3.4	—	62.0	—	—	—	—	—	17.0	79.0	82.4			
17 Jepua — Jeppo	1.8	10.0	99.5	—	—	—	—	—	—	99.5	111.3			
18 Pietarsaaren mlk. — Pedersöre	6.1	38.8	—	3.5	34.1	—	—	—	—	37.6	82.5			
19 Purmo	0.9	—	—	—	481.6	—	—	—	—	481.6	482.5			
20 Ähtävä — Esse	—	1.4	—	—	96.9	—	—	—	4.5	101.4	102.8			
21 Teerijärvi — Terijärvi	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2			
22 Kruunupyö — Kronoby	29.8	—	—	—	29.6	—	—	—	—	29.6	59.4			
23 Luoto — Larsmo	44.1	—	—	—	2.7	—	—	—	—	2.7	46.8			
24 Kaarlela — Karleby	3.2	—	73.4	—	15.4	—	—	—	—	88.8	92.0			
25 Öja	—	10.1	—	—	22.4	—	—	—	—	22.4	32.5			
26 Alaveteli — Nedervetil	11.7	—	—	79.1	85.1	—	—	—	—	164.2	175.9			
27 Kälviä	101.6	—	2.0	—	—	—	4.7	—	—	6.7	108.3			
28 Lohtaja	181.5	—	7.4	15.9	—	—	—	—	—	23.3	204.8			
29 Himanka	0.7	—	—	—	—	—	—	—	3.5	3.5	4.2			
30 Kannus	249.3	—	7.8	—	168.4	—	—	—	—	176.2	425.5			
31 Toholampi	19.2	—	18.7	—	187.3	1.5	—	—	—	207.5	226.7			
32 Ullava	28.0	—	10.7	—	—	—	—	—	—	10.7	38.7			
33 Kaustinen	12.8	—	—	—	375.7	—	—	—	—	375.7	388.5			
34 Veteli	2.4	—	—	13.7	—	—	16.0	5.0	—	34.7	37.1			
35 Lestijärvi	4.1	—	3.4	—	—	—	—	—	—	3.4	7.5			
36 Halsua	6.3	—	—	49.1	27.0	—	—	—	—	76.1	82.4			
37 Perho	42.8	—	—	—	194.6	—	—	—	3.1	197.7	240.5			
38 Soini	4.1	—	1.7	—	—	—	—	—	—	1.7	5.8			
39 Lehtimäki	10.4	—	8.5	—	54.6	—	—	—	—	63.1	73.5			
40 Alajärvi	84.1	—	—	—	50.7	—	—	—	6.2	56.9	141.0			
41 Vimpeli	99.2	—	—	—	69.8	—	—	—	12.2	82.0	181.2			
42 Evijärvi	48.1	—	—	—	95.6	—	—	—	—	95.6	143.7			
43 Korttesjärvi	19.9	—	24.5	—	6.9	—	—	—	3.3	34.7	54.6			
44 Lappajärvi	10.9	—	—	—	40.0	—	—	—	19.2	59.2	70.1			
45 Kuortane	170.2	—	20.3	16.5	164.6	—	—	—	5.7	207.1	377.3			
46 Töysä	3.9	23.8	11.2	—	95.4	—	—	—	—	106.6	134.3			
47 Alavus	156.8	—	15.3	451.2	90.8	—	—	23.7	5.5	586.5	743.3			



## Ia. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			5	6	7	8	9	10
		Keskushallinto Centralförvaltning								
Lääni ja kunta Län och kommun	Henkilöjohtaja vhesä 1/1, 1936 Mantalskriven folkmängd 1/1, 1936	Valtuusto, kunnallisaikakunta ja kunnanjohtaja Kommunalförhållande, nämnden och -kansliet	Verotus, tilinarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysoikeus Rätts- och ordningsväsendet	Asutuskohti Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
										1 000 mk
1	Virrat	11 047	74.6	39.3	113.9	8.8	22.2	13.6	185.1	229.7
2	Ähtäri	7 637	39.6	18.8	58.4	6.3	3.9	7.8	38.1	56.1
3	Pihlajavesi	2 113	15.8	10.5	26.3	2.4	0.7	2.6	15.8	21.5
4	Multia	4 011	51.2	23.4	74.6	3.5	0.7	4.7	42.0	50.9
5	Keuru	8 846	62.1	27.5	89.6	10.6	13.6	8.0	25.8	58.0
6	Petäjävesi	4 638	38.2	24.7	62.9	12.3	2.3	4.9	13.1	32.6
7	Jyväskylän mlk. — lk.	15 476	116.9	67.8	184.7	11.0	4.7	29.5	75.3	120.5
8	Toivakka	2 901	28.3	18.2	46.5	2.9	12.2	2.2	4.3	21.6
9	Uurainen	3 004	36.8	13.5	50.3	5.3	1.2	5.3	14.0	25.8
10	Laukaa	9 316	98.8	59.9	158.7	10.9	13.1	15.8	48.0	87.8
11	Äänekoski	2 438	32.7	9.1	41.8	4.0	2.4	3.5	20.7	30.6
12	Saarijärvi	8 946	80.4	131.0	211.4	14.6	13.2	8.0	56.0	91.8
13	Pylkönmäki	2 150	24.9	9.1	34.0	3.6	1.8	1.2	17.2	23.8
14	Karstula	6 049	54.5	34.6	89.1	7.2	9.2	4.3	32.5	53.2
15	Kyyjärvi	2 081	16.2	8.3	24.5	1.7	2.1	0.2	11.7	15.7
16	Kivijärvi	2 391	23.6	11.4	35.0	3.2	2.5	2.3	6.6	14.6
17	Kannonkoski	2 888	29.0	39.0	68.0	3.3	3.3	4.5	8.7	19.8
18	Kinnula	2 114	11.5	14.6	26.1	3.3	3.0	0.9	16.5	23.7
19	Pihtipudas	5 748	50.3	31.9	82.2	8.1	10.2	7.2	40.1	65.6
20	Viitasaari	9 395	91.8	43.4	135.2	12.0	8.4	9.4	37.0	66.8
21	Konginkangas	2 352	29.0	49.8	78.8	3.6	3.1	1.7	5.2	13.6
22	Sumainen	2 207	25.0	7.2	32.2	2.1	0.1	2.0	5.3	9.5
23	<b>Oulun lääni — Uleåborgs län</b>	<b>348 620</b>	<b>3 196.6</b>	<b>1 955.7</b>	<b>5 152.3</b>	<b>363.8</b>	<b>621.8</b>	<b>465.1</b>	<b>1 777.4</b>	<b>3 228.1</b>
24	Sievi	5 730	37.5	15.9	53.4	2.6	7.0	3.6	13.8	27.0
25	*) Rautio	1 533	8.8	6.0	14.8	1.1	2.1	0.5	9.2	12.9
26	Ylivieska	7 904	43.8	41.2	85.0	4.2	3.9	7.8	44.6	60.5
27	Alavieska	3 690	16.1	36.3	52.4	1.8	1.6	2.1	14.8	20.3
28	Kalajoki	5 888	28.8	21.9	50.7	4.4	2.5	41.8	18.3	67.0
29	Merijärvi	2 239	30.8	7.0	37.8	1.2	2.3	1.0	8.2	12.7
30	Oulainen	6 870	58.5	39.9	98.4	3.6	3.2	7.1	22.5	36.4
31	Pyhäjoki	4 447	25.3	7.9	33.2	4.3	1.5	2.6	19.9	28.3
32	Saloinen	2 353	18.1	7.0	25.1	2.4	1.2	0.9	19.9	24.4
33	Pattijoki	1 991	19.9	50.3	70.2	2.9	3.5	1.1	17.5	25.0
34	Vihanti	3 170	27.0	9.9	36.9	2.9	4.1	4.7	12.1	23.8
35	Rantsila	3 304	28.1	65.6	93.7	2.1	6.7	1.8	13.8	24.4
36	Paavola	5 405	43.3	16.9	60.2	3.5	1.6	7.1	25.8	38.0
37	Revonlahti	1 197	10.0	2.8	12.8	1.0	1.2	1.3	3.9	7.4
38	Siikajoki	1 789	12.2	2.6	14.8	2.3	2.5	1.2	9.3	15.3
39	Pyhäjärvi	7 235	35.6	26.5	62.1	4.5	14.0	3.8	20.4	42.7
40	Reisjärvi	3 980	38.5	37.9	76.4	3.8	13.3	3.5	41.2	61.8
41	Haapajärvi	7 496	55.5	47.6	103.1	5.2	3.7	7.0	50.2	66.1
42	Nivala	10 715	62.6	88.9	151.5	4.5	5.9	8.4	47.3	66.1
43	*) Kärämäki	3 622	23.0	17.0	40.0	3.2	5.9	1.1	11.7	21.9
44	Haapavesi	7 383	49.5	27.0	76.5	10.0	6.3	6.2	23.1	45.6
45	*) Pulkila	2 306	14.4	4.0	18.4	3.0	2.5	2.2	3.7	11.4
46	Piippola	1 829	17.2	6.6	23.8	2.3	6.4	2.5	8.9	20.1
47	*) Pyhäntä	1 968	9.9	6.8	16.7	1.9	2.7	2.2	4.6	11.4
48	Kestilä	3 144	28.4	9.5	37.9	2.5	5.5	3.4	6.6	18.0
49	Säräisniemi	3 606	30.4	30.4	60.8	3.6	5.4	1.1	27.0	37.1
50	Vuolijoki	2 262	20.1	11.8	31.9	4.5	5.5	1.8	14.1	25.9

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opettajien valtiopalkat Lähtämäs statioinet	Menot, joista valtio korvaa määräraosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Krikkatol Bibliotek	Muu sivistystoimi Annun bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Rakennusten hoido Byggnadernas underhall	Konkluksio Skolnventarier	Opetusvälineet, oppi- kirjat y. m. Undervisningsmateriel, liroröcker m. m.	Opihaiden huolto Elevernas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opettajien kunnan- palkat Lähtämäs löner av kommunen	Lämpö, valo ja sitovus Värme, ljuse och skänning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
882.8	123.9	27.9	89.4	123.0	364.2	135.1	109.5	75.7	320.3	1 517.3	15.0	—	1 532.3	1
534.6	35.5	4.2	50.1	73.6	163.4	108.4	71.8	51.8	232.0	930.0	11.0	—	941.0	2
177.9	8.8	1.0	13.7	12.5	36.0	34.7	23.5	15.9	74.1	238.0	2.3	—	290.3	3
332.8	16.2	21.6	35.5	83.7	157.0	50.9	36.8	22.7	110.4	600.2	7.7	0.5	608.4	4
596.2	136.4	16.5	70.0	89.8	312.7	82.0	135.8	25.8	243.6	1 152.5	12.4	0.8	1 165.7	5
366.9	41.5	6.9	33.4	27.0	108.8	47.5	54.3	12.9	114.7	590.4	10.2	2.2	602.8	6
947.8	74.2	25.5	121.1	65.9	286.7	419.9	204.4	92.2	716.5	1 951.0	23.8	13.0	1 987.8	7
224.5	10.8	4.0	23.5	16.1	54.4	31.1	26.7	26.1	83.9	362.8	2.5	—	365.3	8
260.8	11.8	10.8	27.0	26.7	76.3	36.7	34.1	12.2	83.0	420.1	6.6	0.9	427.6	9
567.6	73.9	12.8	57.8	22.8	167.3	124.8	86.2	77.4	288.4	1 023.3	21.0	—	1 044.3	10
195.4	27.4	2.0	18.4	18.9	66.7	33.7	25.0	12.3	71.0	333.1	3.9	—	337.0	11
634.0	62.9	20.0	77.0	164.0	323.9	129.7	99.5	55.8	285.0	1 242.9	19.7	20.0	1 282.6	12
180.1	18.6	3.0	17.1	18.0	56.7	13.4	12.3	8.4	34.1	270.9	0.7	0.2	271.8	13
427.3	37.3	33.0	63.3	61.8	195.4	76.2	54.9	38.1	169.2	791.9	—	0.3	792.2	14
127.4	8.0	7.2	19.7	19.9	54.8	33.9	11.3	23.1	68.3	250.5	—	—	250.5	15
180.0	12.5	6.3	15.3	22.5	56.6	37.2	28.5	15.7	81.4	318.0	—	2.0	320.0	16
182.0	20.8	10.6	18.7	29.5	79.6	30.8	25.7	35.6	92.1	353.7	0.2	—	353.9	17
156.0	15.7	5.4	26.9	30.8	78.8	36.2	21.8	16.4	74.4	309.2	—	—	309.2	18
398.8	26.9	27.2	55.4	84.0	193.5	90.0	59.3	39.7	189.0	781.3	4.2	—	785.5	19
743.8	75.0	45.9	71.1	111.2	303.2	143.5	96.0	69.2	308.7	1 355.7	12.0	—	1 367.7	20
152.7	23.6	3.6	15.2	34.2	76.6	14.5	25.4	8.5	48.4	277.7	4.8	—	282.5	21
196.0	11.9	9.1	18.3	28.6	67.9	18.7	18.2	10.3	47.2	311.1	0.4	—	311.5	22
<b>24 891.2</b>	<b>1 884.5</b>	<b>960.6</b>	<b>2 838.4</b>	<b>8 623.5</b>	<b>14 307.0</b>	<b>4 447.2</b>	<b>4 297.6</b>	<b>2 373.6</b>	<b>11 118.4</b>	<b>50 316.6</b>	<b>570.9</b>	<b>166.5</b>	<b>51 054.0</b>	23
430.6	22.8	8.2	44.5	65.1	140.6	78.7	76.2	22.3	177.2	748.4	6.1	—	754.5	24
127.9	9.0	1.6	14.2	13.9	38.7	17.6	15.3	3.9	36.8	203.4	1.6	—	205.0	25
554.0	44.9	18.7	62.5	65.5	191.6	152.0	80.2	30.2	262.4	1 008.0	9.6	—	1 017.6	26
173.8	5.0	1.5	23.3	33.2	63.0	37.7	29.4	2.4	69.5	306.3	5.3	1.0	312.6	27
429.6	35.0	8.9	37.1	51.1	132.1	69.6	69.2	20.8	159.6	721.3	8.6	—	729.9	28
172.0	5.9	1.5	21.9	23.0	52.3	22.7	25.1	11.8	59.6	233.9	3.3	0.5	237.7	29
436.1	28.1	16.9	51.8	44.0	140.8	53.1	77.6	17.6	148.3	725.2	7.3	—	732.5	30
321.5	45.9	6.8	38.4	10.8	101.9	40.6	52.0	11.0	103.6	527.0	8.7	2.0	537.7	31
188.5	10.3	4.6	18.6	12.6	46.1	18.8	25.0	8.1	51.9	236.5	—	0.5	237.0	32
147.3	6.9	0.6	8.2	15.5	31.2	17.4	18.1	8.8	44.3	222.8	11.7	—	234.5	33
248.6	17.8	3.2	21.0	48.1	90.1	21.3	31.3	21.8	74.4	413.1	6.2	1.6	420.9	34
233.8	21.5	7.7	25.2	43.9	98.3	18.3	34.2	18.2	70.7	402.8	5.6	1.0	409.4	35
411.1	57.0	17.9	32.5	50.5	157.9	102.0	81.8	22.2	206.0	775.0	8.7	—	783.7	36
74.7	5.5	0.6	5.3	8.8	20.2	8.9	7.1	2.1	18.1	113.0	3.5	—	116.5	37
134.1	8.5	2.2	16.7	49.8	77.2	13.4	20.2	9.0	42.6	253.9	2.5	—	256.4	38
399.7	26.8	23.0	57.9	85.9	193.6	38.0	71.8	49.4	159.2	752.5	8.2	—	760.7	39
194.3	15.0	33.8	41.2	25.5	115.5	16.0	23.9	16.8	56.7	366.5	9.2	—	375.7	40
482.1	53.4	10.2	53.8	58.4	175.8	89.7	104.2	48.9	242.8	900.7	0.1	5.0	905.8	41
696.7	40.1	39.1	87.1	94.7	261.0	102.0	154.2	61.8	318.0	1 275.7	9.8	1.0	1 286.5	42
234.0	16.2	28.0	40.1	39.7	124.0	26.6	28.1	9.3	64.0	422.0	0.5	6.5	429.0	43
545.0	20.0	9.3	47.8	76.8	153.9	111.9	70.2	36.8	218.9	917.8	6.8	12.0	936.6	44
204.9	14.1	5.5	22.9	57.1	99.6	33.2	27.8	19.1	80.1	334.6	5.4	1.3	391.3	45
142.9	10.8	2.0	12.1	28.0	52.9	19.4	30.5	4.2	54.1	249.9	4.3	5.0	259.2	46
128.1	14.2	14.2	21.6	45.6	95.6	17.0	24.0	7.4	48.4	272.1	—	1.0	273.1	47
259.3	13.4	4.2	23.3	37.9	78.8	21.8	30.9	12.5	65.2	403.3	4.2	—	407.5	48
289.9	15.2	7.6	30.6	84.5	137.9	41.6	33.1	39.3	114.0	541.8	—	—	541.8	49
248.3	10.8	25.0	23.9	33.5	93.2	30.0	26.2	27.6	83.8	425.3	3.6	0.5	429.4	50



## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2				3							11
	Terveyden- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård				Köyhäinhoito — Fattigvård							
Lääni ja kunta Län och kommun	Yhteismenot Allmänna utgifter	Sairaalat Sjukhus	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa	Yleishallinto Allmän förvaltning	Kunnalliskodit Kommunalhem	Lastenkodit Barnhem	Muun laitoshoito Övrig anstaltsvård	Muun huolto Övrig omvårdnad	Yhteensä Summa		
											1 000 mk	
1 Virrat	90.9	211.8	21.9	324.6	11.8	347.4	91.4	156.4	371.7	978.7		
2 Ähtäri	44.8	114.9	57.6	217.3	11.9	—	—	140.4	400.3	552.6		
3 Pihlajavesi	19.6	7.4	10.5	37.5	4.2	64.8	—	41.1	66.2	176.3		
4 Multia	80.8	—	34.5	115.3	10.0	—	—	101.5	310.8	422.3		
5 Keuru	98.8	133.4	58.1	290.3	14.9	256.3	68.0	105.9	380.7	825.8		
6 Petäjävesi	67.0	21.4	27.7	116.1	12.3	232.7	—	21.1	315.4	581.5		
7 Jyväskylän mlk. — lk.	107.0	—	199.2	306.2	41.1	421.3	—	198.4	1 000.7	1 661.5		
8 Toivakka	10.2	—	11.9	22.1	—	117.9	—	30.2	104.0	252.1		
9 Uurainen	28.4	—	16.1	44.5	10.0	58.1	—	62.6	191.9	322.6		
10 Laukaa	79.3	250.0	74.7	404.0	16.9	338.3	75.9	107.0	447.2	985.3		
11 Äänekoski	25.1	—	16.3	41.4	3.5	—	—	48.4	159.5	211.4		
12 Saarijärvi	73.9	158.3	39.0	271.2	9.5	308.1	68.5	62.1	312.3	760.5		
13 Pylkönmäki	14.2	—	3.0	17.2	4.3	—	—	6.7	104.3	115.3		
14 Karstula	33.3	64.4	36.9	134.6	12.7	114.3	—	39.0	203.7	369.7		
15 Kyyjärvi	21.4	11.4	15.0	47.8	4.4	25.3	—	4.0	52.7	86.4		
16 Kivijärvi	33.5	85.5	23.6	142.6	6.0	59.3	—	36.0	59.8	161.1		
17 Kannonkoski	12.7	—	6.0	18.7	0.2	—	—	50.9	115.5	166.6		
18 Kinnula	18.0	—	0.8	18.8	0.4	—	—	—	127.0	127.4		
19 Pihtipudas	50.1	143.4	61.7	255.2	9.0	—	—	77.3	441.6	527.9		
20 Viitasaari	60.9	262.5	84.8	408.2	7.5	360.1	—	75.9	298.2	741.7		
21 Konginkangas	12.7	—	18.6	31.3	8.3	—	—	22.9	180.4	211.6		
22 Sumiainen	13.9	—	7.7	21.6	0.7	—	—	42.5	198.6	241.8		
<b>23 Oulun lääni — Uleåborgs län</b>	<b>3 061.6</b>	<b>939.5</b>	<b>1 027.9</b>	<b>5 029.0</b>	<b>566.6</b>	<b>6 575.1</b>	<b>131.2</b>	<b>3 867.0</b>	<b>16 890.0</b>	<b>28 029.9</b>		
24 Sievi	20.6	—	10.9	31.5	13.9	—	—	75.0	449.9	538.8		
25 Rautio	16.0	—	—	16.0	2.0	—	—	5.1	67.2	74.3		
26 Ylivieska	60.5	71.9	18.3	150.7	11.0	—	—	77.7	447.7	536.4		
27 Alavieska	13.2	—	7.2	20.4	—	—	—	16.7	116.8	133.5		
28 Kalajoki	66.2	192.0	23.0	281.2	5.9	210.5	—	51.8	117.6	385.8		
29 Merijärvi	17.7	—	14.5	32.2	0.3	—	—	21.6	118.0	139.9		
30 Oulainen	69.3	—	11.4	80.7	8.0	156.4	—	42.7	248.1	455.2		
31 Pyhäjoki	37.3	—	6.9	44.2	5.5	—	—	—	148.7	154.2		
32 Saloinen	10.7	—	3.6	14.3	—	64.3	—	24.9	58.6	147.8		
33 Pattijoki	20.8	—	2.0	22.8	3.3	—	—	31.8	125.2	160.3		
34 Vihanti	19.6	—	5.2	24.8	7.2	—	—	62.6	150.6	220.4		
35 Rantsila	23.2	—	6.1	29.3	3.8	195.4	—	1.7	179.3	380.2		
36 Paavola	43.9	—	28.6	72.5	3.8	154.4	—	42.4	236.5	437.1		
37 Revonlahti	11.8	—	0.8	12.6	—	—	—	10.5	72.8	83.3		
38 Siikajoki	29.0	—	1.8	30.8	—	—	—	—	102.9	102.9		
39 Pyhäjärvi	84.2	—	8.8	93.0	11.5	219.8	—	49.7	265.0	546.0		
40 Reisjärvi	25.9	—	9.8	35.7	7.4	—	—	90.2	385.2	482.8		
41 Haapajärvi	76.3	187.1	14.6	278.0	13.2	165.9	—	79.4	298.5	557.0		
42 Nivala	58.4	141.9	15.0	215.3	11.3	247.4	—	119.8	343.5	722.0		
43 Kärsämäki	19.5	—	7.1	26.6	2.5	—	—	31.2	277.9	311.6		
44 Haapavesi	62.0	66.3	23.5	151.8	7.0	268.3	—	76.4	308.4	660.1		
45 Pulktila	46.9	—	2.4	49.3	1.6	141.3	—	28.4	55.8	227.1		
46 Piippola	21.4	—	1.9	23.3	3.5	—	—	45.1	140.8	189.4		
47 Pyhäntä	13.5	—	7.4	20.9	1.8	—	—	3.5	117.4	122.7		
48 Kestilä	21.2	—	4.3	25.5	0.6	—	—	18.6	171.0	190.2		
49 Säräisniemi	18.6	—	58.9	77.5	5.4	107.4	—	29.0	73.6	215.4		
50 Vuolijoki	37.2	—	4.2	41.4	3.1	—	—	16.5	63.7	83.3		

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12				13				14				15				16				17				18				19				20				21				22				23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter																Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer																Yleinen rahoitus Allmän finansiering																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Klinterstölkokunta Fastighetsnämnden				Rakennukset Byggnader				Maan- ja metsätilat Jord- och skogsälgrenheter				Yhteensä Summa				Liikelaitokset Affärstöröer				Vuoksumenot Arvutgifter				Peruskorjaukset Kvälläggningar				Yhteensä Summa				Aprorinat y. m. Understöd m. m.				Korot ja provisiot Räntor och provisioner				Tulojen poisotot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.				Yhteensä Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1 000 mk																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
12.4	9.0	267.2	288.6	—	3.7	—	3.7	3.5	353.6	102.3	455.9	1	—	10.1	111.5	121.6	—	—	30.4	30.4	21.3	153.6	115.4	269.0	2	—	3.2	61.8	65.0	—	—	—	2.7	41.5	34.6	76.1	3	7.7	21.6	15.7	45.0	—	3.6	—	3.6	3.7	49.7	32.4	82.1	4	—	—	232.2	232.2	—	—	—	—	12.0	81.7	487.9	569.6	5	0.9	10.2	53.7	64.8	—	5.1	1.5	6.6	4.4	64.6	175.7	240.3	6	64.3	35.1	299.2	398.6	—	3.8	47.0	50.8	12.6	195.9	686.4	882.3	7	0.2	—	85.8	86.0	—	0.1	—	0.1	1.0	53.5	6.1	59.6	8	20.4	7.5	82.0	109.9	—	0.1	10.0	10.1	5.9	116.0	54.6	170.6	9	—	16.7	377.9	394.6	—	1.2	23.0	24.2	—	157.4	481.7	639.1	10	0.5	—	454.8	455.3	—	120.5	—	120.5	12.1	154.7	81.0	235.7	11	0.7	21.9	266.5	289.1	—	5.9	5.0	10.9	21.6	131.7	119.3	251.0	12	1.8	0.9	13.9	16.6	—	0.1	—	0.1	1.6	16.5	41.8	58.3	13	0.5	34.4	20.1	55.0	—	—	207.8	207.8	14.0	68.5	81.8	150.3	14	—	—	7.9	7.9	—	0.1	—	0.1	2.4	15.9	28.9	44.8	15	4.1	5.1	40.1	49.3	—	—	—	—	3.6	156.7	38.9	195.6	16	0.8	—	7.0	7.8	—	12.8	24.5	37.3	—	15.2	17.1	32.3	17	—	—	—	—	—	0.3	2.3	2.6	—	25.7	4.3	30.0	18	15.3	11.9	97.1	124.3	—	3.3	3.3	3.3	7.9	121.9	63.9	185.8	19	2.2	1.4	225.0	228.6	—	11.3	4.2	15.5	5.0	156.2	134.7	290.9	20	0.6	12.5	2.4	15.5	—	6.7	55.8	62.5	—	51.9	41.2	93.1	21	—	3.0	8.8	11.8	—	—	—	—	4.4	35.3	49.1	84.4	22	91.6	633.3	5 824.9	6 549.8	24.8	816.6	1 143.8	1 960.4	555.5	7 634.0	12 240.5	19 874.5	23	2.8	12.0	29.2	44.0	20.0	—	1.0	1.0	3.1	143.6	77.2	220.8	24	—	—	2.6	2.6	—	0.5	—	0.5	5.4	70.0	—	70.0	25	2.4	18.3	171.7	192.4	—	3.5	—	3.5	3.2	188.3	171.3	359.6	26	0.2	3.0	0.5	3.7	—	33.1	470.7	503.8	0.1	29.3	7.2	36.5	27	3.0	9.3	107.3	119.6	—	38.0	—	38.0	13.0	105.7	56.3	162.0	28	—	20.9	11.8	32.7	—	0.7	—	0.7	4.5	35.4	38.4	73.8	29	3.0	20.0	227.4	250.4	—	[0.04]	—	[0.04]	6.0	165.8	165.3	331.1	30	21.5	0.7	15.5	37.7	—	—	—	—	2.7	47.3	23.6	70.9	31	—	7.8	50.4	58.2	—	—	—	—	4.8	37.4	103.6	141.0	32	—	8.3	22.8	31.1	—	0.4	—	0.4	7.0	61.6	43.4	105.0	33	1.6	0.2	38.1	39.9	—	7.7	—	7.7	7.6	46.1	56.2	102.3	34	—	10.8	73.8	84.6	—	3.7	3.1	6.8	3.5	96.0	32.6	178.6	35	—	11.5	130.4	141.9	—	59.8	—	59.8	15.4	105.9	95.8	201.7	36	—	—	—	—	—	11.5	—	11.5	5.7	10.9	32.5	43.4	37	—	3.0	14.3	17.3	—	—	—	—	3.5	12.2	18.9	31.1	38	—	29.9	208.8	238.7	—	1.9	—	1.9	14.1	75.3	415.2	490.5	39	2.9	21.3	37.6	61.8	—	52.0	—	52.0	8.5	179.2	575.3	754.5	40	1.0	14.2	222.2	237.4	—	2.8	—	2.8	11.2	358.1	192.8	550.9	41	2.6	17.7	105.8	126.1	—	3.7	—	3.7	3.6	342.4	38.6	381.0	42	—	9.1	6.7	15.8	—	—	—	—	4.3	65.4	77.7	143.1	43	2.3	11.1	208.6	222.0	—	8.5	—	8.5	7.4	128.2	291.3	419.5	44	—	—	82.3	82.3	—	26.0	6.5	32.5	1.0	43.8	8.3	52.1	45	—	1.8	9.0	10.8	—	2.8	—	2.8	—	42.6	19.6	62.2	46	—	6.7	0.3	7.0	—	25.2	—	25.2	4.6	14.2	35.2	49.4	47	1.1	11.6	144.9	157.6	—	—	—	—	6.9	80.8	80.8	161.6	48	—	—	58.5	58.5	—	—	—	—	1.1	69.2	136.3	205.5	49	0.2	5.9	—	6.1	4.8	0.2	—	0.2	4.8	26.7	48.7	75.4	50
91.6	633.3	5 824.9	6 549.8	24.8	816.6	1 143.8	1 960.4	555.5	7 634.0	12 240.5	19 874.5	23	2.8	12.0	29.2	44.0	20.0	—	1.0	1.0	3.1	143.6	77.2	220.8	24	—	—	2.6	2.6	—	0.5	—	0.5	5.4	70.0	—	70.0	25	2.4	18.3	171.7	192.4	—	3.5	—	3.5	3.2	188.3	171.3	359.6	26	0.2	3.0	0.5	3.7	—	33.1	470.7	503.8	0.1	29.3	7.2	36.5	27	3.0	9.3	107.3	119.6	—	38.0	—	38.0	13.0	105.7	56.3	162.0	28	—	20.9	11.8	32.7	—	0.7	—	0.7	4.5	35.4	38.4	73.8	29	3.0	20.0	227.4	250.4	—	[0.04]	—	[0.04]	6.0	165.8	165.3	331.1	30	21.5	0.7	15.5	37.7	—	—	—	—	2.7	47.3	23.6	70.9	31	—	7.8	50.4	58.2	—	—	—	—	4.8	37.4	103.6	141.0	32	—	8.3	22.8	31.1	—	0.4	—	0.4	7.0	61.6	43.4	105.0	33	1.6	0.2	38.1	39.9	—	7.7	—	7.7	7.6	46.1	56.2	102.3	34	—	10.8	73.8	84.6	—	3.7	3.1	6.8	3.5	96.0	32.6	178.6	35	—	11.5	130.4	141.9	—	59.8	—	59.8	15.4	105.9	95.8	201.7	36	—	—	—	—	—	11.5	—	11.5	5.7	10.9	32.5	43.4	37	—	3.0	14.3	17.3	—	—	—	—	3.5	12.2	18.9	31.1	38	—	29.9	208.8	238.7	—	1.9	—	1.9	14.1	75.3	415.2	490.5	39	2.9	21.3	37.6	61.8	—	52.0	—	52.0	8.5	179.2	575.3	754.5	40	1.0	14.2	222.2	237.4	—	2.8	—	2.8	11.2	358.1	192.8	550.9	41	2.6	17.7	105.8	126.1	—	3.7	—	3.7	3.6	342.4	38.6	381.0	42	—	9.1	6.7	15.8	—	—	—	—	4.3	65.4	77.7	143.1	43	2.3	11.1	208.6	222.0	—	8.5	—	8.5	7.4	128.2	291.3	419.5	44	—	—	82.3	82.3	—	26.0	6.5	32.5	1.0	43.8	8.3	52.1	45	—	1.8	9.0	10.8	—	2.8	—	2.8	—	42.6	19.6	62.2	46	—	6.7	0.3	7.0	—	25.2	—	25.2	4.6	14.2	35.2	49.4	47	1.1	11.6	144.9	157.6	—	—	—	—	6.9	80.8	80.8	161.6	48	—	—	58.5	58.5	—	—	—	—	1.1	69.2	136.3	205.5	49	0.2	5.9	—	6.1	4.8	0.2	—	0.2	4.8	26.7	48.7	75.4	50																																																																																																																																																																																																																																																																																													

## Ic. Menot vuonna 1936 (jatk.). —Utgifter

1	Lääni ja kunta Län och kommun	Pääomamenot Kapitalutgifter									11 Yhteensä Summa
		2	3	Kantaomaisuuden hankinta Nyanskaffning av fast egendom						10 Yhteensä Summa	
				4 Maa- ja metsätilat jord- och skogsägenheter	5 Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	6 Opetuskoivien rakennukset Nybyggnader för undervisningsväsendet	7 Sairaanhoidon rakennukset Nybyggnader för sjukvården	8 Köyhäinhoidon rakennukset Nybyggnader för fattigvården	9 Kalusto ja irtaimisto Inventarier och lösöre		
1	Virrat	644.6	11.6	88.2	75.0	570.1	—	—	31.5	764.8	1 421.0
2	Ahtari	101.6	—	18.0	—	125.8	—	—	7.4	151.2	252.8
3	Pihlajavesi	45.0	—	—	—	167.3	—	—	—	167.3	212.3
4	Multia	133.8	57.8	—	—	195.1	—	—	—	195.1	386.7
5	Keuru	38.2	—	—	28.9	160.1	—	—	8.1	197.1	235.3
6	Petäjävesi	12.2	30.0	11.4	—	—	—	—	22.3	33.7	75.9
7	Jyväskylä mlk. — lk.	140.6	—	134.1	—	880.4	—	—	73.8	1 088.3	1 228.9
8	Toivakka	110.9	6.2	—	—	66.8	—	—	4.8	71.6	188.7
9	Urainen	92.5	—	107.5	—	—	—	—	—	107.5	200.0
10	Laukaa	38.4	25.0	115.3	9.5	151.5	—	—	52.8	329.1	392.5
11	Äänekoski	50.3	5.1	48.6	—	—	—	—	5.8	54.4	109.8
12	Saarijärvi	187.6	—	52.0	21.3	80.9	—	15.0	29.9	199.1	386.7
13	Pylkönmäki	1.9	—	—	—	152.0	—	—	—	152.0	153.9
14	Karstula	110.1	—	—	—	190.7	—	—	26.7	217.4	327.5
15	Kyyjärvi	8.4	—	60.0	—	190.7	—	—	—	250.7	259.1
16	Kivijärvi	178.9	1.0	100.2	4.1	153.6	—	—	—	257.9	437.8
17	Kannonkoski	15.0	—	196.5	—	125.0	—	—	6.0	327.5	342.5
18	Kinnula	56.4	—	16.0	—	164.8	—	—	—	180.8	237.2
19	Pihtipudas	39.3	—	4.6	—	123.7	—	—	—	128.3	167.6
20	Viitasaari	53.9	120.6	10.0	—	229.5	—	80.0	36.8	356.3	530.8
21	Konginkangas	100.6	—	—	4.9	—	—	—	9.7	14.6	115.2
22	Sumiainen	2.3	—	—	—	270.2	—	—	—	270.2	272.5
23	<b>Oulun lääni — Uleåborgs län</b>	<b>5 266.4</b>	<b>1 083.5</b>	<b>2 346.9</b>	<b>386.3</b>	<b>6 770.0</b>	<b>95.6</b>	<b>760.5</b>	<b>719.8</b>	<b>11 079.1</b>	<b>17 429.0</b>
24	Sievi	53.3	3.9	—	2.1	25.0	—	—	—	27.1	84.3
25	Rautio	5.6	—	—	—	12.8	2.4	—	—	15.2	20.8
26	Ylivieska	68.2	—	16.0	—	95.4	—	75.0	12.8	199.2	267.4
27	Alavieska	51.5	—	—	—	—	—	—	—	—	51.6
28	Kalajoki	175.3	15.0	37.3	—	146.2	—	—	22.9	206.4	396.7
29	Merijärvi	5.4	—	0.6	—	20.0	—	5.0	—	25.6	31.0
30	Oulainen	27.5	—	—	—	22.3	—	—	10.4	32.7	60.2
31	Pyhäjoki	1.3	—	—	—	162.1	—	—	5.4	167.5	168.8
32	Saloinen	130.1	5.0	—	—	—	—	—	—	—	135.1
33	Pattijoki	16.5	—	52.6	—	—	—	—	—	52.6	69.1
34	Vihanti	8.4	5.6	4.7	—	61.4	—	—	—	66.1	80.1
35	Rantsila	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0
36	Paavola	57.4	—	—	—	31.7	—	—	8.1	39.8	97.2
37	Revonlahti	10.5	—	—	2.0	—	—	—	0.5	2.5	13.0
38	Siikajoki	2.4	—	50.0	—	95.3	—	—	—	145.3	147.7
39	Pyhäjärvi	5.3	—	20.5	—	183.7	—	2.9	9.9	217.0	222.3
40	Reisjärvi	59.5	—	19.2	—	4.0	—	—	2.5	25.7	85.2
41	Haapajärvi	470.3	—	—	—	8.9	—	—	40.5	49.4	519.7
42	Nivala	194.5	—	248.0	—	34.4	—	—	44.4	326.8	521.3
43	Kärsämäki	12.4	—	1.1	—	7.8	—	—	1.5	10.4	22.8
44	Haapavesi	103.3	22.5	34.7	17.9	256.5	—	—	16.3	325.4	451.2
45	Pulkkila	13.1	—	165.0	—	85.3	—	191.0	61.1	502.4	515.5
46	Püppöla	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2
47	Pyhäntä	2.3	56.0	—	—	—	—	—	—	—	58.3
48	Kestilä	9.2	10.0	19.2	—	5.0	—	—	—	24.2	43.4
49	Säränsniemi	13.0	15.0	—	—	106.0	1.0	—	—	107.0	135.0
50	Vuolijoki	15.6	—	—	—	43.1	—	—	—	43.1	58.7



## Ia. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3			5	6	7	8		10
		Keskushallinto Centralförvaltning						Yleiset sosiaaliset menot Allmänna sociala utgifter		
Lääni ja kunta Län och kommun	Haukiputoukset vuosittain Mantalskriven folkskängd 1/1, 1936	Verotus, tilintarkastus y. m. Beskatning och revision m. m.	Valtuusto, kunnallisaikautarkunta ja kunnantoinisto Kommunalfullmäktige, nämnden och kansliet	Yhteensä Summa	Oikeus- ja järjestysohjelmi Rätts- och ordningsväsendet	Asutusohjelmi Kolonisationsväsendet	Sosiaalinen huolto Social välfärd	Sekalaiset menot Diverse utgifter	Yhteensä Summa	
										1 000 mk
1	Paltamo	6 704	59.4	29.6	89.0	9.4	5.8	4.7	25.2	45.1
2	Kajaanin mlk. — lk.	4 271	63.0	19.6	82.6	5.6	5.4	3.0	27.7	41.7
3	Sotkamo	12 608	92.6	102.9	195.5	9.5	11.3	5.0	33.4	59.2
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemi)	9 474	75.4	60.8	136.2	6.3	18.2	4.3	13.3	42.1
5	Ristijärvi	3 410	34.1	11.9	46.0	1.1	2.2	3.3	9.8	16.4
6	Hyrnsalmi	3 220	32.2	26.0	58.2	3.4	11.0	2.2	10.6	27.2
7	Suomussalmi	9 581	102.5	37.3	139.8	8.3	39.2	9.4	42.5	99.4
8	Puolanka	5 705	39.0	21.2	60.2	3.6	12.0	3.6	16.4	35.6
9	*) Hailuoto	1 641	9.1	4.1	13.2	2.9	—	1.1	3.0	7.0
10	Utajärvi	5 314	34.2	23.9	58.1	4.3	3.5	1.7	14.4	23.9
11	Muhos	4 921	49.5	46.4	95.9	4.2	5.6	7.8	8.1	25.7
12	Tyrnävä	3 582	31.1	20.4	51.5	2.5	5.3	1.7	52.3	61.8
13	*) Temmes	952	11.6	0.4	12.0	1.1	0.5	2.9	3.1	7.6
14	Lumijoki	1 969	18.0	7.7	25.7	1.6	2.8	2.4	15.2	22.0
15	Liminka	3 399	31.1	16.3	47.4	2.9	76.8	3.5	22.5	105.7
16	Kempele	1 471	31.2	18.2	49.4	1.5	1.9	1.2	5.2	9.8
17	Oulunsalo	1 873	25.6	14.4	40.0	3.2	1.7	42.0	6.7	53.6
18	Oulujoki	5 910	74.3	20.7	95.0	7.2	2.3	3.4	31.0	43.9
19	Ylikiminki	3 188	20.7	18.9	39.6	2.7	4.3	5.6	10.3	22.9
20	Kiiminki	2 353	16.3	4.8	21.1	2.0	0.5	1.1	10.2	13.8
21	Haukipudas	9 169	67.8	71.2	139.0	6.7	8.9	14.7	43.5	73.8
22	Ii	4 605	41.0	29.3	70.3	4.3	7.2	6.3	10.7	28.5
23	Yli-Ii	2 449	23.5	8.1	31.6	3.4	4.0	1.9	8.6	17.9
24	Kuivaniemi	3 053	25.7	42.5	68.2	2.0	3.0	3.1	8.3	16.4
25	Pudasjärvi	10 732	76.8	30.6	107.4	11.5	38.3	16.9	32.7	99.4
26	Taivalkoski	3 788	39.6	22.3	61.9	4.9	8.0	7.4	74.2	94.5
27	Kuusamo	12 750	69.9	46.8	116.7	15.2	9.6	14.4	38.2	77.4
28	Posio	4 262	33.9	19.9	53.8	6.0	13.8	5.5	17.3	42.6
29	Ranua	3 887	42.3	14.1	56.4	5.7	16.0	4.5	7.8	34.0
30	Salla	7 110	104.3	39.0	143.3	8.3	7.9	12.3	96.0	124.5
31	Kemijärvi	8 527	121.7	41.3	163.0	12.5	5.2	13.3	71.4	102.4
32	Rovaniemi	13 369	145.6	78.9	224.5	18.3	47.2	18.3	47.7	131.5
33	Tervola	4 652	42.2	21.8	64.0	5.3	14.5	5.1	16.1	41.0
34	Simo	3 142	35.2	25.5	60.7	5.2	6.5	5.3	5.5	22.5
35	Kemin mlk. — lk.	3 477	52.0	42.4	94.4	5.0	8.5	3.9	12.7	30.1
36	Alatornio	8 579	83.6	49.6	133.2	7.9	5.2	7.3	58.1	78.5
37	Karunki	2 606	34.6	9.3	43.9	1.6	3.1	7.4	4.5	16.6
38	Ylitornio	6 076	49.4	21.3	70.7	4.0	8.0	13.0	22.4	47.4
39	Turtola	3 925	34.4	11.6	46.0	4.3	4.0	7.8	18.6	34.7
40	Kolari	3 246	30.1	20.8	50.9	2.8	12.9	2.1	11.9	29.7
41	*) Muonio	1 855	18.7	8.4	27.1	1.9	7.6	3.0	12.7	25.2
42	Enontekiö	1 349	17.2	4.2	21.4	1.5	0.6	—	3.9	6.0
43	Kittilä	5 644	60.1	27.5	87.6	15.0	15.4	6.8	34.5	71.7
44	Sodankylä	6 430	66.1	28.5	94.6	12.1	9.8	11.0	63.7	96.6
45	*) Pelkosenniemi	1 844	39.7	17.0	56.7	7.9	7.4	9.2	16.3	40.8
46	Savukoski	1 268	41.2	21.0	62.2	5.0	2.2	11.1	91.0	109.3
47	Inari	2 289	58.2	26.7	84.9	4.3	13.2	5.4	7.8	30.7
48	*) Utsjoki	728	13.5	2.8	16.3	0.3	1.2	1.2	1.1	3.8
49	Petsamo	3 207	84.1	22.6	106.7	8.3	0.3	9.2	66.9	84.7

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Opetus- ja valistustoimi — Undervisnings- och bildningsväsendet														
Kansakoulut — Folkskolor														
Opetustalon kunnalliset koulut	Menot, joista valtio korvaa määräosan Utgifter, varav en bestämd del erlägges av staten					Menot, jotka kunta yksin suorittaa Utgifter, som bestridas enbart av kommunen					Yhteensä Summa	Kirjasto Bibliotek	Muu sivistystoimi Annau bildningsverksamhet	Yhteensä Summa
	Byggnadennas underhall	Rakennusten hoito	Koulunvarat	Opettajien palkat v. m. Undervisningsmateriel, läroböcker m. m.	Opettajien palkat Elevennas omvårdnad	Yhteensä Summa	Opetustalon kunnalliset koulut Lärorens löner av kommunen	Lämpö, valo ja siltous Värme, lys och städning	Muut menot Övriga utgifter	Yhteensä Summa				
1 000 mk														
487.9	31.9	29.3	74.4	81.2	216.8	58.7	66.5	55.1	180.3	885.0	14.0	2.0	901.0	1
312.3	10.4	11.0	50.4	42.7	114.5	68.1	61.9	35.5	165.5	592.3	6.8	—	599.1	2
785.9	43.9	21.9	78.3	297.7	441.8	185.3	118.4	71.4	375.1	1 602.8	13.6	1.5	1 617.9	3
506.9	6.8	21.3	63.7	641.2	733.0	130.3	82.2	43.4	255.9	1 495.8	19.0	3.0	1 517.8	4
244.9	9.0	14.4	27.0	143.9	194.3	40.2	28.2	23.3	91.7	530.9	13.1	—	544.0	5
249.8	10.1	11.9	21.6	290.8	334.4	34.8	42.3	21.7	98.8	683.0	3.8	—	686.8	6
714.0	56.6	17.3	78.0	1 052.1	1 204.0	121.0	114.9	90.2	326.1	2 244.1	29.8	8.4	2 283.3	7
272.6	12.9	38.2	36.0	286.9	374.0	39.7	39.2	25.7	104.6	751.2	0.9	—	752.1	8
116.4	6.4	1.3	14.3	9.2	31.2	13.6	12.1	4.0	29.7	177.3	2.0	2.0	181.3	9
326.6	27.4	12.9	38.5	86.0	164.8	40.5	57.3	41.4	139.2	630.6	4.4	—	635.0	10
331.1	20.9	6.0	32.6	114.7	174.2	46.1	90.3	27.9	164.3	669.6	13.4	4.5	687.5	11
251.4	7.9	6.3	29.7	54.0	97.9	43.7	34.5	20.0	98.2	447.5	5.2	0.5	453.2	12
102.4	10.2	3.4	9.9	11.4	34.9	16.3	6.5	6.5	29.3	166.6	1.2	—	167.8	13
162.7	16.3	2.9	17.8	32.0	69.0	10.8	28.0	14.3	53.1	284.8	5.2	—	290.0	14
273.5	18.7	7.3	31.0	59.4	116.4	53.3	47.0	39.0	139.3	529.2	7.1	2.5	538.8	15
104.8	5.8	11.5	7.6	8.2	33.1	35.6	25.0	6.5	67.1	205.0	3.3	—	208.3	16
141.6	16.6	4.8	12.0	4.9	38.3	23.0	30.7	14.0	67.7	247.6	4.7	2.5	254.8	17
380.2	44.9	7.3	50.3	110.0	212.5	111.9	91.5	22.3	225.7	818.4	10.3	8.0	836.7	18
155.6	8.7	1.4	14.8	37.6	62.5	25.2	31.6	10.9	67.7	285.8	—	—	285.8	19
133.7	5.5	0.8	20.3	21.2	47.8	27.5	28.1	12.3	67.9	249.4	2.7	3.0	255.1	20
630.6	98.4	21.0	108.4	163.0	390.8	117.3	164.9	96.4	378.6	1 400.0	10.0	2.6	1 412.6	21
293.6	28.8	18.6	29.5	86.5	163.4	59.2	70.3	58.5	188.0	645.0	5.0	1.5	651.5	22
156.8	21.4	7.0	22.6	15.6	66.6	13.1	19.6	28.4	61.1	284.5	3.2	—	287.7	23
174.8	25.3	25.6	28.2	64.1	143.2	22.1	28.3	19.1	69.5	387.5	0.2	—	387.7	24
469.2	46.1	21.2	64.5	239.0	370.8	59.9	61.4	55.9	177.2	1 017.2	11.3	6.0	1 034.5	25
272.5	3.4	7.3	31.1	283.7	325.5	44.9	70.9	38.7	154.5	752.5	4.1	—	756.6	26
961.5	18.7	17.1	94.8	582.0	712.6	68.7	99.1	140.9	308.7	1 982.8	35.9	15.2	2 033.9	27
350.3	8.8	16.8	36.4	124.1	186.1	34.5	58.8	48.5	141.8	678.2	—	5.4	683.6	28
105.1	6.7	2.6	9.9	59.5	78.7	15.4	15.2	5.9	36.5	220.3	8.7	—	229.0	29
740.5	17.6	49.1	85.6	355.6	507.9	183.8	107.2	60.9	351.9	1 600.3	10.0	6.9	1 617.2	30
830.8	61.9	18.9	96.5	317.8	495.1	169.6	173.1	86.4	429.1	1 755.0	8.6	15.0	1 778.6	31
1 166.4	118.5	12.7	95.9	101.9	329.0	388.6	212.1	125.6	726.3	2 221.7	14.0	—	2 235.7	32
369.0	90.2	20.6	52.1	183.6	346.5	70.9	81.7	29.2	181.8	897.3	20.2	7.1	924.6	33
256.1	19.5	3.7	26.6	9.6	59.4	25.2	61.3	19.2	105.7	421.2	9.0	1.5	431.7	34
263.3	54.3	17.6	36.3	63.4	171.6	49.9	65.7	20.6	136.2	571.1	5.1	1.0	577.2	35
727.4	70.6	22.2	77.5	67.8	238.1	94.6	152.0	73.6	320.2	1 285.7	7.3	7.4	1 300.4	36
220.1	42.8	10.0	22.8	15.4	91.0	25.7	33.4	20.5	79.6	390.7	—	—	390.7	37
483.1	7.6	14.6	39.4	63.0	124.6	59.4	76.5	42.2	178.1	785.8	—	2.5	788.3	38
361.9	14.9	20.2	53.3	154.1	242.5	53.8	57.3	40.4	151.5	755.9	4.5	2.1	762.5	39
231.7	42.1	5.9	26.3	139.0	213.3	33.9	44.8	25.9	104.6	549.6	0.6	5.5	555.7	40
203.5	16.7	6.1	17.6	192.7	233.1	35.5	30.2	11.1	76.8	513.4	4.9	—	518.3	41
94.7	4.6	2.3	6.3	90.5	103.7	11.0	14.2	7.1	32.3	230.7	5.1	—	235.8	42
469.2	26.9	42.7	69.5	175.3	314.4	111.9	104.4	57.3	273.6	1 057.2	23.4	6.0	1 086.6	43
571.3	63.2	13.1	64.0	211.4	351.7	80.1	100.1	77.8	258.0	1 181.0	21.2	3.0	1 205.2	44
162.7	8.7	9.0	14.6	35.1	67.4	167.1	20.8	11.0	198.9	429.0	13.1	—	442.1	45
129.0	15.9	2.3	9.2	11.7	39.1	60.8	31.2	16.7	108.7	276.8	0.4	—	277.2	46
173.5	5.2	16.9	22.9	160.1	205.1	35.6	21.5	16.7	73.8	452.4	8.6	1.0	462.0	47
59.5	0.7	—	—	69.5	76.6	9.8	17.8	10.4	38.0	174.1	—	—	174.1	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.2	—	35.2	49

## I b. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2				3							4	5	6	7	8	9	10	11	
	Terveysten- ja sairaanhoito				Köyhäinhuolto — Fattigvård															
	Hälsa- och sjukvård				Allmänna utgifter	Sairaalat	Sjukhus	Muit menot	Övriga utgifter	Yhteensä	Summa	Yleishuolto	Kunnalliskodit	Kommunallena	Lästenkodit	Barnhem	Muut laitokset	Övriga anstaltsvård	Muu huolto	Övrig omvårdnad
Lääni ja kunta																				
Län och kommun																				
1 000 mk																				
1	Paltamo	44.8	—	9.6	54.4	10.7	137.0	—	69.1	269.3	486.1									
2	Kajaanin mlk. — lk.	31.9	—	4.8	36.7	7.3	240.9	—	33.3	186.4	467.9									
3	Sotkamo	84.1	—	12.2	96.3	25.9	176.3	—	139.9	646.6	988.7									
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemi)	59.0	12.7	1.5	73.2	15.2	268.3	—	96.0	200.2	579.7									
5	Ristijärvi	12.2	—	6.8	19.0	3.6	—	—	57.3	132.5	193.4									
6	Hyrynsalmi	28.8	—	1.9	30.7	5.6	107.8	—	48.2	86.4	248.0									
7	Suomussalmi	74.9	—	11.1	86.0	17.6	139.0	—	178.7	293.4	628.7									
8	Puolanka	25.2	—	18.3	43.5	10.1	—	—	53.8	220.0	283.9									
9	Hailuoto	31.8	—	6.0	37.8	—	—	—	17.9	45.8	63.7									
10	Utajärvi	47.8	—	16.7	64.5	2.1	156.0	—	43.0	136.2	337.3									
11	Muhos	73.7	—	35.9	109.6	6.6	150.3	—	71.6	167.9	396.4									
12	Tyrnävä	28.8	—	32.8	61.6	3.1	160.8	—	37.2	139.4	340.5									
13	Temmes	26.5	—	6.0	32.5	0.7	—	—	11.0	66.2	77.9									
14	Lumijoki	21.9	1.6	1.3	24.8	4.3	—	—	18.8	92.5	115.6									
15	Liminka	34.8	—	6.2	41.0	—	195.1	—	78.7	217.4	491.2									
16	Kempele	27.0	—	8.9	35.9	—	—	—	40.2	165.9	206.1									
17	Oulunsalo	34.7	—	16.3	51.0	—	—	—	34.0	241.4	275.4									
18	Oulujoki	52.2	6.6	28.5	87.3	20.4	220.4	131.2	132.1	492.1	996.2									
19	Ylikiminki	14.3	—	27.3	41.6	6.0	—	—	38.7	243.1	287.8									
20	Kiiminki	27.1	—	4.7	31.8	7.3	—	—	32.8	137.4	177.5									
21	Ilaukipudas	81.1	50.8	56.8	188.7	18.1	165.7	—	184.7	941.1	1 309.6									
22	Ii	74.7	10.2	16.5	101.4	7.2	—	—	50.0	350.2	407.4									
23	Yli-Ii	33.5	—	1.7	35.2	—	—	—	2.0	128.5	130.5									
24	Kuivaniemi	38.5	3.4	17.6	59.5	3.2	—	—	34.1	204.2	241.5									
25	Pudasjärvi	56.9	—	27.3	84.2	22.7	97.2	—	88.6	408.2	616.7									
26	Taivalkoski	36.2	3.3	11.2	50.7	9.1	117.0	—	40.3	120.9	287.3									
27	Kuusamo	56.2	—	2.0	58.2	14.3	303.1	—	110.3	421.8	849.5									
28	Posio	30.5	—	1.0	31.5	7.9	—	—	21.8	141.0	170.7									
29	Ranua	29.0	—	1.0	30.0	3.0	—	—	24.3	220.1	247.4									
30	Salla	88.0	78.0	33.9	199.9	16.1	191.7	—	113.0	367.0	687.8									
31	Kemijärvi	100.0	113.7	22.1	235.8	29.5	357.2	—	97.2	440.0	923.9									
32	Rovaniemi	118.5	—	53.8	172.3	38.9	309.5	—	88.9	570.6	1 007.9									
33	Tervola	52.7	—	20.1	72.8	7.8	—	—	27.3	231.6	266.7									
34	Simo	33.6	—	11.4	45.0	4.8	—	—	33.0	239.6	277.4									
35	Kemin mlk. — lk.	17.7	—	10.5	28.2	7.9	346.4	—	47.9	210.0	612.2									
36	Alatornio	81.5	—	66.6	148.1	22.8	252.5	—	128.9	584.4	988.6									
37	Karunki	19.8	—	2.7	22.5	—	—	—	7.0	154.8	161.8									
38	Ylitornio	67.2	—	19.4	86.6	11.5	—	—	13.3	214.5	239.3									
39	Turtola	13.1	—	28.7	41.8	3.7	—	—	33.2	177.7	214.6									
40	Kolari	29.7	—	3.0	32.7	4.8	—	—	26.5	157.3	188.6									
41	Muonio	16.5	—	0.5	17.0	2.5	—	—	9.6	73.2	85.3									
42	Enontekiö	18.0	—	0.5	18.5	—	—	—	5.4	60.1	65.5									
43	Kittilä	60.9	—	22.1	83.0	22.6	165.1	—	83.6	292.9	564.2									
44	Sodankylä	29.4	—	14.4	43.8	20.2	—	—	96.0	472.6	588.8									
45	Pelkosenniemi	29.3	—	7.0	36.3	—	—	—	56.6	73.0	129.6									
46	Savukoski	48.9	—	3.4	52.3	1.2	—	—	17.5	110.0	128.7									
47	Inari	40.0	—	15.2	55.2	4.6	127.6	—	54.1	106.4	292.7									
48	Utsjoki	28.5	—	1.0	29.5	—	—	—	5.2	15.3	20.5									
49	Petsamo	5.3	—	1.5	6.8	2.1	259.1	—	82.1	82.2	425.5									

## år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12 13 14 15				16	17 18 19			20	21 22 23			
Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter				Milkaitokset Affärsföretag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor o. planer			Apurahat y. m. Understöd m. m.	Yleinen rahoitus Allmän finansiering			
Kiinteistöhoitokunta Fastighetsnämnden	Rakennukset Byggnader	Maa- ja metsätal. Jord- och skogslägenheter	Yhteensä Summa		Vuoksimenot Arvokatteer	Peruskustannukset Nyantäggningar	Yhteensä Summa		Korot ja provisiot Räntor och provisioner	Tulosten poisotot y. m. Avskrivningar av inkomster m. m.	Yhteensä Summa	
1000 mk												
2.4	4.7	183.7	190.8	—	0.2	2.6	2.8	10.5	160.9	276.2	437.1	1
0.5	16.2	203.2	219.9	—	—	1.9	1.9	0.6	128.3	42.9	171.2	2
—	37.0	186.0	223.0	—	3.3	39.1	42.4	13.6	197.1	302.3	499.4	3
5.5	6.5	157.8	169.8	—	—	16.2	16.2	15.8	90.6	190.1	280.7	4
—	—	8.3	8.3	—	1.6	—	1.6	14.4	33.0	127.0	160.0	5
—	0.4	50.8	51.2	—	—	—	—	27.7	56.0	224.7	280.7	6
4.7	11.4	231.1	247.2	—	1.3	4.9	6.2	29.5	154.6	574.1	728.7	7
—	17.2	18.7	35.9	—	11.9	—	11.9	16.4	57.3	138.9	196.2	8
—	0.7	0.7	1.4	—	8.8	—	8.8	3.0	14.8	5.7	20.5	9
4.1	2.7	176.7	183.5	—	—	—	—	9.1	106.8	69.1	175.9	10
1.3	—	126.3	127.6	—	7.4	—	7.4	4.0	138.4	120.8	259.2	11
—	9.4	6.0	15.4	—	0.1	227.3	227.4	5.5	59.0	147.1	206.1	12
—	—	1.5	1.5	—	—	—	—	3.0	18.8	3.3	22.1	13
—	—	3.5	3.5	—	—	3.0	3.0	9.7	250.1	45.8	295.9	14
12.0	10.5	0.7	23.2	—	1.5	—	1.5	8.3	69.8	90.4	160.2	15
—	1.8	6.5	8.3	—	0.4	—	0.4	4.0	29.2	45.4	74.6	16
—	2.0	—	2.0	—	13.1	0.2	13.3	2.5	47.6	71.5	119.1	17
—	0.6	251.1	251.7	—	31.6	—	31.6	3.5	96.8	193.7	290.5	18
—	3.7	74.2	77.9	—	64.5	2.0	66.5	6.0	88.7	60.8	149.5	19
—	0.7	22.4	23.1	—	7.0	—	7.0	5.0	60.5	45.3	105.8	20
—	21.4	100.5	121.9	—	26.8	—	26.8	17.1	140.5	333.6	474.1	21
0.6	28.0	2.9	31.5	—	1.7	—	1.7	14.2	38.8	513.0	551.8	22
—	2.0	4.7	6.7	—	—	4.2	4.2	7.5	38.6	50.7	89.3	23
—	1.1	1.5	2.6	—	0.2	3.8	4.0	10.6	39.9	71.5	111.4	24
1.7	14.0	45.3	61.0	—	172.2	—	172.2	8.3	100.8	145.1	245.9	25
1.2	0.1	117.4	118.7	—	6.6	4.6	11.2	4.6	143.1	158.2	301.3	26
—	1.8	331.5	333.3	—	19.9	4.5	24.4	4.2	265.8	139.7	405.5	27
—	—	—	—	—	12.2	—	12.2	—	26.2	33.7	59.9	28
0.6	16.3	2.2	19.1	—	0.3	1.6	1.9	3.3	14.7	37.3	52.0	29
—	1.9	162.7	164.6	—	1.6	1.5	3.1	—	330.7	1 210.6	1 541.3	30
—	39.5	199.9	239.4	—	33.7	1.0	34.7	26.4	487.0	458.2	945.2	31
5.4	—	221.3	226.7	—	6.1	—	6.1	29.2	310.2	1 802.3	2 112.5	32
—	11.6	—	11.6	—	15.2	12.2	27.4	3.0	98.7	176.6	275.3	33
1.0	15.6	18.6	35.2	—	2.4	—	2.4	2.0	53.7	75.0	128.7	34
—	0.4	254.5	254.9	—	4.1	10.0	14.1	4.0	60.9	54.3	115.2	35
—	24.7	227.4	252.1	—	11.5	268.4	279.9	15.3	308.3	236.0	544.3	36
—	5.9	9.2	15.1	—	—	10.5	10.5	4.5	37.8	55.3	93.1	37
—	19.9	10.8	30.7	—	0.4	12.8	13.2	4.2	122.4	133.4	255.8	38
—	—	10.6	10.6	—	40.2	3.0	43.2	2.5	26.6	180.1	206.7	39
—	—	22.3	22.3	—	15.2	—	15.2	1.6	46.6	93.3	139.9	40
—	—	8.4	8.4	—	—	—	—	3.9	84.1	26.4	110.5	41
—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	42
2.7	3.7	126.0	132.4	—	8.0	2.9	10.9	4.6	196.2	183.4	379.6	43
3.3	16.7	3.5	23.5	—	2.5	23.9	26.4	11.5	112.3	189.3	301.6	44
—	10.3	3.8	14.1	—	—	0.4	0.4	—	31.5	52.5	84.0	45
—	11.2	—	11.2	—	1.1	—	1.1	8.6	48.9	57.3	106.2	46
—	6.6	61.8	68.4	—	—	—	—	2.0	11.7	64.7	76.4	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.4	48
—	—	188.4	188.4	—	—	—	—	12.7	18.1	41.6	59.7	49



## I c. Menot vuonna 1936 (jatk.). — Utgifter

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11										
											Pääomamenot									
											Kapitalutgifter									
											Kantaomaisuuden hankinta									
Nyanskaffning av fast egendom																				
Lääni ja kunta Län och kommun	Lainojen lyhennykset Amortering av skulder	Pääoman sijoitukset Placeringar av penningmedel	Maas- ja metsätilat Jord- och skogsälgömdar	Yleiset rakennukset Allmänna byggnader	Opetustoimen rakennukset Nöjbyggnader för undervisningsväsendet	Sairaanhoidon rakennukset Nöjbyggnader för sjukvården	Köyhäinhoidon rakennukset Nöjbyggnader för fattigvården	Kalusto ja irtaimisto Inventarier och lösöre	Yhteensä Summa	Yhteensä Summa										
											1 000 mk									
1	Paltamo	60.4	—	—	5.1	337.5	—	84.5	18.0	445.1	505.5									
2	Kajaanin mlk. — lk.	97.5	—	317.0	—	—	—	5.4	—	322.4	419.9									
3	Sotkamo	36.7	55.6	9.8	—	95.7	—	17.5	—	123.0	215.3									
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemi)	256.7	—	—	—	409.3	—	46.5	—	455.8	712.5									
5	Ristijärvi	4.0	30.0	41.3	—	65.4	—	—	—	106.7	140.7									
6	Hyrnsalmi	66.3	5.6	—	13.2	122.5	—	5.6	10.0	151.3	223.2									
7	Suomussalmi	83.2	1.0	104.3	5.1	278.0	—	—	73.8	461.2	545.4									
8	Puolanka	30.0	15.0	30.0	—	200.6	—	—	—	230.6	275.6									
9	Hailuoto	0.2	—	49.3	—	—	—	—	—	49.3	49.5									
10	Utajärvi	51.5	—	107.1	14.2	—	—	7.9	—	129.2	180.7									
11	Muhos	69.7	40.0	5.2	—	90.7	4.0	—	—	99.9	209.6									
12	Tyrnävä	24.9	—	—	—	30.0	—	—	—	30.0	54.9									
13	Temmes	4.3	—	12.0	—	—	—	—	—	12.0	16.3									
14	Lumijoki	314.3	131.7	—	—	—	—	—	—	—	446.0									
15	Liminka	29.0	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	34.0									
16	Kempele	10.7	—	3.5	—	253.7	—	—	—	257.2	267.9									
17	Oulunsalo	12.7	—	23.6	—	—	—	—	—	23.6	36.3									
18	Oulujoki	161.5	—	31.5	—	1.7	—	29.0	11.9	74.1	235.6									
19	Ylikiminki	52.7	—	53.2	11.8	—	—	11.1	—	76.1	128.8									
20	Kiiminki	13.6	—	296.2	—	19.6	—	—	—	315.8	329.4									
21	Haukipudas	129.3	5.6	—	—	369.2	—	—	48.1	417.3	552.2									
22	Ii	18.1	—	—	55.0	—	—	—	—	55.0	73.1									
23	Yli-Ii	17.9	—	19.5	—	—	—	5.4	—	24.9	42.8									
24	Kuivaniemi	4.6	15.0	28.7	—	13.9	5.4	—	—	48.0	67.6									
25	Pudasjärvi	44.8	36.5	—	238.4	284.4	—	6.9	10.2	539.9	621.2									
26	Taivalkoski	77.6	—	62.8	—	140.5	—	—	—	203.3	280.9									
27	Kuusamo	88.9	—	50.9	—	821.0	70.0	—	—	941.9	1 030.8									
28	Posio	12.2	—	—	—	219.2	—	—	—	219.2	231.4									
29	Ranua	2.1	28.0	—	—	69.3	—	0.5	—	69.8	99.9									
30	Salla	114.5	15.0	—	—	44.9	—	13.0	—	57.9	187.4									
31	Kemijärvi	151.0	—	56.6	1.0	137.1	7.8	—	56.3	258.8	409.8									
32	Rovaniemi	99.3	278.5	—	—	—	—	235.0	17.7	252.7	630.5									
33	Tervola	26.6	—	—	15.0	1.0	—	—	3.0	19.0	45.6									
34	Simo	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2									
35	Kemin mlk. — lk.	25.6	—	—	—	313.3	—	—	—	313.3	338.9									
36	Alatornio	93.1	60.0	200.2	—	45.2	—	—	6.3	251.7	404.8									
37	Karunki	4.0	—	2.2	—	32.2	5.0	—	—	39.4	43.4									
38	Ylitornio	18.7	—	—	—	79.0	—	—	—	79.0	97.7									
39	Turtola	39.7	—	8.1	—	7.9	—	—	—	16.0	55.7									
40	Kolari	6.4	—	13.1	—	150.0	—	—	—	163.1	169.5									
41	Muonio	31.9	1.0	—	—	—	—	—	—	—	32.9									
42	Enontekiö	—	13.2	—	—	—	—	—	—	—	13.2									
43	Kittilä	115.6	—	71.6	—	185.8	—	5.2	—	262.6	378.2									
44	Sodankylä	40.6	15.0	21.9	—	275.0	—	50.0	68.3	415.2	470.8									
45	Pelkosenniemi	10.8	183.8	14.4	—	—	—	—	—	14.4	209.0									
46	Savukoski	14.8	15.0	—	—	—	—	—	—	—	29.8									
47	Inari	13.6	—	12.5	—	242.7	—	26.1	8.1	289.4	303.0									
48	Utsjoki	—	—	—	—	26.8	—	—	—	26.8	26.8									
49	Petsamo	1 127.5	2.0	31.5	5.5	—	—	49.5	34.3	120.8	1 250.3									

år 1936 (forts.). — Dépenses en 1936 (suite).

12	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23											24		
	Luontoissuorituksia Naturaprestationer			Työttömyysmenot — För arbetslösheten									Menot Utgifter per inwånare	
	Kirjalliset doktorit	Kirjalliset leike doktorit	Yhteensä Summa	Varatyöt — Reservarbeten					Munt työtömyysmenot Övriga utgifter för arbets- lösheten	Yhteensä Summa				
				Tiet — Vågar		Maa- ja metsätyöt Jord- och skogs- arbeten	Utdisralvausset Grundförbättringar	Munt työt Övriga arbeten			Yhteensä Summa			
Korjaustyöt Reparationer	Perustyöt Nyantägg- ningar	1 000 mk								mk				
2 722.3	—	142.9	142.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	406	1
2 041.5	22.9	67.0	89.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	478	2
3 951.3	123.3	161.0	284.3	—	20.0	—	4.1	—	—	24.1	—	24.1	313	3
3 544.0	55.9	134.8	190.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	374	4
1 143.8	—	33.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	327	5
1 633.7	—	24.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	507	6
4 793.2	9.9	64.9	74.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500	7
1 711.3	4.1	35.3	39.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	8
386.2	—	8.8	8.8	6.4	—	—	—	—	—	6.4	—	6.4	235	9
1 668.0	156.4	60.0	216.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	314	10
1 922.9	125.1	44.4	169.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	391	11
1 477.9	—	30.6	30.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	413	12
340.7	—	15.7	15.7	—	—	—	—	1.5	—	1.5	—	1.5	358	13
1 236.2	—	10.0	10.0	—	—	0.9	—	—	—	0.9	—	0.9	628	14
1 451.3	2.7	53.2	55.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	427	15
864.7	23.8	27.6	51.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	588	16
848.0	—	24.8	24.8	—	—	—	—	23.6	—	23.6	—	23.6	453	17
2 872.0	258.3	101.8	360.1	—	—	—	—	15.6	—	15.6	—	15.6	486	18
1 106.4	—	33.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	347	19
969.6	—	28.8	28.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	412	20
4 315.8	112.9	124.9	237.8	12.1	—	—	—	—	—	12.1	—	12.1	471	21
1 931.4	5.5	37.0	42.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	419	22
653.4	—	8.1	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	267	23
969.5	—	20.2	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	318	24
3 050.8	11.8	53.1	64.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	284	25
1 967.7	—	51.4	51.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	519	26
4 933.9	242.3	92.5	334.8	—	4.5	—	—	—	—	4.5	—	4.5	387	27
1 285.7	—	29.8	29.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	302	28
773.0	—	17.5	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	199	29
4 669.1	—	212.2	212.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	657	30
4 859.2	—	199.5	199.5	11.1	—	—	—	56.6	—	67.7	—	67.7	570	31
6 776.9	22.4	293.0	315.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	507	32
1 732.0	—	59.7	59.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	372	33
1 018.8	—	18.5	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	324	34
2 069.2	—	87.0	87.0	—	10.0	—	56.2	—	—	66.2	0.1	66.3	595	35
4 145.2	157.7	138.7	296.4	—	236.7	—	—	10.0	—	246.7	—	246.7	483	36
802.1	—	26.8	26.8	—	—	—	—	2.8	—	2.8	—	2.8	308	37
1 633.9	—	60.5	60.5	—	—	—	8.1	—	—	8.1	—	8.1	269	38
1 418.3	—	41.5	41.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	361	39
1 206.1	—	24.0	24.0	—	—	—	—	14.2	—	14.2	—	14.2	372	40
828.6	—	21.8	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	447	41
365.0	—	10.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	271	42
2 798.8	106.1	61.6	167.7	—	2.9	—	—	—	—	2.9	—	2.9	496	43
2 862.8	0.9	44.5	45.4	2.0	23.9	—	—	—	—	25.9	—	25.9	445	44
1 013.0	—	29.0	29.0	—	—	—	—	10.8	—	10.8	0.8	11.6	549	45
786.6	—	5.6	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	620	46
1 375.3	—	54.1	54.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	601	47
271.4	—	15.7	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	373	48
2 170.0	187.6	—	187.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	677	49

II a. Kauppala- ja maalaiskuntien tulot vuonna 1936. —  
*Recettes des bourgs et des*

1	2	3 4 5 6				7	8	9 10		
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter Remboursement des dépenses sociales générales						Opetus- ja valis- Undervisnings- och Enseignement et		
		Keskushallinto Centralförvaltning Administration centrale	Valtion osamaksut Bidrag av staten Redevances de l'Etat	Valtiolla sosiaaliperheiden huoltoon y.m. — Av staten för undersköd åt värnpliktlösa familjer m.m. — Subvention de l'Etat aux familles des conscripts, etc.	Muut tulot Övriga inkomster Autres recettes			Yhteensä Summa Totalt	Kansakoulut — Folkskolor Ecoles primaires	
Opettajien valtiomaksut Lähtämisen maksut Appointements des maîtres paies par l'Etat	Valtion maksuosat Hörsnings- delensättning av staten Remboursement des dépenses dont l'Etat couvre une partie					Muut tulot Övriga inkomster Autres recettes				
1 000 mk										
1	<b>Koko maaseutu — Hela landsbygden — Toute la campagne</b>	<b>1 053.0</b>	<b>1 502.9</b>	<b>6 522.2</b>	<b>1 178.6</b>	<b>9 203.7</b>	<b>203 081.4</b>	<b>54 793.8</b>	<b>33 613.3</b>	<b>291 488.5</b>
2	<b>Kauppalat — Köpingar — Bourgs</b>	<b>67.7</b>	<b>32.2</b>	<b>341.9</b>	<b>132.6</b>	<b>506.7</b>	<b>6 189.7</b>	<b>1 148.5</b>	<b>1 250.5</b>	<b>8 588.7</b>
3	Karjaa — Karis	0.1	—	13.3	—	13.3	122.5	19.6	31.8	173.9
4	Karkkila	—	0.3	9.0	—	9.3	171.1	35.0	33.2	239.3
5	Lohja — Lojo	—	0.5	27.3	20.0	47.8	306.0	55.4	64.0	425.4
6	Kauniainen — Grankulla	1.3	—	2.0	7.6	9.6	—	—	—	—
7	Haaga — Haga	1.0	—	22.5	—	22.5	160.5	24.0	15.2	199.7
8	Hyvinkää	3.0	—	25.0	—	25.0	354.4	61.2	70.3	485.9
9	Kerava	0.7	0.3	33.5	—	33.8	314.1	52.9	94.6	461.6
10	Salo	1.6	28.9	32.9	84.0	145.8	358.1	66.2	121.3	545.6
11	Vammala	0.1	—	—	1.3	1.3	37.0	6.5	7.8	51.3
12	Loimaa	—	—	9.6	1.2	10.8	123.0	32.5	31.5	187.0
13	Forssa	1.0	—	10.2	0.1	10.3	432.6	90.3	165.1	688.0
14	Valkeakoski	0.3	—	9.5	0.1	9.6	251.0	44.3	42.4	337.7
15	Riihimäki	—	—	10.7	—	10.7	601.6	97.0	53.9	752.5
16	Lauritsala	2.1	—	7.5	—	7.5	494.1	92.9	92.5	679.5
17	Kouvola	—	—	2.6	—	2.6	377.3	74.0	19.3	470.6
18	Koivisto	—	—	3.1	—	3.1	149.7	30.8	24.5	205.0
19	Lahdenpohja	—	—	0.4	2.3	2.7	80.4	18.9	35.5	134.8
20	Pieksämä	—	—	1.0	0.8	1.8	186.7	37.0	57.3	281.0
21	Varkaus	0.7	2.1	88.8	—	90.9	398.3	85.5	61.0	544.8
22	Liekka	—	0.1	1.4	—	1.5	193.1	23.5	64.1	280.7
23	Nurmes	—	—	6.0	—	6.0	54.5	7.1	10.0	71.6
24	Seinäjoki	2.5	—	11.9	13.5	25.4	266.8	56.6	1.0	324.4
25	Äänekoski	2.7	—	7.1	1.0	8.1	211.9	42.6	14.1	268.6
26	Suolahti	—	—	4.6	0.7	5.3	246.2	49.7	42.1	338.0
27	Rovaniemi	50.6	—	2.0	—	2.0	298.8	45.0	98.0	441.8
28	<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — Communes rurales</b>	<b>985.3</b>	<b>1 470.7</b>	<b>6 180.3</b>	<b>1 046.0</b>	<b>8 697.0</b>	<b>196 891.7</b>	<b>53 645.3</b>	<b>32 362.8</b>	<b>282 899.8</b>
29	<b>Uudenmaan lääni — Nylands län</b>	<b>67.5</b>	<b>59.3</b>	<b>923.3</b>	<b>303.6</b>	<b>1 286.2</b>	<b>17 924.0</b>	<b>5 007.1</b>	<b>3 571.0</b>	<b>26 502.1</b>
30	Bromarv	—	—	7.1	5.3	12.4	256.1	89.8	23.9	369.8
31	Tenhola — Tenala	0.3	—	14.7	—	14.7	351.3	104.8	27.1	483.2
32	Tammisaaren mlk. — Ekenäs lk.	0.4	—	10.4	—	10.4	91.8	39.1	15.2	146.1
33	Pohja — Pojo	—	0.2	31.6	—	31.8	558.9	186.0	83.0	827.9
34	Karjaa — Karis	0.5	0.8	9.8	—	10.6	255.1	88.3	30.0	373.4
35	Snappertuna	—	1.9	7.5	—	9.4	160.3	64.0	23.4	247.7
36	Inkoo — Ingå	—	0.1	10.3	0.5	10.9	308.8	83.6	62.5	454.9
37	Degerby	—	0.3	11.0	—	11.3	138.6	46.8	8.8	194.2
38	Karjalohja	—	0.4	4.4	—	4.8	147.0	25.6	37.0	209.6
39	Sammatti	—	0.1	4.4	3.4	7.9	92.9	22.0	10.3	125.2
40	Nummi	1.8	0.1	6.4	—	6.5	302.6	82.2	66.2	451.0
41	Pusula	3.1	0.6	8.9	—	9.5	337.6	85.0	66.9	489.5
42	Pyhäjärvi	2.0	1.7	11.0	—	12.7	253.2	38.8	31.0	323.0
43	Vihti	0.2	2.3	30.2	—	32.5	747.0	203.0	179.5	1 129.5
44	Lohja — Lojo	0.9	2.0	34.4	0.9	37.3	582.2	135.9	174.3	892.4
45	Siuntio — Sjundeå	—	0.9	15.4	—	16.3	441.5	136.4	54.5	632.4

Köpingarnas och landskommunernas inkomster år 1936.  
communes rurales en 1936.

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25									
tustoimi bildningsväsendet éducation				Terveysten- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård Hygiène publique		Köyhäinhoito Fattigvård Assistance publique				Rakennukset ja maatilat Byggnader o. jordlägenheter Bâtimens et propriétés foncières													
Kirjastot Bibliothèques		Muu sivistystoimi Annan utbildningsverksamhet Autres institutions d'éducation		Kaikkiaan Totalles Total		Perunkirjotusmaksut Bouppteckningsprocenter Impôts sur les successions		Valtiolehti Av staten L'Etidet		Muilla kunnilla ja yksityisillä Av andra kommuner och enskilda Autres communes et personnes privées		Köyhäinhoitoalustien tulot Fattigvårdsbidraginkomsterna Inkomsterna Revettes des maisons de retraite et des hospices		Muit tulot Ovriga inkomster Autres recettes		Yhteensä Summa Total		Rakennus- ja konttinvuokrat Hyror för byggnader och kontor Bâtimens et locaux		Maan- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter Terrens		Yhteensä Summa Total	
1 000 mk																							
2 712.9	2 637.2	441.0	294 642.4	23 916.8	9 637.7	967.2	8 002.1	31 190.4	8 097.0	4 210.2	52 466.9	8 208.8	65 656.0	73 864.8									
224.6	219.6	38.7	8 852.0	1 965.9	299.2	33.2	245.4	3 323.7	121.6	141.6	3 865.5	1 158.1	1 555.1	2 713.2									
8.1	8.0	—	182.0	48.5	6.4	0.7	12.2	80.2	—	0.1	93.2	28.6	0.2	28.8									
8.1	6.5	—	247.4	106.4	13.6	1.7	3.5	63.7	—	—	68.9	74.6	46.6	121.2									
11.0	11.0	—	436.4	239.0	21.6	1.8	11.3	241.4	19.7	22.0	296.2	61.1	—	61.1									
6.5	5.9	—	6.5	5.8	5.8	2.4	—	60.5	—	—	62.9	90.8	—	90.8									
—	—	—	199.7	66.0	—	1.2	40.0	161.9	—	0.2	203.3	—	—	—									
18.9	17.8	—	504.8	114.5	10.7	4.4	18.2	520.3	51.1	—	594.0	22.9	259.2	282.1									
9.4	9.4	—	471.0	27.2	10.1	1.8	10.7	308.8	11.2	9.6	342.1	21.2	2.7	23.9									
14.8	14.5	—	560.4	103.8	6.7	1.6	19.3	220.8	—	3.0	244.7	37.6	225.1	262.7									
1.7	1.7	—	53.0	64.4	[0.04]	1.6	—	1.3	—	—	2.9	6.1	66.7	72.8									
11.3	11.0	—	198.3	91.6	6.9	0.7	6.9	43.9	—	1.9	53.4	62.5	—	62.5									
15.6	15.3	—	703.6	307.6	50.5	1.7	9.9	160.7	9.9	22.0	204.2	29.5	80.1	109.6									
5.5	5.5	38.7	381.9	38.7	23.5	0.7	0.2	60.2	1.4	4.9	67.4	69.1	6.6	75.7									
15.9	15.9	—	768.4	80.1	8.4	3.7	13.0	271.8	0.9	13.8	303.2	35.0	5.9	40.9									
18.7	18.7	—	698.2	12.8	10.3	0.9	17.4	171.9	8.9	0.5	199.6	34.3	83.2	117.5									
9.3	9.1	—	479.9	152.6	6.3	2.9	4.4	126.4	—	18.9	152.6	57.0	27.7	84.7									
4.4	4.4	—	209.4	5.8	5.8	0.7	4.9	10.8	—	—	16.4	25.5	33.8	59.3									
4.1	4.0	—	138.9	2.1	1.3	—	—	52.8	—	0.1	52.9	120.8	7.8	128.6									
6.9	6.9	—	287.9	2.0	1.0	0.6	0.9	74.6	—	—	76.1	105.4	28.3	133.7									
18.2	17.9	—	563.0	75.4	18.7	1.2	5.0	261.9	1.8	25.0	294.9	7.2	264.6	271.8									
2.4	2.4	—	283.1	34.3	11.3	0.2	—	29.3	—	5.0	34.5	12.1	75.3	87.4									
7.7	7.6	—	79.3	19.7	4.0	0.2	6.3	8.1	—	—	14.6	29.9	56.5	86.4									
4.4	4.4	—	328.8	21.4	6.0	0.3	3.3	133.8	—	0.8	138.2	41.5	9.1	50.6									
7.4	7.4	—	276.0	262.7	49.4	0.4	31.3	61.8	8.7	4.8	107.0	101.2	25.6	126.8									
—	—	—	338.0	10.6	5.2	0.3	9.6	60.0	—	—	69.9	—	22.4	22.4									
14.3	14.3	—	456.1	72.9	15.7	1.5	17.1	136.8	8.0	9.0	172.4	84.2	227.7	311.9									
2 488.3	2 417.6	402.3	285 790.4	21 950.9	9 338.5	934.0	7 756.7	27 866.7	7 975.4	4 068.6	48 601.4	7 050.7	64 100.9	71 151.6									
243.2	235.6	118.3	26 863.6	3 903.8	1 192.6	167.2	599.8	5 224.1	540.4	503.6	7 035.1	992.9	6 799.6	7 792.5									
2.4	2.4	—	372.2	23.4	13.4	1.7	5.1	45.7	10.0	2.9	65.4	3.2	—	3.2									
5.6	5.6	—	488.8	19.1	14.6	0.9	2.7	85.7	—	5.6	94.9	11.9	1.5	13.4									
1.1	1.1	—	147.2	20.4	4.1	0.6	5.3	20.3	—	—	26.2	34.8	6.1	40.9									
9.1	9.1	—	837.0	20.4	15.9	1.4	29.1	65.1	9.0	9.0	113.6	17.3	140.0	157.3									
4.4	4.3	—	377.8	24.9	6.4	1.0	5.1	68.5	0.3	20.0	94.9	37.8	240.0	277.8									
1.2	1.2	—	248.9	10.2	5.7	1.9	9.1	30.2	—	11.7	52.9	18.3	—	18.3									
3.3	3.3	63.0	521.2	52.5	14.0	0.9	—	52.3	10.4	—	63.6	44.4	129.9	174.3									
1.4	1.4	—	195.6	11.4	6.4	0.4	0.4	46.3	—	—	47.1	2.2	—	2.2									
2.1	2.1	—	211.7	5.1	5.1	0.3	31.6	19.1	5.4	—	56.4	—	0.1	0.1									
3.2	3.1	—	128.4	6.3	6.3	0.4	—	20.3	—	—	20.7	1.2	27.3	28.5									
4.1	4.0	—	455.1	75.6	14.7	3.3	3.5	44.4	6.9	7.9	66.0	24.4	233.8	258.2									
5.4	5.4	—	494.9	7.8	7.8	3.2	4.3	33.2	—	—	40.7	9.8	305.6	315.4									
—	—	—	323.0	5.8	5.8	2.1	8.9	92.0	—	—	103.0	22.1	149.4	171.5									
12.3	12.3	—	1 141.8	138.2	5.2	6.2	—	136.9	46.1	36.5	225.7	22.2	1 002.7	1 024.9									
14.1	14.1	—	906.5	46.8	30.7	2.1	4.1	215.3	13.1	16.7	251.3	75.1	758.0	833.1									
2.4	2.4	—	634.8	21.2	18.2	2.9	13.2	42.3	40.6	16.3	115.3	48.4	170.2	218.6									

**II b. Kauppalaan ja maalaiskuntien tulot vuonna 1936. —**  
*Recettes des bourgs et des*

1	2	3 4		5	6	7	8 9 10			11	
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer Voies, ponts et places					Sökuliset tulot Diverse inkomster Autres recettes	Korot ja osingot Räntor och dividender Intérets et dividendes	Osundet ja lahjoitukset Andelen och donationer Forts et donations		Menonen poisjot y. m. Avskrivningar av vägfifter Reprises des dépenses etc.
Lääni ja kunta Län och kommun Départements et communes	Liiketoimintatulos Affärsöretag Services industriels	Kalkkiaan Inalles Totalt	Siltä vaihdoista Därom av skäten Dont l'Etat	Korot ja osingot Räntor och dividender Intérets et dividendes	Osundet ja lahjoitukset Andelen och donationer Forts et donations	Menonen poisjot y. m. Avskrivningar av vägfifter Reprises des dépenses etc.				Kalkkiaan Inalles Totalt	
1 000 mk											
1	<b>Kokomaaseutu — Hela landsbygden — <i>Toutela campagne</i></b>	<b>2 326.0</b>	<b>7 577.2</b>	<b>5 404.9</b>	<b>3 308.4</b>	<b>14 894.8</b>	<b>48 284.5</b>	<b>6 534.2</b>	<b>521 478.5</b>	<b>513 427.2</b>	<b>591 192.0</b>
2	<b>Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i></b>	<b>1 171.4</b>	<b>2 640.0</b>	<b>1 314.6</b>	<b>389.1</b>	<b>837.2</b>	<b>1 311.7</b>	<b>7.1</b>	<b>46 001.3</b>	<b>45 577.7</b>	<b>48 157.3</b>
3	Karjaa — Karis	—	86.5	85.6	14.0	10.3	25.9	—	911.8	906.2	948.0
4	Karikkila	—	96.1	60.2	—	22.1	30.3	—	1 056.6	1 049.7	1 109.0
5	Lohja — Lojo	—	117.2	69.5	13.0	32.3	59.6	—	2 345.8	2 318.8	2 437.7
6	Kauniainen — Grankulla	175.0	109.5	10.6	14.1	61.7	71.9	—	868.4	859.5	1 002.0
7	Haaga — Haga	410.2	8.9	8.9	13.2	58.5	32.2	—	1 564.1	1 542.8	1 654.8
8	Hyvinkää	—	108.6	67.9	12.4	32.5	74.9	—	2 687.2	2 667.4	2 794.6
9	Kerava	125.0	67.3	61.0	6.0	56.6	46.1	—	1 686.9	1 653.7	1 789.6
10	Saló	53.4	362.5	75.0	2.9	103.1	76.4	2.8	3 784.6	3 769.6	3 966.9
11	Vammala	—	29.0	6.1	0.1	9.4	8.1	—	290.0	287.6	307.5
12	Loimaa	—	88.5	17.8	12.0	8.6	26.9	0.9	883.3	877.7	919.7
13	Forssa	44.8	145.6	108.8	2.7	30.6	85.2	—	2 681.9	2 667.8	2 797.7
14	Valkeakoski	—	28.5	28.5	10.2	35.9	41.5	—	1 497.8	1 487.5	1 575.2
15	Riihimäki	—	168.0	120.5	65.7	44.1	132.0	0.5	3 783.9	3 739.3	3 960.5
16	Lauritsala	—	227.1	43.7	81.9	43.2	80.1	—	3 247.9	3 234.7	3 371.2
17	Kouvola	—	103.8	27.5	0.3	27.9	73.2	—	2 888.2	2 865.3	2 989.3
18	Koivisto	—	64.1	50.0	1.5	20.7	26.7	—	805.9	800.2	853.3
19	Lahdenpohja	—	85.5	10.4	—	55.1	24.0	—	535.5	521.7	614.6
20	Pieksämä	—	114.0	90.0	50.2	34.1	32.1	0.5	1 145.7	1 138.3	1 212.4
21	Varkaus	—	183.6	160.0	13.7	37.4	121.2	—	4 740.7	4 712.7	4 899.3
22	Liekka	—	8.0	8.0	65.5	1.1	28.0	—	1 346.1	1 322.6	1 375.2
23	Nurmes	2.5	48.9	24.5	4.5	42.6	12.4	—	476.3	471.3	531.3
24	Seinäjoki	150.0	94.3	38.1	—	12.5	55.3	—	1 632.0	1 619.4	1 699.8
25	Äänekoski	—	76.5	70.0	4.2	6.6	40.6	0.1	1 117.5	1 112.5	1 164.8
26	Suolahti	—	53.8	52.0	—	32.0	38.5	2.3	913.6	904.3	986.4
27	Rovaniemi	210.5	164.2	20.0	1.0	18.3	68.6	—	3 109.6	3 047.1	3 196.5
28	<b>Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i></b>	<b>1 154.6</b>	<b>4 937.2</b>	<b>4 090.3</b>	<b>2 919.3</b>	<b>14 057.6</b>	<b>46 972.8</b>	<b>6 527.1</b>	<b>475 477.2</b>	<b>467 849.5</b>	<b>543 034.7</b>
29	<b>Uudenmaan lääni — Nylands län</b>	<b>501.8</b>	<b>704.8</b>	<b>596.6</b>	<b>470.6</b>	<b>1 800.4</b>	<b>3 065.2</b>	<b>208.8</b>	<b>64 062.9</b>	<b>63 149.5</b>	<b>69 137.3</b>
30	Bromarv	—	—	—	1.9	10.2	31.7	—	591.3	579.2	633.2
31	Tenhola — Tenala	—	—	—	0.9	7.7	50.0	0.2	868.9	860.9	926.8
32	Tammisaaren mlk. — Ekenäs lk.	—	—	—	—	10.6	20.0	—	346.4	342.0	377.0
33	Pohja — Pojo	—	—	—	8.9	37.9	91.3	—	1 846.9	1 835.6	1 976.1
34	Karjaa — Karis	—	—	—	0.3	21.5	34.9	—	839.3	832.1	895.7
35	Snappertuna	—	19.1	19.1	3.3	4.5	26.5	—	454.4	442.2	485.4
36	Inkoo — Ingå	—	—	—	1.8	7.6	45.0	—	691.4	678.0	744.0
37	Degerby	—	—	—	—	1.5	18.0	—	227.0	222.3	246.5
38	Karjalohja	—	5.5	5.5	—	10.4	32.6	—	262.0	252.0	305.0
39	Sammatti	—	—	—	0.1	14.2	16.8	71.8	117.1	113.7	219.9
40	Nummi	—	—	—	0.7	26.0	63.4	—	747.3	729.3	836.7
41	Pusula	—	—	—	—	30.5	71.9	—	664.0	652.6	766.4
42	Pyhäjärvi	—	—	—	—	26.9	31.3	—	407.8	401.4	466.0
43	Vihti	—	—	—	1.7	34.3	103.8	—	2 298.5	2 247.4	2 436.6
44	Lohja — Lojo	—	—	—	5.2	141.9	117.2	—	2 660.5	2 624.6	2 919.6
45	Siuntio — Sjöunda	—	—	—	8.8	5.4	54.4	—	894.1	883.6	953.9

Köpingarnas och landskommunernas inkomster år 1936.  
communes rurales en 1936.

Pääomatulot — Kapitalinkomster — Recettes de capital												Tulovero asukasta kohden Inkomstskatt per invånare Impôt sur le revenu par habitant	Sitä valtionavut Därav statsbidrag Dont subventions de l'Etat	25	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				24
1 000 mk												mk			
15 429.8	14 026.8	12 779.5	38 364.4	52 995.1	8 229.8	1 663.4	20 902.5	1 225.0	5 606.3	119 568.8	1 179 120.0	316 684.2	181	1	
404.3	404.3	1 009.3	1 590.1	7 632.2	701.0	697.4	2 208.6	450.0	18.1	10 635.9	80 964.7	10 243.3	428	2	
			0.6							0.6	1 415.0	267.6	415	3	
											1 758.3	299.2	398	4	
164.5	164.5			729.0			729.0			893.5	4 541.9	667.1	457	5	
		5.7	36.5							42.2	1 519.7	24.3	474	6	
											2 579.6	255.9	539	7	
			311.8							311.8	4 750.8	555.2	425	8	
				500.0		450.0				500.0	3 386.6	498.2	383	9	
		34.6	67.9							102.5	5 807.2	601.6	576	10	
			38.4							38.4	569.5	51.3	406	11	
			31.0							31.0	1 467.8	207.7	358	12	
		4.0	75.2							79.2	4 406.3	717.6	370	13	
			36.5	18.1					18.1	54.6	2 242.1	398.2	429	14	
		107.0	203.6							310.6	5 708.1	867.1	386	15	
			322.2	521.4		225.0				843.6	5 561.5	684.6	469	16	
			56.1	160.0	160.0					56.1	4 021.9	501.2	475	17	
		793.0								160.0	1 372.9	248.7	351	18	
			65.5	233.1		22.4				793.0	1 818.3	115.4	393	19	
			29.6	1 479.6	200.0		1 479.6			298.6	2 176.7	323.5	415	20	
239.8	239.8			200.0	200.0					1 749.0	8 142.3	1 016.1	439	21	
		65.0		450.0					450.0	200.0	2 089.5	239.8	444	22	
										65.0	858.2	116.0	458	23	
			311.2							450.0	2 961.0	387.1	342	24	
			4.0	341.0	341.0					311.2	2 340.0	419.7	327	25	
				3 000.0						345.0	1 831.4	367.3	277	26	
										3 000.0	7 638.1	412.9	523	27	
15 025.5	13 622.5	11 770.2	36 774.3	45 362.9	7 528.8	966.0	18 693.9	775.0	5 588.2	108 932.9	1 098 153.3	306 440.9	172	28	
1 683.9	683.9	1 791.8	3 962.7	5 211.2	175.5		1 952.7	127.0	940.0	12 649.6	130 412.8	28 360.1	267	29	
											1 111.7	373.9	220	30	
	8.1	8.1								8.1	1 567.0	501.8	205	31	
											622.5	151.8	199	32	
	31.5	31.5		63.2				63.2		94.7	3 239.8	862.3	320	33	
	0.9	0.9	89.8	17.4	15.5			1.9		108.1	1 790.6	370.7	283	34	
											847.5	268.8	199	35	
		221.7		230.0					230.0	451.7	2 020.0	420.1	181	36	
											514.1	204.9	150	37	
			2.1							2.1	590.7	221.7	127	38	
			96.1							96.1	507.9	128.8	100	39	
		6.4	199.0	104.0						205.4	1 906.0	413.5	189	40	
52.0	52.0		5.5				104.0			161.5	1 799.3	527.7	171	41	
		47.9	318.0							365.9	1 449.9	319.4	155	42	
102.1	102.1		1 458.1							1 560.2	6 561.8	1 102.1	257	43	
6.0	6.0	141.0								147.0	5 147.7	809.4	374	44	
3.7	3.7			9.1				9.1		12.8	1 981.7	631.7	189	45	

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3				6	7	8	9	10					
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset									Yhteensä Summa	Opetus- ja valis- Undervisnings- och			
		Vederlag för allmänna sociala utgifter										Kansakoulut — Folkskolor			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta soliusperitoiden huoltoon v. m. — Av staten för understödet åt värnplikttigas familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster							Opetuksen valtionpalkat Läraurnas statslöner	Valtion maksuosatset korvaukset Dolersättning ar av staten	Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa
1 000 mk															
Lääni ja kunta Län och kommun															
1 Kirkkonummi — Kyrkslätt	—	1.4	25.2	—	26.6	617.2	223.4	214.9	1 055.5						
2 Espoo — Esbo	0.5	0.7	40.3	—	41.0	811.8	280.5	208.2	1 300.5						
3 Helsingin mlk. — Helsinge	1.8	0.8	109.0	147.1	256.9	1 616.6	598.5	353.6	2 568.7						
4 Huopalahti — Hoplaks	—	—	8.6	—	8.6	158.2	63.6	9.4	231.2						
5 Oulunkylä — Aggelby	—	—	—	—	—	159.0	66.1	61.0	286.1						
6 Kulosaaren huvilakaupunki — Brändö villastad	0.8	—	0.4	—	0.4	—	—	—	—						
7 Nurmijärvi	2.1	3.1	34.1	—	37.2	604.7	162.6	117.2	884.5						
8 Hyvinkää	0.4	2.0	11.9	—	13.9	256.6	50.9	54.3	361.8						
9 Tuusula — Tusby	—	0.4	27.8	1.1	29.3	611.5	144.1	125.3	880.9						
10 Sipoo — Sibbo	—	5.0	38.6	—	43.6	592.8	202.0	135.2	930.0						
11 Pornainen	8.5	1.3	9.0	—	11.2	160.7	51.3	20.0	232.0						
12 Mäntsälä	0.5	2.0	45.4	—	47.4	686.4	155.6	91.2	933.2						
13 Pukkila	0.3	1.3	6.2	—	7.5	154.4	30.3	16.6	201.3						
14 Askola	1.3	—	22.2	—	22.2	253.4	53.9	39.9	347.2						
15 Porvoon mlk. — Borgå lk.	—	6.2	75.2	0.1	81.5	1 315.6	299.9	86.9	1 702.4						
16 Pernaja — Pernå	—	1.8	17.7	—	19.5	638.7	188.4	106.4	933.5						
17 Liljendal	0.1	0.5	4.0	0.1	4.6	178.7	34.7	51.3	262.5						
18 Myrskylä — Mörskom	—	0.6	9.6	—	10.2	259.6	62.4	23.9	345.9						
19 Orimattila	4.2	2.1	5.1	10.4	17.6	757.8	170.7	302.8	1 231.3						
20 Jitti	—	6.3	28.1	—	34.4	710.7	114.4	212.0	1 037.1						
21 Kuusankoski	0.5	—	115.8	133.4	249.2	298.8	156.1	78.5	533.4						
22 Jaala	0.5	2.6	17.7	—	20.3	298.0	68.9	61.0	427.9						
23 Artjärvi	0.2	1.8	7.4	—	9.2	252.2	48.7	41.9	342.8						
24 Lapinjärvi — Lappträsk	—	1.2	5.3	—	6.5	375.8	109.1	65.0	549.9						
25 Elimäki	15.5	0.9	13.6	1.3	15.8	455.5	92.1	101.1	648.7						
26 Anjala	—	0.2	14.2	—	14.4	259.5	40.4	36.0	335.9						
27 Ruotsinpyhtää — Strömfors	21.1	5.7	12.5	—	18.2	416.9	107.2	63.8	587.9						
<b>28 Turun-Porin lääni — Åbo-Björneborgs län</b>	<b>123.7</b>	<b>250.2</b>	<b>841.3</b>	<b>90.8</b>	<b>1 182.3</b>	<b>27 682.7</b>	<b>7 015.0</b>	<b>5 164.3</b>	<b>39 862.0</b>						
29 Velkua	0.4	0.9	—	—	0.9	31.5	12.5	3.6	47.6						
30 Taivassalo	—	0.2	14.0	—	14.2	202.4	58.2	41.4	302.0						
31 Kustavi	—	0.5	5.8	0.2	6.5	153.2	35.2	19.5	207.9						
32 Lokalahti	1.1	1.1	2.4	—	3.5	118.7	32.3	8.7	159.7						
33 Vehmaa	1.3	—	5.6	0.3	5.9	271.1	74.9	61.5	407.5						
34 Kalanti	0.7	4.3	6.4	—	10.7	286.6	69.0	41.4	397.0						
35 Uudenkaupungin mlk. — lk.	—	0.5	—	—	0.5	81.3	38.7	26.0	146.0						
36 Pyhäranta	1.5	0.3	2.8	—	3.1	153.4	37.6	12.6	203.6						
37 Pyhämää	—	0.4	1.9	—	2.3	70.2	15.6	13.4	99.2						
38 Laitila	[0.03]	0.4	10.4	—	10.8	497.2	76.3	102.9	676.4						
39 Kodisjoki	—	0.1	0.5	—	0.6	52.8	7.4	3.1	63.3						
40 Iniö	—	—	—	—	—	63.0	10.4	10.3	83.7						
41 Karjala	2.3	1.3	2.3	—	3.6	105.4	20.2	13.9	139.5						
42 Mynämäki	0.1	0.8	14.2	—	15.0	264.8	49.8	66.2	380.8						
43 Mietoinen	—	0.1	1.1	—	1.2	99.4	22.5	10.5	132.4						
44 Lemu	—	0.7	2.2	—	2.9	63.6	16.0	5.2	84.8						
45 Askainen	[0.02]	0.3	1.5	—	1.8	85.2	18.3	9.5	113.0						

ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
tustoimi bildningsväsendet								Terveysten- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård				Köyhäinhoito Fattigvård								Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kirjastot Bibliotek		Mun sivistysseimi Annan bildningsverksamhet		Yhteensä Summa		Kaikkiaan Inalles		Sittä valtiolta Däraf av staten		Parunkirjotusmaksut Bouppteckningsprocentter		Valtioilta Av staten		Muilla kunnilla ja yksityisillä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäinholjalästestens tulot Fattigvårdshörrättningarnas Inkomster		Muut tulot Övriga inkomster		Yhteensä Summa		Rakennus- ja konttyvokrat Hyvot för byggnader och kontter		Ma- ja metskätlat Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kaikkiaan Inalles		Sittä valtiolta Däraf av staten																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3.5	2.5	—	—	1 059.0	113.5	35.6	2.4	25.8	155.0	2.2	26.4	211.8	23.3	377.2	400.5	1	7.4	7.3	—	—	1 307.9	364.3	41.5	5.1	44.4	487.2	12.8	35.2	584.7	6.0	18.1	24.1	2	12.0	12.0	—	—	2 580.7	621.9	71.4	25.1	252.0	1 523.8	29.3	52.6	1 882.8	35.0	140.4	175.4	3	14.2	9.9	—	—	245.4	11.8	5.8	29.2	—	140.9	—	—	170.1	4.2	—	4.2	4	—	—	—	—	286.1	14.0	8.0	1.7	—	15.3	22.1	3.6	42.7	15.4	—	15.4	5	—	—	—	—	—	0.9	0.1	3.3	4.2	53.4	—	60.9	70.0	—	—	70.0	6	9.1	9.1	—	—	893.6	94.0	20.1	2.0	—	62.6	30.2	16.0	110.8	57.5	279.9	337.4	7	11.0	11.0	—	—	372.8	6.2	6.2	1.3	25.0	89.7	47.7	9.0	172.7	13.9	70.5	84.4	8	11.6	11.2	—	—	892.5	51.9	20.9	7.5	14.0	200.4	32.4	19.5	273.8	45.1	68.6	113.7	9	3.1	3.1	—	—	933.1	22.7	13.7	5.2	—	65.5	29.8	18.6	119.1	3.3	119.8	123.1	10	—	—	—	—	232.0	15.6	6.4	0.9	3.3	41.4	—	—	45.6	3.2	99.0	102.2	11	10.5	10.4	—	—	943.7	26.0	26.0	18.0	—	98.9	36.9	8.4	162.2	29.3	104.6	133.9	12	—	—	—	—	201.3	12.3	9.3	0.6	—	6.3	—	—	6.9	—	—	—	13	2.1	2.0	—	—	349.3	10.2	6.5	4.8	—	42.6	7.6	7.7	62.7	3.4	25.6	29.0	14	8.9	8.9	—	—	1 711.3	276.5	44.7	7.3	12.9	248.0	15.1	39.1	322.4	50.8	571.7	622.5	15	3.7	3.7	—	—	937.2	27.5	23.0	2.5	12.0	85.5	1.9	17.6	119.5	6.6	118.9	125.5	16	1.1	1.1	—	—	263.8	23.2	6.4	0.4	—	9.9	—	—	10.3	23.8	14.1	37.9	17	4.1	4.1	—	—	350.0	10.0	6.4	0.7	1.1	24.5	—	—	26.3	9.7	28.3	38.0	18	5.8	5.6	—	—	1 237.1	135.2	45.7	3.0	—	116.8	38.6	16.3	174.7	39.6	361.0	400.6	19	9.6	9.6	—	—	1 046.7	686.9	259.9	1.8	18.0	133.8	7.8	12.0	173.4	25.8	648.8	674.6	20	30.7	30.0	55.3	—	619.4	636.3	275.1	5.6	20.4	400.9	36.2	35.2	498.3	79.6	272.9	352.5	21	1.6	1.6	—	—	429.5	6.1	6.1	3.4	14.8	27.2	15.4	28.6	89.4	3.4	39.3	42.7	22	3.4	3.4	—	—	346.2	6.1	6.1	0.4	—	16.3	9.0	2.4	28.1	6.7	9.7	16.4	23	2.0	2.0	—	—	551.9	16.8	13.8	0.7	—	47.5	10.5	11.1	69.8	35.9	55.1	91.0	24	7.5	7.1	—	—	656.2	202.0	40.1	2.8	13.6	38.6	8.0	6.0	69.0	22.0	98.2	120.2	25	—	—	—	—	335.9	6.7	6.7	1.6	5.4	28.1	1.9	3.3	40.3	4.3	29.7	34.0	26	8.2	8.2	—	—	596.1	16.1	12.8	0.6	10.5	46.4	3.2	8.4	69.1	2.0	83.6	85.6	27	<b>489.9</b>	<b>466.7</b>	<b>1.6</b>	<b>40</b>	<b>353.5</b>	<b>2 856.0</b>	<b>1 264.7</b>	<b>196.9</b>	<b>360.2</b>	<b>5 017.2</b>	<b>1 278.4</b>	<b>607.2</b>	<b>7 459.9</b>	<b>1 063.5</b>	<b>9 697.4</b>	<b>10 760.9</b>	<b>28</b>	1.6	0.5	—	—	49.2	8.3	8.3	0.2	—	3.6	—	—	3.8	—	1.6	—	1.6	29	6.4	6.4	—	—	308.4	7.6	7.6	1.8	—	17.5	—	—	19.3	6.7	24.4	31.1	30	—	—	—	—	207.9	8.1	8.1	1.2	—	6.3	—	2.4	9.9	1.6	13.6	15.2	31	2.6	2.6	—	—	162.3	5.7	5.7	0.9	4.8	17.8	—	2.7	26.2	8.5	30.9	39.4	32	3.4	3.4	—	—	410.9	29.1	14.1	2.4	—	56.3	2.6	0.3	61.6	1.8	223.5	225.3	33	2.9	2.9	—	—	399.9	3.1	3.1	1.5	—	22.0	5.7	4.2	33.4	2.4	63.3	65.7	34	—	—	—	—	146.0	6.3	6.3	0.7	—	4.6	—	—	5.3	—	0.7	0.7	35	4.2	4.2	—	—	207.8	6.4	6.4	2.0	22.4	39.4	—	21.0	84.8	—	18.8	18.8	36	3.6	1.4	—	—	102.8	5.4	5.4	0.5	—	4.4	—	0.2	5.1	3.0	—	3.0	37	4.1	4.1	—	—	680.5	275.7	106.3	3.1	2.9	74.1	—	—	80.1	16.4	77.6	94.0	38	—	—	—	—	63.3	[0.04]	[0.04]	0.5	—	1.4	—	—	4.3	—	4.0	4.0	39	—	—	—	—	83.7	7.4	7.4	0.1	—	—	—	0.6	0.7	—	1.9	1.9	40	1.5	1.5	—	—	141.0	5.7	5.7	1.5	—	12.4	—	—	13.9	0.7	—	0.7	41	6.5	6.5	—	—	387.3	13.1	13.1	1.2	—	28.9	16.5	9.6	56.2	25.5	194.9	220.4	42	3.2	3.1	—	—	135.6	6.1	6.1	1.5	—	2.4	—	12.1	16.0	2.9	16.8	19.7	43	3.4	3.3	—	—	88.2	0.1	0.1	0.3	—	15.3	—	0.3	15.9	—	14.3	14.3	44	1.5	1.5	—	—	114.5	13.2	13.2	0.8	—	6.5	—	0.1	7.4	1.6	—	1.6	45
<b>489.9</b>	<b>466.7</b>	<b>1.6</b>	<b>40</b>	<b>353.5</b>	<b>2 856.0</b>	<b>1 264.7</b>	<b>196.9</b>	<b>360.2</b>	<b>5 017.2</b>	<b>1 278.4</b>	<b>607.2</b>	<b>7 459.9</b>	<b>1 063.5</b>	<b>9 697.4</b>	<b>10 760.9</b>	<b>28</b>	1.6	0.5	—	—	49.2	8.3	8.3	0.2	—	3.6	—	—	3.8	—	1.6	—	1.6	29	6.4	6.4	—	—	308.4	7.6	7.6	1.8	—	17.5	—	—	19.3	6.7	24.4	31.1	30	—	—	—	—	207.9	8.1	8.1	1.2	—	6.3	—	2.4	9.9	1.6	13.6	15.2	31	2.6	2.6	—	—	162.3	5.7	5.7	0.9	4.8	17.8	—	2.7	26.2	8.5	30.9	39.4	32	3.4	3.4	—	—	410.9	29.1	14.1	2.4	—	56.3	2.6	0.3	61.6	1.8	223.5	225.3	33	2.9	2.9	—	—	399.9	3.1	3.1	1.5	—	22.0	5.7	4.2	33.4	2.4	63.3	65.7	34	—	—	—	—	146.0	6.3	6.3	0.7	—	4.6	—	—	5.3	—	0.7	0.7	35	4.2	4.2	—	—	207.8	6.4	6.4	2.0	22.4	39.4	—	21.0	84.8	—	18.8	18.8	36	3.6	1.4	—	—	102.8	5.4	5.4	0.5	—	4.4	—	0.2	5.1	3.0	—	3.0	37	4.1	4.1	—	—	680.5	275.7	106.3	3.1	2.9	74.1	—	—	80.1	16.4	77.6	94.0	38	—	—	—	—	63.3	[0.04]	[0.04]	0.5	—	1.4	—	—	4.3	—	4.0	4.0	39	—	—	—	—	83.7	7.4	7.4	0.1	—	—	—	0.6	0.7	—	1.9	1.9	40	1.5	1.5	—	—	141.0	5.7	5.7	1.5	—	12.4	—	—	13.9	0.7	—	0.7	41	6.5	6.5	—	—	387.3	13.1	13.1	1.2	—	28.9	16.5	9.6	56.2	25.5	194.9	220.4	42	3.2	3.1	—	—	135.6	6.1	6.1	1.5	—	2.4	—	12.1	16.0	2.9	16.8	19.7	43	3.4	3.3	—	—	88.2	0.1	0.1	0.3	—	15.3	—	0.3	15.9	—	14.3	14.3	44	1.5	1.5	—	—	114.5	13.2	13.2	0.8	—	6.5	—	0.1	7.4	1.6	—	1.6	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		5	6	7	8	9		11
		4						10		
		Kaikkiaan Inalles	Sitä valtioita Darav av skaten					Kaikkiaan Inalles	Sitä tulovero Darav inkomstskatt	
Lääni ja kunta Län och kommun	Lihkekoiset Affärsföretag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer		Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poistot Y. m. Avskrivningar av utgifter m. m.	Yleinen rahoitus Allmän finansiering		Yhteensä Summa
1 000 mk										
1	—	—	—	—	16.0	93.3	—	1 707.4	1 684.6	1 816.7
2	—	—	—	201.2	82.4	133.0	—	4 296.9	4 206.1	4 512.3
3	—	595.4	558.0	5.0	291.9	329.3	—	10 296.8	10 192.9	10 918.0
4	—	—	—	—	15.4	31.5	—	1 509.8	1 494.9	1 556.7
5	—	2.4	—	—	57.7	72.9	—	1 655.1	1 641.8	1 785.7
6	251.8	14.6	—	67.0	4.9	26.4	—	973.4	965.2	1 004.7
7	—	—	—	—	143.7	113.5	—	2 037.2	2 017.2	2 294.4
8	—	—	—	0.4	20.0	38.1	—	764.6	744.8	822.7
9	250.0	—	—	1.4	137.2	86.9	3.3	2 368.5	2 321.5	2 595.9
10	—	—	—	11.5	32.4	83.7	—	1 881.4	1 859.8	1 997.5
11	—	—	—	—	14.6	25.0	—	356.8	350.9	396.4
12	—	10.0	—	0.1	48.2	—	—	1 762.3	1 720.2	1 810.5
13	—	—	—	—	23.8	34.2	—	323.7	317.7	381.7
14	—	14.0	14.0	2.9	14.8	36.3	—	511.0	502.7	562.1
15	—	12.5	—	14.7	30.2	174.5	17.0	3 989.6	3 942.2	4 211.3
16	—	—	—	0.3	46.5	100.6	—	1 593.1	1 577.1	1 740.2
17	—	—	—	12.2	13.4	21.3	—	324.7	320.6	359.4
18	—	—	—	—	17.5	29.4	9.0	557.8	548.6	613.7
19	—	—	—	10.0	53.8	115.3	—	1 659.5	1 620.8	1 828.6
20	—	24.2	—	16.4	126.0	134.2	—	1 363.2	1 336.5	1 623.4
21	—	—	—	56.0	114.8	187.9	52.3	6 013.5	5 974.9	6 368.5
22	—	6.1	—	—	1.7	37.8	—	556.0	542.1	595.5
23	—	—	—	35.3	15.5	31.9	—	351.7	341.1	399.1
24	—	1.0	—	—	29.0	56.1	—	919.9	903.3	1 005.0
25	—	—	—	—	37.1	176.1	5.2	831.3	813.0	1 049.7
26	—	—	—	2.6	14.1	39.8	—	801.5	794.3	855.4
27	—	—	—	—	6.7	47.4	50.0	739.3	717.8	843.4
28	22.2	1 694.1	1 297.5	341.3	1 473.8	5 786.1	669.4	68 627.7	67 635.5	76 557.0
29	—	0.1	—	—	1.7	4.9	—	44.9	44.4	51.5
30	—	158.2	—	—	9.5	33.9	—	395.6	391.3	439.0
31	—	—	—	—	1.6	25.6	—	241.9	239.4	269.1
32	—	—	—	11.3	12.9	47.3	—	212.4	206.3	272.6
33	—	—	—	—	3.1	48.4	—	670.0	662.9	721.5
34	—	—	—	18.9	13.9	47.8	2.2	624.0	617.8	687.9
35	—	—	—	0.2	1.0	12.1	10.0	167.1	166.1	190.2
36	—	—	—	0.2	0.3	40.2	—	295.1	290.1	335.6
37	—	—	—	—	1.7	38.4	—	80.5	79.8	120.6
38	—	—	—	15.8	24.6	112.1	—	1 043.1	1 023.9	1 179.8
39	—	—	—	—	0.4	8.6	—	66.0	64.7	75.0
40	—	—	—	0.4	0.4	7.6	—	70.9	68.4	78.9
41	—	—	—	16.8	1.0	16.6	—	163.3	156.8	180.9
42	—	—	—	42.9	16.1	77.1	—	875.1	857.7	968.3
43	—	—	—	10.3	20.6	19.2	—	230.5	224.8	270.3
44	—	—	—	1.6	20.9	10.5	—	71.0	69.6	102.4
45	—	—	—	0.1	1.1	12.7	—	183.5	181.5	197.3

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pääomatulot — Kapitalinkomster											Tulovero asukasta kohden Inkomsskatt per invånare	mk		
Valtionavut Statsbidrag		Användning av penningkapital	Omänskuden myynti Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån						Yhteensä Summa			Tuloja kaikkaan Summa inkomster	Siitä valtionavut Draav statsbidrag
				Siitä — Därav										
				Kaikkiaan Inalles	Maa- ja metsätaloihin For jord- och skogs- lagnheter	Yleisiin rakennuksiin For allmänna byggnader	Opetuskohtien rakennuksiin — For undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoitoiden rakennuksiin — For sjukvårdens byggnader	Köyhäinhoidon rakennuksiin — For fattigvårdens byggnader					
1 000 mk											mk			
—	—	165.0	2.0	127.0	—	—	—	127.0	—	294.0	3 922.1	931.1	209	
—	—	—	—	350.0	—	—	—	—	—	350.0	7 386.0	1 226.5	365	
220.0	220.0	—	—	2 412.8	—	—	350.0	—	—	2 632.8	19 670.7	3 487.0	413	
—	—	—	17.5	141.6	—	—	141.6	—	—	159.1	2 155.9	246.1	498	
—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	7.5	2 153.8	233.1	455	
—	—	—	—	150.0	—	—	—	—	—	150.0	1 621.1	4.7	787	
—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	292.5	4 062.0	863.3	284	
29.6	29.6	237.9	—	—	—	—	—	—	—	23.8	1 497.3	365.4	235	
1.8	1.8	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
58.6	58.6	—	58.6	108.9	—	—	108.9	—	—	226.1	4 434.6	888.5	303	
26.3	26.3	—	—	32.6	—	—	32.6	—	—	58.9	3 309.5	881.5	265	
—	—	126.5	—	180.0	—	—	20.0	—	160.0	306.5	1 118.0	232.9	167	
17.4	17.4	—	15.1	31.6	—	—	31.6	—	—	64.1	3 198.4	943.2	223	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	610.0	201.5	152	
32.0	32.0	—	68.0	137.0	—	—	137.0	—	—	237.0	1 290.7	384.0	157	
9.1	9.1	0.6	10.1	10.1	—	—	10.1	—	—	19.8	7 272.5	1 772.5	264	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 969.7	885.3	211	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	711.5	223.4	167	
—	—	—	14.4	550.0	—	—	—	—	550.0	564.4	1 612.6	343.8	221	
—	—	32.2	108.9	—	—	—	—	—	—	141.1	3 949.1	987.0	161	
—	—	105.8	885.0	—	—	—	—	—	—	1 020.9	5 300.9	1 177.1	160	
1 000.0	30.1	706.8	48.0	—	—	—	—	—	—	1 754.8	10 535.5	1 938.5	367	
—	—	—	11.4	54.2	—	—	54.2	—	—	65.6	1 255.7	409.7	173	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	840.6	319.6	124	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 742.0	513.0	182	
7.9	7.9	—	449.5	—	—	—	—	—	—	457.4	2 585.8	645.8	127	
—	—	—	27.1	—	—	—	—	—	—	27.1	1 316.4	326.4	230	
46.8	46.8	—	59.1	476.7	160.0	—	316.7	—	—	582.6	2 232.2	620.6	182	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
885.6	885.6	1 458.4	4 610.0	7 421.9	1 052.1	325.0	1 507.9	350.0	1 472.1	14 375.9	155 726.8	40 369.6	169	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.8	53.7	114	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	977.8	288.8	138	
—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	20.0	536.7	202.8	114	
—	—	14.7	19.9	177.2	—	—	—	—	177.2	211.8	733.9	167.6	128	
1.6	1.6	239.4	6.3	601.2	—	—	101.2	—	500.0	849.0	2 304.6	370.7	162	
—	—	6.0	56.2	—	—	—	—	—	—	62.2	1 282.5	372.3	155	
—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	1.6	350.8	126.8	166	
26.0	26.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	30.0	688.2	253.1	117	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	239.2	94.9	69	
—	—	12.0	222.5	—	—	—	—	—	—	234.5	2 571.2	697.6	120	
3.4	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	150.6	64.2	91	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0	80.8	108	
51.0	51.0	1.3	—	112.7	—	—	112.7	—	—	165.0	529.9	187.4	112	
5.4	5.4	13.1	7.7	—	—	—	—	—	—	26.2	1 729.5	354.6	202	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	459.2	132.3	142	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225.4	85.9	81	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	335.9	120.0	177	

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7 8 9 10			
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter				Opetus- ja valis- Undervisnings- och			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta sosiaalisen hoidon y.m. — Av staten för utbildnings- och välfärdiga familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor		
Opettajien valtionpalkat Läraenas statstjänster	Valtion määrättyjen korvausten Dalersättning av staten						Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	
1 000 mk									
1 Merimasku .....	0.3	[0.03]	—	—	[0.03]	64.8	19.3	10.1	94.2
2 Rymättylä .....	0.2	0.4	—	—	2.9	168.6	37.4	27.6	233.6
3 Houtskari — Houtskär .....	—	—	3.0	0.4	3.4	130.6	22.4	12.8	165.8
4 Korppoo — Korpo .....	—	0.1	4.3	—	4.4	168.5	72.4	23.6	264.5
5 Nauvo — Nagu .....	—	—	4.7	—	4.7	225.9	77.7	35.2	338.8
6 Parainen — Pargas .....	0.1	2.5	21.1	23.5	47.1	711.6	231.1	154.6	1 097.3
7 Kakskerta .....	0.1	0.4	0.1	—	0.5	42.8	11.4	24.5	78.7
8 Kaarina .....	3.2	53.1	49.6	11.6	114.3	587.7	200.7	286.4	1 074.8
9 Piiikkiö .....	—	—	4.0	1.9	5.9	180.3	51.3	32.5	264.1
10 Kuusisto .....	—	1.9	2.8	—	4.7	33.9	7.0	4.7	45.6
11 Paimio .....	—	0.9	6.0	1.2	8.1	351.5	99.1	78.2	528.8
12 Sauvo .....	—	0.6	3.8	—	4.4	226.1	41.6	35.5	303.2
13 Karuna .....	0.5	—	—	—	—	91.2	33.8	12.0	137.0
14 Kemiö — Kimito .....	0.1	0.8	13.8	1.3	15.9	468.2	168.0	95.7	731.9
15 Dragsfjärd .....	0.1	0.5	8.2	3.1	11.8	324.5	118.6	57.6	500.7
16 Vestanfjärd .....	—	—	4.4	—	4.4	126.0	47.8	14.7	188.5
17 Hiittinen — Hitis .....	—	0.3	1.8	—	2.1	136.8	33.2	8.9	178.9
18 Särkisalo — Finby .....	—	0.3	4.6	—	4.9	141.9	35.3	19.6	196.8
19 Perniö .....	0.7	0.6	8.0	—	8.6	595.0	125.1	151.7	871.8
20 Kisko .....	—	0.6	8.0	3.0	11.6	277.4	51.6	34.8	363.8
21 Suomensjärvi .....	—	0.6	2.0	—	2.6	186.0	24.9	21.6	232.5
22 Kiikala .....	—	1.4	5.2	—	6.6	278.0	54.8	44.7	377.5
23 Pertteli .....	—	0.3	10.3	—	10.6	194.5	56.0	23.9	274.4
24 Kuusjoki .....	0.5	0.3	7.6	—	7.9	204.6	60.3	29.7	294.6
25 Muurla .....	—	—	0.8	—	0.8	124.8	35.1	12.7	172.6
26 Uskela .....	—	1.1	3.1	6.6	10.8	142.3	28.8	19.2	190.3
27 Angelnemi .....	—	0.5	0.8	—	1.3	108.0	15.4	11.1	134.5
28 Halikko .....	16.2	1.1	12.5	—	13.6	453.8	92.4	133.6	679.8
29 Marttila .....	10.1	0.2	4.5	—	4.7	217.7	53.0	52.1	322.8
30 Karinainen .....	—	0.5	—	0.2	0.7	132.0	28.2	24.8	185.0
31 Koski .....	18.3	0.2	3.7	0.6	4.5	279.6	56.4	30.1	366.1
32 Tarvasjoki .....	1.2	0.8	0.3	[0.03]	1.1	144.5	31.8	13.9	190.2
33 Aura .....	0.7	0.3	5.8	—	6.1	147.8	19.5	16.4	183.7
34 Lieto .....	—	2.6	8.3	1.0	11.9	367.3	74.4	89.9	531.6
35 Maaria .....	—	38.8	40.7	—	79.5	618.7	162.0	227.7	1 008.4
36 Paattinen .....	0.6	0.3	4.5	—	4.8	69.8	19.1	15.4	104.3
37 Raisio .....	—	0.2	0.7	—	0.9	151.6	45.3	24.1	221.0
38 Naantalinn mlk. — lk. ....	—	1.3	0.4	—	1.7	92.4	33.0	13.0	138.4
39 Rusko .....	—	0.1	1.7	—	1.8	63.3	12.1	9.2	84.6
40 Masku .....	0.1	0.2	5.5	—	5.7	107.6	22.8	29.6	160.0
41 Vahto .....	—	0.1	—	—	0.1	88.3	13.7	7.2	109.2
42 Nousiainen .....	2.4	0.9	4.4	—	5.3	233.8	42.3	32.9	309.0
43 Pöytyä .....	1.8	0.8	1.2	1.1	3.1	328.8	80.1	36.0	444.9
44 Oripää .....	—	0.3	0.5	—	0.8	153.3	40.6	23.9	217.8
45 Yläne .....	0.7	2.4	10.0	—	12.4	228.3	56.9	46.1	331.3
46 Honkilahti .....	—	0.8	2.3	0.4	3.5	127.2	33.4	32.6	193.2
47 Hinnerjoki .....	0.9	0.3	1.9	—	2.2	115.5	27.9	22.7	166.1
48 Eura .....	0.1	0.1	3.9	—	4.0	295.9	77.0	68.0	440.9
49 Kiukainen .....	—	1.7	4.0	—	5.7	275.1	94.1	60.6	429.8
50 Lappi .....	—	0.8	—	6.0	6.8	254.6	74.3	35.5	364.4



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	8				10	11
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät		Sittä valtioita Därav av staten		Yleinen rahoitus Allmän finansiering					
		Län och kommun	Kalkkuan Inalles			Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poisot v. m. Avskrivningar av utgifter m. m.	Verot Skatter		
Län och kommun	Kalkkuan Inalles			Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer				Menojen poisot v. m. Avskrivningar av utgifter m. m.	Sittä tulovero	Daryv Inkomstskatt
		1 000 mk									
1	Merimasku	—	—	—	—	1.7	9.7	—	169.9	167.0	181.3
2	Rymättylä	—	—	—	—	3.1	29.0	—	352.5	346.2	384.6
3	Houtskari — Houtskär	—	—	—	0.5	—	18.6	—	144.7	142.8	163.3
4	Korpoo — Korpo	—	248.7	248.7	—	7.1	25.3	—	343.4	337.2	375.8
5	Nauvo — Nagu	—	11.1	11.1	3.6	9.4	33.3	0.1	428.4	422.2	471.2
6	Parainen — Pargas	—	27.6	14.1	22.4	39.7	112.4	—	3 429.3	3 402.6	3 581.4
7	Kaksikerta	—	—	—	—	12.2	9.2	—	179.0	175.7	200.4
8	Kaarina	—	171.3	171.3	21.5	52.0	540.5	69.3	3 800.7	3 765.9	4 462.5
9	Piikkiö	—	14.0	—	—	2.0	37.6	—	549.3	542.6	588.9
10	Kuusisto	—	—	—	—	0.4	7.6	—	96.0	92.3	104.0
11	Paimio	—	—	—	—	12.8	61.4	20.0	1 214.1	1 203.5	1 308.3
12	Sauvo	—	7.2	7.2	5.4	8.1	35.3	45.0	633.2	618.5	721.6
13	Karuna	—	—	—	—	5.5	16.4	—	270.4	261.4	292.3
14	Kemiö — Kimito	—	—	—	—	18.5	72.8	—	1 314.3	1 304.3	1 405.6
15	Dragsfjärd	—	230.7	146.8	3.4	17.7	46.2	—	1 072.2	1 066.1	1 136.1
16	Vestanfjärd	—	—	—	5.8	0.8	17.8	—	246.6	243.7	265.2
17	Hiittinen — Hitis	—	38.3	38.3	—	5.0	18.5	—	196.4	195.1	219.9
18	Särkisalo — Finby	—	—	—	2.5	11.7	30.5	—	310.2	307.4	352.4
19	Perniö	—	—	—	8.3	24.2	91.8	—	1 472.5	1 450.1	1 588.5
20	Kisko	—	—	—	—	4.8	40.0	—	505.5	498.5	550.3
21	Suomusjärvi	—	—	—	3.4	1.6	24.3	—	322.3	316.9	348.2
22	Kiikala	—	—	—	—	12.5	43.2	—	574.8	565.2	630.5
23	Pertteli	—	—	—	[0.04]	36.7	37.8	—	520.8	514.5	595.3
24	Kuusjoki	—	—	—	0.1	6.3	31.4	—	422.5	415.7	460.2
25	Muurla	3.5	—	—	—	0.6	19.0	—	242.1	238.4	261.7
26	Uskela	—	—	—	—	7.5	21.3	—	405.5	396.7	434.3
27	Angelniemi	—	—	—	—	23.0	12.4	1.0	218.4	215.8	254.8
28	Halikko	15.7	—	—	—	8.9	69.3	—	1 309.9	1 292.3	1 388.1
29	Marttila	—	—	—	—	5.2	36.4	—	554.1	548.9	595.7
30	Karinainen	—	2.5	—	—	4.3	23.7	—	333.1	328.3	361.1
31	Koski	—	—	—	—	36.0	57.1	23.8	526.5	520.1	643.4
32	Tarvasjoki	—	—	—	—	7.8	32.2	—	374.1	367.5	414.1
33	Aura	—	56.6	56.6	—	11.2	29.1	—	374.8	368.1	415.1
34	Lieto	—	—	—	1.9	50.3	62.7	339.8	959.6	942.6	1 412.4
35	Maaria	—	35.3	33.3	37.9	68.5	135.7	23.9	4 073.4	4 046.4	4 301.5
36	Paattinen	—	—	—	—	25.7	12.0	—	183.8	182.5	221.5
37	Raisio	—	—	—	1.3	5.5	20.9	—	329.1	323.4	355.5
38	Naantalin mlk. — lk.	—	—	—	12.3	5.2	10.4	—	190.6	189.1	206.2
39	Rusko	—	—	—	—	1.6	9.2	—	118.2	116.7	129.0
40	Masku	—	—	—	—	9.5	15.5	—	176.0	170.3	201.0
41	Vahto	—	—	—	—	6.6	12.3	—	94.1	92.9	113.0
42	Nousiainen	—	—	—	—	18.2	46.4	—	373.2	367.0	437.8
43	Pöytyä	—	—	—	—	3.6	48.7	—	529.4	517.6	581.7
44	Oripää	—	—	—	—	21.8	23.8	—	198.8	193.2	244.4
45	Yläne	—	4.5	—	[0.04]	—	39.9	0.6	445.9	425.1	486.4
46	Honkilahti	—	—	—	—	2.2	21.0	—	161.0	156.8	184.2
47	Hinnerjoki	—	—	—	—	15.4	22.1	—	216.6	210.8	254.1
48	Eura	—	12.1	12.1	14.4	3.6	51.3	—	709.9	697.4	764.8
49	Kiukainen	—	—	—	3.3	13.6	54.6	4.8	577.7	564.9	650.7
50	Lappi	—	—	—	1.2	44.6	43.6	—	385.3	372.8	473.5

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pääomatulot — Kapitalinkomster														
Valtionavut Statsbidrag		Rahapöytäkirjan käyttö Användning av penningkapital	Omsättningsnytt Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån							Yhteensä Summa	Tuloja kaikistaan Summa inkomster	Siitä valtionavut Därvat statsbidrag	Tulovero asutuksesta Inkomstskatt per invånare
				Siitä — Därav										
				Kalkkiajan Inalles	Maa- ja metsätalouden För jord- och skogs- längheter	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennuksiin För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoidon rakennuksiin För sjukvårdens byggnader	Köymähoitoiden rakennuksiin För fattigvårdens byggnader					
1 000 mk													mk	
20.2	20.2	—	—	265.0	140.0	—	25.0	—	60.0	285.2	291.4	91.8	214	
—	—	—	30.8	401.0	—	—	—	—	—	31.0	966.4	237.9	143	
—	—	—	30.3	83.0	—	—	—	—	—	431.3	388.5	164.1	93	
—	—	17.7	—	146.7	—	—	—	—	—	100.7	1 117.6	507.9	161	
—	—	3.5	2.6	240.0	—	—	—	—	—	152.8	5 756.4	345.6	155	
—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	319.2	66.5	312	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	240.0	7 372.2	1 358.7	322	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	1 184.7	248.7	237	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.0	47.3	196	
—	—	1.2	119.3	40.0	—	—	—	—	—	120.5	2 422.8	477.6	238	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	1 361.4	292.1	212	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	452.2	132.5	194	
—	—	—	17.1	250.0	—	—	—	—	—	17.1	2 986.9	679.0	216	
—	—	50.0	—	95.1	—	—	120.0	—	—	300.0	2 519.7	648.8	271	
—	—	—	—	30.0	—	—	95.1	—	—	95.1	643.1	186.4	164	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	482.3	232.8	128	
—	—	29.4	0.7	—	—	—	—	—	—	—	651.8	199.3	164	
—	—	62.7	7.3	—	—	—	—	—	30.0	60.1	3 010.4	839.8	191	
—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	70.0	963.3	347.6	148	
—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	3.0	647.8	221.4	157	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	1 058.6	354.2	156	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 217.0	270.6	164	
—	—	214.7	9.7	190.0	—	100.0	—	—	90.0	224.4	1 016.2	279.0	156	
—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	190.5	496.8	169.1	147	
—	—	—	12.5	40.6	—	—	—	—	—	12.5	766.2	199.3	221	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.6	468.3	132.1	210	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 872.4	599.8	223	
—	—	8.4	—	25.0	—	—	—	—	—	33.4	1 040.4	301.7	187	
—	—	17.4	—	10.7	10.7	—	—	—	—	29.7	635.7	171.2	161	
—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	10.0	1 188.6	358.3	147	
—	—	—	157.4	280.0	—	—	—	—	—	437.4	1 123.6	187.0	183	
—	—	—	—	80.0	—	—	—	—	—	80.0	778.2	247.2	219	
—	—	8.0	99.7	223.3	—	—	—	—	—	331.0	2 636.9	464.1	242	
—	—	—	—	300.0	—	—	—	—	223.3	300.0	7 040.7	954.7	349	
—	—	—	53.1	—	—	—	—	—	—	53.1	424.4	99.3	178	
—	—	50.0	110.6	—	—	—	—	—	—	160.6	852.3	207.4	189	
—	—	—	—	28.0	8.0	—	—	—	—	28.0	419.1	128.8	208	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	241.1	86.4	152	
—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	10.5	439.3	147.0	129	
29.3	29.3	—	50.6	—	—	—	—	—	—	79.9	381.3	137.8	89	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	905.4	298.9	127	
—	—	48.4	—	—	—	—	—	—	—	48.4	1 414.9	469.6	125	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	558.0	204.9	97	
4.3	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	965.4	315.5	125	
3.2	3.2	—	35.0	—	—	—	—	—	—	38.2	490.9	180.9	90	
1.6	1.6	—	13.0	—	—	—	—	—	—	14.6	482.0	155.3	115	
—	—	—	31.1	—	—	—	—	—	—	31.1	1 392.2	408.7	162	
—	—	—	31.1	72.9	—	—	2.9	—	—	104.0	1 305.9	389.7	122	
18.6	18.6	—	42.5	—	—	—	—	—	—	61.1	1 028.4	360.0	101	

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7	8	9	10				
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter								Opetus- ja valis- Undervisnings- och			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osanmaksut Bidrag av staten	Valtiolta sotilasperheiden huol- toon y. m. — Av staten för un- derstöd åt värnplikigas familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster					Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor		
Opettajien valtionpalkat Lärarnas statlöner	Valtion määrättyjen korvaukset Delstatstingens av staten					Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa						
1 000 mk													
Lääni ja kunta Län och kommun													
1 Rauman mlk. — lk. ....	—	0.6	17.0	0.5	18.1	431.6	82.2	46.4	560.2				
2 Eurajoki .....	21.0	0.8	17.2	—	18.0	332.6	70.7	57.1	460.4				
3 Luvia .....	0.1	2.0	10.4	—	12.4	175.6	54.9	27.1	257.6				
4 Porin mlk. — lk. ....	4.4	1.7	34.4	—	36.1	510.1	177.2	111.1	798.4				
5 Ulvila .....	0.4	—	28.8	8.1	36.9	642.5	201.0	260.2	1 103.7				
6 Nakkila .....	—	0.2	9.0	—	9.2	264.1	80.8	45.7	390.6				
7 Kullaa .....	—	0.7	2.8	—	3.5	224.9	50.4	49.0	324.3				
8 Noormarkku .....	—	1.0	9.2	1.0	11.2	259.2	84.6	26.6	370.4				
9 Pomarkku .....	—	0.1	16.7	—	16.8	186.5	45.8	53.9	286.2				
10 Ahlainen .....	—	1.1	14.7	—	15.8	204.0	32.5	28.1	264.6				
11 Merikarvia .....	—	—	35.2	—	35.2	428.9	108.9	56.0	593.8				
12 Siikainen .....	3.7	1.8	17.4	1.3	20.5	219.4	71.1	17.3	307.8				
13 Kankaanpää .....	2.3	3.2	16.4	—	19.6	578.3	159.2	76.0	813.5				
14 Hongonjoki .....	0.1	2.4	8.6	—	11.0	261.6	86.0	29.8	377.4				
15 Karvia .....	1.3	22.6	2.4	—	25.0	284.2	88.1	24.7	397.0				
16 Parkano .....	1.1	46.3	6.5	—	52.8	544.4	158.0	83.0	785.4				
17 Kihniö .....	—	8.8	11.8	—	20.6	216.5	34.7	37.3	288.5				
18 Jämijärvi .....	[0.03]	0.6	6.3	—	6.9	254.9	47.2	41.4	343.5				
19 Ikaalinen .....	0.1	3.1	5.5	—	8.6	740.1	163.5	126.7	1 030.3				
20 Viljakkala .....	—	—	8.7	1.4	10.1	191.6	39.8	16.5	247.9				
21 Hämeenkyrö .....	3.3	1.0	6.8	—	7.8	604.8	138.9	118.5	862.2				
22 Lavia .....	—	0.1	12.7	—	12.8	359.3	59.0	67.9	486.2				
23 Suodenniemi .....	—	0.2	1.6	—	1.8	206.4	41.0	21.5	268.9				
24 Mouhijärvi .....	—	0.4	14.6	—	15.0	300.6	55.1	22.0	377.7				
25 Suoniemi .....	—	0.1	7.3	—	7.4	169.2	20.0	18.0	207.2				
26 Karkku .....	—	0.6	10.7	—	11.3	256.4	49.2	34.6	340.2				
27 Tyrvää .....	0.8	5.3	19.1	—	24.4	578.0	180.0	142.1	900.1				
28 Kiikka .....	—	—	9.7	0.8	10.5	290.1	63.6	34.2	387.9				
29 Kiiokinen .....	—	—	—	—	—	190.8	30.8	38.1	259.7				
30 Kauvatsa .....	—	0.4	4.4	—	4.8	196.3	56.3	27.6	280.2				
31 Harjavalta .....	1.0	0.6	5.6	—	6.2	151.3	44.6	35.1	231.0				
32 Kokemäki .....	—	0.6	16.4	0.1	17.1	502.8	137.2	76.0	716.0				
33 Huittinen .....	—	0.8	19.6	13.2	33.6	617.6	156.2	83.5	857.3				
34 Keikyä .....	—	—	3.2	—	3.2	117.6	19.8	15.7	153.1				
35 Köyliö .....	3.1	1.5	7.9	—	9.4	267.8	46.9	17.2	331.9				
36 Säkyliä .....	0.3	1.3	7.2	—	8.5	191.8	33.9	20.2	245.9				
37 Vampula .....	0.1	0.6	9.0	0.2	9.8	214.7	65.0	41.7	321.4				
38 Punkalaidun .....	5.5	0.8	20.8	0.6	22.2	469.5	107.0	74.6	651.1				
39 Alastaro .....	1.1	1.9	8.7	1.2	11.8	340.6	108.7	89.7	539.0				
40 Metsämaa .....	—	0.1	—	—	0.1	124.1	36.2	23.2	183.5				
41 Loimaa .....	7.2	2.5	5.6	—	8.1	589.4	150.2	139.6	879.2				
42 Mellilä .....	0.5	0.5	3.0	—	3.5	154.4	33.5	30.8	218.7				
43 Ahvenanmaa — Åland .....	[0.04]	17.9	8.5	2.5	28.9	1 693.3	435.0	198.1	2 326.4				
44 Eckerö .....	—	—	—	—	—	103.2	39.1	11.4	153.7				
45 Hammarland .....	—	—	2.7	—	2.7	132.0	28.2	14.7	174.9				
46 Jomala .....	—	0.7	—	—	0.7	179.7	45.1	32.7	257.5				
47 Finström .....	—	4.6	4.0	—	8.6	180.0	44.9	21.0	245.9				
48 Geta .....	—	—	—	—	—	54.1	5.5	4.8	64.4				
49 Saltvik .....	—	1.4	—	—	1.4	212.7	62.0	—	274.7				

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
tustoimi bildningsväsendet								Tervoyden- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård								Köyhäinhoito Fattigvård				Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Kirjastot Bibliotek		Muu sivistystoimi Annan bildningsverksamhet		Yhteensä Summa		Kaikkiaan Inalles		Siltä valtiolta Därav av staten		Perunkirjoituskassat Bouppteckningsprocenter		Valtioilta Av staten		Muilta kunnilta ja yksityisiltä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäinholokattosten tulot Fattigvårdsinrättningarnas Inkomster		Muut tulot Övriga inkomster		Yhteensä Summa		Rakennus- ja tonttivuokrat Hyror för byggnader och tomter		Maan- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Kaikkiaan Inalles		Siltä valtiolta Därav av staten																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
4.1	3.9	—	—	564.3	17.2	9.4	1.3	5.6	58.7	5.0	26.7	97.3	7.5	225.7	233.2	1	3.5	3.5	—	—	463.9	14.0	11.0	3.4	—	62.7	15.0	57.2	138.3	6.0	151.1	157.1	2	2.6	2.6	—	—	260.2	18.4	5.2	1.9	3.3	22.1	1.1	34.7	63.1	46.2	61.2	107.4	3	—	—	—	—	798.4	18.5	2.2	2.2	—	179.6	34.9	9.6	226.3	10.7	186.8	197.5	4	12.0	12.0	—	—	1 115.7	29.1	12.8	2.7	—	199.5	43.0	8.0	253.2	8.7	328.6	337.3	5	1.8	1.8	—	—	392.4	12.6	8.1	2.8	—	56.6	—	4.1	63.5	47.6	—	47.6	6	2.7	2.7	—	—	327.0	10.9	6.4	—	2.4	22.7	—	2.4	27.5	9.4	101.3	110.7	7	5.0	2.5	—	—	375.4	21.6	15.6	0.6	—	43.3	3.0	14.0	60.9	9.5	181.5	191.0	8	4.5	4.4	—	—	290.7	12.5	5.3	0.7	—	18.1	33.4	2.0	54.2	2.4	121.8	124.2	9	—	—	—	—	264.6	3.4	3.4	0.2	—	18.7	—	2.4	21.3	—	1.0	1.0	10	5.9	5.9	—	—	599.7	187.8	49.7	1.8	—	49.0	130.2	23.0	204.0	8.1	135.8	143.9	11	2.5	2.4	—	—	310.3	13.7	10.5	0.6	—	30.8	3.5	20.1	55.0	11.1	162.8	173.9	12	14.3	13.8	—	—	827.8	230.3	51.3	3.0	12.8	79.5	—	0.3	95.6	13.0	62.6	75.6	13	4.3	4.3	0.9	—	382.6	16.7	6.5	0.7	—	9.4	—	—	10.1	—	26.6	26.6	14	2.9	2.9	—	—	399.9	14.1	12.2	1.2	—	13.1	—	—	14.3	7.2	34.0	41.2	15	9.1	8.7	—	—	794.5	93.9	28.7	4.6	19.2	84.2	—	0.2	108.2	7.4	24.9	32.3	16	0.1	—	—	—	288.6	12.4	5.2	0.1	1.5	20.2	—	0.6	22.4	2.8	16.3	19.1	17	2.0	2.0	—	—	345.5	13.8	6.1	0.7	15.2	15.4	—	—	31.3	0.2	1.3	1.5	18	6.9	6.9	—	—	1 037.2	161.0	54.0	3.3	3.0	59.9	23.3	10.7	100.2	3.0	144.4	147.4	19	2.1	2.1	—	—	250.0	7.5	7.5	0.5	—	27.0	—	—	27.5	1.9	40.4	42.3	20	4.4	4.0	—	—	866.6	82.3	18.3	2.1	—	78.6	22.1	21.3	124.1	26.8	247.1	273.9	21	4.2	4.1	—	—	490.4	23.5	9.1	—	1.4	29.8	—	0.1	31.3	9.2	63.4	72.6	22	2.8	2.6	—	—	271.7	9.5	5.5	0.4	—	16.4	—	1.5	18.3	7.2	82.1	89.3	23	4.7	4.7	—	—	382.4	19.6	12.6	1.0	—	24.1	9.9	—	35.0	6.1	246.2	252.3	24	—	—	—	—	207.2	3.6	0.1	—	—	6.3	—	0.9	7.2	—	—	—	25	2.4	2.4	—	—	342.6	16.7	12.8	1.7	—	22.2	25.0	8.8	57.7	—	89.2	89.2	26	18.5	17.9	—	—	918.6	30.9	20.1	6.5	11.4	80.6	18.1	6.0	122.6	20.5	131.9	152.4	27	4.6	4.6	—	—	392.5	19.9	11.5	4.5	—	21.1	11.2	5.0	41.8	12.1	73.5	85.6	28	1.5	1.5	—	—	261.2	16.0	6.4	0.7	—	1.2	—	3.9	5.8	2.5	—	2.5	29	1.3	1.3	—	—	281.5	10.6	10.6	0.8	—	2.1	—	—	2.9	11.3	6.8	18.1	30	1.6	1.6	—	—	232.6	12.4	6.4	0.2	—	44.5	[0.04]	6.0	50.7	4.8	14.0	18.8	31	23.8	23.8	—	—	739.8	51.2	19.5	5.0	—	60.8	18.6	6.0	90.4	75.3	88.7	164.0	32	8.9	8.9	—	—	866.2	196.6	44.8	5.7	—	77.1	28.2	13.7	124.7	28.6	163.8	192.4	33	2.1	2.1	—	—	155.2	10.5	6.4	0.4	—	30.3	—	0.5	31.2	2.9	1.3	4.2	34	7.6	7.6	—	—	339.5	12.5	6.5	1.2	—	45.9	—	49.0	96.1	3.8	—	3.8	35	2.3	2.2	—	—	248.2	16.1	10.2	1.6	—	29.6	—	—	31.2	2.9	52.9	55.8	36	3.4	3.4	—	—	324.8	12.2	6.5	1.6	0.9	50.6	—	—	53.1	3.0	909.2	912.2	37	12.6	12.6	—	—	663.7	18.5	14.0	3.4	—	30.3	13.9	3.0	50.6	18.0	152.2	170.2	38	6.5	6.5	—	—	545.5	13.1	8.6	1.2	—	—	73.6	7.2	82.0	14.4	111.0	125.4	39	1.1	1.1	—	—	184.6	6.1	6.1	1.3	—	12.4	8.0	—	21.7	2.4	41.7	44.1	40	8.7	8.6	—	—	887.9	47.4	13.0	4.7	—	66.8	65.4	10.2	147.1	8.2	91.3	99.5	41	4.1	3.7	—	—	222.8	11.7	11.4	2.1	0.5	22.8	—	—	25.4	0.3	49.0	49.3	42	27.4	19.8	—	—	2 353.8	103.3	100.5	6.5	95.1	51.9	8.6	22.4	184.5	9.8	—	9.8	43	1.9	1.9	—	—	155.6	6.3	6.3	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	44	0.5	—	—	—	175.4	7.4	7.4	0.4	42.2	5.3	—	3.7	51.6	—	—	—	45	2.9	2.9	—	—	260.4	6.4	6.4	1.1	—	12.1	—	—	13.2	1.3	—	1.3	46	1.1	1.1	—	—	247.0	10.4	10.1	0.9	14.4	13.0	—	—	28.3	2.0	—	2.0	47	1.1	1.1	—	—	65.5	5.4	5.4	0.3	13.0	—	—	—	13.3	—	—	—	48	1.0	1.0	—	—	275.7	10.5	10.5	1.4	—	—	8.6	—	10.0	—	—	—	49



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		5	6	7	8	9		11	
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor och planer						Yleinen rahoitus Allmän finansiering			Yhteensä Summa
		Kalkkaan Inalles	Siltä valtiolta Därav av Staten					Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer		
Lääni ja kunta Län och kommun	Lihkehoikokset Affärsföretag			Sekalaiset tulot Diverse inkomster							
					1 000 mk						
1				10.0	6.9	71.5	2.3	707.1	693.0	787.8	
2					5.9	72.3		653.6	646.2	731.8	
3					4.9	34.0		281.1	274.5	320.0	
4				0.2	19.6	216.8		1 625.9	1 610.0	1 862.3	
5				18.8	9.4	122.8	3.0	2 278.4	2 261.2	2 413.6	
6				0.3	15.3	55.2		621.0	613.9	691.5	
7	3.0				26.9			427.7	420.8	454.6	
8		55.1	55.1		30.8	46.7		937.9	927.6	1 015.4	
9					13.8	52.1		471.2	467.1	537.1	
10				0.2	6.4	44.1		515.3	503.8	565.8	
11		5.7			8.7	123.8		915.2	889.9	1 047.7	
12					9.2	57.2		558.5	548.6	624.9	
13		53.9			21.1	147.4		1 099.5	1 077.0	1 268.0	
14		4.2		6.8	10.8	42.5	48.5	375.7	370.1	477.5	
15		0.6			10.2	34.0		394.0	390.2	438.2	
16		19.8		0.3	11.9	142.8		1 101.8	1 083.6	1 256.5	
17		2.0			3.4	50.0		481.6	473.9	535.0	
18				1.1	16.3	42.1	38.9	339.6	324.6	436.9	
19				1.9	16.0	124.8	0.8	1 288.0	1 245.8	1 429.6	
20		2.0		5.9	3.6	30.2	0.5	548.6	541.7	582.9	
21		8.9			27.2	103.1		1 852.4	1 835.3	1 982.7	
22		477.0	466.5	0.6	16.4	61.1	3.7	555.7	539.9	636.9	
23		[0.04]			11.1	33.1		359.6	355.2	403.8	
24				7.3	14.5	69.3		443.3	434.6	527.1	
25		6.4	6.4		3.5	22.8	1.0	319.4	316.1	346.7	
26					3.4	40.6		549.6	543.8	593.6	
27				1.3	73.7	101.8		1 160.7	1 139.2	1 336.2	
28				4.8	9.2	111.3		502.3	492.9	622.8	
29				0.2	3.0	37.9		330.9	326.7	371.8	
30		31.2	30.0		24.7	32.6		391.3	385.1	448.6	
31		7.1		3.7	3.7	28.5		351.2	346.6	383.4	
32				10.0	23.3	87.0		1 291.9	1 274.7	1 402.2	
33		2.0			65.0	101.6	4.9	1 301.9	1 280.6	1 473.4	
34					6.8	20.2		386.9	384.6	413.9	
35					4.6	38.6		469.2	459.6	512.4	
36					39.2	33.9		324.4	318.9	397.5	
37					7.5	91.0	6.1	563.8	555.8	668.4	
38					6.3	79.4		969.9	952.0	1 055.6	
39					14.2	130.6	5.8	635.4	626.6	786.0	
40					5.8	20.9	13.2	333.3	329.1	373.2	
41				0.2	28.9	123.2	0.2	1 419.5	1 405.3	1 571.8	
42					5.7	23.1		428.4	422.9	457.2	
43		3.9	1.8	8.1	28.0	254.2	6.6	1 781.1	1 701.9	2 019.9	
44				1.8	0.1	20.7		96.1	95.0	116.9	
45					5.9	20.8		148.8	146.4	175.5	
46				1.2	1.8	32.7		236.6	233.5	271.1	
47					3.4	28.7		297.6	288.8	329.7	
48					5.0	10.1		73.6	71.7	88.7	
49					2.8	29.6		262.6	259.1	295.0	

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pääomatulot — Kapitalinkomster														
Valtionavut Statsbidrag		Användning Rahapääöman käyttö Av användning av penningkapital	Omänsunden mynniti Förslid egendom	Lainanotto — Upptagna lån							Yhteensä Summa	Tuloja kaikkiaan Summa inkomster	Siltä valtionavut Djävav statsbidrag	Tulovero asukasta kohden Inkomstskatt per invånare
				Siitä — Därav										
				Kalkkaan Inalles	Opetusfoimen raken- nuksin — För under- visningsväsendets bygg- nader	Kalkkaan Inalles	Maa- ja metsätillfin För jord- och skogs- längheter	Yleisin rakennuslän För almanna byggnader	Opetusfoimen rakennus- sinn — För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoidon rakennus- sinn — För sjukvårdens byggnader				
1 000 mk													mk	
8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1 735.9	558.3	112	
28.0	28.0	—	247.2	306.0	—	—	56.0	—	250.0	581.2	2 125.3	473.8	106	
—	—	—	94.6	—	—	—	—	—	—	94.6	876.2	254.0	96	
—	—	8.0	55.3	325.0	—	—	—	—	—	388.3	3 532.0	735.9	158	
152.9	152.9	28.0	6.9	396.0	—	225.0	—	—	—	583.8	4 788.8	1 050.0	212	
19.2	19.2	50.0	5.1	52.5	—	—	52.5	—	—	126.8	1 343.9	383.2	129	
40.6	40.6	—	29.1	81.2	—	—	81.2	—	—	150.9	1 088.1	330.9	154	
54.3	54.3	—	54.6	—	—	—	—	—	—	108.9	1 839.5	481.5	240	
—	—	—	44.5	—	—	—	—	—	—	44.5	1 080.0	258.8	107	
18.5	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	890.6	274.2	137	
4.9	4.9	—	—	100.0	—	—	—	—	—	104.9	2 328.9	633.5	116	
43.6	43.6	—	28.8	246.5	176.5	—	70.0	—	—	318.9	1 520.0	366.2	113	
11.6	11.6	204.0	26.5	350.0	—	—	—	—	350.0	592.1	3 165.2	885.5	117	
—	—	—	193.7	—	—	—	—	—	—	193.7	1 129.3	369.4	104	
1.1	1.1	1.1	36.0	—	—	—	—	—	—	38.2	972.8	413.5	88	
—	—	—	179.8	535.0	535.0	—	—	—	—	714.8	3 074.2	811.8	150	
—	—	1.8	84.7	90.0	90.0	—	—	—	—	176.5	1 076.6	278.5	147	
11.8	11.8	1.9	135.7	23.5	—	—	23.5	—	—	172.9	1 009.9	344.1	93	
7.8	7.8	—	92.0	478.0	—	—	—	—	—	577.8	3 463.8	983.9	119	
—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	938.2	249.7	215	
38.3	38.3	—	66.6	—	—	—	—	—	—	104.9	3 454.5	812.1	215	
16.0	16.0	10.0	217.0	—	—	—	—	—	—	243.0	1 988.1	928.2	105	
—	—	—	15.8	—	—	—	—	—	—	15.8	810.2	257.3	129	
9.0	9.0	9.0	56.0	18.0	—	—	18.0	—	—	92.0	1 330.7	397.0	108	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	578.5	203.1	169	
4.6	4.6	25.5	319.6	—	—	—	—	—	—	349.7	1 460.8	336.7	163	
57.5	57.5	13.7	274.1	112.5	—	—	112.5	—	—	457.8	3 045.0	889.3	135	
—	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	7.1	1 185.0	379.5	126	
3.2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	660.7	237.6	119	
—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	1.7	799.4	299.3	140	
—	—	—	105.6	—	—	—	—	—	—	105.6	821.5	210.1	143	
—	—	20.3	686.7	—	—	—	64.0	—	41.6	707.0	3 181.7	700.3	176	
1.6	1.6	—	89.8	—	—	—	—	—	—	91.4	2 980.3	849.5	150	
—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	45.0	663.2	149.1	229	
—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	2.5	979.3	338.2	137	
—	—	—	24.8	—	—	—	—	—	—	24.8	782.4	246.6	111	
19.4	19.4	269.1	60.2	177.6	81.9	—	39.7	—	—	526.3	2 506.9	319.5	171	
28.8	28.8	—	65.4	57.6	—	—	57.6	—	—	151.3	2 138.1	633.5	143	
—	—	30.0	54.0	—	—	—	—	—	—	84.0	1 648.9	475.0	136	
—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	10.5	640.3	167.6	191	
76.0	76.0	—	5.0	152.0	—	—	152.0	—	—	233.0	3 002.2	845.3	184	
—	—	16.7	173.2	—	—	—	—	—	—	189.9	960.3	207.0	208	
198.3	198.3	25.4	6.0	288.0	—	—	288.0	—	—	517.7	5 229.9	2 573.8	83	
16.8	16.8	—	—	30.0	—	—	30.0	—	—	46.8	327.5	167.3	80	
87.3	87.3	—	—	128.0	—	—	128.0	—	—	215.3	627.9	299.8	85	
64.5	64.5	—	—	—	—	—	—	—	—	64.5	618.8	299.3	82	
20.0	20.0	—	4.5	100.0	—	—	100.0	—	—	124.5	750.5	279.1	120	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.9	79.1	85	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	592.6	291.2	106	

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3				6	7	8	9		10
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter							Opetus- ja valis- Undervisnings- och		
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta sosiaaliperheiden huoltoon y. m. — Av staten för understödd af värnpliktigas familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster				Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor	
Opetustien valtiopalkkat Lärautens statlöner	Valtion määrättyjen korvaukset Delersättningarna av staten										
1 000 mk											
1	Sund	—	—	0.6	—	0.6	130.8	30.2	17.2	178.2	
2	Vårdö	—	0.1	—	—	0.1	77.0	16.7	7.1	100.8	
3	Lumparland	—	—	—	—	—	32.1	9.4	6.4	47.9	
4	Lemland	—	—	1.2	—	1.2	104.9	15.7	—	120.6	
5	Föglö	—	—	—	—	—	119.3	38.6	12.0	169.9	
6	Kökar	—	10.5	—	—	10.5	69.1	27.4	13.5	110.0	
7	Sottunga	[0.04]	—	—	—	—	48.3	6.0	8.5	62.8	
8	Kumlinge	—	0.6	—	2.5	3.1	84.2	14.0	11.7	109.9	
9	Brändö	—	—	—	—	—	165.9	52.2	37.1	255.2	
10	Hämeen lääni — Tavastehus län	149.4	138.3	263.9	84.8	487.0	20 413.2	5 038.8	4 149.5	29 601.5	
11	Somero	0.2	0.7	3.3	—	4.0	566.7	182.9	107.7	857.3	
12	Somerniemi	—	0.3	1.2	—	1.5	153.6	47.6	17.0	218.2	
13	Tammela	1.1	1.6	5.5	33.5	40.6	505.8	103.1	97.4	706.3	
14	Jokioinen	—	0.3	3.1	0.6	4.0	364.8	101.3	48.5	514.6	
15	Ypäjä	0.4	0.3	8.7	3.7	12.7	295.1	70.8	53.1	419.0	
16	Humppila	0.5	0.3	3.4	—	3.7	272.5	53.6	35.3	361.4	
17	Urjala	30.0	6.5	8.6	—	15.1	542.4	113.8	116.7	772.9	
18	Koijärvi	20.8	—	5.3	—	5.3	267.3	48.7	28.0	344.0	
19	Kylmäkoski	—	0.7	2.8	—	3.5	165.1	33.8	36.0	234.9	
20	Akaa	—	1.0	3.0	—	4.0	240.3	85.6	42.0	367.9	
21	Kalvola	—	1.0	3.5	—	4.5	322.8	61.5	33.2	417.5	
22	Sääksmäki	1.1	2.3	7.9	—	10.2	319.9	78.6	85.6	484.1	
23	Pälkäne	2.4	2.0	2.4	—	4.4	330.0	61.7	52.0	443.7	
24	Lempäälä	—	4.0	2.4	—	6.4	284.0	68.5	37.2	389.7	
25	Vesilahti	15.6	0.2	2.3	0.1	2.6	506.3	75.4	85.7	667.4	
26	Viiala	3.1	0.7	6.7	—	7.4	198.3	60.0	50.9	309.2	
27	Tottijärvi	2.0	1.6	0.9	—	2.5	86.3	12.9	5.4	104.6	
28	Pohjois-Pirkkala	—	47.7	26.6	—	74.3	1 085.9	371.1	521.8	1 978.8	
29	Etelä-Pirkkala	0.5	0.4	1.4	—	1.8	150.0	46.1	28.8	224.9	
30	Ylöjärvi	1.0	0.4	1.0	—	1.4	336.0	60.0	84.9	480.9	
31	Messukylä	0.1	3.0	5.0	—	8.0	307.0	156.1	95.4	558.5	
32	Aitolahti	—	0.2	0.7	0.1	1.0	51.3	18.4	12.2	81.9	
33	Kangasala	—	4.0	2.4	1.1	7.5	460.8	155.1	106.2	722.1	
34	Sahalahti	—	0.2	0.1	—	0.3	126.6	42.8	20.0	189.4	
35	Orivesi	0.3	10.6	2.9	0.2	13.7	411.6	86.4	77.3	575.3	
36	Juupajoki	1.8	0.5	2.5	9.0	12.0	244.9	50.8	40.8	336.5	
37	Teisko	3.0	1.7	0.5	—	2.2	331.2	95.5	85.7	512.4	
38	Kuru	14.6	2.6	5.3	0.1	8.0	390.7	107.1	85.3	583.1	
39	Ruovesi	4.0	2.5	17.3	1.7	21.5	895.7	232.5	173.2	1 301.4	
40	Vilppula	0.3	0.9	3.1	3.5	7.5	382.3	88.4	113.8	584.5	
41	Mänttä	1.2	0.5	10.1	0.1	10.7	248.6	90.2	86.6	425.4	
42	Kuorevesi	—	2.6	1.4	0.2	4.2	204.3	39.9	20.5	264.7	
43	Korpilahti	6.4	2.9	6.5	—	9.4	475.8	107.8	112.8	696.4	
44	Muurame	0.7	2.3	2.6	—	4.9	188.1	52.8	26.6	267.5	
45	Säynätsalo	—	—	0.1	—	0.1	113.1	39.8	19.3	172.2	
46	Jämsä	—	1.0	11.9	—	12.9	602.6	119.2	188.3	910.1	
47	Jämsänkoski	[0.01]	0.4	1.2	—	1.6	173.5	70.0	58.7	302.2	
48	Koskenpää	3.2	0.6	2.6	—	3.2	202.5	34.3	39.4	276.2	
49	Längelmäki	—	0.9	2.1	—	3.0	255.8	57.7	38.7	352.2	

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
tustoimi bildningsväsendet				Terveys- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård		Köyhäinhuolto Fattigvård					Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter			
Kirjastot Bibliotek		Muu sivistystoimi Annan bildningsverksamhet	Yhteensä Summa	Kalkkiaan Inalles	Sitä valtiolta Därav av staten	Perunkirjotusmaksut Bouppteckningsprocenter	Valtiolta Av staten	Muilta kunnilta ja yksityisiltä Av andra kommuner och enskilda	Köyhäinhuoltoalokoston tulot Fattigvårdsinrättningarnas Inkomster	Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	Rakennus- ja konttynokret Hyrr for byggnader och tomter	Maa- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter	Yhteensä Summa
Kalkkiaan Inalles	Situa valtiolta Därav av staten													
1.9	1.9	—	180.1	6.4	6.4	0.7	21.3	2.2	—	—	24.2	—	—	—
—	—	—	100.8	5.1	5.1	0.4	—	—	—	0.6	1.0	—	—	—
1.0	0.4	—	48.9	[0.03]	[0.03]	0.4	—	—	—	—	0.4	—	—	—
0.9	0.9	—	121.5	7.6	6.1	0.4	4.2	7.8	—	4.4	16.8	—	—	—
—	—	—	169.9	9.4	9.4	—	—	7.0	—	—	7.0	4.0	—	4.0
2.3	2.2	—	112.3	8.3	7.3	0.1	—	3.4	—	—	3.5	—	—	—
3.7	3.7	—	66.5	7.1	7.1	0.1	—	—	—	1.5	1.6	—	—	—
3.4	2.7	—	113.3	5.3	5.3	0.2	—	1.1	—	0.1	1.4	2.5	—	2.5
5.7	—	—	260.9	7.7	7.7	—	—	—	—	12.1	12.1	—	—	—
<b>318.3</b>	<b>311.7</b>	<b>113.7</b>	<b>30 033.5</b>	<b>2 559.8</b>	<b>1 075.3</b>	<b>113.7</b>	<b>567.7</b>	<b>4 281.8</b>	<b>998.6</b>	<b>632.4</b>	<b>6 594.2</b>	<b>854.5</b>	<b>7 783.8</b>	<b>8 638.3</b>
5.2	5.2	—	862.5	155.8	54.9	3.6	28.0	75.6	9.0	—	116.2	15.6	152.5	168.1
2.2	2.2	—	220.4	8.6	4.8	1.2	—	14.2	—	0.9	16.3	—	88.6	88.6
9.3	9.1	—	715.6	16.4	12.4	3.4	1.5	70.3	10.7	60.0	145.9	12.2	86.7	98.9
8.0	8.0	—	522.6	11.5	11.5	1.7	7.0	58.6	—	4.1	71.4	15.3	140.4	155.7
4.4	4.4	—	423.4	11.5	8.5	2.3	—	23.6	—	—	25.9	4.4	68.3	72.7
3.8	3.8	—	365.2	11.1	7.3	2.1	4.8	21.9	—	—	28.8	8.3	359.5	367.8
11.7	11.7	—	784.6	123.1	28.4	3.4	25.3	63.3	83.7	22.5	198.2	44.3	338.3	382.6
2.6	2.6	—	346.6	12.9	9.8	0.9	30.2	29.7	—	13.2	74.0	3.5	8.7	12.2
2.9	2.9	—	237.8	10.4	6.6	0.3	—	29.5	—	—	29.8	—	3.0	3.0
8.0	7.8	—	375.9	33.0	17.0	0.9	—	47.5	13.8	21.0	83.2	13.9	234.3	248.2
9.3	9.3	—	426.8	16.8	6.5	0.8	11.5	63.1	12.9	6.6	94.9	27.1	—	27.1
9.5	9.4	—	493.6	24.1	17.8	1.2	—	51.2	42.3	13.9	108.6	16.8	119.6	136.4
7.2	7.2	—	450.9	9.8	9.8	1.8	1.6	17.6	3.8	18.1	42.9	30.3	9.4	39.7
5.1	5.1	—	394.8	12.9	9.5	4.0	11.3	38.4	24.4	18.0	96.1	17.2	134.1	151.3
3.9	3.8	—	671.3	16.9	12.0	1.5	38.5	90.0	30.5	11.5	172.0	1.2	131.2	132.4
3.9	3.7	—	313.1	15.8	7.3	0.7	3.4	60.5	—	1.3	65.9	12.9	—	12.9
1.2	1.2	—	105.8	6.3	6.3	0.1	—	15.5	—	0.4	16.0	4.4	23.3	27.7
20.4	19.2	88.2	2 087.4	362.0	92.9	6.5	29.4	570.3	97.4	20.4	724.0	35.3	296.9	332.2
4.1	4.1	—	229.0	7.7	5.8	0.3	9.2	21.2	—	—	30.7	5.4	—	5.4
12.2	12.1	—	493.1	9.0	5.2	6.0	2.5	73.8	8.8	21.0	112.1	6.0	236.9	242.9
10.7	10.3	5.0	574.2	9.8	6.2	2.7	6.8	214.9	26.7	34.7	285.8	8.8	254.5	263.3
—	—	—	81.9	—	—	1.3	0.5	5.2	—	0.7	7.7	2.5	22.6	25.1
7.3	7.0	—	729.4	26.6	15.8	4.7	9.3	64.1	60.7	32.8	171.6	27.2	269.5	296.7
4.7	4.7	—	194.1	6.9	6.4	0.9	—	2.3	1.1	1.0	5.3	0.6	18.9	19.5
12.7	12.2	—	588.0	95.9	30.1	0.6	0.3	86.3	28.2	5.4	120.8	24.5	211.0	235.5
1.6	1.6	—	338.1	16.0	16.0	2.6	11.3	30.5	36.6	4.4	85.4	4.0	79.9	83.9
3.4	3.4	—	515.8	19.6	10.6	1.3	2.8	65.8	13.6	17.8	101.3	—	185.7	185.7
9.1	9.1	—	592.2	17.6	16.1	1.4	3.3	91.7	25.3	32.2	153.9	25.0	137.0	162.0
14.5	14.5	—	1 315.9	415.6	158.5	3.6	7.8	55.7	23.6	39.0	129.7	35.1	419.6	454.7
3.0	3.0	—	587.5	20.1	15.2	1.9	19.6	30.2	32.3	20.1	104.1	17.1	203.0	220.1
11.6	10.8	20.5	457.5	33.5	5.2	0.6	24.7	68.7	31.8	8.7	134.5	4.2	288.6	292.8
—	—	—	264.7	14.5	7.9	0.5	6.4	37.0	—	—	43.9	1.5	17.9	19.4
8.4	8.1	—	704.8	29.6	16.6	2.0	41.5	67.2	23.9	15.8	150.4	44.2	149.5	193.7
3.9	3.6	—	271.4	12.3	5.7	1.8	—	36.7	—	—	38.5	24.8	2.8	27.6
1.8	1.8	—	174.0	24.8	16.3	—	—	9.9	38.2	1.5	49.6	2.2	—	2.2
10.9	10.0	—	921.0	255.7	61.9	2.5	3.7	123.2	65.9	22.3	217.6	65.2	245.5	310.7
3.8	3.7	—	306.0	26.5	8.5	0.5	17.3	88.1	—	—	105.9	5.0	97.7	102.7
—	—	—	276.2	11.5	5.5	0.3	6.3	19.8	—	—	26.4	3.6	2.9	6.5
—	—	—	352.2	17.4	17.4	1.4	2.9	21.3	6.5	2.8	34.9	10.7	42.4	53.1

## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	6					10	11	
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor och planer				Sekatset tulot Diverse inkomster	Yleinen rahoitus Allmän finansiering						
		Läni ja kunta Län och kommun	Lihakalokset Aftarslörens				Kalkkiaan Inalles	Sittä valiota Därry av staten	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer			Menojen polstot v. m. Avskrivningar av vägför m. m.
Kalkkiaan Inalles	Sittä tulovero Därry inkomstskatt			Yhteensä Summa									
		1 000 mk											
1 Sund	—	—	—	—	—	0.2	19.3	—	144.4	142.1	163.9		
2 Vårdö	—	—	—	—	—	1.3	10.8	—	76.4	75.8	88.5		
3 Lumparland	—	—	—	0.1	—	1.3	6.1	—	21.8	21.5	29.2		
4 Lemland	—	1.0	1.0	—	—	1.6	19.3	—	114.6	113.9	135.5		
5 Föglö	—	—	—	—	—	1.7	17.3	—	96.3	94.0	115.3		
6 Kökar	—	0.4	—	—	—	0.7	9.6	5.6	24.4	23.5	40.3		
7 Sottunga	—	1.7	—	—	—	1.8	5.7	—	18.3	18.2	25.8		
8 Kumlinge	—	0.8	0.8	—	—	0.4	10.4	1.0	63.5	63.1	75.3		
9 Brändö	—	—	—	5.0	—	—	13.1	—	56.1	55.3	69.2		
10 Hämeen lääni — Tavaste- hus län	27.2	154.7	63.0	425.1	1 544.0	3 662.7	3 455.9	56 147.9	55 168.1	64 810.5			
11 Somero	—	—	—	1.4	90.2	102.0	—	1 344.5	1 330.2	1 536.7			
12 Somerniemi	—	—	—	1.1	6.5	82.7	—	295.6	284.9	384.8			
13 Tammela	—	—	—	1.0	48.6	134.9	—	1 152.0	1 117.5	1 335.5			
14 Jokioinen	—	0.7	—	0.6	15.8	57.8	18.6	874.5	863.3	966.7			
15 Ypäjä	—	—	—	0.8	24.6	51.5	—	723.2	714.6	799.3			
16 Humppila	—	0.1	—	—	9.5	85.4	—	500.4	492.0	595.3			
17 Urjala	—	—	—	0.6	43.5	100.0	4.0	1 218.2	1 189.8	1 365.7			
18 Koirjärvi	—	—	—	—	27.6	35.4	—	415.3	404.3	478.3			
19 Kylmäkoski	—	—	—	3.0	11.2	25.3	—	436.8	434.1	473.3			
20 Akaa	—	—	—	—	12.1	81.4	—	1 064.8	1 057.6	1 158.3			
21 Kalvola	—	—	—	—	22.8	47.2	—	658.1	644.4	728.1			
22 Sääksmäki	—	—	—	0.2	34.4	44.0	—	704.3	692.1	782.7			
23 Pälkäne	—	—	—	—	27.1	47.6	—	857.8	839.4	932.5			
24 Lempäälä	—	1.2	—	—	39.6	54.4	—	973.5	959.4	1 067.5			
25 Vesilahti	—	—	—	—	21.4	174.6	—	962.7	948.5	1 158.7			
26 Viiala	—	—	—	4.2	16.0	43.1	—	643.1	635.4	702.2			
27 Tottijärvi	—	—	—	—	—	14.2	—	144.6	142.6	158.8			
28 Pohjois-Pirkkala	—	19.1	—	21.2	109.4	123.7	2 541.8	5 469.4	5 403.1	8 244.3			
29 Etelä-Pirkkala	—	—	—	—	33.6	26.5	—	377.9	372.7	438.0			
30 Ylöjärvi	—	—	—	—	30.7	48.3	0.2	1 353.2	1 338.5	1 432.4			
31 Messukylä	—	0.2	—	1.8	52.0	49.8	659.7	1 752.4	1 727.7	2 513.9			
32 Aitolahti	—	38.0	38.0	0.6	8.9	8.0	—	155.7	152.1	172.6			
33 Kangasala	—	—	—	3.1	25.1	77.3	—	1 369.9	1 355.2	1 472.3			
34 Sahalahti	—	—	—	4.6	0.1	21.2	—	260.7	256.6	282.0			
35 Orivesi	—	0.4	—	1.6	53.3	73.2	—	1 256.5	1 237.5	1 383.0			
36 Juupajoki	—	—	—	206.3	43.6	51.0	—	498.9	482.6	593.5			
37 Teisko	—	—	—	—	39.1	54.7	—	753.1	736.1	846.9			
38 Kuru	—	—	—	2.9	9.3	58.6	—	923.4	902.8	991.3			
39 Ruovesi	—	—	—	—	11.6	120.5	—	2 028.1	1 986.2	2 160.2			
40 Vilppula	—	—	—	—	16.6	68.7	—	1 070.0	1 050.0	1 155.3			
41 Mänttä	—	0.3	—	1.3	51.6	62.8	—	1 624.0	1 612.5	1 738.4			
42 Kuorevesi	—	—	—	0.7	19.5	—	24.1	506.1	494.1	549.7			
43 Korpilahti	—	2.3	—	23.9	15.7	81.3	—	1 491.4	1 459.2	1 588.4			
44 Muurame	7.2	25.0	25.0	—	—	28.9	—	505.9	498.2	534.8			
45 Säynätsalo	—	—	—	0.1	4.1	16.1	—	355.2	354.0	375.4			
46 Jämsä	—	32.5	—	3.2	19.8	133.2	0.5	2 121.0	2 069.7	2 274.5			
47 Jämsänkoski	—	—	—	—	24.3	34.2	—	725.6	713.1	784.1			
48 Koskenpää	—	—	—	—	—	8.4	—	537.9	524.9	573.1			
49 Längelmäki	—	—	—	59.9	13.6	61.5	0.1	593.8	581.9	669.0			

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

Pääomatulot — Kapitalinkomster												Tulovero asukkaista kolden Inkomstskatti per invånare	mk						
Valtionavut Statsbidrag		Rahapöytäkirjan käyttöä Användning av penningkapital	Omistajien myynti Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån							Yhteensä Summa			Tulovero kaikkiaan Summa inkomster	Siltä valtionavut Därav statsbidrag	Tulovero asukkaista kolden Inkomstskatti per invånare			
Kaikkiaan Inalles	Opetuslainat — För undervisningsväsendets bygghand			Kaikkiaan Inalles	Siltä — Därav					Yhteensä Summa							Tulovero kaikkiaan Summa inkomster	Siltä valtionavut Därav statsbidrag	Tulovero asukkaista kolden Inkomstskatti per invånare
					Maa- ja metsätalouden För jord- och skogs- ägandehö	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennuksiin — För undervisningsväsendets byggnader	Sairaanhoidon rakennuksiin — För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhuollon rakennuksiin — För fattigvårdens byggnader										
1 000 mk												mk							
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	375.2	191.2	89	1				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	195.5	98.9	89	2				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.6	41.9	43	3				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	283.6	134.0	72	4				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	305.6	167.3	66	5				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.3	116.5	30	6				
—	—	21.7	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	124.4	65.1	52	7				
9.7	9.7	3.7	1.5	30.0	—	—	—	30.0	—	—	44.9	246.6	117.3	70	8				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	354.9	225.8	51	9				
710.9	563.1	4 315.1	4 018.4	3 446.4	1 359.1	285.0	1 482.2	—	210.0	12 490.8	126 370.5	28 825.4	197	10					
3.2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	2 848.1	844.9	157	11					
—	—	23.5	60.8	—	—	—	—	—	—	84.3	805.6	292.4	122	12					
3.0	3.0	2.0	1.1	—	—	—	—	—	—	6.1	2 361.1	642.0	156	13					
—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	6.4	1 739.6	496.0	174	14					
—	—	30.0	13.9	—	—	—	—	—	—	43.9	1 390.6	387.3	165	15					
—	—	8.1	0.3	—	—	—	—	—	—	8.4	1 380.9	345.7	162	16					
55.0	55.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	95.0	2 994.9	821.7	158	17					
1.6	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	951.7	365.5	135	18					
—	—	—	21.3	—	—	—	—	—	—	21.3	782.1	211.9	197	19					
7.0	7.0	—	17.2	14.0	—	—	14.0	—	—	38.2	1 940.8	361.7	268	20					
—	—	9.0	12.9	—	—	—	—	—	—	21.9	1 320.1	416.1	166	21					
—	—	6.2	95.1	—	—	—	—	—	—	101.3	1 658.2	435.9	188	22					
—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	7.3	1 489.9	414.7	212	23					
—	—	3.0	39.8	15.1	—	—	—	—	—	57.9	1 788.1	384.3	212	24					
—	—	4.5	11.1	80.0	—	—	—	—	—	95.6	2 265.1	638.5	155	25					
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 124.6	280.1	229	26					
—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	17.0	336.1	109.2	120	27					
—	—	3 649.2	3.6	—	—	—	—	—	—	3 652.8	15 517.3	1 737.8	245	28					
—	—	—	225.4	—	—	—	—	—	—	225.4	2 517.3	417.2	328	30					
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 657.1	499.4	385	31					
—	—	116.8	0.7	—	—	—	—	—	—	117.5	444.4	109.1	230	32					
99.3	99.3	—	197.6	176.4	—	—	—	176.4	—	473.3	3 180.5	773.5	209	33					
—	—	—	28.2	—	—	—	—	—	—	28.2	540.9	180.3	147	34					
—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2 454.2	554.1	202	35					
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 337.0	327.6	155	36					
—	—	—	84.9	90.0	—	—	—	—	—	174.9	1 849.4	445.7	159	37					
13.6	13.6	—	97.4	927.1	900.0	—	—	27.1	—	1 038.1	2 980.6	547.8	185	38					
159.8	12.0	—	226.5	—	—	—	—	—	—	386.3	4 887.9	1 488.6	185	39					
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 094.9	512.5	253	40					
21.1	21.1	1.4	143.7	25.8	—	—	—	25.8	—	192.0	2 862.2	430.4	389	41					
33.2	33.2	—	178.8	42.0	—	—	—	42.0	—	254.0	1 151.1	295.7	193	42					
—	—	—	115.9	—	—	—	—	—	—	115.9	2 824.8	659.2	210	43					
60.0	60.0	—	25.0	283.0	—	—	—	283.0	—	368.0	1 290.4	340.1	200	44					
52.8	52.8	0.8	—	305.6	—	—	—	305.6	—	359.2	985.4	223.9	250	45					
10.0	10.0	—	—	195.2	150.0	15.0	—	30.2	—	205.2	4 233.3	820.3	258	46					
—	—	60.0	2.6	—	—	—	—	—	—	62.6	1 389.4	274.6	240	47					
5.1	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	905.2	256.9	224	48					
34.2	34.2	—	—	68.4	—	—	—	68.4	—	102.6	1 292.1	371.0	156	49					

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7	8	9	10				
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter								Opetus- ja valis- Undervisnings- och			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta sosiaaliperheiden huoltoon v. m. — Av staten för understödd de värnpliktlösa familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster					Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor		
Opetustien valtiopalkat Lärarnas statlöner	Valtion määrättyjen korvausten Delestatningar av staten					Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa						
1 000 mk													
1 Eräjärvi	—	0.2	0.1	—	0.3	114.1	25.2	15.1	154.4				
2 Kuhmoinen	5.4	0.6	7.2	—	7.8	412.2	114.3	41.5	568.0				
3 Kuhmalahti	—	0.6	1.2	—	1.8	162.7	34.6	28.4	225.7				
4 Luopioinen	1.9	4.3	2.6	1.1	8.0	332.9	77.3	47.8	458.0				
5 Tuulos	—	—	1.8	—	1.8	149.7	31.6	15.0	196.3				
6 Hauho	0.3	—	3.5	—	3.5	417.7	100.8	39.5	558.0				
7 Tyrvääntö	—	—	0.9	—	0.9	127.2	33.4	48.9	209.5				
8 Hättula	6.2	2.1	5.9	10.0	18.0	325.2	67.8	39.4	432.4				
9 Hämeenlinnan mlk. —lk.	—	0.3	2.2	—	2.5	188.4	44.0	26.5	258.9				
10 Vanaja	1.0	0.4	5.3	—	5.7	350.6	83.2	67.8	501.6				
11 Renko	0.3	1.3	3.5	—	4.8	189.2	48.0	31.1	268.3				
12 Janakkala	8.5	4.3	8.7	—	13.0	564.5	175.8	114.9	855.2				
13 Loppi	0.1	3.7	4.0	1.5	9.2	648.2	146.0	155.5	949.7				
14 Hausjärvi	—	0.6	6.9	—	7.5	524.7	134.8	75.5	735.0				
15 Kärkölä	—	0.9	4.0	—	4.9	313.9	74.2	18.0	406.1				
16 Nastola	2.1	0.7	3.9	—	4.6	367.7	48.5	47.5	463.7				
17 Hollola	—	1.0	7.6	0.5	9.1	486.2	73.4	131.6	691.2				
18 Koski	3.4	—	1.5	—	1.5	225.2	31.7	15.4	272.3				
19 Lammi	1.2	1.4	6.2	1.5	9.1	454.7	95.2	84.2	634.1				
20 Asikkala	[0.02]	—	7.3	16.3	23.6	540.0	120.2	83.0	743.2				
21 Padasjoki	4.7	6.5	1.3	—	7.8	458.7	97.0	54.9	610.6				
22 Viipurin lääni — Viborgs län	198.8	127.3	502.8	152.8	782.9	35 146.6	7 865.9	5 172.3	48 184.8				
23 Pyhtää — Pyttis	15.4	0.1	4.4	—	4.5	511.3	94.8	64.5	670.6				
24 Kymi	—	0.1	20.8	3.6	24.5	1 009.9	320.2	458.8	1 788.9				
25 Haapasaari	—	—	—	—	—	21.8	2.1	5.0	28.9				
26 Sippola	—	1.3	15.7	—	17.0	718.7	145.3	101.2	965.2				
27 Vehkalahti	—	0.1	1.6	—	1.7	689.9	96.4	79.6	865.9				
28 Miehikkälä	3.0	0.6	3.5	—	4.1	408.4	57.3	19.3	485.0				
29 Virolahti	0.2	5.6	3.4	0.8	9.8	659.2	114.5	91.6	865.3				
30 Säkkijärvi	0.9	1.3	3.6	—	4.9	564.6	133.9	76.6	775.1				
31 Ylämaa	0.5	0.5	2.9	—	3.4	238.3	65.7	25.0	329.0				
32 Suursaari	—	—	0.2	—	0.2	74.4	23.6	8.8	106.8				
33 Tytärsaari	—	—	—	—	—	56.7	7.9	—	64.6				
34 Lappee	25.0	2.1	5.2	—	7.3	678.3	126.0	137.0	941.3				
35 Lemi	—	3.4	3.5	—	6.9	267.6	66.4	30.8	364.8				
36 Luumäki	—	2.8	0.7	0.2	3.7	546.8	115.9	90.6	753.3				
37 Valkeala	4.1	3.6	4.7	—	8.3	729.0	164.2	116.9	1 010.1				
38 Suomenniemi	2.4	0.6	1.8	—	2.4	153.6	34.5	17.9	206.0				
39 Savitaipale	6.4	2.7	4.1	—	6.8	469.1	120.4	77.9	667.4				
40 Taipalsaari	0.9	2.7	—	0.2	2.9	369.6	61.1	52.6	483.3				
41 Joutseno	2.5	0.6	7.9	—	8.5	439.8	123.6	86.0	649.4				
42 Ruokolahti	4.3	0.8	23.2	—	24.0	1 150.0	394.1	165.1	1 709.2				
43 Rautjärvi	0.3	0.3	2.4	—	2.7	395.0	69.0	60.0	524.0				
44 Kirvu	5.4	1.7	5.3	—	7.0	592.8	97.4	126.0	816.2				
45 Jääski	11.4	2.8	12.4	—	15.2	1 013.0	286.9	72.4	1 372.3				
46 Antrea	—	2.0	5.5	0.2	7.7	598.2	95.0	74.0	767.2				
47 Vuoksenranta	0.1	2.1	4.3	0.3	6.7	262.5	38.4	29.2	330.1				
48 Nuijamaa	0.1	—	1.5	—	1.5	331.6	68.9	7.3	407.8				
49 Viipurin mlk. — lk.	9.9	5.6	11.5	1.9	19.0	1 135.7	272.8	354.1	1 762.6				

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25	
tustoimi bildningsväsendet								Terveyden- ja Hälsö- och sjukvård								Köyhäin- ja Fattigvård								Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter					
Kirjastot Bibliotek				Muun sivistystoimi Annan bildningsväsendet		Yhteensä Summa		Kaikkiaan Inalles		Siltä valtiolta Dåraav av staten		Perunkirjoitusmaksut Bouppteckningsprocenter		Valtiolta Av staten		Muilla kunnilla ja yksityisillä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäin- ja Fattigvårdskontingenttien Inkomster		Muut tulot Övriga inkomster		Yhteensä Summa		Rakennus- ja kontingentit Hyror för byggnader och tomter		Maan- ja metsätalat Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa	
1 000 mk																													
2.0	2.0	—	—	156.4	6.7	6.4	0.5	—	—	15.3	—	—	1.1	16.9	2.5	10.3	12.8	1											
3.9	3.7	—	—	571.9	95.0	40.1	2.6	6.7	100.4	9.3	11.5	130.5	28.5	213.9	242.4	2													
0.8	0.8	—	—	226.5	11.8	10.0	1.4	3.5	12.1	—	0.5	17.5	2.4	—	2.4	3													
4.2	4.2	—	—	462.2	16.3	10.3	0.8	6.5	35.2	54.1	18.2	114.8	26.3	119.9	146.2	4													
0.8	0.8	—	—	197.1	6.1	6.1	1.5	—	9.4	1.6	2.8	15.3	1.6	148.5	150.1	5													
5.1	5.1	—	—	563.1	28.9	23.9	2.0	32.4	85.4	28.6	2.9	151.3	15.7	14.3	30.0	6													
0.8	0.8	—	—	210.3	9.5	8.1	0.2	6.1	19.8	0.1	6.1	32.3	7.4	27.2	34.6	7													
2.7	2.6	—	—	435.1	12.8	11.9	1.6	12.7	100.0	—	5.5	119.8	7.0	181.7	188.7	8													
2.1	2.1	—	—	261.0	15.4	8.3	0.2	11.8	173.2	7.1	—	192.3	23.2	11.4	34.6	9													
3.7	3.6	—	—	505.3	8.9	5.3	1.1	19.4	101.6	3.7	10.7	136.5	19.9	205.5	225.4	10													
2.3	2.3	—	—	270.6	21.3	5.8	1.2	—	19.3	8.0	2.3	30.8	0.9	116.7	117.6	11													
16.9	16.7	—	—	872.1	139.7	44.4	4.0	15.1	91.6	23.9	14.8	149.4	25.9	251.1	277.0	12													
5.4	5.3	—	—	955.1	69.6	24.7	2.9	4.0	112.2	27.5	3.9	150.5	29.9	281.2	311.1	13													
4.2	4.2	—	—	739.2	25.0	17.5	3.3	1.8	62.1	—	—	67.2	8.4	9.9	18.3	14													
3.9	3.9	—	—	410.0	8.7	7.2	1.2	18.3	123.4	3.2	8.0	154.1	10.9	44.0	54.9	15													
3.2	3.1	—	—	466.9	9.4	9.4	1.9	13.0	71.8	3.2	9.6	99.5	5.5	209.4	214.9	16													
3.0	3.0	—	—	694.2	12.1	12.1	1.7	31.7	352.8	23.6	22.2	432.0	18.2	372.1	390.3	17													
0.1	—	—	—	272.4	8.2	7.4	5.0	—	28.1	0.5	10.0	43.6	2.3	31.6	33.9	18													
3.5	3.5	—	—	637.6	22.8	19.0	2.0	—	80.4	17.5	11.1	111.0	13.3	102.1	115.4	19													
7.4	7.4	—	—	750.6	51.3	25.0	3.1	14.0	92.5	20.2	7.7	137.5	13.3	169.3	182.6	20													
—	—	—	—	610.6	50.8	18.2	2.2	2.0	40.8	14.8	11.4	71.2	11.1	183.0	194.1	21													
409.9	398.8	125.2	48 719.9	2 325.6	1 186.9	114.7	1 137.3	4 463.8	1 291.3	781.3	7 788.4	995.3	10 035.9	11 031.2	22														
6.7	6.7	—	—	677.3	8.0	6.6	0.6	2.0	68.7	49.6	3.8	124.7	6.0	408.4	414.4	23													
17.6	17.3	37.9	1 844.4	75.8	24.3	3.1	3.2	340.9	119.6	60.0	526.8	10.1	444.2	454.3	24														
—	—	—	—	28.9	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25													
4.0	4.0	—	—	969.2	42.0	32.2	2.0	4.4	78.9	4.3	15.0	104.6	4.9	161.9	166.8	26													
8.1	5.5	—	—	874.0	14.1	14.1	1.6	0.6	54.4	13.5	4.2	74.3	10.8	5.6	16.4	27													
4.2	4.2	—	—	489.2	7.1	7.1	1.3	3.1	14.5	14.0	4.2	37.1	2.6	75.9	78.5	28													
9.6	9.6	—	—	874.9	121.2	39.6	4.1	—	15.0	—	34.8	53.9	24.2	147.2	171.4	29													
4.0	4.0	—	—	779.1	18.8	15.6	2.2	1.4	22.2	18.7	8.4	52.9	7.7	134.7	142.4	30													
—	—	—	—	329.0	5.2	5.2	0.5	—	3.2	—	—	3.7	5.7	29.0	34.7	31													
—	—	—	—	106.8	19.0	19.0	0.1	—	0.1	—	—	0.2	—	—	—	32													
0.7	0.7	—	—	65.3	11.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33													
—	—	—	—	941.3	59.0	14.1	3.4	5.5	57.6	226.5	35.0	328.0	9.7	348.6	358.3	34													
2.8	2.8	—	—	367.6	5.2	5.2	0.6	7.7	26.0	—	—	34.3	1.6	—	1.6	35													
6.6	4.7	—	—	759.9	18.4	18.4	1.6	—	23.0	15.1	14.1	53.8	35.9	83.2	119.1	36													
—	—	—	—	1 010.1	26.5	26.5	2.4	8.5	57.6	16.7	25.5	110.7	14.0	—	14.0	37													
3.4	3.4	—	—	209.4	12.1	7.4	0.9	—	7.2	—	0.3	8.4	1.7	144.2	145.9	38													
3.7	3.5	—	—	671.1	60.1	17.8	2.5	—	44.2	1.6	7.9	56.2	22.6	93.9	116.5	39													
3.7	3.6	—	—	487.0	5.2	5.2	1.4	9.0	17.1	12.8	7.3	47.6	4.4	75.9	80.3	40													
3.8	3.8	—	—	653.2	14.0	13.2	1.3	21.6	105.9	14.1	20.2	163.1	23.3	175.1	198.4	41													
10.1	10.1	—	—	1 719.3	51.1	23.2	2.3	14.3	329.9	45.3	20.3	412.1	39.9	276.2	316.1	42													
2.9	2.9	—	—	526.9	10.2	10.2	0.5	1.4	21.9	—	—	23.8	2.0	4.3	6.3	43													
4.5	4.5	—	—	820.7	25.3	20.4	2.4	14.7	62.1	12.6	0.3	92.1	37.2	179.9	217.1	44													
12.1	12.1	—	—	1 384.4	29.6	22.0	4.1	39.8	245.9	7.0	12.1	308.9	33.9	583.9	617.8	45													
15.9	15.3	1.7	—	784.8	16.4	16.4	3.9	62.1	101.9	13.3	—	181.2	34.3	201.0	235.3	46													
3.1	3.0	—	—	333.2	12.3	12.2	0.2	13.5	38.2	—	0.3	52.2	3.0	—	3.0	47													
2.0	2.0	—	—	409.8	8.3	5.4	1.6	4.4	33.3	—	—	39.3	6.2	4.0	10.2	48													
30.1	30.0	—	—	1 792.7	126.3	29.5	10.5	114.9	344.5	216.1	110.8	796.8	48.9	610.1	659.0	49													



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3	4	5	6						11		
					7							9	10
					Yleinen rahoitus Allmän finansiering								
Lääni ja kunta Län och kommun	Lihkeitöskset Aftnarforelag	Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer		Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andar och donationer	Menojen poistot v. m. AVSKRIVNINGAR AV UTGIFTER m. m.	Verot Skatter		Yhteensä Summa			
		Kalkkiaan Inalles	Siltä valtioja Därav av staten					Kalkkiaan Inalles	Siltä tulovero Därav inkomsskatt				
1 000 mk													
1	Eräjärvi	—	—	—	14.2	22.4	49.9	193.1	191.6	279.6			
2	Kuhmoinen	—	17.7	—	9.4	71.7	—	1 007.6	986.4	1 088.7			
3	Kuhmalahti	—	—	0.1	2.4	25.5	—	285.9	280.2	313.8			
4	Luopioinen	—	—	0.2	30.1	52.0	—	776.5	752.2	858.6			
5	Tuulos	—	—	—	7.0	23.6	—	215.9	210.0	246.5			
6	Hauho	—	—	1.4	14.6	81.4	—	925.9	900.6	1 021.9			
7	Tyrväntö	—	—	—	4.5	18.6	—	345.2	342.7	368.3			
8	Hattula	—	—	17.5	43.2	58.9	—	857.0	838.5	959.1			
9	Hämeenlinnan mlk. — lk.	—	—	9.4	18.2	34.6	—	714.3	707.6	767.1			
10	Vanaja	—	—	11.2	51.6	47.6	—	802.9	794.6	902.1			
11	Renko	—	—	—	10.1	34.0	—	537.7	529.9	581.8			
12	Janakkala	—	0.2	4.0	87.9	128.6	143.0	1 533.7	1 501.1	1 893.2			
13	Loppi	—	—	1.9	63.9	128.6	0.3	1 208.0	1 185.4	1 400.8			
14	Hausjärvi	—	—	14.1	32.4	69.2	—	1 491.1	1 470.7	1 592.7			
15	Kärkölä	—	—	—	6.3	44.6	—	634.1	614.6	685.0			
16	Nastola	—	—	0.5	14.3	57.9	10.1	1 092.0	1 080.2	1 174.3			
17	Hollola	—	—	5.3	42.7	105.4	—	1 195.0	1 167.1	1 343.1			
18	Koski	—	13.9	—	4.7	32.4	—	478.1	470.1	523.5			
19	Lammi	—	—	—	9.2	74.9	—	1 301.4	1 279.8	1 384.4			
20	Asikkala	—	—	1.5	10.7	93.0	1.5	954.4	926.4	1 059.6			
21	Padasjoki	20.0	3.1	—	28.2	40.0	2.1	898.6	879.6	968.9			
22	<b>Viipurin lääni — Viborgs län</b>	<b>251.9</b>	<b>726.8</b>	<b>645.1</b>	<b>363.8</b>	<b>2 922.3</b>	<b>7 239.8</b>	<b>381.3</b>	<b>84 145.9</b>	<b>83 101.3</b>	<b>94 689.3</b>		
23	Pyhtää — Pyttis	—	—	—	42.2	40.0	—	1 398.6	1 379.6	1 480.8			
24	Kymi	—	—	1.8	202.3	305.6	0.7	5 679.0	5 626.5	6 187.6			
25	Haapasaari	—	—	1.2	0.9	2.2	—	24.0	23.9	27.1			
26	Sippola	—	—	[0.02]	48.8	123.3	2.1	2 034.6	2 010.5	2 208.8			
27	Vehkalampi	—	—	30.1	41.8	155.1	—	1 337.7	1 318.0	1 534.6			
28	Miehikkälä	—	—	—	14.2	25.0	—	513.7	511.2	552.9			
29	Virolampi	—	—	0.2	14.9	88.0	0.2	1 185.4	1 171.1	1 288.5			
30	Säkkijärvi	51.4	90.0	90.0	58.6	129.9	—	1 117.5	1 100.4	1 306.0			
31	Ylämaa	—	—	—	10.5	50.6	—	444.4	436.1	505.5			
32	Suursaari	1.0	—	—	0.9	9.0	—	93.1	91.0	103.0			
33	Tytärsaari	—	—	—	—	5.7	—	19.0	17.5	24.7			
34	Lappee	—	—	1.7	49.9	219.4	—	1 613.7	1 600.0	1 883.0			
35	Lemi	—	—	1.0	7.2	53.0	1.8	513.0	511.5	575.0			
36	Luumäki	—	—	—	15.5	81.8	—	772.4	757.6	869.7			
37	Valkeala	—	—	—	26.3	116.2	—	1 270.4	1 253.1	1 412.9			
38	Suomenniemi	—	—	—	8.1	32.2	—	255.2	249.8	295.5			
39	Savitaipale	35.6	4.0	—	1.2	55.9	29.7	756.6	750.4	1 054.1			
40	Taipalsaari	64.7	0.7	—	—	8.6	0.2	734.8	724.2	790.9			
41	Joutseno	—	16.2	—	105.3	83.5	—	1 586.2	1 576.7	1 775.0			
42	Ruokolahti	—	10.0	10.0	57.2	402.2	—	5 237.1	5 138.9	5 696.5			
43	Rautjärvi	—	—	1.4	0.1	82.9	—	590.0	582.9	673.0			
44	Kirvu	—	—	—	39.8	100.3	—	1 313.8	1 297.9	1 453.9			
45	Jääski	—	10.0	10.0	70.8	181.4	—	4 518.7	4 467.7	4 770.9			
46	Antrea	—	100.0	100.0	1.7	32.9	37.9	1 439.9	1 412.7	1 640.7			
47	Vuoksenranta	—	—	0.1	4.9	56.2	0.1	472.7	467.7	533.9			
48	Nuijamaa	—	—	1.2	5.6	19.5	—	784.9	777.6	810.0			
49	Viipurin mlk. — lk.	—	112.0	112.0	49.8	286.4	—	4 546.1	4 503.9	5 245.0			

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite)*.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pääomatulot — Kapitalinkomster														
Valtionavut Statsbidrag		Användning av penningkapital	Omastunden mynni Forsäld egendom	Lainotto — Upptagna lån								Tuloloja kalliikan Summa inkomster	Siitä valtionavut Derrav statsbidrag	Tulovero asukasta kolden Inkomsskatu per inwånare
				Kalkkiaan Inalles	Siitä — Därav									
Opetusloinen raken- nuksin — För under- visningsväsendets bygg- nader	Kalkkiaan Inalles	Maa- ja metsätöihin För jord- och skogs- lagnheter	Yleisin rakennuslän För allmänna byggnader		Opetusloinen rakennus- län — För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoidon rakennus- län — För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhoidon rakennus- län — För fattigvårdens byggnader	Yhteensö Summa	Tuloloja kalliikan Summa inkomster	Siitä valtionavut Derrav statsbidrag	Tulovero asukasta kolden Inkomsskatu per inwånare			
				12								13	14	15
24.4	24.4	—	17.6	—	—	—	—	—	—	42.0	514.7	172.4	102	
—	—	—	238.7	284.1	284.1	—	—	—	—	522.8	2 682.2	584.8	167	
3.7	3.7	—	24.9	—	—	—	—	—	—	28.6	602.5	217.1	130	
20.9	20.9	—	214.6	41.7	—	—	41.7	—	—	277.2	1 885.4	459.0	170	
—	—	37.3	52.0	—	—	—	—	—	—	89.3	706.2	190.0	107	
2.6	2.6	—	68.0	—	—	—	—	—	—	70.6	1 871.0	600.9	163	
5.6	5.6	—	2.1	—	—	—	—	—	—	7.7	663.6	182.1	227	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 757.2	428.2	177	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 282.3	257.1	245	
—	—	18.3	47.9	—	—	—	—	—	—	66.2	1 862.3	467.8	198	
—	—	—	39.6	—	—	—	—	—	—	39.6	1 066.8	256.1	186	
65.0	65.0	257.7	120.2	352.0	—	270.0	82.0	—	—	794.9	4 152.0	894.5	189	
1.8	1.8	1.5	140.1	—	—	—	—	—	—	143.4	3 041.7	837.7	150	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 464.0	690.5	202	
—	—	41.3	107.2	—	—	—	—	—	—	148.5	1 466.1	422.4	165	
—	—	—	210.0	—	—	—	—	—	210.0	210.0	2 182.2	446.3	224	
4.0	4.0	9.3	998.9	200.0	—	—	200.0	—	—	1 212.2	4 098.3	619.0	195	
—	—	—	168.5	25.0	25.0	—	—	—	—	193.5	1 098.6	265.8	195	
24.0	24.0	12.9	3.3	50.0	—	—	—	50.0	—	90.2	2 380.9	604.0	207	
—	—	—	7.6	61.0	—	—	—	61.0	—	68.6	2 275.3	713.9	118	
—	—	—	100.0	—	—	—	—	—	—	100.0	2 031.2	583.7	174	
3 380.0	3 380.0	771.6	5 472.2	7 687.0	2 099.2	—	4 631.4	—	90.3	17 310.8	184 189.4	50 809.4	175	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 725.1	625.9	271	
187.4	187.4	128.7	115.0	1 050.0	1 050.0	—	—	—	—	1 481.1	10 596.3	1 636.5	279	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.2	32.9	131	
50.5	50.5	—	329.5	—	—	—	—	—	—	380.0	3 888.4	972.1	199	
—	—	—	54.0	246.0	246.0	—	—	—	—	300.0	2 845.2	808.2	149	
18.1	18.1	29.4	174.9	236.2	200.0	—	36.2	—	—	458.6	1 630.5	502.3	107	
2.1	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2 522.2	834.0	163	
50.4	50.4	—	10.1	—	—	—	—	—	—	60.5	2 506.9	864.8	135	
—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	1.4	883.4	312.6	144	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230.2	117.2	127	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.5	76.8	37	
50.0	50.0	—	119.0	100.0	—	—	100.0	—	—	269.0	3 872.6	881.2	183	
47.1	47.1	39.0	—	119.3	44.3	—	75.0	—	—	205.4	1 197.0	403.7	120	
40.0	40.0	5.6	21.5	80.0	—	—	80.0	—	—	147.1	1 971.7	729.3	111	
28.0	28.0	—	80.1	56.0	—	—	56.0	—	—	164.1	2 750.7	964.5	129	
—	—	—	1.0	158.5	158.5	—	—	—	—	159.5	835.6	201.3	125	
94.4	94.4	—	49.7	292.1	—	—	292.1	—	—	436.2	2 448.2	712.0	99	
59.5	59.5	—	604.0	—	—	—	72.0	—	—	663.5	2 143.7	510.7	189	
47.6	47.6	193.7	—	—	—	—	—	—	—	241.3	3 072.2	658.1	217	
507.6	507.6	18.8	193.6	74.6	—	—	119.0	—	—	720.0	8 953.6	2 133.3	257	
47.8	47.8	—	95.6	—	—	—	95.6	—	—	143.4	1 388.0	543.6	101	
40.2	40.2	30.1	62.4	—	—	—	—	—	—	132.7	2 754.2	777.0	154	
123.7	123.7	—	90.0	—	—	—	—	—	—	213.7	7 361.9	1 522.7	275	
—	—	34.1	23.9	—	—	—	—	—	—	58.0	3 025.8	924.8	168	
—	—	0.2	1.8	—	—	—	—	—	—	2.0	943.5	336.0	136	
77.3	77.3	—	—	92.0	—	—	92.0	—	—	169.3	1 449.7	510.6	190	
21.3	21.3	70.4	38.7	34.2	—	—	34.2	—	—	164.6	8 975.1	1 763.4	300	

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7	8	9 10		
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter						Opetus- ja valis- Undervisnings- och		
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osmaksent Bidrag av staten	Valtiolta sosiaaliperheiden huoltoon y. m. — Av staten för understödd af värdpliktigas familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster			Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor	
Opettajien palkkiomaksat Lärarnas statlöner	Valtion määrättyjen korvausten Delersättning av staten					Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa			
1 000 mk										
1	Vahviala	0.4	1.6	6.2	1.6	9.4	439.7	92.9	69.6	602.2
2	Johannes	6.7	0.7	2.8	1.1	4.6	513.0	101.5	145.3	759.8
3	Koivisto	10.3	0.5	14.1	—	14.6	748.1	133.3	67.6	949.0
4	Seiskari	—	—	0.1	—	0.1	61.7	17.3	5.0	84.0
5	Lavansaari	—	—	0.6	—	0.6	83.3	16.0	5.4	104.7
6	Kuolemajärvi	8.3	2.1	3.4	—	5.5	499.4	82.6	83.5	665.5
7	Uusikirkko	11.6	5.9	9.4	5.8	21.1	768.6	137.8	89.6	996.0
8	Kanneljärvi	2.4	2.1	2.2	—	4.3	341.1	69.0	22.0	432.1
9	Kivennapa	1.4	3.9	16.1	—	20.0	736.0	133.6	97.4	967.0
10	Terijoki	0.3	3.4	7.9	—	11.3	549.9	148.4	73.4	771.7
11	Muolaa	2.3	0.4	18.6	—	19.0	821.5	221.7	47.7	1 090.9
12	Äyräpää	—	—	15.5	—	15.5	281.3	36.0	57.6	374.9
13	Heinjoki	0.3	2.0	4.4	0.4	6.8	259.2	66.7	28.0	353.9
14	Valkjärvi	2.6	0.5	10.2	—	10.7	517.7	115.3	79.5	712.5
15	Rautu	—	1.3	9.2	—	10.5	549.7	167.4	16.0	733.1
16	Sakkola	—	0.8	4.7	—	5.5	502.4	103.9	55.0	661.3
17	Metsäpirtti	2.9	1.8	5.3	—	7.1	331.2	75.1	27.4	433.7
18	Vuoksela	0.3	2.9	7.1	—	10.0	264.4	39.1	17.6	321.1
19	Pyhäjärvi	0.1	2.9	8.5	—	11.4	545.1	121.4	65.0	731.5
20	Räisälä	2.0	4.3	4.3	—	8.6	519.8	105.4	41.1	666.3
21	Käkisalmen mlk. — lk.	—	0.7	10.2	9.0	19.9	437.4	79.5	40.2	557.1
22	Kaukola	2.3	1.5	2.5	—	4.0	379.9	57.9	31.7	469.5
23	Hiitola	4.0	1.0	3.0	—	4.0	533.9	101.2	67.0	702.1
24	Kurkijoki	1.4	6.4	8.3	0.3	15.0	666.7	157.7	123.0	947.4
25	Parikkala	0.5	4.4	6.8	—	11.2	627.7	153.2	103.7	884.6
26	Saari	—	1.1	6.3	0.3	7.7	296.8	54.1	34.7	385.6
27	Simpele	0.3	0.4	8.6	—	9.0	214.5	39.5	19.7	273.7
28	Jaakkima	—	1.0	7.2	—	8.2	555.6	118.0	84.0	757.6
29	Lumivaara	2.3	1.4	4.3	0.5	6.2	396.8	58.9	53.7	509.4
30	Sortavalan mlk. — lk.	17.3	—	17.4	123.0	140.4	1 396.6	304.5	195.8	1 896.9
31	Harlu	—	2.5	2.9	—	5.4	583.4	100.6	84.2	768.2
32	Uukuniemi	—	1.3	7.0	—	8.3	469.7	120.9	48.5	639.1
33	Ruskeala	5.8	1.5	13.2	—	14.7	474.4	113.0	94.0	681.4
34	Soanlahti	—	0.9	1.9	—	2.8	224.0	119.7	38.0	381.7
35	Suistamo	8.9	0.7	22.0	0.1	22.8	708.9	175.1	123.4	1 007.4
36	Korpiselkä	—	0.2	10.8	0.4	11.4	262.8	91.5	19.0	373.3
37	Suojärvi	—	5.7	24.2	2.8	32.7	1 216.7	300.2	180.2	1 697.1
38	Salmi	9.1	12.1	16.2	—	28.3	1 170.8	261.4	125.0	1 557.2
39	Impilahti	2.2	4.0	29.3	0.3	33.6	1 111.1	278.3	184.6	1 574.0
40	Mikkelin lääni — S:t Michels län	40.3	91.9	323.2	28.2	443.3	11 856.7	2 694.5	1 777.6	16 328.8
41	Heinolan mlk. — lk.	—	0.9	2.7	—	3.6	405.8	78.2	103.2	587.2
42	Sysmä	—	2.3	7.8	—	10.1	604.6	181.3	92.4	878.3
43	Hartola	5.5	1.5	9.7	1.9	13.1	423.1	107.0	34.7	564.8
44	Luhanka	—	0.4	1.2	—	1.6	191.1	40.5	10.6	242.2
45	Leivonmäki	—	5.8	2.6	—	8.4	133.7	34.4	22.8	190.9
46	Joutsa	3.9	7.0	5.5	—	12.5	300.9	58.2	24.0	383.1

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
tustoimi		bildningsväsendet						Terveyden- ja sairaanhoito						Köyhäinhuolto		Fattigvård						Rakennuskst ja maatilat		Byggnader och jordlägen-		heter																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kirjastot		Bibliotek		Muu sivistystoimi		Yhteensä		Kalkkiaan		Sitä vaihoita		Perunkirjoituskassat		Valtiolta		Muilta kunnilta ja yksityisiltä		Köyhäinhuoltoasteen tulot		Muit tulot		Yhteensä		Rakennus- ja konttityökortit		Ma- ja metsätilat		Yhteensä																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kaikkiaan		Sitä vaihoita		Annun		Summa		Inalles		Draiv av staten		Bouppöckningspöcentlar		Av staten		Av andra kommuner och enskilda		Fattigvårdsinrättningarnas inkomster		Övriga inkomster		Summa		Hyror för byggnader och kontter		Jord- och skogsägenheter		Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Inalles		Draiv av staten		Annun bildningsverksamhet		Summa		Inalles		Draiv av staten		Bouppöckningspöcentlar		Av staten		Av andra kommuner och enskilda		Fattigvårdsinrättningarnas inkomster		Övriga inkomster		Summa		Hyror för byggnader och kontter		Jord- och skogsägenheter		Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1 000 mk																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
5.6	5.5	0.3	608.1	8.4	8.4	2.4	17.2	51.5	17.2	7.2	95.5	1.7	78.3	80.0	1	12.2	12.1	1.6	773.6	15.4	15.4	1.7	23.3	25.0	20.8	5.6	76.4	27.4	170.7	198.1	2	10.6	10.6	—	959.6	157.6	35.1	2.9	6.0	71.6	3.6	—	84.1	23.8	107.9	131.7	3	—	—	—	84.0	9.2	9.2	—	—	2.7	—	—	2.7	—	—	0.4	0.4	4	3.7	3.7	—	108.4	7.2	7.2	0.2	—	2.8	—	—	3.0	—	—	0.3	0.3	5	11.2	9.5	—	676.7	6.6	6.6	1.3	16.4	33.2	10.3	14.4	75.6	3.0	220.1	223.1	6	10.9	9.9	5.3	1 012.2	80.0	28.1	1.9	53.1	84.3	50.3	9.0	198.8	14.4	221.3	235.7	7	3.5	3.5	2.6	438.2	12.5	12.5	1.4	49.1	52.2	0.3	6.0	109.0	10.0	23.4	33.4	8	9.7	9.6	—	976.7	16.8	16.8	1.9	149.2	131.8	10.3	21.6	314.8	11.0	235.1	246.1	9	10.4	10.0	72.7	854.8	129.1	35.5	2.3	113.9	138.3	7.2	7.9	269.6	58.3	144.3	202.6	10	6.4	6.4	—	1 097.3	26.9	20.9	4.9	89.8	72.1	12.7	6.0	185.5	15.5	206.1	221.6	11	5.1	4.9	—	380.0	14.9	14.9	1.3	13.0	90.2	4.3	—	108.8	0.6	—	0.6	12	3.4	3.4	—	357.3	5.8	5.8	1.7	—	33.7	14.5	11.9	61.8	4.5	100.9	105.4	13	9.3	9.3	—	721.8	16.5	16.5	1.5	—	22.2	—	9.4	33.1	16.7	85.1	101.8	14	13.5	13.2	—	746.6	21.8	21.8	0.2	17.1	67.2	—	4.0	88.5	4.0	56.6	60.6	15	3.0	3.0	2.5	666.8	16.9	16.9	1.6	4.0	67.8	17.3	2.0	92.7	10.0	197.8	207.8	16	6.2	6.2	—	439.9	14.6	14.6	0.4	—	7.3	—	—	7.7	26.7	28.5	55.2	17	2.8	2.8	—	323.9	6.5	6.5	0.8	—	1.6	—	—	2.4	—	7.1	7.1	18	8.8	8.8	—	740.3	16.0	16.0	2.4	17.5	45.0	7.6	44.5	117.0	7.5	192.1	199.6	19	4.7	4.7	—	671.0	21.9	19.9	2.7	13.3	30.5	2.6	8.9	58.0	15.2	443.9	459.1	20	2.6	2.6	—	559.7	6.2	6.2	0.4	7.0	108.4	2.0	3.6	121.4	7.4	212.6	220.0	21	2.8	2.8	—	472.3	11.6	11.6	1.1	1.6	16.3	1.6	3.0	23.6	15.2	127.0	142.2	22	—	—	—	702.1	16.7	16.7	2.9	50.3	94.1	68.8	3.1	219.2	51.8	359.2	411.0	23	—	—	—	947.4	15.8	15.8	1.5	16.1	68.7	21.2	18.0	125.5	19.8	290.1	309.9	24	8.2	7.8	—	892.8	123.9	39.2	2.7	101.2	76.8	28.9	46.8	256.4	37.3	315.4	352.7	25	4.0	4.0	—	389.6	6.6	6.6	0.4	—	15.4	—	—	15.8	14.5	59.1	73.6	26	2.5	2.4	—	276.2	13.2	13.2	0.3	4.4	50.2	3.6	3.6	96.5	22.0	64.3	86.3	27	7.2	7.2	—	764.8	27.8	18.2	1.3	—	38.5	26.3	9.0	75.1	8.4	98.9	107.3	28	—	—	—	509.4	5.9	5.9	2.1	—	55.3	1.3	4.1	62.8	1.5	52.8	54.3	29	12.1	11.9	—	1 909.0	43.6	20.1	4.2	9.4	229.7	21.9	92.8	358.0	22.9	674.7	697.6	30	9.0	8.8	—	777.2	21.8	10.4	1.2	5.0	162.6	23.3	8.4	200.5	13.1	139.3	152.4	31	—	—	—	639.1	14.7	14.7	0.8	—	27.8	—	—	28.6	9.3	43.5	52.8	32	—	—	—	681.4	16.2	6.6	1.4	2.1	92.9	5.0	4.5	105.9	21.6	124.2	145.8	33	4.9	4.9	—	386.6	11.4	11.4	0.3	—	24.9	—	—	25.2	13.8	81.3	95.1	34	9.3	9.3	0.6	1 017.3	28.7	28.7	1.0	—	24.2	26.0	6.2	57.4	4.7	131.7	136.4	35	2.6	2.6	—	375.9	33.4	25.4	0.3	1.2	19.3	8.8	3.8	33.4	5.7	71.5	77.2	36	18.2	17.8	—	1 715.3	268.5	79.7	1.6	4.5	95.8	10.3	2.1	114.3	8.5	131.4	139.9	37	10.4	10.4	—	1 567.6	202.2	55.5	0.9	15.6	44.2	25.0	21.0	106.7	53.8	124.4	178.2	38	15.5	15.5	—	1 589.5	41.1	41.1	1.7	3.9	73.5	2.9	8.4	90.4	23.1	227.4	250.5	39	<b>122.6</b>	<b>119.0</b>	<b>27.6</b>	<b>16 479.0</b>	<b>1 376.0</b>	<b>634.4</b>	<b>57.3</b>	<b>369.9</b>	<b>1 599.2</b>	<b>575.3</b>	<b>261.4</b>	<b>2 863.1</b>	<b>525.4</b>	<b>5 979.3</b>	<b>6 504.7</b>	40	2.6	2.6	—	589.8	9.6	9.6	1.6	15.5	74.9	23.4	7.0	122.4	18.1	42.2	60.3	41	7.6	6.8	—	885.9	97.6	30.3	3.9	13.3	67.7	24.5	25.7	135.1	32.2	146.0	178.2	42	5.2	5.2	—	570.0	100.7	28.4	1.9	13.4	43.0	7.3	9.1	74.7	28.4	156.2	184.6	43	1.7	1.4	—	243.9	10.1	10.1	0.3	—	15.7	2.4	10.1	28.5	6.1	77.3	83.4	44	3.5	3.5	—	194.4	5.4	5.4	0.3	11.5	29.5	—	—	41.3	6.7	4.0	10.7	45	7.0	7.0	—	390.1	30.8	5.9	3.3	—	40.3	17.7	0.2	61.5	20.7	124.2	144.9	46
<b>122.6</b>	<b>119.0</b>	<b>27.6</b>	<b>16 479.0</b>	<b>1 376.0</b>	<b>634.4</b>	<b>57.3</b>	<b>369.9</b>	<b>1 599.2</b>	<b>575.3</b>	<b>261.4</b>	<b>2 863.1</b>	<b>525.4</b>	<b>5 979.3</b>	<b>6 504.7</b>	40	2.6	2.6	—	589.8	9.6	9.6	1.6	15.5	74.9	23.4	7.0	122.4	18.1	42.2	60.3	41	7.6	6.8	—	885.9	97.6	30.3	3.9	13.3	67.7	24.5	25.7	135.1	32.2	146.0	178.2	42	5.2	5.2	—	570.0	100.7	28.4	1.9	13.4	43.0	7.3	9.1	74.7	28.4	156.2	184.6	43	1.7	1.4	—	243.9	10.1	10.1	0.3	—	15.7	2.4	10.1	28.5	6.1	77.3	83.4	44	3.5	3.5	—	194.4	5.4	5.4	0.3	11.5	29.5	—	—	41.3	6.7	4.0	10.7	45	7.0	7.0	—	390.1	30.8	5.9	3.3	—	40.3	17.7	0.2	61.5	20.7	124.2	144.9	46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	6					11		
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor och planer				Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Yleinen rahoitus Allmän finansiering					Yhteensä Summa	
		Liikelokset Affärsföretag	Kalkkiaan Inalles				Siltä valtiolta Därav av staten	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osunnit ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poistot v. m. AVSKRIVNINGAR AV UEGIFTER m. m.			Verot Skatter
Kalkkiaan Inalles	Siltä tulovero Därav inkomsskatt			Kalkkiaan Inalles	Siltä tulovero Därav inkomsskatt								
1 000 mk													
1	—	—	—	—	2.5	22.4	74.1	0.8	1 190.8	1 179.0	1 288.1		
2	—	3.6	—	—	—	106.8	47.0	—	1 450.8	1 436.3	1 604.6		
3	—	—	—	—	7.6	14.0	148.3	3.1	1 329.1	1 318.7	1 494.5		
4	—	—	—	—	2.0	10.0	8.8	—	52.0	51.0	70.8		
5	—	—	—	—	—	5.3	15.2	—	119.5	117.1	140.0		
6	—	—	—	—	10.9	77.7	88.4	11.0	1 234.2	1 219.8	1 411.3		
7	—	—	—	—	12.9	66.3	168.0	54.0	1 847.2	1 816.5	2 135.5		
8	—	—	—	—	—	7.5	45.0	—	585.2	576.8	637.7		
9	—	—	—	—	5.3	50.6	115.9	—	1 130.1	1 117.9	1 296.6		
10	—	12.6	—	—	—	94.9	141.8	2.1	1 790.9	1 765.0	2 029.7		
11	—	—	—	—	13.6	25.9	145.6	9.4	1 315.0	1 301.6	1 495.9		
12	—	63.8	63.8	—	23.1	8.3	114.4	—	839.4	832.2	962.1		
13	—	—	—	—	5.2	35.2	41.9	4.5	692.4	684.2	774.0		
14	—	—	—	—	—	28.2	91.1	57.9	1 072.2	1 054.4	1 249.4		
15	—	—	—	—	22.3	18.4	94.2	—	752.6	747.6	865.2		
16	—	18.1	—	—	4.7	48.6	69.1	—	870.3	863.8	988.0		
17	—	—	—	—	3.2	38.2	134.3	—	530.2	521.5	702.7		
18	—	—	—	—	4.8	13.3	34.8	—	270.1	265.3	318.2		
19	—	—	—	—	11.2	18.1	212.4	—	935.3	922.5	1 165.8		
20	70.0	40.0	40.0	—	—	20.4	96.0	—	894.1	884.7	1 010.5		
21	—	—	—	—	—	45.0	59.6	—	841.7	830.4	946.3		
22	—	—	—	—	—	139.3	50.1	1.2	763.4	759.5	954.0		
23	—	0.9	—	—	3.2	93.1	164.3	75.0	1 160.0	1 147.2	1 492.4		
24	—	—	—	—	15.4	117.5	117.2	—	1 503.8	1 495.1	1 738.5		
25	—	—	—	—	2.4	14.0	127.0	—	1 296.0	1 284.7	1 437.0		
26	—	—	—	—	12.9	33.1	44.3	2.1	377.3	374.1	456.8		
27	—	5.1	—	—	—	12.2	30.7	—	511.5	508.9	554.4		
28	—	—	—	—	42.8	10.8	239.3	2.5	1 299.1	1 290.2	1 551.7		
29	—	—	—	—	2.6	20.0	113.3	—	752.0	745.9	885.3		
30	11.0	182.0	182.0	—	31.6	106.4	—	—	3 375.5	3 351.6	3 481.9		
31	—	—	—	—	3.7	27.9	166.8	39.6	1 949.5	1 936.3	2 183.8		
32	—	—	—	—	4.5	16.6	95.9	—	806.9	795.7	919.4		
33	—	—	—	—	—	27.2	71.8	—	1 046.9	1 030.5	1 145.9		
34	—	—	—	—	9.7	7.8	42.9	—	389.8	381.1	440.5		
35	18.2	14.7	—	—	—	14.3	96.7	—	1 280.9	1 251.2	1 391.9		
36	—	1.2	—	—	—	3.5	40.4	1.3	604.7	595.6	649.9		
37	—	41.2	37.3	—	2.1	118.0	206.4	14.0	2 829.2	2 762.0	3 167.6		
38	—	—	—	—	3.8	134.6	156.9	29.3	1 957.3	1 915.5	2 278.1		
39	—	0.7	—	—	8.2	61.8	365.2	0.8	2 246.5	2 211.5	2 673.8		
40	217.0	74.7	50.0	136.9	678.4	2 501.9	122.6	27 324.0	26 858.1	30 626.9			
41	—	—	—	—	17.0	69.9	5.0	998.8	964.2	1 090.7			
42	—	8.6	—	2.3	20.6	107.7	—	1 297.5	1 263.7	1 425.8			
43	—	2.8	—	22.3	14.4	74.1	—	1 201.1	1 181.2	1 289.6			
44	—	1.1	—	—	2.2	32.8	0.8	331.4	325.7	367.2			
45	—	0.4	—	1.7	2.1	25.0	—	291.9	289.0	319.0			
46	—	50.2	50.0	—	1.3	59.8	—	639.3	630.0	700.4			

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Päomatulot — Kapitalinkomster														
Valtionavut Statsbidrag		Användning av penningkapital	Onsakens mynni Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån							Ytseansi Summa	Tuloloj kaikkiaan Summa Inkomster	Siitä valtionavut Därav statsbidrag	Tulovero asukasta kohden Inkomstskatt per invånare
				Siitä — Därav										
				Kaikkiaan Inalles	Kaikkiaan Inalles	Ma- ja metsätaloihin För jord- och skogs- längdener	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetusloihin rakennuk- siin — För undervisnings- väsendets byggnader	Särskilt för sjukvårdens byggnader	Särskilt för sjukvårdens byggnader				
1 000 mk														
													mk	
39.8	39.8	20.4	5.0	79.5	—	—	—	79.5	—	—	144.7	2 237.1	617.4	202
62.4	62.4	—	72.6	118.9	—	—	—	118.9	—	—	253.9	2 936.9	732.8	222
22.4	22.4	—	81.2	44.1	—	—	—	44.1	—	—	147.7	3 007.7	977.1	147
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	169.2	88.3	69
—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	266.9	110.8	95
5.6	5.6	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	6.1	2 424.1	625.6	227
202.6	202.6	—	—	513.8	140.0	—	—	283.5	—	90.3	716.4	4 424.2	1 237.7	175
7.1	7.1	—	27.3	28.1	13.8	—	—	14.3	—	—	62.5	1 300.0	489.2	149
13.4	13.4	—	14.3	18.6	—	—	—	—	—	—	46.3	2 924.0	1 078.6	115
—	—	90.0	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	3 600.0	941.7	264
14.7	14.7	—	61.1	—	—	—	—	—	—	—	75.8	3 137.9	1 204.0	110
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 568.8	429.4	144
—	—	—	183.5	80.0	—	—	—	80.0	—	—	263.5	1 580.1	341.5	191
45.3	45.3	—	24.3	90.6	—	—	—	90.6	—	—	160.2	2 296.1	714.8	136
230.9	230.9	22.9	329.5	288.6	—	—	—	288.6	—	—	871.9	2 687.4	1 010.6	124
7.4	7.4	—	201.0	—	—	—	—	—	—	—	208.4	2 208.9	645.6	146
—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	1 263.3	434.2	109
44.0	44.0	—	—	88.0	—	—	—	88.0	—	—	132.0	805.2	366.8	91
61.0	61.0	7.8	107.1	—	—	—	—	—	—	—	175.9	2 437.3	781.2	117
20.3	20.3	4.0	739.4	40.5	—	—	—	40.5	—	—	804.2	3 145.3	732.0	113
—	—	—	257.5	120.0	—	—	—	—	—	—	377.5	2 251.0	543.6	211
—	—	—	—	—	120.0	—	—	—	—	—	—	1 610.0	457.8	182
93.0	93.0	—	72.8	—	—	—	—	—	—	—	165.8	3 019.3	806.6	149
—	—	—	100.5	12.0	12.0	—	—	—	—	—	112.5	3 281.4	871.0	147
—	—	—	50.4	30.0	—	—	—	30.0	—	—	80.4	3 157.3	940.3	120
—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	966.5	368.9	99
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 041.0	283.0	201
30.0	30.0	4.0	82.9	—	—	—	—	—	—	—	116.9	2 694.6	737.2	149
—	—	—	300.0	—	—	—	—	—	—	—	300.0	1 828.8	490.2	135
488.1	488.1	241.4	617.5	1 866.1	—	—	—	1 866.1	—	—	3 213.1	10 085.5	2 430.0	175
25.0	25.0	—	22.7	50.0	—	—	—	50.0	—	—	97.7	3 442.5	810.4	274
6.0	6.0	—	218.8	40.0	40.0	—	—	—	—	—	264.8	1 932.2	648.3	141
15.5	15.5	10.7	67.8	—	—	—	—	—	—	—	94.0	2 209.7	626.3	169
—	—	—	374.0	—	—	—	—	—	—	—	374.0	1 345.3	377.4	157
—	—	3.4	150.9	—	—	—	—	—	—	—	154.3	2 850.6	945.3	153
64.2	64.2	8.7	50.0	50.0	—	—	—	50.0	—	—	172.9	1 355.3	458.7	175
335.1	335.1	—	40.6	336.8	—	—	—	336.8	—	—	712.5	6 194.1	2 021.2	182
26.2	26.2	—	79.5	15.5	—	—	—	—	—	—	121.2	4 495.2	1 568.2	143
27.0	27.0	9.9	24.0	118.4	—	—	—	118.4	—	—	179.3	4 869.3	1 510.2	163
689.2	689.2	1 087.2	3 596.5	3 956.3	730.1	111.0	1 333.8	178.0	1 544.9	9 329.2	68 091.1	17 028.8	153	
—	—	—	49.8	—	—	—	—	—	—	49.8	1 926.2	515.3	164	
28.0	28.0	—	90.0	—	—	—	—	—	—	118.0	2 861.8	874.4	140	
29.7	29.7	338.8	9.7	758.8	—	—	—	58.8	—	700.0	1 137.0	3 400.3	620.5	192
—	—	—	114.1	—	—	—	—	—	—	—	114.1	849.9	244.7	154
—	—	6.0	2.1	193.0	—	80.0	—	35.0	78.0	—	201.1	782.4	196.9	138
—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	3.1	1 397.4	434.5	125

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7 8 9 10			
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter				Opetus- ja valis- Undervisnings- och			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Vahloilla sosiaaliperheiden huoltoon y. m. — Av staten för understödd de värdpliktiga familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor		
Opettajien valtiopalkat Lärarnas statlöner	Valtion määrättyt korvaukset Delstatstidningar av staten						Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	
1 000 mk									
1 Mäntyharju . . . . .	1.1	1.1	6.8	6.3	14.2	617.3	126.8	110.5	854.6
2 Pertunmaa . . . . .	—	0.2	5.2	—	5.4	229.2	24.1	48.9	302.2
3 Ristiina . . . . .	0.5	1.6	13.3	—	14.9	342.3	76.0	50.8	469.1
4 Anttola . . . . .	—	0.1	3.1	—	3.2	209.7	40.6	39.9	290.2
5 Mikkelin mlk. — lk. . . . .	2.2	4.1	18.4	2.6	25.1	687.1	140.0	116.0	943.1
6 Hirvensalmi . . . . .	—	2.7	11.9	0.4	15.0	438.0	103.2	87.4	628.6
7 Kangasniemi . . . . .	2.0	4.1	7.1	15.0	26.2	632.3	138.0	87.2	857.5
8 Haukivuori . . . . .	6.0	2.8	5.7	—	8.5	269.5	76.6	38.9	385.0
9 Pieksämäki . . . . .	0.7	4.0	10.4	—	14.4	571.4	112.1	117.4	800.9
10 Virtasalmi . . . . .	0.8	—	8.8	—	8.8	212.4	41.3	33.7	287.4
11 Jäppilä . . . . .	—	—	7.1	—	7.1	204.1	34.2	17.7	256.0
12 Joroinen . . . . .	7.4	4.8	13.9	—	18.7	523.9	133.3	107.1	764.3
13 Juva . . . . .	2.5	2.6	27.0	—	29.6	839.8	203.4	102.9	1 146.1
14 Puumala . . . . .	—	4.9	24.2	—	29.1	366.5	97.3	47.6	511.4
15 Sulkava . . . . .	0.6	3.2	11.5	—	14.7	483.5	129.0	64.0	676.5
16 Säminki . . . . .	0.6	7.5	23.2	2.0	32.7	728.8	128.8	98.4	956.0
17 Kerimäki . . . . .	2.3	5.8	26.1	—	31.9	498.3	115.2	71.2	684.7
18 Punkaharju . . . . .	1.3	1.4	7.7	—	9.1	273.9	47.4	53.6	374.9
19 Enonkoski . . . . .	—	2.0	4.7	—	6.7	205.9	32.1	22.5	260.5
20 Savonranta . . . . .	0.5	5.5	0.2	—	5.7	207.3	49.3	28.2	284.8
21 Heinävesi . . . . .	2.2	5.9	35.2	—	41.1	562.7	186.8	82.4	831.9
22 Kangaslampi . . . . .	—	1.2	7.8	—	9.0	205.8	43.1	13.6	262.5
23 Rantasalmi . . . . .	—	8.5	14.4	—	22.9	487.8	116.3	50.0	654.1
<b>24 Kuopion lääni — Kuopio län . . . . .</b>	<b>149.3</b>	<b>230.5</b>	<b>1 434.2</b>	<b>57.8</b>	<b>1 722.5</b>	<b>23 565.6</b>	<b>6 111.7</b>	<b>3 584.3</b>	<b>33 261.6</b>
25 Leppävirta . . . . .	1.5	4.3	60.1	9.5	73.9	838.3	196.9	147.7	1 182.9
26 Suonenjoki . . . . .	13.3	2.4	37.8	3.3	43.5	673.8	137.8	45.0	856.6
27 Hankasalmi . . . . .	—	0.4	26.0	—	26.4	460.7	102.3	74.0	637.0
28 Rantalampi . . . . .	—	6.4	17.3	—	23.7	484.5	127.0	77.5	689.0
29 Konnevesi . . . . .	1.2	0.9	16.9	—	17.8	364.9	90.3	53.4	508.6
30 Vesanto . . . . .	—	8.0	7.9	0.6	16.5	318.5	69.1	53.3	440.9
31 Karttula . . . . .	[0.01]	2.9	20.0	0.6	23.5	418.2	70.6	68.5	557.3
32 Tervo . . . . .	1.8	1.3	11.4	—	12.7	294.5	56.3	38.9	389.7
33 Kuopion mlk. — lk. . . . .	4.0	10.4	35.8	1.1	47.3	661.7	120.0	107.6	889.3
34 Siilinjärvi . . . . .	0.5	—	28.2	2.3	30.5	395.5	80.0	66.2	541.7
35 Riistavesi . . . . .	0.1	1.0	9.3	—	10.3	169.0	35.3	23.2	227.5
36 Vehmersalmi . . . . .	2.0	2.6	17.3	—	19.9	278.1	59.3	59.4	396.8
37 Tuusniemi . . . . .	—	2.0	26.1	0.2	28.3	437.9	111.5	48.3	597.7
38 Maaninka . . . . .	10.9	5.9	69.5	—	75.4	392.0	72.0	51.0	515.0
39 Pielavesi . . . . .	3.0	7.3	33.2	0.8	41.3	878.0	226.9	55.3	1 160.2
40 Keitele . . . . .	—	6.8	21.5	—	28.3	336.5	66.8	41.0	444.3
41 Kiuruvesi . . . . .	0.5	15.9	79.5	28.8	124.2	889.3	199.5	162.4	1 251.2
42 Iisalmen mlk. — lk. . . . .	—	9.9	100.5	—	110.4	842.1	281.9	140.6	1 264.6
43 Vieremä . . . . .	0.4	5.1	25.7	—	30.8	474.3	116.6	70.5	661.4
44 Sonkajärvi . . . . .	7.0	6.7	50.7	—	57.4	539.3	136.1	89.2	764.6
45 Lapinlahti . . . . .	3.6	1.8	55.7	3.7	61.2	679.5	168.2	81.4	929.1
46 Nilsia . . . . .	—	3.8	37.9	—	41.7	597.4	132.2	75.0	804.6
47 Varpaisjärvi . . . . .	1.5	6.6	37.1	—	43.7	354.5	100.5	52.0	507.0
48 Muuruvesi . . . . .	13.2	1.0	34.6	—	35.6	313.1	71.7	44.0	428.8
49 Juankoski . . . . .	0.7	0.5	22.0	—	22.5	150.0	47.8	15.7	213.5

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25	
tustolmi bildningsväsendet						Terveys- ja sairaanhoito Hälsa- och sjukvård						Köyhäinhuolto Fattigvård						Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägenheter											
Kirjastot Bibliotek		Muu sivistystoimi Annan bildningsverksamhet		Yhteensä Summa		Kaikkiaan Inalles		Siltä valtiolta Därav av staten		Perunkirjotusmaksut Bouppteckningsprocenter		Valtiolta Av staten		Muilta kunnilta ja yksityisiltä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäinhuoltoasteiden tulot Fattigvårdsbidragens Inkomster		Muuut tulot Övriga inkomster		Yhteensä Summa		Rakennus- ja konttivuokrat Hyror för byggnader och kontor		Maan- ja metsäsiilit Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa			
1 000 mk																													
7.3	6.6	—	—	861.9	89.5	38.0	2.3	29.0	74.2	50.6	24.3	180.4	17.9	422.2	440.1	1.													
—	—	—	—	302.2	6.0	6.0	1.1	12.3	29.5	13.7	10.8	67.4	—	101.9	101.9	2.													
3.0	3.0	—	—	472.1	19.2	18.2	—	2.2	23.1	29.3	3.0	57.6	14.0	152.9	166.9	3.													
2.8	2.8	—	—	293.0	6.5	6.5	0.5	1.9	32.4	10.2	—	45.0	1.5	20.0	21.5	4.													
6.2	6.2	—	—	949.3	17.0	16.5	4.7	12.3	104.6	10.4	7.3	139.3	8.7	567.1	575.8	5.													
3.3	3.3	—	—	631.9	110.2	34.0	2.5	—	57.2	4.7	6.1	70.5	18.7	146.0	164.7	6.													
11.3	10.6	—	—	868.8	122.4	43.8	3.1	7.1	91.5	10.1	5.4	117.2	39.3	447.9	487.2	7.													
2.0	2.0	—	—	387.0	37.3	37.3	1.9	1.3	28.3	32.5	41.5	105.5	1.5	432.9	434.4	8.													
3.5	3.5	—	—	804.4	19.3	15.3	2.1	26.4	127.0	21.4	6.0	182.9	16.1	216.4	232.5	9.													
1.9	1.9	7.5	—	296.8	16.1	13.1	1.2	—	26.6	—	10.0	37.8	21.8	—	21.8	10.													
0.1	—	—	—	256.1	5.5	5.5	—	0.3	20.6	—	—	20.9	4.0	31.5	35.5	11.													
5.2	5.1	—	—	769.5	116.7	39.3	0.9	9.3	98.4	16.3	5.6	130.5	44.8	280.4	325.2	12.													
10.5	10.2	—	—	1 156.6	114.7	54.7	5.5	20.4	95.1	19.8	—	140.8	53.4	322.1	375.5	13.													
5.9	5.7	—	—	517.3	54.0	17.6	1.6	20.5	59.2	23.8	3.1	108.2	12.6	210.0	222.6	14.													
4.0	4.0	—	—	680.5	17.9	15.5	2.6	28.4	61.5	24.7	6.0	123.2	29.7	258.8	288.5	15.													
6.3	6.2	—	—	962.3	18.2	18.2	2.2	54.6	139.4	133.8	13.4	343.4	30.7	424.6	455.3	16.													
—	—	20.1	—	704.8	20.5	19.2	2.8	27.2	38.4	63.3	7.0	138.7	8.7	352.5	361.2	17.													
5.1	4.9	—	—	380.0	14.2	5.9	6.2	8.7	40.4	—	[0.03]	55.3	10.1	98.6	108.7	18.													
2.1	2.1	—	—	262.6	5.0	5.0	1.1	2.8	21.1	—	1.5	26.5	1.0	129.8	130.8	19.													
1.9	1.9	—	—	286.7	5.5	5.5	1.2	4.0	25.0	—	—	30.2	29.7	13.1	42.8	20.													
4.8	4.8	—	—	836.7	159.1	71.0	1.4	—	59.7	17.2	30.0	108.3	33.3	232.3	265.6	21.													
1.0	1.0	—	—	263.5	12.5	12.5	0.2	—	13.2	—	—	13.4	6.0	47.7	53.7	22.													
6.8	6.7	—	—	660.9	134.5	46.1	0.9	47.5	61.7	18.2	28.3	156.6	9.7	520.7	530.4	23.													
198.0	194.9	1.4	33	461.0	2 633.8	1 118.2	73.2	1 203.2	2 658.1	1 138.9	409.3	5 482.7	911.5	10 315.8	11 227.3	24.													
7.1	6.8	—	—	1 190.0	159.5	57.6	4.9	15.3	92.8	102.0	24.0	239.0	24.9	282.3	307.2	25.													
9.3	8.9	—	—	865.9	144.9	44.7	3.0	26.7	102.1	63.0	15.0	209.8	41.3	237.8	279.1	26.													
—	—	—	—	637.0	26.3	21.5	1.6	3.7	79.7	7.7	25.5	118.2	6.5	160.8	167.3	27.													
6.5	6.5	—	—	695.5	138.1	38.1	1.7	6.4	50.5	33.9	4.7	97.2	32.2	296.0	328.2	28.													
4.5	4.5	—	—	513.1	9.0	9.0	0.9	53.6	75.6	7.0	7.1	144.2	12.6	156.8	169.4	29.													
3.4	3.4	—	—	444.3	13.0	13.0	0.9	0.8	32.1	18.7	3.3	55.8	9.6	211.4	221.0	30.													
4.7	4.6	—	—	562.0	14.6	14.6	1.6	3.5	43.7	16.0	5.1	69.9	17.1	151.8	168.9	31.													
3.3	3.3	—	—	393.0	6.5	6.5	2.0	3.3	90.8	15.8	19.0	130.9	3.0	101.4	104.4	32.													
3.7	3.7	—	—	893.0	71.9	16.4	1.8	15.7	226.9	57.9	12.6	314.9	20.1	289.5	309.6	33.													
4.0	4.0	—	—	545.7	6.7	6.7	0.3	3.5	81.1	12.5	4.8	102.2	7.7	170.6	178.3	34.													
1.3	1.3	0.2	—	229.0	6.6	5.8	0.6	—	24.1	—	—	24.7	5.1	51.6	56.7	35.													
1.8	1.8	—	—	398.6	11.1	11.1	1.0	—	28.5	1.2	1.3	32.0	13.0	145.4	158.4	36.													
—	—	—	—	597.7	18.8	18.8	1.3	20.1	74.4	14.4	13.1	123.3	22.6	211.1	233.7	37.													
4.0	2.7	—	—	519.0	25.6	25.6	1.3	—	62.1	46.5	6.0	115.9	25.4	410.1	435.5	38.													
5.7	5.7	—	—	1 165.9	198.6	47.2	2.7	55.2	65.6	46.0	10.0	179.5	31.2	447.2	478.4	39.													
3.7	3.7	—	—	448.0	105.7	29.6	1.0	2.5	78.4	—	—	81.9	18.6	91.9	110.5	40.													
—	—	—	—	1 251.2	27.3	21.9	4.6	38.0	71.7	38.3	2.4	155.0	14.6	321.2	335.8	41.													
6.5	6.5	—	—	1 271.1	99.1	67.4	2.6	49.2	116.7	141.4	23.2	333.1	15.3	237.1	252.4	42.													
3.1	3.1	—	—	664.5	18.1	18.1	0.5	7.5	22.8	—	—	30.8	12.5	18.3	30.8	43.													
—	—	—	—	764.6	25.4	19.4	1.5	14.8	64.4	—	1.0	81.7	35.6	19.1	54.7	44.													
6.4	6.0	—	—	935.5	20.5	20.5	2.4	20.8	95.7	63.9	8.0	190.8	20.9	372.9	393.8	45.													
—	—	—	—	804.6	21.9	21.9	1.4	123.3	68.8	—	31.8	225.3	26.8	296.9	323.7	46.													
—	—	—	—	507.0	6.4	6.4	1.1	75.2	67.7	11.4	5.7	161.1	10.6	189.1	199.7	47.													
2.6	2.6	—	—	431.4	11.5	11.5	1.9	—	77.2	—	2.4	81.5	25.2	111.3	136.5	48.													
3.3	3.3	—	—	216.8	24.7	12.4	0.3	—	32.2	3.4	—	35.9	5.0	296.2	301.2	49.													



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	6-10					11		
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer				Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Korot ja osingot Ränter och dividänder	7	8	9		10	
		Läni ja kunta Län och kommun	Liiketoimet Affärsföretag							Yleinen rahoitus Allmän finansiering			Verot Skatter
Kalkkiaan Inalles	Siltä valhotta Därrav av staten			Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poisot y. m. Avskrivningar av utgifter m. m.	Kaikkiaan Inalles	Siltä tulovero Därrav inkomstskatt	Yhteensä Summa					
		1 000 mk											
1	—	—	—	—	—	16.6	110.0	—	1 306.6	1 290.9	1 433.2		
2	—	—	—	—	—	8.6	52.8	—	583.5	572.1	644.9		
3	—	—	—	—	0.6	12.0	71.9	—	745.8	734.3	829.7		
4	—	—	—	[0.01]	—	12.6	38.6	—	340.5	337.1	391.7		
5	—	—	—	—	6.0	30.4	139.4	—	2 047.5	2 026.9	2 217.3		
6	—	—	—	—	0.4	9.1	76.6	—	921.1	912.8	1 006.8		
7	—	—	5.9	—	—	16.0	124.9	—	1 375.4	1 351.4	1 516.3		
8	—	—	—	—	0.1	1.0	65.5	—	659.3	650.8	725.8		
9	—	—	—	—	37.7	141.3	112.8	—	1 434.3	1 423.5	1 688.4		
10	—	—	—	—	—	14.4	34.7	5.0	309.2	306.1	363.3		
11	—	—	—	—	—	8.4	34.5	—	445.5	438.2	488.4		
12	187.1	—	—	—	4.6	140.6	177.5	—	1 160.8	1 140.1	1 478.9		
13	7.9	2.8	—	—	3.1	26.6	140.4	3.5	1 667.4	1 622.9	1 837.9		
14	—	—	—	—	1.7	20.2	74.1	0.9	1 032.4	1 020.3	1 127.6		
15	—	2.3	—	—	0.5	12.3	81.1	—	1 135.7	1 114.1	1 229.1		
16	—	—	—	—	38.3	28.4	117.8	101.1	1 865.7	1 835.3	2 113.0		
17	—	—	—	—	1.4	14.6	98.2	—	939.7	921.5	1 052.5		
18	—	—	—	—	—	17.1	42.0	—	511.0	505.1	570.1		
19	3.3	—	—	—	—	10.1	86.2	—	396.6	390.0	492.9		
20	—	—	—	—	7.6	9.0	90.0	—	496.6	486.5	595.6		
21	—	0.6	—	—	5.4	43.1	138.0	—	1 374.5	1 355.3	1 555.6		
22	—	—	—	—	—	1.6	30.1	—	447.1	435.1	478.8		
23	18.7	—	—	—	3.2	26.8	195.5	6.3	1 367.8	1 334.0	1 596.4		
24	<b>112.8</b>	<b>434.4</b>	<b>427.1</b>	<b>292.8</b>	<b>1 745.5</b>	<b>5 076.5</b>	<b>276.8</b>	<b>56 940.4</b>	<b>55 783.5</b>	<b>64 039.2</b>			
25	—	—	—	—	32.1	34.8	145.9	0.2	1 829.0	1 779.9	2 009.9		
26	—	1.1	—	—	0.5	18.5	93.8	—	1 898.3	1 870.1	2 010.6		
27	—	—	—	—	0.2	40.8	90.0	—	1 041.1	1 028.4	1 171.9		
28	—	—	—	—	6.8	14.0	94.8	—	1 133.3	1 104.8	1 242.1		
29	—	—	—	—	4.9	16.5	52.3	—	702.1	683.7	770.9		
30	—	—	—	—	0.7	21.0	53.7	5.2	741.9	728.2	821.8		
31	—	0.7	—	—	0.5	15.2	53.2	—	913.5	898.0	991.9		
32	—	—	—	—	—	11.9	42.3	—	632.7	615.1	686.9		
33	—	—	—	—	—	23.3	108.9	—	1 974.9	1 924.3	2 107.1		
34	—	—	—	—	3.0	11.0	59.8	—	930.5	911.7	1 001.3		
35	—	0.3	—	—	0.1	36.5	127.2	—	458.1	450.1	621.8		
36	—	117.8	115.9	—	—	7.4	66.6	3.4	573.6	561.3	651.0		
37	—	—	—	—	1.8	11.6	102.8	—	982.1	964.8	1 096.5		
38	—	0.3	—	—	—	11.8	67.5	1.7	1 107.9	1 086.2	1 188.9		
39	—	61.3	60.0	—	13.1	52.7	183.6	—	1 611.5	1 578.4	1 847.8		
40	—	—	—	—	6.2	28.0	121.8	—	745.1	722.7	894.9		
41	—	—	—	—	8.2	28.2	251.5	16.1	2 081.8	2 064.1	2 377.6		
42	—	—	—	—	14.1	47.2	148.6	—	1 793.8	1 760.9	1 989.6		
43	—	—	—	—	0.1	17.1	74.4	—	1 026.2	1 008.2	1 117.7		
44	—	—	—	—	0.8	92.2	122.7	—	1 105.5	1 075.0	1 320.4		
45	—	—	—	—	0.7	22.5	273.1	—	1 471.9	1 436.4	1 767.5		
46	—	—	—	—	—	6.6	97.8	—	1 234.5	1 205.4	1 338.9		
47	—	—	—	—	—	24.2	65.1	2.0	878.6	852.4	969.9		
48	—	—	—	—	—	6.0	52.8	—	880.6	863.1	939.4		
49	1.4	—	—	—	—	3.8	22.9	—	537.4	530.6	564.1		

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Pääomatulot — Kapitalinkomster													
Valtionavut Statsbidrag	Opetuslainen raken- nukseen — För under- visningsväsendets byg- nader	Rahapääoman käyttö Användning av penningkapital	Omaisuden myynti Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån						Yhteensä Summa	Tuloja kaikkiaan Summa inkomster	Sitä valtionavut Järven statsbidrag	Tulovero asukkaista kohden Inkomstskatt per invånare
				Siitä — Därav									
				Kalkkiaan Inalles	Maa- ja metsätaloihin För jord- och skogs- längheter	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennus- siin — För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoidon rakennus- siin — För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhoidon rakennus- siin — För fattlevårdens byggnader				
1 000 mk													mk
69.3	69.3	276.0	50.7	370.0	—	31.0	62.5	—	220.0	766.0	3 786.4	901.0	140
96.3	96.3	—	92.1	267.4	—	—	265.4	—	—	455.8	1 583.6	373.3	130
35.2	35.2	—	112.9	—	—	—	—	—	—	148.1	1 709.6	491.8	123
—	—	—	90.3	—	—	—	—	—	—	90.3	851.2	264.7	109
14.9	14.9	37.9	37.3	—	—	—	—	—	—	90.1	4 022.1	899.5	176
20.0	20.0	—	6.9	540.0	—	—	—	—	540.0	566.9	2 566.4	613.1	143
54.8	54.8	—	280.9	109.6	—	—	109.6	—	—	445.3	3 591.3	897.8	135
—	—	—	41.1	—	—	—	—	—	—	41.1	1 745.7	395.2	159
52.0	52.0	—	91.1	104.0	—	—	104.0	—	—	247.1	3 227.4	795.1	201
—	—	9.6	65.8	84.9	—	—	—	—	84.9	160.3	905.7	277.5	105
—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	0.4	813.9	251.2	153
32.1	32.1	224.0	222.6	—	—	—	—	—	—	478.7	3 517.3	768.4	182
54.0	54.0	76.9	355.8	92.0	—	—	92.0	—	—	578.7	4 250.1	1 212.1	133
—	—	—	153.9	52.1	52.1	—	—	—	—	206.0	2 266.5	546.9	164
49.9	49.9	—	186.0	68.0	—	—	68.0	—	—	303.9	2 661.2	725.0	164
50.9	50.9	—	274.8	92.0	—	—	92.0	—	—	417.7	4 381.5	1 086.7	187
4.2	4.2	—	224.1	0.4	—	—	0.4	—	—	228.7	2 542.0	705.7	126
2.2	2.2	12.1	93.5	—	—	—	—	—	—	107.8	1 246.5	352.1	141
70.2	70.2	—	214.0	749.5	330.0	—	419.5	—	—	1 033.7	1 961.5	324.8	125
—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	5.2	979.8	273.7	153
12.2	12.2	—	386.1	330.0	230.0	—	—	100.0	—	728.3	3 702.9	878.6	158
5.4	5.4	—	36.4	10.8	—	—	10.8	—	—	52.6	883.5	276.8	174
7.9	7.9	105.9	305.8	133.8	118.0	—	15.8	—	—	553.4	3 677.0	831.5	161
<b>3 222.8</b>	<b>3 054.0</b>	<b>849.8</b>	<b>7 621.2</b>	<b>7 076.5</b>	<b>1 103.2</b>	—	<b>3 716.0</b>	<b>120.0</b>	<b>1 275.0</b>	<b>18 770.3</b>	<b>138 326.1</b>	<b>37 742.6</b>	<b>167</b>
—	—	54.1	155.6	98.6	98.6	—	—	—	—	308.3	4 321.4	1 179.3	146
33.7	33.7	—	445.7	56.0	—	—	56.0	—	—	535.4	4 104.1	970.9	234
49.6	49.6	—	207.8	—	—	—	—	—	—	257.4	2 404.7	664.2	137
28.0	28.0	—	289.6	56.0	—	—	56.0	—	—	373.6	2 905.2	714.2	192
28.0	28.0	—	290.4	—	—	—	—	—	—	318.4	1 948.9	568.1	156
4.3	4.3	3.2	142.3	—	—	—	—	—	—	149.8	1 722.9	425.0	162
39.7	39.7	3.8	10.2	53.0	—	—	53.0	—	—	106.7	1 938.7	574.1	185
119.0	119.0	—	219.2	210.0	—	—	210.0	—	—	548.2	1 884.4	495.6	175
25.3	25.3	—	360.8	1 226.6	376.0	—	50.6	—	800.0	1 612.7	5 360.5	892.0	215
2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1 870.2	519.9	182
—	—	—	111.6	—	—	—	—	—	—	111.6	1 061.2	317.9	175
—	—	17.2	152.4	—	—	—	—	—	—	169.6	1 560.4	486.1	138
55.1	55.1	0.2	10.5	294.0	—	—	270.0	—	—	359.8	2 459.9	671.5	153
30.9	30.9	—	38.1	93.0	49.0	—	44.0	—	—	162.0	2 533.5	598.6	193
14.0	14.0	—	154.2	41.5	—	—	26.5	—	—	209.7	4 198.6	1 327.5	140
45.0	45.0	—	63.3	90.0	—	—	90.0	—	—	193.3	1 873.8	512.4	169
72.5	72.5	—	194.8	164.7	—	—	164.7	—	—	432.0	4 711.8	1 316.6	162
5.5	5.5	—	221.5	75.0	—	—	—	—	75.0	302.0	4 371.8	1 363.0	143
20.0	20.0	0.3	30.3	20.0	—	—	20.0	—	—	70.6	1 963.8	670.4	162
115.2	115.2	—	—	176.8	—	—	176.8	—	—	292.0	2 604.0	882.2	129
40.8	40.8	539.2	307.5	56.0	—	—	56.0	—	—	493.5	4 317.1	993.3	150
57.5	57.5	—	—	115.0	—	—	115.0	—	—	172.5	2 928.6	974.0	146
23.7	23.7	17.5	150.9	—	—	—	—	—	—	192.1	2 081.4	604.0	157
62.5	62.5	10.0	110.9	66.4	—	—	66.4	—	—	249.8	1 898.9	497.0	199
19.9	19.9	—	82.8	229.2	180.0	—	49.2	—	—	331.9	1 499.2	255.9	267

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3				6	7	8	9		10
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter							Opetus- ja valis- Undervisnings- och		
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta sosiaaliperheiden huoltoon v.m. — Av staten för understödd af värnpliktlösa familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster				Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor	
Opetustien valtionpalkat Lärarnas statlöner	Valtion maksamat korvaukset Delestidningar av staten										
1 000 mk											
1	Kaavi	8.3	4.1	22.5	4.0	31.5	383.7	83.5	36.3	503.5	
2	Säyneinen	—	0.6	11.6	—	12.2	176.9	49.9	13.0	239.8	
3	Polvijärvi	3.9	2.0	17.3	—	19.3	563.2	130.2	84.7	778.1	
4	Kuusjärvi	1.3	1.2	28.6	0.1	29.9	405.3	110.0	82.4	597.7	
5	Liperi	3.0	1.9	11.4	—	13.3	846.1	148.8	105.4	1 100.3	
6	Kontiolahdi	1.2	10.0	22.3	—	32.3	590.3	147.5	82.0	819.8	
7	Pielisensuu	—	2.8	14.6	—	17.4	325.3	94.2	99.9	519.4	
8	Rääkkylä	—	3.5	39.0	—	42.5	409.3	98.0	49.1	556.4	
9	Kitee	—	10.4	20.5	—	30.9	600.0	105.8	92.5	798.3	
10	Kesälahti	—	1.1	6.9	—	8.0	282.4	68.4	27.0	377.8	
11	Pälkjärvi	0.3	0.5	12.0	—	12.5	158.6	36.7	16.0	211.3	
12	Tohmajärvi	0.8	4.7	17.1	0.4	22.2	446.1	127.5	69.0	642.6	
13	Värtsilä	—	—	20.8	—	20.8	411.1	88.9	75.0	575.0	
14	Kiihtelysvaara	—	3.7	12.1	—	15.8	327.2	73.6	45.0	445.8	
15	Pyhäselkä	1.0	2.6	21.6	0.5	24.7	261.1	84.9	24.2	370.2	
16	Ilomantsi	7.5	10.7	46.3	—	57.0	847.7	297.7	229.3	1 374.7	
17	Tuupovaara	—	1.9	35.3	—	37.2	293.0	93.1	51.0	437.1	
18	Eno	0.1	3.4	15.9	—	19.3	573.9	142.6	86.0	802.5	
19	Pielisjärvi	0.6	27.7	20.6	—	48.3	1 182.6	399.6	248.0	1 830.2	
20	Juuka	21.1	7.9	54.5	—	62.4	808.1	324.6	132.0	1 264.7	
21	Rautavaara	27.5	5.6	21.5	—	27.1	279.5	171.1	25.3	475.9	
22	Nurmes	7.5	4.6	68.2	1.0	73.8	867.2	242.3	129.9	1 239.4	
23	Valtimo	—	5.7	11.6	—	17.3	285.4	116.2	40.2	441.8	
24	<b>Vaasan lääni — Vasa län</b>	<b>97.0</b>	<b>207.1</b>	<b>1 030.7</b>	<b>81.0</b>	<b>1 318.8</b>	<b>33 748.8</b>	<b>8 163.4</b>	<b>5 334.8</b>	<b>47 247.0</b>	
25	Sippy — Sideby	—	0.6	11.5	1.1	13.2	249.9	60.3	26.0	336.2	
26	Isojoki	—	1.9	8.9	1.3	12.1	398.7	77.2	19.5	495.4	
27	Lapvaärsti — Lappfjärd	—	1.8	11.6	0.8	14.2	475.1	92.0	24.6	591.7	
28	Tiukka — Tjock	—	—	—	—	—	127.4	40.6	15.0	183.0	
29	Karijoki	—	0.6	6.0	—	6.6	263.3	62.0	56.9	382.2	
30	Närpiö — Närpes	2.8	1.9	8.8	13.3	24.0	825.9	197.6	84.9	1 108.4	
31	Ylimarkku — Övermark	—	0.5	3.8	—	4.3	216.1	52.2	21.7	290.0	
32	Korsnäs	—	1.2	9.8	—	11.0	428.0	103.3	136.0	667.3	
33	Teuva	0.6	3.3	15.1	—	18.4	543.7	92.1	68.0	703.8	
34	Kauhajoki	0.3	6.5	24.0	—	30.5	1 066.6	267.7	158.9	1 493.2	
35	Kurikka	6.0	0.7	11.4	—	12.1	678.7	127.1	114.0	919.8	
36	Jalasjärvi	0.3	5.4	24.6	0.4	30.4	946.2	184.2	168.7	1 299.1	
37	Peräseinäjoki	0.3	4.2	18.4	—	22.6	419.3	84.6	50.7	554.6	
38	Ilmajoki	3.9	7.0	27.5	—	34.5	898.6	186.7	123.3	1 208.6	
39	Seinäjoki	—	0.2	8.1	—	8.3	245.0	50.1	53.7	348.8	
40	Ylistaro	1.6	8.5	16.7	—	25.2	650.9	120.8	124.3	896.0	
41	Isokyrö	—	1.1	19.4	—	20.5	534.9	110.4	100.6	745.9	
42	Vähäkyrö	2.5	0.4	19.2	—	19.6	313.6	80.0	38.5	432.1	
43	Laihia	—	2.8	21.9	—	24.7	536.3	131.5	20.0	687.8	
44	Jurva	5.2	1.9	19.0	2.0	22.9	321.0	59.2	25.0	405.2	
45	Pirttikylä — Pörtom	—	—	1.8	—	1.8	197.0	46.3	19.3	262.6	
46	Petolahti — Petalaks	—	0.4	—	—	0.4	147.7	22.3	10.7	180.7	
47	Bergö	—	—	1.6	0.4	2.0	59.0	21.6	7.4	88.0	

ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25			
tustoimi bildningsväsendet		Kirjastot Bibliotek		Manu sivistystoimi Annans bildningsverksamhet		Yhteensä Summa		Terveyden- ja sairaanhoido Hälsa- och sjukvård		Sittä valtiolta Därrav av staten		Perunkirjoitusmaksut Bouppteckningsprocenter		Valtiolta Av staten		Muilta kunnilta ja yksityisiltä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäinhuolto Fattigvård		Muut tulot Övriga inkomster		Yhteensä Summa		Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter		Rakennus- ja konttyökrat. Hyvri för byggnader och komter		Maan- ja metsätalat Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa	
1 000 mk																															
3.4	3.4	—	—	—	—	506.9	110.7	52.5	1.7	66.6	38.4	6.7	3.0	116.4	13.9	273.0	286.9	1													
—	—	—	—	—	—	239.8	5.2	5.2	0.4	—	31.3	—	—	31.7	6.6	—	6.6	2													
6.0	6.0	—	—	—	—	784.1	29.4	19.8	1.5	39.2	29.7	8.0	5.0	83.4	32.6	216.7	249.3	3													
2.5	2.5	—	—	—	—	600.2	25.7	25.7	0.4	0.3	47.0	20.1	12.0	79.8	9.6	194.6	204.2	4													
0.1	—	—	—	—	—	1 100.4	162.0	49.1	1.9	6.2	22.6	11.0	15.0	56.7	10.3	586.2	596.5	5													
2.3	2.3	—	—	—	—	822.1	20.7	20.7	1.9	0.5	27.0	30.0	—	59.4	12.0	169.8	181.8	6													
4.3	4.3	—	—	—	—	523.7	14.2	6.6	1.0	45.0	83.0	15.3	2.3	146.6	36.5	108.7	145.2	7													
3.9	3.9	—	—	—	—	560.3	21.4	21.4	1.1	21.6	—	19.3	8.0	50.0	19.9	222.1	242.0	8													
—	—	—	—	—	—	798.3	20.3	20.3	2.5	25.6	33.3	14.4	9.6	85.4	47.0	152.7	199.7	9													
—	—	—	—	—	—	377.8	14.8	14.8	1.3	—	21.8	—	9.1	32.2	16.1	88.4	104.5	10													
2.9	2.9	—	—	—	—	214.2	6.3	6.3	0.2	20.9	4.4	—	—	25.5	1.0	2.9	3.9	11													
5.4	5.4	—	—	—	—	648.0	12.8	12.8	0.4	34.0	11.4	84.8	7.2	137.8	10.3	324.1	334.4	12													
4.0	4.0	—	—	—	—	579.0	10.4	10.4	0.9	—	54.2	—	4.8	59.9	43.4	370.4	413.8	13													
13.4	13.4	1.2	—	—	—	460.4	19.4	9.8	0.5	2.9	32.3	17.2	10.0	62.9	13.9	131.0	144.9	14													
2.0	2.0	—	—	—	—	372.2	23.9	23.9	0.8	3.8	58.0	17.3	2.0	81.9	1.3	330.7	332.0	15													
10.9	10.9	—	—	—	—	1 385.6	254.6	56.5	2.3	8.0	52.6	43.2	15.0	121.1	64.2	261.4	325.6	16													
—	—	—	—	—	—	437.1	24.1	14.5	—	64.3	24.6	3.0	6.8	98.7	12.8	47.6	60.4	17													
—	—	—	—	—	—	802.5	150.9	44.2	1.5	151.7	22.9	24.7	1.8	202.6	18.2	224.6	242.8	18													
11.0	11.0	—	—	—	—	1 841.2	365.7	70.7	3.8	—	73.2	30.7	24.3	132.0	20.5	214.2	234.7	19													
19.8	19.5	—	—	—	—	1 284.5	97.1	34.9	1.6	111.7	68.5	24.1	16.1	222.0	42.3	482.4	524.7	20													
3.2	3.2	—	—	—	—	479.1	12.1	12.1	0.5	5.7	20.9	20.7	3.6	51.4	1.8	145.3	147.1	21													
14.5	14.3	—	—	—	—	1 253.9	13.0	13.0	2.7	42.7	50.1	38.2	21.0	154.7	18.1	281.2	299.3	22													
3.5	3.5	—	—	—	—	445.3	7.3	7.3	1.4	13.4	25.3	9.2	6.7	56.0	1.8	210.0	211.8	23													
305.8	300.1	0.5	—	—	—	47 553.3	3 989.5	1 546.2	141.6	486.0	2 628.9	1 003.9	529.1	4 789.5	1 097.7	6 530.4	7 628.1	24													
—	—	—	—	—	—	336.2	11.9	6.5	0.4	—	44.2	—	4.8	49.4	3.4	—	3.4	25													
3.1	3.1	—	—	—	—	498.5	128.6	32.2	2.1	—	19.1	—	—	21.2	9.5	38.4	47.9	26													
3.4	3.4	—	—	—	—	595.1	12.7	8.2	3.5	3.9	32.6	—	2.6	42.6	19.1	10.4	29.5	27													
1.2	1.2	—	—	—	—	184.2	12.3	5.1	1.0	—	9.3	—	8.1	18.4	6.0	0.2	6.2	28													
4.5	4.5	—	—	—	—	386.7	6.5	6.5	1.3	2.7	48.2	8.7	5.0	65.9	12.3	—	12.3	29													
7.8	7.8	—	—	—	—	1 116.2	194.6	59.5	3.8	3.4	42.5	2.6	5.1	57.4	15.5	31.1	46.6	30													
2.2	2.2	—	—	—	—	292.2	12.7	8.2	1.2	—	4.2	—	1.3	6.7	9.0	20.2	29.2	31													
3.2	2.2	—	—	—	—	670.5	14.1	6.6	1.0	1.6	0.2	—	11.1	13.9	3.7	—	3.7	32													
6.6	6.5	—	—	—	—	710.4	20.8	14.8	3.8	10.6	39.4	0.3	7.2	61.3	16.8	200.1	216.9	33													
9.4	9.4	—	—	—	—	1 502.6	187.1	65.7	8.4	—	7.4	71.9	9.3	97.0	22.4	210.9	233.3	34													
5.8	5.8	—	—	—	—	925.6	160.3	33.1	3.3	4.2	27.2	48.9	19.0	102.6	25.3	106.0	131.3	35													
7.4	7.4	—	—	—	—	1 306.5	306.5	60.4	3.5	—	39.3	42.3	7.6	92.7	17.5	109.5	127.0	36													
7.3	7.3	—	—	—	—	561.9	7.0	7.0	1.1	4.6	16.6	—	—	22.3	13.3	112.8	126.1	37													
10.4	10.2	—	—	—	—	1 219.0	45.1	20.5	4.8	2.3	59.1	35.5	17.5	119.2	12.0	298.5	310.5	38													
4.0	4.0	—	—	—	—	352.8	10.0	8.0	0.2	7.8	26.0	—	—	34.0	1.3	50.0	51.3	39													
6.2	5.3	—	—	—	—	902.2	78.0	25.1	4.2	5.4	94.1	10.0	5.6	119.3	6.5	197.6	204.1	40													
6.5	5.6	—	—	—	—	752.4	21.7	16.0	3.8	18.4	17.4	69.3	1.5	110.4	9.8	225.1	234.9	41													
6.7	6.7	—	—	—	—	438.8	10.4	10.4	2.0	—	19.6	—	2.5	24.1	7.2	180.3	187.5	42													
4.7	4.7	—	—	—	—	692.5	21.4	16.9	—	3.5	60.0	57.2	17.5	138.2	37.6	75.1	112.7	43													
6.8	6.6	—	—	—	—	412.0	8.9	8.9	1.3	—	19.3	—	26.1	46.7	7.1	39.4	46.5	44													
1.9	1.9	—	—	—	—	264.5	16.8	9.6	0.3	—	41.1	—	—	41.4	0.2	—	0.2	45													
2.4	2.4	—	—	—	—	183.1	15.7	5.5	0.9	—	4.0	—	7.9	12.8	2.0	—	2.0	46													
2.2	2.2	—	—	—	—	90.2	19.0	10.9	0.1	—	—	—	—	0.1	3.0	—	3.0	47													

## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	6-10					11		
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer				Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Yleinen rahoitus Allmän finansiering					Yhteensä Summa	
		Läni ja kunta Län och kommun	Lihkaintokset Affärsföretag				Kaikkiaan Inalles	Siitä valtiolta Därav av staten	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osunnat ja lahjoitukset Andelar och donationer			Menojen poisot y. m. Avskrivningar av tillgångar m. m.
Kaikkiaan Inalles	Siltä tulovero Därav inkomstskatt			Kaikkiaan Inalles	Därav inkomstskatt								
		1000 mk											
1	Kaavi	—	250.0	250.0	16.9	9.2	147.8	60.4	1 032.8	997.1	1 250.2		
2	Säyneinen	—	—	—	—	23.2	33.6	—	309.4	304.6	366.2		
3	Polvijärvi	—	—	—	13.8	57.0	126.5	—	1 244.3	1 226.0	1 427.8		
4	Kuusjärvi	—	—	—	0.5	51.0	84.9	9.1	2 670.8	2 638.5	2 815.8		
5	Liperi	—	—	—	10.0	73.3	135.3	—	1 492.9	1 467.6	1 701.5		
6	Kontiolahti	—	—	—	0.2	44.1	209.2	2.6	1 377.2	1 333.0	1 633.1		
7	Pielisensuu	—	0.8	—	4.2	98.7	177.9	—	1 290.9	1 273.5	1 567.5		
8	Rääkkylä	—	—	—	5.6	8.7	75.7	13.0	829.8	822.9	927.2		
9	Kitee	—	—	—	1.8	16.2	314.5	3.3	1 072.7	1 059.7	1 406.7		
10	Kesälahti	—	—	—	8.4	14.0	48.5	—	465.2	460.5	527.7		
11	Pälkjärvi	—	—	—	—	30.1	30.8	—	360.5	359.3	421.4		
12	Tohmajärvi	—	—	—	—	13.6	76.0	90.0	883.4	864.9	1 063.0		
13	Värtsilä	22.5	—	—	22.9	21.9	102.0	—	1 323.4	1 309.5	1 447.3		
14	Kiihtelysvaara	—	—	—	16.9	53.0	44.7	—	502.8	496.1	600.5		
15	Pyhäselkä	—	—	—	—	21.3	51.1	0.3	615.1	604.7	687.8		
16	Ilomantsi	88.9	1.2	1.2	20.7	157.4	190.4	69.5	2 605.1	2 559.7	3 022.4		
17	Tuupovaara	—	—	—	7.7	27.6	50.0	—	596.1	590.5	673.7		
18	Eno	—	0.9	—	1.4	35.8	222.2	—	1 328.0	1 299.1	1 586.0		
19	Pielisjärvi	—	—	—	15.5	34.3	—	—	3 658.9	3 560.3	3 693.2		
20	Juuka	—	—	—	4.0	71.3	152.9	—	1 842.3	1 777.0	2 066.5		
21	Rautavaara	—	—	—	6.8	37.4	52.6	—	735.6	725.0	825.6		
22	Nurmes	—	—	—	17.9	213.2	122.6	—	1 779.9	1 731.4	2 115.7		
23	Valtimo	—	—	—	23.8	30.4	49.2	—	632.4	618.8	712.0		
24	<b>Vaasan lääni — Vasa län</b>	<b>21.1</b>	<b>387.8</b>	<b>350.5</b>	<b>293.2</b>	<b>1 660.8</b>	<b>6 665.3</b>	<b>240.4</b>	<b>61 176.5</b>	<b>60 292.0</b>	<b>69 743.0</b>		
25	Siipyy — Sideby	—	—	—	2.0	3.8	38.2	—	300.2	294.9	342.2		
26	Isojoki	—	1.7	—	—	2.2	70.1	—	566.4	548.3	638.7		
27	Lapväärtti — Lappfjärd	—	—	—	14.3	27.5	66.6	0.3	545.6	538.6	640.0		
28	Tjuikka — Tjock	—	—	—	—	7.9	17.2	—	170.9	168.7	196.0		
29	Karijoki	—	—	—	1.8	7.4	118.1	3.0	508.6	505.7	637.1		
30	Närpiö — Närpes	—	—	—	2.6	3.9	32.0	4.0	1 047.1	1 025.4	1 175.0		
31	Ylimarkku — Övermark	—	—	—	—	1.8	36.3	—	300.8	296.8	338.9		
32	Korsnäs	—	1.4	—	0.6	20.8	54.5	—	348.2	338.5	423.5		
33	Teuva	—	—	—	5.9	2.1	190.0	—	903.6	890.6	1 095.7		
34	Kauhajoki	—	2.2	—	0.5	63.0	196.7	30.3	1 279.3	1 258.4	1 569.3		
35	Kurikka	—	—	—	20.0	83.9	132.7	—	1 080.1	1 069.2	1 296.7		
36	Jalasjärvi	—	—	—	1.1	28.0	173.6	5.9	1 283.7	1 262.2	1 491.2		
37	Peräseinäjoki	—	—	—	1.2	11.2	104.4	—	604.5	600.8	720.1		
38	Ilmajoki	—	4.0	—	0.3	64.5	394.1	—	1 668.8	1 651.0	2 127.4		
39	Seinäjoki	—	0.1	—	—	8.8	30.8	—	332.2	327.7	371.3		
40	Ylistaro	—	—	—	—	187.2	168.2	7.0	1 336.4	1 326.9	1 698.8		
41	Isokyrö	—	—	—	3.5	25.0	146.2	—	884.0	867.8	1 055.2		
42	Vähäkyrö	—	—	—	3.2	13.5	62.9	—	650.4	641.0	726.8		
43	Laihia	—	—	—	—	10.6	97.9	—	1 013.0	994.5	1 121.5		
44	Jurva	—	—	—	—	8.6	30.0	—	407.7	401.5	446.3		
45	Pirttikylä — Pörtom	—	—	—	2.4	10.3	34.1	1.5	227.0	223.1	272.9		
46	Petolahti — Petalaks	—	41.6	40.0	—	6.0	26.5	—	162.9	157.5	195.4		
47	Bergö	—	—	—	—	1.4	11.1	—	65.3	63.1	77.8		

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
Pääomatulot — Kapitalinkomster											Tuloja kaikkiaan Summa inkomster	Siitä valtionavut Därvav statsbidrag	Siitä valtionavut Därvav statsbidrag	Tulovero asukasta kohden Inkomstskatt per invånare	
Valtionavut Statsbidrag		Rahojen käyttöä Användning av penningkapital	Omistuksen myynti Försåld egendom	Lainanotto — Upptagna lån											Yhteensä Summa
Kaikkiaan Inalles	Opetustoimen raken- nuksin — För under- visningsväsendets byg- nader			Kaikkiaan Inalles	Siitä — Därvav										
					Maa- ja metsätaloin För jord- och skogs- lagnheter	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetustoimen rakennuk- sin — För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoitoon rakennuk- sin — För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhuoltoon rakennuk- sin — För fattigvårdens byggnader						
1 000 mk														mk	
119.3	119.3	16.7	130.8	90.0	—	—	90.0	—	—	356.8	2 934.6	985.6	145		
98.8	90.0	—	102.7	127.0	—	—	127.0	—	—	328.5	990.2	343.0	109		
111.0	111.0	—	30.9	185.0	—	—	185.0	—	—	326.9	2 937.9	888.7	155		
195.9	195.9	69.7	7.7	—	—	—	—	—	—	273.3	4 030.7	769.5	482		
40.0	40.0	—	180.4	40.0	—	—	40.0	—	—	260.4	3 903.8	1 103.5	129		
7.9	7.9	0.3	77.2	375.7	—	—	—	—	—	461.1	3 211.9	801.5	180		
276.3	276.3	—	1.0	454.2	—	—	454.2	—	—	731.5	3 151.1	869.1	242		
1.5	1.5	10.8	381.7	52.5	—	—	52.5	—	—	446.5	2 295.5	598.2	130		
—	—	—	—	400.0	35.0	—	—	—	—	400.0	2 943.1	782.6	87		
—	—	53.3	145.5	—	—	—	—	—	—	198.8	1 272.2	373.6	113		
—	—	—	34.4	—	—	—	—	—	—	34.4	718.5	237.9	176		
17.1	17.1	—	103.3	—	—	—	—	—	—	120.4	2 339.4	665.6	134		
—	—	—	196.1	26.1	26.1	—	—	—	—	222.2	2 798.8	535.2	212		
—	—	—	36.8	—	—	—	—	—	—	36.8	1 357.6	442.7	135		
71.7	11.7	—	20.7	—	—	—	—	—	—	92.4	1 615.9	471.6	136		
126.6	126.6	—	215.5	483.5	—	—	83.5	400.0	—	825.6	6 110.2	1 405.6	214		
111.7	111.7	—	69.7	125.5	—	—	125.5	—	—	306.9	1 645.8	613.8	140		
71.3	71.3	1.4	114.6	54.6	23.1	—	31.5	—	—	241.9	3 248.4	1 003.0	149		
262.6	262.6	—	1 272.3	283.3	—	—	283.3	—	—	1 818.2	8 149.4	1 974.8	188		
326.5	226.5	22.0	174.7	879.3	239.4	—	437.3	120.0	—	1 402.5	5 684.8	1 716.9	173		
132.7	132.7	—	231.2	117.5	51.0	—	66.5	—	—	481.4	2 058.1	631.4	164		
244.8	244.8	—	46.3	150.5	—	—	150.5	—	—	441.6	4 377.4	1 497.1	168		
114.9	114.9	30.1	297.3	110.0	25.0	—	85.0	—	—	552.3	2 025.8	558.0	150		
1 497.0	1 485.4	1 149.6	5 870.6	4 724.6	79.5	145.0	2 105.1	—	—	12 741.8	148 563.1	47 796.0	132		
2.3	2.3	11.8	—	173.0	—	—	—	—	—	187.1	945.4	331.1	94		
24.0	24.0	—	1.1	48.0	—	—	48.0	—	—	73.1	1 421.8	546.0	95		
—	—	—	3.1	24.2	—	—	24.2	—	—	27.3	1 375.7	596.0	99		
—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	446.1	174.3	119		
2.9	2.9	—	59.1	—	—	—	—	—	—	62.0	1 178.9	420.1	144		
4.0	4.0	—	2.3	165.0	—	—	—	—	—	171.3	2 790.5	1 108.9	108		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	684.0	283.0	104		
29.4	29.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	30.4	1 169.1	582.1	82		
—	—	—	116.1	—	—	—	—	—	—	116.1	2 246.1	876.1	108		
27.6	27.6	803.5	87.3	55.3	—	—	55.3	—	—	973.7	4 596.5	1 471.9	76		
16.0	16.0	—	181.6	—	—	—	—	—	—	197.6	2 852.2	877.0	97		
76.1	76.1	—	47.6	32.6	—	—	32.6	—	—	156.3	3 512.0	1 308.6	87		
—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	1 464.5	545.4	93		
7.8	7.8	31.1	517.7	0.3	—	—	0.3	—	—	556.9	4 420.8	1 160.6	119		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	828.3	323.2	127		
64.2	64.2	0.9	11.2	—	—	—	—	—	—	76.3	3 105.5	896.9	147		
87.3	87.3	—	—	—	—	—	—	—	—	87.3	2 285.9	793.1	113		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 412.9	430.3	137		
50.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	2 161.0	767.6	121		
28.3	28.3	—	82.0	50.0	—	—	50.0	—	—	160.3	1 148.8	444.9	94		
—	—	—	83.4	—	—	—	—	—	—	83.4	683.4	256.6	82		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	451.0	218.3	78		
—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	6.3	198.4	95.3	73		

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2 Keskushallinto Centralförvaltning	3 Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter				6 Yhteensä Summa	7-9 Kansakoulut — Folkskolor				10 Yhteensä Summa
		4 Valtiolta sosiaaliperheiden huol- toon y. m. — Av staten för un- dersköd af värdpliktigas familjer m. m.	5 Muut tulot Övriga inkomster	7 Opettajien valtiopalkat Lärarnas statlöner	8 Valtion maksuansiot Korvaukset Delerskattningar av staten		9 Muut tulot Övriga inkomster				
								3 Valtion osamaksut Bidrag av staten			
1 000 mk											
1	Maalahti — Malaks	0.4	0.6	5.8	—	6.4	362.5	78.2	52.3	493.0	
2	Sulva — Solv	—	0.1	—	16.9	17.0	214.1	44.9	20.6	279.6	
3	Mustasaari — Korsholm	—	[0.03]	7.0	—	7.0	547.3	97.8	110.3	755.4	
4	Raippaluoto — Replot	—	—	—	1.0	1.0	208.2	48.0	35.5	291.7	
5	Björköby	—	—	1.0	—	1.0	51.3	6.5	3.6	61.4	
6	Koivulahti — Kvevlaks	—	1.5	1.0	—	2.5	314.0	71.3	76.9	462.2	
7	Maksamaa — Maksmo	0.1	1.4	2.8	—	4.2	163.0	23.2	66.5	252.7	
8	Vöyri — Vörä	—	2.1	7.2	1.9	11.2	547.2	139.4	43.7	730.3	
9	Nurmo	0.3	2.6	20.0	—	22.6	281.3	52.1	45.1	378.5	
10	Lapua	30.6	1.8	39.9	—	41.7	832.4	207.7	131.7	1 171.8	
11	Kauhava	—	1.7	34.4	0.6	36.7	637.7	150.1	120.9	908.7	
12	Ylihärnä	0.7	0.1	5.1	0.3	5.5	208.4	54.6	45.6	308.6	
13	Alahärnä	—	2.8	6.8	—	9.6	401.4	67.5	86.0	554.9	
14	Oravainen — Oravais	0.5	0.7	14.0	0.1	14.8	422.1	97.0	70.1	589.2	
15	Munsala	—	3.0	6.1	—	9.1	311.2	77.4	11.5	400.1	
16	Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarleby lk.	—	—	3.4	1.2	4.6	229.5	128.3	72.4	430.2	
17	Jepua — Jeppo	0.3	0.4	6.5	—	6.9	167.1	41.1	15.0	223.2	
18	Pietarsaaren mlk. — Pedersöre	—	0.5	13.7	—	14.2	500.9	166.8	117.6	785.3	
19	Purmo	—	—	0.8	—	0.8	270.3	45.6	35.4	351.3	
20	Ahtävä — Esse	0.2	0.4	—	7.2	7.6	219.7	38.5	16.0	274.2	
21	Teerijärvi — Terijärvi	—	—	2.0	—	2.0	283.9	73.1	38.0	395.0	
22	Kruunupyy — Kronoby	—	—	—	0.2	0.2	332.8	130.2	99.6	562.6	
23	Luoto — Larsmo	—	—	2.2	0.1	2.3	247.0	76.8	19.4	343.2	
24	Kaarlela — Karleby	—	—	—	—	—	317.0	131.4	30.6	479.0	
25	Öja	—	—	—	—	—	52.9	14.7	14.7	82.3	
26	Alaveteli — Nedervetil	—	—	4.2	0.1	4.3	205.7	91.0	23.8	320.5	
27	Kälviä	0.1	1.6	4.8	—	6.4	277.1	68.9	80.0	426.0	
28	Lohtaja	0.1	3.4	3.4	8.0	14.8	246.2	43.1	44.1	333.4	
29	Himanka	—	0.5	17.2	—	17.7	265.8	88.8	18.3	372.9	
30	Kannus	—	1.7	9.7	—	11.4	453.9	108.7	57.0	619.6	
31	Toholampi	0.6	0.6	6.9	0.6	8.1	346.3	92.3	32.0	470.6	
32	Ullava	0.4	—	0.6	0.2	0.8	114.6	43.7	12.5	170.8	
33	Kaustinen	2.3	2.7	7.0	0.8	10.5	327.3	58.5	67.6	453.4	
34	Veteli	[0.03]	1.7	24.7	—	26.4	281.2	78.7	39.0	398.9	
35	Lestijärvi	—	2.3	8.4	—	10.7	95.3	22.7	8.0	126.0	
36	Halsua	—	—	3.1	—	3.1	109.5	25.8	17.0	152.3	
37	Perho	—	4.7	10.0	—	14.7	223.3	90.3	21.4	335.0	
38	Soini	0.7	1.3	13.9	0.4	15.6	277.2	7.8	70.4	355.4	
39	Lehtimäki	—	—	8.0	—	8.0	137.4	30.0	13.4	230.8	
40	Alajärvi	3.3	5.7	35.8	—	41.5	577.7	173.1	111.0	861.8	
41	Vimpeli	—	1.0	9.3	2.1	12.4	278.8	82.7	49.7	411.2	
42	Evijärvi	—	3.5	7.0	1.0	11.5	304.7	65.7	28.0	398.4	
43	Kortesjärvi	—	3.0	7.1	—	10.1	307.5	66.6	36.0	410.1	
44	Lappajärvi	—	8.7	20.7	—	29.4	478.0	124.5	28.8	631.3	
45	Kuortane	—	2.7	14.6	—	17.3	434.2	76.5	43.3	554.0	
46	Töysä	—	1.0	7.0	—	8.0	232.8	119.0	24.0	375.8	
47	Alavus	0.4	3.4	35.2	—	38.6	669.3	137.3	127.8	934.4	

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25			
bustoitimi tildningsväsendet								Terveysten- ja sairaanhoito				Hälsö- och sjukvård				Köyhäinhoito				Fattigvård				Rakennukset ja maatilat				Byggnader och jordlägen- heter			
Kirjastot Bibliotek				Muun sivistystoimi Annun bildningsverksamhet		Yhteensä Summa		Kaikkiaan Inalles		Siltä valtioita Därrav av staten		Perunkirjoitusmaksut Bouppteckeningsprocenter		Valtioita Av staten		Muilla kunnilla ja yksityisillä Av andra kommuner och enskilda		Köyhäinholtohistosten tulot Fattigvårdsinrättningarnas Inkomster		Muut tulot Övriga Inkomster		Yhteensä Summa		Rakennus- ja konttinvuokrat Hyror för byggnader och kontter		Maa- ja metsätalut Jord- och skogsägenheter		Yhteensä Summa			
1 000 mk																															
8.4	8.2	—	501.4	9.8	5.3	—	2.4	12.9	7.3	3.0	25.6	13.5	1.2	14.7	1																
1.4	1.4	—	281.0	17.3	8.3	—	0.4	—	—	20.0	20.4	2.0	—	2.0	2																
3.0	3.0	—	758.4	15.5	11.0	3.8	7.2	49.3	—	5.3	65.6	7.3	74.4	81.7	3																
—	—	—	291.7	12.1	6.1	0.3	2.0	1.8	—	0.2	4.3	4.1	—	4.1	4																
3.4	3.4	—	64.8	12.0	6.0	0.1	—	—	—	—	0.1	—	1.1	1.1	5																
1.6	1.6	—	463.8	6.7	6.7	2.0	—	22.9	—	—	24.9	—	—	—	6																
—	—	—	252.7	9.3	8.8	0.6	—	1.3	—	0.1	2.0	3.5	—	3.5	7																
4.4	4.4	—	734.7	47.5	18.3	2.3	5.8	30.5	—	9.2	47.8	41.4	—	41.4	8																
2.5	2.5	—	381.0	22.2	16.2	2.4	—	17.1	15.5	3.7	38.7	8.6	41.5	50.1	9																
6.9	6.9	—	1 178.7	196.1	42.8	4.9	10.1	76.0	78.5	19.2	183.7	52.4	153.7	206.1	10																
6.6	6.6	—	915.3	16.9	14.7	2.2	0.3	8.3	74.8	4.8	90.4	12.0	173.9	185.9	11																
2.0	1.8	—	310.6	6.2	6.2	3.2	—	18.3	—	2.5	24.0	7.3	1.3	8.6	12																
6.9	6.9	—	561.8	16.5	16.5	3.0	4.2	33.8	—	0.3	41.3	23.7	14.9	38.6	13																
2.5	2.5	—	591.7	13.6	10.4	1.5	9.3	42.2	—	0.1	53.1	—	—	—	14																
2.4	2.0	—	402.5	6.5	6.5	2.2	—	10.5	—	5.9	18.6	2.3	4.6	6.9	15																
—	—	—	430.2	11.1	11.1	0.9	1.2	3.8	94.6	28.8	129.3	1.1	45.9	47.0	16																
1.4	1.4	—	224.6	6.3	6.3	0.4	3.0	6.2	—	1.6	11.2	7.2	—	7.2	17																
3.1	3.1	—	788.4	5.4	5.4	4.2	14.1	4.0	38.3	4.9	65.5	14.6	64.2	78.8	18																
2.5	2.5	—	353.8	6.8	6.1	1.5	—	20.9	—	2.6	25.0	—	—	—	19																
0.7	0.7	—	274.9	11.0	6.4	1.0	0.9	10.0	—	3.0	14.9	[0.02]	—	[0.02]	20																
2.2	2.2	—	397.2	10.5	10.5	1.1	—	16.4	—	—	17.5	16.0	3.0	19.0	21																
1.8	1.8	—	564.4	14.1	6.1	1.3	—	—	11.4	0.7	13.4	7.8	10.4	18.2	22																
2.9	2.9	0.5	346.6	6.1	6.1	0.6	2.2	0.5	—	0.7	4.0	0.8	—	0.8	23																
1.6	1.6	—	480.6	14.4	6.2	1.2	—	69.1	—	17.8	88.1	15.6	91.1	106.7	24																
1.9	1.9	—	84.2	20.1	16.8	0.2	—	—	—	—	0.2	1.1	—	1.1	25																
1.1	1.0	—	321.6	5.8	5.8	0.2	—	0.8	—	0.2	1.2	4.0	—	4.0	26																
2.8	2.8	—	428.8	12.2	12.2	1.5	10.7	20.9	—	—	33.1	15.2	12.3	27.5	27																
2.1	2.1	—	335.5	10.7	5.5	1.0	—	23.4	—	0.2	24.6	9.9	0.3	10.2	28																
0.2	0.2	—	373.1	11.8	11.8	0.7	4.0	17.7	—	—	22.4	11.4	—	11.4	29																
3.4	3.2	—	623.0	13.0	13.0	1.7	11.7	39.3	—	—	52.7	8.5	4.7	13.2	30																
—	—	—	470.6	10.3	10.3	1.3	17.7	29.8	—	—	48.8	11.6	5.4	17.0	31																
—	—	—	170.8	6.4	6.4	0.1	0.4	6.5	—	1.3	8.3	—	1.0	1.0	32																
5.8	5.5	—	459.2	10.0	6.5	1.0	4.3	12.1	—	—	17.4	9.8	—	9.8	33																
1.8	1.8	—	400.7	72.4	66.4	1.9	32.3	34.3	—	—	68.5	4.8	—	4.8	34																
—	—	—	126.0	8.1	8.1	0.4	—	7.9	—	—	8.3	1.8	—	1.8	35																
1.5	1.5	—	153.8	5.1	5.1	0.3	26.0	—	—	1.7	28.0	1.4	—	1.4	36																
—	—	—	335.0	8.1	8.1	0.2	8.3	17.8	—	2.6	28.9	6.1	13.6	19.7	37																
—	—	—	355.4	5.9	5.9	0.3	11.2	13.5	10.7	6.2	41.9	2.0	47.5	49.5	38																
1.7	1.7	—	232.5	5.5	5.5	0.2	15.0	5.8	—	—	21.0	8.0	0.3	8.3	39																
6.4	6.4	—	868.2	186.2	46.4	0.6	—	21.7	3.0	3.6	28.9	23.5	72.8	96.3	40																
5.2	5.2	—	416.4	19.1	19.1	0.9	0.6	32.4	7.0	3.0	43.9	12.9	62.2	75.1	41																
3.7	3.7	—	402.1	22.1	18.5	0.7	—	19.4	—	—	20.1	5.0	12.6	17.6	42																
3.4	3.4	—	413.5	5.5	5.5	0.6	0.6	3.9	—	0.7	5.8	8.1	41.5	49.6	43																
6.0	6.0	—	637.3	147.4	46.0	2.0	14.6	66.1	—	—	82.7	—	72.3	72.3	44																
3.8	3.8	—	557.8	20.8	16.3	1.5	—	8.8	13.7	14.5	38.5	11.1	166.0	177.1	45																
—	—	—	375.8	6.1	6.1	0.6	—	6.0	6.1	10.2	22.9	1.9	67.0	68.9	46																
—	—	—	934.4	28.6	23.8	3.2	5.6	36.2	66.5	17.6	129.1	86.7	206.3	293.0	47																



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		4	5	6				10	11		
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor och planer				Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Korot ja osingot Räntor och dividender	Osundet ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poisot y. m. Avskrivningar av vägfiler m. m.			Verot Skatter	
		Kokkiaan Inalles	Sitä valtioita Därav av staten									Kokkiaan Inalles	Sitä tulovero Därav inkomsskatt
1 000 mk													
Lääni ja kunta Län och kommun	Liiikelaitokset Affärsföretag												
1 Maalahti — Malaks	—	—	—	2.8	11.4	62.0	7.4	531.5	522.1	612.3			
2 Sulva — Solv	—	—	—	11.5	0.3	40.3	—	245.9	239.7	286.5			
3 Mustasaari — Korsholm	—	—	—	5.0	10.0	140.9	—	702.9	693.5	853.8			
4 Raippaluoto — Replot	—	—	—	0.9	0.2	30.3	—	134.6	132.3	165.1			
5 Björköby	—	—	—	2.5	0.2	8.0	—	34.9	34.4	43.1			
6 Koivulahti — Kvevlaks	—	—	—	—	0.3	46.8	—	318.8	312.5	365.9			
7 Maksamaa — Maksmo	—	—	—	—	2.4	16.4	—	126.0	124.3	144.8			
8 Vöyri — Vörå	—	—	—	0.6	14.1	87.6	—	838.3	827.5	940.0			
9 Nurmo	—	—	—	—	10.8	—	—	581.1	576.0	591.9			
10 Lapua	—	2.0	—	0.8	50.1	157.1	—	1 882.3	1 866.8	2 089.5			
11 Kauhava	—	—	—	1.9	46.6	141.7	0.6	1 579.7	1 569.0	1 768.6			
12 Ylihärmä	—	—	—	0.4	18.4	38.8	—	327.8	324.3	385.0			
13 Alahärmä	—	—	—	0.4	37.2	68.6	—	736.4	729.6	842.2			
14 Oravainen — Oravais	—	—	—	—	18.2	59.1	—	570.8	561.2	648.1			
15 Munsala	—	—	—	—	1.3	43.9	—	290.7	284.2	335.9			
16 Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarleby lk.	—	0.5	0.5	1.7	4.1	33.2	—	335.8	329.4	373.1			
17 Jepua — Jeppo	—	—	—	—	0.9	24.2	—	229.5	226.1	254.6			
18 Pietarsaaren mlk. — Pe- dersöre	—	—	—	—	5.7	83.4	—	989.6	974.8	1 078.7			
19 Purmo	—	—	—	—	5.9	31.1	—	354.1	347.7	391.1			
20 Ähtävä — Esse	—	7.5	7.5	0.1	17.7	28.5	—	281.2	275.9	327.4			
21 Teerijärvi — Terijärvi	—	—	—	0.7	10.5	37.5	—	316.2	311.9	364.2			
22 Kruunupyö — Kronoby	—	—	—	—	17.4	37.1	—	413.3	406.6	467.8			
23 Luoto — Larsmo	—	—	—	—	3.9	28.8	—	308.0	303.4	340.7			
24 Kaarlela — Karleby	—	—	—	—	1.2	39.7	—	579.1	570.8	620.0			
25 Öja	—	—	—	—	0.1	7.3	—	47.8	46.9	55.2			
26 Alaveteli — Nedervetil	—	5.0	5.0	1.1	2.3	23.0	—	196.0	191.0	221.3			
27 Kälviä	—	100.0	100.0	1.5	25.5	44.0	—	643.9	636.5	713.4			
28 Lohtaja	—	30.0	30.0	—	95.6	40.5	0.4	347.8	344.1	484.3			
29 Himanka	—	—	—	2.1	6.9	40.3	—	392.5	387.1	439.7			
30 Kannus	—	113.2	113.2	19.5	25.4	63.0	—	835.7	828.0	924.1			
31 Toholampi	—	3.8	—	3.7	27.2	51.6	0.1	729.9	724.3	808.8			
32 Ullava	—	10.0	10.0	7.4	7.2	17.2	1.1	187.4	185.7	212.9			
33 Kaustinen	—	14.1	—	2.2	9.8	44.0	—	364.9	361.7	418.7			
34 Veteli	—	1.9	—	0.5	6.1	45.6	—	382.5	380.0	434.2			
35 Lestijärvi	—	15.0	15.0	—	4.5	15.9	—	162.4	161.1	182.8			
36 Halsua	—	0.1	—	1.4	0.5	19.6	—	116.2	114.1	136.3			
37 Perho	—	4.3	4.3	0.4	4.8	32.8	0.9	300.6	296.3	339.1			
38 Soini	—	—	—	—	2.6	46.1	—	341.6	338.6	390.3			
39 Lehtimäki	—	—	—	0.6	1.0	34.5	—	221.1	218.1	256.6			
40 Alajärvi	—	—	—	3.5	54.9	125.9	—	1 054.1	1 044.0	1 234.9			
41 Vimpeli	—	—	—	1.9	8.7	105.8	44.3	609.7	606.6	768.5			
42 Evijärvi	—	4.4	—	8.7	24.5	49.7	—	465.0	460.8	539.2			
43 Korttesjärvi	—	—	—	0.5	11.5	48.5	—	356.8	354.5	416.8			
44 Lappajärvi	—	—	—	—	14.4	99.8	12.5	806.9	797.8	933.6			
45 Kuortane	—	—	—	—	16.1	86.3	—	581.8	574.8	684.2			
46 Töysä	—	—	—	0.3	1.4	44.9	—	376.3	372.5	422.6			
47 Alavus	—	—	—	21.9	4.0	154.7	—	1 096.9	1 078.6	1 255.6			

ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

Pääomatulot — Kapitalinkomster												Yhteensä Summa	Tuloja kaikkiaan Summa Inkonsoer	Sitä valtionavut Därav statsbidrag	Tulovero asutusta kolden Inkomstskatt per Invånare	
Valtionavut Statsbidrag	Opetuslönerna För undervisningsväsendets byråder	Kahappiöman käytökä Användning av penningkapital	Omatsunden mynni Försäld egendom	Lainotto — Upptagna län							Yhteensä Summa					
				Kaikkiaan Inalles	Siitä — Därav											
					Maa- ja metsätalouden För jord- och skogs- länshölder	Yleislin rakennuslän För allmänna byggnader	Opetuslönerna rakennus- län — För undervisnings- väsendets byråder	Sairaanhoidon rakennus- län — För sjukvårdens byråder	Köyhäinlönerna rakennus- län — För fattigvårdens byråder	Kaikkiaan Inalles						
1 000 mk												mk				
4.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	1 177.9	467.5	113	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	635.7	268.8	77	2
—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1 787.6	673.3	119	3
—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	482.5	264.3	55	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.6	68.2	52	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	863.8	396.1	94	6
—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	417.2	199.2	90	7
4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1 827.2	728.4	113	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 106.8	377.1	131	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 929.2	1 166.6	141	10
8.0	8.0	—	12.4	12.0	—	—	—	12.0	—	—	—	32.4	3 048.1	887.6	174	11
15.5	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	756.5	291.7	101	12
33.4	33.4	—	38.4	—	—	—	—	—	—	—	—	71.8	1 582.2	539.5	128	13
—	—	—	98.1	150.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1 321.8	556.0	129	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	248.1	1 027.6	406.2	78	15
—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	1 014.5	374.0	119	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	511.1	225.8	110	17
9.1	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	2 040.1	713.6	143	18
58.8	58.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.8	836.3	384.1	138	19
—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	644.9	274.1	123	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	811.1	371.7	98	21
5.9	5.9	1.0	40.5	—	—	—	—	—	—	—	—	47.4	1 125.5	476.8	138	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	700.5	337.2	128	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 309.8	456.2	172	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.8	86.3	80	25
18.5	18.5	—	14.0	106.9	70.0	36.0	—	—	—	—	—	139.4	703.7	331.2	100	26
—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	1 329.3	478.1	176	27
—	—	116.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.4	1 026.6	333.7	109	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	878.2	388.3	117	29
40.9	40.9	—	—	76.0	—	76.0	—	—	—	—	—	116.9	1 887.0	756.0	163	30
43.4	41.8	—	—	88.8	—	88.8	—	—	—	—	—	132.2	1 503.9	517.5	168	31
4.3	4.3	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	44.3	462.3	180.0	129	32
73.0	73.0	—	—	286.0	—	286.0	—	286.0	—	—	—	359.0	1 303.2	486.8	100	33
10.0	—	—	60.4	—	—	—	—	—	—	—	—	70.4	1 079.8	496.8	98	34
—	—	25.8	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	33.3	386.0	151.8	121	35
—	—	—	14.8	60.0	—	—	—	—	—	—	—	74.8	404.0	171.0	70	36
56.0	56.0	9.4	50.1	127.5	7.5	—	—	120.0	—	—	—	243.0	993.2	405.0	105	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	859.3	317.3	88	38
10.5	10.5	—	23.3	17.5	—	17.5	—	—	—	—	—	51.3	583.8	258.1	96	39
17.4	17.4	—	77.4	529.0	—	29.0	—	—	—	—	—	623.8	3 086.6	862.5	131	40
11.7	11.7	—	130.5	23.4	—	23.4	—	—	—	—	—	165.6	1 502.9	408.4	161	41
—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	1 065.7	403.1	111	42
21.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	922.8	414.7	90	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 902.7	698.5	128	44
39.8	39.8	—	179.0	79.5	—	79.5	—	—	—	—	—	298.3	1 794.0	587.9	102	45
21.0	21.0	—	6.0	42.0	—	42.0	—	—	—	—	—	69.0	973.6	386.9	98	46
—	—	—	38.7	—	—	—	—	—	—	—	—	38.7	2 740.3	874.6	112	47

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4 5 6				7 8 9 10				
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter				Opetus- ja valis- Undervisnings- och				
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiokassa sosiaaliperheiden huoltoon y. m. — Av staten för understödd af värnpliktlösa familjer m. m.	Muut tulot Övriga inkomster	Yhteensä Summa	Kansakoulut — Folkskolor			Yhteensä Summa
Opetustalon valtionpalkat Lärarnas statslöner	Valtion maksamat korvaukset Delersättning av staten						Muut tulot Övriga inkomster			
1 000 mk										
Lääni ja kunta Län och kommun										
1 Virrat	2.9	16.3	17.5	—	33.8	832.8	222.4	119.3	1 174.5	
2 Ähtäri	—	2.5	19.2	—	21.7	534.8	113.7	109.4	757.9	
3 Pihlajavesi	—	—	4.4	1.6	6.0	177.9	27.0	31.3	236.2	
4 Multia	1.1	0.2	20.4	3.8	24.4	333.2	111.8	51.3	496.3	
5 Keuru	3.4	7.0	20.6	—	27.6	596.7	149.0	63.6	809.3	
6 Petäjävesi	9.9	1.2	9.1	—	10.3	366.5	68.3	49.3	484.1	
7 Jyväskylän mlk. — lk.	10.8	5.7	42.7	—	48.4	918.9	232.8	306.0	1 457.7	
8 Toivakka	—	5.7	1.9	—	7.6	224.5	41.7	39.3	305.5	
9 Uurainen	0.8	0.8	11.2	12.1	24.1	259.1	58.2	31.2	348.5	
10 Laukaa	—	10.0	8.5	—	18.5	567.6	96.4	105.0	769.0	
11 Äänekoski	—	0.8	9.0	—	9.8	195.4	39.5	33.8	268.7	
12 Saarijärvi	—	7.6	21.0	—	28.6	634.0	212.5	110.0	956.5	
13 Pyrkönmäki	—	1.1	15.1	—	16.2	180.1	39.4	12.6	232.1	
14 Karstula	—	5.0	12.0	—	17.0	427.3	132.3	60.4	620.0	
15 Kyyjärvi	0.2	1.4	9.3	—	10.7	127.4	38.3	82.6	248.3	
16 Kivijärvi	—	3.0	1.5	—	4.5	180.0	43.7	37.5	261.2	
17 Kannonkoski	—	0.7	6.6	—	7.3	182.0	49.3	22.0	253.3	
18 Kinnula	—	2.1	14.3	—	16.4	156.0	50.2	31.1	237.3	
19 Pihtipudas	3.1	7.7	34.5	—	42.2	403.1	124.7	72.0	599.0	
20 Viitasaari	—	6.7	19.3	1.5	27.5	744.0	199.3	125.7	1 069.8	
21 Konginkangas	—	1.5	2.4	—	3.9	151.8	36.8	29.5	218.1	
22 Sumiainen	0.3	—	2.8	—	2.8	195.8	48.4	12.1	256.3	
23 Oulun lääni — Uleåborgs län	159.3	348.2	852.4	244.5	1 445.1	24 860.8	11 313.9	3 410.9	39 585.6	
24 Sievi	2.4	1.9	8.7	0.7	11.3	430.6	104.0	77.3	611.9	
25 Rautio	—	1.3	8.7	—	10.0	126.2	35.3	17.4	178.9	
26 Ylivieska	0.2	2.6	32.9	—	35.5	554.0	130.9	135.8	820.7	
27 Alavieska	5.6	1.6	5.3	—	6.9	173.8	53.1	30.0	256.9	
28 Kalajoki	—	0.4	7.5	—	7.9	429.6	91.4	58.7	579.7	
29 Merijärvi	—	1.4	2.1	—	3.5	172.0	39.6	20.0	231.6	
30 Oulainen	5.5	2.3	14.5	2.1	18.9	464.6	97.2	26.4	588.2	
31 Pyhäjoki	—	0.5	4.9	—	5.4	322.4	69.8	21.0	413.2	
32 Saloinen	1.1	0.7	19.3	—	20.0	188.5	36.0	14.0	238.5	
33 Pattijoki	3.2	1.4	9.5	—	10.9	147.3	23.0	18.1	188.4	
34 Vihanti	1.7	1.5	6.7	—	8.2	248.6	59.9	12.9	321.4	
35 Rantsila	1.6	6.0	6.8	—	12.8	235.0	65.6	14.6	315.2	
36 Paavola	2.5	1.5	23.1	—	24.6	411.1	93.3	80.5	584.9	
37 Revonlahti	2.0	0.7	3.4	—	4.1	74.7	10.9	6.3	91.9	
38 Siikajoki	—	2.5	9.3	—	11.8	124.3	65.2	12.1	201.6	
39 Pyhäjärvi	1.8	8.6	15.6	—	24.2	395.2	142.2	29.6	567.0	
40 Reisjärvi	5.0	1.7	29.4	—	31.1	194.2	90.3	9.6	294.1	
41 Haapajärvi	—	4.0	41.0	—	45.5	481.9	112.6	60.2	654.7	
42 Nivala	1.0	2.0	35.2	2.7	39.9	696.8	186.2	75.1	958.1	
43 Kärsämäki	7.3	3.0	10.2	—	13.2	234.0	89.2	23.5	346.7	
44 Haapavesi	1.8	5.7	18.4	—	24.1	545.2	113.8	92.0	751.0	
45 Pulkila	—	0.9	4.3	—	5.2	204.8	68.6	30.0	303.4	
46 Püppöla	0.5	4.6	7.2	—	11.8	144.0	36.6	18.3	198.9	
47 Pyhäntä	—	1.9	1.9	—	3.8	120.5	60.1	16.6	197.2	
48 Kestilä	0.1	3.4	5.1	—	8.5	259.3	68.1	16.6	344.0	
49 Säräisniemi	—	3.9	7.8	—	11.7	289.9	112.6	30.0	432.5	
50 Vuolijoki	6.6	1.6	10.6	—	12.2	248.3	76.3	25.0	349.6	

ster år 1936 (forts.). — *Recettes en 1936 (suite).*

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25																																							
tustoimi bildningsväsendet				Kirjastot Bibliotek				Annan bildningsvetksamhet				Yhteensä Summa				Terveyden- ja sairaanhoito Hälsö- och sjukvård				Kalkkaan hales				Sittä valtiota Dänav av staten				Perunkirjoitusmaksut Bouppteckningsprocenten				Valtiolta Av staten				Muita kunnilla ja yksityisillä Av andra kommuner och enskilda				Köyhäinhuolto Fattigvård				Muita tulot Övriga inkomster				Yhteensä Summa				Rakennukset ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter				Rakennus- ja konttivyökrät Hyror för byggnader och kontter				Maan ja metsätilat jord- och skogsälggenheter				Yhteensä Summa			
1 000 mk																																																																			
4.5	3.0	—	1 179.0	220.5	69.0	1.7	1.8	54.3	35.4	14.0	107.2	31.8	292.5	324.3	1																																																				
4.0	3.0	—	760.9	134.7	36.7	1.7	9.8	61.8	—	—	73.3	8.3	103.0	111.3	2																																																				
1.5	1.5	—	237.7	6.4	6.4	0.3	1.6	18.8	14.4	10.4	45.5	2.5	54.6	57.1	3																																																				
4.1	3.9	—	500.4	13.5	13.5	0.6	—	58.8	—	0.3	59.7	43.3	17.9	61.2	4																																																				
8.5	8.5	—	817.8	127.2	45.4	1.6	9.5	81.9	39.9	11.2	144.1	34.2	264.4	298.6	5																																																				
3.2	3.2	—	487.3	18.7	18.7	1.1	—	53.8	—	27.0	81.9	12.7	108.4	121.1	6																																																				
11.8	11.7	—	1 469.5	24.0	16.8	5.3	16.3	288.5	13.7	8.6	332.4	44.9	463.4	508.3	7																																																				
1.2	1.2	—	306.7	6.5	6.5	1.0	5.5	15.5	—	7.9	29.9	—	122.7	122.7	8																																																				
4.1	4.0	—	352.6	12.8	5.2	1.2	11.0	44.4	6.7	2.0	65.3	11.4	118.9	130.3	9																																																				
10.1	10.0	—	779.1	226.1	43.6	3.8	9.5	98.3	42.7	37.0	191.3	22.0	401.9	423.9	10																																																				
2.0	1.6	—	270.7	11.5	11.3	0.4	17.9	66.4	—	—	84.7	1.0	485.0	486.0	11																																																				
10.7	10.6	—	967.2	207.0	57.5	1.1	59.0	50.3	39.9	27.2	177.5	32.4	301.4	333.8	12																																																				
1.6	1.6	—	233.7	6.2	6.2	0.4	1.9	11.0	—	—	13.3	1.9	3.8	5.7	13																																																				
—	—	—	620.0	63.7	21.1	1.2	6.6	39.4	18.0	2.3	67.5	15.2	6.0	21.2	14																																																				
—	—	—	243.3	9.8	5.7	0.4	4.1	5.1	—	—	9.6	2.5	1.5	4.0	15																																																				
—	—	—	261.2	80.7	27.6	0.5	—	8.3	—	3.0	11.8	9.8	37.6	47.4	16																																																				
—	—	—	253.3	5.2	5.2	0.8	—	17.4	—	—	18.2	—	7.0	7.0	17																																																				
—	—	—	237.3	6.5	6.5	0.5	—	8.2	—	—	8.7	3.4	—	3.4	18																																																				
—	—	—	599.8	118.5	26.0	1.4	9.1	29.8	—	—	40.3	32.9	80.5	113.4	19																																																				
5.8	5.8	—	1 074.8	220.1	44.0	2.0	17.4	34.0	24.1	21.6	99.1	25.0	263.6	288.6	20																																																				
1.0	1.0	—	219.1	7.6	5.5	0.1	—	8.6	—	—	8.7	14.5	14.8	29.3	21																																																				
—	—	—	256.3	5.1	5.1	0.3	10.9	23.4	—	0.7	35.3	1.5	8.9	10.4	22																																																				
373.2	371.0	14.0	39 972.8	2 203.1	1 219.7	62.9	2 937.5	1 941.7	1 140.0	321.9	6 404.0	600.1	6 958.7	7 558.8	23																																																				
4.4	4.4	—	616.3	7.7	7.7	0.6	82.1	52.2	—	2.6	137.5	6.6	38.5	45.1	24																																																				
0.7	0.7	—	179.6	6.0	6.0	—	8.2	2.1	—	—	10.3	3.6	—	3.6	25																																																				
5.7	5.7	—	826.4	85.7	19.2	0.7	53.8	38.6	—	6.6	99.7	13.8	197.6	211.4	26																																																				
1.7	1.7	—	258.6	5.6	5.6	1.1	2.4	10.8	—	1.7	16.0	2.5	—	2.5	27																																																				
4.2	4.2	—	583.9	229.6	45.5	1.6	22.5	43.5	—	7.6	75.2	15.7	146.1	161.8	28																																																				
2.6	2.6	—	234.2	5.2	5.2	0.3	4.3	22.0	—	—	26.6	5.7	7.1	12.8	29																																																				
3.6	3.6	—	591.8	24.3	17.1	1.2	7.0	23.4	17.9	5.0	54.5	15.0	241.1	256.1	30																																																				
5.7	5.7	—	418.9	9.1	8.6	0.4	22.3	12.3	—	—	35.0	10.4	35.2	45.6	31																																																				
—	—	—	238.5	6.4	6.4	—	2.8	19.7	—	1.9	24.4	2.6	67.7	70.3	32																																																				
4.1	4.0	—	192.5	8.8	5.8	0.3	1.8	16.1	—	0.1	18.3	8.5	4.7	13.2	33																																																				
2.5	2.5	—	323.9	9.5	9.5	0.9	37.5	30.2	—	—	68.6	3.6	8.7	12.3	34																																																				
3.3	3.3	—	318.5	9.4	9.4	0.5	100.3	17.2	—	15.0	133.0	—	114.8	114.8	35																																																				
4.4	4.3	—	589.3	13.7	11.7	0.9	11.6	65.4	11.5	11.7	101.1	10.9	142.4	153.3	36																																																				
0.7	0.7	—	92.6	7.4	7.4	0.3	14.2	9.2	—	1.4	25.1	1.5	—	1.5	37																																																				
1.2	1.2	—	202.8	13.6	6.4	0.3	—	12.7	—	—	13.0	2.0	39.9	41.9	38																																																				
4.0	4.0	2.0	573.0	41.8	16.9	—	102.6	9.8	16.7	12.5	141.6	13.5	193.2	206.7	39																																																				
4.5	4.5	0.5	299.1	10.9	10.9	0.2	32.1	46.2	—	0.6	79.1	2.6	29.5	32.1	40																																																				
—	—	—	654.7	234.6	55.5	0.6	83.8	49.6	10.5	13.0	157.5	12.4	217.4	229.8	41																																																				
—	—	—	958.1	156.9	44.2	0.9	88.4	39.8	23.0	—	152.1	11.6	229.1	240.7	42																																																				
—	—	—	346.7	8.0	8.0	0.7	71.8	37.4	—	1.1	111.0	7.1	17.7	24.8	43																																																				
3.2	3.2	—	754.2	59.4	27.7	2.4	15.0	41.4	68.8	14.0	141.6	12.4	290.9	303.3	44																																																				
—	—	—	300.4	12.7	12.7	0.4	30.9	1.3	72.6	11.5	116.7	16.1	149.9	166.0	45																																																				
1.7	1.7	—	200.6	7.0	7.0	0.5	19.0	8.0	—	0.7	28.2	9.1	7.3	16.4	46																																																				
—	—	—	197.2	8.9	8.9	0.4	24.7	9.5	—	—	34.6	4.7	1.4	6.1	47																																																				
4.1	4.1	—	348.1	5.7	5.7	0.8	6.7	7.8	—	0.3	15.6	2.6	140.2	142.8	48																																																				
—	—	—	432.5	6.5	6.5	0.3	3.1	46.9	—	4.2	54.5	—	72.6	72.6	49																																																				
2.5	2.5	—	352.1	29.1	29.1	—	1.5	2.6	—	—	4.1	1.2	5.0	6.2	50																																																				

## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3 4		5	6 7 8 9 10 11						
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, brygger och planer			Sökadeiset tulot Diverse inkomster	Yleinen rahoitus Allmän finansiering					
		Katkaaan Inalles	Sittä vaihotta Därv av staten			Korot ja osingot Räntor och dividender	Osuudet ja lahjoitukset Andelar och donationer	Menojen poistot v. m. Avskrivningar av värdepapper m. m.	Verot Skatter		Yhteensä Summa
Liiketoimintatulo Affärsföretag											
I läni ja kunta Län och kommun											
1 000 mk											
1	—	—	—	5.7	35.4	127.2	17.7	2 060.8	2 027.5	2 241.1	
2	—	—	—	13.2	40.1	—	—	1 473.7	1 457.2	1 513.8	
3	—	—	—	0.5	8.7	42.1	—	384.6	376.0	435.4	
4	—	—	—	0.5	9.4	65.4	—	664.1	654.8	738.9	
5	—	—	—	—	4.3	104.5	—	1 545.0	1 521.8	1 653.8	
6	—	—	—	—	—	54.7	15.0	826.8	814.2	896.5	
7	—	—	—	51.8	103.8	183.9	—	4 226.1	4 185.8	4 513.8	
8	—	—	—	3.3	2.8	47.4	—	424.9	418.7	475.1	
9	—	5.0	5.0	0.2	7.7	36.0	6.5	604.8	592.8	655.0	
10	21.1	—	—	2.0	12.1	266.2	1.5	2 029.6	2 001.1	2 309.4	
11	—	—	—	0.7	4.0	68.4	2.0	580.0	569.3	654.4	
12	—	—	—	2.1	45.4	90.0	—	1 321.6	1 289.1	1 457.0	
13	—	—	—	5.2	4.0	61.0	—	222.0	218.3	287.0	
14	—	—	—	18.6	17.5	72.2	5.9	895.4	878.3	991.0	
15	—	—	—	11.0	4.1	24.3	—	240.2	236.1	268.6	
16	—	—	—	0.6	39.5	29.1	19.9	398.3	387.4	486.8	
17	—	—	—	4.1	4.4	46.8	—	479.6	469.8	530.8	
18	—	20.0	20.0	4.2	11.2	25.3	—	256.0	249.9	292.5	
19	—	—	—	—	8.3	168.2	—	888.5	874.2	1 065.0	
20	—	—	—	2.4	39.7	204.3	9.8	1 808.6	1 752.5	2 062.4	
21	—	—	—	1.2	10.9	39.7	42.8	483.9	479.2	577.3	
22	—	—	—	—	4.3	62.4	—	349.0	338.2	415.7	
23	0.6	756.0	658.7	587.5	2 204.4	12 721.1	1 165.3	55 320.8	54 159.6	71 411.6	
24	—	—	—	3.1	26.3	68.1	—	809.0	792.4	903.4	
25	—	—	—	3.1	—	18.5	—	151.3	149.9	169.8	
26	—	—	—	21.5	33.2	127.9	—	1 185.6	1 174.3	1 346.7	
27	—	166.4	166.4	—	10.6	43.6	—	358.0	354.3	412.2	
28	—	—	—	—	13.2	69.3	—	858.4	852.2	940.9	
29	—	—	—	3.7	25.1	45.3	—	247.3	244.4	317.7	
30	—	—	—	—	22.7	164.4	—	915.5	900.0	1 102.6	
31	—	—	—	—	13.1	72.2	—	333.1	327.1	418.4	
32	—	—	—	0.5	8.1	39.2	1.2	329.7	326.0	378.2	
33	—	—	—	26.9	9.0	33.0	—	307.0	300.6	349.0	
34	—	—	—	1.2	9.0	38.1	6.9	463.9	452.2	517.9	
35	—	—	—	4.4	5.0	38.7	—	424.4	420.8	468.1	
36	—	—	—	1.7	25.5	45.2	17.3	839.1	825.2	927.1	
37	—	—	—	0.6	0.9	14.3	—	133.5	130.3	148.7	
38	—	—	—	—	7.6	21.8	—	214.2	212.7	243.6	
39	—	—	—	0.2	20.7	87.6	33.4	934.0	922.3	1 075.7	
40	—	—	—	2.9	42.6	247.8	504.2	703.4	673.1	1 498.0	
41	—	1.3	—	1.2	23.1	241.6	4.3	1 200.4	1 161.1	1 469.4	
42	—	—	—	1.1	36.7	429.1	151.8	1 461.4	1 448.9	2 079.0	
43	—	—	—	—	0.5	103.2	—	401.1	395.2	504.8	
44	—	—	—	17.3	38.0	260.9	—	928.5	902.8	1 227.4	
45	—	—	—	—	4.1	89.1	—	288.5	285.4	381.7	
46	—	—	—	—	8.2	72.4	8.2	215.0	210.6	303.8	
47	—	—	—	8.5	1.6	23.5	0.6	185.0	181.8	210.7	
48	—	—	—	0.8	14.0	162.5	4.1	429.5	420.7	610.1	
49	—	—	—	49.0	13.5	142.5	0.8	529.4	525.0	686.2	
50	0.6	—	—	—	3.6	51.5	[0.04]	250.0	246.6	305.1	

ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

Pääomatulot — Kapitalinkomster												Tuloja kaikkiaan Summa inkomster	Siltä valtionavut Ditav statsbidrag	Tulovero asustaka kohden Inkomstskatt per invarane
Valtionavut Statsbidrag		Kalkkiaan Inalles	Användning av penningkapital	Omistajien myynti Försåld egendom	Lainanotto — Upptagna lån						Yhteensä Summa			
					Siitä — Därav									
					Kalkkiaan Inalles	Maa- ja metsätalouden För jord- och skogs- lagnheter	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetustalouden rakennus- siin — För undervisnings- väsendets byggnader	Sairaanhoitoon rakennus- siin — För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhoidon rakennus- siin — För fattigvårdens byggnader				
12	13	14	15	16							17	18	19	20
104.9	104.9	13.5	51.8	1 361.1	—	75.0	209.1	—	—	—	1 531.3	5 645.8	1 269.2	184
9.9	9.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.9	2 638.8	729.6	191
36.0	36.0	9.0	194.7	90.0	64.0	—	90.0	—	—	—	194.7	983.3	235.8	177
—	—	—	352.2	64.0	—	—	64.0	—	—	—	487.2	1 886.9	519.0	163
—	—	—	397.3	—	—	—	—	—	—	—	461.3	3 533.8	842.2	172
—	—	—	149.3	—	—	—	—	—	—	—	149.3	1 775.0	476.9	176
83.5	83.5	11.9	44.7	175.6	—	—	175.6	—	—	—	315.7	7 274.7	1 328.4	270
—	—	2.4	12.7	130.2	—	—	100.2	—	—	—	145.3	1 097.1	287.0	144
—	—	—	156.3	50.0	50.0	—	—	—	—	—	206.3	1 452.4	354.5	197
—	—	—	198.5	—	—	—	—	—	—	—	207.9	4 179.3	745.6	215
—	—	9.4	2.5	200.0	—	—	—	—	—	—	202.5	1 720.3	275.5	234
8.0	8.0	—	470.0	—	—	—	—	—	—	—	478.0	3 651.2	1 010.2	144
46.0	46.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	48.0	615.3	291.4	102
30.0	30.0	—	200.7	30.0	—	—	30.0	—	—	—	260.7	2 059.7	634.3	145
—	—	1.2	293.5	—	—	—	—	—	—	—	294.7	856.9	186.2	113
—	—	—	291.1	39.1	22.0	—	17.1	—	—	—	330.2	1 223.2	255.8	162
56.9	56.9	—	—	94.9	—	—	94.9	—	—	—	151.8	977.7	300.7	163
39.4	39.4	3.2	17.0	62.4	—	—	62.4	—	—	—	122.0	711.0	288.5	118
51.8	51.8	—	167.4	57.5	—	—	57.5	—	—	—	276.7	2 259.0	756.9	152
40.0	40.0	—	211.0	56.0	—	—	56.0	—	—	—	307.0	4 081.9	1 076.5	187
—	—	—	93.5	—	—	—	—	—	—	—	93.5	940.6	199.0	204
64.0	64.0	—	71.5	126.8	—	—	126.8	—	—	—	262.3	988.2	327.0	153
2 757.8	2 683.0	321.3	2 116.7	5 551.0	930.1	100.0	1 676.8	—	—	55.9	10 746.8	141 245.6	52 935.2	155
—	—	2.0	60.6	—	—	—	—	—	—	—	62.6	1 789.4	639.4	138
—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	42.0	424.4	186.4	98
7.6	7.6	—	51.6	1 013.0	—	—	13.0	—	—	—	1 072.2	3 699.3	806.7	149
—	—	—	200.0	—	—	—	—	—	—	—	200.0	1 073.8	409.9	96
28.0	28.0	—	116.9	56.0	—	—	56.0	—	—	—	200.9	2 200.2	629.1	145
—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	8.5	612.2	245.6	109
4.2	4.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	6.7	2 060.4	669.6	131
32.4	32.4	—	10.5	64.9	—	—	64.9	—	—	—	107.8	1 040.2	466.6	74
1.4	—	6.0	—	160.0	—	—	—	—	—	—	167.4	906.8	255.1	139
3.7	3.7	—	36.4	56.1	50.0	—	6.1	—	—	—	96.2	719.0	196.5	151
8.8	8.8	—	4.7	4.7	—	—	—	—	—	—	13.5	956.8	375.0	143
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 062.6	426.4	127
21.0	21.0	—	—	35.0	—	—	35.0	—	—	—	56.0	1 869.3	577.6	153
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	282.0	114.0	109
28.0	28.0	38.2	—	28.0	—	—	28.0	—	—	—	94.2	620.9	236.9	119
67.5	67.5	3.5	124.1	75.0	—	—	75.0	—	—	—	270.1	2 335.1	752.6	127
—	—	—	47.3	11.5	—	—	—	—	—	—	58.8	2 017.0	568.1	169
17.4	17.4	5.0	51.1	630.0	—	—	50.0	—	—	—	703.5	3 497.5	946.7	155
35.6	5.6	2.1	13.6	242.1	11.5	—	11.2	—	—	35.0	293.4	3 922.2	1 388.4	135
23.4	23.4	—	110.0	23.4	193.9	—	23.4	—	—	—	156.8	1 172.6	503.6	109
70.3	70.3	—	127.4	90.5	—	—	90.5	—	—	—	288.2	2 817.3	874.3	122
1.9	—	4.1	246.3	69.7	69.7	—	—	—	—	—	322.0	1 307.7	374.1	124
—	—	—	123.0	—	—	—	—	—	—	—	123.0	691.3	270.1	115
—	—	104.2	—	—	—	—	—	—	—	—	104.2	574.0	218.0	92
5.2	—	0.7	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.9	1 142.6	482.6	134
—	—	—	—	29.3	—	—	—	—	—	—	29.3	1 342.3	523.8	146
8.2	8.2	—	—	8.2	—	—	8.2	—	—	—	16.4	732.4	403.1	109

## II a. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3				6	7	8			10
		Yleisten sosiaalisten menojen korvaukset Vederlag för allmänna sociala utgifter						Kansakoulut — Folkskolor			
		Keskushallinto Centralförvaltning	Valtion osamaksut Bidrag av staten	Valtiolta sosiaaliperheiden huoltoon v. m. — Av staten för understöd åt värnplikliga familjer m. m.	Muit tulot Övriga inkomster			Yhteensä Summa	Opettajien valtiopalkat Lärarnas statlöner	Valtion maksuosat korvaukset Delerskattningar av staten	
1 000 mk											
1	Paltamo	3.8	3.3	10.0	—	13.3	487.9	144.2	53.9	686.0	
2	Kajaanin mlk. — lk.	6.3	1.8	16.4	—	18.2	316.0	90.8	52.0	458.8	
3	Sotkamo	1.8	4.3	18.4	—	22.7	785.9	335.0	163.0	1 283.9	
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemä)	11.9	11.4	4.0	—	15.4	506.9	699.5	125.4	1 331.8	
5	Ristijärvi	—	1.7	8.6	—	10.3	244.9	168.6	38.4	451.9	
6	Ilyrinsalmi	4.9	11.3	5.6	—	16.9	249.8	304.9	26.6	581.3	
7	Suomussalmi	—	23.8	22.2	—	46.0	714.0	1 111.6	105.8	1 931.4	
8	Puolanka	1.0	6.5	10.6	—	17.1	272.6	312.1	31.0	615.7	
9	Hailuoto	—	—	2.0	—	2.0	116.4	25.7	12.1	154.2	
10	Utajärvi	0.1	4.4	5.4	—	9.8	326.6	125.0	43.2	494.8	
11	Muhos	3.3	4.6	6.2	—	10.8	331.1	121.0	44.0	496.1	
12	Tyrnävä	[0.03]	0.8	13.0	23.0	36.8	251.4	71.1	25.1	347.6	
13	Temmes	—	0.5	—	—	0.5	102.7	37.1	24.0	163.8	
14	Lumijoki	0.4	3.3	7.4	4.4	15.1	162.7	55.2	9.0	226.9	
15	Liminka	3.8	4.6	17.7	—	22.3	273.5	84.6	53.8	411.9	
16	Kempele	—	1.4	4.2	—	5.6	104.8	25.4	29.7	159.9	
17	Oulunsalo	—	11.9	5.1	15.3	32.3	141.6	29.4	21.2	192.2	
18	Oulujoki	2.9	2.8	20.7	—	23.5	380.2	131.3	85.7	597.2	
19	Ylikiminki	13.4	3.3	8.0	—	11.3	155.6	46.0	27.9	229.5	
20	Kiiminki	0.4	0.2	6.3	—	6.5	133.7	36.0	27.4	197.1	
21	Haukipudas	2.1	0.4	31.2	—	31.6	630.6	262.7	97.0	990.3	
22	Ii	0.6	1.9	4.4	—	6.3	293.6	106.6	34.0	434.2	
23	Yli-Ii	—	1.8	4.9	0.2	6.9	157.0	43.7	7.1	207.8	
24	Kuivaniemi	—	2.6	6.5	—	9.1	174.8	100.9	19.0	294.7	
25	Pudasjärvi	35.5	24.7	21.0	1.2	46.9	442.9	268.1	51.0	762.0	
26	Taivalkoski	—	7.2	9.7	—	16.9	272.5	302.5	43.8	618.8	
27	Kuusamo	0.2	4.7	16.6	—	21.3	956.0	579.9	54.2	1 590.1	
28	Posio	—	13.6	7.0	4.0	24.6	350.3	138.0	37.4	525.7	
29	Ranua	0.8	17.2	—	—	17.2	106.5	68.1	12.0	186.6	
30	Salla	—	4.4	29.5	40.3	74.2	740.5	422.3	168.5	1 331.3	
31	Kemijärvi	—	8.4	35.7	—	44.1	830.3	371.5	135.0	1 337.3	
32	Rovaniemi	0.7	20.4	26.0	—	46.4	1 166.3	274.4	283.0	1 723.7	
33	Tervola	—	7.0	10.2	1.8	19.0	368.9	222.8	55.0	646.7	
34	Simo	—	4.1	—	—	4.1	255.6	43.8	15.5	314.9	
35	Kemin mlk. — lk.	—	3.5	1.6	—	5.1	262.2	98.1	47.9	408.2	
36	Alatornio	5.2	1.2	23.9	—	25.1	726.3	147.2	49.0	922.5	
37	Karunki	—	0.2	1.2	0.7	2.1	220.2	44.6	22.6	287.4	
38	Ylitornio	2.4	4.8	12.9	—	17.7	483.1	114.4	50.0	647.5	
39	Turtola	0.4	4.0	5.2	1.0	10.2	361.9	185.3	41.5	588.7	
40	Kolari	—	14.3	8.4	—	22.7	234.3	150.2	24.0	408.5	
41	Muonio	0.7	3.3	5.0	5.1	13.4	196.3	218.1	21.8	436.2	
42	Enontekiö	—	0.1	2.9	—	3.0	94.7	115.1	10.5	220.3	
43	Kittilä	3.3	6.4	16.1	0.5	23.0	469.2	258.7	36.5	764.4	
44	Sodankylä	—	5.3	14.9	3.6	23.8	571.1	314.0	60.8	945.9	
45	Pelkosenniemi	—	3.5	5.3	0.2	9.0	163.3	54.4	25.0	242.7	
46	Savukoski	0.8	1.1	4.4	78.5	84.0	129.0	28.8	5.6	163.4	
47	Inari	—	11.5	1.3	3.1	15.9	173.4	195.9	20.0	389.3	
48	Utsjoki	1.7	0.1	2.3	—	2.4	54.4	97.5	12.4	164.3	
49	Petsamo	0.4	0.5	3.1	56.1	59.7	—	—	—	—	

ster år 1936 (forts.) — *Recettes en 1936 (suite).*

11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
tustoimi bildningsväsendet				Kirjastot Bibliotek				Mun styvstykoimi Annars bildningsväksamhet				Yhteensä Summa				Terveys- ja sairaanhoito Hälso- och sjukvård				Sittä valtiota Därrav av staten				Kalkkiaan Inalles				Perunkirjofusmaksut Bouppteckningsprocentter				Valtiota Av staten				Meilla kunnulla ja yksitysilä Av andra kommuner och enskilda				Köyhäinhoito Fattigvård				Munt tulot Övriga inkomster				Yhteensä Summa				Rakennus- ja maatilat Byggnader och jordlägen- heter				Rakennus- ja tonttivuokrat Hyror för byggnader och tomtter				Maas- ja metsätilat Jord- och skogsägenheter				Yhteensä Summa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1 000 mk																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
7.0	7.0	—	693.0	19.8	17.7	0.8	5.6	25.5	23.6	2.3	57.8	11.7	195.5	207.2	1	3.3	3.2	—	462.1	8.6	8.6	0.6	56.9	13.5	67.8	12.0	150.8	11.0	247.9	258.9	2	9.6	9.6	—	1 293.5	51.0	35.0	1.8	92.5	43.9	20.5	4.8	163.5	16.3	200.0	216.3	3	9.9	9.8	—	1 341.7	26.9	13.9	1.5	55.7	59.7	12.0	1.5	130.4	10.0	168.2	178.2	4	9.0	9.0	—	460.9	7.7	7.7	0.4	19.1	4.8	—	—	24.3	12.3	49.5	61.8	5	1.9	1.9	—	583.2	14.0	14.0	0.5	31.0	—	—	—	44.2	75.7	1.0	57.7	58.7	6	26.6	26.6	2.7	1 960.7	36.8	36.8	1.2	76.6	30.5	3.5	2.1	113.9	10.9	216.7	227.6	7	—	—	—	615.7	12.0	12.0	1.0	31.2	12.4	—	0.3	44.9	4.6	31.3	35.9	8	0.8	0.8	1.0	156.0	20.7	14.7	1.4	—	—	—	—	1.4	1.2	4.1	5.3	9	2.1	2.1	—	496.9	27.3	16.5	0.8	48.3	22.8	9.7	9.9	91.5	12.9	174.2	187.1	10	7.8	7.8	—	503.9	27.9	17.9	1.2	31.9	50.3	18.2	2.8	104.4	4.6	167.3	171.9	11	2.0	2.0	—	349.6	12.3	6.3	0.5	42.7	12.8	15.9	—	71.9	14.2	—	14.2	12	—	—	—	163.8	12.4	6.4	—	—	6.3	—	—	6.3	3.0	18.6	21.6	13	2.3	2.2	—	229.2	6.4	6.4	0.7	10.8	10.0	—	—	21.5	1.0	5.5	6.5	14	3.7	3.4	—	415.6	13.8	6.5	0.7	46.8	12.7	21.9	—	82.1	11.8	3.5	15.3	15	1.9	1.9	—	161.8	12.0	6.0	0.2	15.0	17.7	—	0.1	33.0	3.2	2.2	5.4	16	1.9	1.9	5.9	200.0	13.0	13.0	0.1	24.9	17.8	—	—	42.8	3.6	12.6	16.2	17	5.0	4.9	—	602.2	19.1	8.1	1.7	50.2	25.5	34.4	23.3	135.1	2.8	296.5	299.3	18	—	—	—	229.5	8.2	8.2	0.3	30.4	14.9	—	—	45.6	2.3	76.4	78.7	19	0.8	0.8	—	197.9	14.1	7.4	0.4	27.2	17.1	—	—	44.7	4.2	43.5	47.7	20	—	—	—	990.3	23.6	17.0	1.3	115.4	142.5	0.3	8.5	268.0	8.4	175.7	184.1	21	3.7	3.7	—	437.9	25.9	21.4	2.8	6.3	37.0	—	1.5	47.6	20.9	—	20.9	22	3.2	3.2	—	211.0	14.7	7.5	0.2	10.3	6.7	—	5.1	22.3	1.0	10.3	11.3	23	—	—	—	294.7	17.5	11.5	0.5	14.8	25.8	—	—	41.1	5.3	—	5.3	24	5.6	5.6	—	767.6	26.9	26.9	—	95.8	24.2	29.4	3.2	152.6	0.9	7.3	8.2	25	3.1	3.1	—	621.9	21.8	15.8	1.4	21.3	16.7	22.6	4.0	66.0	5.5	104.3	109.8	26	32.2	32.2	—	1 622.3	33.3	33.0	0.7	153.4	40.9	13.5	21.0	229.5	6.3	382.4	388.7	27	—	—	—	525.7	11.0	11.0	1.7	24.3	3.4	—	—	29.4	—	—	—	28	7.4	7.4	—	194.0	11.2	11.2	0.5	9.8	57.6	—	—	67.9	12.5	4.2	16.7	29	9.9	8.9	—	1 341.2	144.7	54.9	0.6	73.4	8.0	30.3	12.0	124.3	15.3	173.4	188.7	30	5.6	5.6	—	1 342.9	177.3	53.6	1.1	9.2	60.4	17.9	10.6	99.2	29.6	359.1	388.7	31	10.3	10.3	—	1 734.0	21.9	21.9	2.3	237.0	78.7	82.9	10.0	410.9	3.0	291.7	294.7	32	15.2	15.2	—	661.9	26.5	26.5	0.7	87.9	30.3	—	1.0	119.9	7.1	—	7.1	33	9.6	9.6	—	324.5	8.4	8.4	1.1	6.3	76.0	—	—	83.4	12.7	22.5	35.2	34	2.5	2.5	—	410.7	6.5	6.5	1.2	35.4	45.6	225.4	32.4	340.0	10.0	293.9	303.9	35	5.2	5.1	—	927.7	26.2	21.4	5.1	156.9	73.7	19.5	1.5	256.7	7.4	345.7	353.1	36	—	—	—	287.4	6.9	6.9	0.8	25.5	0.8	—	—	27.1	8.9	4.0	12.9	37	—	—	—	647.5	27.2	27.2	2.2	29.2	33.8	—	1.2	66.4	13.0	5.6	18.6	38	2.0	2.0	—	590.7	6.6	6.6	0.5	—	0.8	—	—	1.3	—	14.4	14.4	39	—	—	1.0	409.5	10.9	10.9	0.4	27.5	8.1	—	—	36.0	9.4	8.1	17.5	40	3.4	3.4	—	439.6	12.4	12.4	0.3	8.0	4.7	—	—	13.0	—	—	—	41	4.6	4.6	—	224.9	14.3	14.3	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	42	21.8	21.8	—	786.2	30.4	24.4	1.2	105.4	28.0	—	3.7	138.3	2.4	134.8	137.2	43	20.4	20.4	—	966.3	15.2	15.2	0.7	96.9	24.1	—	—	121.7	38.0	—	38.0	44	9.4	9.2	—	252.1	14.5	14.3	0.3	12.0	7.3	—	—	19.6	20.1	19.1	39.2	45	—	—	—	163.4	23.8	23.8	—	6.6	6.0	—	—	12.6	0.4	—	0.4	46	7.7	7.7	—	397.0	29.0	29.0	0.7	—	13.3	—	11.5	25.5	7.5	87.5	95.0	47	—	—	—	164.3	25.9	17.4	0.4	—	—	—	—	0.4	6.3	0.4	6.7	48	30.0	30.0	0.9	30.9	1.1	1.1	2.0	21.7	13.4	205.5	24.1	266.7	9.9	145.1	155.0	49



## II b. Tulot vuonna 1936 (jatk.). — Inkom-

1	2	3		5	6	7	8			10	11		
		Tiet, sillat, laiturit ja kentät Vägar, broar, bryggor och planer					Sekalaiset tulot Diverse inkomster	Yleinen rahoitus Allmän finansiering				Verot Skatter	
		Kalkkiaan Inalles	Sitä valkotta Dérav av staten					Korot ja osingot Räntor och dividender	Osuudet ja lahjoitukset Andelar och donationer				Menojen poisot y. m. Avskrivningar av utgifter m. m.
Lääni ja kunta Län och kommun	Liiketoimintatulo Affärsöfverlag	1 000 mk											
1	Paltamo	—	—	0.1	31.3	77.4	—	998.6	985.1	1 107.3			
2	Kajaanin mlk. — lk.	—	—	—	10.4	125.9	—	789.0	775.4	925.3			
3	Sotkamo	—	0.3	—	—	31.8	4.8	1 884.7	1 841.6	2 120.1			
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemi)	—	—	3.3	54.7	148.3	1.5	1 385.9	1 360.7	1 590.4			
5	Ristijärvi	—	—	0.3	36.7	100.0	11.8	445.1	436.2	593.6			
6	Hyrnsalmi	—	—	—	21.3	215.9	—	489.3	479.9	726.5			
7	Suomussalmi	—	—	3.5	102.9	461.5	2.0	1 643.1	1 594.2	2 209.5			
8	Puolanka	—	0.4	1.6	21.8	—	4.8	566.7	554.8	593.3			
9	Hailuoto	—	—	—	—	19.7	—	176.5	175.1	196.2			
10	Utajärvi	—	—	12.2	16.9	62.1	—	730.1	717.7	809.1			
11	Muhos	—	—	—	24.3	58.5	—	749.5	742.5	832.3			
12	Tyrnävä	165.0	165.0	7.6	34.6	42.4	1.5	630.3	621.9	708.8			
13	Temmes	—	—	—	6.5	39.5	—	129.1	128.3	175.1			
14	Lumijoki	—	2.0	1.0	230.2	501.6	1.0	302.4	299.4	1 035.2			
15	Liminka	—	—	0.5	12.3	89.5	—	650.0	639.5	751.8			
16	Kempele	—	—	6.8	7.9	91.3	—	290.6	284.4	389.8			
17	Oulunsalo	—	—	11.3	6.9	272.8	—	273.9	271.3	553.6			
18	Onlujoki	—	125.0	1.2	23.3	194.9	—	1 482.9	1 466.8	1 701.1			
19	Ylikiminki	—	—	—	8.9	337.2	—	372.3	364.8	718.4			
20	Kiiminki	—	—	—	4.3	26.6	5.0	275.9	271.5	311.8			
21	Jaukipudas	—	—	50.1	54.9	140.7	—	2 372.6	2 365.1	2 568.2			
22	Ii	—	—	51.5	7.9	54.9	6.5	943.2	930.4	1 012.5			
23	Yli-Ii	—	—	5.0	1.3	128.8	—	259.0	255.0	389.1			
24	Kuivaniemi	—	—	3.8	17.5	35.7	—	480.3	463.4	533.5			
25	Pudasjärvi	—	—	5.6	13.2	293.8	—	1 337.9	1 303.1	1 644.9			
26	Taivalkoski	—	—	—	31.5	258.1	—	806.8	783.4	1 096.4			
27	Kuusamo	—	—	106.4	129.5	748.7	22.3	1 219.3	1 179.0	2 119.8			
28	Posio	—	—	4.0	19.3	198.8	—	361.1	348.9	579.2			
29	Ranua	—	1.1	—	36.1	60.6	5.0	487.6	480.9	589.3			
30	Salla	—	—	4.1	338.4	189.6	182.1	1 920.2	1 809.7	2 630.3			
31	Kemijärvi	—	15.2	3.5	54.3	525.7	0.1	1 973.3	1 906.9	2 553.4			
32	Rovaniemi	—	—	35.0	33.5	1 405.7	—	2 564.2	2 508.7	4 003.4			
33	Tervola	—	—	24.4	23.5	154.2	24.0	827.8	811.7	1 029.5			
34	Simo	—	—	3.9	28.4	35.9	0.5	505.7	497.3	570.5			
35	Kemin mlk. — lk.	—	6.3	—	11.1	41.7	7.5	830.4	816.9	890.7			
36	Alatornio	—	171.0	104.0	10.7	57.9	71.9	2 062.9	2 028.0	2 329.7			
37	Karunki	—	—	1.0	13.6	31.4	—	393.2	382.1	488.2			
38	Ylitornio	—	12.0	2.9	14.1	341.6	—	843.8	840.9	1 199.5			
39	Turtola	—	—	29.6	13.6	45.9	—	576.2	565.5	635.7			
40	Kolari	—	—	16.7	22.8	156.8	2.6	445.8	429.0	628.0			
41	Muonio	—	—	7.5	5.9	21.5	—	305.7	297.4	333.1			
42	Enontekiö	—	—	2.9	1.7	6.6	—	97.0	93.7	105.3			
43	Kittilä	—	—	5.4	79.4	451.7	18.3	1 224.5	1 183.8	1 773.9			
44	Sodankylä	—	15.0	2.5	28.1	181.4	47.0	1 111.1	1 074.6	1 367.6			
45	Pelkosenniemi	—	—	5.9	36.1	21.6	—	341.3	334.1	399.0			
46	Savukoski	—	—	—	12.7	14.5	—	465.4	457.1	492.6			
47	Inari	—	—	6.0	5.3	78.6	—	597.7	585.7	681.6			
48	Utsjoki	—	—	1.6	0.5	8.6	—	53.7	53.4	62.8			
49	Petsamo	—	—	0.4	9.4	1 135.8	12.3	551.0	526.9	1 708.5			

## ster år 1936 (forts.). — Recettes en 1936 (suite).

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pääomatulot — Kapitalinkomster														
Valtionavut Statsbidrag		Rahapöytäoman käyttö Användning av penningkapital	Omainsunden myynti Försäld egendom	Lainanotto — Upptagna lån							Yhteensä Summa	Tulot ja kaikkiaan Summa inkomster	Siitä valtionavut Därav statsbidrag	Tulovero uskasta koiden Inkomstskatt per invånare
				Siitä — Därav										
				Kaikkiaan Inalles	Maa- ja metsätalouden För jord- och skogs- längheter	Yleisiin rakennuksiin För allmänna byggnader	Opetuslaitosten rakennuksiin För undervisnings- väsendens byggnader	Sairaanhoidon rakennuksiin För sjukvårdens byggnader	Köyhäinhoidon rakennuksiin För fattigvårdens byggnader					
1 000 mk													mk	
153.8	153.8	10.0	50.9	130.0	—	—	130.0	—	—	344.7	2 447.0	829.5	147	
91.7	71.1	—	—	136.1	65.0	—	71.1	—	—	227.8	2 133.0	735.4	182	
40.3	40.3	—	21.9	26.3	6.3	—	20.0	—	—	88.5	3 957.7	1 321.0	146	
197.4	197.4	—	—	130.0	—	—	130.0	—	—	327.4	3 625.6	1 498.6	144	
12.0	12.0	—	2.4	47.9	41.3	—	6.6	—	—	62.3	1 221.2	471.6	128	
58.7	58.7	—	—	30.0	—	—	30.0	—	—	88.7	1 568.6	852.2	149	
78.0	78.0	—	51.5	—	—	—	—	—	—	129.5	4 727.5	2 442.3	166	
99.3	99.3	—	6.3	109.5	30.0	—	79.5	—	—	215.1	1 537.0	744.3	97	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	381.6	160.6	107	
7.8	7.8	—	14.6	90.0	90.0	—	—	—	—	112.4	1 746.4	538.8	135	
—	—	—	130.0	—	—	—	—	—	—	130.0	1 784.5	520.5	151	
—	—	—	51.8	15.6	—	—	—	—	—	67.4	1 433.6	552.3	174	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	379.7	175.0	135	
—	—	—	94.8	—	—	—	—	—	—	94.8	1 317.3	706.2	152	
76.5	76.5	—	35.3	127.5	—	—	127.5	—	—	239.3	1 400.0	487.1	188	
18.5	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	853.7	310.2	193	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	887.7	502.2	145	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 909.4	848.2	248	
3.9	3.9	—	—	—	53.2	—	—	—	—	53.2	1 158.3	551.5	114	
81.2	81.2	4.1	—	317.0	300.9	—	16.1	—	—	320.9	944.0	215.5	115	
—	—	2.9	—	104.0	—	—	104.0	—	—	189.3	4 307.3	1 138.5	258	
—	—	—	25.0	13.6	13.6	—	—	—	—	2.9	1 606.1	437.9	202	
—	—	—	—	47.3	—	—	—	—	—	38.6	698.9	328.4	104	
56.0	56.0	—	—	156.0	—	—	—	—	—	47.3	952.3	311.1	152	
48.3	48.3	2.0	20.4	61.0	—	100.0	—	—	—	212.0	2 900.2	941.0	121	
624.9	624.9	—	—	731.3	—	—	61.0	—	—	131.7	2 065.1	880.4	207	
69.3	69.3	—	—	—	—	—	68.0	—	—	1 356.2	5 877.7	3 000.7	92	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.3	1 243.2	763.5	82	
—	—	—	19.3	60.0	—	—	—	—	—	—	898.2	220.2	124	
33.3	33.3	—	189.4	50.0	—	—	50.0	—	—	79.3	4 586.8	1 333.9	255	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	272.7	4 897.0	1 778.1	224	
—	—	8.5	3.8	—	—	—	—	—	—	—	6 547.0	2 799.7	188	
6.2	6.2	—	49.3	—	—	—	—	—	—	12.3	1 900.6	838.5	178	
82.4	82.4	2.6	4.0	105.9	—	—	105.9	—	—	55.5	1 085.5	334.0	158	
16.0	16.0	—	—	85.3	—	—	25.3	—	—	194.9	2 158.1	498.5	235	
3.7	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	101.3	4 206.7	1 202.0	236	
34.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	779.3	302.3	147	
6.0	6.0	—	17.6	7.5	—	—	7.5	—	—	34.0	2 028.2	875.1	138	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.1	1 320.0	571.0	144	
—	—	—	31.8	—	—	—	—	—	—	—	1 141.3	524.6	132	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.8	851.5	446.5	160	
150.7	150.7	101.2	52.6	40.5	—	—	40.5	—	—	345.0	3 242.7	1 352.7	210	
118.1	118.1	—	49.9	78.1	—	—	78.1	—	—	246.1	2 796.2	1 213.9	167	
11.6	11.6	24.2	—	—	—	—	—	—	—	35.8	775.1	273.6	181	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	777.6	193.7	360	
213.6	213.6	—	8.0	—	—	—	—	—	—	221.6	1 471.6	662.4	256	
—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	9.3	275.1	171.7	73	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 222.7	1 306.4	164	

III. Verotus vuonna 1936. — Beskattningen år 1936.  
Imposition en 1936.

1	Verotus — Beskattningen — Imposition								9	10	11
	Verokäytin hinta, mk Skattotvåspiset, mk Imposition pour 100 marcs de revenus, marcs	Verokäytin luku Antal skatteöken Revenus en 100 marcs	Maksunpano Dobbering Mommata úéúúúú	Maksunpanosia karttanut vuo- den alkan — Av debiteringen infitt under året Dont perçu pendant l'exercice	Edellisten vuosien verotuk- kelta peritty — Skatteester från föregående år infittio Artrages balansant des exer- cices précédents perçus	Verotus ja verotusmaksu Skatter och skatteester av- skrivnos Reprise des impôts	Verotusmaksu Skatter och skatteester av- skrivnos Reprise des impôts	Verotusmaksu Skatter och skatteester av- skrivnos Reprise des impôts			
1 000 mk											
1		62 536 750	521 478.5	438 940.5	58 842.4	46 653.2	221 479.8	154 411.6	293 549.6	54 240.0	
2		5 412 721	46 001.3	41 400.5	2 460.8	2 432.1	12 333.4	12 423.5	16 873.2	2 481.0	
3	8: 20	110 508	911.8	881.6	11.0	27.9	30.2	624.0	64.1	—	
4	7: 50	139 958	1 056.6	1 021.7	43.5	8.6	85.9	910.6	299.3	19.6	
5	9: —	257 648	2 345.8	2 110.3	173.4	165.8	518.7	60.1	1 110.4	181.4	
6	4: 60	186 841	868.4	840.1	17.2	15.7	28.3	1 437.8	28.3	109.2	
7	9: 10	169 536	1 564.1	1 267.8	219.4	42.9	908.6	513.3	993.6	310.4	
8	9: 50	280 775	2 687.2	2 276.7	259.8	240.2	1 328.2	90.2	1 799.0	78.9	
9	9: 40	175 923	1 686.9	1 449.0	150.9	288.6	1 369.1	718.5	1 556.2	540.3	
10	8: 50	443 481	3 784.6	3 569.3	108.1	149.2	364.8	2 444.7	594.3	68.1	
11	4: 50	63 903	290.0	284.8	2.0	—	11.6	72.0	11.6	13.9	
12	7: 50	117 023	833.3	844.1	13.9	25.3	74.9	109.6	681.7	4.8	
13	9: —	296 426	2 681.9	2 564.8	83.4	80.7	397.2	796.0	646.7	9.1	
14	7: 75	191 936	1 497.8	1 384.3	49.0	79.8	345.1	205.0	473.4	11.0	
15	8: 40	445 159	3 783.9	3 410.7	212.4	224.1	921.5	757.2	1 101.3	61.5	
16	7: 75	417 384	3 247.9	3 002.0	152.7	0.2	614.4	981.6	750.0	53.1	
17	8: —	358 161	2 838.2	2 749.8	48.9	162.3	523.5	1 282.7	539.4	55.5	
18	8: —	100 029	805.9	680.8	72.6	53.8	472.4	309.1	585.1	—	
19	6: —	86 942	535.5	492.2	32.1	25.3	105.5	26.3	115.8	—	
20	8: 80	129 356	1 145.7	1 043.5	41.9	37.9	286.5	21.2	479.8	243.9	
21	8: 90	529 513	4 740.7	4 195.5	302.0	355.9	1 457.5	128.9	1 833.2	—	
22	10: 10	130 946	1 346.1	1 119.7	—	—	226.4	48.4	402.9	6.9	
23	7: —	67 327	476.3	443.3	23.9	27.6	82.6	54.6	83.8	—	
24	7: 50	215 920	1 632.0	1 317.7	185.6	56.7	840.2	380.4	972.4	521.8	
25	9: —	123 608	1 117.5	1 056.3	31.6	—	191.0	151.4	366.3	169.0	
26	10: 40	86 952	913.6	686.5	70.9	—	711.9	48.3	784.6	22.6	
27	10: 60	287 466	3 109.6	2 708.0	154.6	363.6	437.3	251.6	600.0	—	
28		57 124 029	475 477.2	397 540.0	56 881.6	44 221.1	209 146.4	141 988.1	276 676.4	51 759.0	
29		9 075 193	64 062.9	56 957.6	5 527.6	4 089.1	17 911.1	18 617.9	25 684.5	4 951.0	
30	6: 20	93 415	591.3	547.7	36.4	33.8	188.6	175.7	188.6	—	
31	8: —	107 607	868.9	807.6	54.8	50.1	239.4	191.3	239.4	—	
32	7: 50	45 596	346.4	303.0	41.1	22.3	108.2	336.8	113.5	2.0	
33	7: —	262 229	1 846.9	1 799.3	35.2	32.4	128.7	1 510.1	308.7	0.8	
34	8: —	104 015	839.3	793.8	39.4	24.7	104.8	207.5	148.1	120.5	
35	8: 20	53 923	454.4	369.2	74.6	9.9	204.0	32.2	210.1	—	
36	5: 20	130 368	691.4	633.2	30.6	19.2	246.2	171.0	246.2	60.0	
37	5: 30	41 939	227.0	209.8	3.9	18.2	28.5	13.9	28.5	22.9	
38	5: 50	45 813	262.0	236.8	11.0	—	38.9	81.5	98.2	11.8	
39	4: —	28 433	117.1	113.6	0.8	[0.02]	5.5	127.0	33.6	7.1	
40	8: 50	85 799	747.3	705.8	25.3	31.7	86.7	199.6	216.3	34.1	
41	8: 50	76 775	664.0	630.8	14.4	31.7	133.8	575.1	210.6	61.7	
42	6: 50	61 746	407.8	373.2	10.7	9.1	128.4	289.9	235.5	538.4	
43	9: —	249 708	2 298.5	2 124.7	129.5	142.3	310.2	1 304.8	674.1	95.1	
44	8: —	328 078	2 660.5	2 477.4	120.1	157.5	548.0	2 336.9	762.2	810.1	
45	6: 50	135 933	894.1	836.1	22.5	37.7	92.8	141.0	177.4	—	

1) Sarakkeissa 22—24 olevat erät eivät tässä sisälly varoihin. — Beloppen i kol. 22—24 ingå här icke i tillgångarna.

IV. Varat vuoden 1936 lopussa. — Tillgångar vid utgången av år 1936.  
Actif à la fin de l'exercice 1936.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Tillgångar — Actif																
Arvopapere — Virdepapper Titres	Varasfor — Förråd Stocks de matériel	Kassio ja muu irtainmiso Inventarier och annat lösöre Moblier	Kiinteä omaisuus — Fast egendom Immeubles						Omstatet ja oikeudet Andelar och rättigheter Parts et concessions	Omatilaiset rahastot Specialistiska fonder Fonds avec constitution spéciale	Varat yhteensä <sup>1)</sup> Summa tillgångar <sup>1)</sup> Actif total	Ennakkomenot Utfästelseskott Avances	Nostamattomat lainat Olyttäde lånevedel Prêts non touchés	Lahjoitusrahastot Donationsunder Fonds de donations	Varat asukkaista kohtaan Tillgångar per invånare Actif par habitant	
			Kaikkiaan — Total		Siitä — Därav — Dont		Kansakoulujen Für folkskolor Ecoles primaires	Maatilojen Jordlängdener Propriétés foncières								Kunnallis- ja lasten- kotiin — För kom- munal- och barnhem- Nations kommunales d'orphelins et de retraités
1 000 mk														mk		
30 626.6	26 684.4	270 639.0	2 313 103.2	1 382 023.5	241 677.2	443 840.2	105078.8	66 378.6	3 314 711.8	26 069.0	23 530.3	42 598.7	1 172	1		
834.2	1 477.8	22 111.0	146 559.8	56 885.2	12 096.6	43 233.7	7 057.7	3 101.2	212 919.4	2 980.9	648.9	2 653.4	1 999	2		
5.5	—	256.6	2 349.5	820.0	—	871.9	126.8	—	3 426.5	124.8	—	39.2	1 568	3		
24.5	45.3	669.1	5 202.1	1 448.7	—	2 964.2	222.2	—	7 392.7	17.7	—	0.1	2 805	4		
0.9	16.9	593.9	8 485.2	2 353.9	1 466.7	3 361.4	282.9	10.0	10 741.7	21.2	329.0	96.8	2 116	5		
—	31.5	61.2	722.6	—	—	—	114.8	—	2 505.4	—	—	300.9	6	6		
31.0	13.2	2 981.7	2 555.4	1 600.0	—	—	240.0	—	7 638.6	267.9	—	13.8	2 668	7		
—	100.4	953.4	11 016.0	2 816.2	1 455.0	6 309.8	412.5	12.9	14 463.3	221.9	—	2.9	2 305	8		
51.7	56.6	655.5	4 031.2	2 247.2	475.4	400.7	317.9	43.6	7 971.5	—	—	34.7	1 845	9		
4.2	28.7	616.7	8 154.8	2 419.0	2 100.0	2 532.5	903.0	334.4	13 148.0	282.7	—	681.2	2 010	10		
4.2	5.2	111.4	1 191.5	624.0	—	165.0	46.0	334.6	1 790.4	—	—	26.3	2 525	11		
0.2	15.0	226.4	2 906.5	892.5	150.0	260.0	75.0	—	4 019.2	100.0	—	25.6	1 638	12		
4.3	—	994.9	9 150.0	3 273.5	908.9	2 851.3	365.0	164.4	12 130.4	19.3	—	75.7	1 682	13		
38.4	—	438.5	4 773.7	2 039.0	545.0	1 365.0	345.0	59.2	6 344.2	—	—	30.6	1 830	14		
—	—	1 454.2	10 780.8	3 855.3	1 266.1	368.8	1 331.0	—	15 486.0	407.2	—	12.0	1 597	15		
50.0	38.4	828.1	6 837.1	4 560.0	—	300.0	317.1	—	9 855.4	294.4	—	88.3	1 429	16		
—	111.6	1 987.0	16 345.2	2 779.2	284.6	12 439.1	328.2	105.9	20 755.5	40.2	—	63.0	3 441	17		
237.8	—	194.3	2 393.2	1 152.5	184.9	505.8	62.4	1.4	3 783.3	—	—	80.6	1 657	18		
—	—	279.3	3 366.0	1 370.0	—	1 321.0	56.2	674.6	4 518.2	—	—	32.1	3 402	19		
26.1	21.2	1 318.7	6 628.8	2 900.0	—	189.8	177.0	3.6	8 920.3	17.2	—	112.1	3 254	20		
—	152.8	764.6	7 564.3	3 695.0	1 940.0	1 028.2	336.0	—	10 779.8	264.8	119.9	522.1	1 005	21		
2.0	121.5	319.0	4 837.1	2 250.0	300.0	1 752.1	146.6	—	5 884.4	106.8	200.0	—	1 975	22		
180.0	—	360.8	1 115.0	350.0	—	—	113.6	1 322.3	3 230.1	—	—	206.8	3 139	23		
130.0	197.3	1 089.6	6 368.0	3 119.0	—	1 485.0	243.5	—	9 903.0	10.4	—	69.0	2 090	24		
24.6	69.7	332.9	7 416.6	3 443.7	320.0	954.8	159.5	11.9	8 701.9	30.0	—	17.0	2 555	25		
11.3	—	204.2	3 465.3	2 651.5	—	813.8	136.5	22.4	4 695.2	109.8	—	32.0	1 441	26		
7.5	452.5	4 419.0	8 903.9	4 225.0	700.0	993.5	199.0	—	14 833.5	644.6	—	89.8	2 547	27		
29 792.4	25 206.6	248 528.0	2 166 543.4	1 325 138.3	229 580.6	400 606.5	98 021.1	63 277.4	3 101 792.4	23 088.1	22 881.4	39 945.3	1 139	28		
5 180.7	2 152.4	33 848.2	245 960.2	142 991.9	29 345.1	36 014.6	12 375.0	8 558.8	357 328.7	1 360.0	3 428.6	7 309.6	1 509	29		
—	—	165.2	1 817.7	1 355.0	394.7	—	204.1	493.8	3 045.1	—	—	33.8	1 156	30		
—	—	430.7	3 556.4	2 785.8	259.1	48.4	316.6	97.2	4 831.6	—	—	147.7	1 151	31		
—	—	92.5	1 206.0	825.0	—	175.0	89.0	13.2	1 853.0	—	—	20.7	1 079	32		
31.2	30.2	591.9	3 576.2	2 677.9	71.7	425.6	382.7	—	6 431.8	—	96.3	587.0	1 122	33		
4.3	85.2	537.6	4 985.7	2 444.9	—	2 483.6	126.6	19.5	6 235.0	—	—	34.0	2 120	34		
1.0	15.0	137.5	2 042.0	1 700.0	250.0	58.0	101.8	151.8	2 691.4	—	30.0	20.2	1 213	35		
—	40.0	478.2	4 302.7	2 540.2	485.7	221.4	144.4	93.4	5 535.9	—	—	84.2	1 481	36		
—	—	122.7	1 290.0	1 100.0	150.0	—	55.7	—	1 533.7	—	—	10.7	1 035	37		
—	—	202.6	1 981.5	1 775.0	—	79.8	142.2	209.1	2 726.9	—	—	89.4	1 374	38		
[0.02]	16.5	93.2	696.0	430.0	—	191.0	65.7	150.0	1 189.1	41.0	—	11.4	1 049	39		
190.2	63.8	460.0	4 086.0	2 135.0	500.0	1 041.0	283.7	160.0	5 693.7	45.6	200.0	54.1	1 475	40		
46.6	—	646.1	4 361.0	2 344.0	—	1 886.9	270.9	—	6 172.0	72.6	12.0	58.0	1 614	41		
5.0	48.1	651.3	3 129.6	1 853.4	—	815.0	197.2	742.1	5 837.1	9.0	—	13.6	2 256	42		
195.7	317.7	1 769.5	10 441.0	5 720.0	1 800.0	1 576.0	395.6	172.9	15 366.4	56.1	—	241.2	1 756	43		
185.3	28.6	1 721.5	13 468.1	7 760.7	1 834.0	2 300.4	313.4	277.2	19 903.3	—	—	95.5	2 835	44		
—	61.6	540.0	4 913.0	3 866.0	—	449.0	179.1	—	6 012.1	—	7.5	161.6	1 285	45		

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3	Verotus — Beskattningen					8	9	10	11
			Verokäytin hinta, mk Skattotryskel, mk	Verokäytin luku Antal skatteören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta käytynyt vuoden alkuun Av debiteringen inlöst under året	Edellisen vuoden Verokäy- tistä peritty Skattotryskel från föregående år inlöst				
1 000 mk											
Lääni ja kunta Län och kommun											
1 Kirkkonummi — Kyrkslätt	5:—	336 929	1 707.4	1 515.9	80.9	—	884.4	120.6	884.4	117.6	
2 Espoo — Esbo	9: 70	433 622	4 296.9	3 983.3	697.4	1 525.2	331.0	170.2	848.3	33.2	
3 Helsingin mlk. — Helsinge	8: 20	1 243 035	10 296.8	7 866.2	2 338.2	566.1	6 253.0	1 622.3	8 300.9	22.3	
4 Huopalahti — Hoplaks	5: 70	262 268	1 509.8	1 340.3	132.1	152.7	351.0	17.1	512.9	5.3	
5 Oulunkylä — Äggelby	7: 10	231 239	1 655.1	1 328.1	217.9	107.4	621.2	5.8	702.1	130.7	
6 Kulosaaren huvilakaup. — Brändö villastad	4:—	241 294	973.4	935.5	11.2	30.8	26.4	2.9	119.3	—	
7 Nurmijärvi	6: 50	310 340	2 037.2	1 879.2	72.7	54.3	458.9	1 788.2	574.1	330.2	
8 Elyvinkää	7:—	106 405	764.6	680.4	55.5	77.7	361.9	415.4	492.2	14.0	
9 Tuusula — Tusby	6: 25	371 435	2 368.5	2 049.2	161.2	174.1	702.0	1 326.8	1 073.0	982.9	
10 Sipoo — Sibbo	8:—	232 483	1 881.4	1 642.6	130.2	103.2	446.0	458.5	547.8	3.0	
11 Pornainen	5:—	70 168	356.8	341.9	2.9	6.1	42.5	100.8	92.8	181.5	
12 Mäntsälä	9: 50	181 078	1 762.3	1 555.3	189.7	42.1	509.6	418.4	804.9	688.3	
13 Pukkila	6: 25	50 833	323.7	308.2	9.5	10.3	53.6	670.5	106.1	4.3	
14 Askola	6: 10	82 402	511.0	485.5	13.6	30.0	124.9	97.1	288.3	5.0	
15 Porvoon mlk. — Borgå lk.	9: 50	414 965	3 989.6	3 631.7	226.8	162.0	864.6	800.1	1 146.5	41.9	
16 Pernaja — Pernå	8: 50	185 541	1 593.1	1 358.7	132.4	39.1	517.0	164.4	617.9	14.6	
17 Liljendal	6:—	53 439	324.7	298.4	13.2	16.4	57.5	58.8	57.5	—	
18 Myrskylä — Mörskom	8: 50	64 544	557.8	477.4	66.1	10.1	180.5	255.3	217.4	6.2	
19 Orimattila	6:—	270 133	1 659.5	1 589.5	22.2	53.8	161.0	51.3	307.6	6.0	
20 Iitti	7:—	190 925	1 363.2	1 276.2	52.5	39.6	409.9	786.7	623.7	291.2	
21 Kuusankoski	5: 10	1 171 533	6 013.5	5 827.6	73.9	134.9	682.1	833.0	1 861.9	271.6	
22 Jaala	7: 10	76 348	556.0	522.3	15.4	22.9	134.7	207.2	134.7	—	
23 Artjärvi	5: 50	62 023	351.7	305.6	47.9	8.3	96.4	135.7	158.0	12.4	
24 Lapinjärvi — Lappträsk	7:—	129 036	919.9	873.4	11.8	57.6	161.5	130.5	175.9	10.0	
25 Elimäki	4:—	203 232	831.3	781.8	45.5	18.0	175.8	212.2	284.2	—	
26 Anjala	5:—	158 844	801.5	474.1	16.2	23.4	415.7	42.7	468.8	4.5	
27 Ruotsinpyhtää — Strömfors	8:—	89 722	739.3	667.3	40.4	2.4	295.3	31.1	392.3	9.8	
28 Turun-Porin lääni — Åbo-Björne- borgs län		8 255 450	68 627.7	62 089.8	3 457.1	2 900.3	16 855.7	24 461.3	26 032.2	3 355.1	
29 Velkua	7:—	6 345	44.9	41.1	2.8	—	10.6	3.5	10.6	29.6	
30 Taivassalo	8: 40	46 581	395.6	385.1	7.7	17.9	34.9	174.0	253.3	—	
31 Kustavi	9:—	26 596	241.9	176.9	21.3	12.5	134.4	96.2	135.2	—	
32 Lokalahti	7:—	29 471	212.4	190.4	13.2	3.0	54.4	1.3	81.8	—	
33 Vehmaa	7:—	94 693	670.0	593.5	38.5	23.6	98.8	34.8	228.2	0.2	
34 Kalanti	9: 50	65 033	624.0	558.2	40.3	43.0	65.7	292.9	97.9	26.7	
35 Uudenkaupungin mlk. — lk.	10:—	16 614	167.1	137.1	11.8	13.7	42.8	14.6	42.8	28.5	
36 Pyhäranta	8: 75	33 156	295.1	285.3	7.2	3.9	17.4	396.3	103.4	9.4	
37 Pyhämaa	7: 25	11 008	80.5	76.9	—	0.2	11.8	31.4	11.8	—	
38 Laitila	8: 75	117 014	1 043.1	1 004.1	5.8	5.1	90.5	631.3	216.9	53.7	
39 Kodisjoki	7:—	9 245	66.0	53.1	14.0	—	23.8	15.3	23.8	—	
40 Iniö	5: 50	12 432	70.9	68.3	0.6	0.2	8.6	19.1	8.6	—	
41 Karjala	7: 50	20 902	163.3	134.5	17.4	7.3	49.4	35.2	92.2	22.8	
42 Mynämäki	10:—	85 768	875.1	827.4	132.6	80.1	325.8	18.8	454.0	—	
43 Mietoinen	5:—	44 963	230.5	202.5	30.9	13.1	68.3	469.2	88.8	—	
44 Lemu	3: 75	18 551	71.0	63.1	2.1	1.0	10.2	7.5	10.2	57.9	
45 Askainen	10:—	18 154	183.5	181.4	0.7	1.8	1.0	41.1	1.0	32.6	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Tillgångar													mk			
Arvopapper — Värdepapper	Varastof — Förråd	Kassate ja muu rahanvara Inventarier och annat löstöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikeudet Andeln och rättigheter	Omakattaset rahastot Spekulatiiviset fondit	Varat yhteensä Summa tillgångar	Erikoisominaisuus Ungtjänstföretag	Nostamattomat lainat Ojfyttade lånemennet	Lahjoitusrahastot Donationsfondar	Varat asukkaista kohtaan Tillgångar per invånare		
			Kirkko- ja muu maan- omaisuus	Siitä — Därav			Maaomaisuus Jordlängdigheter								Kommunali- ja Läsnestiftelser För kommunal- och barnhem	Kansakoulujen För folkskolor
				Kirkko- ja muu maan- omaisuus	Kirkko- ja muu maan- omaisuus	Kirkko- ja muu maan- omaisuus										
1 000 mk																
42.6	—	875.6	10 441.7	6 125.3	1 214.1	2 208.1	266.6	—	12 749.1	—	—	3 309.6	1 583			
288.6	—	711.5	8 785.1	4 663.4	2 063.1	530.9	877.0	—	11 713.9	47.3	300.0	133.2	1 016			
240.7	—	2 780.4	28 134.3	17 472.3	1 582.3	2 233.6	1 248.8	36.6	42 386.3	523.0	2 400.0	105.3	1 716			
—	0.7	151.3	3 263.9	3 263.9	—	—	79.6	—	4 030.8	—	—	—	1 343			
299.6	—	304.8	1 887.3	1 200.0	390.0	—	192.9	193.4	3 716.6	3.3	—	0.5	1 029			
—	21.1	1 334.3	820.6	—	—	—	80.7	—	2 378.9	—	—	—	1 939			
50.6	362.8	4 088.4	10 121.9	4 688.0	1 400.0	793.5	635.9	87.6	18 039.7	132.9	—	23.0	2 536			
12.0	26.1	409.7	4 603.9	3 351.7	508.2	640.8	230.0	11.7	6 215.0	10.7	—	30.0	1 965			
120.8	113.1	1 298.1	8 872.4	4 976.0	1 735.0	950.0	686.6	710.7	15 184.4	54.5	108.9	96.2	1 985			
34.9	—	525.2	6 938.9	4 406.4	1 333.4	488.5	379.1	—	8 887.4	—	—	226.6	1 264			
16.0	92.0	578.0	1 945.0	1 055.0	280.0	440.0	289.7	56.8	3 352.6	7.5	—	144.3	1 600			
27.5	92.5	3 668.4	6 918.8	3 410.2	1 062.7	620.0	557.9	172.5	13 349.2	12.4	24.5	343.4	1 729			
100.0	3.0	87.7	1 071.0	1 058.0	—	—	114.7	12.4	2 169.7	—	—	13.1	1 036			
225.0	23.3	368.9	2 689.0	1 742.0	573.0	261.0	262.9	107.0	4 066.5	1.9	249.4	24.8	1 269			
8.1	196.9	1 490.5	17 435.7	11 680.3	1 740.3	3 231.1	762.0	405.6	22 287.3	166.1	—	292.5	1 494			
414.4	—	603.9	5 005.0	4 434.3	350.0	210.7	207.7	25.0	7 052.9	—	—	187.2	944			
215.0	—	146.0	1 268.6	890.0	—	343.6	37.5	22.8	1 806.2	—	—	65.2	942			
158.2	7.5	294.8	3 424.5	1 995.0	650.0	650.0	57.2	22.7	4 443.8	15.0	—	99.7	1 793			
768.8	115.5	1 140.0	10 170.2	5 627.0	1 350.0	1 404.2	350.6	222.8	13 132.8	—	—	84.3	1 308			
42.9	—	1 234.6	9 365.1	3 834.5	685.0	2 892.9	156.6	—	12 500.8	55.3	—	72.2	1 493			
125.2	241.7	1 221.6	13 118.2	2 024.0	2 708.9	2 163.6	1 109.3	3 058.7	21 841.2	—	—	150.9	1 342			
0.5	—	231.4	2 552.4	1 508.2	773.3	215.0	42.9	35.7	3 204.8	—	—	42.4	1 024			
225.3	8.8	159.3	2 966.1	2 177.5	321.6	250.0	72.9	59.3	3 797.8	—	—	8.1	1 376			
438.0	—	212.8	3 043.4	1 778.0	275.0	600.0	161.0	9.5	4 181.1	—	—	139.9	841			
301.2	135.0	520.5	8 412.8	4 031.8	1 385.0	1 875.0	57.5	721.9	10 645.3	85.1	—	21.0	1 669			
215.2	5.7	317.5	3 529.5	2 141.2	900.0	446.0	43.5	5.9	4 633.3	20.7	—	20.8	1 345			
150.3	—	452.5	3 322.0	2 145.0	319.0	815.0	145.2	—	4 503.2	—	—	12.3	1 141			
2 166.6	3 701.0	30 035.9	307 065.2	184 055.1	32 211.0	67 223.5	23 778.9	11 782.8	432 378.4	3 808.1	4 025.4	8 643.7	1 079			
—	—	17.7	355.6	331.6	—	—	34.6	—	451.6	—	—	—	1 164			
—	—	147.7	1 407.9	956.5	—	170.0	253.5	117.0	2 353.4	—	—	101.4	830			
—	—	72.1	1 237.1	942.2	—	286.9	142.5	—	1 683.1	—	—	1.8	799			
8.8	21.1	109.0	1 605.0	485.0	250.0	737.0	157.0	63.3	2 047.3	—	—	118.3	1 269			
2.3	217.6	479.5	5 206.5	2 480.0	888.6	1 540.0	305.0	—	6 474.1	15.7	50.0	191.3	1 583			
1.9	—	215.7	2 737.0	1 629.0	500.0	525.0	264.2	170.9	3 807.2	—	—	87.2	954			
—	—	70.5	729.8	727.0	—	2.8	129.5	16.7	1 032.4	—	—	3.4	1 030			
—	6.5	107.5	1 353.0	1 078.0	—	275.0	233.0	5.0	2 214.1	6.4	—	148.3	892			
—	—	52.8	383.5	304.0	—	—	58.5	70.9	615.9	—	—	4.6	532			
—	21.6	678.1	5 170.7	2 812.0	—	1 107.0	630.0	8.7	7 411.0	—	—	2.0	868			
—	—	6.0	271.0	178.0	—	85.0	—	7.9	324.0	—	—	10.0	454			
—	—	—	479.0	377.0	—	—	—	—	506.7	—	—	—	799			
—	—	226.7	978.1	643.0	—	131.0	88.5	38.3	1 481.8	—	—	6.6	1 054			
0.4	48.9	297.2	4 065.0	1 947.5	450.0	852.5	353.5	671.5	5 909.3	40.0	—	32.3	1 393			
—	—	70.0	1 707.0	1 120.0	—	562.0	175.0	—	2 510.0	—	—	9.6	1 589			
6.5	—	47.0	1 060.0	720.0	—	310.0	106.5	440.7	1 736.3	—	—	52.4	2 028			
—	—	103.5	793.0	660.0	—	133.0	91.5	15.0	1 077.7	—	—	14.1	1 050			

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
*Imposition en 1936 (suite).*

1	2	3	4 Verotus — Beskattningen				7	8	9	10	11
			Verokäytin hinta, mk Skattörespsiset, mk	Verokäytin lukua Antal skattören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden alkana Av debiteringen inflöt under året					
1 000 mk											
1 Merimasku	13: 50	12 368	169.9	147.5	17.8	0.5	45.5	15.2	45.5	—	
2 Rymättylä	7: 50	46 163	352.5	314.7	14.5	25.0	86.8	33.5	140.5	—	
3 Houtskär — Houtskär	5: 25	27 212	144.7	128.2	20.6	14.6	44.8	115.1	44.8	2.8	
4 Korppoo — Korpo	7: —	48 169	343.4	301.3	3.8	22.3	150.2	110.4	150.2	—	
5 Nauvo — Nagu	8: —	52 777	428.4	394.8	28.2	21.2	114.6	112.0	114.6	21.6	
6 Parainen — Pargas	7: 40	459 807	3 429.3	3 198.4	77.0	152.5	144.6	1 337.6	144.6	64.2	
7 Kakskerta	7: 40	23 747	179.0	165.4	3.6	10.9	54.3	37.1	107.3	300.8	
8 Kaarina	10: 50	358 653	3 800.7	3 181.6	296.1	252.2	1 210.6	1 030.2	1 986.8	3.5	
9 Piikkiö	10: —	54 262	549.3	524.4	6.7	21.0	103.6	28.7	183.7	—	
10 Kuusisto	9: 25	9 975	96.0	85.9	3.1	—	15.0	7.4	32.2	0.8	
11 Paimio	9: 50	126 681	1 214.1	1 100.2	30.3	82.5	405.9	157.0	560.9	40.0	
12 Sauvo	8: 30	74 514	633.2	584.3	35.4	44.9	81.2	300.4	132.9	4.8	
13 Karuna	8: 40	31 123	270.4	237.9	10.2	18.0	135.6	127.0	135.6	—	
14 Kemio — Kimito	8: 75	149 061	1 314.3	1 143.0	75.9	2.5	754.2	222.2	754.2	18.8	
15 Dragsfjärd	7: —	152 306	1 072.2	1 002.0	24.1	76.1	158.7	256.9	436.2	40.0	
16 Vestanfjärd	7: 70	31 648	246.6	216.3	10.0	—	180.5	39.1	180.5	3.0	
17 Hiittinen — Hitis	7: —	27 878	196.4	166.8	11.4	16.0	38.8	1.3	38.8	65.0	
18 Särkisalo — Finby	6: —	51 227	310.2	299.6	14.7	10.7	26.3	147.6	58.3	15.8	
19 Perniö	7: 10	204 243	1 472.5	1 397.4	47.3	38.4	166.5	615.7	503.1	107.4	
20 Kisko	8: —	62 311	505.5	474.6	—	0.3	210.5	73.0	314.8	—	
21 Suomensjärvi	9: —	35 208	322.3	283.8	38.3	0.3	160.9	20.7	160.9	—	
22 Kiikala	8: 75	64 589	574.8	512.0	23.4	37.8	127.8	162.8	161.6	150.0	
23 Pertteli	8: 50	60 528	520.8	471.9	15.6	71.4	108.8	233.6	172.2	4.5	
24 Kuusjoki	9: —	46 189	422.5	400.5	2.2	12.0	43.3	120.8	43.3	—	
25 Muurla	8: 80	27 088	242.1	232.2	1.3	3.5	23.2	160.4	42.1	—	
26 Uskela	10: —	39 665	405.5	366.0	19.7	81.2	106.5	82.2	215.5	469.2	
27 Angelniemi	7: 75	27 841	218.4	189.5	39.7	14.6	66.4	457.1	66.4	25.8	
28 Halikko	9: —	143 585	1 309.9	1 157.7	54.0	162.9	593.7	65.4	742.9	—	
29 Marttila	9: —	60 984	554.1	515.1	22.9	10.5	58.7	146.0	96.4	—	
30 Karinainen	5: 50	59 696	333.1	303.5	11.9	9.9	52.6	141.5	52.6	51.1	
31 Koski	7: 50	69 351	526.5	515.8	1.4	0.2	25.9	729.3	75.8	8.1	
32 Tarvasjoki	8: 80	41 756	374.1	343.8	27.9	23.7	113.8	140.8	130.7	—	
33 Aura	6: 10	60 347	374.8	358.1	1.3	10.7	32.3	107.3	52.5	—	
34 Lieto	8: —	117 820	959.6	819.2	81.4	77.4	501.3	290.8	642.0	7.0	
35 Maaria	10: —	404 638	4 073.4	3 501.7	442.7	41.5	983.0	990.7	1 448.2	—	
36 Paattinen	9: —	20 278	183.8	161.5	19.8	10.0	44.6	427.4	101.2	41.5	
37 Raisio	10: —	32 335	329.1	245.3	61.8	—	265.7	72.2	359.4	—	
38 Naantalinn mlk. — lk.	10: —	18 912	190.6	177.0	25.7	7.7	52.5	17.4	66.8	2.0	
39 Rusko	6: —	19 445	118.2	111.8	4.5	4.7	16.3	23.9	37.2	—	
40 Masku	5: —	34 069	176.0	167.6	5.0	6.2	14.5	78.3	100.9	—	
41 Vahto	5: 50	16 893	94.1	93.3	—	1.8	—	202.6	—	—	
42 Nousiainen	6: 50	56 465	373.2	333.6	17.2	5.8	75.5	149.7	105.7	2.9	
43 Pöytyä	5: 75	90 009	529.4	501.1	18.7	53.2	45.4	38.7	45.4	110.6	
44 Oripää	5: 50	35 125	198.8	197.5	—	—	1.3	446.4	52.4	—	
45 Yläne	10: 20	41 674	445.9	430.6	9.4	6.6	22.8	7.0	68.4	—	
46 Honkilahti	7: —	22 402	161.0	155.9	—	2.0	4.6	50.6	4.6	30.1	
47 Hinnerjoki	7: 50	28 104	216.6	211.5	3.9	0.5	10.8	391.2	37.3	3.6	
48 Eura	6: 25	111 575	709.9	692.8	19.6	7.8	25.1	856.5	77.1	112.6	
49 Kiukainen	6: 40	88 267	577.7	561.9	2.7	13.7	15.7	255.0	62.3	—	
50 Lappi	7: —	53 253	385.3	359.9	8.2	12.9	78.1	274.5	133.9	20.4	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Tillgångar													mk	
Arvopapper — Värdepapper	Varastof — Förråd	Kallisto ja muu ihmismisto Inventarier och annat lösbare	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikundet Andelar och rättigheter	Omakattaiset rahastot Spesialtakuja fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Emanationot Ugiftforskort	Nostamatonnet lapnat Ojfyttade lämnandet	Lahjoitusrahastot, Donationsfonder	Varat asukkaista kokenden Tillgångar per inwånare
			Kaikkiaan — Inalles	Siitä — Därav										
				Kansakoulujen För folkskolor	Kunnallis- ja lastenkotien För kommunal- och barnthem	Jordlögnet Jordlögnet	Maaallig- ja lastenkotien För kommunal- och barnthem							
1 000 mk														
—	—	32.0	677.0	500.0	—	100.0	81.3	32.7	883.7	—	—	3.0	1 131	
—	—	126.0	2 355.0	1 860.0	60.0	140.0	202.5	27.5	2 885.0	—	—	45.9	1 194	
—	—	21.0	760.0	560.0	—	—	80.0	25.2	1 048.9	—	—	77.7	686	
—	—	171.6	1 240.8	885.3	—	—	36.0	28.7	1 737.7	—	—	115.0	828	
10.4	—	162.5	2 299.0	1 225.0	337.5	149.5	45.0	33.3	2 798.4	—	—	160.3	1 025	
1.6	65.2	719.3	6 217.4	3 487.7	1 555.0	393.4	413.5	100.5	9 063.9	—	—	327.8	939	
—	—	20.8	682.0	450.0	—	85.0	82.5	—	1 230.5	—	—	31.5	2 147	
—	119.8	985.0	8 800.0	5 900.0	750.0	1 320.0	766.5	106.9	13 798.7	645.0	240.0	182.4	1 179	
0.6	24.9	305.2	1 601.0	1 004.5	165.0	424.0	277.5	89.3	2 510.9	102.2	—	98.3	1 096	
—	—	31.0	328.0	300.0	—	1.0	88.4	—	487.8	18.4	—	39.1	1 036	
11.2	138.2	446.7	4 865.0	2 660.0	600.0	1 428.0	419.0	41.0	6 679.0	344.8	41.6	81.5	1 322	
2.5	104.6	470.3	2 198.6	994.4	273.0	927.4	182.8	53.3	3 450.2	—	—	21.4	1 182	
—	—	35.5	624.5	600.0	—	—	53.4	49.7	1 025.7	—	—	5.4	761	
6.1	177.3	521.9	3 495.9	1 795.5	153.3	1 276.1	261.5	15.4	5 473.3	—	—	711.0	905	
0.4	102.0	334.5	3 877.0	2 341.0	508.0	682.0	257.0	7.6	5 311.6	3.5	—	82.8	1 348	
—	—	66.4	655.1	655.1	—	—	67.5	14.9	1 266.5	—	—	106.4	689	
—	—	178.2	1 145.7	1 145.7	—	—	104.0	8.9	1 541.9	—	—	257.3	1 008	
2.9	—	190.3	1 309.3	1 132.3	177.0	—	116.8	132.4	1 973.4	20.0	30.0	11.8	1 054	
21.8	73.6	724.7	6 956.1	5 550.0	987.5	378.6	644.2	480.2	10 126.8	43.5	—	336.3	1 336	
2.5	—	173.0	3 156.5	2 575.5	—	390.0	116.8	1.2	3 837.8	—	—	34.3	1 139	
9.6	—	97.0	2 008.3	1 470.0	—	508.3	121.8	—	2 418.3	—	—	159.5	1 195	
32.3	36.4	191.2	2 271.0	1 874.7	—	135.0	95.9	81.7	3 182.9	—	—	74.2	877	
17.0	—	93.5	2 088.5	1 645.0	—	361.5	155.2	—	2 764.5	83.9	—	88.9	879	
—	—	81.1	1 200.4	873.5	—	163.7	159.3	11.5	1 616.4	—	—	72.9	608	
5.2	—	97.9	1 304.5	982.9	—	200.0	86.8	33.1	1 730.0	—	—	76.6	1 068	
56.5	21.0	189.0	1 748.6	918.0	450.0	217.1	199.6	—	2 981.6	5.8	—	113.1	1 659	
10.4	—	49.3	627.0	531.0	—	—	68.4	—	1 304.4	—	—	15.8	1 266	
37.9	95.1	642.4	7 202.3	3 865.4	1 700.0	1 266.1	514.5	—	9 301.0	0.6	—	15.2	1 608	
—	—	205.6	1 610.0	1 395.0	—	130.0	265.2	132.6	2 455.8	222.5	—	34.1	838	
—	—	108.1	1 294.8	1 044.7	—	179.0	163.5	172.5	1 984.1	—	—	192.0	974	
118.5	—	219.5	2 896.1	2 053.3	—	642.5	287.7	14.5	4 349.5	—	—	35.6	1 226	
—	—	129.1	1 532.7	919.0	—	574.7	146.8	39.1	2 119.2	0.7	—	23.3	1 054	
0.5	—	130.0	1 081.0	881.0	—	100.0	124.6	200.0	1 695.9	22.0	—	35.0	1 009	
5.0	—	419.2	5 505.9	2 334.9	1 482.4	1 650.0	413.9	722.1	8 005.9	46.7	—	89.4	2 053	
—	155.3	937.2	9 370.9	6 628.3	937.3	1 421.9	1 246.3	54.2	14 202.8	55.9	500.0	29.8	1 224	
—	—	63.5	1 600.0	715.0	400.0	365.0	45.9	—	2 279.5	—	—	—	2 222	
—	—	72.4	899.8	705.0	—	153.8	130.9	109.7	1 644.4	0.5	—	63.4	959	
—	—	45.0	610.0	385.0	125.0	100.0	95.5	16.5	853.2	93.9	—	59.3	941	
—	—	47.0	843.0	585.0	—	218.0	128.4	14.4	1 093.9	—	10.0	9.4	1 424	
29.6	—	125.0	1 043.3	900.0	—	143.3	133.0	—	1 510.1	—	—	18.1	1 143	
—	—	58.2	920.0	670.0	—	200.0	87.5	—	1 268.3	—	—	—	1 220	
14.5	40.0	253.0	2 845.0	2 045.0	—	730.0	206.8	307.6	3 925.2	—	—	75.4	1 355	
0.9	169.0	263.2	3 468.6	1 845.5	250.0	1 318.1	244.7	316.9	4 658.0	—	—	—	1 117	
—	—	50.0	1 563.0	900.0	—	608.0	115.0	105.7	2 332.5	—	—	—	1 174	
1.0	58.8	247.3	3 656.9	1 977.1	527.8	1 125.0	157.5	—	4 196.9	58.5	—	48.1	1 238	
0.4	42.0	183.0	1 795.0	1 125.0	—	590.0	55.0	—	2 160.7	—	—	33.6	1 240	
16.5	—	91.5	1 037.0	790.0	—	240.0	101.0	55.0	1 733.1	—	—	32.7	943	
21.4	—	270.4	4 679.5	2 074.0	170.0	2 113.5	378.9	30.7	6 427.1	44.7	—	8.2	1 494	
45.8	30.3	308.0	2 329.7	2 070.5	165.7	80.0	388.0	134.5	3 553.6	—	—	75.7	766	
103.9	33.5	300.3	2 497.0	1 277.5	325.0	869.0	185.0	327.6	3 876.1	1.7	—	—	1 052	



III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
*Imposition en 1936 (suite).*

1	2	3	4 Verotus — Beskattningen					8	9	10	11
			Verokyvän hinta, mk Skattresponset, mk	Verokyvän lukki Antali skattören	Maksuunpano Debltering	Maksuunpanosta kerjynty vuoden alkana A v deblteringen inflöt under Året	Edellisten vuosien verotah- velta peritty Skattresponset från föregående år inflöt				
Lääni ja kunta Län och kommun											
1 000 mk											
1	Rauman mlk. — lk. ....	8: 50	81 527	707.1	657.6	43.4	18.9	103.1	38.7	233.3	7.1
2	Eurajoki .....	8: 25	78 325	653.6	562.4	49.4	36.7	237.0	49.2	421.1	1.5
3	Luvia .....	4: 50	60 995	281.1	269.3	6.5	4.5	38.6	94.6	112.1	2.8
4	Porin mlk. — lk. ....	7: —	230 003	1 625.9	1 504.3	50.0	38.9	127.4	80.5	270.8	3.4
5	Ulvila .....	8: 25	274 089	2 278.4	1 943.5	62.4	67.3	899.0	22.2	1 431.0	0.7
6	Nakkila .....	5: 50	111 625	621.0	608.2	8.2	7.9	32.8	124.9	66.4	—
7	Kullaa .....	9: 60	43 830	427.7	379.4	10.3	34.5	160.5	171.1	342.1	230.0
8	Noormarkku .....	4: 50	206 143	937.9	924.4	6.8	8.9	13.5	489.0	13.5	—
9	Pomarkku .....	8: 50	54 957	471.2	432.2	—	5.4	146.6	247.5	198.9	1.9
10	Ahlainen .....	10: 75	46 864	515.3	396.9	41.2	57.9	450.4	107.6	510.8	7.2
11	Merikarvia .....	11: 50	77 383	915.2	754.9	78.1	66.8	495.9	8.0	682.1	23.8
12	Siikainen .....	10: 50	52 249	558.5	469.7	64.0	63.3	294.7	176.0	414.4	—
13	Kankaanpää .....	11: 50	93 649	1 099.5	942.1	104.5	72.0	644.7	240.1	833.7	—
14	Hongonjoki .....	11: 80	31 363	375.7	340.1	68.5	—	188.7	41.0	262.8	15.8
15	Karvia .....	9: 50	41 070	394.0	337.3	48.4	4.4	100.0	161.7	197.6	69.4
16	Parkano .....	11: 50	94 225	1 101.8	956.6	55.2	35.1	286.7	87.1	651.9	—
17	Kihniö .....	10: —	47 391	481.6	361.5	24.5	—	212.5	77.4	280.1	8.9
18	Jämijärvi .....	8: 75	37 092	339.6	306.7	8.1	10.3	99.6	361.2	172.9	52.2
19	Ikaalinen .....	8: 60	144 856	1 288.0	1 224.9	15.2	15.1	261.0	267.1	422.9	2.6
20	Viljakkala .....	10: 75	50 390	548.6	399.8	13.5	16.8	367.2	58.1	367.2	18.3
21	Hämeenkyrö .....	8: 25	222 458	1 852.4	1 710.5	83.3	76.7	476.9	973.0	551.8	31.5
22	Lavia .....	9: —	59 989	555.7	508.6	8.3	8.3	243.1	389.0	665.9	162.5
23	Suodenniemi .....	9: 60	36 997	359.6	326.7	41.8	18.9	37.8	169.2	37.8	4.4
24	Mouhijärvi .....	7: 80	55 714	443.3	372.8	53.7	29.8	181.7	273.5	259.4	5.7
25	Suoniemi .....	6: 10	51 820	319.4	293.8	33.9	39.0	63.8	181.1	63.8	—
26	Karkku .....	8: 50	63 971	549.6	527.2	11.8	7.8	17.3	71.6	17.3	19.1
27	Tyrvää .....	7: 60	149 893	1 160.7	1 095.3	33.2	27.3	156.2	1 322.7	289.4	4.6
28	Kiikka .....	8: —	61 610	502.3	472.1	62.2	12.9	89.5	108.3	193.4	—
29	Kiikoinen .....	8: 65	37 766	330.9	320.9	7.2	9.6	17.7	34.7	65.7	—
30	Kauvatsa .....	9: 75	39 500	391.3	360.6	13.9	31.5	58.5	35.5	58.5	193.2
31	Harjavalta .....	6: 40	54 163	351.2	323.0	15.7	26.6	116.1	38.4	194.6	—
32	Kokemäki .....	8: 60	148 223	1 291.9	1 211.4	35.8	14.7	128.7	92.5	237.9	—
33	Huittinen .....	7: 75	165 237	1 301.9	1 194.4	74.9	40.1	232.6	1 116.8	422.3	25.8
34	Keikyä .....	5: 50	69 934	386.9	377.3	4.4	1.1	28.6	113.5	39.7	33.4
35	Köyliö .....	9: 80	46 894	469.2	398.0	58.0	45.6	201.2	37.7	263.5	0.7
36	Säkylä .....	7: 50	42 520	324.4	296.1	14.6	18.8	72.2	801.1	143.0	62.7
37	Vampula .....	10: 25	54 224	563.8	513.7	17.6	11.5	165.3	134.1	248.6	40.5
38	Punkalaidun .....	9: 10	104 616	969.9	909.6	31.1	40.1	161.5	285.1	340.9	—
39	Alastaro .....	7: 80	80 334	635.4	619.9	6.8	26.1	98.8	298.8	202.0	88.4
40	Metsämaa .....	9: 60	34 286	333.3	312.8	2.9	14.5	37.1	139.9	53.0	25.5
41	Loimaa .....	8: —	175 667	1 419.5	1 341.2	27.0	90.9	249.8	687.2	465.5	40.1
42	Mellilä .....	8: —	52 866	428.4	416.8	3.0	17.3	13.7	63.9	50.9	182.1
43	Ahvenanmaa — Åland .....		404 072	1 731.1	1 699.1	10.1	25.0	26.6	696.0	126.2	131.7
44	Eckerö .....	4: —	23 748	96.1	94.7	2.5	1.4	1.4	23.0	1.4	15.4
45	Hammarland .....	5: —	29 289	148.8	146.2	0.6	6.0	2.5	77.6	39.2	40.0
46	Jomala .....	4: —	58 375	236.6	231.6	—	5.0	—	16.7	—	—
47	Finstöm .....	5: 80	49 791	297.6	292.5	—	5.1	—	34.1	4.3	22.5
48	Geta .....	6: —	11 959	73.6	73.6	—	—	—	120.4	—	—
49	Saltvik .....	5: 30	48 884	262.6	257.1	2.5	—	5.5	110.4	5.5	21.0

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
Tillgångar															
Arvopapier — Värdepapper	Varuslag — Förråd	Kassio ja muu lfralmisio Inventarier och annat löstöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakrædset rahastot Specialkrædta fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Bankkompanet Utefforskræd	Nosamkommet lahjat Ojfrade länemodet	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	Varat asukaske kohden Tillgångar per invånare	mk
			Kaikkiaan — Inalles	Siitä — Därav											
				Kansakoulujen För folkskolor	Kunnallis- ja lastenkotien För kommunal- och barnhem	Maatilojen Jordlåggenheter									
1 000 mk															
17.2	56.2	453.7	3 992.5	2 180.0	500.0	1 260.0	144.0	106.7	5 049.4	—	75.0	163.2	814	1	
5.3	26.9	293.0	4 491.8	2 420.0	925.0	343.0	108.0	79.2	5 476.0	38.0	390.0	192.5	902	2	
113.5	49.3	371.8	2 940.0	1 480.0	530.0	775.0	216.0	46.1	3 946.2	—	—	91.0	1 366	3	
52.7	75.6	825.8	7 974.4	5 813.4	1 269.0	709.0	1 230.0	756.9	11 270.1	458.4	325.0	124.6	1 103	4	
40.0	83.1	610.4	7 455.3	4 073.8	265.0	2 683.5	1 270.0	202.3	11 115.0	—	346.0	50.7	1 044	5	
1.6	—	193.2	3 359.5	2 379.5	400.0	440.0	492.0	235.0	4 472.6	—	—	75.7	937	6	
11.3	23.1	220.4	3 496.4	1 899.0	—	1 438.6	194.0	117.1	4 805.5	62.9	—	27.5	1 759	7	
108.4	—	433.2	4 384.4	2 587.6	670.0	866.8	104.0	128.9	5 661.4	—	—	20.8	1 464	8	
—	31.3	229.4	2 311.0	1 330.0	585.0	375.0	175.0	578.4	3 773.4	45.0	41.2	26.4	864	9	
30.7	—	151.6	1 491.4	1 018.0	400.0	41.9	230.5	154.9	2 684.7	—	—	38.9	732	10	
53.2	61.7	740.6	4 687.8	2 562.0	990.0	547.0	60.0	104.4	6 421.6	46.7	—	43.4	837	11	
7.7	64.3	276.0	2 699.0	814.0	700.0	1 030.0	164.0	42.3	3 843.7	—	70.0	123.4	791	12	
106.5	47.0	471.2	3 347.0	1 597.0	—	1 100.0	130.0	349.4	5 524.0	—	584.0	21.3	602	13	
10.0	—	260.0	1 956.0	1 818.0	—	138.0	82.0	52.3	2 679.9	—	—	35.2	755	14	
0.9	36.8	223.5	1 798.1	1 156.0	—	636.1	52.0	15.0	2 555.0	50.0	—	17.8	575	15	
3.4	—	678.3	4 916.5	2 886.3	660.0	1 020.2	184.0	316.2	6 837.4	122.4	290.8	49.9	946	16	
0.1	19.1	220.0	1 510.0	1 259.0	—	240.0	—	0.5	2 116.1	26.5	—	34.2	655	17	
0.3	—	126.6	912.8	821.1	—	88.5	164.0	58.5	1 848.5	65.1	23.5	50.3	528	18	
300.9	49.4	899.4	6 846.0	5 035.6	450.0	635.6	52.0	546.0	9 386.3	—	227.0	124.8	893	19	
1.2	45.6	51.1	1 396.5	1 164.5	—	210.0	200.0	—	2 138.0	—	—	43.3	849	20	
3.1	94.1	728.5	6 875.9	3 056.0	2 134.0	1 065.5	161.0	266.9	9 685.8	—	—	597.0	1 133	21	
0.5	—	169.4	3 035.0	1 445.0	—	1 270.0	161.0	96.4	4 679.7	—	379.0	51.5	910	22	
24.3	11.5	160.3	2 851.2	1 398.1	—	1 255.3	89.8	85.7	3 434.2	—	—	128.2	1 252	23	
7.8	66.2	441.8	2 782.0	1 390.0	400.0	833.0	138.0	12.9	3 987.3	—	4.5	57.7	968	24	
—	—	123.0	1 746.1	1 036.1	350.0	170.0	99.6	16.0	2 229.6	—	—	68.1	1 190	25	
16.5	139.3	267.9	3 380.8	2 177.5	400.0	768.3	173.0	47.8	4 133.3	—	—	250.7	1 240	26	
27.3	—	515.9	2 352.4	1 199.3	220.3	762.3	322.0	104.7	4 939.0	—	—	275.3	584	27	
—	—	287.7	3 147.0	1 839.0	350.0	868.0	150.0	—	3 886.4	36.8	—	18.0	997	28	
36.7	104.4	120.1	1 588.2	1 306.7	—	206.4	129.0	68.5	2 147.3	—	—	3.2	782	29	
37.5	2.0	141.4	1 105.2	656.5	—	96.1	115.0	151.9	1 840.2	—	—	41.9	667	30	
3.0	—	184.7	3 055.0	1 696.0	537.0	600.0	245.0	41.0	3 761.7	—	—	54.5	1 552	31	
160.8	46.3	860.0	5 834.2	2 960.1	730.0	1 090.0	934.0	140.0	8 305.7	123.0	—	257.7	1 146	32	
148.2	—	854.0	5 113.4	2 541.8	1 435.6	504.5	299.0	—	7 979.5	—	—	75.6	933	33	
39.5	—	79.8	603.1	200.7	328.5	27.0	184.0	148.4	1 241.4	—	—	—	738	34	
7.7	2.4	202.2	2 044.5	1 827.0	—	103.5	328.0	—	2 886.7	116.2	—	9.3	861	35	
11.9	34.5	168.4	2 044.5	997.5	—	657.0	265.8	—	3 531.9	178.0	—	26.7	1 226	36	
0.2	423.9	542.0	6 107.1	1 508.5	—	4 502.1	164.0	104.9	7 765.3	1.0	78.7	30.6	2 396	37	
13.0	109.5	587.8	9 558.0	3 944.0	610.0	3 992.0	311.0	225.6	11 430.9	13.0	57.6	119.1	1 722	38	
62.0	69.7	436.4	3 906.1	1 807.0	600.0	1 096.6	162.0	277.5	5 502.9	68.9	—	82.8	1 194	39	
13.2	22.3	241.9	2 086.1	952.9	538.5	478.0	23.0	—	2 604.9	19.1	185.5	10.7	1 510	40	
73.3	56.8	610.2	8 516.0	5 793.0	950.0	184.0	251.0	200.0	10 900.1	457.7	76.0	87.9	1 426	41	
1.4	46.0	198.5	3 053.6	1 533.5	95.0	1 300.0	—	150.0	3 746.4	—	—	—	1 844	42	
31.0	—	970.3	9 868.0	8 861.0	553.5	175.0	1 855.0	74.0	13 752.2	—	—	435.8	670	43	
—	—	93.5	769.0	672.5	—	75.0	90.2	—	992.5	—	—	6.5	838	44	
25.5	—	—	266.3	266.3	—	—	246.9	—	695.5	—	—	5.1	402	45	
—	—	171.0	1 415.0	1 315.0	100.0	—	225.5	—	1 828.2	—	—	64.8	644	46	
—	—	—	305.4	304.4	—	—	237.5	—	603.8	—	—	49.6	251	47	
5.5	—	37.0	557.0	532.0	25.0	—	90.2	—	810.1	—	—	2.2	963	48	
—	—	167.2	1 495.9	1 318.5	142.4	—	237.5	—	2 037.5	—	—	—	831	49	

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3	4 Verotus — Beskattningen					8	9	10	11
			Verokivän hinta, mk Skattforspriset, mk	Verokivien luku Antal skatteören	Maksunpano Deblitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden alkuna Av debiteringen inläst under året	Edellisen vuoden verotus- velja peritty Skatterester från föregående år inlästo				
1 000 mk											
1 Sund .....	5:—	28 429	144.4	138.8	3.4	2.8	11.2	27.4	11.2	0.3	
2 Vårdö .....	5:—	15 154	76.4	75.2	—	1.2	—	60.8	—	—	
3 Lumparland .....	2:—	10 768	21.8	21.1	—	0.7	—	37.8	—	2.0	
4 Lemland .....	3:—	37 951	114.6	113.7	—	0.6	0.3	26.7	0.3	—	
5 Föglö .....	2:50	37 584	96.3	95.4	0.1	0.4	0.9	25.5	0.9	18.0	
6 Kökar .....	1:80	13 028	24.4	23.8	0.2	1.5	0.9	14.0	34.9	4.5	
7 Sottunga .....	2:20	8 258	18.3	17.9	—	0.3	0.1	14.3	0.1	—	
8 Kumlinge .....	3:70	17 038	63.5	62.5	0.7	—	2.5	1.3	2.5	7.9	
9 Brändö .....	4:—	13 816	56.1	55.0	0.1	—	1.3	106.0	25.9	0.1	
10 Hämeen lääni — Tavastehus län ..		7 543 785	56 147.9	50 817.6	3 172.8	10 438.7	13 772.3	21 258.6	19 215.0	3 991.7	
11 Somero .....	7:—	190 025	1 344.5	1 240.9	32.8	63.8	101.6	1 526.7	240.1	70.5	
12 Somerniemi .....	6:75	42 213	295.6	268.4	14.6	8.5	88.3	51.2	174.0	17.0	
13 Tammela .....	8:—	139 683	1 152.0	1 128.3	12.3	52.0	108.1	727.6	190.5	150.2	
14 Jokioinen .....	6:50	132 810	874.5	843.9	20.7	38.6	131.1	59.7	191.6	4.4	
15 Ypäjä .....	8:50	84 065	723.2	683.5	27.2	26.7	146.0	203.9	264.5	20.2	
16 Humppila .....	9:70	50 718	500.4	466.4	20.1	19.3	61.0	176.3	101.4	116.6	
17 Urjala .....	8:—	147 605	1 218.2	1 119.6	44.7	85.3	344.0	719.7	570.3	76.6	
18 Koijärvi .....	6:60	61 249	415.3	391.6	21.3	15.8	100.0	780.5	192.9	8.5	
19 Kylmäkoski .....	9:75	44 520	436.8	354.8	59.7	44.4	227.2	164.9	256.0	11.8	
20 Akaa .....	7:25	145 876	1 064.8	988.5	29.7	77.9	260.1	351.5	393.2	—	
21 Kalvola .....	7:—	92 056	658.1	617.6	18.6	40.9	164.1	216.4	251.6	90.0	
22 Sääksmäki .....	7:—	98 876	704.3	628.9	29.6	61.4	232.9	150.9	302.4	33.0	
23 Pälkäne .....	9:25	90 747	857.8	734.0	87.5	25.4	256.7	306.5	409.1	219.5	
24 Lempäälä .....	8:50	112 871	973.5	860.5	46.0	52.8	392.7	98.0	480.9	2.4	
25 Vesilahti .....	10:—	94 853	962.7	870.2	61.2	32.3	302.9	566.0	366.4	10.0	
26 Viiala .....	6:75	94 137	643.1	543.8	60.1	—	239.6	411.8	318.7	60.0	
27 Tottijärvi .....	10:—	14 263	144.6	132.3	5.4	5.2	24.9	20.2	44.3	3.4	
28 Pohjois-Pirkkala .....	4:75	1 137 490	5 469.4	4 461.6	753.7	7 593.7	—	—	—	197.2	
29 Etelä-Pirkkala .....	6:—	62 116	377.9	337.4	18.7	30.4	159.8	790.8	188.3	7.0	
30 Ylöjärvi .....	6:75	198 297	1 353.2	1 229.7	29.5	24.3	291.0	358.3	362.0	27.7	
31 Messukylä .....	9:75	177 201	1 752.4	1 485.1	250.9	79.9	605.5	18.2	731.3	3.1	
32 Aitolahdi .....	8:—	19 012	155.7	140.2	15.8	37.5	21.9	23.5	32.0	331.5	
33 Kangasala .....	7:25	186 922	1 369.9	1 278.9	75.2	37.6	99.8	519.5	99.8	163.0	
34 Sahalahti .....	7:60	33 765	260.7	249.3	1.6	—	14.0	60.1	37.7	—	
35 Orivesi .....	7:—	176 792	1 256.5	1 199.9	29.2	43.5	175.4	359.8	277.3	—	
36 Juupajoki .....	6:10	79 114	498.9	464.7	27.2	43.9	169.3	1 230.2	235.8	[0.01]	
37 Teisko .....	9:—	81 790	753.1	680.9	42.9	25.7	157.1	342.6	331.5	432.8	
38 Kuru .....	9:25	97 594	923.4	864.4	43.1	56.9	246.0	404.2	337.7	10.0	
39 Ruovesi .....	11:25	176 553	2 028.1	1 916.3	45.4	142.2	385.8	244.3	858.7	7.0	
40 Viippula .....	11:—	95 456	1 070.0	929.8	81.2	71.5	354.3	142.0	464.1	42.6	
41 Mänttä .....	5:50	293 182	1 624.0	1 515.5	69.9	75.5	326.8	270.9	375.3	43.0	
42 Kuorevesi .....	9:25	53 416	506.1	416.3	73.0	21.7	189.6	283.7	285.3	—	
43 Korpilahti .....	10:—	145 924	1 491.4	1 356.4	85.9	—	296.9	89.9	420.9	16.8	
44 Muurame .....	10:—	49 821	505.9	454.9	18.5	24.9	161.6	9.5	202.6	—	
45 Säynätsalo .....	5:25	67 422	355.2	303.7	11.9	232.6	128.7	105.0	128.7	96.0	
46 Jämsä .....	12:—	172 477	2 121.0	1 918.2	164.1	212.9	764.7	1 018.3	1 021.5	7.9	
47 Jämsänkoski .....	5:—	142 612	725.6	710.3	13.8	15.6	62.3	320.5	92.9	91.7	
48 Koskenpää .....	12:50	41 991	537.9	472.3	28.0	37.1	268.0	242.6	286.3	13.3	
49 Längelmäki .....	8:—	72 732	593.8	546.6	10.6	42.2	254.5	51.7	400.6	—	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Tillgångar													Varat ankasta kohden Tillgångar per invånare	
Arvopapper — Värdepapper	Varasfot — Förråd	Kassastof ja muu irtaimisto inventarier och annat lösöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom			Osuudet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaset rahastot Specialtackta fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ettakronanot Utgiftsräkenskott	Nostamattomat lainat Olyttade lånemetal	Lahjoitusrahastot Donationsfonder			
			Siitä — Därav											
			Kalkkiaan — Inalles	Kansakoulujen for folkskolor	Kunnallis- ja lastenkotien for kommunal- och barnhem									Maatilojen jordlagnenlevet
1 000 mk													mk	
—	—	116.8	940.0	730.0	40.0	100.0	135.3	4.2	1 235.2	—	—	9.5	776	1
—	—	37.7	399.5	352.5	47.0	—	45.1	—	543.1	—	—	146.9	640	2
—	—	13.8	98.0	98.0	—	—	—	30.4	182.0	—	—	8.6	365	3
—	—	53.0	896.0	610.0	135.0	—	—	—	1 222.0	—	—	88.3	771	4
—	—	100.0	900.0	900.0	—	—	164.6	—	1 209.0	—	—	52.1	845	5
—	—	56.3	408.0	408.0	—	—	—	—	517.7	—	—	—	656	6
—	—	25.6	110.0	110.0	—	—	—	35.7	185.7	—	—	2.2	534	7
—	—	90.9	262.6	262.6	—	—	45.1	3.7	414.0	—	—	—	459	8
—	—	7.5	1 045.3	981.2	64.1	—	90.2	—	1 275.0	—	—	—	1 173	9
<b>6 793.6</b>	<b>2 547.1</b>	<b>33 468.2</b>	<b>277 495.1</b>	<b>164 365.4</b>	<b>31 320.1</b>	<b>55 216.7</b>	<b>15 351.1</b>	<b>12 126.0</b>	<b>392 246.4</b>	<b>2 962.9</b>	<b>796.3</b>	<b>7 268.8</b>	<b>1 403</b>	<b>10</b>
95.4	—	1 111.0	7 764.0	4 745.0	600.0	1 218.0	432.5	545.0	11 785.2	—	—	76.2	1 387	11
25.0	45.3	137.4	2 497.5	1 198.0	—	1 215.5	95.0	132.0	3 174.4	46.5	—	6.3	1 358	12
46.6	23.5	610.8	5 200.1	3 368.0	555.0	491.6	325.0	704.5	7 978.8	68.4	—	783.2	1 111	13
- 46.8	6.2	377.1	4 436.9	2 821.7	968.7	100.0	357.0	980.0	6 459.7	—	—	5.0	1 299	14
5.0	17.0	866.9	4 115.0	2 461.0	490.0	864.0	318.0	50.4	5 860.9	—	—	4.7	1 354	15
172.0	176.2	601.2	3 596.3	2 187.2	330.0	792.6	296.5	87.2	5 323.7	10.9	—	8.2	1 758	16
190.6	—	777.4	7 771.2	4 017.8	954.9	2 295.6	386.0	21.8	10 513.6	96.8	48.0	261.0	1 394	17
40.1	—	194.4	1 939.0	1 720.9	—	202.7	199.0	220.2	3 574.6	10.0	—	6.5	1 192	18
—	—	208.4	1 588.0	1 509.0	—	65.0	160.0	118.1	2 507.2	—	—	20.3	1 139	19
84.1	—	465.3	3 704.6	2 044.2	473.8	718.0	316.5	—	5 315.2	—	—	100.3	1 348	20
150.0	—	278.8	3 521.0	2 276.0	487.0	250.0	195.0	32.1	4 734.9	3.0	—	34.2	1 219	21
353.1	45.6	513.2	4 608.7	2 663.0	470.0	1 000.0	182.0	96.8	6 285.7	—	—	15.3	1 703	22
586.9	8.4	462.2	4 224.4	3 105.4	450.0	475.0	376.5	21.7	6 615.2	—	—	63.1	1 669	23
361.8	0.6	756.1	4 269.0	2 220.0	810.0	884.0	199.0	136.1	5 903.9	—	—	345.5	1 305	24
57.3	16.8	435.3	3 584.3	2 417.5	396.0	682.7	336.0	160.4	5 532.5	—	—	146.5	904	25
42.5	—	144.4	2 193.6	1 510.0	100.0	210.9	218.0	155.5	3 544.5	59.2	—	135.8	1 276	26
—	—	105.0	976.2	718.0	—	216.0	24.0	25.4	1 198.5	—	—	88.1	1 011	27
121.5	—	1 655.6	20 468.3	11 158.4	2 006.8	3 010.2	602.0	—	23 044.6	—	—	165.2	1 043	28
11.4	—	277.3	2 049.5	1 665.5	—	50.0	7.9	—	3 382.2	5.0	—	51.5	2 088	29
110.9	86.7	654.6	6 151.0	3 822.5	567.5	1 531.0	404.0	613.7	8 768.9	88.3	—	200.2	2 149	30
30.6	88.1	570.4	7 620.0	5 245.0	1 389.0	836.0	323.0	1 524.4	10 909.1	82.9	—	107.3	2 434	31
—	20.0	42.6	923.4	718.0	—	205.4	29.0	—	1 402.0	9.2	—	42.5	2 121	32
95.0	—	539.7	6 483.5	3 737.5	814.5	1 630.5	215.0	593.3	8 708.8	—	—	396.9	1 345	33
300.0	—	163.5	1 725.0	1 325.0	100.0	300.0	120.5	17.6	2 424.4	—	—	119.3	1 386	34
798.8	92.0	675.1	6 203.0	2 994.8	725.0	1 559.2	382.0	79.2	8 867.2	835.4	—	72.5	1 446	35
26.2	55.1	265.7	3 085.5	1 690.5	274.0	1 006.0	198.5	122.5	5 219.5	—	—	0.2	1 679	36
42.5	127.5	421.4	3 195.4	2 175.2	192.0	788.7	164.0	13.3	5 071.0	26.9	—	193.0	1 097	37
46.7	—	695.4	5 707.1	3 311.4	236.0	1 389.6	279.0	1 312.7	8 792.8	14.5	377.1	824.2	1 798	38
104.0	287.6	1 769.1	13 109.1	6 786.0	1 300.0	3 233.9	200.0	193.0	16 772.8	103.8	73.1	267.6	1 566	39
23.1	—	623.4	4 209.0	2 504.0	420.0	1 078.0	155.5	236.2	5 895.9	76.8	1.4	17.9	1 421	40
6.9	117.5	710.7	6 820.2	3 545.2	1 560.0	1 608.0	279.0	1 229.2	9 852.7	23.0	—	15.6	2 379	41
2.5	—	137.5	1 995.7	1 464.2	—	391.5	105.0	150.0	2 959.7	1.5	42.0	22.7	1 159	42
6.7	63.4	502.0	4 979.0	2 585.0	1 200.0	795.5	100.0	529.0	6 707.7	—	—	49.1	964	43
21.0	—	212.6	2 644.5	2 362.0	—	282.5	100.0	—	3 190.2	61.6	50.0	—	1 278	44
1.0	—	260.4	1 837.2	1 028.2	760.0	—	135.0	16.6	2 579.9	—	—	—	1 821	45
0.5	141.9	1 001.6	10 199.4	5 206.5	1 337.4	2 005.5	453.0	22.4	13 866.5	188.9	—	177.1	1 731	46
0.1	23.0	133.0	2 211.3	1 428.4	—	440.2	249.0	67.3	3 188.8	379.5	—	25.4	1 074	47
—	6.5	146.3	1 424.5	1 188.5	—	185.0	165.0	4.2	2 288.7	—	—	31.4	978	48
16.5	30.5	302.0	2 408.6	1 387.5	376.0	303.0	80.0	—	3 289.9	—	68.4	14.3	880	49

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3	Verotus — Beskattningen					8	9	10	11
			Verokyvyn hihta, mk Skattforspriset, mk	Verokyvyn luku Antal skatteören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden alkuun Av debiteringen inlöst under året	Edellisen vuoden verotah- teita peritty Skatterester från föregående år inlöst				
1 000 mk											
Lääni ja kunta Län och kommun											
1 Eräjärvi .....	5: 90	32 468	193.1	184.6	1.2	11.6	55.7	264.8	160.5	0.4	
2 Kuhmoinen .....	8: 10	121 775	1 007.6	950.8	100.7	14.3	124.1	214.1	16.7	16.7	
3 Kuhmalahti .....	8: 50	32 962	285.9	269.3	7.0	15.9	40.4	15.7	40.4	34.0	
4 Luopioinen .....	10: —	75 220	776.5	628.8	80.7	96.2	1 342.4	137.4	1 480.1	189.3	
5 Tuulos .....	5: 40	38 884	215.9	204.4	7.0	9.6	50.6	108.8	50.6	29.2	
6 Hauho .....	7: 70	116 964	925.9	800.5	79.4	82.3	388.8	558.2	476.7	4.3	
7 Tyrväntö .....	7: —	48 951	345.2	312.7	20.3	22.0	117.5	24.4	157.9	5.2	
8 Ilattula .....	8: 25	101 633	857.0	798.4	22.7	13.2	186.0	409.3	278.2	104.5	
9 Hämeenlinnan mlk. — lk. ....	7: —	101 086	714.3	659.7	35.4	78.2	191.0	364.9	249.9	3.5	
10 Vanaja .....	7: —	113 511	802.9	748.4	13.8	30.1	89.6	701.9	179.2	20.9	
11 Renko .....	8: 50	62 341	537.7	507.0	10.6	—	141.7	191.7	206.4	—	
12 Janakkala .....	4: 50	333 588	1 533.7	1 488.2	13.3	37.6	131.9	183.4	423.2	338.5	
13 Loppi .....	6: 25	189 668	1 208.0	1 099.9	59.2	69.4	424.7	1 014.7	647.4	352.0	
14 Hausjärvi .....	7: 25	202 851	1 491.1	1 330.1	37.8	156.4	594.2	813.1	751.7	10.0	
15 Kärkölä .....	5: —	122 910	634.1	600.9	7.0	—	57.2	188.5	57.2	4.0	
16 Nastola .....	11: 50	93 925	1 092.0	1 029.9	32.1	110.6	216.3	216.3	244.5	64.5	
17 Hollola .....	9: 25	126 174	1 195.0	1 085.0	29.3	23.4	313.8	713.1	398.8	28.6	
18 Koski .....	8: 10	58 037	478.1	446.0	14.9	37.8	116.3	61.6	160.5	39.1	
19 Lammi .....	9: 40	136 146	1 301.4	1 163.4	53.9	71.5	267.9	357.9	366.0	299.1	
20 Asikkala .....	6: 50	142 522	954.4	866.5	38.3	—	371.3	733.8	447.1	—	
21 Padasjoki .....	9: 50	92 594	898.6	837.5	26.6	58.7	236.7	772.2	306.4	63.2	
22 Viipurin lääni — Viborgs län ....		11 848 333	84 145.9	69 437.1	11 101.7	7 072.8	39 059.3	26 217.9	50 403.0	15 890.0	
23 Pyhtää — Pyttis .....	8: 60	160 413	1 398.6	1 167.2	28.5	85.3	580.4	370.0	639.5	—	
24 Kymi .....	7: —	803 791	5 679.0	5 255.4	404.6	280.7	1 080.0	1 622.2	1 451.0	22.5	
25 Haapasaari .....	2: 75	8 687	24.0	21.0	3.6	1.0	5.9	21.8	5.9	—	
26 Sippola .....	4: —	502 623	2 034.6	1 926.5	24.7	94.2	324.8	982.1	459.0	38.8	
27 Vehkalahti .....	7: —	188 292	1 337.7	1 236.2	57.8	64.8	343.1	407.3	398.7	42.4	
28 Miehikkälä .....	6: 25	81 789	513.7	455.9	56.8	47.4	195.9	333.0	232.1	4.9	
29 Virolahti .....	7: 25	161 536	1 185.4	1 101.9	50.8	16.4	85.1	255.5	157.3	10.2	
30 Säkkijärvi .....	7: 70	142 912	1 117.5	1 064.4	22.2	6.9	113.2	1 563.5	393.2	75.2	
31 Ylämaa .....	8: 50	51 303	444.4	417.6	18.7	—	52.2	445.7	99.6	9.5	
32 Suursaari .....	5: 60	16 245	93.1	81.6	16.9	6.3	17.6	33.9	17.6	—	
33 Tytärsaari .....	4: —	4 373	19.0	13.4	8.0	—	10.9	17.4	10.9	—	
34 Lappee .....	8: 50	188 229	1 613.7	1 394.9	311.0	10.8	2 114.5	142.6	2 209.1	37.1	
35 Lemi .....	8: —	63 934	513.0	490.2	15.8	15.5	42.7	37.5	151.9	112.2	
36 Luumäki .....	7: —	108 223	772.4	733.8	30.2	14.6	125.9	185.6	173.0	6.0	
37 Valkeala .....	5: 80	216 048	1 270.4	1 126.9	123.6	19.5	193.4	9.8	339.4	88.5	
38 Suomenniemi .....	7: 50	33 307	255.2	241.8	12.3	9.5	36.9	291.3	50.8	18.6	
39 Savitaipale .....	7: —	107 195	756.6	660.3	91.2	27.3	264.0	1 027.2	523.0	95.3	
40 Taipalsaari .....	10: —	72 418	734.8	621.4	79.8	43.0	320.0	37.1	376.8	91.3	
41 Joutseno .....	6: 60	238 891	1 586.2	1 343.1	357.2	23.7	470.4	1 026.9	700.7	436.7	
42 Ruokolahti .....	4: 50	1 141 967	5 237.1	4 257.3	239.4	116.4	1 137.1	1 209.8	1 480.5	74.0	
43 Rautjärvi .....	8: 40	69 389	590.0	402.0	120.0	91.3	310.5	40.2	503.6	5.6	
44 Kirvu .....	7: 75	167 468	1 313.8	1 138.4	192.7	343.0	704.8	25.3	851.7	109.1	
45 Jääski .....	4: 50	992 817	4 518.7	3 952.4	222.0	9.5	1 874.0	1 034.0	2 415.1	46.9	
46 Antrea .....	7: —	201 816	1 439.9	1 238.2	126.7	71.0	560.7	363.7	749.4	162.0	
47 Vuoksenranta .....	8: 05	58 103	472.7	406.8	49.1	19.3	248.8	107.5	328.3	21.5	
48 Nuijamaa .....	9: 25	84 066	784.9	741.1	44.9	[0.02]	173.1	88.7	232.8	69.7	
49 Viipurin mlk. — lk. ....	10: —	450 387	4 546.1	3 487.1	1 130.3	1 989.7	4 449.0	1 956.5	4 677.3	3 081.2	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25			
Tillgångar																													
Kiinteä omaisuus — Fast egendom																													
Siitä — Därav																													
Kaikkiaan — Inalles																													
Kansakoulujen for folkskolor																													
Kunnallis- ja laskenköten for kommunal- och barnhem																													
Maatilojen jordägenheter																													
Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter																													
Omkafeiset rahastot Specialfidejuc. fonder																													
Varat yhteensä Summa tillgångar																													
Einnakkomenot Utgiftsorskott																													
Nostamattomat lainat Olyttade lånemåtel																													
Lahjoitusrahastot Donationsfonder																													
Varat asukasla kohden Tillgångar per invånare																													
																											mk		
																											1000 mk		
11.5	—	89.2	959.8	744.0	—	185.8	10.0	—	1 496.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	795	1
27.4	100.8	692.8	5 657.1	2 619.3	968.5	1 277.2	275.0	—	6 993.4	33.0	10.7	39.8	1 184	2															
12.4	—	105.2	1 093.0	1 000.0	—	48.0	87.0	—	1 387.7	—	—	34.0	642	3															
89.2	109.4	385.2	5 699.8	2 263.6	1 109.7	2 209.8	137.0	31.9	8 309.3	—	—	113.9	1 873	4															
322.5	84.0	211.1	2 449.0	972.0	300.5	1 142.0	90.0	212.2	3 557.4	—	—	13.4	1 815	5															
109.0	27.2	354.2	4 278.1	2 693.6	544.0	678.7	338.0	317.7	6 463.4	5.3	—	162.6	1 167	6															
—	12.3	138.0	1 611.0	1 211.0	120.0	220.0	168.0	180.0	2 296.8	—	—	429.0	1 520	7															
415.4	—	204.5	4 110.5	2 828.2	370.0	737.3	338.0	168.0	6 028.4	—	—	157.2	1 273	8															
5.1	23.5	278.0	2 630.3	2 036.5	260.0	62.0	272.0	—	3 827.2	32.4	—	26.4	1 326	9															
390.2	64.5	456.8	3 118.6	2 614.1	—	—	460.0	159.2	5 551.3	—	—	358.0	1 380	10															
412.2	125.8	349.3	3 032.5	1 868.1	456.0	598.0	135.0	20.9	4 473.8	—	—	9.7	1 571	11															
568.6	201.3	2 177.0	8 821.9	4 345.6	1 035.0	1 457.0	540.0	487.1	13 741.0	316.4	—	92.6	1 733	12															
92.5	—	1 102.4	6 541.5	4 300.1	773.6	1 073.4	592.6	124.5	10 467.6	—	62.2	55.7	1 328	13															
181.0	—	586.5	4 644.5	3 298.0	645.9	399.0	507.0	—	7 493.8	145.3	—	137.3	1 029	14															
18.1	—	442.5	5 098.2	2 982.0	1 044.0	1 019.2	387.0	101.1	6 296.6	—	—	50.1	1 685	15															
30.5	45.5	480.2	4 747.0	3 002.0	550.0	995.0	128.0	14.3	5 970.8	10.1	13.4	14.8	1 236	16															
0.7	—	753.9	10 426.5	4 569.5	945.0	4 700.0	440.0	—	12 761.6	—	—	329.7	2 135	17															
3.5	1.9	153.1	2 262.7	1 729.6	175.0	289.5	204.0	18.7	2 905.1	160.5	—	87.8	1 205	18															
2.9	127.0	3 049.0	6 400.8	3 812.2	627.0	437.0	386.0	20.7	11 009.4	3.7	50.0	110.1	1 784	19															
48.3	—	695.4	7 092.8	4 564.0	627.3	1 531.5	399.0	—	9 416.4	—	—	67.1	1 198	20															
29.5	144.5	1 359.1	5 379.5	2 600.0	425.0	1 895.0	253.0	—	8 307.4	64.1	—	85.5	1 642	21															
<b>8 154.1</b>	<b>3 325.0</b>	<b>39 442.4</b>	<b>351 156.3</b>	<b>224 749.7</b>	<b>35 561.6</b>	<b>54 219.2</b>	<b>12 478.9</b>	<b>10 461.4</b>	<b>517 529.0</b>	<b>4 141.9</b>	<b>4 597.5</b>	<b>4 075.7</b>	<b>1 090</b>	22															
230.0	150.7	587.4	4 691.2	2 772.6	589.0	1 101.7	172.0	236.8	7 077.6	200.5	8.0	11.9	1 388	23															
996.5	117.4	1 342.0	15 543.1	10 006.9	2 685.2	2 202.0	704.6	3 358.1	25 157.4	52.4	—	494.9	1 246	24															
—	—	20.0	210.0	200.0	—	—	—	49.4	307.1	—	—	8.4	1 678	25															
250.1	76.4	792.7	6 118.0	4 430.0	860.0	560.0	238.4	—	8 955.5	52.2	—	35.4	887	26															
572.3	—	1 079.5	8 278.5	4 900.0	1 400.0	1 428.3	241.7	—	11 020.4	6.0	—	—	1 244	27															
200.0	19.9	272.0	2 650.0	1 340.0	185.0	1 000.0	96.1	28.3	3 836.3	15.3	—	—	803	28															
232.2	33.6	619.1	4 474.7	2 901.7	446.0	749.0	214.8	47.4	6 044.8	8.0	—	106.1	839	29															
12.5	6.3	635.0	5 035.2	4 090.9	199.6	377.0	235.8	155.8	8 112.5	12.2	—	24.2	998	30															
—	15.3	153.9	2 092.0	1 642.0	—	340.0	88.6	—	2 904.6	320.3	—	—	956	31															
—	1.0	39.9	418.5	403.3	—	—	41.2	—	552.1	—	—	—	773	32															
—	—	—	400.0	400.0	—	—	—	—	428.3	—	—	—	909	33															
312.0	119.1	765.7	9 463.8	6 206.8	2 100.0	397.0	108.4	28.8	13 186.6	—	100.0	—	1 510	34															
207.4	7.9	244.2	2 140.0	1 754.7	—	171.4	72.4	—	2 973.5	127.8	—	—	697	35															
515.0	13.6	546.6	4 797.1	3 282.4	800.0	306.7	158.4	—	6 395.3	—	175.5	48.2	936	36															
10.0	—	654.0	6 698.0	5 193.0	724.0	593.0	199.0	740.7	8 739.4	59.1	56.0	266.0	897	37															
9.5	1.0	238.6	1 404.2	823.5	—	555.7	67.4	—	2 081.4	—	—	—	1 045	38															
56.6	14.2	493.8	3 527.7	2 311.6	130.3	566.4	186.0	—	5 923.8	—	183.9	20.9	783	39															
7.0	43.2	2 063.0	2 928.6	2 381.5	—	399.1	150.0	—	5 697.0	6.6	18.0	4.1	1 485	40															
46.0	82.1	1 710.8	5 720.0	3 558.0	855.0	840.0	299.4	—	10 022.6	16.2	—	994.5	1 377	41															
69.5	—	1 404.2	11 893.6	8 133.6	1 182.3	1 592.1	248.0	168.2	16 547.8	0.6	—	0.2	828	42															
—	—	173.0	2 700.0	2 100.0	—	200.0	128.1	—	3 550.5	—	—	—	615	43															
7.0	90.0	573.3	4 390.4	2 745.9	442.8	966.4	250.9	15.7	6 313.4	—	—	30.1	747	44															
59.0	—	1 078.1	14 460.3	9 798.1	2 081.0	1 993.7	420.4	407.1	19 920.9	—	—	62.9	1 226	45															
549.7	88.5	862.4	6 749.0	3 819.0	820.0	1 172.7	297.9	5.7	9 828.3	47.0	51.2	123.5	1 167	46															
25.0	—	290.5	1 902.2	1 629.6	—	23.4	72.4	—	2 747.4	—	105.0	—	801	47															
—	0.7	358.8	2 582.7	2 188.0	—	288.0	77.4	—	3 410.8	32.2	39.8	3.1	832	48															
788.2	281.1	1 743.2	22 124.0	5 983.5	1 367.4	1 304.0	554.4	—	35 205.0	621.8	—	120.5	2 342	49															

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3 Verotus — Beskattningen						8	9	10		11
		Verokirjan luku Antal skatteören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden aikana Av debiteringen hintot under Året	Edellisten vuosien verotah- tatti peritty Skatterester från föregående år inlöst	Verotus ja verotahattaita polistettui Skatter och skatterester av- skrevos	Verotahattaita vuoden lopussa Skatterester vid slutet av Året			Käteisvarat Kontanta tillgångar	Tuloahiot Inkomstester	
Verokirjan hinta, mk Skatteöspiset, mk	Verotus — Beskattningen							Verotus — Beskattningen	Verotus — Beskattningen			Verotus — Beskattningen
1 000 mk												
1	Vahviala	7: 40	159 317	1 190.8	1 015.2	189.6	63.8	544.2	214.7	759.6	4 901.2	
2	Johannes	5: 50	261 147	1 450.8	1 329.4	102.5	196.6	408.1	166.8	626.6	168.0	
3	Koivisto	8: 50	155 139	1 329.1	1 107.3	118.8	153.8	717.1	76.1	941.2	6.8	
4	Seiskari	4: 75	10 719	52.0	42.6	15.8	—	41.6	8.6	61.0	49.0	
5	Lavansaari	8: 75	13 386	119.5	97.5	43.8	6.9	39.0	26.8	39.0	4.7	
6	Kuolemajärvi	12: —	101 650	1 234.2	892.8	236.8	96.5	928.8	166.9	990.9	725.3	
7	Usikirkko	8: 50	213 703	1 847.2	1 273.1	554.2	223.8	1 500.2	101.2	1 885.8	222.5	
8	Kanneljärvi	8: 25	69 912	585.2	511.1	54.6	51.4	209.2	92.4	278.9	10.5	
9	Kivennapa	8: —	139 732	1 130.1	783.6	200.3	53.9	433.3	919.5	809.2	37.0	
10	Terijoki	7: —	252 141	1 790.9	1 349.5	367.5	73.3	744.8	964.0	826.6	223.8	
11	Muolaa	7: 50	173 541	1 315.0	1 178.4	134.9	45.3	274.1	401.0	479.9	13.6	
12	Ayräpää	5: 50	151 307	839.4	640.4	63.5	92.9	402.3	249.7	541.3	16.4	
13	Heinjoki	10: —	68 419	692.4	504.9	176.6	8.6	327.8	140.5	431.1	588.7	
14	Valkjärvi	9: 40	112 171	1 072.2	865.4	84.6	8.7	330.1	85.1	486.7	38.5	
15	Rautu	10: —	74 756	752.6	484.1	233.5	35.7	397.8	57.6	645.0	—	
16	Sakkola	6: 50	132 890	870.3	756.2	75.9	45.7	156.5	504.9	223.3	213.1	
17	Metsäpirtti	7: 90	66 003	530.2	443.3	102.3	39.4	243.8	159.3	302.1	64.9	
18	Vuoksela	6: 60	40 195	270.1	197.2	61.5	10.6	163.2	89.4	248.4	28.4	
19	Pyhäjärvi	8: —	115 307	935.3	809.4	120.2	16.0	241.6	88.8	400.9	—	
20	Räisälä	8: 40	105 321	894.1	744.1	145.9	161.0	306.2	545.1	442.7	845.4	
21	Käkisalmen mlk. — lk.	7: —	118 632	841.7	608.3	106.8	88.8	604.7	103.1	743.8	363.5	
22	Kaukola	11: 20	67 809	763.4	658.8	84.3	33.7	304.7	57.0	461.2	10.8	
23	Hiitola	7: 70	148 986	1 160.0	1 057.4	156.8	88.3	356.2	607.1	635.1	138.7	
24	Kurkijoki	6: 75	221 485	1 503.8	1 291.2	143.2	67.4	668.2	664.7	950.8	199.0	
25	Pariikkala	7: —	183 529	1 296.0	1 190.4	28.9	17.3	231.6	312.7	530.2	55.5	
26	Saari	8: —	46 761	377.3	358.5	40.5	21.0	53.8	325.7	102.5	374.6	
27	Simpele	6: —	84 808	511.5	458.9	27.4	12.0	105.9	44.7	210.1	23.7	
28	Jaakkima	7: 45	173 180	1 299.1	886.8	229.1	70.0	880.5	297.7	931.0	63.8	
29	Lumivaara	10: —	74 591	752.0	593.6	176.9	38.5	361.4	380.0	420.2	40.8	
30	Sortavalan mlk. — lk.	8: 80	380 861	3 375.5	2 415.3	730.5	357.4	2 283.6	19.8	3 031.7	703.4	
31	Harlu	7: 50	258 172	1 949.5	1 540.7	198.3	185.2	1 026.6	226.5	1 186.4	293.8	
32	Uukuniemi	11: —	72 337	806.9	575.0	139.7	18.0	386.7	331.5	472.5	7.3	
33	Ruskeala	7: —	147 206	1 046.9	928.6	159.2	59.2	298.0	317.9	343.2	134.7	
34	Soanlahti	10: 25	37 178	389.8	322.4	86.6	27.0	196.0	98.0	547.3	237.8	
35	Suistamo	8: —	156 403	1 280.9	956.7	161.0	153.4	1 018.5	102.4	1 212.3	54.9	
36	Korpiselkä	10: 35	57 538	604.7	495.2	84.5	91.2	241.8	21.5	461.8	2.9	
37	Suojärvi	7: 80	354 106	2 829.2	2 391.7	420.9	509.9	1 949.7	1 735.5	2 488.7	11.5	
38	Salmi	10: —	191 546	1 957.3	872.6	967.1	270.8	3 062.9	792.5	3 506.3	123.2	
39	Impilahti	6: 50	340 227	2 246.5	1 832.7	238.4	172.7	783.9	1 085.1	1 119.5	233.1	
40	Mikkelin lääni — S:t Michels län		2 820 412	27 324.0	24 125.9	1 814.1	1 963.3	9 382.5	7 546.4	13 179.2	3 836.6	
41	Heinolan mlk. — lk.	8: 75	110 189	998.8	832.2	91.2	98.8	460.4	180.2	516.8	144.6	
42	Sysmä	7: 50	168 495	1 297.5	1 209.5	26.2	55.4	261.2	600.8	478.0	14.0	
43	Hartola	13: 25	89 151	1 201.1	1 061.0	103.6	110.0	420.2	22.7	512.2	31.9	
44	Luhanka	8: 70	37 436	331.4	296.5	9.1	6.8	124.2	22.5	164.2	—	
45	Leivonmäki	9: 50	30 422	291.9	256.9	28.9	9.1	75.6	25.4	101.4	5.0	
46	Joutsa	8: 75	72 002	639.3	576.8	27.0	28.0	160.5	61.0	207.1	23.0	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Tillgångar													Varat asukasta kolden Tillgångar per invånare			
Arvopapere — Värdepapper	Varastot — Förråd	Kassas ja muu litrainen Inventarier och annat löst	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaset rahastot Specialtacka fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ennakkomenot Utgiftsörskott	Nostamattomat lainat Olyttäde lanemedel	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	mk		
			Kalkkiaan — Inalles	Siitä — Därav			Maaillojen Jordägenheter								Kunnallis- ja lastenkotien Pöytäkirjat ja barneim	Kansakoulujen För folkskolor
15.3	27.6	390.0	5 188.4	3 807.5	569.2	806.7	138.5	—	11 635.3	—	82.3	52.1	1 997			
2.6	72.6	672.2	7 966.0	4 309.8	1 710.1	1 158.5	173.0	2 285.7	12 133.5	116.8	118.9	—	1 877			
216.7	11.2	510.8	6 097.6	4 026.8	656.3	1 273.9	143.5	—	8 003.9	86.4	116.3	3.6	895			
—	—	72.0	321.0	310.0	—	6.0	16.2	—	527.8	67.7	—	—	710			
0.2	—	53.0	613.2	500.0	—	13.2	70.0	51.2	858.1	—	—	—	694			
65.9	—	599.6	4 443.5	3 105.0	250.0	979.5	103.6	71.0	7 166.7	44.7	—	—	1 331			
205.0	76.0	847.2	8 680.3	4 497.0	1 360.0	2 362.3	274.4	—	12 292.4	57.2	233.7	23.4	1 181			
13.0	18.8	249.3	2 963.0	2 062.0	230.0	416.0	96.2	56.9	3 779.0	60.6	35.2	—	978			
128.1	82.4	627.4	4 890.9	3 390.0	762.0	437.9	136.0	—	7 630.5	5.6	—	31.9	785			
567.4	39.0	562.2	5 456.2	4 043.0	275.0	418.2	277.2	—	8 916.4	497.2	—	—	1 336			
65.5	—	970.6	6 378.9	5 078.1	300.0	530.0	169.2	42.4	8 521.1	0.1	—	4.9	740			
226.6	—	357.1	2 598.1	2 365.6	100.0	14.0	187.3	—	4 176.5	177.6	—	—	720			
160.9	60.1	379.6	3 997.2	2 041.9	850.0	824.5	88.6	92.0	5 938.7	—	—	36.9	1 655			
8.6	—	450.1	4 071.2	2 541.0	600.0	543.2	89.4	104.3	5 333.9	0.1	29.6	—	689			
66.8	—	208.2	3 743.1	3 082.1	135.0	224.0	128.5	—	4 849.2	—	234.2	—	805			
123.0	60.3	570.4	4 557.7	2 684.0	1 325.0	377.2	132.3	417.4	6 802.4	—	—	6.0	1 147			
5.0	26.1	250.7	2 390.6	1 838.4	—	473.7	54.9	—	3 253.6	—	—	22.0	683			
—	—	200.5	1 950.3	1 774.9	—	123.7	62.4	—	2 579.4	67.9	152.5	—	882			
1.0	60.9	485.0	4 012.0	2 539.4	549.0	536.2	188.0	52.3	5 288.9	—	—	90.4	670			
12.7	203.9	815.7	6 610.7	3 483.8	1 211.2	1 401.3	175.4	94.2	9 745.8	—	15.0	68.1	1 247			
22.5	265.0	276.9	3 881.7	2 375.0	285.0	1 096.7	129.8	62.2	5 848.5	48.5	—	—	1 487			
402.4	74.4	328.6	3 300.7	2 267.0	100.0	558.7	88.6	—	4 723.7	36.3	—	—	1 135			
148.5	144.7	704.0	7 721.3	4 203.3	1 557.0	1 379.0	210.7	1 018.8	11 328.9	—	—	13.1	1 473			
63.3	84.5	735.2	9 935.5	6 292.0	346.5	2 522.5	179.2	10.0	12 822.2	80.1	45.2	54.6	1 263			
85.3	84.3	1 148.2	7 911.7	4 369.7	1 334.5	1 167.1	241.1	—	10 369.0	—	30.0	72.9	972			
2.2	23.4	186.2	1 558.0	1 323.0	—	235.0	61.2	—	2 633.8	1.6	—	2.9	694			
1.5	7.6	210.7	2 839.2	1 658.0	518.6	381.6	88.6	—	3 426.1	3.7	—	—	1 354			
80.5	—	459.0	9 735.0	5 540.0	400.6	2 985.0	232.8	—	11 799.8	95.1	44.7	172.0	1 361			
4.8	22.1	97.7	3 538.3	3 059.0	138.0	211.0	79.9	—	4 783.8	30.1	194.8	123.6	865			
131.6	285.6	1 804.7	13 197.1	8 375.3	463.8	3 368.3	554.1	514.8	20 242.8	—	1 734.3	290.6	1 054			
49.4	53.7	977.7	6 698.7	4 910.0	330.6	874.6	477.5	—	9 963.7	10.4	50.0	69.8	1 412			
32.8	33.5	182.9	4 427.4	3 277.9	—	1 065.4	200.0	51.6	5 739.5	—	—	168.3	1 019			
58.3	63.9	602.1	5 724.9	3 542.0	400.0	1 412.9	274.4	46.0	7 565.4	191.4	—	79.8	1 241			
4.5	39.0	53.3	1 402.0	700.0	—	417.0	143.4	—	2 525.3	8.3	—	11.7	1 040			
3.0	51.0	530.6	4 305.6	2 649.4	569.3	908.1	170.0	—	6 429.8	144.9	—	13.6	787			
—	26.9	300.9	3 667.0	2 354.0	—	773.0	101.4	—	4 582.4	53.1	50.0	—	1 343			
13.7	57.6	829.6	9 410.9	5 968.1	502.9	1 500.2	561.0	114.1	15 222.6	85.0	185.4	—	1 005			
—	43.8	1 006.0	6 161.4	4 724.5	65.0	1 011.0	256.8	—	11 890.0	80.3	233.0	295.4	889			
10.0	63.1	794.8	5 417.2	4 684.6	300.0	304.5	400.1	134.5	9 257.4	513.0	275.0	13.2	681			
542.9	2 923.3	17 673.5	143 633.8	70 041.8	19 466.2	38 428.3	7 618.4	2 781.7	199 735.8	1 783.7	1 742.8	3 820.6	1 138			
—	107.5	672.5	6 461.2	3 300.0	1 215.7	1 422.5	207.5	—	8 290.3	29.9	—	49.9	1 407			
17.5	50.1	934.5	7 026.7	4 630.7	555.0	310.0	460.5	228.5	9 810.6	—	—	62.4	1 089			
1.1	58.9	481.4	5 997.9	3 000.0	1 300.0	831.9	222.5	—	7 328.6	—	58.8	60.5	1 192			
25.2	110.3	225.1	1 748.0	896.5	300.0	400.0	89.2	27.1	2 411.6	2.8	—	76.4	1 137			
—	—	59.0	1 430.0	760.0	—	250.0	59.0	326.8	2 006.6	—	35.0	0.8	958			
29.1	40.0	376.5	3 998.0	2 243.0	750.0	500.0	182.5	—	4 917.4	—	—	12.1	977			



III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3	Verotus — Beskattningen					8	9	10	11
			Verotuksen hinta, mk Skattörespriset, mk	Verotuksen luku Antal skattören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden aikana Av debiteringen inlöb under året	Edellisen vuoden verotus- teitä peritty Skattöreser från föregående år inlösto				
1 000 mk											
Lääni ja kunta Län och kommun											
1 Mäntyharju .....	8: 20	157 429	1 306.6	1 153.7	127.5	62.8	365.3	201.0	583.3	48.3	
2 Pertunmaa .....	10: 70	53 467	583.5	540.5	34.4	—	269.1	119.3	269.1	63.7	
3 Ristiina .....	8: —	91 791	745.8	675.7	30.5	40.0	189.7	257.3	277.9	0.3	
4 Anttola .....	8: 60	39 202	340.5	273.7	44.5	39.9	213.4	372.5	260.1	53.0	
5 Mikkelin mlk. — lk. ....	11: —	184 264	2 047.5	1 882.6	155.7	150.9	628.5	574.2	798.1	103.7	
6 Hirvensalmi .....	9: 70	94 104	921.1	856.4	55.3	236.7	186.2	113.8	397.9	8.6	
7 Kangasniemi .....	8: 75	154 449	1 375.4	1 274.9	40.7	33.1	215.7	72.8	474.8	99.4	
8 Haulivuori .....	7: 60	85 628	659.3	579.4	46.6	34.9	191.4	124.7	383.8	53.8	
9 Pieksämäki .....	11: 40	124 869	1 434.3	1 253.2	89.1	79.5	670.9	379.1	997.6	2 098.7	
10 Virtasalmi .....	7: —	43 723	309.2	282.8	23.4	6.8	81.1	51.1	81.1	8.8	
11 Jäppilä .....	10: 10	43 384	445.5	405.8	36.6	20.2	227.5	309.1	273.9	4.3	
12 Joroinen .....	8: 75	130 296	1 160.8	1 026.8	48.1	115.5	593.5	1 627.8	872.8	61.5	
13 Juva .....	8: 75	185 479	1 667.4	1 417.8	142.9	64.3	617.9	99.9	902.9	133.4	
14 Puumala .....	11: —	92 759	1 032.4	822.6	178.5	52.5	313.1	146.6	452.4	49.9	
15 Sulkava .....	10: 50	106 102	1 135.7	993.8	66.2	51.2	306.3	222.2	519.8	63.1	
16 Sääminki .....	11: 50	159 588	1 865.7	1 651.9	111.6	174.0	401.3	687.7	450.9	223.1	
17 Kerimäki .....	8: 75	105 312	939.7	853.0	19.1	83.5	229.2	348.7	444.1	200.3	
18 Punkaharju .....	7: —	72 153	511.0	494.1	10.5	18.8	98.9	203.2	142.0	7.2	
19 Enonkoski .....	9: —	43 334	396.6	299.4	72.6	69.9	299.7	115.6	338.5	28.2	
20 Savonranta .....	10: 75	45 256	496.6	400.6	44.8	34.2	199.7	120.9	308.1	27.0	
21 Heinävesi .....	11: —	123 210	1 374.5	1 134.5	87.4	109.8	773.4	354.2	928.5	160.8	
22 Kangaslampi .....	10: —	43 512	447.1	400.4	9.3	41.4	199.0	1.3	245.9	3.2	
23 Rantasalmi .....	10: —	133 406	1 367.8	1 219.4	52.8	135.3	609.6	130.8	796.0	117.8	
24 Kuopion lääni — Kuopio län .....		5 160 894	56 940.4	44 172.6	9 374.2	6 247.0	34 320.0	15 528.7	43 970.0	3 644.2	
25 Leppävirta .....	9: —	169 430	1 829.0	1 586.0	63.7	299.2	1 109.2	782.8	1 275.1	182.5	
	6: 50	39 237									
26 Suomenjoki .....	9: 35	200 013	1 898.3	1 456.7	192.6	184.9	1 263.4	385.1	1 705.6	81.0	
27 Hankasalmi .....	10: 50	97 947	1 041.1	963.9	73.5	49.1	281.7	390.5	427.1	56.0	
28 Rautalamppi .....	12: 60	87 682	1 133.3	925.3	91.0	141.2	822.8	39.0	1 036.8	49.9	
29 Konnevesi .....	9: 50	71 963	702.1	566.2	83.6	72.9	539.8	348.6	643.5	9.1	
30 Vesanto .....	10: 40	70 021	741.9	707.3	33.1	16.9	44.6	518.6	44.6	20.1	
31 Karttula .....	15: 75	57 014	918.5	598.1	241.9	71.4	846.6	109.2	1 177.4	94.2	
32 Tervo .....	13: 70	44 895	632.7	483.0	90.6	2.7	459.6	9.4	671.5	55.3	
33 Kuopion mlk. — lk. ....	10: 50	183 267	1 974.9	1 735.9	131.3	37.5	638.8	233.6	790.1	10.8	
34 Siilinjärvi .....	10: —	91 166	930.5	824.5	51.3	3.4	306.8	166.1	373.4	40.1	
35 Riistavesi .....	10: 80	41 679	458.1	361.6	45.0	32.6	239.1	87.7	279.9	45.5	
36 Vehmersalmi .....	11: 40	49 240	573.6	527.5	20.9	46.7	131.2	242.0	254.2	4.9	
37 Tuusniemi .....	13: 40	72 001	982.1	774.2	94.5	68.2	551.4	70.1	624.9	118.9	
38 Maaninka .....	14: 25	76 224	1 107.9	1 011.4	40.7	87.4	464.4	85.1	568.0	2.3	
39 Pielavesi .....	12: 90	122 354	1 611.5	1 299.9	285.2	262.2	1 232.5	289.5	1 597.7	81.7	
40 Keitele .....	12: 80	56 463	745.1	510.2	193.4	111.8	756.5	105.8	862.5	106.0	
41 Kiuruvesi .....	13: 75	150 113	2 081.8	1 275.4	478.9	340.3	2 036.2	34.6	2 304.1	42.2	
42 Iisalmen mlk. — lk. ....	9: 70	181 539	1 793.8	1 238.8	333.3	457.2	846.8	111.3	1 255.1	284.4	
43 Vieremä .....	13: —	77 550	1 026.2	762.0	116.7	49.8	767.9	128.1	907.0	128.9	
44 Sonkajärvi .....	8: —	134 377	1 105.5	822.7	227.9	82.5	978.6	1 707.8	1 170.6	33.7	
45 Lapinlahti .....	11: 80	121 727	1 471.9	1 135.7	178.5	42.7	1 249.0	62.3	1 407.7	37.7	
46 Nilsjä .....	13: 70	87 987	1 234.5	896.2	99.8	258.0	1 366.1	28.9	1 491.5	6.8	
47 Varpaisjärvi .....	17: —	50 142	878.6	604.8	171.6	77.9	837.2	121.5	949.8	30.7	
48 Muuruvesi .....	15: 50	55 687	880.6	787.5	12.1	51.3	221.4	111.9	379.0	22.3	
49 Juankoski .....	8: 50	62 424	537.4	510.1	9.7	18.0	72.6	52.6	136.7	—	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
Tillgångar															
Arvopapere — Värdepapper	Varastot — Förråd	Kassate ja muu tilinmiste Inventarer och annat löstöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom						Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaiset rahastot Speciallaskaka fondier	Varat yhteensä Summa tillgångar	Eranakkematot Uffästörskottet	Koskammattomat lainat Olyttade lånemetal	Lahjoitusrahastot Donationsfondier	Varat usakasta kohtien Tilgänger per innehare
			Siitä — Därav												
			Kansakoulujen Förläskolor	Kansakouluja — Inalles	Maatilojen Jordlängdigheter	Kunnallis- ja lastenkotien För kommunal- och barnhem	Kunnallis- ja lastenkotien För kommunal- och barnhem	Jordlängdigheter							
1 000 mk														mk	
95.9	162.4	1 008.0	6 880.5	3 746.7	600.0	1 936.8	404.8	566.4	9 950.6	39.6	291.5	380.8	1 081		
—	12.4	471.6	4 118.2	1 957.2	1 200.0	955.5	236.0	—	5 290.3	—	—	13.4	1 199		
11.6	61.1	400.4	4 494.0	2 815.0	336.0	853.0	295.0	128.3	5 925.9	—	—	57.9	994		
12.0	110.3	227.1	1 235.4	457.0	156.0	622.4	147.5	3.1	2 471.0	15.8	—	4.6	799		
17.5	204.8	1 047.6	8 032.8	4 399.2	450.0	2 799.6	796.5	—	11 575.2	—	—	36.6	1 007		
—	47.7	575.1	4 896.8	2 403.3	1 000.0	757.5	354.0	—	6 393.9	0.4	—	10.6	1 001		
9.3	271.3	946.3	9 038.8	4 527.9	1 688.3	1 812.2	355.0	5.8	11 273.5	—	109.6	110.6	1 129		
18.2	135.3	410.7	3 562.6	1 575.0	475.0	1 452.6	177.0	72.2	4 938.3	—	—	7.6	1 209		
103.9	—	525.9	7 256.2	3 322.2	945.0	2 188.5	442.5	—	11 803.9	401.1	48.0	333.9	1 670		
—	—	252.5	1 959.0	1 210.0	400.0	—	29.5	13.2	2 395.2	—	—	1 157.1	823		
—	—	138.5	1 795.0	1 355.0	—	230.0	168.0	—	2 688.8	17.0	—	6.9	941		
17.3	352.6	2 454.5	9 349.3	3 570.1	886.0	2 408.7	295.0	24.2	15 055.0	—	—	106.4	2 397		
3.5	172.0	952.6	10 411.5	5 014.8	1 680.0	3 023.7	232.0	183.6	13 091.4	175.8	89.2	63.0	1 077		
34.6	71.2	551.3	4 811.0	2 378.0	1 154.6	806.5	290.3	100.8	6 508.1	—	—	127.3	1 045		
13.6	67.7	621.1	5 122.3	2 129.4	1 150.0	1 551.2	313.6	—	6 943.4	30.9	655.0	95.2	1 023		
29.9	284.3	636.8	4 734.1	1 971.7	497.7	1 935.7	401.9	405.8	7 854.5	233.4	—	266.1	801		
2.0	141.3	634.5	5 584.0	2 775.0	661.9	2 043.6	177.5	18.8	7 551.2	18.5	231.8	89.2	1 036		
—	34.6	366.8	3 183.5	1 931.0	—	918.0	166.1	524.4	4 627.8	18.5	70.4	477.7	1 294		
12.9	85.5	366.0	3 159.6	1 056.1	—	1 891.5	118.0	—	4 224.3	244.0	6.9	4.2	1 351		
14.0	—	172.0	2 298.8	1 608.8	—	590.0	150.5	20.9	3 112.2	—	—	88.5	981		
59.7	90.5	1 126.7	5 329.2	1 244.5	610.0	2 580.7	374.5	4.8	8 428.9	344.5	—	36.1	983		
0.4	33.9	203.6	1 198.0	540.0	—	520.0	88.5	85.1	1 859.9	9.9	24.8	4.8	745		
13.7	217.6	834.9	8 471.4	3 223.7	1 455.0	2 836.2	383.5	41.7	11 007.4	201.6	121.8	80.0	1 326		
<b>1 243.8</b>	<b>4 032.4</b>	<b>29 033.0</b>	<b>278 846.5</b>	<b>155 019.2</b>	<b>31 804.2</b>	<b>70 577.6</b>	<b>7 938.3</b>	<b>5 811.2</b>	<b>390 048.1</b>	<b>5 208.8</b>	<b>4 073.1</b>	<b>2 548.9</b>	<b>1 180</b>		
72.7	178.1	827.7	6 240.9	3 121.5	866.5	1 738.7	227.0	31.1	9 817.9	8.3	121.4	428.4	807		
83.0	71.3	1 076.7	9 767.7	4 059.8	2 425.0	2 350.1	181.0	—	13 351.4	22.6	56.0	20.0	1 668		
7.5	62.5	693.7	5 141.4	3 449.5	595.0	606.0	161.0	586.8	7 526.5	—	—	—	1 000		
27.7	131.2	771.8	6 325.0	3 477.0	565.0	1 606.0	170.2	12.8	8 564.4	122.8	56.0	37.8	1 489		
46.5	70.9	574.1	3 750.0	1 850.0	450.0	1 205.0	76.0	—	5 518.7	0.9	—	32.9	1 259		
5.0	—	554.5	4 978.7	2 224.8	317.0	1 791.6	75.2	7.5	6 204.2	—	—	23.1	1 383		
41.5	—	687.0	4 472.0	1 794.5	518.5	1 979.3	120.6	58.8	6 760.7	26.2	—	238.1	1 390		
2.4	67.8	302.9	3 962.0	2 041.0	850.0	911.0	105.8	0.2	5 177.3	25.0	220.0	—	1 470		
2.8	103.7	720.2	7 119.5	3 811.5	1 200.0	1 808.0	204.4	—	9 185.1	0.5	—	99.2	1 025		
13.5	—	504.1	4 299.2	2 510.2	500.0	1 084.0	200.6	—	5 597.0	155.7	—	86.3	1 117		
0.2	5.1	115.0	1 675.5	1 232.5	—	400.0	60.4	—	3 058.3	25.1	—	19.0	1 192		
—	49.3	306.8	3 127.4	1 921.3	122.3	872.9	105.8	—	4 090.4	71.6	—	—	1 005		
2.5	—	348.5	5 218.7	2 977.4	483.0	1 401.3	60.8	201.8	6 646.2	240.0	74.0	61.5	1 055		
33.2	165.7	541.2	4 758.7	2 836.0	1 082.7	300.0	115.8	52.8	6 322.8	10.0	115.0	2.9	1 123		
8.2	231.6	1 001.1	10 092.0	5 792.0	1 040.0	2 677.0	75.2	70.3	13 447.3	235.9	146.5	77.1	1 194		
56.3	—	242.0	2 060.0	1 180.0	—	480.0	75.6	1.4	3 509.6	2.4	101.0	1.1	821		
19.2	185.6	763.0	9 988.0	6 397.7	1 192.8	2 138.0	136.2	63.3	13 536.2	—	34.3	131.0	1 061		
5.7	72.1	789.6	8 975.6	5 512.0	1 558.6	1 179.0	121.0	62.0	11 676.8	196.9	75.0	69.7	950		
1.4	—	300.1	4 536.1	3 025.9	—	932.2	75.6	—	6 077.2	131.4	20.0	3.6	976		
0.2	—	387.9	5 588.2	3 976.5	—	856.7	130.8	—	9 124.8	220.2	51.6	5.9	1 092		
25.8	157.9	867.8	8 028.4	5 005.1	747.1	1 666.0	91.0	105.0	10 783.6	90.0	28.0	11.4	1 125		
1.0	91.7	537.5	6 797.4	4 692.9	275.0	1 470.0	120.8	61.5	9 137.1	244.1	—	—	1 105		
3.2	65.2	449.1	4 557.4	1 999.2	1 479.0	826.7	90.8	—	6 267.7	13.8	—	—	1 156		
19.3	30.0	299.2	4 868.7	2 882.9	1 150.0	530.0	91.0	21.5	5 842.9	1.7	74.4	81.5	1 345		
21.0	136.0	347.1	2 988.5	1 336.0	280.0	1 372.5	135.8	—	3 817.7	35.0	180.0	—	1 924		

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2	3 Verotus — Beskattningen						8	9	10		11
		Verokyvän hinta, mk Skattorspriset, mk	Verokyvän luku Antal skatteören	Maksunpano Debetning	Maksunpanosta kertynyt vuoden aikana Av debetningen hintot under året	Edellisen vuoden verotah- teita peritty Skatteester från föregående år inlösa	Verotah- teita ja verotahkeita poistettui- Skatteester och skatteester av- skrevet			Verotahkeita vuoden lopussa Skatteester vid slutet av året	Käteisvarat Konkanta tillgångar	
1 000 mk												
1	Kaavi	13: —	76 698	1 032.8	863.4	139.0	2.2	457.4	18.2	731.4	9.7	
2	Säyneinen	13: 50	22 563	309.4	228.3	97.4	17.6	206.3	330.3	272.6	—	
3	Polvijärvi	11: —	111 453	1 244.3	834.0	356.0	163.6	748.5	150.7	981.2	56.2	
4	Kuusjärvi	6: 50	405 922	2 670.8	2 372.5	299.0	142.1	806.8	207.9	1 068.3	137.2	
5	Liperi	10: 30	142 481	1 492.9	1 062.2	425.9	89.7	774.2	989.4	962.4	25.0	
6	Kontiolahdi	11: —	121 186	1 377.2	919.1	772.0	307.0	1 225.9	525.9	1 370.1	79.6	
7	Pielisensuu	9: —	141 503	1 290.9	1 003.2	274.4	81.6	1 037.1	13.1	1 470.5	8.8	
8	Rääkkylä	11: —	74 806	829.8	669.5	119.4	52.0	383.9	31.6	533.2	33.6	
9	Kitee	9: 20	115 185	1 072.7	1 037.9	16.1	24.5	86.2	226.6	198.8	5.6	
10	Kesälähti	8: 80	52 335	465.2	363.5	63.8	41.3	273.0	202.7	343.4	128.9	
11	Pälkjärvi	11: —	32 666	360.5	245.8	91.5	33.7	308.7	469.5	386.0	125.5	
12	Tohmajärvi	10: 50	82 375	883.4	746.8	97.2	41.4	340.7	16.8	540.1	2.4	
13	Värtsilä	6: 80	192 573	1 323.4	988.3	249.1	60.3	655.7	488.6	776.1	76.0	
14	Kiihtelysvaara	11: 50	43 137	502.8	378.3	130.1	26.0	261.2	280.3	307.9	177.2	
15	Pyhäselkä	12: 50	48 372	615.1	483.9	91.5	52.9	482.9	57.5	536.5	116.3	
16	Iiomantsi	13: 50	189 604	2 605.1	1 991.1	549.0	185.8	1 221.3	1 854.5	1 473.5	346.1	
17	Tuupovaara	15: 50	38 095	596.1	428.5	160.8	50.0	311.8	37.8	443.9	98.9	
18	Eno	10: 70	124 917	1 328.0	1 038.7	291.5	233.2	808.0	623.6	1 161.5	150.0	
19	Pielisjärvi	11: 10	320 744	3 658.9	2 717.7	417.7	818.8	1 828.2	149.4	2 575.9	24.3	
20	Juuka	13: —	136 686	1 842.3	1 227.4	413.6	231.9	1 872.2	7.0	2 530.8	306.7	
21	Rautavaara	15: 60	46 472	735.6	474.4	235.2	16.6	647.5	187.5	845.8	80.1	
22	Nurmes	12: 60	137 413	1 779.9	1 240.9	574.0	621.4	1 185.7	1 429.6	1 640.2	33.0	
23	Valtimo	12: —	51 566	632.4	492.3	149.2	87.6	332.1	219.1	486.1	73.1	
24	<b>Vaasan lääni — Vasa län</b>		<b>7 122 671</b>	<b>61 176.5</b>	<b>51 993.9</b>	<b>7 205.4</b>	<b>3 368.7</b>	<b>21 963.9</b>	<b>18 502.0</b>	<b>30 081.9</b>	<b>7 256.6</b>	
25	Sjöpy — Sideby	9: —	32 769	300.2	234.5	56.1	10.5	101.0	50.6	161.0	10.4	
26	Isojoki	10: 50	52 221	566.4	413.9	122.7	29.3	330.2	29.1	458.5	7.0	
27	Lapväärtti — Lappjärd	6: 75	79 794	545.6	524.0	27.4	—	29.4	115.2	174.7	36.8	
28	Tiukka — Tjock	7: 70	21 903	170.9	128.7	20.1	0.2	90.4	106.3	90.4	222.6	
29	Karijoki	10: 75	47 044	508.6	452.6	20.4	20.1	113.3	72.2	185.4	—	
30	Närpiö — Närpes	5: 80	176 791	1 047.1	1 024.2	6.9	1.6	27.5	46.8	236.2	30.1	
31	Ylimarkku — Övermark	6: 40	46 378	300.8	294.4	4.1	2.9	7.7	58.8	7.7	—	
32	Korsnäs	6: —	56 418	348.2	269.8	71.1	7.3	77.8	509.8	77.8	20.6	
33	Teuva	8: —	111 320	903.6	824.8	17.5	62.0	130.1	203.5	263.0	1.9	
34	Kauhajoki	7: —	179 769	1 279.3	1 196.3	83.4	38.0	162.1	1 243.6	426.6	36.9	
35	Kurikka	9: 50	112 550	1 080.1	1 038.9	27.6	16.8	47.6	27.6	172.7	31.9	
36	Jalasjärvi	10: —	126 222	1 283.7	1 120.8	161.9	25.3	284.2	232.8	477.7	—	
37	Peräseinäjoki	10: 50	57 221	604.5	505.5	95.1	31.0	163.6	141.7	248.9	—	
38	Ilmajoki	9: —	183 444	1 668.8	1 611.4	55.2	57.1	126.4	437.9	296.9	[0.03]	
39	Seinäjoki	5: 25	62 428	332.2	314.6	34.5	7.9	72.5	1 290.1	141.2	—	
40	Ylistaro	8: 75	151 644	1 336.4	1 131.0	124.9	134.8	396.5	63.9	593.9	295.9	
41	Isokyrö	7: 20	120 531	884.0	841.8	28.7	34.7	147.8	846.5	274.3	439.0	
42	Vähäkyrö	8: —	80 124	650.4	600.2	31.6	4.9	105.9	332.7	172.3	170.8	
43	Laihia	8: 30	119 823	1 013.0	865.7	101.2	26.0	189.2	341.9	249.1	6.0	
44	Jurva	7: 40	54 255	407.7	337.0	58.3	1.4	154.7	200.0	261.2	0.1	
45	Pirttikylä — Pörtom	6: —	37 184	227.0	220.1	12.0	0.3	6.6	293.7	6.6	—	
46	Petolahti — Petalaks	5: —	31 509	162.9	148.1	13.8	1.0	16.7	230.2	16.7	30.2	
47	Bergö	3: 30	19 132	65.3	40.0	13.8	—	38.0	5.1	38.0	48.2	

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Tillgångar																
Arvopapert — Värdepapper	Varastot — Förråd	Kalkulo ja muu lraalmistö Inventarier och annat löstöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom						Osundet ja oikendat Andelar och rättigheter	Omakattiset rahastot Specialtackta fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ennakkomenot Utgiftsorskott	Nostamattomat lainat Olyttäde lånemedel	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	Varat aukaista kohden Tillgångar per invånare	mk
			Siitä — Därav													
			Kaikkiaan — Inalles	Kansakoulujen För folkskolor	Kunnallis- ja lasteriköien För kommunal- och barnhem	Mastiojen jordlöshöener	Kannallis- ja lasteriköien För kommunal- och barnhem	Kannallis- ja lasteriköien För kommunal- och barnhem								
1 000 mk																
—	105.2	618.2	5 963.7	3 358.5	859.7	902.5	75.6	79.9	7 601.9	4.0	90.0	22.0	1 106	1		
—	—	107.1	1 758.0	1 150.0	—	528.0	60.6	36.9	2 565.5	—	—	3.0	915	2		
12.5	64.9	721.3	5 391.6	2 854.6	540.0	1 435.0	200.0	6.9	7 585.3	91.8	123.4	—	961	3		
8.2	49.3	545.9	4 256.9	2 290.7	771.5	1 078.7	230.0	718.6	7 222.3	28.0	—	17.6	1 319	4		
42.3	174.2	1 032.2	7 088.5	4 211.0	645.0	1 690.0	244.4	33.0	10 591.4	59.4	40.0	103.0	931	5		
6.5	26.5	580.7	6 431.8	3 537.1	420.0	2 074.7	346.0	—	9 367.1	647.8	—	5.9	1 264	6		
24.1	—	511.8	5 178.1	3 082.2	640.0	588.2	200.0	—	7 406.4	102.4	878.0	6.6	1 409	7		
15.4	54.9	493.2	6 091.8	2 416.0	930.0	2 411.2	185.2	2.1	7 441.0	350.4	75.6	7.3	1 175	8		
—	48.4	523.0	6 027.0	3 785.0	724.0	1 042.0	244.4	414.7	7 688.5	71.5	—	189.1	630	9		
13.0	—	313.3	2 906.8	1 251.0	220.0	1 305.8	141.2	—	4 049.3	—	—	17.6	995	10		
26.2	—	87.0	1 889.6	1 230.0	—	559.6	128.4	45.9	3 158.1	71.0	—	—	1 547	11		
24.8	263.6	551.6	4 780.1	2 395.0	575.0	1 641.1	182.8	88.3	6 450.5	24.3	—	283.6	996	12		
13.1	202.7	555.6	3 702.9	1 640.0	870.0	1 032.9	74.0	8.6	5 897.6	120.2	—	33.7	954	13		
5.5	—	304.7	4 729.0	2 745.0	449.0	1 284.0	113.6	—	5 918.2	—	—	36.2	1 606	14		
41.8	157.3	280.9	3 898.4	1 995.0	576.0	1 327.4	313.6	73.1	5 475.4	—	—	20.4	1 234	15		
32.6	363.3	1 721.9	11 703.9	7 455.5	1 329.9	1 404.4	298.8	2 721.2	20 515.8	331.0	420.9	58.8	1 718	16		
210.1	—	175.4	3 949.6	2 113.0	306.0	1 500.6	158.0	—	5 073.7	—	19.6	9.0	1 201	17		
72.1	106.2	762.8	6 182.3	3 851.7	607.5	824.1	74.0	75.3	9 207.8	654.8	194.6	11.9	1 056	18		
52.3	206.6	1 624.5	13 090.4	6 075.0	800.0	4 509.0	501.2	30.5	18 255.1	369.3	361.3	55.0	965	19		
34.5	60.4	1 368.0	12 800.1	6 175.3	515.5	5 145.8	483.2	12.5	17 603.2	386.7	293.9	41.3	1 715	20		
28.7	35.2	393.3	5 344.4	2 737.0	561.0	1 953.4	190.9	26.3	7 132.2	—	66.5	3.7	1 610	21		
76.3	160.8	1 284.9	12 294.0	7 209.5	1 618.0	2 790.5	328.4	—	17 247.2	16.1	30.1	177.3	1 670	22		
4.0	77.2	467.1	4 070.6	2 353.9	150.0	1 366.7	155.6	—	5 552.8	—	126.0	13.4	1 345	23		
<b>4 302.8</b>	<b>4 130.4</b>	<b>37 041.6</b>	<b>331 686.0</b>	<b>218 273.5</b>	<b>28 636.1</b>	<b>49 233.8</b>	<b>11 921.6</b>	<b>10 425.2</b>	<b>455 348.1</b>	<b>1 912.6</b>	<b>2 568.9</b>	<b>3 702.0</b>	<b>1 000</b>	24		
—	—	123.9	1 453.8	1 398.8	—	23.0	78.0	—	1 877.7	—	—	23.8	600	25		
5.9	—	251.0	2 913.0	2 080.0	—	568.0	103.0	—	3 767.5	31.0	48.0	12.9	655	26		
—	—	239.8	3 035.0	2 267.2	—	359.3	266.0	766.5	4 634.0	—	21.1	65.5	851	27		
—	—	51.6	792.6	712.6	—	80.0	44.0	1.4	1 308.9	—	—	169.9	922	28		
—	—	368.2	2 914.3	2 305.0	163.3	196.0	63.0	—	3 603.1	—	—	8.2	1 026	29		
23.3	38.1	732.4	4 733.4	3 515.6	367.8	272.7	603.4	839.3	7 283.0	—	—	120.9	768	30		
—	—	110.7	1 859.5	1 357.4	91.3	45.6	100.0	—	2 136.7	—	—	8.2	751	31		
—	—	65.0	1 724.4	1 574.4	50.0	—	111.0	150.9	2 659.5	—	—	4.4	643	32		
—	127.9	301.6	5 699.2	3 202.5	1 000.0	1 211.7	166.5	62.1	6 830.7	0.7	—	4.6	828	33		
10.2	120.4	1 634.9	9 238.8	6 323.5	652.0	1 129.0	116.5	407.5	13 235.4	84.8	—	215.4	798	34		
855.0	37.8	824.9	9 625.2	6 268.4	957.0	1 328.8	135.0	104.3	11 814.4	—	—	36.6	1 066	35		
75.8	97.0	1 198.3	11 002.7	6 878.8	1 187.0	1 599.9	63.0	225.3	13 372.6	—	—	22.7	923	36		
—	—	539.9	3 972.0	2 989.0	—	264.0	83.0	320.6	5 306.1	18.4	—	6.3	817	37		
624.0	109.4	1 154.5	11 886.0	8 435.1	1 721.6	1 375.3	206.5	626.8	15 342.0	73.1	—	273.2	1 106	38		
122.7	15.9	889.9	1 883.2	1 345.7	—	462.0	183.5	—	4 526.5	—	—	77.4	1 753	39		
155.0	417.4	1 774.3	6 268.9	3 044.0	1 095.0	873.0	127.0	—	9 696.3	5.5	—	25.5	1 075	40		
115.1	103.0	370.4	5 672.4	3 368.5	286.0	1 570.3	203.5	57.0	8 081.2	17.0	—	141.6	1 051	41		
1.6	220.5	1 716.0	3 906.1	1 509.0	500.0	720.0	180.0	10.0	6 710.0	—	—	149.5	1 432	42		
2.4	—	584.8	4 980.0	3 430.0	1 000.0	250.0	119.5	9.3	6 293.0	—	—	33.0	766	43		
15.0	67.5	192.4	3 097.3	2 085.0	—	852.3	165.7	—	3 999.2	20.8	25.0	17.9	939	44		
—	—	200.0	1 993.0	1 500.0	180.0	—	66.0	81.4	2 641.5	—	—	1.5	970	45		
—	—	37.7	1 297.5	1 100.5	100.0	—	22.0	—	1 634.3	—	—	1.0	805	46		
—	—	40.2	527.4	527.4	—	—	—	10.0	668.9	—	—	2.1	772	47		

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
*Imposition en 1936 (suite).*

1	Verotus — Beskattningen							Varat —		
	Verokylvän hinta, mk Skattörespriset, mk	Verokylvän luku Antal skattören	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden alkuna Av debiteringen infölet under året	Edellisten vuosien verokäih- telä peritty Skatterester från föregående år infölet	Veroja ja verokäihkeitä poistettu Skattori och skatterester av- skrevos	Verokäihkeitä vuoden lopussa Skatterester vid slutet av året	Käteisvarat Kontanta tillgångar	Tulokäihkeitä Inkomster	Ylelliset — Galdenärer
1 000 mk										
1 Maalahti — Malaks	6: 80	76 775	531.5	525.3	31.9	1.3	7.4	439.1	47.9	14.5
2 Sulva — Solv	3: 80 3: 95	43 169 19 151	245.9	236.4	2.6	2.9	7.5	36.0	7.5	36.9
3 Mustasaari — Korsholm	6: 30	110 076	702.9	678.0	21.0	0.6	40.2	32.0	117.7	—
4 Raippaluoto — Replot	3: 50	37 937	134.6	122.3	8.4	0.7	12.1	62.8	12.1	55.0
5 Björköby	3: —	11 458	34.9	33.1	—	1.8	1.8	—	1.8	9.8
6 Koivulahti — Kvevlaks	5: 70	54 824	318.8	312.0	6.8	2.7	6.5	—	6.5	88.2
7 Maksamaa — Maksmo	6: —	20 719	126.0	119.7	6.4	0.4	7.0	32.3	7.0	19.5
8 Vöyri — Vörä	6: 25	132 402	838.3	813.8	9.2	5.1	55.9	100.0	55.9	179.1
9 Nurmo	10: 75	53 581	581.1	571.0	28.9	4.5	17.9	25.8	60.4	17.2
10 Lapua	8: 50	219 619	1 882.3	1 638.0	206.5	106.7	689.9	16.7	905.8	—
11 Kauhava	11: —	142 639	1 579.7	979.5	434.6	71.5	1 169.4	180.0	1 303.8	14.6
12 Ylihärmä	7: 50	43 241	327.8	284.3	36.6	7.2	59.7	483.2	59.7	2.6
13 Alahärmä	8: 50	85 829	736.4	647.9	105.1	34.2	252.1	329.0	345.7	—
14 Oravainen — Oravais	5: —	112 247	570.8	545.8	21.4	3.9	33.0	194.2	197.3	170.0
15 Munsala	4: 20	67 673	290.7	280.7	15.1	0.8	10.2	53.0	10.2	—
16 Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarle- by lk.	6: —	54 901	335.8	312.1	7.0	2.0	69.1	27.9	69.1	56.6
17 Jepua — Jeppo	5: 30	42 659	229.5	215.1	7.5	0.2	70.9	0.7	70.9	3.0
18 Pietarsaaren mlk. — Pedersöre	4: 80	203 089	989.6	923.3	22.7	19.4	80.4	82.4	80.4	52.2
19 Purmo	6: 50	53 499	354.1	343.3	4.9	2.1	11.7	90.7	65.3	7.1
20 Ähtävä — Esse	4: 95	55 747	281.2	267.0	14.9	1.0	13.9	247.5	13.9	—
21 Teerijärvi — Terijärvi	5: —	62 383	316.2	249.0	64.3	—	76.9	7.6	161.5	—
22 Kruunupyö — Kronoby	7: —	58 087	413.3	333.2	66.9	14.2	208.6	52.1	301.7	76.8
23 Luoto — Larsmo	7: 30	41 562	308.0	246.3	47.2	5.2	103.9	55.4	123.8	18.8
24 Kaarlela — Karleby	7: —	81 538	579.1	504.9	28.5	201.5	144.8	203.6	144.8	311.9
25 Öja	4: —	11 720	47.8	35.1	11.2	0.4	17.6	7.5	17.6	—
26 Alaveteli — Nedervetil	5: —	38 197	196.0	181.4	12.9	—	20.4	77.0	20.4	92.5
27 Kälviä	10: 20	62 399	643.9	514.3	126.3	15.6	186.6	101.3	242.8	42.0
28 Lohtaja	7: 50	45 882	347.8	273.3	109.4	23.9	98.8	45.5	153.4	327.9
29 Himanka	9: —	43 015	392.5	279.5	76.8	39.1	324.3	42.9	324.3	—
30 Kannus	10: 25 9: 25	72 600 9 065	835.7	598.2	231.2	63.8	529.5	157.5	627.9	—
31 Toholampi	11: 20	64 670	729.9	486.8	233.2	43.3	552.3	77.4	552.3	89.0
32 Ullava	11: —	16 878	187.4	117.1	62.4	4.3	145.7	4.2	145.7	54.5
33 Kaustinen	10: —	36 172	364.9	303.1	51.6	4.3	86.5	35.1	155.8	1 200.9
34 Veteli	9: 25	41 077	382.5	320.5	54.8	23.9	81.6	11.3	109.8	—
35 Lestijärvi	6: 50	24 785	162.4	121.0	8.3	—	63.9	93.2	63.9	—
36 Halsua	9: —	12 682	116.2	70.3	43.7	9.2	70.6	4.0	70.6	4.3
37 Perho	12: —	24 690	300.6	265.0	41.4	4.2	61.6	108.0	61.6	48.1
38 Soini	8: 75	38 698	341.6	224.6	130.5	8.2	242.9	58.2	242.9	27.7
39 Lehtimäki	7: 40	29 467	221.1	131.9	97.6	19.6	128.7	—	128.7	20.5
40 Alajärvi	12: 40	84 190	1 054.1	610.2	442.6	133.0	1 197.6	3.1	1 546.3	153.5
41 Vimpeli	14: 25	42 569	609.7	466.4	135.2	44.2	264.3	12.2	338.0	48.3
42 Evijärvi	11: —	41 895	465.0	293.7	164.0	0.2	368.4	515.3	368.4	535.6
43 Korttesjärvi	9: —	39 386	356.8	244.3	119.7	12.0	193.5	193.4	193.5	108.8
44 Lappajärvi	13: —	61 366	806.9	596.6	258.5	12.0	431.6	135.1	677.0	23.6
45 Kuortane	8: 50	67 621	581.8	567.5	10.5	5.4	20.6	383.9	114.2	154.7
46 Töysä	9: —	41 388	376.3	364.9	7.2	22.7	20.8	33.1	20.8	86.9
47 Alavus	8: —	134 827	1 096.9	1 046.4	6.1	2.4	111.4	10.3	176.6	23.7

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
Tillgångar																
Arvopapper — Värdepapper	Varaslot — Förärd	Kassio ja muu iframtidslo Inventarier och annat lösöre	Kiinteä omaisuus — Fast egendom						Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaiset rahastot Specialaktia fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ermakkompenot Utgiftsforstrott	Rostamattomat lainat Olyftade lånemedel	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	Varat asukasta kolden Tillgångar per invånare	
			Kalkkiaän — Inalles	Siitä — Därav			Maatilojen Jordlagnheter	Kunnallis- ja laskenkotien För kommunal- och barnhem								Kansakoulujen För folkskolor
1 000 mk																
17.0	8.6	358.8	2 694.1	2 079.5	216.0	40.8	100.0	—	—	3 680.0	2.2	—	—	65.5	799	1
15.1	—	175.0	933.8	719.7	122.2	—	121.5	512.5	1 838.3	—	—	—	—	58.9	590	2
2.0	9.3	386.0	6 390.7	5 303.0	667.2	368.0	190.0	83.1	7 210.8	—	—	—	145.9	1 241	3	3
—	—	212.0	1 259.8	1 223.2	—	—	—	56.0	1 666.8	—	—	—	—	6.5	693	4
—	—	14.8	465.5	447.5	—	—	—	—	503.8	—	—	—	—	20.7	766	5
—	—	112.5	1 357.0	1 283.0	—	—	144.0	322.0	2 030.2	—	—	—	—	57.9	611	6
0.5	—	201.8	1 793.9	1 527.7	—	—	44.0	79.7	2 178.7	—	—	—	—	11.7	1 586	7
8.9	—	467.0	4 706.5	3 882.7	—	—	74.0	457.0	6 179.1	—	—	—	—	153.5	843	8
22.4	—	211.5	3 513.0	1 826.0	1 000.0	447.0	176.5	—	4 026.8	130.0	—	—	—	31.7	916	9
208.0	188.1	880.0	12 650.0	7 000.0	1 200.0	1 440.0	293.5	671.2	15 813.3	17.0	—	—	—	87.7	1 192	10
31.3	58.3	753.4	6 197.3	4 170.8	1 279.0	542.5	147.0	—	8 685.7	—	—	12.0	—	137.4	962	11
1.6	—	192.8	2 461.8	2 075.5	—	—	157.0	98.5	3 300.5	—	—	—	—	19.1	1 032	12
1.2	—	237.0	2 784.0	1 930.0	—	—	525.0	133.0	4 429.9	—	—	67.4	—	—	775	13
20.6	—	195.4	3 362.8	3 202.3	—	—	51.5	190.0	4 380.3	—	—	—	—	16.7	1 005	14
—	—	120.0	2 116.5	1 690.0	—	—	386.5	110.0	2 471.6	—	—	—	—	20.9	674	15
—	20.0	161.0	3 268.6	1 983.8	941.3	300.0	56.0	—	3 659.2	—	—	—	—	1.0	1 324	16
—	—	62.8	1 097.2	850.2	—	—	247.0	56.0	1 336.0	—	—	—	—	6.5	651	17
15.0	—	448.0	5 158.0	3 995.0	515.0	250.0	144.0	463.2	6 443.2	—	—	—	—	28.7	944	18
0.4	—	134.5	1 215.8	1 209.7	—	—	6.1	66.0	1 579.8	—	—	—	—	0.5	628	19
—	—	75.6	847.9	847.9	—	—	—	66.0	1 342.4	—	—	—	—	20.3	597	20
—	—	80.0	1 537.8	1 327.8	—	—	20.0	78.0	1 864.9	—	—	—	—	115.4	587	21
1.1	84.9	335.3	3 096.7	2 171.0	285.0	57.5	134.0	40.1	4 122.7	13.1	—	1.0	—	145.0	1 395	22
—	—	29.1	2 184.5	2 105.0	—	—	—	100.0	2 541.9	—	—	—	—	9.6	1 075	23
10.0	—	191.2	2 763.5	2 003.0	380.0	120.0	112.0	7.7	3 744.7	—	—	—	—	8.1	1 128	24
—	—	35.4	128.0	128.0	—	—	—	—	188.5	—	—	—	—	—	322	25
—	—	121.9	1 768.8	1 510.8	—	—	—	34.0	2 123.2	—	—	—	—	18.4	1 107	26
—	12.7	125.4	2 169.7	1 682.2	—	—	251.0	92.0	2 785.9	139.1	—	—	—	13.5	769	27
570.0	1.7	185.5	1 518.0	1 431.0	—	—	—	88.0	2 926.6	100.6	—	—	—	16.3	923	28
0.5	—	147.8	1 687.0	1 360.0	—	—	66.0	80.0	2 282.5	—	—	—	—	30.2	691	29
7.4	12.0	220.8	3 194.2	2 837.8	—	—	67.0	106.5	4 326.3	3.1	—	23.5	—	44.5	852	30
695.0	—	247.0	2 572.0	2 132.0	—	—	110.0	93.0	4 325.7	—	—	—	—	—	1 003	31
0.3	—	82.6	1 018.2	965.5	—	—	52.7	53.5	1 359.0	—	—	—	—	—	948	32
7.5	109.5	1 406.4	3 712.7	2 285.3	—	—	41.8	94.0	6 811.0	120.0	—	36.5	—	—	1 879	33
1.8	21.3	230.0	2 599.6	1 787.8	—	—	591.4	53.5	3 027.3	—	—	—	—	—	782	34
—	—	126.1	683.4	460.0	—	—	23.4	53.5	1 060.6	—	—	—	—	1.8	796	35
—	—	85.5	665.0	575.0	—	—	25.0	—	829.4	—	—	—	—	—	508	36
—	—	120.0	1 74.9	1 262.5	—	—	362.5	25.0	1 800.1	—	—	—	—	8.5	635	37
9.6	414.2	173.0	1 584.0	1 180.0	150.0	217.0	105.0	1.3	2 615.9	—	—	—	—	1.6	677	38
—	—	113.1	1 369.0	875.0	—	—	335.0	56.5	1 794.2	—	—	—	—	7.4	709	39
3.0	129.0	728.1	6 333.2	2 959.3	538.0	1 826.9	216.5	150.2	9 262.9	—	—	—	—	—	1 165	40
1.5	22.6	326.7	2 750.0	1 653.0	400.0	422.0	153.0	1.7	3 654.0	—	—	23.4	—	0.6	969	41
—	—	32.2	1 900.7	1 596.7	—	—	240.2	83.0	3 615.2	—	—	—	—	8.7	869	42
—	—	80.8	1 612.1	1 018.4	—	—	548.1	63.0	3 058.3	—	—	—	—	—	779	43
—	—	45.8	3 232.0	2 192.0	—	—	460.0	188.5	4 537.0	64.5	—	29.8	—	42.1	726	44
34.2	184.5	362.8	3 628.9	1 633.0	682.9	1 074.0	94.5	395.3	5 353.0	—	—	—	—	10.5	937	45
—	—	432.0	2 714.9	1 920.6	—	—	220.0	416.1	3 378.6	—	—	—	—	—	890	46
11.7	81.7	970.3	6 398.0	3 540.0	570.0	530.5	158.5	—	7 880.8	17.0	—	—	—	19.1	810	47

III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
*Imposition en 1936 (suite).*

1	2	3 Verotus — Beskattningen						9	10	11
		Verokäytin hinta, mk Skatörespriset, mk	Verokäytin luku Antal skatteören	Maksunpano Debettering	Maksunpanosta kertynyt vuoden alkuna Av debettringen inflöt under året	Edellisten vuosien Verokäy- töistä peritty Skatterester från föregående år inflöto	Veroja ja verokäytöistä poistettu Skatter och skatöresster av- skrevos			
1 000 mk										
Lääni ja kunta Län och kommun										
1 Virrat	10: 50	193 096	2 060.8	1 510.3	228.2	1.9	1 820.3	1.6	2 198.3	158.9
2 Ähtäri	9: 30	156 692	1 473.7	1 225.9	166.2	99.4	756.9	762.9	857.3	—
3 Pihlajavesi	10: 65	35 302	384.6	365.3	27.0	20.3	67.5	102.4	83.3	22.6
4 Multia	11: 25	58 206	664.1	593.1	49.4	20.3	188.7	49.8	410.8	174.8
5 Keuru	8: —	190 228	1 545.0	1 383.3	82.3	289.0	488.9	596.6	625.5	225.3
6 Petäjävesi	9: 50	85 703	826.8	711.8	71.7	104.4	445.8	108.7	470.7	32.4
7 Jyväskylän mlk. — lk.	8: 70	481 123	4 226.1	3 411.7	490.6	429.5	2 522.9	2 197.7	3 072.9	150.1
8 Toivakka	10: 60	39 504	424.9	382.6	29.3	—	80.9	128.8	138.2	21.0
9 Uurainen	12: 50	47 424	604.8	524.8	39.2	47.5	277.1	140.5	505.1	15.6
10 Laukaa	9: —	222 341	2 029.6	1 799.5	98.8	468.3	690.5	365.0	854.7	46.1
11 Äänekoski	14: 90	38 210	580.0	516.7	14.3	—	131.6	263.3	207.9	82.4
12 Saarijärvi	10: —	128 905	1 321.6	1 207.0	78.2	24.5	297.1	1 279.2	702.3	7.9
13 Pylkönmäki	9: —	24 254	222.0	199.4	35.7	1.7	87.7	13.1	186.1	19.7
14 Karstula	8: 40	104 554	895.4	675.7	208.0	60.0	649.9	20.1	764.2	127.9
15 Kyyjärvi	9: —	26 234	240.2	169.6	67.9	26.5	93.5	179.5	143.5	—
16 Kivijärvi	13: 20	29 347	398.3	343.2	17.2	13.6	190.2	145.6	263.6	506.6
17 Kannonkoski	12: 50	37 580	479.6	426.1	39.1	—	89.2	108.0	361.4	—
18 Kinnula	12: 50	19 992	256.0	190.9	57.6	3.7	121.2	32.7	195.1	—
19 Pihtipudas	14: —	62 446	888.5	811.0	93.3	46.2	185.1	64.2	506.6	30.2
20 Viitasaari	12: —	146 042	1 808.6	1 436.6	374.1	149.6	1 058.3	92.2	1 331.1	54.1
21 Konginkangas	14: —	34 230	483.9	382.3	68.7	33.3	373.0	20.4	415.5	14.8
22 Sumiainen	11: —	30 740	349.0	294.7	47.8	34.3	158.4	88.2	228.8	1.5
23 Oulun lääni — Uleåborgs län		4 893 219	55 320.8	36 246.4	14 718.6	8 116.2	55 855.0	9 159.3	67 984.4	8 702.1
24 Sievi	11: —	72 036	809.0	452.5	338.4	69.3	929.9	3.4	1 025.2	105.7
25 Rautio	10: —	14 994	151.3	71.4	87.7	—	206.3	11.0	206.3	23.9
26 Ylivieska	11: 80	99 513	1 185.6	592.8	602.5	110.3	1 499.3	88.4	1 661.0	26.0
27 Alavieska	10: —	35 431	358.0	221.7	153.7	2.2	208.9	17.1	235.6	—
28 Kalajoki	9: —	94 686	858.4	675.7	156.0	47.3	320.8	268.5	467.5	8.1
29 Merijärvi	10: —	24 437	247.3	98.5	185.8	17.6	399.9	52.6	431.3	—
30 Oulainen	11: 50	78 264	915.5	535.1	210.4	91.6	1 155.8	0.2	1 238.3	6.7
31 Pyhäjoki	8: 75	37 380	333.1	260.2	79.6	17.9	165.1	133.9	180.2	—
32 Saloinen	8: —	55	329.7	156.0	83.4	82.6	440.8	185.2	474.3	—
	9: —	36 172								
33 Pattijoki	8: 40	35 782	307.0	173.2	123.6	28.4	270.8	2.1	297.8	7.7
34 Vihanti	12: —	37 685	463.9	266.7	104.3	28.5	404.8	426.3	456.7	—
35 Rantsila	12: 50	33 662	424.4	164.9	266.1	71.7	579.4	127.2	746.2	61.8
36 Paavola	12: —	68 763	839.1	494.6	302.6	77.1	742.1	0.3	859.1	49.8
37 Revonlahti	6: 50	20 044	133.5	85.3	26.3	12.1	108.6	0.4	137.3	14.9
38 Siikajoki	10: —	21 272	214.2	166.9	40.2	11.8	82.6	115.3	129.1	14.4
39 Pyhäjärvi	11: 25	81 984	934.0	547.2	165.3	248.7	1 211.3	71.1	1 318.2	55.1
40 Reisjärvi	12: 75	52 792	703.4	282.2	239.5	65.4	1 242.1	179.4	1 370.5	58.1
41 Haapajärvi	12: 45	93 261	1 200.4	894.0	220.6	236.8	1 300.4	13.1	1 599.3	171.7
42 Nivala	15: 20	95 322	1 461.4	821.9	517.7	416.6	1 299.8	11.3	1 529.8	521.2
43 Kärämäki	11: 25	35 128	401.1	206.4	166.7	73.1	561.1	34.0	561.1	106.1
44 Haapavesi	13: —	69 443	928.5	633.2	321.7	188.3	589.8	316.8	719.1	—
45 Pulkkiila	12: 50	22 834	288.5	125.7	49.9	—	354.6	11.7	354.6	164.8
46 Piippola	11: —	19 144	215.0	163.9	69.3	—	217.1	25.9	244.6	53.3
47 Pyhäntä	9: —	20 197	185.0	143.1	47.4	9.9	41.9	6.1	41.9	30.0
48 Kestilä	13: 25	31 752	429.5	296.9	121.0	52.7	335.3	77.9	375.7	65.5
49 Säränsniemi	10: 80	48 612	529.4	277.7	196.4	122.6	737.9	137.5	928.8	—
50 Vuolijoki	10: 20	24 178	250.0	183.8	40.9	32.2	159.1	7.6	275.3	25.8

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
Tillgångar																	
Arvopapereit — Värdepapper	Varastot — Förråd	Kassito ja muu likvidis- tointivarer och annat löst- penger	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaiset rahastot Specialtekniska fonder	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ennakkomenot Utgiftsförskott	Nostamattomat lainat Öyrtade lånemedel	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	Varat asukasista koiden Tillgångar per Invånare	mk		
			Kaikkiaan — Inalles	Siitä — Därav			Kannallis- ja laskenkoriden för kommunal- och barnhem									Maatilojen jordlängdigheter	Kansakoulujen För folkskolor
66.1	116.5	1 211.3	9 735.4	6 026.2	1 207.8	1 167.8	188.5	261.1	13 937.7	8.3	137.6	132.1	1 262	1			
107.8	—	730.5	6 901.0	4 175.0	—	1 961.0	338.5	—	9 698.0	25.1	—	32.0	1 270	2			
1.0	29.8	290.2	2 455.1	983.0	575.0	776.6	88.5	—	3 072.9	13.3	—	9.8	1 454	3			
—	3.3	362.7	2 912.9	1 893.7	—	529.2	243.0	308.5	4 465.8	3.5	161.2	47.6	1 113	4			
90.0	—	731.0	7 922.1	4 201.6	1 148.3	1 472.2	271.0	421.5	10 883.0	114.0	—	47.6	1 230	5			
4.2	60.9	466.2	5 247.8	3 092.5	1 313.5	576.8	159.5	7.0	6 557.4	—	—	33.8	1 414	6			
147.5	79.2	1 131.9	12 064.3	8 588.3	929.3	2 251.5	641.0	704.7	20 189.3	—	1 123.1	163.7	1 305	7			
1.6	51.4	253.4	2 751.0	1 344.0	750.0	657.0	92.5	6.2	3 444.1	11.8	112.5	19.9	1 187	8			
22.2	50.0	349.1	4 686.0	2 181.0	310.0	1 925.0	119.0	—	5 887.5	—	290.0	9.2	1 960	9			
32.0	121.0	1 128.3	9 744.7	5 123.5	1 408.0	1 713.2	265.0	23.0	12 579.8	45.2	34.5	147.1	1 350	10			
6.2	182.3	423.2	3 189.8	1 035.5	—	2 154.3	103.5	7.4	4 471.0	188.0	150.0	9.8	1 834	11			
49.9	147.5	1 002.4	9 060.5	4 672.9	900.0	2 679.4	129.0	63.0	12 441.7	59.7	18.0	110.5	1 391	12			
0.1	3.4	132.6	1 627.0	1 125.0	—	500.0	53.5	67.9	2 103.4	—	—	—	978	13			
14.2	1.7	529.5	3 954.6	2 455.1	431.3	541.2	180.5	29.5	5 622.2	98.4	30.0	22.0	929	14			
2.9	—	138.2	1 128.8	706.3	125.0	227.5	65.5	—	1 658.4	—	—	—	797	15			
—	—	216.5	2 411.0	1 137.0	150.0	659.0	80.5	1.0	3 624.8	—	39.9	—	1 516	16			
—	—	194.6	1 442.1	1 227.0	—	215.1	35.5	—	2 141.6	36.5	—	—	742	17			
—	—	82.0	863.0	500.0	—	325.0	22.0	—	1 194.8	58.7	62.4	—	565	18			
24.5	27.8	473.0	4 030.0	2 820.0	—	850.0	218.0	—	5 374.3	177.3	—	48.4	935	19			
11.2	100.2	882.3	7 824.8	3 975.0	870.3	1 824.0	256.0	—	10 551.9	34.0	56.0	27.3	1 123	20			
16.9	—	114.5	1 421.8	1 074.9	—	184.0	80.0	—	2 083.9	—	—	—	886	21			
0.1	2.0	104.9	1 478.0	1 239.9	—	169.6	62.0	—	1 965.5	180.9	66.0	26.7	891	22			
<b>1 376.9</b>	<b>2 395.0</b>	<b>27 014.9</b>	<b>220 832.3</b>	<b>156 780.7</b>	<b>20 682.8</b>	<b>29 517.8</b>	<b>4 704.5</b>	<b>1 256.3</b>	<b>343 425.7</b>	<b>1 910.1</b>	<b>1 648.8</b>	<b>2 140.2</b>	<b>985</b>	23			
—	69.6	1 188.5	2 845.0	2 380.0	—	415.0	103.0	24.6	5 365.0	—	—	28.9	936	24			
—	30.0	32.0	597.0	461.0	—	136.0	—	—	900.2	—	—	9.1	587	25			
0.2	132.2	443.5	2 705.0	1 685.0	—	740.0	164.5	—	5 220.8	8.5	43.0	17.9	661	26			
—	—	104.0	1 161.0	1 009.0	—	100.0	50.0	4.6	1 572.3	—	—	5.1	426	27			
5.0	82.3	733.0	5 210.2	2 856.2	960.0	390.0	98.0	—	6 872.6	—	56.0	373.7	1 167	28			
—	30.1	117.0	692.0	559.0	—	70.0	54.0	—	1 377.0	33.0	—	—	615	29			
—	10.2	611.4	5 551.5	3 191.0	653.8	933.7	34.0	—	7 452.3	254.6	—	—	1 085	30			
—	38.0	325.5	2 589.6	2 082.8	—	440.1	50.0	12.4	3 329.6	—	—	59.8	749	31			
—	—	283.0	1 773.5	1 336.5	269.0	133.0	44.0	30.0	2 790.0	—	—	66.8	1 186	32			
9.0	29.3	41.5	1 098.0	475.0	—	463.0	54.0	—	1 539.4	10.4	6.1	—	773	33			
0.9	22.3	190.6	925.5	780.0	—	95.5	82.0	—	2 104.3	1.8	—	1.5	664	34			
3.6	0.5	138.0	1 301.0	950.0	170.0	121.0	20.0	16.2	2 414.5	—	—	12.6	731	35			
6.2	66.3	360.5	2 854.3	1 943.0	165.0	406.3	54.0	31.9	4 282.4	44.7	35.0	18.3	792	36			
—	—	38.5	234.0	210.0	—	4.0	10.0	—	435.1	—	—	—	363	37			
0.6	—	112.0	1 230.0	995.0	—	235.0	10.0	—	1 611.4	—	—	28.4	901	38			
—	53.8	527.2	3 902.7	2 283.5	397.0	827.2	—	—	5 928.1	99.9	75.0	14.3	819	39			
—	31.6	218.6	1 708.8	972.8	—	503.0	91.5	—	3 658.5	35.0	—	1.5	919	40			
25.5	72.7	745.4	7 733.9	3 637.0	1 450.0	1 702.6	94.0	12.6	10 468.2	18.3	—	8.7	1 397	41			
0.3	265.8	1 076.4	5 679.7	3 510.7	1 000.0	839.0	196.0	—	9 280.5	9.7	11.2	16.1	866	42			
7.4	—	237.1	1 815.8	1 336.2	—	209.6	24.0	—	2 785.5	—	—	—	769	43			
0.8	50.9	562.3	4 844.0	2 745.7	1 041.0	615.8	34.0	—	6 527.9	—	20.5	24.8	884	44			
6.1	—	131.0	1 530.0	600.0	50.0	720.0	10.0	—	2 208.2	—	—	7.2	958	45			
16.5	4.8	66.0	1 341.7	1 000.0	—	200.0	—	—	1 844.1	—	—	—	1 008	46			
—	—	11.0	634.5	580.0	—	24.5	34.0	297.3	1 054.8	—	—	—	536	47			
10.0	94.6	237.1	1 970.0	1 275.0	—	645.0	34.0	—	2 864.8	—	—	—	911	48			
8.6	—	210.0	1 585.0	1 245.0	100.0	200.0	69.0	—	2 938.9	—	—	—	815	49			
0.5	—	103.2	667.0	521.0	—	119.0	30.4	—	1 109.8	—	8.2	5.0	491	50			



III. Verotus vuonna 1936 (jatk.). — Beskattningen år 1936 (forts.).  
Imposition en 1936 (suite).

1	2 Verotus — Beskattningen								9	10	11
	Verokäytin luku Antal skatteöron	Maksunpano Debitering	Maksunpanosta kertynyt vuoden aikana Av debiteringen mitoitte under året	Eddlignens vuosien verotäh- keitä peritty Skattereser från föregående år inlöst	Verotus ja verokäytin Skatter och skattereser av- skrevs	Verotähkeitä vuoden lopussa Skattereser vid slutet av året	Kätkövarat Kontante tillgångar	Yhdistetyt Inkomstreser			
1 000 mk											
1	Paltamo	8: 80	111 945	998.6	625.0	394.3	252.9	1 026.4	22.9	1 206.7	7.0
2	Kajaanin mlk. — lk.	11: 50	67 423	789.0	640.7	147.1	3.9	541.4	12.0	618.9	23.4
3	Sotkamo	13: 50	136 415	1 884.7	1 517.6	202.8	11.5	1 654.8	211.2	1 888.3	36.9
4	Kuhmo (ent. Kuhmoniemi).	9: 30	146 313	1 385.9	1 032.3	350.9	122.4	1 039.0	402.2	1 556.8	34.6
5	Ristijärvi	9: 75	44 738	445.1	257.0	107.8	38.5	600.8	213.9	721.6	120.7
6	Hyrnsalmi	10: 75	44 641	489.3	281.0	196.3	49.7	834.9	14.2	1 057.7	14.4
7	Suomussalmi	11: 25	141 700	1 643.1	946.9	618.5	251.5	2 564.8	36.4	3 205.0	198.7
8	Puolanka	10: 25	54 122	566.7	406.5	179.6	82.1	564.8	24.5	898.6	28.9
9	Hailuoto	7: 50	23 349	176.5	158.2	15.7	4.5	18.0	191.2	18.0	31.5
10	Utajärvi	11: 50	62 408	730.1	519.4	156.1	49.2	556.3	21.5	623.2	99.7
11	Muhos	11: 30	65 710	749.5	600.6	171.5	174.4	534.3	11.1	628.3	152.1
12	Tyrnävä	11: 50	54 077	630.3	337.5	261.2	155.1	967.0	47.4	1 056.1	—
13	Temmes	11: 75	10 913	129.1	65.9	50.1	1.3	174.8	11.5	174.8	5.5
14	Lumijoki	10: 50	28 514	302.4	192.8	82.5	41.0	324.4	110.0	802.4	3 845.7
15	Liminka	13: 50	47 374	650.0	444.1	149.5	111.7	671.1	7.3	733.3	45.0
16	Kempele	13: 50	21 068	290.6	175.8	64.1	44.3	349.5	47.1	380.2	21.3
17	Oulunsalo	13: 30	20 396	273.9	160.9	72.1	218.7	370.3	86.5	417.7	18.5
18	Oulujoki	11: —	133 344	1 482.9	1 037.1	362.6	322.0	1 564.5	229.2	1 728.0	31.6
19	Ylikiminki	13: 30	27 425	372.3	262.6	61.1	47.3	385.0	70.2	414.6	1.8
20	Kiiminki	9: 70	27 986	275.9	176.4	71.1	40.9	293.4	25.0	298.0	54.7
21	Haukipudas	8: 75	270 301	2 372.6	1 807.0	488.5	297.4	1 605.2	709.1	1 860.2	15.3
22	Ii	11: 30	82 330	943.2	531.7	241.1	584.1	964.0	29.2	1 045.9	5.6
23	Yli-Ii	11: 50	22 172	259.0	164.0	66.8	44.1	328.2	0.7	352.7	4.1
24	Kuivaniemi	12: —	38 613	480.3	246.0	152.9	26.3	589.6	14.9	689.0	12.6
25	Pudasjärvi	10: —	130 311	1 337.9	949.8	360.9	—	1 349.6	285.9	1 712.9	76.7
26	Taivalkoski	13: 50	58 030	806.8	503.7	220.6	196.1	787.7	141.1	982.0	76.7
27	Kuusamo	13: 75	85 743	1 219.3	659.6	719.4	116.4	1 435.5	51.3	2 549.0	494.5
28	Posio	11: —	31 715	361.1	240.9	127.9	26.0	524.2	289.3	524.7	30.2
29	Ranua	10: —	48 087	487.6	411.6	47.1	32.3	221.3	1 110.7	294.9	1.8
30	Salla	11: 05	163 772	1 920.2	1 141.1	279.0	300.0	3 172.7	306.2	3 966.1	151.5
31	Kemijärvi	12: 40	153 782	1 973.3	1 334.8	410.7	417.4	2 823.6	84.7	3 348.1	36.4
32	Rovaniemi	15: 25	164 505	2 564.2	1 979.4	390.1	702.6	716.5	585.2	914.3	—
33	Tervola	10: 50	77 305	827.8	509.3	228.8	86.6	673.4	38.4	799.8	28.2
34	Simo	8: 50	58 504	505.7	351.6	132.4	65.1	424.5	447.6	525.5	7.7
35	Kemin mlk. — lk.	11: —	74 259	830.4	656.3	127.9	38.4	405.8	136.7	534.8	—
36	Alatornio	12: —	168 993	2 062.9	1 075.8	502.8	672.1	2 661.4	20.3	2 918.0	21.1
37	Karunki	9: 25	41 302	393.2	214.8	129.9	4.2	533.3	57.8	566.2	11.1
38	Ylitornio	11: 50	73 124	843.8	663.9	140.9	105.2	546.5	25.1	677.1	—
39	Turtola	10: —	56 545	576.2	353.0	128.5	88.0	758.0	4.9	1 036.6	130.5
40	Kolari	12: —	35 674	445.8	248.5	140.0	—	822.9	28.2	909.4	83.9
		11: —	77								
41	Muonio	7: 30	40 741	305.7	253.9	50.7	26.4	95.9	98.7	95.9	10.7
42	Enontekiö	4: 50	20 822	97.0	33.4	61.4	—	152.2	26.4	216.6	[0.01]
43	Kittilä	13: 50	87 687	1 224.5	818.9	318.7	60.5	1 491.8	72.1	1 930.0	383.3
44	Sodankylä	10: 50	102 347	1 111.1	909.0	222.4	4.7	783.6	51.7	1 250.1	111.3
45	Pelkosenniemi	7: 75	43 114	341.3	218.7	104.1	34.0	242.1	342.9	242.1	365.2
46	Savukoski	14: 05	32 535	465.4	353.4	82.5	30.5	245.7	31.4	360.2	122.7
47	Inari	10: 50	55 779	597.7	442.5	118.0	20.2	226.6	44.0	663.6	87.5
48	Utsjoki	4: 25	12 558	53.7	42.8	9.1	—	17.1	—	17.1	82.3
49	Petsamo	6: —	87 808	551.0	301.2	83.6	—	655.1	5.2	708.6	8.6

IV. Varat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Tillgångar vid utgången av år 1936 (forts.).  
*Actif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Tillgångar																
Arvopapere — Värdepapper	Varuslöt — Förråd	Kassalös ja muu likviditet Inventarer och annat lösbare	Kiinteä omaisuus — Fast egendom					Osundet ja oikeudet Andelar och rättigheter	Omakattaiset rahastot Spekulatiiviset fondar	Varat yhteensä Summa tillgångar	Ennakkomenot Utgiftsöverskott	Nostamattomat lainat Olytynde lanemedel	Lahjoitusrahastot Donationsfonder	Varat asukasta kohtain Tillgångar per inwånare		
			Kaikkiaan — Inalles	Siitä — Därav			Maatilojen jordägenheter								Kunnallis- ja lasterikotien För kommunal- och barnhem	Kansakoulujen För folkskolor
1 000 mk														mk		
0.7	—	440.4	4 241.0	3 331.0	381.0	427.0	54.0	—	5 972.7	—	—	130.5	891			
—	101.4	387.8	3 355.0	1 981.0	565.0	724.0	33.9	—	4 532.4	36.5	—	47.3	1 061			
2.8	91.3	759.0	6 862.8	4 812.8	650.3	1 171.2	58.0	124.0	10 034.3	35.4	14.5	105.5	796			
12.0	32.3	542.8	4 689.7	2 753.0	850.0	956.7	30.0	—	7 300.4	117.9	290.0	27.7	771			
7.0	—	210.0	1 757.0	1 407.0	—	350.0	45.2	49.5	3 124.9	25.5	6.0	15.6	916			
6.3	—	459.7	2 584.5	1 504.0	520.0	476.0	52.0	—	4 188.8	6.5	90.4	—	1 301			
10.3	98.7	1 438.3	5 884.9	3 838.6	460.5	1 352.1	86.0	5.5	10 963.8	72.0	—	176.4	1 144			
0.3	—	192.6	2 139.9	1 810.9	—	281.0	97.0	—	3 381.8	93.7	30.4	29.5	593			
50.0	23.5	44.0	855.0	806.0	—	19.0	49.0	—	1 262.2	—	—	—	769			
—	64.3	386.0	3 827.1	2 025.8	350.0	1 318.8	78.0	—	5 099.8	83.3	—	—	960			
16.0	62.1	326.6	2 826.5	1 537.0	1 003.5	81.0	158.0	—	4 180.7	18.2	—	15.1	850			
17.6	28.6	164.0	2 306.6	1 371.4	343.2	289.0	109.0	—	3 729.3	28.6	—	5.7	1 041			
—	—	46.3	815.4	740.4	—	75.0	78.0	20.7	1 152.2	—	—	49.5	1 210			
1.8	5.3	189.2	789.4	680.5	—	22.1	20.0	—	5 763.8	283.4	—	—	2 927			
1.5	24.0	256.4	3 244.0	2 119.0	360.0	505.0	74.0	9.7	4 395.2	—	—	120.7	1 293			
—	13.7	49.0	668.7	629.0	—	38.8	69.0	0.8	1 249.8	—	—	1.9	850			
—	2.2	156.5	1 719.5	1 671.0	—	13.5	65.0	—	2 465.9	—	—	—	1 317			
—	—	629.5	3 127.4	2 269.4	260.0	474.0	211.0	9.9	5 966.6	—	—	0.2	1 010			
2.1	46.7	148.5	1 721.5	1 198.4	—	465.0	84.0	—	2 489.4	2.0	—	—	781			
—	10.7	137.5	1 304.7	866.7	—	438.0	44.0	—	1 874.6	—	16.1	1.7	797			
21.5	—	711.1	6 442.0	5 302.5	500.0	364.5	318.0	4.8	10 082.0	—	104.0	108.0	1 100			
10.5	—	267.2	2 306.3	1 625.8	—	271.5	109.0	23.6	3 797.3	5.6	—	28.5	825			
0.3	3.3	130.1	1 098.6	972.0	—	65.0	20.0	68.5	1 678.3	0.2	—	—	685			
0.9	—	125.7	1 134.4	981.9	—	103.6	89.0	9.8	2 076.3	32.3	—	—	680			
71.5	—	241.5	2 777.0	1 784.0	200.0	516.0	173.0	—	5 338.5	39.4	56.0	16.0	497			
—	—	521.2	1 058.9	850.0	110.0	98.9	64.0	—	2 343.9	55.6	—	4.5	751			
—	200.4	997.9	5 805.0	3 984.0	900.0	809.5	40.0	—	10 138.1	4.0	68.0	—	795			
—	—	190.8	1 497.0	1 483.0	—	14.0	34.0	91.0	2 657.0	—	136.0	1.8	623			
—	—	73.8	1 047.0	708.0	—	124.0	52.0	33.5	2 613.7	—	—	—	672			
2.5	101.1	874.9	8 144.5	6 674.0	1 000.0	200.0	39.0	1.0	13 586.8	6.2	183.2	99.3	1 911			
23.5	52.3	867.9	11 181.2	9 260.7	512.0	894.7	63.0	—	15 657.1	75.4	82.5	—	1 836			
4.0	39.1	1 112.0	10 654.5	8 301.0	1 100.0	1 227.0	10.0	—	13 319.1	74.0	—	—	996			
300.0	—	297.5	2 088.7	1 885.0	—	40.0	35.0	62.8	3 650.4	30.1	—	58.3	785			
575.9	6.1	225.8	3 014.0	2 583.0	—	162.0	30.0	—	4 832.6	—	—	10.5	1 538			
0.7	73.3	439.0	3 630.0	1 850.0	1 027.5	672.5	92.0	—	4 906.5	—	105.9	89.0	1 411			
100.0	19.9	546.6	8 692.1	6 075.5	1 410.0	811.6	128.0	—	12 446.0	103.9	20.0	3.2	1 451			
—	7.0	94.0	1 734.0	1 455.0	—	185.0	20.0	13.5	2 503.6	28.3	—	8.8	961			
1.0	14.8	308.3	2 793.0	2 485.0	—	178.5	20.0	47.8	3 887.1	—	—	—	640			
—	1.8	195.0	1 895.2	1 625.5	—	269.7	72.0	—	3 336.0	6.9	14.5	7.7	850			
31.6	54.3	168.6	1 041.5	950.0	—	91.5	44.0	—	2 361.5	—	—	—	728			
—	40.0	105.0	2 390.0	2 300.0	—	50.0	24.0	2.0	2 766.3	—	—	—	1 491			
—	—	104.3	1 283.0	1 280.7	—	—	24.0	2.2	1 656.5	—	—	13.4	1 228			
—	29.5	867.1	5 955.0	4 299.0	1 053.0	467.0	68.0	—	9 305.0	83.1	112.7	2.3	1 649			
—	0.5	591.2	4 055.1	3 274.6	—	194.5	58.0	18.3	6 136.2	37.0	63.6	—	954			
0.3	—	111.1	1 718.0	1 122.0	—	—	331.0	66.5	2 885.1	—	—	—	1 565			
—	—	217.1	2 880.9	2 005.0	—	—	15.0	—	3 627.3	—	—	10.6	2 861			
—	26.3	357.4	3 163.8	2 575.2	316.0	192.0	33.0	—	4 375.6	—	—	1.9	1 912			
—	—	97.0	1 127.0	1 115.0	—	—	—	—	1 323.4	—	—	3.0	1 818			
3.1	35.5	367.4	1 323.3	—	555.0	418.3	52.0	70.0	2 573.7	9.2	—	18.0	803			

## V. Velat vuoden 1936 lopussa. — Skulder vid

1	2	3	Vakautettu velka — Konsoliderad								
			Kuoletuslainat — Amorteringslån Emprunts amortissables					Muut pitkäaikaiset lainat — Autres emprunts			
			Vaihtoka Av staten L. Etal	Pankilla Av banker Banques	Vakutuslaitoksilla Av försäkrings- sällar Compagnies d'assu- rances	Muita Av övriga Autres	Yhteensä Summa Total	Vaihtoka Av staten L. Etal	Pankilla Av banker Banques	Vakutuslaitoksilla Av försäkrings- sällar Compagnies d'assu- rances	Rahastolta (partisi omilla) — Av fonden (tuoim egnä) — Fonden (excepté les fonds de la commune)
1 000 mk											
1 Koko maaseutu — Hela landsbyg- den — <i>Toute la campagne</i> . . . . .	25 278.3	91 307.2	326 964.3	121 578.0	124 501.6	8 479.7	581 523.6	5 010.8	102264.2	13 888.5	4 046.0
2 Kauppalat — Köpingar — <i>Bourgs</i>	1 738.3	4 137.1	15 374.3	10 010.2	15 673.8	4 968.7	46 027.0	443.8	13 675.0	1 290.0	131.0
3 Karjaa — Karis . . . . .	—	—	161.0	80.0	—	312.0	553.0	—	—	—	—
4 Karkkila . . . . .	14.6	40.8	131.7	419.2	—	—	550.9	—	274.0	—	—
5 Lohja — Lojo . . . . .	322.8	576.4	93.3	400.0	1 438.9	512.7	2 444.9	—	1 175.0	—	—
6 Kauniainen — Grankulla . . . . .	—	709.7	—	—	350.0	—	350.0	—	—	—	—
7 Haaga — Haga . . . . .	190.3	91.8	549.8	4 945.3	—	—	5 495.1	—	—	100.0	—
8 Hyvinkää . . . . .	186.6	206.8	—	—	2 544.2	—	2 544.2	—	2 300.0	—	—
9 Kerava . . . . .	10.6	50.4	638.8	102.7	—	480.0	1 221.5	—	—	—	—
10 Salo . . . . .	17.2	—	209.3	1 273.2	445.9	—	1 928.4	—	2 151.0	—	71.0
11 Vammala . . . . .	—	—	315.4	—	—	44.0	359.4	132.0	—	27.5	—
12 Loimaa . . . . .	18.5	275.0	42.8	—	658.3	—	701.1	—	200.0	—	—
13 Forssa . . . . .	63.5	10.2	2 131.6	—	1 022.0	—	3 153.6	290.0	—	—	—
14 Valkeakoski . . . . .	50.9	86.6	499.5	—	856.1	970.3	2 325.9	—	150.0	—	—
15 Riihimäki . . . . .	10.6	—	552.2	—	—	—	552.2	—	—	1 162.5	—
16 Lauritsala . . . . .	240.7	10.4	581.0	—	780.0	225.0	1 586.0	—	720.0	—	—
17 Kouvola . . . . .	96.6	933.9	1 050.7	209.0	509.4	—	1 769.1	—	—	—	—
18 Koivisto . . . . .	32.8	6.9	280.1	27.0	102.0	—	409.1	—	330.0	—	—
19 Lahdenpohja . . . . .	—	4.6	1 135.3	166.1	430.1	—	1 731.5	—	—	—	—
20 Pieksämä . . . . .	205.9	137.0	1 292.9	—	—	2 083.7	3 376.6	21.8	—	—	60.0
21 Varkaus . . . . .	81.3	74.2	839.7	—	3 480.4	—	4 320.1	—	200.0	—	—
22 Lieksa . . . . .	93.8	100.0	556.2	79.9	—	—	636.1	—	—	—	—
23 Nurmes . . . . .	—	—	75.0	—	—	—	75.0	—	—	—	—
24 Seinäjoki . . . . .	11.2	—	942.6	—	—	—	942.6	—	3 200.0	—	—
25 Äänekoski . . . . .	15.0	58.0	914.0	—	108.1	—	1 022.1	—	2 975.0	—	—
26 Suolahti . . . . .	27.2	674.6	778.9	—	—	341.0	1 119.9	—	—	—	—
27 Rovaniemi . . . . .	48.2	89.8	1 602.5	2 307.8	2 948.4	—	6 858.7	—	—	—	—
28 Maalaiskunnat — Landskommuner — <i>Communes rurales</i> . . . . .	23 540.0	87 170.1	311 590.0	111 567.8	108 827.8	3 511.0	535 496.6	4 567.0	88 589.2	12 598.5	3 915.0
29 Uudenmaan lääni — Nylands län	3 205.4	7 875.4	24 716.7	11 805.1	8 226.8	2 107.0	46 855.6	225.0	11 649.4	1 730.0	169.6
30 Bromarv . . . . .	—	1.3	195.4	—	131.3	—	326.7	—	—	—	—
31 Tenhola — Tenala . . . . .	—	111.8	379.5	—	—	—	379.5	—	—	—	—
32 Tammisaaren mlk. — Ekenäs lk.	—	—	144.1	90.0	123.8	—	357.9	—	—	—	6.0
33 Pohja — Pojo . . . . .	110.2	—	863.5	—	—	200.0	1 063.5	—	—	—	—
34 Karjaa — Karis . . . . .	—	100.0	779.8	1 830.3	—	—	2 610.1	—	—	—	75.0
35 Snappertuna . . . . .	10.0	182.9	247.2	—	—	—	247.2	—	—	—	—
36 Inkoo — Ingå . . . . .	—	—	559.9	78.4	—	—	638.3	—	190.8	—	—
37 Degerby . . . . .	—	26.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Karjalohja . . . . .	18.9	1.6	308.9	—	—	—	308.9	—	—	—	—
39 Sammatti . . . . .	7.0	4.6	119.1	—	64.7	—	183.8	—	—	—	—
40 Nummi . . . . .	23.1	260.1	334.6	—	24.3	—	358.9	—	550.0	—	—
41 Pusula . . . . .	41.4	25.7	684.9	457.5	—	—	1 142.4	—	—	—	—
42 Pyhäjärvi . . . . .	25.1	83.7	—	—	—	—	—	—	134.0	—	—
43 Vihti . . . . .	0.8	470.2	924.1	—	314.2	—	1 238.3	—	—	—	—
44 Lohja — Lojo . . . . .	222.0	900.0	1 372.8	3 203.0	1 485.5	—	6 061.3	—	—	—	—
45 Siuntio — Sjundea . . . . .	37.1	8.7	683.2	—	—	—	683.2	—	—	—	—

1) Sarakkeissa 20—23 olevat erät eivät tässä sisälly velkoihin. — Beloppen i kol. 20—23 ingå här icke i skulderna.

2) Velat (sarakkeessa 17) prosentteina varoista (taulun IV sarakkeessa 21). — Skulderna (kol. 17) i procent av tillgångarna (tabell IV, kol. 21).

## utgången av år 1936. — Passif à la fin de l'exercice 1936.

gäld — Dette consolidée			17		18		19		20		21		22		23		24		25		26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
vriga långfristiga lån à longue échéance			Velet yhteensä <sup>(1)</sup> Summa skulder <sup>(2)</sup> Total des dettes		Netto-omaisuus Nettoförmögenhet Actif net		Sittä omat rahastot Dara av egna fonder Dont propres fonds		Velet omille rahastolle Skuld till egna fonder Dettes aux fonds de la communauté		Einnakkotulot Inkomstforskot Avenues		Käyttämättömät lainavarat Oanvända lånevæder Empreunts non disposés		Sitromäärärahat Balanserade ansätt Crédits réservés		Velet asutaisia kohden Skulder per livnære Passif par habitant		Takuukset Borgensforbindelser Cautions		Vakuutusprosentti <sup>(3)</sup> Gäldsprocent <sup>(3)</sup> Dettes en pourcent de l'actif																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			1000 mk												mk		1000 mk		%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
11 764.0	14 889.8	151 862.8	733 386.4	849 971.9	2 464 739.9	137 381.8	71 003.2	20 810.2	9 222.8	104 789.5	301	502 840.9	25.6	1	1 002.5	2 377.5	18 919.8	64 946.8	70 822.2	142 097.2	12 624.3	9 523.1	1 129.3	31.9	11 014.1	665	9 138.4	33.3	2				553.0	553.0	2 873.5				31.4			5.0	253	407.9	16.1	3				824.9	880.3	6 512.4				50.0			779.9	334	400.3	11.9	4			274.0											890	172.2	42.1	5			1 175.0	3 619.9	4 519.1	6 222.6	294.7	284.7						42.1	890	172.2	42.1	5				350.0	1 059.7	1 445.7	922.0	922.0							584	479.3	42.3	6			100.0	5 595.1	5 877.2	1 761.4			7.5					1 335.4	2 053	93.6	76.9	7			2 300.0	4 844.2	5 237.6	9 225.7	672.9	660.0	10.0					1 276.5	835	798.4	36.2	8				1 221.5	1 282.5	6 689.0	804.0	760.4						1 008.4	297	758.7	16.1	9			2 222.0	4 150.4	4 167.6	8 981.3	855.4	521.0	92.1					1 382.6	637	715.3	31.7	10				159.5	518.9	1 271.5	334.6								732	557.7	29.0	11				200.0	901.1	2 824.6	485.0	485.0						50.3	487	746.1	29.7	12				290.0	3 443.6	3 517.3	8 613.1	1 016.0	851.6						488	288.2	29.0	13		12.5		162.5	2 488.4	2 625.9	3 718.3	97.6	38.4				31.9	439.5	758	531.0	41.4	14				1 162.5	1 714.7	1 725.3	13 760.7	1 653.4	1 653.4						87.7	178	1 005.4	11.1	15			100.0	820.0	2 406.0	2 657.1	7 198.3	1 101.0	1 101.0						579.6	385	133.1	27.0	16					1 769.1	2 799.6	17 955.9	105.9						425.0	464	1 018.6	13.5	17			15.0	345.0	754.1	793.8	2 989.5	76.6	75.2					184.0	348	32.0	21.0	18					1 731.5	1 736.1	2 782.1	674.6								1 307	74.0	38.4	19				81.8	3 458.4	3 801.3	5 119.0	154.3	150.7		1.9				1 387	115.0	42.6	20				200.0	4 520.1	4 675.6	6 104.2						1 684.3	436	221.1	43.4	21			2 147.5	2 147.5	2 783.6	2 977.4	2 907.0				244.1			251.7	999	23.6	50.6	22					75.0	75.0	3 155.1	1 322.3							73	290.7	2.3	23				520.0	3 720.0	4 662.6	4 673.8	5 229.2	572.0	572.0	14.9			762.3	936	69.7	47.2	24				470.0	115.0	3 560.0	4 582.1	4 046.8	11.9		95.3			239.3	1 367	72.5	53.5	25						1 119.9	1 821.7	2 873.5	113.6	91.2	514.8			130.0	559	73.5	38.8	26						6 858.7	6 996.7	7 836.8	1 356.5	1 356.5	67.3			350.5	1 202	60.5	47.2	27	10 761.5	12 511.8	132 943.0	668 439.6	779 149.7	2 322 642.7	124 757.5	61 480.1	19 680.9	9 190.9	93 775.4	286	493 702.5	25.1	28	1 143.5	4 140.4	19 057.9	65 913.5	76 994.3	280 334.4	14 414.0	5 855.2	1 190.6	350.0	4 742.1	325	50 729.3	21.5	29				326.7	328.0	2 717.1	493.8							125	692.9	10.8	30				379.5	491.3	4 340.3	154.8	57.6						117	1 358.3	10.2	31			6.0	363.9	363.9	1 489.1	13.2							212	472.6	19.6	32				1 063.5	1 173.7	5 258.1	1 000.0	1 000.0	67.1				495.2	205	1 410.6	18.2	33			100.0	175.0	2 785.1	2 885.1	3 349.9	19.5						981	1 039.5	46.3	34					247.2	440.1	2 251.3	151.8						198	443.3	16.4	35				190.8	829.1	829.1	4 706.8	93.4						222	703.1	15.0	36						26.8	1 506.9							18	397.2	1.7	37					308.9	329.4	2 397.5	209.1						166	265.4	12.1	38					183.8	195.4	993.7	150.0						172	138.4	16.4	39				300.0	1 208.9	1 492.1	4 201.6	160.0						287.7	387	783.6	26.2	40					1 142.4	1 209.5	4 962.5							500.0	316	610.3	19.6	41				134.0	134.0	242.8	5 594.3	757.7	15.6					74.0	94	708.7	4.2	42					1 238.3	1 709.3	13 657.1	172.9						365.5	195	1 873.2	11.1	43					6 061.3	7 183.3	12 720.0	2 399.5	2 122.3	88.5				487.2	1 023	1 184.4	36.1	44					683.2	729.0	5 283.1	100.0	100.0					156	1 151.9	12.1	45
10 761.5	12 511.8	132 943.0	668 439.6	779 149.7	2 322 642.7	124 757.5	61 480.1	19 680.9	9 190.9	93 775.4	286	493 702.5	25.1	28	1 143.5	4 140.4	19 057.9	65 913.5	76 994.3	280 334.4	14 414.0	5 855.2	1 190.6	350.0	4 742.1	325	50 729.3	21.5	29				326.7	328.0	2 717.1	493.8							125	692.9	10.8	30				379.5	491.3	4 340.3	154.8	57.6						117	1 358.3	10.2	31			6.0	363.9	363.9	1 489.1	13.2							212	472.6	19.6	32				1 063.5	1 173.7	5 258.1	1 000.0	1 000.0	67.1				495.2	205	1 410.6	18.2	33			100.0	175.0	2 785.1	2 885.1	3 349.9	19.5						981	1 039.5	46.3	34					247.2	440.1	2 251.3	151.8						198	443.3	16.4	35				190.8	829.1	829.1	4 706.8	93.4						222	703.1	15.0	36						26.8	1 506.9							18	397.2	1.7	37					308.9	329.4	2 397.5	209.1						166	265.4	12.1	38					183.8	195.4	993.7	150.0						172	138.4	16.4	39				300.0	1 208.9	1 492.1	4 201.6	160.0						287.7	387	783.6	26.2	40					1 142.4	1 209.5	4 962.5							500.0	316	610.3	19.6	41				134.0	134.0	242.8	5 594.3	757.7	15.6					74.0	94	708.7	4.2	42					1 238.3	1 709.3	13 657.1	172.9						365.5	195	1 873.2	11.1	43					6 061.3	7 183.3	12 720.0	2 399.5	2 122.3	88.5				487.2	1 023	1 184.4	36.1	44					683.2	729.0	5 283.1	100.0	100.0					156	1 151.9	12.1	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Vakautettu velka — Konsoliderad											
												Kuoletuslainat — Amorteringslån						Muut pitkäaikaiset lainat —					
												Vaihtoa Av staten	Pankkeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkringsan- stalter	Muilla Av övriga	Yhteensä Summa	Vaihtoa Av staten	Pankkeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkringsan- stalter	Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)			
												1 000 mk											
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotilheet Utgiftsresster	Tilhanisvelat ulkopuolisille Tilhanis gäld till utomstående																					
1 Kirkkonummi — Kyrkslätt	—	—	1 061.7	114.7	—	—	1 176.4	—	417.0	—	—	—	—										
2 Espoo — Esbo	214.9	646.9	888.6	23.7	500.6	—	1 412.9	—	1 900.0	480.0	—	—	—										
3 Helsingin mlk. — Helsinge	1 255.7	1 000.0	2 088.3	896.1	2 658.9	—	5 784.4	—	—	1 000.0	—	—	—										
4 Huopalahti — Hoplaks	23.4	0.3	1 240.5	—	—	141.1	1 737.1	—	500.0	—	—	—	—										
5 Oulunkylä — Äggelby	109.2	586.9	320.0	—	742.4	—	1 062.4	—	500.0	—	—	—	—										
6 Kulosaaren huvilakaup. — Brändö villastad	—	308.5	—	—	—	1 269.3	1 269.3	—	—	—	—	—	—										
7 Nurmijärvi	23.4	26.7	690.3	2 287.9	348.7	—	3 326.9	—	—	—	—	—	—										
8 Hyvinkää	18.8	0.4	240.1	—	—	—	240.1	—	—	—	—	—	—										
9 Tuusula — Tusby	260.6	207.2	876.7	207.4	377.8	—	1 461.9	—	—	—	—	—	—										
10 Sipoo — Sibbo	—	0.6	955.1	9.7	—	—	964.8	—	1 076.6	50.0	—	—	—										
11 Pornainen	17.2	16.8	165.5	—	95.9	—	261.4	—	—	—	—	—	—										
12 Mäntsälä	83.9	117.1	1 109.6	2 240.3	714.5	—	4 064.4	—	920.0	—	—	—	—										
13 Pukkila	71.8	2.4	123.5	—	131.4	—	254.9	—	—	—	—	—	—										
14 Askola	40.2	—	121.6	—	—	—	121.6	—	170.0	—	—	—	—										
15 Porvoon mlk. — Borgå lk.	331.5	232.6	1 329.6	—	—	—	1 329.6	45.0	3 016.0	—	—	—	—										
16 Pernaja — Pernå	—	153.6	730.2	—	223.0	—	953.2	—	—	—	—	—	—										
17 Liljendal	—	—	172.3	—	—	—	172.3	180.0	—	—	—	8.6	—										
18 Myrskylä — Mörskom	1.4	33.8	260.4	—	—	—	260.4	—	710.0	—	—	—	—										
19 Orimattila	60.4	2.1	1 414.6	—	289.8	—	1 704.4	—	—	—	—	—	—										
20 Iitti	36.3	22.4	1 016.0	—	—	—	1 016.0	—	—	200.0	—	—	—										
21 Kuusankoski	133.5	1 600.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
22 Jaala	—	—	344.0	366.1	—	—	710.1	—	50.0	—	—	—	—										
23 Artjärvi	—	59.0	—	—	—	—	—	—	540.0	—	—	80.0	—										
24 Lapinjärvi — Lappträsk	3.3	154.0	544.4	—	—	—	544.4	—	715.0	—	—	—	—										
25 Elimäki	0.2	342.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
26 Anjala	1.0	28.4	697.3	—	—	—	697.3	—	100.0	—	—	—	—										
27 Ruotsinpyhtää — Strömfors	23.1	156.3	729.4	—	—	—	729.4	—	160.0	—	—	—	—										
28 Turun-Porin lääni — Åbo-Björne- borgs län	3 555.4	7 418.1	40 907.2	16 470.3	5 798.4	30.0	63 205.9	—	20 991.5	903.8	1 058.4	—	—										
29 Velkua	—	—	31.5	—	—	—	31.5	—	—	—	—	—	—										
30 Taivassalo	155.0	30.0	148.2	—	—	—	148.2	—	—	—	—	—	—										
31 Kustavi	—	—	300.5	20.6	—	—	321.1	—	40.0	—	—	—	—										
32 Lokalahti	53.7	48.0	395.3	—	—	—	395.3	—	—	—	—	—	—										
33 Vehmaa	23.5	94.4	396.7	—	295.7	—	692.4	—	750.0	—	—	—	—										
34 Kalanti	23.1	100.3	407.7	896.1	—	—	1 303.8	—	842.0	140.0	—	—	—										
35 Uudenkaupungin mlk. — lk.	—	50.3	134.8	137.3	—	—	272.1	—	—	—	—	—	19.0										
36 Pyhäranta	9.1	281.8	44.7	—	—	—	44.7	—	—	—	—	—	—										
37 Pyhämaa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
38 Laitila	—	740.4	326.2	—	—	—	326.2	—	—	—	—	—	—										
39 Kodisjoki	—	—	196.5	—	—	—	196.5	—	—	—	—	—	—										
40 Iniö	—	—	69.6	—	—	—	69.6	—	—	—	—	—	—										
41 Karjala	6.0	—	286.8	—	—	—	286.8	—	176.3	—	—	—	—										
42 Mynämäki	47.8	—	475.6	915.2	43.1	—	1 433.9	—	1 150.0	—	—	—	—										
43 Mietoinen	12.2	—	76.0	—	—	—	76.0	—	—	—	—	—	—										
44 Lemu	—	—	196.9	—	—	—	196.9	—	—	—	—	—	—										
45 Askainen	—	3.5	212.0	—	—	—	212.0	—	—	—	—	—	—										



## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4									12			
			5						8				11		
			Kuoletuslainat — Amorteringslån						Muut pitkäaikaiset lainat —						
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotilheet Utgiftsrester	Tilinpäätösvelat ulkopuolisille Tilinhaltig gård till utomstående	Vahvotla AV staten	Pankkeilla AV banker	Vakuutuslaitoksilta AV försäkrings- stalter	Muilla AV övriga	Yhteensä Summa	Vahvotla AV staten	Pankkeilla AV banker	Vakuutuslaitoksilta AV försäkrings- stalter	Rahastoilla (paitsi omilla) — AV fonder (utom egna)				
												1 000 mk			
1	Merimasku	—	—	119.8	—	—	202.6	—	—	322.4	—	—	—	—	—
2	Rymättylä	—	4.2	278.3	—	—	—	—	—	278.3	—	—	—	—	—
3	Houtskari — Houtskär	—	41.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0
4	Korppoo — Korpo	—	—	1.7	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	401.0	—
5	Naavo — Nagu	—	—	246.2	—	—	—	—	—	246.2	—	—	—	—	103.0
6	Parainen — Pargas	—	—	118.8	1 109.9	—	—	—	—	1 109.9	—	—	—	690.0	—
7	Kaksikerta	7.5	315.9	102.1	—	—	25.8	—	—	127.9	—	—	—	53.0	—
8	Kaarina	758.1	168.6	2 609.8	1 377.2	498.2	—	—	—	4 485.2	—	—	—	240.0	—
9	Piikkiö	36.6	35.8	163.3	185.0	168.9	—	—	—	517.2	—	—	—	57.0	—
10	Kuusisto	6.6	5.7	65.6	—	—	—	—	—	65.6	—	—	—	—	35.0
11	Paimio	121.5	539.2	705.8	—	—	108.9	—	—	814.7	—	—	—	—	—
12	Sauvo	—	2.5	150.5	60.4	244.7	—	—	—	455.6	—	—	—	—	—
13	Karuna	—	30.8	112.4	—	—	—	—	—	112.4	—	—	—	—	—
14	Kemiö — Kimito	—	—	445.4	315.7	—	—	—	—	761.1	—	—	—	287.6	—
15	Dragsfjärd	73.1	—	364.1	—	519.4	—	—	—	883.5	—	—	—	331.0	—
16	Vestanfjärd	—	2.0	121.4	—	—	—	—	—	121.4	—	—	—	—	95.1
17	Iliittinen — Hitis	—	—	155.3	—	—	—	—	—	155.3	—	—	—	—	68.3
18	Särkisalo — Finby	—	—	109.3	—	—	—	—	—	109.3	—	—	—	—	—
19	Perniö	159.2	182.8	535.0	—	—	—	—	—	535.0	—	—	—	—	—
20	Kisko	0.6	4.7	489.6	—	—	—	—	—	489.6	—	—	—	194.0	—
21	Suomusjärvi	—	—	402.1	—	292.0	—	—	—	694.1	—	—	—	120.0	—
22	Kiikala	5.2	2.9	490.0	268.8	283.1	—	—	—	1 041.9	—	—	—	—	—
23	Pertteli	30.5	8.1	376.9	—	—	—	—	—	376.9	—	—	—	—	—
24	Kuusjoki	—	—	336.0	278.0	422.1	—	—	—	1 036.1	—	—	—	—	—
25	Muurla	6.0	0.8	160.7	—	—	—	—	—	160.7	—	—	—	152.0	—
26	Uskela	26.8	22.9	336.5	421.7	—	—	—	—	758.2	—	—	—	459.5	—
27	Angeliemi	—	9.8	115.1	—	183.3	—	—	—	298.4	—	—	—	247.5	—
28	Haiikko	43.4	313.6	831.6	747.0	—	—	—	—	1 578.6	—	—	—	60.0	9.0
29	Marttila	1.5	—	493.0	—	—	—	—	—	493.0	—	—	—	270.5	5.0
30	Karinainen	—	5.8	222.5	—	—	—	—	—	222.5	—	—	—	20.0	40.0
31	Koski	11.0	20.7	488.5	185.7	43.8	—	—	—	718.0	—	—	—	264.3	50.0
32	Tarvasjoki	12.2	9.5	260.5	—	—	—	—	—	260.5	—	—	—	520.0	—
33	Aura	3.8	37.3	206.8	—	—	—	—	—	206.8	—	—	—	80.0	—
34	Lieto	5.4	16.1	410.3	915.2	24.2	—	—	—	1 349.7	—	—	—	26.8	—
35	Maaria	453.1	61.9	3 269.3	1 016.1	237.1	—	—	—	4 522.5	—	—	—	1 300.0	400.0
36	Paattinen	—	35.9	172.2	549.1	—	—	—	—	721.3	—	—	—	—	—
37	Raisio	70.5	—	328.9	—	178.4	—	—	—	507.3	—	—	—	153.0	—
38	Naantalinn mlk. — lk.	23.4	190.1	128.9	—	—	—	—	—	128.9	—	—	—	28.0	—
39	Rusko	6.7	—	97.8	—	—	—	—	—	97.8	—	—	—	174.0	—
40	Masku	10.0	4.3	88.1	—	—	—	—	—	88.1	—	—	—	—	—
41	Vahto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	Nousiainen	10.7	4.9	376.0	—	5.8	—	—	—	381.8	—	—	—	200.0	—
43	Pöytyä	—	73.5	173.2	—	—	—	—	—	173.2	—	—	—	—	—
44	Oripää	2.2	4.0	116.2	—	124.0	—	—	—	240.2	—	—	—	8.0	—
45	Yläne	0.6	31.2	497.7	896.1	—	—	—	—	1 393.8	—	—	—	—	—
46	Honkilahti	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Hinnerjoki	4.9	1.4	103.2	—	—	—	—	—	103.2	—	—	—	—	—
48	Eura	23.6	6.1	605.3	—	217.7	—	—	—	823.0	—	—	—	13.5	—
49	Kiukainen	3.9	13.5	274.2	—	—	—	—	—	274.2	—	—	—	70.0	—
50	Lappi	—	2.8	219.5	3.0	—	—	—	—	222.5	—	—	—	—	—

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13			14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26	
gäld			Övriga långfristiga lån			Kalki- kian Inalles	Netto-omai- suus Nettoformögenhet		Sittä omat rahastot Därav egna fonder	Velat omille rahastolle Skuidt till egna fonder	Einnakkotulot Inkonstotiskot	Käyttämättömät lainavarat Ouvvända lännemedel	Sitromättirahat Balanserande anslog	Velat asukasta kolden Skuidt per invånare	Takanisset Borgerstöründelset	Velkaantuniprosentti Gäldsprocent	
Yksitysiltilä Av enskilda per- soner	Muilla Av övriga	Yhteensä Summa	Velat yhteensä Summa skuidt	Kalki- kian Inalles	Velat yhteensä Summa skuidt		1000 mk	1000 mk									
—	—	140.0	462.4	462.4	421.3	32.7	—	—	—	—	—	—	—	592	184.4	52.3	1
—	—	300.0	578.3	582.5	2 302.5	27.5	—	—	—	—	—	136.0	241	405.5	20.2	2	
—	—	60.0	60.0	101.8	947.1	35.2	10.0	—	—	—	—	—	67	93.7	9.7	3	
—	—	401.0	402.7	402.7	1 335.0	28.7	—	—	—	—	—	—	192	300.6	23.2	4	
—	20.0	123.0	369.2	369.2	2 429.2	37.3	4.0	—	—	—	—	—	135	368.3	13.2	5	
80.0	100.0	870.0	1 979.9	2 098.7	6 965.2	1 314.2	1 213.7	—	—	—	—	—	217	1 514.7	23.2	6	
—	5.0	58.0	185.9	509.3	721.2	—	—	—	—	13.4	—	—	889	146.6	41.4	7	
—	650.0	890.0	5 375.2	6 301.9	7 496.8	106.9	—	—	—	—	—	—	239.7	538	669.5	45.7	8
—	—	57.0	574.2	646.6	1 864.3	89.3	—	—	—	97.8	—	—	—	282	355.6	25.8	9
—	—	35.0	100.6	112.9	374.9	—	—	—	—	5.6	—	—	—	240	37.7	23.1	10
—	—	—	814.7	1 475.4	5 203.6	41.0	—	—	—	—	—	—	47.2	292	1 370.7	22.1	11
—	—	—	455.6	458.1	2 992.1	284.2	230.9	—	—	—	—	—	217.7	157	377.5	13.3	12
—	—	—	112.4	143.2	882.5	49.7	—	—	—	—	—	—	—	106	144.6	14.0	13
—	—	387.6	1 148.7	1 148.7	4 324.6	15.4	—	—	—	—	—	—	—	190	1 914.8	21.0	14
100.0	—	331.0	1 214.5	1 287.6	4 024.0	532.6	525.0	—	—	—	—	—	—	327	1 106.8	24.2	15
—	—	95.1	216.5	218.5	808.0	46.7	31.8	—	—	—	—	—	—	147	529.6	21.3	16
—	—	68.3	223.6	223.6	1 318.3	8.9	—	—	—	—	—	—	—	146	225.6	14.5	17
—	—	—	109.3	136.9	1 836.5	132.4	—	—	—	22.3	—	—	131.7	73	433.2	6.9	18
—	—	—	535.0	877.0	9 249.8	480.2	—	—	—	31.8	—	—	461.1	116	2 103.0	8.7	19
—	—	194.0	683.6	688.9	3 148.9	1.2	—	—	—	—	—	—	191.3	205	770.5	18.0	20
—	—	120.0	814.1	814.1	1 604.2	—	—	—	—	—	—	—	—	402	604.7	33.7	21
—	—	—	1 041.9	1 050.0	2 132.9	81.7	—	—	—	—	—	—	176.2	289	439.2	33.0	22
—	—	—	376.9	415.5	2 349.0	—	—	—	—	82.3	—	—	388.0	132	639.1	15.0	23
—	—	—	1 036.1	1 036.1	580.3	11.5	—	—	—	—	—	—	—	390	480.4	64.1	24
—	—	152.0	312.7	319.5	1 410.5	33.1	—	—	—	—	—	—	75.7	197	206.8	18.5	25
—	—	459.5	1 217.7	1 267.4	1 714.2	—	—	—	—	55.0	—	—	—	705	697.1	42.5	26
—	—	247.5	545.9	555.7	748.7	—	—	—	—	—	—	—	—	540	357.0	42.6	27
—	—	69.0	1 647.6	2 004.6	7 296.4	48.7	48.7	—	—	—	—	—	—	346	896.9	21.6	28
—	—	275.5	768.5	770.0	1 685.8	315.6	183.0	—	—	54.0	119.0	—	26.6	263	497.9	31.4	29
—	100.0	160.0	382.5	388.3	1 595.8	197.5	25.0	—	—	—	—	—	—	191	326.7	19.6	30
—	—	314.3	1 032.3	1 064.0	3 285.5	14.5	—	—	—	42.2	—	—	296.9	300	303.3	24.5	31
—	50.0	570.0	830.5	852.2	1 267.0	39.1	—	—	—	23.8	—	—	—	424	582.6	40.2	32
—	—	80.0	286.8	327.9	1 368.0	200.0	—	—	—	21.4	—	—	—	195	172.7	19.3	33
—	—	26.8	1 376.5	1 398.0	6 607.9	722.1	—	—	—	46.7	—	—	—	358	864.3	17.5	34
174.6	—	1 700.0	6 222.5	6 737.5	7 465.3	254.2	200.0	—	—	—	—	—	744.5	581	871.0	47.4	35
—	—	174.6	895.9	931.8	1 347.7	190.1	190.1	—	—	76.0	—	—	174.7	908	213.7	40.9	36
—	—	153.0	660.3	730.8	913.6	109.7	—	—	—	—	—	—	—	426	255.8	44.4	37
—	—	28.0	156.9	370.4	482.8	16.5	—	—	—	46.0	—	22.0	—	408	142.1	43.4	38
—	—	174.0	271.8	278.5	815.4	14.4	—	—	—	—	—	—	—	363	319.8	25.5	39
50.0	—	50.0	138.1	152.4	1 357.7	—	—	—	—	—	—	—	—	115	197.1	10.1	40
—	—	—	—	—	1 268.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	199.9	—	41
—	—	200.0	581.8	597.4	3 327.8	307.6	—	—	—	34.3	—	—	168.6	206	296.3	15.2	42
—	—	—	173.2	246.7	4 411.3	416.6	99.7	—	—	—	—	—	—	59	453.2	5.3	43
—	—	8.0	248.2	254.4	2 078.1	107.2	1.5	—	—	—	—	—	400.0	128	299.0	10.9	44
—	—	—	1 393.8	1 425.6	2 771.3	—	—	—	—	—	—	—	—	421	228.8	34.0	45
—	—	—	—	1.9	2 158.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1	453.4	0.1	46
—	—	—	103.2	109.5	1 623.6	55.0	—	—	—	—	—	—	116.0	60	605.4	6.3	47
—	—	13.5	836.5	866.2	5 560.9	817.4	786.7	—	—	—	—	—	61.8	201	831.5	13.5	48
—	—	70.0	344.2	361.6	3 192.0	204.5	70.0	—	—	—	—	—	211.7	78	808.3	10.2	49
—	—	—	222.5	225.3	3 650.8	327.6	—	—	—	—	—	—	16.8	61	567.7	5.8	50



## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	Vakautettu velka — Konsoliderad								
			Kuoletluslainat — Amorteringslån					Muut pitkäaikaiset lainat —			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotähteet Utgiftsrester	Tilipäätökset alkupuolelta Tililläin gäld till inkomstende	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Muita Av övriga	Yhteensä Summa	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Rahustaita (paitsi omilta) — Av fonder (utom egna)
1 000 mk											
1 Rauman mlk. — lk.	21.3	—	110.0	—	113.1	—	223.1	—	200.0	—	60.0
2 Eurajoki	—	7.7	175.6	—	—	—	175.6	—	—	—	—
3 Luvia	—	60.2	45.4	—	—	—	45.4	—	—	—	—
4 Porin mlk. — lk.	69.5	489.2	727.7	115.8	623.2	—	1 466.7	—	—	—	—
5 Ulvila	93.4	357.4	633.4	388.5	84.6	—	1 106.5	1 770.9	—	—	29.0
6 Nakkila	—	15.7	362.0	—	—	—	362.0	125.0	—	—	—
7 Kullaa	15.2	98.5	538.8	457.6	223.4	—	1 219.8	—	—	—	—
8 Noormarkku	—	16.0	452.2	—	—	—	452.2	—	—	—	—
9 Pomarkku	0.8	—	165.1	—	—	—	165.1	330.0	—	—	—
10 Ahlainen	—	363.0	343.9	181.6	—	—	525.5	—	—	—	—
11 Merikarvia	6.6	300.5	477.6	715.1	—	—	1 192.7	—	—	—	—
12 Siikainen	19.2	5.4	545.1	823.6	—	—	1 368.7	—	—	—	—
13 Kankaanpää	95.8	9.0	572.4	716.9	—	—	1 289.3	650.0	—	—	—
14 Hongonjoki	—	61.6	435.3	—	—	—	435.3	402.7	—	—	300.0
15 Karvia	12.5	12.7	593.6	—	17.2	—	610.8	—	—	—	—
16 Parkano	68.8	—	710.9	—	—	—	710.9	967.2	—	—	—
17 Kihnö	8.7	—	427.0	179.2	—	—	606.2	100.0	—	—	—
18 Jämijärvi	27.7	3.1	312.1	—	—	—	312.1	—	—	—	—
19 Ikaalinen	15.3	—	1 075.3	—	—	—	1 075.3	450.0	—	—	85.0
20 Viljakkala	—	168.5	331.0	—	—	—	331.0	251.0	—	—	—
21 Hämeenkyrö	38.2	33.9	401.9	—	—	—	401.9	—	—	—	—
22 Lavia	21.1	13.8	343.3	—	71.9	—	415.2	—	—	—	—
23 Suodenniemi	—	18.6	238.8	—	—	—	238.8	879.0	—	—	—
24 Mouhijärvi	53.4	—	192.0	—	101.6	—	293.6	—	—	—	—
25 Suoniemi	—	580.0	110.2	—	—	—	110.2	—	—	—	—
26 Karkku	—	20.0	552.1	—	—	—	552.1	160.0	—	—	—
27 Tyrvää	2.9	—	761.3	—	—	—	761.3	—	—	—	100.0
28 Kiikka	27.3	108.3	361.9	—	—	—	361.9	145.0	—	—	—
29 Kiikoinen	—	2.0	243.5	91.5	55.6	—	390.6	—	—	—	—
30 Kauvatsa	—	152.6	1.2	—	—	—	1.2	—	—	—	—
31 Harjavalta	5.6	0.8	512.3	—	—	—	512.3	143.2	—	—	—
32 Kokemäki	—	14.1	396.6	61.4	—	—	458.0	350.0	—	—	—
33 Huittinen	24.0	6.2	666.0	—	—	—	666.0	1 180.0	—	—	—
34 Keikyä	29.5	—	100.2	—	—	—	100.2	165.0	—	—	—
35 Köyliö	19.9	193.0	208.5	143.4	—	—	351.9	179.0	—	—	—
36 Säkylä	70.6	—	183.3	—	—	—	183.3	—	—	—	—
37 Vampula	265.5	30.2	354.9	2 442.4	222.3	30.0	3 049.6	1 731.8	—	—	—
38 Punkalaidun	37.3	74.8	644.2	896.1	24.5	—	1 564.8	121.0	—	—	—
39 Alastaro	77.6	36.8	603.5	69.0	—	—	672.5	31.7	3.8	—	—
40 Metsämaa	15.1	21.2	321.1	—	—	—	321.1	—	—	—	—
41 Loimaa	113.1	452.1	1 155.1	—	—	—	1 155.1	—	—	—	—
42 Mellilä	22.9	10.7	355.4	—	142.2	—	497.6	900.0	300.0	—	—
43 Ahvenanmaa — Åland	0.8	173.2	1 026.8	—	—	—	1 026.8	30.0	100.0	—	—
44 Eckerö	—	—	107.1	—	—	—	107.1	—	—	—	—
45 Hammarland	—	0.7	266.4	—	—	—	266.4	—	—	—	—
46 Lomala	—	—	280.3	—	—	—	280.3	—	—	—	—
47 Finström	—	8.3	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—
48 Geta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
49 Saltvik	—	20.6	211.6	—	—	—	211.6	—	—	—	—

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13		14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26		
gäld		Övriga långfristiga lån			Velet yhteensä Summa skuldet	Netto-omaisuus Nettoformögenhet		Silitä omat rahastot Draav-egna fonder	Velet omille rahastolle Skuld til egne fonder	Jännakkotulot Inkomstforskoft	Käytännölliset lainavarut Ouvvanda lanemedel	Siirtomäärärahat Balansrande anslag	Velet asukasta kohden Skuldet per hushare	Takuuskset Borgensförbindelser	Velkaantumisprosentti Gäldsprocent		
Yksityisliiketa Av enskilda per- soner	Muitta Av övriga	Yhteensä Summa	Kalkkiaan Inalles	Kalkkiaan Inalles		1 000 mk	1 000 mk									%	
—	—	200.0	423.1	444.4	4 605.0	106.7	—	—	—	—	—	9.0	72	1 145.6	8.8	1	
—	—	60.0	235.6	243.3	5 232.7	79.2	—	—	—	—	—	325.1	40	817.1	4.4	2	
—	—	—	45.4	105.6	3 840.6	46.1	—	—	—	21.0	—	46.9	37	18.7	2.7	3	
—	—	—	1 466.7	2 025.4	9 244.7	756.9	—	—	—	70.1	—	20.0	198	1 369.9	18.0	4	
—	—	1 799.9	2 906.4	3 357.2	7 757.8	232.3	30.0	—	—	—	—	509.1	315	2 345.6	30.2	5	
—	—	125.0	487.0	502.7	3 969.9	310.2	75.2	—	—	—	—	—	105	1 005.0	11.2	6	
—	75.0	75.0	1 294.8	1 408.5	3 397.0	123.2	6.1	—	61.4	—	—	20.4	516	509.0	29.3	7	
—	—	—	452.2	468.2	5 193.2	128.9	—	—	—	—	—	—	121	472.3	8.3	8	
—	—	330.0	495.1	495.9	3 277.5	728.4	150.0	—	48.1	—	—	50.0	114	726.2	13.1	9	
—	—	—	525.5	888.5	1 796.2	154.9	—	—	—	—	—	—	242	306.5	33.1	10	
—	—	—	1 192.7	1 499.8	4 921.8	304.4	200.0	—	89.8	—	—	3.0	195	631.8	23.4	11	
—	—	—	1 368.7	1 393.3	2 450.4	42.3	—	—	—	—	—	159.0	287	1 212.5	36.2	12	
—	—	650.0	1 939.3	2 044.1	3 480.8	349.4	—	—	—	—	—	941.1	223	3 251.2	37.0	13	
—	—	702.7	1 138.0	1 199.6	1 480.3	52.3	—	—	—	—	—	29.0	338	671.2	44.8	14	
—	—	—	610.8	636.0	1 919.0	165.0	150.0	—	126.8	—	—	74.6	143	1 347.1	24.9	15	
—	—	—	967.2	1 678.1	1 746.9	5 090.5	316.2	—	44.7	—	—	458.3	242	2 819.1	25.5	16	
112.0	—	212.0	818.2	826.9	1 289.2	40.5	40.0	—	58.4	—	—	129.9	256	700.2	39.1	17	
—	—	—	312.1	342.9	1 505.6	86.6	28.1	—	58.1	—	—	228.4	98	803.8	18.6	18	
—	—	535.0	1 610.3	1 625.6	7 760.7	686.0	140.0	—	13.0	—	—	381.6	155	1 942.6	17.3	19	
—	—	351.0	682.0	850.5	1 287.5	45.1	45.1	—	—	—	—	—	338	165.9	39.8	20	
50.0	742.0	792.0	1 193.9	1 266.0	8 419.8	1 266.9	1 000.0	—	—	—	—	167.9	148	1 046.0	13.1	21	
—	—	—	415.2	450.1	4 229.6	174.8	78.4	—	—	—	—	697.1	88	1 071.7	9.6	22	
—	—	879.0	1 117.8	1 136.4	2 297.8	106.3	20.6	—	—	—	—	—	414	344.1	33.1	23	
—	—	—	293.6	347.0	3 640.3	12.9	—	—	49.5	—	—	—	84	899.1	8.7	24	
—	—	—	110.2	690.2	1 539.4	16.0	—	—	—	—	—	—	368	272.5	31.0	25	
—	—	160.0	712.1	732.1	3 401.2	107.8	60.0	—	—	—	—	—	220	561.5	17.7	26	
—	—	100.0	861.3	864.2	4 074.8	104.7	—	—	130.0	—	—	—	102	1 317.2	17.5	27	
—	—	145.0	506.9	642.5	3 243.9	144.7	144.7	—	—	—	—	138.4	165	727.1	16.5	28	
—	—	—	390.6	392.6	1 754.7	75.6	7.1	—	—	—	—	—	143	283.7	18.3	29	
—	—	—	1.2	153.8	1 686.4	195.6	43.7	—	—	—	—	—	56	736.7	8.4	30	
—	—	143.2	655.5	661.9	3 099.8	51.0	10.0	—	—	—	—	—	273	461.7	17.6	31	
—	—	350.0	808.0	822.1	7 483.6	502.8	362.8	—	—	—	—	40.3	113	1 098.9	9.9	32	
—	—	1 180.0	1 846.0	1 876.2	6 103.3	723.5	723.5	—	—	—	—	595.0	219	1 845.8	23.5	33	
—	275.0	440.0	540.2	569.7	671.7	148.4	—	—	—	—	—	—	339	296.4	45.9	34	
—	—	179.0	530.9	743.8	2 142.9	—	—	—	—	—	143.4	—	222	1 155.1	25.8	35	
—	—	—	183.3	253.9	3 278.0	65.0	65.0	—	—	—	—	329.5	88	472.9	7.2	36	
—	—	1 731.8	4 781.4	5 077.1	2 688.2	114.9	10.0	—	—	—	164.0	—	95.0	1 567	797.4	65.4	37
—	—	121.0	1 685.8	1 797.9	9 633.0	304.5	78.9	—	—	—	—	—	26.5	271	1 533.2	15.7	38
—	—	35.5	708.0	822.4	4 680.5	277.7	0.2	—	—	—	—	—	33.5	178	605.3	14.9	39
125.0	—	125.0	446.1	482.4	2 122.5	150.0	150.0	—	—	—	—	—	—	280	265.1	18.5	40
—	—	—	1 155.1	1 720.3	9 179.8	200.0	—	—	—	89.2	—	—	63.8	225	1 740.6	15.8	41
—	—	1 200.0	1 697.6	1 731.2	2 015.2	150.0	—	—	—	1.3	—	—	60.0	852	392.5	46.2	42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.6	—	136.6	1 163.4	1 337.4	12 414.8	77.0	3.0	—	—	—	—	21.5	65	1 819.7	9.7	43	
—	—	—	107.1	107.1	885.4	—	—	—	—	—	—	—	90	216.0	10.8	44	
—	—	—	266.4	267.1	428.4	3.0	3.0	—	—	—	—	—	154	113.1	38.4	45	
—	—	—	280.3	280.3	1 547.9	—	—	—	—	—	—	—	99	311.7	15.3	46	
—	—	100.0	100.0	108.3	495.5	—	—	—	—	—	—	—	45	466.5	17.9	47	
—	—	—	—	—	810.1	—	—	—	—	—	—	—	—	68.5	—	48	
—	—	—	211.6	232.2	1 805.3	—	—	—	—	—	—	—	95	365.4	11.4	49	

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4									9		10		11		12	
			Kuoletuslainat — Amorteringslån									Muut pitkäaikaiset lainat							
			Valtioita Av staten	Pankeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkrings- stalter	Muita Av övriga	Yhteensä Summa	Valtioita Av staten	Pankeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkrings- stalter	Rahastoita (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)								
Läni ja kunta Län och kommun	Menotakkeet Utgiftsresten	Tilastusvelat ulkopuolisille Tilfallig gåld till utomstående	1 000 mk																
1 Sund .....	—	65.7	126.6	—	—	—	—	—	126.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Vårdö .....	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Lumparland .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Lemland .....	—	12.0	9.3	—	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 Föglö .....	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6 Kökar .....	0.4	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 Sottunga .....	—	—	25.5	—	—	—	—	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8 Kumlinge .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	
9 Brändö .....	0.4	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10 Hämeen lääni — Tavastehus län ..	2 526.8	6 339.6	30 009.3	11 176.9	16 840.6	946.5	58 973.3	249.6	7 665.9	1 448.7	629.0	—	—	—	—	—	—	—	
11 Somero .....	—	—	629.2	—	—	—	629.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 Somerniemi .....	29.8	—	200.1	268.8	43.6	—	512.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13 Tammela .....	16.0	3.9	593.0	75.5	—	—	668.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14 Jokioinen .....	59.2	—	210.1	—	—	—	210.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15 Ypäjä .....	5.7	7.2	429.6	—	762.0	—	1 191.6	—	100.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16 Humppila .....	—	—	314.8	—	242.6	—	557.4	—	—	260.7	—	—	—	—	—	—	—	—	
17 Urjala .....	2.6	6.6	561.4	549.1	158.4	—	1 268.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18 Koirjärvi .....	14.1	2.6	384.6	—	—	—	384.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19 Kylmäkoski .....	14.6	18.7	94.8	—	—	—	94.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20 Akaa .....	54.9	2.5	376.5	—	856.0	—	1 232.5	—	250.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21 Kalvola .....	20.0	59.2	451.2	—	61.7	—	512.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22 Sääksmäki .....	109.7	39.0	544.5	—	177.8	—	722.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23 Pälkäne .....	18.7	1 254.0	729.7	183.0	966.3	—	1 879.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24 Lempäälä .....	17.6	471.0	340.7	—	322.7	—	663.4	—	300.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25 Vesilahti .....	79.9	44.2	404.6	366.1	354.5	—	1 125.2	189.6	100.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
26 Viiala .....	25.9	51.8	212.4	—	—	—	212.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 Tottijärvi .....	—	5.0	232.2	91.5	71.3	—	395.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28 Pohjois-Pirkkala .....	—	1 782.5	2 246.9	1 321.7	1 475.7	—	5 044.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29 Etelä-Pirkkala .....	20.0	34.2	320.1	—	—	—	320.1	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30 Ylöjärvi .....	1.2	3.4	933.8	966.4	—	—	1 900.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31 Messukylä .....	7.6	42.6	1 676.4	235.5	1 404.1	—	3 316.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32 Aitolahti .....	—	37.5	318.5	—	—	—	318.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33 Kangasala .....	—	23.5	687.5	343.1	1 260.9	—	2 291.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34 Sahalahti .....	34.9	50.0	236.0	—	213.4	—	449.4	—	169.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 Orivesi .....	45.7	326.6	494.7	209.9	471.9	—	1 176.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36 Juupajoki .....	19.4	—	187.1	34.5	168.0	—	389.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37 Teisko .....	111.0	33.9	549.7	—	—	—	549.7	—	329.0	108.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	
38 Kuru .....	401.8	9.5	674.7	—	—	—	674.7	—	—	—	550.0	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ruovesi .....	69.1	26.5	1 212.8	—	554.6	11.5	1 778.9	—	397.4	1 000.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
40 Vilppula .....	102.9	35.1	385.9	340.0	614.7	—	1 340.6	—	400.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41 Mänttä .....	21.1	0.8	736.6	—	1 532.6	—	2 269.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42 Kuorevesi .....	48.8	34.1	332.1	358.5	271.6	—	962.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43 Korpilahti .....	20.2	1.8	459.9	—	517.8	—	977.7	—	170.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44 Muurame .....	15.0	0.1	180.2	—	—	—	180.2	—	233.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45 Säynätsalo .....	—	—	105.6	100.0	—	—	305.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Jämsä .....	230.3	43.6	1 061.1	915.1	1 239.6	835.0	4 050.8	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
47 Jämsänkoski .....	—	—	345.5	—	—	—	345.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
48 Koskenpää .....	91.8	19.9	396.6	233.5	—	—	630.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
49 Längelmäki .....	41.8	16.8	268.3	—	—	—	268.3	—	175.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	

utgången av år 1936 (forts.). — *Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).*

13 gäld			14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Övriga långfristiga lån			Kalkiaan Inalles	Yhteensä Summa	Veiat yhteensä Summa skuldet	Netto-omaisuus Nettoformogenhet		Veiat omille rahastolle Skuld tili gena fondet	Veiat omille rahastolle Skuld tili gena fondet	Panakkotilat Inkonstörskott	Käytännössä lainavarat Omnvända länemedel	Siltomäärärahat Balansrande anslag	Veiat asukaske kohden Skuldet per invånare	Takaussat Borgensförbindelser	Velkaantumisprosentti Gäldsprocent
Yksityisiltä Av enskilda per- soner	Muita Av övriga					Kalkiaan Inalles	Siltä omat rahastot Därvv egna fondet								
6.6	—	6.6	133.2	198.9	1 036.3	4.2	—	—	—	—	—	—	125	102.7	16.1
—	—	—	—	10.0	533.1	—	—	—	—	—	—	—	12	61.1	1.8
—	—	—	—	—	182.0	30.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	9.3	21.3	1 201.6	—	—	—	—	—	—	—	13	7.2	1.7
—	—	—	—	18.0	1 191.0	—	—	—	—	—	—	—	13	4.8	1.5
—	—	—	—	18.4	499.3	—	—	—	—	—	—	21.5	23	—	3.6
—	—	—	—	25.5	160.2	35.7	—	—	—	—	—	—	73	—	13.7
—	—	—	—	30.0	384.0	3.7	—	—	—	—	—	—	33	34.2	7.2
—	—	—	—	20.3	1 254.7	—	—	—	—	—	—	—	19	68.5	1.6
1 917.0	995.0	12 905.2	71 878.5	80 744.9	311 501.5	24 286.9	12 160.9	2 095.9	400.8	8 060.5	289	66 069.9	20.6	10	
—	—	—	629.2	629.2	11 156.0	2 045.0	1 500.0	—	—	148.0	74	1 442.6	5.3	11	
—	—	—	512.5	542.3	2 632.1	132.0	—	—	—	114.5	232	691.0	17.1	12	
—	—	—	668.5	688.4	7 290.4	704.5	—	—	—	484.0	96	777.6	8.6	13	
—	—	—	210.1	269.3	6 190.4	1 087.0	107.0	—	—	52.0	54	1 503.6	4.2	14	
—	—	—	1 291.6	1 304.5	4 556.4	445.0	394.6	—	—	—	301	1 621.6	22.3	15	
—	—	—	818.1	818.1	4 505.6	137.2	50.0	—	—	63.4	270	635.5	15.4	16	
—	—	—	1 268.9	1 278.1	9 235.5	230.7	208.9	169.7	—	188.5	169	1 436.1	12.2	17	
—	—	—	384.6	401.3	3 173.3	223.9	3.7	—	—	629.6	134	385.4	11.2	18	
—	—	—	94.8	128.1	2 379.1	120.6	2.5	—	—	—	58	546.1	5.1	19	
—	—	—	250.0	1 539.9	3 775.3	137.8	137.8	13.3	—	3.4	391	875.2	29.0	20	
—	—	—	—	512.9	4 142.8	38.7	6.6	—	—	4.8	152	1 039.8	12.5	21	
—	—	—	—	722.3	5 414.7	132.9	36.1	—	—	—	236	1 331.9	13.9	22	
—	—	—	—	1 879.0	3 151.7	3 463.5	182.7	—	—	—	795	1 569.3	47.6	23	
—	260.0	560.0	1 223.4	1 712.0	4 191.9	265.9	129.8	—	—	—	378	1 664.4	29.0	24	
—	—	369.6	1 494.8	1 618.9	3 913.6	301.9	141.5	21.3	100.0	140.7	264	3 259.5	29.3	25	
—	—	—	212.4	290.1	3 254.4	161.5	6.0	444.9	—	272.1	104	295.1	8.2	26	
—	—	—	395.0	400.0	798.5	25.4	—	[0.03]	—	—	337	1 385.8	33.4	27	
—	—	—	5 044.3	6 826.8	16 217.8	—	—	—	—	—	309	938.7	29.6	28	
—	—	—	365.1	419.3	2 962.9	870.0	862.1	19.2	—	52.7	259	498.6	12.4	29	
250.0	—	250.0	2 150.2	2 154.8	6 614.1	665.7	52.0	61.0	—	89.2	528	547.3	24.6	30	
—	—	—	3 316.0	3 366.2	7 542.9	2 384.7	860.3	—	—	13.1	751	3 258.7	30.9	31	
—	—	—	318.5	356.0	1 046.0	113.1	113.1	—	—	—	539	279.7	25.4	32	
—	—	—	2 291.5	2 315.0	6 393.8	593.3	—	—	—	—	357	2 148.9	26.6	33	
—	—	—	169.0	703.3	1 721.1	17.6	—	—	—	—	402	407.8	29.0	34	
—	—	—	1 176.5	1 548.8	7 318.4	279.2	200.0	48.9	—	559.1	253	2 439.6	17.5	35	
—	—	—	389.6	409.0	4 810.5	422.5	300.0	172.5	—	112.4	132	474.9	7.8	36	
17.0	—	—	1 027.7	1 172.6	3 898.4	567.6	554.3	—	—	12.1	254	1 006.3	23.1	37	
—	—	—	550.0	1 224.7	1 636.0	7 156.8	1 812.7	500.0	—	38.8	334	934.8	18.6	38	
700.0	—	2 097.4	3 876.3	3 971.9	12 800.9	227.1	34.1	—	300.8	708.2	371	1 559.4	23.7	39	
—	185.0	585.0	1 925.6	2 063.6	3 832.3	701.7	465.5	52.4	—	—	497	1 173.5	35.0	40	
—	—	—	2 269.2	2 291.1	7 561.6	1 229.2	—	47.9	—	206.5	553	998.2	23.3	41	
—	—	—	962.2	1 045.1	1 914.6	150.0	—	30.5	—	100.0	409	270.0	35.3	42	
—	—	—	170.0	1 147.7	1 169.7	5 538.0	529.0	—	—	200.0	168	1 071.8	17.4	43	
—	—	—	233.0	413.2	428.3	2 761.9	35.0	35.0	—	242.4	172	493.6	13.4	44	
—	—	—	305.6	305.6	2 274.3	16.6	—	—	—	—	216	484.6	11.8	45	
400.0	—	415.0	4 465.8	4 739.7	9 126.8	1 310.6	1 288.2	98.6	—	643.6	592	3 170.2	34.2	46	
—	—	—	345.5	372.3	2 816.5	824.0	756.7	—	—	96.7	125	748.6	11.7	47	
—	150.0	150.0	780.1	891.8	1 396.9	4.2	—	15.7	—	280.1	381	457.3	39.0	48	
—	—	215.0	483.3	541.9	2 748.0	—	—	44.1	—	68.9	145	1 035.7	16.5	49	

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4 5 6 7 8								9 10		11	12
			Kuoletuslainat — Amorteringslån								Muut pitkäaikaiset lainat —		Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (inom egna)
			Valtiota Av staten	Pankkeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Muilla Av övriga	Yhteensä Summa	Valtiota Av staten	Pankkeilla Av banker					
1 000 mk														
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotilheet Utgiftsrester	Tilapäisvelat ulkopuolisille Tillfälligt gäld till utomstående												
1 Eräjärvi	7.3	1.6	230.5	—	—	—	—	230.5	—	—	—	—	—	
2 Kuhmoinen	68.1	86.0	595.4	—	—	—	—	595.4	—	420.0	—	—	—	
3 Kuhmalahti	—	7.0	307.5	—	—	—	—	307.5	—	244.0	—	—	—	
4 Luopioinen	24.8	32.9	486.2	130.0	—	—	—	616.2	—	100.0	—	—	—	
5 Tuulos	—	—	187.0	—	—	—	—	187.0	—	—	—	—	—	
6 Hauho	33.1	—	693.3	276.1	636.6	—	—	1 606.0	—	—	—	—	—	
7 Tyrväntö	2.1	—	244.5	—	—	—	—	244.5	—	—	—	—	—	
8 Hattula	73.0	—	373.7	232.7	—	—	—	606.4	—	202.5	—	—	—	
9 Hämeenlinnan mlk. — lk.	1.5	5.1	376.7	268.8	208.0	—	—	853.5	—	396.0	—	—	—	
10 Vanaja	33.3	—	479.1	—	428.6	—	—	907.7	—	—	—	—	—	
11 Renko	1.0	5.3	177.8	—	79.1	—	—	256.9	—	—	—	—	—	
12 Janakkala	109.9	630.9	515.4	16.4	1 430.6	—	—	1 962.4	—	270.0	—	—	—	
13 Loppi	5.1	121.9	833.1	—	—	—	—	833.1	—	—	—	—	—	
14 Hausjärvi	209.6	37.1	643.6	—	—	—	—	643.6	—	—	—	—	—	
15 Kärkölä	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16 Nastola	18.0	2.5	394.5	915.2	—	—	—	1 309.7	—	160.0	—	—	—	
17 Hollola	10.0	312.4	766.5	—	—	—	—	766.5	—	2 400.0	—	—	—	
18 Koski	47.4	195.8	293.6	—	—	—	—	293.6	—	100.0	—	—	—	
19 Lammi	70.8	347.5	752.3	1 830.3	310.4	—	—	2 893.0	—	—	—	—	15.0	
20 Asikkala	—	20.3	595.9	—	5.5	—	—	601.4	—	50.0	—	—	—	
21 Padasjoki	40.4	34.2	543.3	915.2	—	—	—	1 458.5	—	700.0	—	—	—	
22 Viipurin lääni — Viborgs län	3 283.3	14 486.6	48 716.9	12 045.3	19 680.6	24.6	80 467.4	1 169.7	7 420.0	6 657.3	95.0	—	—	
23 Pyhtää — Pyttis	233.1	582.2	539.8	96.5	—	—	686.3	—	—	—	—	—	—	
24 Kymi	54.4	—	181.6	—	1 359.7	—	1 541.3	—	75.0	—	—	—	—	
25 Haapasaari	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26 Sippola	—	16.6	1 054.3	358.5	121.6	—	1 534.4	—	—	—	—	—	—	
27 Vehkalahti	—	213.3	80.8	—	—	—	80.8	300.0	606.0	—	—	—	—	
28 Miehikkälä	12.1	20.5	338.0	91.5	69.4	—	498.9	—	260.0	30.0	—	—	—	
29 Virolahti	33.0	8.0	353.8	456.7	108.8	—	919.3	—	392.5	—	—	—	—	
30 Säkkijärvi	48.8	1.7	1 067.7	—	—	—	1 067.7	—	—	—	—	—	—	
31 Ylämaa	—	313.3	83.1	—	—	—	83.1	—	—	—	—	—	—	
32 Suursaari	—	15.1	57.8	—	102.4	—	160.2	—	—	—	—	—	—	
33 Tytärsaari	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34 Lappee	—	282.3	1 837.9	422.5	—	—	2 260.4	—	—	—	—	—	—	
35 Lempi	11.0	405.6	432.8	232.4	184.2	—	849.4	—	—	—	—	—	—	
36 Luumäki	33.7	0.3	670.7	45.4	605.5	24.6	1 346.2	—	—	—	—	—	—	
37 Valkeala	30.1	36.5	975.6	—	—	—	975.6	—	450.0	—	—	—	—	
38 Suomenniemi	[0.03]	78.4	66.9	168.3	—	—	235.2	—	158.5	—	—	—	—	
39 Savitaipale	191.5	22.5	515.5	—	111.4	—	626.9	22.5	—	—	—	—	—	
40 Taipalsaari	31.3	77.8	651.7	358.5	842.3	—	1 852.5	—	900.0	—	—	—	—	
41 Joutseno	4.4	190.5	877.7	—	902.1	—	1 779.8	—	—	—	—	—	—	
42 Ruokolampi	107.1	—	527.3	29.2	—	—	556.5	73.2	—	—	—	—	—	
43 Rautjärvi	37.0	349.8	237.3	334.5	—	—	571.8	—	—	—	—	—	—	
44 Kirvu	34.4	40.1	350.8	—	653.4	—	1 004.2	375.0	1 115.2	150.0	—	—	—	
45 Jääski	156.7	153.0	1 837.3	—	—	—	1 837.3	—	—	—	—	—	—	
46 Antrea	208.8	190.9	817.7	312.6	628.6	—	1 758.9	—	—	—	—	—	—	
47 Vuoksenranta	9.9	—	242.9	—	305.3	—	548.2	—	—	—	—	—	—	
48 Nuijamaa	28.3	89.7	611.1	369.1	—	—	980.2	54.1	—	—	—	—	—	
49 Viipurin mlk. — lk.	111.5	1 551.1	2 798.4	913.1	5 209.0	—	8 920.5	—	1 105.9	3 862.6	—	—	—	

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
gäld				Velat yhteensä Summa skulder	Netto-omaisuus Nettoformögenhet		Velat omille rahastoille Skuld till egna fonder	Einnakkokulut Inkomstförskott	Käytännöllisesti lainsaavattavat Oaaväända läännevel	Siirtomäärärahat Baltiserande anslag	Velat aukasta kohden Skulder per Invånare	Takaussat Borgensförbindelser	Velkaantumiprocentti Gäldsprocent		
Övriga långfristiga lån		Yhteensä Summa	Kalkkiaan Inalles		Kalkkiaan Inalles	Situa omat rahastot, Draav egna fonder								1 000 mk	
Yksityisiltä Av enskilda per- soner	Muilla Av Övriga														
—	—	—	230.5	239.4	1 256.8	—	—	—	—	—	127	228.0	16.0	1	
250.0	300.0	970.0	1 565.4	1 719.5	5 273.9	—	—	—	—	10.9	291	1 075.0	24.6	2	
—	—	244.0	551.5	558.5	829.2	—	—	—	—	—	259	292.2	40.2	3	
—	100.0	200.0	816.2	873.9	7 435.4	875.6	793.7	—	—	15.0	197	1 046.0	10.5	4	
—	—	—	187.0	187.0	3 370.4	212.2	—	—	—	—	95	1 018.2	5.3	5	
—	—	—	1 606.0	1 639.1	4 824.3	782.7	465.0	—	—	87.8	296	1 434.3	25.4	6	
—	—	—	244.5	246.6	2 050.2	180.0	—	—	—	—	163	246.8	10.7	7	
—	—	202.5	803.9	881.9	5 146.5	168.0	—	—	—	250.3	186	1 670.9	14.6	8	
—	—	396.0	1 249.5	1 256.1	2 571.1	—	—	—	—	—	435	354.8	32.8	9	
—	—	—	907.7	941.0	4 610.3	161.5	2.3	—	—	235.4	234	1 074.9	17.0	10	
195.0	—	195.0	451.9	458.2	4 015.6	20.9	—	—	—	—	161	530.6	10.2	11	
—	—	270.0	2 232.4	2 973.2	10 767.8	867.1	380.0	114.5	—	114.3	375	2 240.7	21.6	12	
—	—	—	833.1	960.1	9 507.5	740.1	615.6	94.0	—	404.6	122	2 170.9	9.2	13	
—	—	—	643.6	890.3	6 603.5	400.0	400.0	87.5	—	516.1	122	2 031.4	11.9	14	
—	—	—	—	4.3	6 292.3	101.1	—	—	—	—	1	750.9	0.1	15	
—	—	160.0	1 469.7	1 490.2	4 480.6	116.1	101.8	—	—	3.5	308	546.5	25.0	16	
—	—	2 400.0	3 166.5	3 488.9	9 272.7	90.9	90.9	239.3	—	—	584	1 320.2	27.3	17	
—	—	100.0	393.6	636.8	2 268.3	18.7	—	57.4	—	—	264	315.2	21.9	18	
—	—	15.0	2 903.0	3 326.3	7 683.1	25.1	4.4	—	—	249.9	539	1 533.9	30.2	19	
—	—	50.0	651.4	671.7	8 744.7	—	—	—	—	11.6	85	470.9	7.1	20	
105.0	—	805.0	2 263.5	2 338.1	5 969.3	400.4	400.4	122.3	—	602.2	462	858.9	28.1	21	
954.3	1 454.9	17 752.1	98 219.5	115 989.4	401 539.6	22 931.2	12 469.8	1 984.6	2 405.1	25 779.1	244	69 265.8	22.4	22	
—	—	—	686.3	1 501.6	5 576.0	236.8	—	20.3	—	132.6	295	379.8	21.2	23	
550.0	—	625.0	2 166.3	2 220.7	22 936.7	3 358.1	—	239.9	—	2 226.7	110	809.8	8.8	24	
—	—	—	—	—	307.1	49.4	—	—	—	—	—	—	—	25	
—	—	—	1 534.4	1 551.0	7 404.5	305.4	305.4	—	—	—	154	2 524.1	17.3	26	
—	—	—	906.0	1 200.1	9 820.3	—	—	106.3	—	—	135	191.0	10.9	27	
—	—	—	290.0	788.9	3 014.8	68.1	39.8	46.7	—	—	172	598.7	21.4	28	
—	—	—	392.5	1 311.8	4 692.0	51.2	3.8	—	—	—	188	586.9	22.4	29	
—	—	—	1 067.7	1 118.2	6 994.3	227.8	72.0	95.3	—	319.2	138	551.2	13.8	30	
—	—	—	83.1	396.4	2 508.2	—	—	103.3	—	44.9	131	232.9	13.6	31	
—	—	—	160.2	175.3	376.8	—	—	—	—	—	246	25.5	31.8	32	
—	—	—	—	428.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	
—	—	—	2 260.4	2 542.7	10 643.9	28.8	—	—	—	1 715.9	291	797.2	19.3	34	
—	—	—	849.4	1 266.0	1 707.5	—	—	—	—	—	297	1 260.8	42.6	35	
—	—	—	1 346.2	1 380.2	5 015.1	40.0	40.0	—	—	403.8	202	976.4	21.6	36	
—	—	—	450.0	1 425.6	7 247.2	740.7	—	—	—	31.0	153	903.6	17.1	37	
—	—	—	158.5	393.7	1 609.3	—	—	23.8	—	34.1	237	183.5	22.7	38	
—	—	—	22.5	649.4	5 060.4	—	—	—	—	511.5	114	1 002.2	14.6	39	
10.0	—	910.0	2 762.5	2 871.6	2 825.4	842.3	842.3	—	—	104.5	748	1 046.2	50.4	40	
—	—	—	1 779.8	1 974.7	8 047.9	1 417.1	1 417.1	—	—	570.9	271	2 674.8	19.7	41	
60.0	—	133.2	689.7	796.8	15 751.0	168.2	—	—	—	—	40	1 287.1	4.8	42	
—	—	—	571.8	958.6	2 591.9	—	—	—	—	—	85.9	166	296.1	27.0	43
—	—	1 640.2	2 644.4	2 718.9	3 594.5	15.7	—	—	—	800.0	322	1 152.6	43.1	44	
—	—	—	1 837.3	2 147.0	17 773.9	1 407.1	1 000.0	—	—	1 525.5	132	5 133.5	10.8	45	
—	—	—	1 758.9	2 158.6	7 669.7	5.7	—	—	—	—	256	2 430.9	22.0	46	
—	—	—	548.2	558.1	2 189.3	—	—	—	—	248.3	163	645.7	20.3	47	
95.0	—	149.1	1 129.3	1 247.3	2 163.5	—	—	—	—	173.0	304	332.3	36.6	48	
62.0	14.0	5 044.5	13 965.0	15 627.6	19 578.3	45.0	45.0	12.5	—	4 190.4	1 040	5 932.0	44.4	49	

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4					5				6			
			7					8				9			
			Kuoletuslainat — Amorteringslån					Muut pitkäaikaiset lainat				10			
Lääni ja kunta Län och kommun	Menoläsaet Utgiftresster	Tilapäisvelat ulkopuolisille Tillfälliga gård till utomstående	Valtiolta Av staten	Pankelta Av banker	Yhteensä Summa	Muilla Av övriga	Yhteensä Summa	Valtiolta Av staten	Pankelta Av banker	Yhteensä Summa	Valtiolta Av staten	Pankelta Av banker	Yhteensä Summa	Rahastolta (pääasi omita) — Av fonder (utom egna)	
															1 000 mk
1	Vahviala	55.2	4 812.2	397.0	465.8	393.0	—	1 255.8	1.9	—	—	—	—	—	
2	Johannes	61.8	170.8	986.4	—	58.4	—	1 044.8	—	—	—	—	—	—	
3	Koivisto	127.8	2.0	444.3	—	372.3	—	817.1	—	330.0	—	—	—	—	
4	Seiskari	3.2	49.4	36.5	—	—	—	36.5	—	—	—	—	—	—	
5	Lavansaari	—	—	2.7	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	
6	Kuolemajärvi	45.7	250.5	1 139.8	686.4	416.7	—	2 242.9	—	—	—	—	—	—	
7	Uusikirkko	97.7	2.5	1 587.7	987.5	309.7	—	2 884.9	—	150.0	—	—	—	—	
8	Kanneljärvi	27.4	5.0	233.4	98.7	143.1	—	475.2	—	—	—	—	—	—	
9	Kivennapa	4.6	163.3	820.8	—	217.3	—	1 038.1	—	—	—	—	—	—	
10	Terijoki	207.4	—	588.1	—	—	—	588.1	—	—	—	—	—	—	
11	Muolaa	81.1	100.0	525.3	—	260.3	—	785.6	—	—	—	—	—	—	
12	Ayräpää	7.8	—	244.9	—	—	—	244.9	—	—	—	—	—	—	
13	Heinjoki	23.4	53.5	384.3	—	191.7	—	576.0	300.0	50.0	—	—	—	—	
14	Valkjärvi	25.0	7.2	1 574.0	171.8	14.0	—	1 759.8	—	—	—	—	—	—	
15	Rautu	16.1	776.3	512.2	10.3	182.2	—	704.7	—	—	—	—	—	—	
16	Sakkola	21.9	33.6	1 360.5	—	283.8	—	1 644.3	—	—	—	—	—	—	
17	Metsäpirtti	0.1	11.0	597.3	—	131.0	—	728.3	—	—	—	—	—	—	
18	Vuoksela	25.0	7.6	255.3	—	38.9	—	294.2	—	—	—	—	—	—	
19	Pyhäjärvi	4.3	37.3	842.6	—	—	—	842.6	—	—	—	—	—	—	
20	Räisälä	37.2	[0.02]	463.0	—	185.5	—	648.5	—	120.0	—	—	—	—	
21	Käkisalmen mlk. — lk.	72.8	222.1	999.1	—	224.0	—	1 243.9	—	137.1	—	—	—	—	
22	Kaukola	21.1	233.1	228.1	1 093.8	1 861.5	—	3 183.4	—	99.9	—	—	—	—	
23	Hütola	86.4	—	667.1	—	823.0	—	1 490.1	—	—	—	—	—	—	
24	Kurkijoki	104.2	81.0	357.5	12.0	514.4	—	883.9	—	2 425.0	—	—	—	—	
25	Parikkala	226.7	173.8	891.1	—	—	—	891.1	—	140.0	—	—	—	—	
26	Saari	31.7	4.3	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	
27	Simpele	20.6	18.2	341.4	366.1	—	—	707.5	—	—	—	—	—	—	
28	Jaakkima	80.4	100.0	1 291.6	1 052.3	—	—	2 343.9	43.0	1 003.8	189.7	—	—	—	
29	Lumivaara	30.6	258.1	718.6	569.4	438.5	—	1 726.5	—	—	—	—	—	—	
30	Sortavalan mlk. — lk.	25.2	695.8	2 164.2	—	544.0	—	2 708.2	—	—	—	—	—	—	
31	Harlu	51.3	38.5	1 508.2	486.9	—	—	1 995.1	—	114.1	—	—	—	—	
32	Uukuniemi	31.2	461.7	766.3	—	6.5	—	772.8	—	197.0	—	—	—	—	
33	Ruskeala	27.7	25.4	734.3	—	265.1	—	999.4	—	—	—	—	—	—	
34	Soanlahti	1.9	91.9	275.0	441.8	—	—	716.8	—	5.9	—	—	—	—	
35	Suistamo	70.1	340.0	1 541.3	—	105.1	—	1 646.4	—	—	—	—	—	—	
36	Korpiselkä	40.5	194.3	358.2	—	160.9	—	519.1	—	—	—	—	—	95.0	
37	Suojärvi	26.2	4.8	2 550.0	274.6	—	—	2 824.6	—	—	—	—	—	—	
38	Salmi	54.5	437.4	1 598.0	915.1	440.4	—	2 953.5	—	—	—	—	—	—	
39	Impilahti	30.4	11.8	1 471.8	—	98.8	—	1 570.6	—	—	—	—	—	—	
40	Mikkelin lääni — S:t Michels län..	1 084.4	3 036.9	13 305.6	9 664.0	8 206.7	242.1	31 418.4	405.4	8 007.5	200.0	1 109.5	—	—	
41	Heinolan mlk. — lk.	2.1	135.2	459.3	170.0	568.6	—	1 197.9	—	115.0	—	—	—	—	
42	Sysmä	33.2	22.6	14.8	—	—	—	22.8	—	—	—	—	—	—	
43	Hartola	19.3	135.8	718.8	1 570.1	275.1	—	2 564.0	—	410.0	—	—	—	—	
44	Luhanka	20.3	8.9	166.3	—	—	—	166.3	—	108.0	—	—	—	—	
45	Leivonmäki	—	6.2	3.5	183.0	—	—	186.5	—	158.0	—	—	—	—	
46	Joutsa	1.2	50.0	226.4	—	—	—	226.4	—	—	—	—	—	—	

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13		14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26	
gäld				Kalkkaan Inalles	Velat yhteensä Summa skulder	Netto-omaisuus Nettoförmögenhet		Sittä omat rahastot Dikraiv egna fonder	Velat omille rahastoille Skuld till egna fonder	Eenakkoelot Inkomstföskott	Käyttämättömät lainavarat Oannvanda lanamedel	Siltomäärät Balansrande anslag	Velat asukkaista kohden Skulder per invånare	Takanauaset Borgenförbindelser	Velkaantumisprosentti Gäldsprocent	
Övriga långfristiga lån			Yhteensä Summa			Kalkkaan Inalles	Sittä omat rahastot Dikraiv egna fonder									Velat omille rahastoille Skuld till egna fonder
Yksikuisilla Av enskilda per- sonet	Muita Av övriga															
1 000 mk													mk	1 000 mk	%	
—	—	1.9	1 257.7	<b>6 125.1</b>	5 510.2	—	1.0	—	68.9	—	—	—	1 051	1 078.5	52.6	1
—	—	—	1 044.8	<b>1 277.4</b>	10 856.1	2 838.6	552.9	—	77.9	—	—	161.0	198	1 450.0	10.5	2
—	—	330.0	1 147.1	<b>1 276.9</b>	6 727.0	106.8	106.8	—	111.8	—	—	733.8	143	799.7	16.0	3
—	—	—	36.5	<b>89.1</b>	438.7	6.0	6.0	—	—	—	—	—	120	2.9	16.9	4
—	—	—	2.7	<b>2.7</b>	855.4	51.2	—	—	—	—	—	—	2	29.0	0.3	5
—	—	—	2 242.9	<b>2 539.1</b>	4 627.6	121.8	50.8	—	62.5	500.0	—	200.5	472	384.8	35.4	6
—	140.0	290.0	3 174.9	<b>3 275.1</b>	9 017.3	100.0	100.0	—	121.7	—	—	830.1	315	1 430.6	26.6	7
—	—	—	475.2	<b>507.6</b>	3 271.4	439.5	382.6	—	—	—	—	13.1	131	888.6	13.4	8
—	—	—	1 038.1	<b>1 206.0</b>	6 424.5	—	—	—	23.0	—	—	6.4	124	1 140.8	15.8	9
—	200.0	200.0	788.1	<b>995.5</b>	7 920.9	1 200.0	1 200.0	—	70.1	—	—	300.0	149	1 918.3	11.2	10
24.5	—	24.5	810.1	<b>991.2</b>	7 529.9	42.4	—	—	—	—	—	67.3	86	1 598.4	11.6	11
—	—	—	244.9	<b>252.7</b>	3 923.8	—	—	—	—	—	—	8.9	44	396.7	6.1	12
—	—	350.0	926.0	<b>1 002.9</b>	4 935.8	92.0	—	—	—	—	—	92.2	279	1 462.1	16.0	13
—	—	—	1 759.8	<b>1 792.0</b>	3 541.9	104.3	—	—	—	—	—	9.0	231	1 399.1	33.6	14
—	—	—	704.7	<b>1 497.1</b>	3 352.1	75.0	75.0	—	—	—	—	18.6	249	1 208.8	30.9	15
—	—	—	1 644.3	<b>1 699.8</b>	5 102.6	717.4	300.0	—	—	—	—	100.0	286	1 379.8	25.0	16
—	100.0	100.0	828.3	<b>839.4</b>	2 414.2	—	—	—	21.3	—	—	—	176	846.2	25.8	17
—	—	—	294.2	<b>326.8</b>	2 252.6	—	—	—	—	—	—	85.6	112	520.2	12.7	18
—	—	—	842.6	<b>884.2</b>	4 404.7	52.3	—	—	—	—	—	61.6	112	999.0	16.7	19
—	—	120.0	768.5	<b>805.7</b>	8 940.1	94.2	—	—	—	—	—	—	103	2 264.9	8.3	20
—	150.0	287.1	1 531.0	<b>1 825.9</b>	4 022.6	592.8	530.6	—	45.3	—	—	119.1	464	608.9	31.2	21
—	—	99.9	3 283.3	<b>3 537.5</b>	1 186.2	—	—	—	—	—	240.0	18.5	850	485.1	74.9	22
—	—	—	1 490.1	<b>1 576.5</b>	9 752.4	1 018.8	—	—	—	—	—	141.4	205	738.3	13.9	23
—	—	2 425.0	3 308.9	<b>3 494.1</b>	9 328.1	158.0	148.0	—	—	—	—	480.0	344	1 140.3	27.3	24
—	355.9	495.9	1 387.0	<b>1 787.5</b>	8 581.5	552.8	552.8	—	—	—	—	—	168	2 500.7	17.2	25
—	—	10.0	46.0	<b>46.0</b>	2 587.8	43.8	43.8	—	—	—	—	—	12	543.8	1.7	26
—	—	—	707.5	<b>746.3</b>	2 679.8	65.0	65.0	—	—	—	—	7.0	295	319.9	21.8	27
—	75.0	1 311.5	3 655.4	<b>3 835.8</b>	7 964.0	—	—	—	—	—	750.0	155.0	442	893.8	32.5	28
—	—	—	1 726.5	<b>2 015.2</b>	2 768.6	—	—	—	66.1	—	—	112.0	364	769.0	42.1	29
—	—	—	2 708.2	<b>3 429.2</b>	16 813.6	1 992.0	1 477.2	—	276.4	—	—	2 743.9	179	801.5	16.9	30
—	—	114.1	2 109.2	<b>2 199.0</b>	7 764.7	180.3	180.3	—	83.0	—	—	1 427.7	312	1 404.5	22.1	31
150.0	420.0	767.0	1 539.8	<b>2 032.7</b>	3 706.8	75.4	23.8	—	—	—	—	—	361	729.0	35.4	32
2.8	—	2.8	1 002.2	<b>1 055.3</b>	6 510.1	1 061.0	1 015.0	—	—	—	—	15.1	173	876.8	13.9	33
—	—	5.9	722.7	<b>819.5</b>	1 705.8	8.0	8.0	—	—	—	—	150.0	337	340.4	32.5	34
—	—	—	1 646.4	<b>2 026.5</b>	4 403.3	—	—	—	18.0	—	—	576.8	248	776.4	31.5	35
—	—	95.0	614.1	<b>848.9</b>	3 733.5	—	—	—	28.5	—	—	169.9	249	604.7	18.5	36
—	—	—	2 824.6	<b>2 855.6</b>	12 367.0	421.1	307.0	—	31.6	—	—	1 149.5	188	643.5	18.8	37
—	—	—	2 953.5	<b>3 445.4</b>	8 444.6	—	—	—	—	139.5	915.1	1 800.0	258	847.8	29.0	38
—	—	—	1 570.6	<b>1 612.8</b>	7 644.6	1 712.3	1 577.8	—	0.4	—	—	873.1	119	1 088.2	17.4	39
876.0	833.3	11 431.7	42 850.1	<b>46 971.4</b>	152 764.4	4 905.1	2 123.4	1 700.6	776.7	5 039.8	268	20 318.1	23.5	40		
—	—	115.0	1 312.9	<b>1 450.2</b>	6 840.1	300.0	300.0	—	—	—	164.2	246	1 190.5	17.5	41	
—	—	—	14.8	<b>70.6</b>	9 740.0	228.5	—	—	91.6	—	—	8	1 012.9	0.7	42	
—	—	410.0	2 974.0	<b>3 129.1</b>	4 199.5	258.6	258.6	—	—	—	—	25.0	509	1 144.1	42.7	43
—	—	108.0	274.3	<b>303.5</b>	2 108.1	40.8	13.7	—	25.3	—	—	12.1	143	901.6	12.6	44
—	—	158.0	344.5	<b>350.7</b>	1 655.9	459.2	132.4	—	—	—	—	—	167	177.8	17.5	45
—	—	—	226.4	<b>277.6</b>	4 639.8	24.3	24.1	—	—	—	—	100.7	55	702.1	5.6	46



## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	Vakautettu velka — Konsoliderad								
			Kuoletuslainat — Amorteringslån					Muut pitkäaikaiset lainat			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotilheet Utgiftsrekter	Yhdistetyt ulkopuoliset Tillägglige gåld till utomstående	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Muita Av öfriga	Yhteensä Summa	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Rahastolta (pääasi- omilla) — Av fonder (utom egen)
1 000 mk											
1 Mäntyharju	47.5	72.1	310.3	703.5	533.4	—	1 547.2	13.2	—	—	—
2 Pertunmaa	—	0.3	164.5	—	380.3	—	544.8	362.6	300.0	—	—
3 Ristiina	—	178.2	111.6	422.2	148.8	23.0	705.6	—	—	—	—
4 Anttola	0.1	2.7	277.7	33.7	—	—	311.4	—	—	—	—
5 Mikkelin mlk. — lk.	82.5	41.6	710.7	2 137.1	129.3	—	2 977.1	—	719.6	—	100.0
6 Hirvensalmi	43.4	—	406.1	—	1 469.1	—	1 875.2	—	—	—	—
7 Kangasniemi	34.0	278.9	793.6	448.1	290.0	—	1 531.7	—	40.0	—	100.0
8 Haukivuori	37.5	41.2	413.5	183.0	381.8	—	978.3	19.6	105.2	—	—
9 Pieksämäki	198.2	166.1	494.3	—	343.2	204.1	1 041.6	—	1 015.0	—	—
10 Virtasalmi	—	—	82.2	73.6	—	—	155.8	10.0	—	—	494.5
11 Jäppilä	13.5	14.8	165.7	183.0	52.2	—	400.9	—	—	—	80.0
12 Joroinen	—	353.9	1 163.2	—	852.2	—	2 015.4	—	—	—	—
13 Juva	219.0	53.4	1 221.5	—	450.9	—	1 672.4	—	1 938.5	—	—
14 Puumala	47.6	215.5	883.9	—	675.3	—	1 559.2	—	—	—	—
15 Sulkava	35.6	18.3	472.1	448.1	176.4	15.0	1 111.6	—	650.0	—	—
16 Sääminki	1.6	140.9	776.6	896.1	—	—	1 672.7	—	370.0	—	—
17 Kerimäki	23.9	1.7	731.4	751.4	218.1	—	1 700.9	—	151.2	—	200.0
18 Punkaharju	9.1	—	476.3	—	—	—	476.3	—	—	—	80.0
19 Enonkoski	67.6	88.5	180.0	273.9	89.4	—	543.3	—	630.0	—	—
20 Savonranta	0.5	115.1	283.7	—	324.5	—	608.2	—	—	—	—
21 Heinävesi	8.9	306.7	644.2	262.5	264.9	—	1 171.6	—	432.0	—	—
22 Kangaslampi	58.7	53.3	43.8	—	—	—	43.8	—	310.0	—	55.0
23 Rantasalmi	79.1	535.0	909.6	924.7	583.2	—	2 417.5	—	555.0	200.0	—
24 Kuopion lääni — Kuopio län	2 836.5	12 872.1	41 524.7	13 776.5	13 545.4	35.3	68 881.9	336.0	4 702.0	850.0	566.4
25 Leppävirta	138.7	164.0	1 613.6	—	—	—	1 613.6	—	240.0	—	—
26 Suonenjoki	77.9	334.4	865.3	1 257.9	—	—	2 123.2	—	—	—	—
27 Hankasalmi	74.5	—	3.8	—	—	—	3.8	—	—	—	—
28 Rautalamppi	283.1	62.9	740.1	104.5	415.3	—	1 259.9	—	—	—	—
29 Konnevesi	25.5	7.3	290.1	67.7	93.6	—	451.4	—	—	—	—
30 Vesanto	—	1.7	681.9	—	161.8	—	843.7	—	105.0	50.0	—
31 Karttula	170.9	343.3	872.0	51.5	1 096.7	—	2 020.2	—	300.0	—	—
32 Tervo	12.4	253.4	592.6	—	279.4	—	872.0	—	—	—	—
33 Kuopion mlk. — lk.	142.9	3.4	910.3	206.1	992.5	—	2 108.9	—	150.0	—	100.0
34 Siilinjärvi	22.2	84.0	410.7	—	833.7	—	1 244.4	—	—	—	—
35 Riistavesi	5.0	90.6	371.6	915.1	—	—	1 286.7	—	—	—	—
36 Vehmersalmi	25.2	24.8	258.4	183.0	233.8	—	675.2	—	—	—	—
37 Tuusniemi	82.8	358.0	805.1	—	376.0	—	1 181.1	—	—	—	—
38 Maaninka	5.1	931.5	534.8	131.6	165.3	—	831.7	—	—	—	—
39 Pielavesi	162.2	211.8	1 341.0	933.8	—	—	2 274.8	200.0	700.0	—	—
40 Keitele	46.6	59.9	465.7	—	140.1	—	605.8	—	368.4	—	—
41 Kiuruvesi	203.4	1 201.4	1 503.1	915.2	891.2	—	3 309.5	—	—	—	200.0
42 Iisalmen mlk. — lk.	—	138.6	872.9	—	169.5	—	1 042.4	—	30.0	200.0	—
43 Vieremä	11.3	436.5	377.3	—	120.0	—	497.3	—	100.0	—	50.0
44 Sonkajarvi	35.4	35.6	679.9	—	—	—	679.9	—	—	—	—
45 Lapinlahti	—	349.8	879.9	466.9	186.7	—	1 533.5	—	34.2	—	—
46 Nilsia	32.1	1 168.8	1 249.0	107.9	446.6	—	1 803.5	—	150.0	600.0	—
47 Varpaisjärvi	9.1	41.2	640.3	558.6	957.5	—	2 156.4	—	150.0	—	—
48 Muuruvesi	54.6	216.1	730.3	944.9	456.9	—	2 132.1	—	70.0	—	—
49 Juankoski	53.0	197.2	88.6	—	—	—	88.6	—	—	—	—

utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
gäld										Netto-omaisuus Nettoformögenhet				Velat omfille rahastokolle Skuld till egna fonder		Einnakkokohdot, Inkomstforskort		Käyttökäsitönkäit lahjoavat Osuuvinde lanemiedel		Siltomakkaratohet Balanserande anslog		Velat asuhtasta kohden Skuidet per invaanare		Takuuaset Borgensforbindelser		Velkaantumisprosentti Gäldsprocent																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Övriga långfristiga lån						Kaikkiaan Inalles		Velat yhteensä Summa skuidet		Kaikkiaan Inalles		Siltä ommat rahastot Dattu av egna fonder										mk		1 000 mk		%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				13.2	1 560.4	1 680.0	8 270.6	1 136.2	569.8	15.0								50.5	182	582.2	16.9	1			662.6	1 207.4	1 207.7	4 082.6														274	928.8	22.8	2				705.6	883.8	5 042.1			273.1	144.8										148	731.2	14.9	3				311.4	314.2	2 156.8			164.6	161.5											102	272.2	12.7	4				3 870.0	3 994.1	7 581.1														326.1	347	873.9	34.5	5				1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49
		662.6	1 207.4	1 207.7	4 082.6														274	928.8	22.8	2				705.6	883.8	5 042.1			273.1	144.8										148	731.2	14.9	3				311.4	314.2	2 156.8			164.6	161.5											102	272.2	12.7	4				3 870.0	3 994.1	7 581.1														326.1	347	873.9	34.5	5				1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																							
			705.6	883.8	5 042.1			273.1	144.8										148	731.2	14.9	3				311.4	314.2	2 156.8			164.6	161.5											102	272.2	12.7	4				3 870.0	3 994.1	7 581.1														326.1	347	873.9	34.5	5				1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																														
			311.4	314.2	2 156.8			164.6	161.5											102	272.2	12.7	4				3 870.0	3 994.1	7 581.1														326.1	347	873.9	34.5	5				1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																					
			3 870.0	3 994.1	7 581.1														326.1	347	873.9	34.5	5				1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																													
			1 875.2	1 918.6	4 475.3														228.0	300	265.8	30.0	6				73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																					
			73.3	892.9	3 870.0	3 994.1	7 581.1												81.1	209	362.9	18.5	7				100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																													
			100.0	240.0	1 771.7	2 084.6	9 188.9	78.8	73.0										29.4	289	512.9	23.9	8					124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																					
				124.8	1 103.1	1 181.8	3 756.5	72.2											185.7	342	986.5	20.5	9					1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																													
				1 015.0	2 056.6	2 420.9	9 383.0		484.3										260.0	227	118.6	27.6	10					504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																					
				504.5	660.3	660.3	1 734.9	13.2												178	302.1	18.9	11					80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																													
				80.0	480.9	509.2	2 179.6		187.5											157.7	482	779.4	20.1	12					660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																					
				660.0	2 675.4	3 029.3	12 025.7	24.2	350.0											207.4	334	1 027.1	31.0	13			180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		180.0		2 118.5	3 790.9	4 063.3	9 028.1	183.6	38.0	215.0									48.9	293	809.2	28.0	14						1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
					1 559.2	1 822.3	4 685.8	250.8	150.0											60.6	312	1 027.9	30.5	15			300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		300.0			2 061.6	2 115.5	4 827.9													947.1	223	1 179.3	27.8	16						370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
					370.0	2 042.7	5 669.3	405.8												370.0	285	508.1	27.5	17						351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					351.2	2 052.1	5 473.5	18.8	86.6	111.5										540.5	158	510.8	12.2	18						80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					80.0	556.3	4 062.4	819.9	295.5	35.7										47.9	425	315.4	31.5	19						630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
					630.0	1 173.3	2 894.9		236.3											307.3	228	391.4	23.3	20						608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
					608.2	723.8	2 388.4	20.9												120.0	224	1 519.6	22.8	21						432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					432.0	1 603.6	6 509.7	4.8												614.8	209	322.7	28.0	22						365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					365.0	403.8	1 339.1	85.1													504	861.1	38.0	23			396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		396.0		1 151.0	3 568.5	4 182.6	6 824.8	41.7												524.8															455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		455.0	1 380.2	8 289.6	77 171.5	92 880.1	297 168.0	15 378.5	9 567.3	4 385.6	2 445.2	19 906.1	281	55 073.3	23.8	24					240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				240.0	1 853.6	2 156.3	7 661.6	31.1		34.0										786.6	177	1 024.1	22.0	25						2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
					2 123.2	2 535.5	10 815.9	5.1	5.1	420.4										229.3	317	502.7	19.0	26						3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3.8	78.3	7 448.2	586.8												780.4	10	1 411.3	1.0	27						1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					1 259.9	1 605.9	6 958.5	12.8		601.4										80.0	279	1 791.4	18.8	28						451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					451.4	484.2	5 034.5	300.0	300.0											278.0	110	1 354.0	8.8	29			130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		130.0		285.0	1 128.7	1 130.4	5 073.8	7.5													252	1 172.4	18.2	30			50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		50.0		350.0	2 370.2	2 884.4	3 876.3	58.8		20.2										286.2	593	2 066.5	42.7	31						872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
					872.0	1 137.8	4 039.5	177.8	177.6											465.2	323	1 258.7	22.0	32					300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				300.0	550.0	2 658.9	6 379.9	250.0	250.0											542.0	313	838.4	30.5	33						1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					1 244.4	1 350.6	4 246.4		38.9											297.1	270	999.9	24.1	34						1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
					1 286.7	1 382.3	1 676.0	355.8	355.8											195.0	539	611.7	45.2	35					150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				150.0	150.0	825.2	3 215.2		174.3											528.8	215	1 177.4	21.4	36						1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					1 181.1	1 621.9	5 024.3	490.7	288.9	75.0	376.0										257	944.7	24.4	37					34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				34.9	866.6	1 803.2	4 519.6	65.2	12.4											117.9	320	672.6	28.5	38			100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		100.0	70.0	1 070.0	3 344.8	3 718.8	9 728.5	142.2	71.9	106.9	1 373.3								580.4	330	1 787.7	27.7	39						368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
					368.4	974.2	1 080.7	2 428.9	1.4	78.7										286.2	253	495.4	30.8	40						200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
					200.0	3 509.5	4 914.3	8 621.9	836.0	772.7	19.5									380.3	385	2 488.5	36.3	41					12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				12.9	242.9	1 285.3	1 423.9	10 252.9	62.0											217.9	116	2 360.7	12.2	42						150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					150.0	647.3	1 095.1	4 982.1		297.2										370.0	176	694.1	18.0	43						679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
					679.9	750.9	8 373.9	100.6		116.4										2 347.8	90	761.6	8.2	44						34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
					34.2	1 567.7	1 917.5	8 866.1	341.3	236.3										693.2	200	1 242.5	17.8	45						750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					750.0	2 553.5	3 754.4	5 382.7	86.2	24.7										402.9	454	1 279.2	41.1	46						150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					150.0	2 306.4	2 356.7	3 911.0	500.0	500.0										459.0	435	1 208.8	37.6	47					0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				0.6	70.6	2 202.7	2 473.4	3 369.5	206.9	185.4										9.9	569	1 046.1	42.3	48						88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
					88.6	338.8	3 478.9	0.5	0.5	50.0											171	290.0	8.9	49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). -- Skulder vid

1	2	3	4								5				12
			Kuoletuslainat — Amorteringslån								Muut pitkäaikaiset lainat —				
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
17	18	19													20
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotilakset Utgiftsresten	Tilapäisvelat ulkopuolisille yttilälig gäld till utomstående	1 000 mk												Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)
			Vaihtoka Av staten	Pankkeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkringsan- stalter	Muilla Av övriga	Yhteensä Summa	Vaihtoka Av staten	Pankkeilla Av banker	Vakuutuslaitoksilla Av försäkringsan- stalter	Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)				
1	Kaavi	18.1	282.5	982.7	448.1	435.5	—	1 866.3	—	205.0	—	—	—	—	
2	Säyneinen	41.4	—	127.0	—	—	—	127.0	—	—	—	—	—	—	
3	Polvijärvi	84.8	528.7	807.1	457.6	100.0	—	1 364.7	—	180.0	—	—	—	—	
4	Kuusjärvi	46.2	50.5	423.3	—	390.3	—	813.6	—	—	—	—	—	—	
5	Liperi	—	65.3	1 742.2	—	691.7	17.0	2 450.9	—	—	—	—	—	—	
6	Kontiolahti	34.7	21.7	779.1	1 344.2	—	—	2 123.3	—	—	—	—	—	—	
7	Pielisensuu	20.7	20.6	386.9	594.8	145.3	—	1 127.0	—	150.0	—	—	—	—	
8	Rääkkylä	21.5	205.5	954.6	627.3	428.7	—	2 010.6	—	—	—	—	—	—	
9	Kitee	136.6	7.0	702.5	—	287.5	—	990.0	—	400.0	—	—	—	—	
10	Kesälähti	29.8	—	318.5	68.7	189.3	—	576.5	—	375.6	—	—	—	—	
11	Pälkjärvi	4.3	36.5	355.1	—	359.1	—	714.2	—	—	—	—	—	—	
12	Tohmajärvi	63.4	17.0	375.4	116.5	17.5	—	509.4	—	—	—	—	—	140.9	
13	Värtsilä	19.2	3.7	1 116.2	71.8	300.0	—	1 488.0	—	14.3	—	—	—	—	
14	Kiihtelysvaara	—	76.3	451.7	—	126.3	—	578.0	—	274.5	—	—	—	—	
15	Pyhäselkä	—	37.5	1 031.7	896.0	—	—	1 927.7	12.0	—	—	—	—	—	
16	Iloantsi	—	11.7	1 469.5	—	111.5	—	1 581.0	—	—	—	—	—	—	
17	Tuupovaara	—	245.5	820.4	—	—	—	820.4	—	—	—	—	—	—	
18	Eno	75.8	6.5	1 205.0	183.0	169.8	—	1 557.8	—	20.0	—	—	—	20.0	
19	Pielisjärvi	115.3	2 131.9	3 116.2	—	—	—	3 116.2	—	640.0	—	—	—	55.5	
20	Juuka	306.6	1 693.2	2 661.2	1 423.1	310.6	18.3	4 413.2	124.0	45.0	—	—	—	—	
21	Rautavaara	32.1	44.3	977.7	—	—	—	977.7	—	—	—	—	—	—	
22	Nurmes	111.5	669.9	2 447.8	700.7	1 343.5	—	4 492.0	—	—	—	—	—	—	
23	Valtimo	0.6	0.1	494.6	—	122.2	—	616.8	—	—	—	—	—	—	
24	Vaasan lääni — Vasa län	2 786.5	13 105.6	41 839.1	12 559.2	22 424.7	125.5	76 948.5	100.0	18 582.6	538.7	277.5	—	—	
25	Siipyy — Sideby	—	69.1	120.6	—	—	—	120.6	—	50.0	173.0	22.0	—	—	
26	Isojoki	21.6	368.9	503.5	457.6	—	—	961.1	—	190.0	—	—	—	—	
27	Lapväärtti — Lappfjärd	—	—	416.9	—	—	—	416.9	—	—	—	—	—	—	
28	Trukka — Tjock	—	—	177.1	—	—	—	177.1	—	—	—	—	—	—	
29	Karijoki	14.0	—	572.3	457.6	303.6	—	1 333.5	—	—	—	—	—	—	
30	Närpiö — Närpes	49.7	23.3	654.2	—	—	—	654.2	—	—	—	—	—	—	
31	Ylimarkku — Övermark	—	2.5	94.0	—	—	—	94.0	—	88.0	—	—	—	—	
32	Korsnäs	—	—	303.1	—	—	—	303.1	—	—	—	—	—	—	
33	Teuva	24.0	75.4	444.4	83.9	—	—	528.3	—	295.0	—	—	—	—	
34	Kauhajoki	135.7	266.0	1 584.3	—	—	—	1 584.3	—	—	—	—	—	—	
35	Kurikka	7.0	4.6	1 786.3	—	—	—	1 786.3	—	1 200.0	—	—	—	—	
36	Jalasjärvi	94.8	601.3	929.5	—	308.1	—	1 237.6	—	35.0	—	—	—	—	
37	Peräseinäjoki	21.0	7.7	464.3	126.7	155.3	—	746.3	—	76.1	—	—	—	—	
38	Ilmajoki	69.9	10.3	1 546.5	206.1	517.5	—	2 270.1	—	—	—	—	—	100.0	
39	Seinäjoki	14.4	7.3	332.1	—	—	—	332.1	—	—	—	—	—	—	
40	Ylistaro	52.5	304.2	410.6	3 405.3	1 488.3	—	5 304.2	—	—	—	—	—	—	
41	Isokyrö	44.1	1.0	598.3	—	703.0	—	1 301.3	—	—	—	—	—	—	
42	Vähäkyrö	51.9	200.0	—	—	450.4	—	450.4	—	—	—	—	—	—	
43	Laihia	19.0	119.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44	Jurva	27.6	24.3	508.5	—	164.3	—	672.8	—	—	—	—	—	—	
45	Pirttikylä — Pörtom	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	Petolahti — Petalaks	—	0.5	95.8	—	—	—	95.8	—	—	—	—	—	—	
47	Bergö	—	1.5	82.7	—	—	—	82.7	—	—	—	—	—	8.1	

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26
gäld				Valat yhteensä Summa skuldet	Netto-omaisuus Nettoförmögenhet		Sillä omat rahastot Dirrav egne fonder	Valat omille rahastolle Skuld till egna fonder	Ehnnakkoluot Inkomstförsäkring	Käyttämättömät lainavarat Oanvända lanemedel	Sluttomåttarantal Balanserande anslag	Valat asukasle kohden Skulder per invånare	Takaussat Borgenstörbindelser	Valkautumisprosentti Gäldsprocent
Övriga långfristiga lån					Kalkkiaan Inalles	Kalkkiaan Inalles								
Yksityisiltä Av enskilda per- soner	Mulla Av övriga	Yhteensä Summa	Kalkkiaan Inalles											
—	—	205.0	2 071.3	2 371.9	5 230.0	79.9	—	—	—	—	336.1	345	929.0	31.2
—	—	—	127.0	168.4	2 397.1	36.9	—	—	—	—	432.9	60	371.8	6.6
—	—	180.0	1 544.7	2 158.2	5 427.1	266.9	260.0	136.1	—	—	250.6	273	840.8	28.5
—	—	—	813.6	910.3	6 312.0	718.6	—	125.2	—	—	615.3	166	1 438.1	12.6
—	—	—	2 450.9	2 516.2	8 075.2	833.0	800.0	159.3	—	—	621.2	221	1 112.8	23.8
—	—	—	2 123.3	2 179.7	7 187.4	925.7	925.7	46.1	—	302.3	1 144.1	294	1 536.8	23.3
—	—	150.0	1 277.0	1 318.3	6 088.1	—	—	147.6	—	—	410.7	251	460.9	17.8
—	—	—	2 010.6	2 237.6	5 203.4	262.1	260.0	17.6	—	29.3	541.1	353	1 234.6	30.1
—	—	400.0	1 390.0	1 533.6	6 154.9	804.7	390.0	110.0	—	—	199.0	126	1 338.9	19.9
—	—	375.6	952.1	981.9	3 067.4	—	—	—	—	—	55.0	241	375.0	24.2
—	—	—	714.2	755.0	2 403.1	—	—	—	—	—	402.7	370	667.6	23.9
—	—	140.9	650.3	730.7	5 719.8	88.3	—	—	—	—	262.4	113	622.6	11.3
—	—	—	26.1	1 514.1	4 360.6	8.6	—	—	94.8	—	517.4	249	603.2	26.1
175.0	—	—	449.5	1 027.5	1 103.8	4 814.4	72.8	72.8	—	—	546.8	299	605.8	18.7
—	—	—	12.0	1 939.7	1 977.2	3 498.2	120.9	47.8	—	—	—	446	1 338.9	36.1
—	—	—	—	1 581.0	1 592.7	18 923.1	3 687.2	966.0	566.7	—	506.2	133	801.6	7.8
—	—	—	—	820.4	1 065.9	4 007.3	9.8	9.8	—	—	1.0	252	1 142.5	21.0
—	—	—	40.0	1 597.8	1 630.1	7 527.7	394.3	319.0	238.3	364.3	1 266.9	193	1 370.4	18.2
—	—	—	695.5	3 811.7	6 058.9	12 196.2	54.3	23.8	188.1	—	128.7	320	1 889.8	33.2
—	—	—	169.0	4 582.2	6 582.0	11 021.2	265.0	252.5	399.0	—	335.7	641	962.3	37.4
—	—	—	—	977.7	1 054.1	6 078.1	26.3	—	—	—	107.8	238	807.6	15.8
—	—	—	—	4 492.0	5 273.4	11 973.8	1 558.6	1 558.6	16.3	—	488.7	511	3 448.5	30.6
—	800.0	800.0	1 416.8	1 417.5	4 135.3	—	—	—	—	—	401.7	343	1 070.0	25.5
4 471.2	1 337.9	25 307.9	102 256.4	118 148.5	337 199.6	17 400.7	6 975.5	2 749.8	23.8	5 901.7	260	90 963.9	25.9	
—	—	245.0	365.6	434.7	1 443.0	—	—	—	—	—	139	341.5	23.2	
—	—	190.0	1 151.1	1 541.6	2 225.9	40.0	40.0	—	—	—	268	442.1	40.9	
—	—	—	416.9	416.9	4 217.1	766.5	—	—	—	—	77	1 457.0	9.0	
—	—	—	177.1	177.1	1 131.8	133.7	132.3	—	—	—	125	183.3	13.5	
—	—	—	1 333.5	1 347.5	2 255.6	—	—	—	—	—	384	228.2	37.4	
—	—	—	654.2	727.2	6 555.8	1 358.1	518.8	—	—	—	77	1 466.9	10.0	
—	—	88.0	182.0	184.5	1 952.2	—	—	—	—	—	65	373.8	8.6	
—	—	—	303.1	303.1	2 356.4	150.9	—	—	—	—	73	742.1	11.4	
—	—	295.0	823.3	922.7	5 908.0	397.3	335.7	—	—	—	112	1 023.8	13.5	
—	—	—	1 584.3	1 986.0	11 249.4	1 643.0	1 235.5	—	—	—	120	2 133.6	15.0	
—	600.0	1 800.0	3 586.3	3 597.9	8 216.5	104.3	—	—	—	—	96.2	325	2 955.2	30.5
—	—	35.0	1 272.6	1 968.7	11 403.9	225.3	—	—	—	—	40.0	136	1 938.0	14.7
—	—	76.1	822.4	851.1	4 455.0	320.6	—	—	95.7	—	40.2	131	1 211.6	16.0
—	—	100.0	2 370.1	2 450.3	12 891.7	1 273.3	646.5	35.7	—	—	127.1	177	1 777.4	16.0
—	—	—	332.1	333.8	4 172.7	112.1	112.1	—	—	—	3.5	137	564.0	7.8
—	—	—	5 304.2	5 600.9	4 035.4	—	—	10.4	—	—	357.7	627	5 855.1	58.4
—	—	—	1 301.3	1 346.4	6 734.8	57.0	—	91.7	—	—	535.5	175	2 468.9	16.7
2 778.8	—	2 778.8	3 229.2	3 481.1	3 228.9	31.0	21.0	—	—	—	174.4	743	439.2	51.9
—	—	—	—	138.2	6 154.8	9.3	—	—	—	—	—	17	2 253.0	2.2
—	—	—	672.8	724.7	3 274.5	—	—	—	107.4	—	236.9	170	1 228.3	18.1
—	—	—	—	—	2 641.5	81.4	—	—	—	—	—	—	399.4	—
—	—	—	95.8	96.3	1 538.0	—	—	—	—	—	—	47	171.9	5.9
36.5	—	44.6	127.3	128.8	540.1	10.0	—	—	—	—	—	149	192.2	19.3

## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4	5	6	7	8	9 10 11 12							
								Vakautettu velka — Konsoliderad							
								Kuoletuslainat — Amorteringslån				Muut pitkäaikaiset lainat —			
Lääni ja kunta Län och kommun	Menokäsitteet Utgiftsresor	Tilapäisvelat ulkopuolisille Tillfällig gåld till utomstående	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Muita Av öfriga	Yhteensä Summa	Valtioita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Rahastoilta (pääasi- omina) — Av fonder (inom egna)				
1 000 mk															
1	Maalahti — Malaks	—	0.5	289.0	—	—	—	289.0	—	—	—	—			
2	Sulva — Solv	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
3	Mustasaari — Korsholm	—	5.4	130.3	—	—	—	130.3	—	823.0	—	—			
4	Raippaluoto — Replot	—	16.6	158.4	—	—	—	253.4	—	—	135.7	—			
5	Björköby	—	—	—	—	95.0	—	—	—	—	—	11.0			
6	Koivulahti — Kvevlaks	—	—	87.2	68.9	—	—	156.1	—	—	—	32.0			
7	Maksamaa — Maksmo	—	—	320.0	—	—	—	320.0	—	—	—	—			
8	Vöyri — Vörå	—	20.0	597.6	—	—	—	597.6	—	—	230.0	—			
9	Nurmo	14.2	395.1	655.3	548.8	178.2	—	1 382.3	—	—	—	—			
10	Lapua	52.0	13.4	1 235.0	171.3	1 268.6	—	2 674.9	10.0	250.0	—	—			
11	Kauhava	49.8	101.6	724.9	640.6	3 391.0	—	4 756.5	—	—	—	—			
12	Ylihärmä	—	—	365.8	—	—	—	365.8	—	—	—	—			
13	Alahärmä	29.6	16.4	488.3	457.5	962.7	—	1 908.5	—	—	—	—			
14	Oravainen — Oravais	3.4	4.0	478.7	—	—	—	478.7	—	—	—	—			
15	Munsala	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	—	—			
16	Uudenkaarlepyyn mlk. — Nykarle- by lk.	—	—	258.9	—	—	—	258.9	—	—	—	—			
17	Jepua — Jeppo	—	75.3	184.0	—	—	—	184.0	—	—	—	—			
18	Pietarsaaren mlk. — Pedersöre	—	—	774.3	—	—	—	774.3	—	—	—	—			
19	Purmo	—	76.8	125.7	—	—	—	125.7	—	—	—	—			
20	Ähtävä — Esse	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
21	Teerijärvi — Terijärvi	2.4	62.6	95.8	—	—	—	95.8	—	132.0	—	—			
22	Kruunupyö — Kronoby	11.7	887.4	342.5	—	—	—	342.5	—	—	—	—			
23	Luoto — Larsmo	19.5	—	164.4	—	—	—	164.4	—	75.0	—	74.4			
24	Kaarlela — Karleby	—	55.3	345.2	—	—	—	345.2	—	232.0	—	—			
25	Öja	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
26	Alaveteli — Nedervetil	—	—	199.9	—	—	—	199.9	—	180.0	—	—			
27	Kälviä	21.1	—	201.1	—	—	—	201.1	—	980.0	—	—			
28	Lohtaja	26.2	—	279.9	—	—	—	279.9	—	810.0	—	—			
29	Himanka	—	—	102.3	—	—	—	102.3	—	185.0	—	—			
30	Kannus	28.8	14.5	908.5	1 052.4	—	—	1 960.9	—	—	—	—			
31	Toholampi	—	78.1	789.0	343.2	205.5	—	1 337.7	—	581.1	—	30.0			
32	Ullava	—	49.7	436.4	—	14.0	—	450.4	—	170.0	—	—			
33	Kaustinen	13.1	1 165.3	471.7	—	1 569.2	—	2 040.9	—	1 450.0	—	—			
34	Veteli	25.0	22.7	319.9	—	—	—	319.9	—	250.0	—	—			
35	Lestijärvi	—	12.2	159.3	183.0	—	—	342.3	—	—	—	—			
36	Halsua	—	109.3	99.8	93.3	43.5	—	236.6	—	60.0	—	—			
37	Perho	—	2.9	438.7	41.8	162.6	—	643.1	90.0	157.4	—	—			
38	Soini	—	991.0	440.1	0.7	71.9	—	512.7	—	172.0	—	—			
39	Lehtimäki	—	3.3	437.4	—	84.8	—	522.2	—	133.1	—	—			
40	Alajärvi	—	1 062.9	982.2	489.3	1 203.6	—	2 675.1	—	200.0	—	—			
41	Vimpeli	64.4	156.2	571.9	—	830.6	—	1 402.5	—	190.0	—	—			
42	Evijärvi	—	1.3	454.7	—	525.4	—	980.1	—	—	—	—			
43	Kortesjärvi	—	—	111.9	183.0	152.3	—	447.2	—	217.0	—	—			
44	Lappajärvi	55.3	691.6	330.4	51.7	296.6	—	678.7	—	—	—	—			
45	Kuortane	0.5	10.7	520.7	—	349.4	—	870.1	—	475.5	—	—			
46	Töysä	—	40.0	457.4	—	—	—	457.4	—	—	—	—			
47	Alavus	15.5	4.9	576.1	—	—	—	576.1	—	750.0	—	—			

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
gäld														
Övriga långfristiga lån														
Yrkshjälp Av enskilda per- soner	Mutika Av övriga	Yrkseansi Summa	Kalkkiaan Inalles	Velet yhteensä Summa skuldet	Kalkkiaan Inalles	Siitä omat rahastot Därav egna fonder	Velet omille rahastojille Skuld till egna fonder	Ennakkotulot Inkomstförskott	Käyttämättömät lainavarat Oanvända lånebel	Siirtomäärärahat Balanserade anslag	Velet asukasta kohtaan Skuldet per invånare	Takausbet Borgenförbindelser	Velkaantumisprosentti Gäldsprocent	
1 000 mk											mk	1 000 mk	%	
—	—	—	289.0	289.5	3 390.5	242.2	242.2	—	—	176.0	63	577.8	7.9	1
—	—	—	—	—	1 838.3	512.5	—	—	—	—	—	202.0	—	2
—	—	823.0	953.3	958.7	6 252.1	83.1	—	—	—	10.0	165	315.8	13.3	3
—	—	135.7	389.1	405.7	1 261.1	26.8	17.7	—	—	—	169	51.8	24.3	4
—	16.4	27.4	27.4	27.4	476.4	11.9	—	—	—	—	42	—	5.4	5
—	—	32.0	188.1	188.1	1 842.1	345.4	23.4	—	—	—	57	508.2	9.3	6
—	—	—	320.0	320.0	1 858.7	79.7	—	—	—	—	233	723.5	14.7	7
—	63.5	293.5	891.1	911.1	5 268.0	244.7	40.0	—	—	—	124	1 909.7	14.5	8
—	—	—	1 382.3	1 791.6	2 235.2	—	—	273.7	—	—	408	1 388.5	44.5	9
—	—	260.0	2 934.9	3 000.3	12 813.0	671.2	—	—	—	—	226	3 396.4	19.0	10
—	—	—	4 756.5	4 907.9	3 777.8	—	—	—	—	—	544	2 993.2	56.5	11
—	—	—	365.8	365.8	2 934.7	0.3	—	—	—	102.6	544	405.6	11.1	12
—	—	—	1 908.5	1 954.5	2 475.4	600.0	—	—	—	384.8	342	594.5	44.1	13
—	—	—	478.7	486.1	3 894.2	50.0	—	—	—	57.0	112	326.6	11.1	14
—	—	150.0	150.0	150.0	2 321.6	61.9	—	—	—	—	41	129.4	6.1	15
255.0	—	255.0	513.9	513.9	3 145.3	12.2	12.2	—	—	—	186	902.3	14.0	16
—	—	—	184.0	259.3	1 076.7	45.4	—	—	—	—	126	119.3	19.4	17
—	—	—	774.3	774.3	5 668.9	463.2	—	—	—	—	113	565.0	12.0	18
—	—	—	125.7	202.5	1 377.3	27.0	27.0	—	—	—	80	77.6	12.8	19
—	—	—	—	4.4	1 338.0	136.5	45.0	—	—	—	2	135.8	0.3	20
—	—	132.0	227.8	292.8	1 572.1	—	—	—	—	—	92	665.7	15.7	21
—	—	—	342.5	1 241.6	2 881.1	177.7	137.6	—	—	—	420	401.8	30.1	22
58.0	30.0	237.4	401.8	421.3	2 120.6	70.5	40.2	—	—	—	178	103.5	16.6	23
—	190.0	422.0	767.2	822.5	2 922.2	7.7	—	—	—	—	248	180.3	22.0	24
—	—	—	—	0.3	188.2	—	—	—	—	—	1	—	1.6	25
—	—	180.0	379.9	379.9	1 743.3	8.6	—	—	—	—	198	154.0	17.9	26
—	—	980.0	1 181.1	1 202.2	1 583.7	—	—	0.8	—	65.7	332	2 697.9	43.2	27
—	—	810.0	1 089.9	1 116.1	1 810.5	36.6	—	53.0	—	—	352	1 841.9	38.1	28
—	—	185.0	287.3	287.3	1 995.2	—	—	—	—	—	87	231.4	12.6	29
—	—	—	1 960.9	2 004.2	2 322.1	—	—	16.9	23.8	68.0	395	1 636.2	46.3	30
235.0	—	846.1	2 183.8	2 261.9	2 063.8	—	—	—	—	—	525	2 182.2	52.3	31
—	—	170.0	620.4	670.1	688.9	—	—	—	—	—	467	281.8	49.3	32
—	35.0	1 485.0	3 525.9	4 704.3	2 106.7	89.1	—	190.5	—	—	1 298	1 042.5	69.1	33
—	—	250.0	569.9	617.6	2 409.7	—	—	—	—	96.8	160	1 251.6	20.4	34
—	—	—	342.3	354.5	706.1	—	—	—	—	—	266	365.7	33.4	35
—	—	60.0	296.6	405.9	423.5	—	—	—	—	—	249	560.4	48.9	36
—	—	247.4	890.5	893.4	906.7	—	—	—	—	—	315	436.8	49.6	37
—	—	172.0	684.7	1 675.7	940.2	1.3	—	—	—	—	434	1 387.0	64.1	38
—	—	133.1	655.3	658.6	1 135.6	40.5	—	—	—	—	260	805.7	36.7	39
—	—	200.0	2 875.1	4 095.4	5 167.5	150.2	—	120.1	—	284.5	515	2 583.7	44.2	40
—	—	190.0	1 592.5	1 813.1	1 840.9	1.7	—	23.0	—	80.8	481	459.4	49.6	41
—	—	—	980.1	981.4	2 633.8	7.9	—	—	—	—	236	704.5	27.1	42
—	—	217.0	664.2	664.2	2 394.1	806.7	—	—	—	—	169	466.3	21.7	43
—	—	—	678.7	1 425.6	3 111.4	—	—	72.6	—	56.5	228	2 263.4	31.4	44
—	—	475.5	1 345.6	1 356.8	3 996.2	395.3	—	2.7	—	—	237	1 436.9	25.3	45
—	—	—	457.4	497.4	2 881.2	29.5	—	—	—	—	131	269.3	14.7	46
100.0	—	850.0	1 426.1	1 446.5	6 384.3	—	—	121.3	—	5.6	150	2 564.5	18.5	47



## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13		14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26								
gäld							Netto-omaisuus Nettoformögenhet																
Övriga långfristiga lån					Velet yhteensä Summa skulder		Kalkkiaan Inalles		Velet omille rahastoille Skuld till egna fonder		Tilinkäyttötili Inkomstförskott		Käyttämättömät lahavarat Oanvända lämnedel		Sirtomäärärahat Balanserade anslag		Velet asukasta kolden Skulder per invånare		Tilaukset Borgensförbindelser		Velkaantumisprosentti Gäldsprocent		
Yksityisistä Av enskilda per- soner		Muutka Av Övriga		Yhteensä Summa		Kalkkiaan Inalles		Siltä omat rahastot Därför egna fonder										mk		1 000 mk		%	
75.0	—	—	2 882.1	4 663.8	5 499.4	8 438.3	491.9	230.8	—	—	—	203.7	498	1 751.7	39.5	1							
—	—	—	—	2 517.1	2 634.1	7 063.9	963.2	963.2	91.3	—	—	97.7	345	1 099.3	27.2	2							
—	—	100.0	706.0	708.5	708.5	2 364.4	140.0	140.0	35.0	—	—	10.0	335	175.5	23.1	3							
—	—	340.0	717.9	804.7	804.7	3 661.1	795.7	487.2	47.6	—	—	42.1	201	761.7	18.0	4							
—	3.0	67.0	1 344.4	1 399.0	1 399.0	9 484.0	421.5	—	—	—	—	—	158	2 051.0	12.9	5							
—	—	120.0	1 097.4	1 346.7	1 346.7	5 210.7	26.2	19.2	—	—	—	—	290	1 145.3	20.5	6							
50.0	—	50.0	2 863.4	4 284.7	4 284.7	15 904.6	1 559.2	854.5	—	—	—	107.6	277	918.4	21.2	7							
—	—	274.2	945.7	995.2	995.2	2 448.9	6.2	—	59.5	—	—	—	343	226.1	28.9	8							
—	—	—	1 236.4	1 926.8	1 926.8	3 960.7	—	—	—	—	—	115.1	641	962.3	32.7	9							
110.0	—	515.0	2 546.1	2 664.9	2 664.9	9 914.9	157.0	134.0	—	—	—	200.3	286	936.9	21.2	10							
2.5	—	1 830.0	2 075.4	2 131.9	2 131.9	2 339.1	7.4	—	496.1	—	—	172.5	874	1 118.7	47.7	11							
—	400.0	600.0	2 399.5	2 581.0	2 581.0	9 860.7	63.0	—	475.6	—	—	223.6	289	1 403.3	20.7	12							
—	—	—	223.3	318.8	318.8	1 784.6	67.9	—	28.0	—	—	50.0	148	352.8	15.2	13							
21.8	—	210.4	1 302.3	1 694.7	1 694.7	3 927.5	29.5	—	98.4	—	—	41.0	280	611.6	30.1	14							
—	—	—	342.2	368.8	368.8	1 289.6	—	—	—	—	—	—	177	156.7	22.2	15							
—	—	1 335.0	2 289.6	2 658.4	2 658.4	966.4	1.0	—	—	—	—	50.0	1 112	310.9	73.3	16							
—	—	—	186.9	437.7	437.7	1 703.9	—	—	64.4	—	—	102.3	152	241.3	20.4	17							
—	—	—	264.2	480.9	480.9	713.9	—	—	106.5	—	—	—	227	658.1	40.2	18							
748.6	—	968.6	2 076.4	2 252.1	2 252.1	3 122.2	—	—	—	—	—	602.9	392	1 351.3	41.9	19							
—	—	100.0	2 091.5	2 437.9	2 437.9	8 114.0	519.4	519.4	—	—	—	301.1	259	1 880.1	23.1	20							
—	—	44.0	788.4	953.7	953.7	1 130.2	—	—	28.5	—	—	59.0	405	361.5	45.8	21							
—	—	—	413.2	927.4	927.4	1 038.1	—	—	3.4	—	—	29.9	420	345.5	47.2	22							
188.8	253.1	12 242.2	119 961.0	146 084.5	197 341.2	6 074.6	4 818.3	3 980.0	2 340.9	13 979.0	419	63 376.6	42.5	23									
—	—	700.0	2 763.1	3 278.7	2 086.3	24.6	—	—	—	308.1	572	2 139.2	61.1	24									
—	—	—	396.7	624.4	275.8	—	—	—	—	—	407	568.5	69.3	25									
—	—	1 000.0	3 205.0	3 268.9	1 951.9	—	—	—	—	—	374.9	414	910.6	62.6	26								
—	—	400.0	676.7	678.8	893.5	4.6	—	—	—	—	—	184	397.3	43.2	27								
—	—	659.0	1 767.9	1 791.7	5 080.9	—	—	—	—	—	—	304	529.9	26.1	28								
—	—	—	525.1	639.8	737.2	50.0	50.0	—	—	—	—	41.4	286	296.7	46.5	29							
—	—	—	2 063.3	2 883.6	4 568.7	—	—	—	254.6	—	—	165.8	420	1 458.3	38.7	30							
—	—	640.0	855.8	883.5	2 446.1	212.4	200.0	—	53.2	—	—	—	199	294.1	26.5	31							
—	—	—	709.1	732.8	2 057.2	30.0	—	—	69.0	—	—	8.5	311	387.8	26.3	32							
5.0	—	55.0	718.1	1 044.3	495.1	10.0	10.0	—	24.4	—	—	21.3	525	1 132.4	67.8	33							
—	—	—	655.3	678.8	1 425.5	—	—	—	417.2	—	—	128.5	214	1 046.9	32.3	34							
—	—	—	542.2	1 555.8	858.7	16.2	—	—	220.0	—	—	—	471	469.4	64.4	35							
—	—	187.5	1 466.7	1 852.0	2 430.4	218.3	—	186.4	140.8	—	—	485.2	343	790.4	43.2	36							
—	—	—	106.7	185.8	249.3	—	—	—	—	—	—	—	155	300.5	42.7	37							
—	—	—	253.9	277.3	1 334.1	3.0	3.0	—	—	—	—	—	155	734.1	17.2	38							
—	—	—	421.0	1 486.2	4 441.9	—	—	—	—	—	—	256.8	205	1 325.5	25.1	39							
—	—	162.5	2 129.3	2 868.1	790.4	—	—	—	—	—	—	495.0	721	2 032.9	78.4	40							
—	—	1 135.0	6 336.2	7 149.3	3 318.9	12.6	—	—	30.0	—	—	462.9	954	1 679.3	68.3	41							
—	—	557.0	5 855.3	7 001.7	2 278.8	—	—	—	178.9	—	—	387.4	653	1 182.7	75.4	42							
—	—	—	970.1	1 142.1	1 643.4	—	—	—	—	—	—	—	315	1 049.1	41.0	43							
—	—	15.0	2 355.3	2 421.0	4 106.9	89.9	89.9	—	254.8	—	—	25.0	328	934.8	37.1	44							
—	—	—	656.4	1 067.5	1 140.7	42.6	—	—	—	—	—	—	463	336.5	48.3	45							
—	—	—	699.0	850.5	993.6	97.5	—	—	—	—	—	14.9	465	674.3	46.1	46							
—	—	—	281.1	284.5	770.3	297.3	—	—	—	—	—	—	145	58.4	27.0	47							
—	—	385.7	1 587.1	1 638.1	1 226.7	—	—	—	—	—	—	299.6	521	404.4	57.2	48							
—	—	60.0	1 394.6	1 456.6	1 482.3	—	—	—	—	100.5	—	18.1	404	716.2	49.6	49							
—	—	—	529.0	583.1	526.7	—	—	—	—	—	—	—	258	1 011.5	52.5	50							



## V. Velat vuoden 1936 lopussa (jatk.). — Skulder vid

1	2	3	4					10				11	12
			Kuoletuslainat — Amorteringslån					Muut pitkäaikaiset lainat				Vakautettu velka — Konsoliderad	Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)
Lääni ja kunta Län och kommun	Menotiliteet Utgiftsresor	Thapsivelat ulkopuolisille Tilittäjä gäld till utomstående	Valkoita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Muita Av övriga	Yhteensä Summa	Valkoita Av staten	Pankkeita Av banker	Vakuutuslaitoksilta Av försäkringsan- stalter	Vakautettu velka — Konsoliderad	Rahastoilla (paitsi omilla) — Av fonder (utom egna)	
1 000 mk													
1 Paltamo	9.7	135.3	1 182.7	951.7	497.8	—	2 632.2	—	75.0	—	—	—	
2 Kajaanin mlk. — lk.	19.8	136.1	944.0	170.0	173.1	—	1 287.1	—	640.0	—	—	—	
3 Sotkamo	155.3	351.4	3 022.5	—	326.2	—	3 348.7	—	280.0	—	—	9.6	
4 Kuhmo (ent. Kuhmoniemi)	—	246.1	789.4	—	181.6	—	971.0	200.0	—	—	—	—	
5 Ristijärvi	14.5	318.5	562.6	—	—	—	562.6	—	—	—	—	—	
6 Hyrynsalmi	60.0	64.5	984.7	—	—	—	984.7	—	41.4	—	—	—	
7 Suomussalmi	200.3	638.0	2 396.8	—	—	—	2 396.8	—	—	—	—	—	
8 Puolanka	26.3	119.2	480.3	228.8	—	—	709.1	320.0	92.0	—	—	—	
9 Hailuoto	—	98.4	201.1	—	—	—	201.1	—	—	—	—	—	
10 Utajärvi	26.1	610.8	639.3	549.1	35.9	—	1 224.3	—	40.0	—	—	—	
11 Muhos	62.2	21.3	879.3	709.8	497.8	—	2 086.9	—	195.0	—	—	—	
12 Tyrnävä	15.3	46.2	670.9	—	288.6	—	959.5	—	—	—	—	—	
13 Temmes	—	5.0	143.4	97.0	89.5	—	329.9	—	—	—	—	—	
14 Lumijoki	241.5	0.1	838.8	2 590.4	433.4	—	3 862.6	—	—	—	—	—	
15 Liminka	222.4	30.1	200.0	457.6	119.1	—	776.7	—	365.0	—	—	—	
16 Kempele	16.2	20.0	322.3	324.9	—	—	647.2	—	—	—	—	—	
17 Oulunsalo	5.3	3.0	512.3	306.7	15.0	—	834.0	—	—	—	—	—	
18 Oulujoki	71.2	111.4	818.3	509.1	261.5	—	1 588.9	—	100.0	—	—	—	
19 Ylikiminki	—	100.0	1 164.7	288.8	367.4	—	1 820.9	—	10.0	—	—	—	
20 Kiiminki	29.6	140.8	265.0	437.7	90.0	—	792.7	—	220.0	—	—	—	
21 Haukipudas	39.0	47.9	1 740.9	367.9	208.6	—	2 317.4	—	175.0	—	—	—	
22 Ii	46.7	138.3	410.1	69.5	100.0	—	579.6	—	—	—	—	—	
23 Yli-Ii	46.7	126.3	342.8	91.5	83.6	—	517.9	—	—	—	—	—	
24 Kuivaniemi	46.5	296.4	428.6	86.7	3.1	—	518.4	—	30.0	—	—	—	
25 Pudasjärvi	123.4	461.7	1 109.0	138.4	208.2	—	1 455.6	—	300.0	—	—	—	
26 Taivalkoski	65.1	560.1	836.4	466.9	257.3	—	1 560.6	—	—	—	—	—	
27 Kuusamo	136.8	1 541.8	2 203.6	372.6	—	—	2 576.2	—	663.3	—	—	—	
28 Posio	18.5	15.3	484.2	—	—	—	484.2	—	—	—	—	—	
29 Ranua	27.0	0.7	146.8	—	37.2	—	184.0	—	—	—	—	—	
30 Salla	366.5	1 011.0	4 206.4	67.6	—	—	4 274.0	1 110.0	130.0	—	—	—	
31 Kemijärvi	228.5	2 596.2	4 863.7	1 048.0	812.9	—	6 724.6	—	67.0	—	—	—	
32 Rovaniemi	6.7	90.3	3 413.2	915.2	861.4	—	5 189.8	—	—	—	—	—	
33 Tervola	15.5	42.6	903.4	653.0	187.5	—	1 743.9	—	—	—	—	—	
34 Simo	5.8	—	515.4	—	472.4	—	987.8	—	—	—	—	—	
35 Kemin mlk. — lk.	34.9	—	900.4	83.9	—	—	984.3	—	250.0	—	—	—	
36 Alatornio	89.6	1 084.8	2 418.5	427.8	1 533.8	—	4 380.1	343.8	60.0	—	—	—	
37 Karunki	21.8	26.4	812.2	—	—	—	812.2	—	—	—	—	—	
38 Ylitornio	20.6	619.9	1 440.9	366.0	—	—	1 806.9	—	—	—	—	—	
39 Turtola	240.0	463.9	723.9	—	—	—	723.9	—	—	—	—	—	
40 Kolari	7.4	213.3	418.1	131.4	13.9	—	563.4	—	1.5	—	—	—	
41 Muonio	—	483.7	631.9	457.6	—	—	1 089.5	—	—	—	—	—	
42 Enontekiö	58.9	39.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43 Kittilä	94.7	723.2	2 191.4	1 126.3	—	—	3 317.7	—	—	—	—	—	
44 Sodankylä	114.9	278.0	1 193.5	443.5	—	—	1 637.0	—	—	—	—	—	
45 Pelkosenniemi	—	124.4	618.8	—	—	—	618.8	—	—	—	—	—	
46 Savukoski	14.5	178.3	459.7	—	99.0	—	558.7	—	—	—	—	—	
47 Inari	65.8	110.4	24.8	59.1	—	—	83.9	—	—	—	—	—	
48 Utsjoki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
49 Petsamo	40.8	95.3	48.2	—	—	—	48.2	—	130.0	—	—	—	

## utgången av år 1936 (forts.). — Passif à la fin de l'exercice 1936 (suite).

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
gäld				Velet yhteensä Summa skulder	Netto-omaisuus Nettoformögenhet		Velet omille rahastolle Skuld till egna fonder	Einnakkonot Inkomstförskott	Käyttämättömät lainavarat Oanvända lämnemedel	Siirtomäärärahat Balanserande anslag	Velet asuista kohden Skulder per invånare	Takuusest Borgenförbindelser	Valkaantumisprosentti Gäldsprocent	
Övriga långfristiga lån		Yhteensä Summa	Kaikkiaan Inalles		Kaikkiaan Inalles	Siitä omat rahastot Dérav egna fonder								1 000 mk
		75.0	2 707.2	2 852.2	3 120.5	—	—	—	—	84.5	425	782.9	47.8	1
		640.0	1 927.1	2 083.0	2 449.4	—	—	—	—	250.0	488	994.0	46.0	2
		289.6	3 638.3	4 145.0	5 889.3	322.3	198.3	—	—	381.2	329	2 431.6	41.3	3
		200.0	1 171.0	1 417.1	5 883.3	—	—	159.7	—	761.7	150	639.1	19.4	4
		—	562.6	895.6	2 229.3	49.5	—	36.9	—	76.5	263	542.5	28.7	5
		41.4	1 026.1	1 150.6	3 038.2	—	—	—	—	363.9	357	398.3	27.5	6
		—	2 396.8	3 235.1	7 728.7	5.5	—	0.9	700.0	1 318.9	338	1 458.6	29.5	7
		412.0	1 121.1	1 266.6	2 115.2	—	—	66.6	—	—	222	686.1	37.5	8
		—	201.1	299.5	962.7	—	—	—	—	—	183	59.0	23.7	9
	80.0	15.0	1 359.3	1 996.2	3 103.6	—	—	35.0	—	17.6	376	1 649.5	39.1	10
		195.0	2 281.9	2 365.4	1 815.3	—	—	20.0	—	329.5	481	1 344.1	56.6	11
		15.6	975.1	1 036.6	2 692.7	—	—	1.0	150.0	—	289	948.5	27.8	12
		—	329.9	334.9	817.3	20.7	—	—	—	—	352	201.2	29.1	13
		—	3 862.6	4 104.2	1 659.6	—	—	323.2	—	150.9	2 084	422.1	71.2	14
		72.5	437.5	1 466.7	2 928.5	38.5	28.8	123.5	—	45.3	432	675.3	33.4	15
		—	647.2	683.4	566.4	0.8	—	—	—	—	465	573.6	54.7	16
		—	834.0	842.3	1 623.6	—	—	—	—	97.4	450	531.3	34.2	17
		100.0	1 688.9	1 871.5	4 095.1	9.9	—	—	—	21.0	317	799.9	31.4	18
		10.0	1 830.9	1 930.9	558.5	—	—	—	—	41.0	606	917.5	77.6	19
	103.8	323.8	1 116.5	1 286.9	587.7	—	—	—	—	—	547	594.0	68.6	20
		175.0	2 492.4	2 579.3	7 502.7	9.1	4.3	105.5	—	—	281	2 481.2	25.6	21
		—	579.6	764.6	3 032.7	23.6	—	—	—	519.6	166	1 408.3	20.1	22
		—	517.9	690.9	987.4	83.4	14.9	—	—	—	282	423.3	41.2	23
		30.0	548.4	891.3	1 185.0	295.4	285.6	—	—	70.0	292	404.8	42.9	24
		300.0	1 755.6	2 340.7	2 997.8	—	—	14.0	—	905.1	218	1 164.0	43.8	25
		50.0	1 610.6	2 235.8	608.1	—	—	44.5	—	163.3	590	845.9	78.6	26
		663.3	3 239.5	4 918.1	5 220.0	—	—	—	—	561.0	386	545.9	48.5	27
		—	484.2	518.0	2 139.0	91.0	—	—	—	52.0	122	453.0	19.5	28
		—	184.0	211.7	2 402.0	462.6	429.1	113.0	—	140.0	54	336.5	8.1	29
		1 240.0	5 514.0	6 891.5	6 695.3	78.0	77.0	—	360.0	1 212.3	969	2 190.0	50.7	30
		67.0	6 791.6	9 616.3	6 040.8	—	—	600.9	30.9	146.6	1 128	437.1	61.4	31
		—	5 189.8	5 286.8	8 032.3	282.7	282.7	—	700.0	535.8	395	1 177.6	39.7	32
		—	1 743.9	1 802.0	1 848.4	62.8	—	—	—	3.0	387	2 100.6	49.4	33
		—	987.8	993.6	3 839.0	—	—	—	—	30.0	316	2 328.9	20.6	34
		100.0	1 334.3	1 369.2	3 537.3	—	—	—	200.0	—	394	922.5	27.9	35
		403.8	4 783.9	5 958.3	6 487.7	1 000.0	1 000.0	185.3	—	354.3	695	1 736.2	47.9	36
		—	812.2	860.4	1 643.2	13.5	—	25.0	—	368.2	330	514.6	34.4	37
		—	1 806.9	2 447.4	1 439.7	47.8	—	—	—	97.8	403	792.9	63.0	38
		—	723.9	1 427.8	1 908.2	561.7	561.7	—	—	31.0	364	147.4	42.8	39
		1.5	564.9	785.6	1 575.9	—	—	3.3	200.0	285.6	242	359.7	33.3	40
		—	1 089.5	1 573.2	1 193.1	2.0	—	—	—	—	848	457.0	56.9	41
		—	—	98.8	1 557.7	90.3	88.1	23.6	—	24.5	73	233.4	6.0	42
		—	3 317.7	4 135.6	5 169.4	900.0	900.0	44.1	—	95.0	733	1 291.7	44.4	43
		—	1 637.0	2 029.9	4 106.3	18.3	—	—	—	451.5	316	310.7	33.1	44
		—	618.8	743.2	2 141.9	126.2	59.7	—	—	—	403	143.7	25.8	45
		—	558.7	751.5	2 875.8	—	—	—	—	264.6	593	4.7	20.7	46
		—	83.9	260.1	4 115.5	300.0	300.0	—	—	235.0	114	288.4	5.9	47
		—	—	—	1 323.4	—	—	—	—	—	—	78.0	—	48
		—	130.0	178.2	2 259.4	70.0	—	—	—	—	98	287.8	12.2	49

318/1942

IV: A. 1.