

ÖPPNA JÄMFÖRELSER

Gymnasieskola 2011





ÖPPNA JÄMFÖRELSE

Gymnasieskola 2011

Upplysningar om innehållet:
Tor Hatlevoll, 08-452 79 69
Lena Jutdal, 08-452 79 37
Therese Edvardsson, 08-452 70 00
Mona Fridell, 08-452 79 10

© Sveriges Kommuner och Landsting, 2011
ISBN: 978-91-7164-725-2
Foto: Maria Rosenlöf
Produktion: ETC Kommunikation
Tryck: Modintryckoffset, oktober 2011

Förord

Öppna jämförelser – gymnasieskola 2011, är den fjärde rapporten i ordningen som Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) publicerar på gymnasieområdet. Här jämförs liksom tidigare år resultat- och resursindikatorer för gymnasieskolan på kommunnivå. Som ett komplement till rapporten finns SKL:s databas Jämför gymnasieskola där man kan göra fördjupade analyser av enskilda gymnasieskolor och program.

Med anledning av att många elever inte fullföljer gymnasiet tar vi fram en separat rapport: Öppna jämförelser – gymnasieavbrott. Där analyserar vi problemet med hjälp av ett antal nya indikatorer. Rapporten släpps preliminärt i början av 2012.

Behovet av att revidera de öppna jämförelserna på gymnasieområdet har aktualiserats i samband med den stora gymnasiereform som nu genomförs. Under våren 2012 inleder vi därför ett arbete som tar sikte på att utveckla de öppna jämförelserna för gymnasieskolan. Kommunerna kommer naturligtvis att bjudas in för att delta i detta arbete.

Årets rapport har tagits fram av Daniel Berr (projektledare), Therese Edvardsson, Tor Hatlevoll, Lena Jutdal, Mona Fridell och Thomas Fröjd.

Stockholm i oktober 2011,



Håkan Sörman
vd, Sveriges Kommuner och Landsting

Innehåll

- 3 Förord
- 7 Inledning
- 11 Sammanfattande resultat
- 27 Bilaga 1 Metod och definitioner
- 39 Bilaga 2 Kompletterande analysverktyg
- 41 Bilaga 3 Tabeller



Inledning

Rapporten Öppna jämförelser – gymnasieskola riktar sig i första hand till kommunledning och ledande tjänstemän i kommunerna. Vi hoppas att vi genom att årligen publicera och redovisa resultat och resurser kan stimulera till diskussioner kring gymnasieskolans måluppfyllelse och prioriteringar.

Årets rapport har utökats med en indikator. Förstagångsväljarnas valdeltagande i valet till kommunfullmäktige återkommer efter att lämnats utanför fjolårets rapport. Att redovisa valdeltagandet känns naturligt med tanke på det allmänna val som hölls 2010. I övrigt är indikatorerna desamma som i fjolårets rapport.

Hemkommunperspektivet

Precis som i de tidigare rapporterna utgår vi från ett hemkommunperspektiv när det gäller gymnasieskolan. Det innebär att statistiken visar resultaten och kostnaderna för respektive kommuns folkbokförda elever, oavsett om dessa gått i kommunens egen gymnasieskola, i en annan kommuns gymnasieskola eller i en fristående gymnasieskola. Det här perspektivet är problematiskt så tillvida att det i motsats till rapporterna om grundskolan inte säger något om gymnasieskolornas kvalitet i enskilda kommuner. Uppgifter om enskilda skolor och program finns istället redovisade i SKL:s databas Jämför gymnasieskola (se bilaga 2).

Skälet till att vi ändå utgår från hemkommunen som analysenhet är att det då går att följa hur de folkbokförda elevernas utbildningsresultat står sig gentemot kostnaderna. Dessutom tror vi att det finns en poäng med att ge hemkommunen jämförbar information om hur många folkbokförda ung-



domar som inte klarar sina gymnasiestudier och/eller inte etablerar sig på arbetsmarknaden.

Hade vi istället valt att utgå från ett lägeskommunperspektiv¹ hade vi förvisso kunnat ge svar på hur väl skolorna i kommunen lyckas med sitt uppdrag, men däremot inte kunnat uttala oss om hur det går för den egna kommunens elever - och inte heller kunnat relatera resultaten till kostnaderna. Dessutom hade vi med ett sådant upplägg varit tvungna att helt exkludera de kommuner som inte har någon gymnasieskola.

Arbetet med att revidera Öppna jämförelser – gymnasieskola

Den nya skollag som trädde i kraft den 1 juli 2011 har medfört påtagliga förändringar för samtliga skolformer i det svenska utbildningssystemet. Läroplaner, kursplaner, och betygssystem har helt eller delvis reformerats och nya förordningstexter tas fram. Dessa och andra genomgripande förändringar gör att förutsättningarna för uppföljning och analys delvis ser annorlunda ut nu än tidigare.

För grundskolans räkning har exempelvis nya och strängare behörighetskrav till gymnasieskolan införts, och betyg kommer att ges redan från årskurs 6. Gymnasieskolan har å sin sida genomgått en kraftig reformering bland annat vad gäller programstrukturen, med betydligt fler nationella inriktningar än tidigare. Detta och andra förändringar påverkar direkt flera av de indikatorer som vi idag redovisar i våra Öppna jämförelser.

Not. 1.

Som lägeskommun är kommunen geografisk hemvist för de skolor - kommunala, och fristående - som är belägna i kommunen.

Vi bedömer att kommunernas behov av att följa upp skolans måluppfyllelse knappast minskar till följd av de reformer som nu genomförs i full skala. Snarare aktualiseras behovet av att ytterligare förnya och förfina vårt utvärderings- och analysstöd till kommunerna.

Under våren 2012 kommer vi att bjuda in berörda aktörer till ett möte som utgör början på ett utvecklingsarbete som tar sikte på reviderade Öppna jämförelser för gymnasieskolan.

Redan nu ser vi ett antal frågeställningar som kommer att bli vägledande i det kommande arbetet:

- › *Format*: möjliga alternativ till rapporter och databaser?
- › *Framtidens lärande*: användningen av modern informationsteknik som ett eller flera resultatmått?
- › *Skolans mjuka värden*: indikatorer som på olika sätt speglar brukarnöjdhet; elevernas inflytande, tillgång till stöd och arbetsmiljö et cetera.
- › *Unga till arbete*: nya sätt att redovisa kopplingen mellan gymnasieskolan och arbetsmarknaden?
- › *Vetenskap och beprövad erfarenhet*: belysa evidensbaserat arbete och satsningar på verksamhetsnära forskning?
- › *Analysenheter*: hemkommunperspektivets vara eller icke-vara, hur ska den nya programstrukturen redovisas?

Arbetet med att revidera de Öppna jämförelserna är tidskrävande och kommer att involvera flera aktörer, både nationella och lokala. För gymnasieskolans del räknar vi med att kunna presentera de reviderade jämförelserna tidigast 2015 – då den första elevkullen passerat igenom den reformerade gymnasieskolan. Fram till dess kommer gymnasierapporterna att innehålla i stort sett samma indikatorer som i årets rapport.



Sammanfattande resultat

Jämförelserna i detta kapitel görs utifrån både resultatindikatorer och resursindikatorer. Resultatindikatorerna (indikator A1 – A10) presenteras i kategorierna slutbetyg, arbete och högre studier samt demokrati. Resursindikatorerna är två kostnadsindikatorer, nämligen nettokostnad per elev (B1) och avvikelse från standardkostnad per elev (B2). Eftersom rapporten utgår från ett hemkommunperspektiv redovisas här inga andra resursindikatorer.² I de tabeller som finns på SKL:s hemsida redovisas indikatorerna uppdelat på kön, län samt efter SKL:s kommungruppsindelning.

Presentationen av respektive indikator är översiktlig och syftar till att ge en bild av den nationella utvecklingen, i vissa fall med korta förtydliganden och förklaringar. Därpå redovisas i tabellform de tio kommuner vars folkbokförda elever hade den högsta målpuffyllelsen.

Årets raketer

Väl medvetna om att det kan vara lättare att nå snabba procentuella förbättringar (och försämringar) mellan år i mindre kommuner än i större³, väljer vi ändå att för resultatindikatorerna lyfta fram de tre kommuner som förbättrat sig allra mest jämfört med föregående år. Dessa kommuner presenteras under respektive indikator som ”Årets raketer”.

Not. 2.

Exempelvis är det inte möjligt att sammanställa personalitet utifrån hemkommun, eftersom hemkommunens elever kan gå i kommunens egna skolor, i en annan kommuns skola eller i en fristående skola.

Not. 3.

Här kan det vara värt att notera att mediankommunen i Sverige har 15 300 invånare.

A1

Indikator A1: Andel elever som fullföljer gymnasieutbildningen inom tre år

Av de elever som påbörjade sin gymnasieutbildning hösten 2007 fullföljde 76,8 procent sina studier inom tre år⁴. Det är en marginell förbättring jämfört med föregående år, då andelen var 76,3 procent. Det innebär att nästan en fjärdedel av eleverna på de nationella programmen tar längre tid än tre år på sig för att fullfölja gymnasiet.

En tänkbar förklaring till detta är att elever byter program eller skola en bit in i utbildningen. Det kan också bero på att elever som inte kommer in på sitt förstahandsval börjar på ett annat nationellt program eller ett individuellt program som inte motsvarar förväntningarna. Detta kan i sin tur leda till att de efter en tid byter studieväg eller rentav avbryter sina gymnasiestudier för att återuppta dem senare. Båda förhållandena påverkar genomströmningen i gymnasieskolan. En tredje förklaring till att elever tar mer än tre år på sig att fullfölja sina gymnasiestudier kan vara att de av olika anledningar gör uppehåll i sina studier. Exempelvis för att under en period studera utomlands, och därmed tar mer än tre år på sig för att fullfölja sina gymnasiestudier i Sverige.

I tre av landets kommuner: Högsby, Ydre och Sävsjö var det över 90 procent av de folkbokförda eleverna som fullföljde sina gymnasiestudier inom tre år. Noterbart är att det inte finns några enkla eller entydiga samband mellan elevernas programval (studie- eller yrkesförberedande program) och fullföljande av studierna inom tre år.

Noterbart är att det inte finns några enkla eller entydiga samband mellan elevernas programval och fullföljande av studierna inom tre år.

TABELL 1. Kommuner där störst andel av de folkbokförda eleverna fullföljer sina gymnasiestudier inom tre år

Elever folkbokförda i	Procent
Högsby	91,0
Ydre	90,9
Sävsjö	90,1
Tranemo	88,2
Ljungby	88,0
Arvika	88,0
Munkedal	87,9
Eksjö	87,9
Tibro	87,7
Töreboda	87,6

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Arjeplog	81,8	31,8
Skinnskatteberg	72,7	14,6
Bjurholm	76,3	13,8

Not. 4.

I A1 exkluderas de elever som går på Individuella programmet. I de övriga indikatorerna är dessa elever inkluderade.

Indikator A2: Andel elever som fullföljer gymnasieutbildningen inom fyra år

A2

Av de elever som påbörjade sina gymnasiestudier 2006 (inklusive de elever som påbörjade ett individuellt program) hade 76,0 procent fullföljt sin utbildning inom fyra år. Andelen är i det närmaste identisk med fjolårets (75,9 procent).

Tabell 2 nedan toppas av Lomma där 91,6 procent av de folkbokförda eleverna fullföljer sina studier inom fyra år. Fem av de tio bästa kommunerna finns även bland de tio bästa kommunerna när det gäller avvikelse från det modellberäknade värdet⁴, där viss hänsyn tas till elevernas bakgrund. Dessa kommuner är: Lekeberg (bäst i riket), Bengtsfors, Ystad, Eksjö och Älvdalen.

Fem av de tio bästa kommunerna finns även bland de tio bästa kommunerna när det gäller avvikelse från det modellberäknade värdet.

TABELL 2. Kommuner där störst andel av de folkbokförda eleverna fullföljer sina gymnasiestudier inom fyra år

Elever folkbokförda i	Procent
Lomma	91,6
Ystad	90,8
Hammarö	88,8
Eksjö	88,3
Bengtsfors	88,0
Lekeberg	87,7
Ydre	87,7
Norsjö	87,0
Älvdalen	86,5
Piteå	86,2

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Älvdalen	86,5	20,2
Orsa	76,3	12,6
Lekeberg	87,7	11,1

Not. 4.
Det modellberäknade värdet redovisas för alla kommuner i tabellbilagan (bilaga 3). För en närmare beskrivning av hur det modellberäknade värdet räknas fram se bilaga 1.

A3

Indikator A3: Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola

Av eleverna som fick ett slutbetyg vårterminen 2010 uppnådde 86,8 procent grundläggande behörighet till universitet och högskola (fortsättningsvis kallat behörighet). Det är en försämring jämfört med förra året då historiskt höga 90,3 procent fick behörighet.

Störst andel behöriga elever hade Arvidsjaur, där 98,5 procent av de folkbokförda eleverna uppnådde behörighetskraven till universitet och högskola. Merparten av kommunerna med störst andel behöriga elever finns även med bland de tio bästa kommunerna i form av avvikelse från det modellberäknade värdet.

TABELL 3. Kommuner där störst andel av de folkbokförda eleverna blev behöriga till universitet och högskola

Elever folkbokförda i	Procent
Arvidsjaur	98,5
Lidingö	96,7
Valdemarsvik	95,6
Övertorneå	95,6
Avesta	95,4
Nässjö	95,2
Kungsör	95,1
Emmaboda	95,0
Tranås	94,5
Boden	94,5

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Vingåker	89,3	8,0
Höganäs	92,6	7,0
Bräcke	91,8	5,1



A4

Indikator A4: Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år

Av de elever som påbörjade ett nationellt program höstterminen 2007 uppnådde i genomsnitt 68,8 procent grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år. Det är en minskning jämfört med förra året då 70,1 procent av eleverna uppnådde grundläggande behörighet inom tre år.

I tabell 4 presenteras de kommuner vars folkbokförda elever i störst utsträckning nådde högskolebehörighet inom tre år. Noterbart är att Ydre kommun som toppar listan saknar egen gymnasieskola. Kommunen skickar därför sina folkbokförda elever till närliggande kommuner såsom Eksjö, Nässjö, Sävsjö och Tranås.

Till skillnad från indikator A1 (andel elever som fullföljer gymnasieutbildningen inom tre år) är skillnaderna i grundläggande behörighet till universitet och högskola stora mellan studie- och yrkesförberedande program: 74,2 respektive 64,2 procent.

TABELL 4. Kommuner där störst andel av de folkbokförda eleverna uppnådde behörighet till universitet och högskola inom tre år

Elever folkbokförda i	Procent
Ydre	87,0
Eksjö	83,9
Mariestad	82,0
Sävsjö	80,9
Högsby	80,8
Gnosjö	80,7
Ovanåker	79,7
Habo	79,6
Höganäs	79,6
Tibro	79,2

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Arjeplog	76,7	32,9
Bjurholm	68,4	15,1
Karlsborg	76,0	11,9

Indikator A5: Genomsnittlig betygspoäng

A5

Den genomsnittliga betygspoängen våren 2010 var 14,0 poäng i riket, vilket är i stort sett samma nivå som de senaste fyra åren. I likhet med tidigare år förekommer det stora variationer i den genomsnittliga betygspoängen mellan gymnasieskolans olika program.

Den genomsnittliga betygspoängen är i likhet med året innan högst bland elever som kommer från förortskommuner som Danderyd, Lomma och Lund. Även glesbygdskommunen Övertorneå finns liksom flera tidigare år med bland de främsta hemkommunerna.

Drygt hälften av kommunerna i tabellen har också bland de bästa värdena vad gäller avvikelse från det modellberäknade värdet, där viss hänsyn tas till elevernas bakgrund.

I likhet med tidigare år förekommer det stora variationer i den genomsnittliga betygspoängen mellan gymnasieskolans olika program.

TABELL 5. Kommuner vars folkbokförda elever hade högst genomsnittlig betygspoäng

Elever folkbokförda i	Poäng
Danderyd	16,0
Lidingö	15,6
Nacka	15,5
Höganäs	15,2
Lund	15,1
Lomma	15,0
Täby	15,0
Gnosjö	15,0
Övertorneå	14,9
Kungsör	14,8

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Genomsnittlig betygspoäng	Ökning i poäng jämfört med fjolåret
Kungsör	14,8	1,1
Arvidsjaur	14,4	1,1
Åsele	14,0	1,0

A6

Indikator A6: Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning

Andelen elever i riket som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning uppgick 2010 till 42,3 procent. Motsvarande siffra 2009 var 40,8 procent.

Precis som tidigare år förekommer det stora skillnader mellan kommunerna gällande andelen ungdomar som går vidare till högre utbildning. Den kommun som toppar listan är, precis som tidigare år, Danderyd följt av Lidingö och Lund. Av de folkbokförda eleverna från Danderyd som avslutade en gymnasieutbildning våren 2010 hade drygt tre fjärdedelar – 75,2 procent – gått vidare till högre studier inom tre år.

Skillnaden är också påfallande mellan gymnasieskolans olika program. Av de elever som hade studerat på ett studieförberedande program gick 60,6 procent vidare till universitet och högskola inom tre år. Motsvarande siffra för de elever som studerat på ett yrkesförberedande program var 18,4 procent.

De kommungrupper där ungdomarna i störst utsträckning påbörjat studier vid universitet eller högskola är storstäder, förortskommuner till storstäder och större städer. I varuproducerande kommuner och glesbygdskommuner är andelarna jämförelsevis lägre. Där är istället en relativt stor andel av ungdomarna etablerade på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning (jfr indikator A8).

De kommungrupper där ungdomarna i störst utsträckning påbörjat studier vid universitet eller högskola är storstäder, förortskommuner till storstäder och större städer.

TABELL 6. Kommuner med störst andel gymnasieelever som har påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning

Elever folkbokförda i	Procent
Danderyd	75,2
Lidingö	69,3
Lund	68,5
Uppsala	62,7
Lomma	60,5
Täby	58,8
Solna	54,6
Nacka	53,7
Stockholm	53,1
Knivsta	52,6

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Smedjebacken	39,3	17,3
Öckerö	42,5	15,9
Skinnskatteberg	41,3	15,0

Indikator A7: Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom ett år efter avslutad gymnasieutbildning

A7

I genomsnitt var femte folkbokförd elev (20,0 procent) gick vidare till högre studier inom ett år efter avslutad gymnasieutbildning. Skillnaderna mellan landets kommuner är stor. I Uppsala, den kommun där störst andel av eleverna börjar studera direkt, går 40,4 procent av eleverna vidare till högre studier inom ett år. I Lund är andelen 32,2 procent. Med tanke på att Uppsala och Lund är traditionella universitetsstäder är siffrorna inte oväntade. Lomma är grannkommun till Lund och har också en stor andel elever som går vidare till högre studier. Noterbart är att ingen av de efterföljande kommunerna utgörs av universitets- eller högskoleorter.

Av de elever som avslutat studieförberedande program påbörjar 30,8 procent studier vid universitet eller högskola inom ett år. Vad gäller de elever som avslutat yrkesförberedande program går i genomsnitt 7,0 procent vidare till högre studier.

Av de elever som avslutat studieförberedande program påbörjar 30,8 procent studier vid universitet eller högskola inom ett år.

TABELL 7. Andelen elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom ett år efter avslutad gymnasieutbildning

Elever folkbokförda i	Procent
Uppsala	40,4
Emmaboda	33,9
Lund	32,3
Lomma	31,4
Botkyrka	30,3
Sölvesborg	30,2
Gnosjö	30,2
Ovanåker	29,8
Kungsör	29,6
Högsby	28,0

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Sorsele	24,1	17,6
Arjeplog	26,3	17,6
Dorotea	18,8	14,6



A8

Indikator A8: Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning

I genomsnitt var fjärde elev (25,9 procent) som gick ut gymnasieskolan 2007 har etablerat sig på den svenska arbetsmarknaden efter två år.

Motsvarande siffra för de elever som gick ut gymnasieskolan 2006, dvs. resultatet i Öppna jämförelser – gymnasieskola 2010, var 32,0 procent. Andelen etablerade minskade således med drygt sex procentenheter jämfört med föregående år. Vilket kan ha ett samband med det försämrade konjunkturläget. Vid en konjunkturedgång drabbas ungdomar tidigare och mer kraftfullt av arbetslöshet jämfört med andra grupper på arbetsmarknaden.

Att nedgången var konjunktorellt betingad påvisas av att etableringsgraden sjönk i 262 av landets 290 kommuner. Noterbart är att fem av de tjugoåtta kommuner som bröt den nedåtgående trenden finns i Norrbottens län.

Av de ungdomar som var folkbokförda i Aneby kommun i Jönköpings län när de gick ut gymnasiet var det nära hälften (46,0 procent) som var etablerade på arbetsmarknaden två år senare. I listan över de tio främsta kommunerna tillhör tre stycken så kallade turism- och besöksnäringkommuner, och endast två av kommunerna hade en folkmängd som översteg 20 000 invånare. Den lägsta etableringsgraden finns generellt i storstäder och större städer där ungdomar i större utsträckning påbörjar eftergymnasiala studier efter gymnasiet (jfr indikator A6).

TABELL 8. Kommuner där störst andel folkbokförda elever är etablerade på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning

Elever folkbokförda i	Procent
Aneby	46,0
Vingåker	45,8
Nykvarn	43,5*
Årjäng	43,2
Tjörn	41,1
Östhammar	40,1
Vallentuna	39,6
Perstorp	39,6
Karlsborg	39,2
Öckerö	39,2

*Elevantalet understiger 20 elever.

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Årjäng	43,2	15,0
Finspång	34,3	9,7
Forshaga	27,1	8,6

Indikator A9: Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning

I genomsnitt var det 67,9 procent av samtliga elever som gick ut gymnasieskolan 2007 som var etablerade på arbetsmarknaden eller studerade efter två år. I förra årets rapport var motsvarande siffra 71,2 procent. Som kommenterats ovan speglar tillbakagången av allt att döma den snabba konjunkturnedgång som följde av 2008 års finansiella oro i världsekonomin.

Att minskningen inte är lika stor som i indikator A8 – som bara mäter etablering på arbetsmarknaden – visar att ungdomar väljer att ”sätta sig i skolbänken” i kärvare tider. I 67 av landets 290 kommuner ökade andelen ungdomar som antingen studerade eller var etablerade på arbetsmarknaden (jämfört med de 28 kommuner som redovisade en ökning i A8 då endast etablering på arbetsmarknaden redovisades).

I tabell 9 nedan visas de kommuner där störst andel ungdomar (folkbokförda i kommunen under gymnasietiden) var etablerade på arbetsmarknaden eller studerade två år efter avslutad gymnasieutbildning. Listan toppas av Tjörn där 82,2 procent av de folkbokförda eleverna antingen studerade eller var etablerade på arbetsmarknaden. Därefter följer fyra förortskommuner till Stockholms Stad.

A9

I 67 av landets 290 kommuner ökade andelen ungdomar som antingen studerade eller var etablerade på arbetsmarknaden.

TABELL 9. Kommuner där störst andel folkbokförda elever är etablerade på arbetsmarknaden eller studerade två år efter avslutad gymnasieutbildning

Elever folkbokförda i	Procent
Tjörn	82,2
Danderyd	81,8
Järfälla	81,2
Salem	80,7
Lidingö	80,5
Ydre	79,5
Tyresö	78,7
Sävsjö	78,1
Vaxholm	77,9
Gislaved	77,3

Årets raketer		
Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med fjolåret
Malå	65,8	14,4
Jokkmokk	72,3	13,4
Älmhult	75,8	13,3

A10

Indikator A10: Andel förstagångsväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige

Förstagångsväljarnas valdeltagande i valet till kommunfullmäktige blev rekordstort 2010. Valdeltagandet ökade med fyra procent, från 70,1 procent 2006 till 74,1 procent 2010.⁶ Även det totala valdeltagandet i kommunvalet ökade – från 78,8 procent 2006 till 81,1 procent 2010.

Störst andel förstagångsväljare i valet till kommunfullmäktige fanns i Danderyd, Lidingö, Ludvika och Trelleborg där 85 procent av de röstberättigade utnyttjade sin rösträtt. Noterbart är att samtliga kommuner bland de tio bästa utom Ludvika och Trelleborg tidigare placerat sig bland de tio bästa kommunerna i en eller flera av indikatorerna A1-A9.

Det finns flera troliga orsaker som kan förklara ökningen. Många kommuner har rapporterat om medvetna strategiska satsningar för att öka valdeltagandet bland unga väljare. Andra faktorer kan vara att det blivit lättare att förtidsrösta än tidigare samt att informationen om valet har gjorts mer tillgänglig. Faktorer från riksdagsvalet kan även ha påverkat valdeltagandet i kommunvalet positivt. Exempelvis fanns det i valet 2010 två tydliga regeringsalternativ och flera partier som i opinionsundersökningar låg nära 4-procentsspärren.⁷ Det höga valdeltagandet antyder också, precis som samtida undersökningar⁸, att den svenska skolan lyckas väl i sitt medborgarförberedande uppdrag.

Not. 6.

Statistiska Centralbyrån (SCB) gör efter varje val urvalsundersökningar. När det gäller förstagångsväljarna så finns en differens på cirka +/- 1,5 procent. Efter valen 2006 och 2010 har SKL samlat in uppgifter om förstagångsväljarna direkt från kommunerna som har gått in i röstlängderna och räknat ut hur många förstagångsväljare som röstade i kommunvalet, drygt 250 kommuner svarade vid varje tillfälle, vilket motsvarar ca 85 procent av förstagångsväljarna.

Not. 7.

En mer ingående analys av förstagångsväljarnas valdeltagande, och förklaringar till ökningen, finns att läsa i SKL:s skrift "Valdeltagandet bland förstagångsväljare i kommunvalet".

Not. 8.

Se exempelvis den stora internationella undersökningen *International Civic and Citizenship Education Study* (ICCS) från 2010.



TABELL 10. Andel förstagångsväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige

Elever folkbokförda i	Procent
Danderyd	85
Lidingö	85
Ludvika	85
Trelleborg	85
Ekerö	84
Lomma	84
Täby	84
Lund	83
Ydre	83
Åmål	83

Årets raketer

Elever folkbokförda i	Andel totalt	Ökning i procentenheter jämfört med valet 2006
Bräcke	79	22
Kiruna	79	18
Ragunda	74	18

Det höga valdeltagandet antyder också, precis som samtida undersökningar, att den svenska skolan lyckas väl i sitt medborgarförberedande uppdrag

B1

B1: Nettokostnad per elev

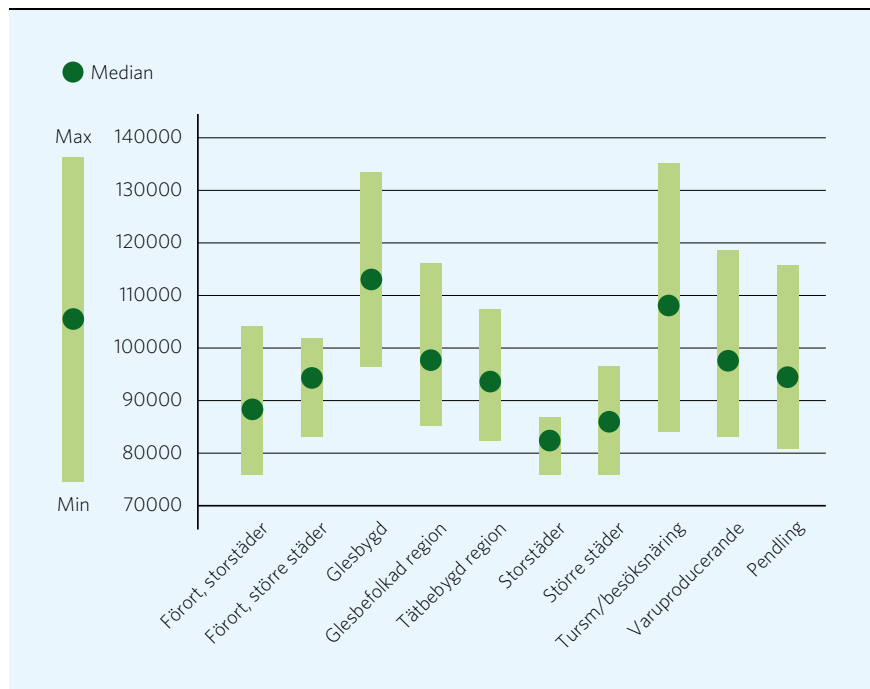
Den genomsnittliga nettokostnaden per elev i riket uppgick till drygt 89 500 kronor 2010. Kostnaderna varierar mellan cirka 75 000 och 135 000 kronor per elev. Merparten av kommunerna, drygt två tredjedelar, har en genomsnittlig nettokostnad i intervallet 85 000 kronor till 105 000 kronor per elev. Endast 10 kommuner har en nettokostnad för sina folkbokförda elever som överstiger 120 000 kronor och blott 12 kommuner har en nettokostnad som understiger 80 000 kronor per elev.

Den övervägande delen av kommunerna med högst nettokostnader per elev är små glesbygdskommuner. Stora avstånd och spridd bebyggelse medför högre kostnader för exempelvis skolskjutsar samt ger färre elever per skola. Även val av skola på annan ort medför kostnader för skolskjutsar och inackordering. På motsvarande sätt gynnas kommuner i kommungrupperna storstäder och större städer. Dessa kommuner har år efter år de lägsta genomsnittliga nettokostnaderna.

Att de strukturella faktorerna får så stort genomslag är naturligtvis problematiskt när man som här ägnar sig åt jämförelser mellan kommuner. Det kan därför finnas en poäng i att jämföra de egna resultaten med kommuner från samma kommungrupp (kommungrupperna finns redovisade i bilaga 1 och bilaga 3).

Som diagram 1 nedan visar förekommer det stor spridning av nettokostnaderna även inom kommungrupperna. Mest varierar nettokostnaderna i gruppen turism- och besöksnäringkommuner – en kommungrupp med stor geografisk spridning; från Båstad i söder till Jokkmokk i norr.

DIAGRAM 1. Spridning av nettokostnaderna per elev i de tio kommungrupperna



B2: Avvikelse från standardkostnad

Hur kostnaden för gymnasieskolan skiljer sig åt beror, som vi redogjort för ovan, bland annat på befolkningsammansättning och vilka programval eleverna i respektive kommun gör. Dessa faktorer är strukturella och därför svåra att påverka.

Standardkostnaden avser att spegla den kostnad kommunen skulle ha med hänsyn till sin struktur och givet att verksamheten bedrevs med en för samtliga kommuner genomsnittlig ambitions- och effektivitetsnivå. En avvikelse från standardkostnaden beskriver därmed hur mycket mer eller mindre kommunens verksamhet kostar jämfört med den förväntade kostnaden enligt kostnadsutjämnningen. Att jämföra avvikelserna från standardkostnaden kan alltså vara mer rättvisande än att jämföra kommunernas nettokostnader.

Avvikelsen från standardkostnaden varierar mellan ungefär minus 16 procentenheter till plus 34 procentenheter, vilket är en mycket stor spridning. Tar man bort extremvärdena visar det sig dock att två tredjedelar av kommunerna har en avvikelse från standardkostnaden som är mindre än plus eller minus 10 procentenheter.

Kommunerna med störst negativ avvikelse från standardkostnaden varierar såväl storleksmässigt som geografiskt. De stora negativa avvikelserna låter sig heller inte förklaras enbart av elevernas programval.

Att jämföra avvikelserna från standardkostnaden kan alltså vara mer rättvisande än att jämföra kommunernas nettokostnader.

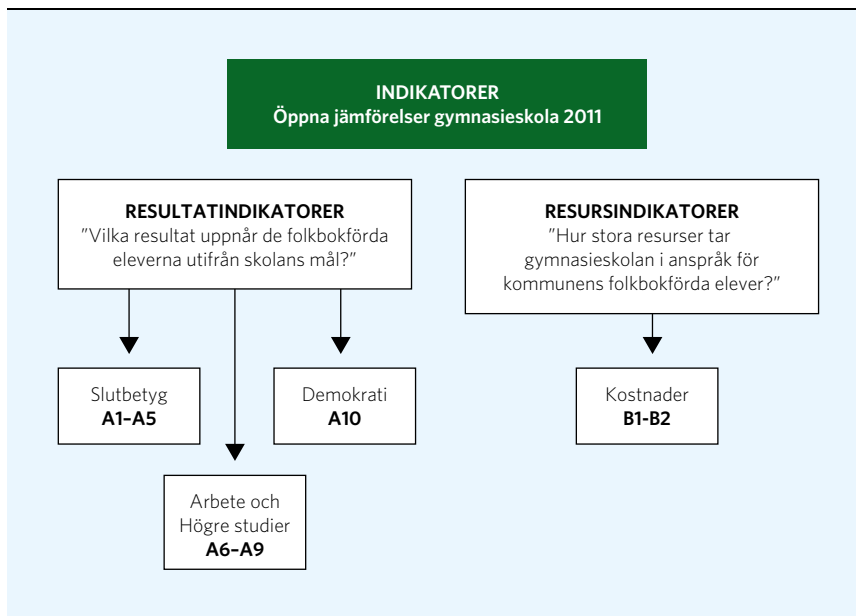
TABELL 11. Kommuner med störst negativ avvikelse från standardkostnaden per elev

Elever folkbokförda i	Procent
Borås	-15,8
Skara	-15,2
Härryda	-14,5
Tibro	-14,1
Eskilstuna	-13,5
Klippan	-13,4
Göteborg	-13,3
Svenljunga	-12,4
Uddevalla	-12,3
Grästorp	-12,2



Metod och definitioner

Här återfinns en närmare beskrivning av metod samt definitioner av de indikatorer som vi använder oss av i våra öppna jämförelser. I Öppna jämförelser gymnasieskolan använder vi oss av resultat- och resursindikatorer. I figuren nedan ges en schematisk bild av hur vår modell ser ut.



Resultatindikatorerna

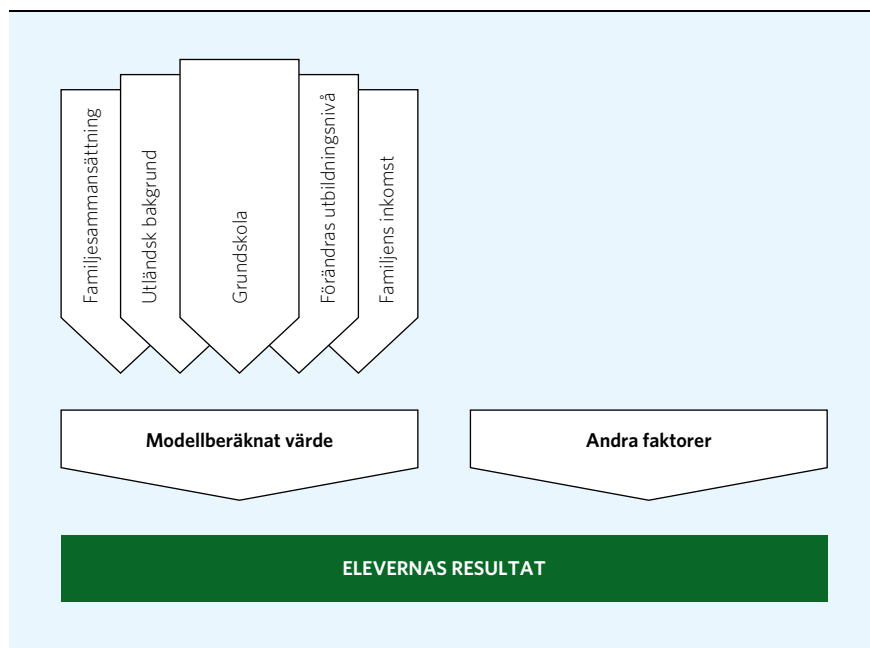
Gymnasieskolans resultat speglas i fem indikatorer baserade på elevers slutbetyg och fyra indikatorer baserade på övergången till arbete och högre studier. För några av dessa indikatorer presenterar vi också ett modellberäknat värde.

Modellberäknat värde

Det modellberäknade värdet används för att fånga skillnader i elevernas förutsättningar. Att en kommuns elever har uppnått högsta betygspoäng behöver inte betyda att den skola de gått i varit den bästa. Forskning har visat att det finns samband mellan betygsresultat och bakgrundsfaktorer som föräldrarnas utbildningsnivå eller etnisk bakgrund. Det kan handla om samband som vid vilken ålder elever med utländsk bakgrund börjat skolan i Sverige men också exempelvis om studiemotivation och möjligheten till stöd och läxhjälp i hemmet.

En annan viktig bakgrundsfaktor är vilka resultat som eleven har från grundskolan. Mot den bakgrunden redovisar vi för indikatorerna A2, A3 och A5 dels ett faktiskt värde, dels ett modellberäknat värde. De faktorer som ligger till grund för det modellberäknade värdet är meritvärdet från grundskolan, föräldrarnas utbildningsnivå, utländsk bakgrund, familjesammansättning samt familjens disponibla inkomst. Av dessa variabler är det meritvärdet från grundskolan som väger tyngst och därmed har störst betydelse för resultatet på det modellberäknade värdet. Jämförelser mellan elevernas faktiska resultat och de modellberäknade värdena görs för indikatorerna A2, A3 och A5. Värdena har tagits fram av Statistiska centralbyrån på uppdrag av SKL.

Det modellberäknade värdet ska användas och tolkas med försiktighet. Det är i huvudsak andra faktorer än elevernas bakgrund som kan förklara vilka resultat de uppnår i skolan, vilket illustreras i figuren nedan. Skolan har en kompensatorisk roll och forskning visar att lärarens kompetens är den mest avgörande faktorn för elevernas resultat. En annan viktig faktor är styrningen och ledningen av skolan. Skolan har med andra ord en större betydelse för elevernas resultat än deras bakgrund.



Resursindikatorerna

De resursindikatorer som redovisas speglar kommunens kostnader för de folkbokförda elevernas gymnasieutbildning oavsett var de går sin gymnasieutbildning.

Eftersom våra Öppna jämförelser för gymnasieskolan tar sin utgångspunkt i kommunens roll som hemkommun är det inte möjligt att redovisa resursindikatorer som exempelvis lärartäthet eller andelen lärare med pedagogisk utbildning. Indikatorn B1 (Nettokostnaden per gymnasieelev) rangordnas inte. Orsaken är att olika gymnasieprogram kostar olika mycket, exempelvis är yrkesförberedande program generellt sett dyrare än studieförberedande program. En rankning utan hänsyn tagen till vilka program som eleverna går på blir således inte relevant.

Indikator B2 (Procentuell avvikelse från standardkostnad) tar däremot hänsyn till elevernas programval. Den tar också hänsyn till andra strukturella skillnader som kommunens storlek och bebyggelsestruktur vilket kan leda till högre kostnader i form av resor och inackorderingstillägg. Standardkostnaden används i det kommunala utjämningsystemet och är den kostnad som en kommun, givet sin struktur, skulle ha om verksamheten bedrevs med en genomsnittlig ambitions- och effektivitetsnivå.

Det är inte ovanligt att höga kostnader per elev och hög personaltäthet räknas som positiva faktorer i bedömningen av skolans verksamhet. Men det är inte självklart att mer resurser och mer personal automatiskt leder till bättre resultat. Kommunens uppgift som hemkommun är att få bästa möjliga utbildningsresultat för kommunens elever till lägsta möjliga kostnad. Vi har därför rangordnat indikator B2 så att den kommun som har högst kostnad hamnar sist, något vi är medvetna om kan uppfattas som kontroversiellt.

Definitioner av indikatorer

Nedan återfinns definitionerna av de indikatorer som redovisas i rapporten samt de bakgrundsvariabler som också finns med i rapporten. För resultatindikatorerna gäller följande:

- › Som studieförberedande program räknas Estetiska programmet, International Baccalaureate, Naturvetenskapsprogrammet, Samhällsvetenskapsprogrammet och Teknikprogrammet. Övriga program förutom Individuella programmet och Specialutformade program räknas som yrkesförberedande program.
- › Specialutformade program med anknytning till nationella program räknas till dessa program.
- › De individuella programmen ingår i indikatorn om inget annat anges.
- › Utbildningar vid fristående skolor räknas till de nationella gymnasieprogram som de hänförs till i bidragshänseende.





A1

A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildningen inom tre år

Andel av kommunens folkbokförda elever i år ett i gymnasieskolan i oktober 2007 som inte fanns i gymnasieskolan något av de två närmast föregående åren och som erhållit slutbetyg eller motsvarande läsåret 2009/10 eller tidigare. Elever som påbörjar sin utbildning på ett individuellt program är exkluderade ur statistiken.

Källa: SCB

A2

A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildningen inom fyra år

Andel av kommunens folkbokförda elever i år ett i gymnasieskolan i oktober 2006 som inte fanns i gymnasieskolan något av de två närmast föregående åren och som fått slutbetyg eller motsvarande läsåret 2009/10 eller tidigare.

Källa: SCB

Avvikelse från modellberäknat värde

Avvikelsen redovisar skillnaden mellan kommunens faktiska värde och det modellberäknade värdet i procentenheter. Det modellberäknade värdet bygger på en regressionsmodell som visar samvariationen mellan elevernas resultat och ett antal bakgrundsfaktorer. Bakgrundsfaktorerna är meritvärdet från grundskolan, föräldrarnas utbildningsnivå, utländsk bakgrund, familjesammansättning samt familjens disponibla inkomst.

A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola

A3

Andel av kommunens folkbokförda elever som erhållit slutbetyg läsåret 2009/10 med grundläggande behörighet till universitet och högskola.

Grundläggande behörighet har den som i slutbetyg från ett nationellt program, ett specialutformat program eller en utbildning vid fristående skola fått betyget Godkänt på kurser som omfattar minst 90 procent av de gymnasiepoäng som krävs för ett fullständigt program.

Källa: SCB

Avvikelse från modellberäknat värde

Avvikelsen redovisar skillnaden mellan kommunens faktiska värde och det modellberäknade värdet i procentenheter. Det modellberäknade värdet bygger på en regressionsmodell som visar samvariationen mellan elevernas resultat och ett antal bakgrundsfaktorer. Bakgrundsfaktorerna är meritvärdet från grundskolan, föräldrarnas utbildningsnivå, utländsk bakgrund, familjesammansättning samt familjens disponibla inkomst.

A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år

A4

Andel av kommunens folkbokförda elever i år ett i gymnasieskolan i oktober 2007 som inte fanns i gymnasieskolan något av de två närmast föregående åren och som erhållit slutbetyg eller motsvarande med grundläggande behörighet till universitet och högskola läsåret 2009/10 eller tidigare. Elever som påbörjar sin utbildning på ett individuellt program är exkluderade ur statistiken. Grundläggande behörighet har den som i slutbetyg från nationellt program, specialutformat program eller utbildning vid fristående skola fått betyget Godkänt på kurser som omfattar minst 90 procent av de gymnasiepoäng som krävs för ett fullständigt program.

Källa: SCB

A5. Genomsnittlig betygspoäng

A5

Genomsnittlig betygspoäng för elever folkbokförda i kommunen, dvs. summan av kursernas poäng viktade med betyg dividerat med totalpoäng för individen, för de elever som erhållit slutbetyg läsåret 2009/10. Vikt för betygen är IG=0, G=10, VG=15, MVG=20.

Källa: SCB

Avvikelse från modellberäknat värde

Avvikelsen redovisar skillnaden mellan kommunens faktiska värde och det modellberäknade värdet i procentenheter. Det modellberäknade värdet bygger på en regressionsmodell som visar samvariationen mellan elevernas resultat och ett antal bakgrundsfaktorer. Bakgrundsfaktorerna är meritvärdet från grundskolan, föräldrarnas utbildningsnivå, utländsk bakgrund, familjesammansättning samt familjens disponibla inkomst.

A6

A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning

Andel av kommunens folkbokförda elever 2007 som erhållit slutbetyg eller motsvarande från gymnasieskolan läsåret 2006/07 och registrerats som nybörjare vid universitet eller högskola senast under läsåret 2009/10.

Källa: SCB

A7

A7. Andel elever med direktövergång till universitet och högskola efter avslutad gymnasieutbildning

Andel av kommunens folkbokförda elever 2010 som erhållit slutbetyg eller motsvarande från gymnasieskolan läsåret 2009/10 och registrerats som nybörjare vid universitet eller högskola senast under höstterminen 2010.

Källa: SCB

A8

A8. Andel elever som har etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning

Andel av alla elever folkbokförda i kommunen 2007 som erhållit slutbetyg eller motsvarande från gymnasieskolan läsåret 2006/07 och börjat arbeta 2009 oberoende av var arbetet ligger.

Källa: SCB

Etablerad på arbetsmarknaden enligt SCB:s definition: "Arbetsinkomst på minst 158 400 kronor, sysselsatt enligt sysselsättningsregistrets definition (november månad aktuellt år), inga händelser som indikerar arbetslöshet eller arbetsmarknadspolitiska åtgärder som inte är att betrakta som sysselsättning."

A9

A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning

Andel av eleverna folkbokförda i kommunen 2007 som erhållit slutbetyg eller motsvarande från gymnasieskolan läsåret 2006/07 och som påbörjat studier på universitet eller högskola eller börjat arbeta 2009 oberoende av var arbetet ligger. Även andra utbildningar som berättigar till studiebidrag räknas in som studier. Exempel på detta är KY-utbildningar och komvux.

Källa: SCB

Etablerad på arbetsmarknaden enligt SCB:s definition: "Arbetsinkomst på minst 158 400 kronor, sysselsatt enligt sysselsättningsregistrets definition (november månad aktuellt år), inga händelser som indikerar arbetslöshet eller arbetsmarknadspolitiska åtgärder som inte är att betrakta som sysselsättning."

A10

A10. Andel förstgångsväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige

Gruppen förstgångsväljare omfattar personer som är folkbokförda i kommunen och födda mellan 18 september 1988 och 19 september 1992.

Källa: SKL

B1. Nettokostnad per elev, genomsnitt för tre år (2007–2009)

Kommunens samtliga kostnader minus totala intäkter för gymnasieskolan per elev som är folkbokförd i kommunen. Att nettokostnad används istället för bruttokostnad beror på att den ska kunna jämföras med den så kallade standardkostnaden i kostnadsutjämningsystemet, som beräknas utifrån nettokostnaden. Det är samma begrepp som används i tabell 11 i den årliga rapporten "Vad kostar verksamheten i Din kommun?" men här beräknat per elev i stället för per invånare.

Källa: SCB samt bearbetningar av SKL

Lokalkostnad per elev

Kommunens kostnad för externa lokalhyror, interna lokalkostnader och kalkylerade kapitalkostnader per elev som är folkbokförd i kommunen. Lokalkostnader per elev hos annan huvudman och avdrag för elever från annan kommun har schablonberäknats. För kommuner som inte har någon egen gymnasieskola är hela lokalkostnaden schablonberäknad. För kommuner som ingår i kommunalförbund kan lokalkostnaden vara missvisande. Om eleverna har redovisats som egna medan kostnaderna redovisats som köp av verksamhet, blir lokalkostnaden för låg. Den redovisade kostnaden är en genomsnittlig kostnad för treårsperioden 2007-2009.



Kostnader för dagliga resor per elev

Kommunens kostnader minus totala intäkter för dagliga resor per elev som är folkbokförd i kommunen. Den redovisade kostnaden är en genomsnittlig kostnad för treårsperioden 2007-2009.

B2

B2. Avvikelse från standardkostnad, genomsnitt för tre år (2007-2009)

Indikatorn visar den procentuella avvikelsen mellan nettokostnaden och standardkostnaden per elev. Här hamnar kommunen med störst positiv avvikelse sist i rangordningen och vice versa.

Källa: SCB samt bearbetningar av SKL

Standardkostnaden för gymnasieskolan är den kostnad som beräknas i gymnasiemodellen i kostnadsutjämningsystemet. Kostnaden beräknas utifrån en genomsnittlig ambitions- och effektivitetsnivå och med hänsyn till kommunens egna strukturella faktorer enligt kostnadsutjämningsen. Beräkningen överensstämmer med tabell 11 i den årliga rapporten "Vad kostar verksamheten i Din kommun?" I denna rapport har standardkostnaden beräknats per elev i stället för per invånare samt som ett treårsgenomsnitt för åren 2007-2009.



Bakgrundsvariabler

Folkmängd

Total folkmängd den 31 december 2010.

Skattesats

Total skattesats: Den totala skattesatsen i procent som löntagaren betalar till kommunen och landstinget 2010.

Skattesats till kommun

Den totala skattesatsen i procent som löntagaren betalar till kommunen 2010.

Inkomst

Mediannettoinkomst för kvinnor och män, 20 år och äldre 2009. Nettoinkomst består av summan av alla skattepliktiga och skattefria inkomster minus skatt och övriga negativa transfereringar. Nettoinkomsten beräknas för varje individ. Transfereringar som riktas mot ett helt hushåll, t.ex. bostadsbidrag eller ekonomiskt bistånd, ingår i nettoinkomsten men delas upp mellan de vuxna i sammanboende hushåll.

Ekonomi

Standardkostnad per elev: Standardkostnaden för gymnasieskolan är den kostnad som beräknas i gymnasiemodellen i kostnadsutjämningsystemet. Kostnaden beräknas utifrån en genomsnittlig ambitions- och effektivitetsnivå och med hänsyn till kommunens egna strukturella faktorer enligt kostnadsutjämningsen. Beräkningen överensstämmer med tabell 11 i "Vad kostar verksamheten i Din kommun" men har reducerats med lokalkostnader. I denna rapport har standardkostnaden beräknats per elev i stället för per invånare samt som ett treårsgenomsnitt för åren 2007–2009.

Kommungruppsindelning

Sveriges Kommuner och Landsting tillämpar från den 1 januari 2011 en ny kommungruppsindelning. Den nya indelningen innehåller tio kommungrupper. Den största förändringen är de två grupperna "Förortskommuner till storstäder" och "Turism- och besöksnäringkommuner". Den nya förortsgruppen är framtagen på motsvarande sätt som den tidigare gruppen "Förortskommuner till storstäder", medan turism- och besöksnäringkommunerna baseras på två variabler: antal fritidshus per invånare och antal övernattningar på hotell, vandrarhem och campingplatser per invånare.

De två andra nya grupperna är "Kommuner i tätbefolkad region" och "Kommuner i glesbefolkad region". I dessa två grupper tas hänsyn både till kommunens invånarantal och, som namnen anger, till om kommunen tillhör en tät- eller glesbefolkad region. Grupperingen är tänkt att användas vid analyser, jämförelser och redovisning.





1. Storstäder (3 kommuner)

Kommuner med en folkmängd som överstiger 200 000 invånare.

2. Förortskommuner tillorstäder (38 kommuner)

Kommuner där mer än 50 procent av nattbefolkningen pendlar till arbetet i någon annan kommun. Det vanligaste utpendlingsmålet ska vara någon av storstäderna.

3. Större städer (31 kommuner)

Kommuner med 50 000-200 000 invånare samt en tätortsgrad överstigande 70 procent.

4. Förortskommuner till större städer (22 kommuner)

Kommuner där mer än 50 procent av nattbefolkningen pendlar till arbetet i en annan kommun. Det vanligaste utpendlingsmålet ska vara någon av de större städerna i grupp 3.

5. Pendlingskommuner (51 kommuner)

Kommuner där mer än 40 procent av nattbefolkningen pendlar till en annan kommun.

6. Turism- och besöksnäringkommuner (20 kommuner)

Kommuner där antalet gästnätter på hotell, vandrarhem och campingar överstiger 21 per invånare eller där antalet fritidshus överstiger 0,20 per invånare.

7. Varuproducerande kommuner (54 kommuner)

Kommun där 34 procent eller mer av nattbefolkningen mellan 16 och 64 år är sysselsatta inom tillverkning och utvinning, energi och miljö samt byggverksamhet (SNI2007).

8. Glesbygdskommuner (20 kommuner)

Kommun med en tätortsgrad understigande 70 procent och mindre än åtta invånare per kvadratkilometer.

9. Kommuner i tätbefolkad region (35 kommuner)

Kommun med mer än 300 000 personer inom en radie på 112,5 kilometer.

10. Kommuner i glesbefolkad region (16 kommuner)

Kommun med mindre än 300 000 personer inom en radie på 112,5 km.

Andelen av de folkbokförda eleverna i kommunen som går i:

Egen kommunal gymnasieskola

Andel av eleverna som är folkbokförda i kommunen som går i den egna kommunens gymnasieskola.

Annan kommuns gymnasieskola

Andel av eleverna som är folkbokförda i kommunen som går i annan kommuns kommunala gymnasieskola. Här redovisas också vilka tre kommuner som har flest elever från den aktuella hemkommunen.

Landstingskommunal gymnasieskola

Andel av eleverna som är folkbokförda i kommunen som går i en landstingskommunal gymnasieskola.

Fristående gymnasieskola

Andel av eleverna som är folkbokförda i kommunen som går i en fristående gymnasieskola.

Fördelning av elever

Andel av de folkbokförda eleverna i kommunen som läsåret 2009/2010 gick på ett studieförberedande program (ES, IB, NV, SP, TE), ett yrkesförberedande program (BF, BP, EC, EN, FP, HP, HR, HV, IP, LP, MP, NP, OP), ett specialutformat program eller på ett individuellt program.

I de kommuner där det finns elever på det specialutformade programmet (SM) så har dessa hänförs till ett nationellt program så långt det är möjligt.

Meritvärde i årskurs 9 läsåret 2006/2007

Meritvärdet utgörs av summan av betygsvärdena (G=10, VG=15, MVG=20) för de 16 bästa betygen i elevens slutbetyg i årskurs 9 vårterminen 2007. Det högsta värdet är således 320 poäng. Det genomsnittliga meritvärdet beräknas för de elever som fått betyg i minst ett ämne. Elevernas sammanlagda poäng divideras med antalet elever som fått betyg i minst ett ämne enligt det mål- och kunskapsrelaterade betygssystemet. Uppgifterna avser elever i kommunala och fristående skolor i kommunen oberoende var de är folkbokförda.



Kompletterande analysverktyg

De öppna jämförelserna i denna rapport ger en övergripande bild av de folkbokförda elevernas resultat och vilka resurser som gymnasieutbildningen tar i anspråk. Nedan ges förslag på några andra verktyg som kan användas för att ytterligare analysera, jämföra och värdera verksamheten på såväl kommun som skolnivå.

SKL:s databas för att jämföra gymnasieskolor och program

Som ett komplement till rapporten finns SKL:s databas Jämför gymnasieskola (www.skl.se/jamforgymnasieskola) där man kan göra fördjupade analyser av enskilda gymnasieskolor och program. I databasen, som uppdateras årligen, finns information om de flesta gymnasieskolor och program. Tre resultatindikatorer presenteras för respektive program och skola: genomströmning, andelen elever med grundläggande behörighet till högre studier samt genomsnittlig betygspoäng. För att ge en indikation om hur väl eleverna presterar i förhållande till alla andra elever i landet som går på samma program presenteras resultaten i form av index. Index 100 betyder att eleverna presterar i genomsnitt med eleverna i riket som studerar på samma program. Ett index över 100 innebär att resultaten är bättre än genomsnittet och ett index under 100 att resultaten är sämre än genomsnittet.

Kolada – Kommun och landstingsdatabasen

Även kommun- och landstingsdatabasen (Kolada) kan användas för att genomföra en övergripande jämförelse av kommunens folkbokförda elevers resultat gentemot andra kommuners elever. Kolada är ett internetbaserat analysverktyg som är tillgängligt för alla (www.kolada.se). Verktöget kan även användas för att göra andra typer av analyser som att söka fram kommuner med likartad struktur eller utifrån enskilda indikatorer.



BRUK och SIRIS

BRUK⁹ är Skolverkets verktyg för självskattning av kvaliteten i samtliga läroplansstyrda verksamhetsformer. Självskattningen görs med hjälp av ett flertal indikatorer som är framtagna med utgångspunkt i nationella styrdokument.

SIRIS¹⁰ är Skolverkets internetbaserade resultatsystem som innehåller information om skolors kvalitet och resultat. Här finns merparten av den information som staten har bestämt att kommuner och fristående huvudmän ska lämna om sin verksamhet. Uppgifterna kan tas fram på riks-, läns-, kommun- och skolnivå.

Not. 9.
Bedömning, reflektion, utveckling och kvalitet.

Not. 10.
Skolverkets, Internetbaserade, Resultat- och kvalitetsInformationsSystem.

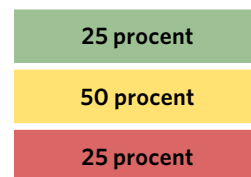
Tabeller

I tabellbilagan redovisas värden för samtliga kommuner. Varje kommun kan där se hur den rangordnas för flertalet indikatorer, det vill säga från bästa värde (rangnummer 1) till sämsta värde (rangnummer 290). Tabellen är färgsatt med grönt, gult och rött. Grön färg betyder att kommunens värde för indikatorn tillhör de cirka 25 procent av kommunerna med bäst värden. Röd färg får de 25 procent av kommunerna med sämst värden och gul färg anger att kommunens värde på indikatorn ligger bland de 50 procent i mittfältet. Antalet kommuner i de tre grupperna varierar något beroende på indikator.

Alla kommuner som har samma värde i tabellbilagan räknas till samma grupp, däremot kan de få olika rankingsvärden beroende på att det finns flera decimaler än vad vi visar. Förstagångsväljarnas valdeltagande bygger på självrapporterade uppgifter och redovisas utan decimaler, flera kommuner kan alltså dela placering i kategorin Demokrati. För de indikatorer där uppdelningen sker efter programinriktning (studie- respektive yrkesförberedande program) har vi valt att i rapporten bara färglägga dessa värden utan ranking.

För de allra flesta indikatorer finns det en pil mellan kommunens värde och rangordning. Pilen visar om kommunens värde ökat, minskat eller är oförändrat jämfört med föregående år. Intervallen för indikator A1, A2, A3, A4, A6, A7, A8 A9 och A10 anges i figur 3. För indikator A5 anges intervallen i figur 4.

För värden där statistiken grundar sig på färre än 20 elever gör vi följande markeringar: * Elevantalet understiger 20, ** Elevantalet understiger 10, – visas om elevantalet understiger 3 elever.



FIGUR 3.

↑	>10 procentenheter
↗	3,0-9,9 procentenheter
→	-2,9 till 2,9 procentenheter
↘	-3,0 till -9,9 procentenheter
↓	<-10 procentenheter

FIGUR 4.

↑	>2,0 poäng
↗	0,6-1,9 poäng
→	-0,5 till 0,5 poäng
↘	-0,6 till -1,9 poäng
↓	<-2,0 poäng

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
	Procent		Procent	Procent	Procent	Procent		Procent		
Min - max (riket)	54,5 - 91,0				36,4 - 100,0	50,0 - 97,1		51,4 - 91,6		
Vägt medel (riket)	76,8			78,8	74,3	76,0				
Median (riket)	77,5			79,4	76,1	77,4				
Ale	69,7	→	269	71,0	68,8	69,9	→	256	-3,0	245
Alingsås	71,5	↘	252	71,0	72,4	75,6	→	174	-4,3	256
Alvesta	81,3	→	73	83,3	80,7	78,0	→	137	0,7	167
Aneby	83,0	↗	34	90,0	79,2	79,8	→	86	2,3	124
Arboga	78,4	→	130	84,3	71,8	80,6	↗	69	3,3	100
Arjeplog	81,8	↑	63	85,2	76,5*	51,4	↘	290	-31,5	290
Arvidsjaur	72,4	→	245	66,7	76,7	72,8	↘	223	-2,8	241
Arvika	88,0	↗	6	88,0	87,4	82,4	↗	36	5,7	46
Askersund	77,2	↘	151	77,1	77,8	81,8	↑	44	2,5	118
Avesta	73,9	↗	217	80,3	69,4	68,2	↘	268	-3,3	251
Bengtstors	79,7	↘	92	73,2	83,1	88,0	↗	5	11,8	2
Berg	75,0	↘	196	76,0	73,8	80,0	↑	79	4,7	73
Bjurholm	76,3	↑	172	88,2*	61,1*	58,3	↘	288	-16,6	288
Bjuv	75,1	↑	195	81,9	71,6	63,8	→	283	-4,4	259
Boden	70,1	→	266	77,2	62,0	71,6	→	240	-6,1	272
Bollebygd	76,7	↘	157	75,8	77,2	84,1	↗	19	5,3	55
Bollnäs	72,7	↗	238	77,6	68,7	72,0	→	232	-0,7	201
Borgholm	71,8	↗	249	65,5	76,7	71,1	↘	244	-2,6	235
Borlänge	78,5	↗	124	77,7	78,1	71,0	↘	245	-2,5	233
Borås	82,2	→	55	84,6	79,7	78,4	→	115	4,7	72
Botkyrka	72,7	→	240	76,4	66,9	69,4	↘	260	-0,4	196
Boxholm	76,6	↘	162	83,8	70,0	83,8	↗	24	5,1	62
Bromölla	65,6	↘	283	75,3	57,6	81,4	↗	53	1,1	162
Bräcke	76,9	→	154	73,5	78,6	75,5	↗	179	4,5	80
Burlöv	76,1	↗	177	78,3	73,3	73,5	→	210	0,0	184
Båstad	84,6	↗	25	84,5	84,8	78,4	↘	117	1,1	163
Dals-Ed	72,4	↗	243	78,3	68,6	64,8	↘	280	-15,1	287
Danderyd	74,9	→	202	75,7	65,7	79,1	↘	95	-5,2	267
Degerfors	82,6	→	49	87,7	79,0	81,4	→	55	10,6	6
Dorotea	75,0	↘	196	90,9*	64,0	80,0	↘	79	6,0	41
Eda	82,1	↗	56	82,1	81,9	78,2	↘	124	6,8	28
Ekerö	74,5	→	208	78,1	67,1	77,4	→	146	-0,1	188
Eksjö	87,9	→	8	88,0	87,8	88,3	↗	4	11,3	5
Emmaboda	78,4	↘	132	73,5	84,4	83,8	↗	22	7,2	19

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning		Totalt					Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde		Studieförberedande	Yrkesförberedande			
Procent	Procent	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i		
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6	66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)		
86,0	79,0	86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)		
86,8	80,4	86,8					93,6	81,8	Median (riket)		
83,4	74,5	82,8	→	235	-7,7	254	84,9	80,7	Ale		
86,4	71,2	89,7	→	69	-1,9	113	91,9	86,6	Alingsås		
87,9	81,2	83,3	↘	228	-6,3	232	87,7	81,5	Alvesta		
89,1	79,7	89,8	→	66	-2,5	127	90,7	89,1	Aneby		
91,2	82,7	89,0	↘	83	-1,6	108	97,5	79,7	Arboga		
45,5	66,7**	89,5	→	73	-1,9	110	95,7	78,6*	Arjeplog		
78,8	78,7	98,5	→	1	7,0	2	100	97,6	Arvidsjaur		
94,4	82,4	85,6	→	186	-4,7	197	93,8	80,4	Arvika		
89,4	86,9	88,6	↘	93	-4,1	180	98,1	82,5	Askersund		
83,9	69,5	95,4	→	5	6,4	3	96,3	94,7	Avesta		
87,3	93,2	88,4	↘	100	-0,3	79	95,5	87,1	Bengtstors		
95,3	84,5	89,2	→	77	-2,0	115	84,2	92,6	Berg		
58,3*	70,6*	87,9	↘	113	-3,2	149	86,7*	86,7*	Bjurholm		
68,1	75,0	77,0	↓	286	-11,2	282	88,9	69,9	Bjuv		
79,4	70,6	94,5	↘	10	5,1	8	97,8	91,6	Boden		
88,4	85,9	92,9	↗	20	0,9	47	94,9	92,6	Bollebygd		
81,7	75,9	87,3	↘	128	-1,4	99	96,4	79,0	Bollnäs		
83,3	71,6	78,1	↓	283	-10,3	279	88,4	73,8	Borgholm		
82,2	74,2	88,3	→	105	-1,0	92	90,8	85,1	Borlänge		
89,7	86,1	90,8	→	48	2,0	26	97,0	85,9	Borås		
84,6	72,1	81,0	→	262	-4,0	174	85,6	74,1	Botkyrka		
92,3	83,3	82,3	↘	243	-8,6	265	96,2	72,2	Boxholm		
97,1	83,3	82,0	↘	245	-6,6	238	91,8	73,1	Bromölla		
92,6	77,3	91,8	↗	36	1,8	30	96,2	89,8	Bräcke		
86,3	73,4	81,2	↘	259	-6,5	235	84,7	77,2	Burlöv		
83,8	82,1	88,4	→	102	-1,4	101	87,5	89,6	Båstad		
70,6	69,8	86,7	↘	147	-4,8	201	100,0*	81,5	Dals-Ed		
80,3	82,9	93,2	↘	17	0,8	53	93,6	85,7	Danderyd		
87,9	82,6	86,6	→	148	-1,4	104	94,5	81,2	Degerfors		
88,9**	81,8	81,3	↘	258	-9,2	269	84,6*	76,5*	Dorotea		
93,1	77,0	85,9	↘	174	-4,0	175	100	82,7	Eda		
85,5	77,4	86,2	↘	166	-4,9	206	92,0	77,8	Ekerö		
94,2	91,0	94,4	→	12	4,6	11	94,2	96,0	Eksjö		
88,1	90,2	95,0	→	8	3,6	17	96,8	92,7	Emmaboda		

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
	Procent		Procent	Procent	Procent	Procent		Procent		
Min - max (riket)	54,5 - 91,0				36,4 - 100,0	50,0 - 97,1		51,4 - 91,6		
Vägt medel (riket)	76,8			78,8	74,3	76,0				
Median (riket)	77,5			79,4	76,1	77,4				
Enköping	68,9	↘	274	79,8	59,6	73,2	→	217	0,2	178
Eskilstuna	84,7	→	24	84,1	84,8	77,3	↘	150	6,8	26
Eslöv	77,5	→	145	82,2	73,4	71,9	↗	234	-2,9	242
Essunga	69,4	↓	272	70,6*	68,9	73,7	↘	208	-2,5	234
Fagersta	78,3	↗	133	82,5	75,9	72,2	↗	229	-1,5	216
Falkenberg	75,9	↘	183	76,4	76,2	77,6	↗	142	2,3	122
Falköping	82,6	→	45	82,4	82,8	77,4	↗	148	0,6	171
Falun	81,6	↗	68	86,6	75,8	81,5	→	52	4,6	75
Filipstad	79,6	→	97	70,8	83,9	80,1	↗	76	4,1	85
Finspång	83,0	→	36	84,1	79,2	78,5	→	111	5,5	48
Flen	79,1	↗	112	78,7	78,7	78,5	↗	114	3,4	99
Forshaga	75,0	→	196	81,2	70,3	72,2	→	229	-1,4	213
Färgelanda	78,5	↘	125	75,0	80,0	81,6	↗	48	6,1	37
Gagnef	82,2	↗	54	83,8	81,7	78,2	→	127	1,8	138
Gislaved	76,5	↘	168	81,5	72,2	71,3	↘	242	-1,5	218
Gnesta	72,3	→	246	69,8	73,0	75,6	↗	175	1,5	148
Gnosjö	86,0	↗	16	98,6	73,2	75,9	→	171	-2,4	231
Gotland	76,0	↘	180	79,7	72,5	78,0	→	136	4,1	86
Grums	64,6	↓	285	69,6	61,0	77,7	↗	140	1,7	141
Grästorp	80,2	→	84	92,9	73,6	79,5	→	92	0,6	170
Gullspång	86,3	→	14	84,6	87,2	82,1	→	41	2,6	115
Gällivare	69,8	→	268	69,2	70,5	68,8	→	265	-7,9	281
Gävle	79,8	→	91	79,9	79,6	75,4	→	180	10,2	8
Göteborg	73,2	→	226	75,4	69,4	72,3	→	227	-0,1	190
Götene	80,1	→	87	88,0	73,4	83,7	↗	25	7,1	21
Habo	86,8	↗	13	86,7	86,7	84,9	→	16	3,3	101
Hagfors	70,1	↘	265	75,6	64,8	77,1	↗	153	4,9	68
Hallsberg	84,1	→	26	86,5	81,7	70,6	→	251	-1,9	223
Hallstahammar	75,9	↑	184	84,7	69,0	65,3	→	278	-4,1	254
Halmstad	76,4	→	171	81,2	70,7	78,8	→	104	4,6	77
Hammarö	81,9	→	62	84,2	77,3	88,8	↗	3	8,4	15
Haninge	68,6	→	276	69,2	67,6	68,3	→	267	-2,6	236
Haparanda	78,0	→	135	80,9	77,8	70,6	↗	252	-2,0	224
Heby	66,8	→	281	68,3	65,8	67,1	↘	275	-7,3	276

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Avvikelse från modellberäknat värde		Studieförberedande	Yrkesförberedande		
Procent	Procent					Procentenheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6	66,3 - 98,5				-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0	86,8						92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4	86,8			93,6	81,8	Median (riket)				
82,2	79,4	84,7	↘	207	-4,6	195	85,1	84,3	Enköping		
92,6	81,1	78,5	↘	281	-8,1	263	94,3	81,9	Eskilstuna		
93,3	70,3	86,2	↘	164	-2,4	126	93,9	79,6	Eslöv		
87,5	82,9	78,4	↘	282	-10,3	280	92,3*	73,7	Essunga		
83,9	73,3	86,5	↘	151	-1,4	100	95,8	80,3	Fagersta		
86,7	82,0	87,3	↘	129	-3,2	150	92,4	83,0	Falkenberg		
88,6	80,0	83,2	↘	232	-7,5	250	90,2	77,9	Falköping		
92,5	82,5	92,3	→	27	1,7	33	96,6	87,2	Falun		
93,0	84,0	79,7	→	271	-9,5	272	97,3	73,1	Filipstad		
89,7	83,2	79,3	↘	275	-9,9	275	95,6	70,5	Finspång		
83,7	82,9	84,1	↘	216	-5,2	213	91,1	81,4	Flen		
75,9	85,7	86,4	→	155	-5,2	212	90,2	83,9	Forshaga		
94,3	82,1	91,1	→	42	0,5	63	100,0	87,9	Färgelanda		
83,7	81,7	94,0	→	13	4,5	12	93,9	93,6	Gagnef		
87,8	78,3	82,8	↘	236	-6,0	227	91,9	73,8	Gislaved		
83,6	76,3	79,3	↘	273	-10,1	277	87,5	74,6	Gnesta		
96,2	67,6	92,1	→	31	2,4	24	95,5	88,2	Gnosjö		
90,1	78,4	90,3	↘	60	1,1	43	95,2	86,4	Gotland		
87,8	76,3	86,5	→	153	-2,0	114	97,1	81,4	Grums		
80,0	84,9	85,7	↘	180	-6,5	236	96,6	78,0	Grästorp		
88,9	88,2	79,1	↘	278	-11,7	284	85,0	76,6	Gullspång		
74,3	81,8	91,4	↘	40	1,0	46	97,8	86,2	Gällivare		
88,5	86,1	89,9	→	64	1,8	28	95,8	85,4	Gävle		
83,1	75,0	87,6	→	120	-0,1	75	92,6	79,9	Göteborg		
94,8	83,9	86,9	↘	144	-4,1	179	91,3	84,0	Götene		
89,2	86,7	88,0	↘	110	-3,7	167	98,4	82,1	Habo		
86,4	80,0	85,1	↘	199	-2,8	138	97,1	76,7	Hagfors		
92,2	79,3	85,4	→	192	-5,1	209	97,3	76,0	Hallsberg		
76,7	71,4	84,9	↘	204	-3,8	170	90,8	80,6	Hallstahammar		
89,1	80,6	84,0	↘	219	-5,2	211	90,6	76,5	Halmstad		
89,2	91,4	88,2	↘	107	-3,8	169	94,6	78,3	Hammarö		
83,8	67,6	79,8	↘	268	-7,8	257	86,4	80,5	Haninge		
80,0	75,0	92,2	↘	29	5,0	9	97,1	89,4	Haparanda		
70,4	76,5	84,2	↘	213	-6,5	234	92,7	80,9	Heby		

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa
* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
			Procent	Procent		Procent		Procentenheter	Rank	
Min - max (riket)	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2	
Vägt medel (riket)	76,8			78,8	74,3	76,0				
Median (riket)	77,5			79,4	76,1	77,4				
Hedemora	64,5	→	286	69,3	61,2	64,5	→	281	-8,2	282
Helsingborg	74,2	↗	212	75,8	71,6	70,0	→	255	-3,3	250
Herrljunga	80,3	↗	83	67,8	89,6	70,4	↘	254	-2,4	230
Hjo	75,4	↘	193	77,5	72,9	81,2	→	60	5,4	53
Hofors	78,5	↑	127	70,2	82,5	63,6	↘	284	-4,9	263
Huddinge	74,5	→	209	77,5	69,3	73,7	↗	207	-0,6	199
Hudiksvall	75,7	↘	189	76,1	74,9	79,1	→	97	6,8	29
Hultsfred	82,6	→	48	84,0	82,0	75,5	→	176	1,8	139
Hylte	81,3	↘	71	84,1	79,0	79,1	↗	98	3,0	108
Håbo	65,5	→	284	64,5	66,4	68,9	→	262	-5,6	268
Hällefors	81,6	↗	67	81,8	82,2	70,9	↘	247	-3,0	244
Härjedalen	73,0	→	231	79,2	67,1	83,0	↗	33	10,1	9
Härnösand	72,0	→	248	71,6	73,5	70,9	→	246	-1,9	222
Härryda	79,4	→	106	82,2	76,5	78,9	→	103	1,4	154
Hässleholm	80,5	→	81	80,3	80,5	76,7	→	155	3,1	104
Höganäs	82,6	→	47	81,7	84,5	83,2	→	30	4,2	83
Högsby	91,0	↗	1	95,3	85,7	80,9	↗	63	6,0	42
Hörby	75,8	↗	185	85,3	70,4	73,4	↘	213	-2,8	240
Höör	77,8	↗	140	84,3	73,6	77,2	↗	152	1,3	157
Jokkmokk	59,4	→	289	82,4*	51,4	57,6	↘	289	-18,7	289
Järfälla	71,2	→	257	75,5	63,3	72,2	↗	229	-0,4	195
Jönköping	83,2	→	31	88,1	78,6	82,2	→	40	4,8	70
Kalix	74,6	→	207	92,3	67,9	70,8	→	249	0,5	175
Kalmar	80,8	→	75	85,2	75,9	80,0	→	82	5,9	45
Karlsborg	79,2	↗	110	80,8	78,4	76,5	→	158	0,5	173
Karlshamn	79,6	→	96	81,1	78,8	77,8	→	139	3,6	95
Karlskoga	79,0	→	117	81,8	73,4	71,9	↘	233	0,6	169
Karlskrona	77,5	↗	144	80,6	74,5	71,9	→	236	-3,2	249
Karlstad	80,6	→	80	83,1	76,7	80,0	→	83	5,5	50
Katrineholm	85,1	→	21	84,5	85,4	78,2	→	126	4,2	84
Kil	80,7	→	77	77,3	83,7	81,8	→	44	5,2	57
Kinda	76,6	↘	167	76,7	76,5	80,4	↘	72	5,0	65
Kiruna	73,1	→	227	70,5	73,1	67,7	↘	271	-5,7	269
Klippan	73,0	↘	229	73,8	72,1	72,8	↘	225	0,6	168

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde			Studieförberedande	Yrkesförberedande		
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procent-enheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
71,1	75,6		94,4	→	11	4,4	13	100,0	91,1	Hedemora	
79,8	71,2		85,5	→	188	-2,2	118	90,2	77,4	Helsingborg	
87,7	74,3		85,4	↘	193	-4,4	188	95,1	86,7	Herrljunga	
87,7	85,5		86,8	↘	145	-4,8	200	82,1	92,0	Hjo	
83,0	68,5		88,7	→	90	0,3	64	97,2	85,1	Hofors	
82,8	76,6		81,9	↘	247	-5,9	225	89,1	70,4	Huddinge	
89,1	86,0		88,9	↘	86	0,9	49	93,4	84,4	Hudiksvall	
92,2	83,1		88,6	→	94	-1,7	109	90,9	87,6	Hultsfred	
90,7	92,1		89,5	→	72	-0,1	74	96,3	84,3	Hylte	
81,4	65,6		77,9	↘	285	-11,2	283	90,4	67,9	Håbo	
84,2	82,9		91,7	→	38	1,9	27	93,8	93,0	Hällefors	
83,6	88,6		79,7	↘	270	-9,9	276	97,9	68,6	Härjedalen	
80,1	73,5		87,4	→	127	-0,6	83	92,9	82,8	Härnösand	
90,0	78,8		88,9	→	85	-2,3	120	94,0	80,3	Härryda	
86,3	82,8		85,4	→	191	-3,4	158	91,2	80,9	Hässleholm	
88,7	84,5		92,6	↗	23	1,6	36	95,9	86,6	Höganäs	
91,8	86,8		88,9	→	86	-1,0	93	97,4	82,1	Högsby	
80,8	73,8		85,7	↘	180	-4,0	176	90,6	82,2	Hörby	
88,3	76,4		85,2	→	198	-5,0	207	93,1	79,4	Höör	
81,8	39,0		87,8	↘	117	-3,1	144	93,3*	81,0	Jokkmokk	
84,2	72,9		90,2	→	62	3,1	20	92,8	85,2	Järfälla	
92,4	85,1		87,3	↘	133	-3,0	142	93,7	83,1	Jönköping	
77,0	73,9		89,6	→	71	0,1	72	94,3	87,4	Kalix	
88,3	80,1		87,9	→	114	-1,3	98	92,8	81,2	Kalmar	
85,7	78,0		88,9	→	86	-3,2	151	92,9	86,4	Karlsborg	
86,6	83,0		84,4	↘	210	-4,7	198	91,5	78,8	Karlskoga	
83,1	80,9		79,1	↘	277	-9,3	270	85,8	75,8	Karlskoga	
80,5	75,9		90,3	↘	61	0,9	48	93,8	84,7	Karlskrona	
88,1	85,7		86,3	↘	160	-3,2	152	93,4	78,2	Karlstad	
90,3	88,2		85,8	→	177	-1,9	112	93,1	83,7	Katrineholm	
88,7	85,5		85,8	→	175	-4,4	191	91,5	84,1	Kil	
91,1	83,3		83,5	↘	225	-6,6	237	100,0	72,2	Kinda	
77,2	74,9		85,4	↘	190	-4,9	202	93,8	83,0	Kiruna	
89,5	80,0		90,4	→	57	0,8	51	89,5	90,9	Klippan	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning					
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde		
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	
			Procent	Procent		Procent		Procentenheter	Rank		
<i>Min - max (riket)</i>	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	76,8			78,8	74,3	76,0					
<i>Median (riket)</i>	77,5			79,4	76,1	77,4					
Knivsta	68,1	→	278	68,8	67,1	70,7	↘	250	-7,7	278	
Kramfors	79,4	↗	102	77,6	79,1	76,1	→	165	1,6	147	
Kristianstad	73,0	→	232	76,4	68,9	75,2	→	185	1,7	142	
Kristinehamn	75,9	→	182	73,1	78,6	75,8	→	172	0,8	166	
Krokomb	83,5	→	30	77,9	90,2	80,7	→	67	4,6	76	
Kumla	80,7	→	78	81,0	80,5	75,5	→	178	3,1	105	
Kungsbacka	79,1	→	113	78,8	78,8	83,2	→	31	4,8	71	
Kungsör	73,4	→	224	77,8	68,8	75,9	→	170	3,9	90	
Kungälv	77,7	↗	142	80,1	78,1	76,3	→	162	-0,1	187	
Kävlinge	78,4	→	131	78,3	78,9	81,6	→	50	7,2	20	
Köping	78,5	→	128	82,4	74,1	78,6	→	107	4,6	74	
Laholm	79,9	↘	89	84,8	76,5	83,2	→	29	5,3	56	
Landskrona	72,4	↘	244	75,1	70,0	73,1	↗	220	2,2	129	
Laxå	85,7	→	19	91,3	83,0	81,6	↘	49	5,5	49	
Lekeberg	76,6	↘	163	72,1	78,8	87,7	↑	6	12,2	1	
Leksand	81,9	↗	61	85,0	78,4	81,4	→	56	6,3	35	
Lerum	77,8	→	139	79,1	75,5	78,1	→	128	3,5	98	
Lessebo	84,7	↗	23	88,9	83,1	73,9	↑	204	-4,4	258	
Lidingö	72,2	→	247	73,9	60,9	80,3	↘	74	-1,5	217	
Lidköping	83,8	→	28	86,0	81,8	84,0	→	21	6,1	40	
Lilla Edet	77,8	↘	140	75,0	80,2	78,1	↗	134	5,3	54	
Lindesberg	73,0	→	230	75,6	72,3	74,5	↗	201	1,6	146	
Linköping	76,7	→	158	79,0	74,0	77,5	→	144	3,1	106	
Ljungby	88,0	↗	5	92,6	85,0	81,8	→	46	4,8	69	
Ljusdal	71,4	↘	253	74,7	69,2	73,4	→	214	-1,3	209	
Ljusnarsberg	72,6	↘	242	66,7*	77,8	67,4	↘	272	-4,1	255	
Lomma	79,7	↘	93	84,5	67,4	91,6	→	1	6,9	25	
Ludvika	77,9	↗	136	83,2	73,2	71,9	↘	237	2,5	119	
Luleå	79,4	→	101	73,8	79,2	77,4	→	145	2,0	134	
Lund	81,2	→	74	83,0	75,1	85,5	→	13	6,3	34	
Lycksele	79,5	→	99	77,6	81,4	81,3	↗	57	2,2	128	
Lysekil	79,1	→	114	83,1	75,8	77,6	→	143	-1,7	221	
Malmö	71,6	→	251	75,0	66,2	67,7	→	270	-1,5	215	
Malung-Sälén	71,3	→	254	70,8	71,6	78,0	↗	138	2,3	125	

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde		Studieförberedande	Yrkesförberedande			
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
86,0	63,9		82,5	↘	241	-8,8	266	92,8	70,0	Knivsta	
83,8	76,7		88,7	↘	91	-1,4	103	90,2	88,0	Kramfors	
87,1	78,6		79,3	↘	274	-9,8	273	85,4	72,1	Kristianstad	
84,5	79,4		82,3	↘	242	-7,9	258	89,5	76,9	Kristinehamn	
87,9	84,7		92,3	→	25	1,6	35	94,9	90,4	Krokom	
87,6	83,2		90,6	→	52	1,0	45	96,9	86,4	Kumla	
89,8	80,8		87,5	→	122	-4,2	183	92,1	80,3	Kungsbacka	
90,7	78,6		95,1	→	7	7,1	1	92,1	100,0	Kungsör	
85,8	77,2		87,8	→	118	-3,1	147	91,4	84,5	Kungälv	
92,0	85,6		82,0	↘	244	-7,9	259	93,4	72,2	Kävlinge	
88,3	84,4		91,8	→	37	3,4	18	97,8	85,4	Köping	
92,1	85,7		83,8	→	220	-6,7	239	89,2	80,8	Laholm	
86,9	72,6		80,1	→	266	-5,1	210	87,0	74,9	Landskrona	
100,0	84,9		87,0	↘	141	-0,5	81	90,9	84,8	Laxå	
89,7	93,8		85,7	↘	180	-4,3	185	100,0	70,6	Lekeberg	
89,5	83,5		84,1	↘	218	-6,7	240	96,3	75,6	Leksand	
86,1	81,4		91,1	→	45	0,5	62	94,1	87,2	Lerum	
94,1	77,9		86,0	→	171	-5,3	217	87,5	85,2	Lessebo	
82,9	76,6		96,7	→	2	5,5	5	98,0	87,8	Lidingö	
92,6	84,8		86,9	↘	142	-3,1	146	91,6	83,8	Lidköping	
87,5	82,1		79,1	↘	276	-7,9	260	85,7	75,0	Lilla Edet	
84,6	81,7		86,3	→	161	-2,4	123	93,1	81,8	Lindesberg	
88,6	78,3		89,2	↘	78	-0,4	80	94,5	82,7	Linköping	
88,1	81,6		72,4	↘	288	-17,4	288	85,6	63,6	Ljungby	
88,3	81,8		86,9	↘	143	-3,3	153	94,2	82,7	Ljusdal	
76,9	76,9		85,1	→	201	-4,3	186	91,7*	85,3	Ljusnarsberg	
94,1	89,8		92,9	→	19	0,1	70	97,3	81,4	Lomma	
83,0	74,2		89,6	↘	70	2,4	23	94,2	86,1	Ludvika	
80,6	85,0		92,0	↘	32	2,5	21	94,4	89,5	Luleå	
91,2	86,4		91,0	→	46	0,2	67	94,7	80,3	Lund	
86,4	81,4		86,2	↘	166	-4,7	199	86,5	88,7	Lycksele	
86,4	77,4		88,6	→	94	-1,4	102	95,8	85,3	Lysekil	
82,3	76,8		82,6	↘	240	-2,8	137	92,4	69,8	Malmö	
77,8	83,3		87,3	↘	131	-3,3	156	91,7	85,4	Malung-Sälen	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
	Procent		Procent	Procent	Procent	Procent		Procent		
<i>Min - max (riket)</i>	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2	
<i>Vägt medel (riket)</i>	76,8			78,8	74,3	76,0				
<i>Median (riket)</i>	77,5			79,4	76,1	77,4				
Malå	75,5	→	191	50,0*	85,7	78,7	↘	105	0,5	172
Mariestad	87,5	↗	11	82,9	90,6	81,3	→	58	4,5	78
Mark	76,9	↘	154	79,2	75,2	76,5	→	159	1,6	144
Markaryd	82,8	↗	41	100,0	69,7	78,6	→	108	7,0	22
Mellerud	70,2	→	264	57,4	80,0	67,3	→	273	-5,9	271
Mjölby	82,9	↗	40	87,7	79,7	75,1	↘	188	0,2	180
Mora	77,3	→	148	82,2	72,5	78,3	→	121	1,5	151
Motala	75,7	→	187	78,4	73,1	72,9	→	222	-0,5	197
Mullsjö	76,7	↘	159	82,0	71,7	83,7	↑	26	5,0	67
Munkedal	87,9	↗	7	92,2	86,0	80,1	→	77	7,0	24
Munkfors	54,5	→	290	75,0**	50,0	68,9	→	263	-1,6	220
Mölnådal	78,5	→	126	81,7	74,1	80,7	↗	68	1,1	164
Mönsterås	82,7	↗	43	82,5	83,3	73,4	→	212	1,5	149
Mörbylånga	81,4	→	70	91,2	74,0	85,8	→	12	7,6	18
Nacka	80,2	↗	85	84,4	66,0	80,0	→	79	1,7	140
Nora	71,2	→	256	65,7	73,9	67,9	→	269	-6,8	274
Norberg	71,1	↑	259	80,0	61,7	61,1	↘	287	-10,3	284
Nordanstig	72,9	→	235	72,0	73,2	69,4	↘	258	-5,1	266
Nordmaling	72,6	→	241	69,4	70,6	74,5	↘	198	1,2	161
Norrköping	76,1	→	179	78,6	73,3	74,4	→	203	2,2	131
Norrårlje	70,9	→	260	72,6	70,8	73,1	→	218	-0,8	202
Norsjö	76,6	↘	166	68,0	84,2	87,0	↗	8	6,6	31
Nybro	80,7	→	79	83,7	78,9	82,0	→	43	5,6	47
Nykvarn	70,8	↘	261	72,1	66,1	74,7	→	196	1,5	150
Nyköping	82,9	↗	39	86,3	78,8	80,7	→	66	8,5	14
Nynäshamn	71,2	→	258	78,2	63,3	69,8	→	257	-4,5	261
Nässjö	82,4	→	50	83,4	81,7	82,4	→	38	5,2	59
Ockelbo	85,2	↗	20	92,0	80,6	79,8	↗	87	3,7	92
Olofström	76,7	↘	160	78,6	74,5	78,1	↘	129	5,1	61
Orsa	76,7	↗	160	83,3	71,1	76,3	↑	163	1,9	136
Orust	78,2	→	134	85,2	74,6	78,3	→	119	2,3	126
Osby	83,9	↗	27	89,0	80,6	80,4	→	70	1,5	152
Oskarshamn	82,6	→	46	82,4	82,6	85,0	→	15	9,6	12
Ovanåker	83,0	→	37	83,8	82,1	76,4	↗	160	-1,5	219

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde			Studieförberedande	Yrkesförberedande		
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procent-enheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
85,7	86,4		92,5	↗	24	-0,0	73	100,0*	90,0	Malå	
85,8	89,1		91,9	→	34	0,8	50	96,6	89,3	Mariestad	
89,8	77,4		89,1	→	80	-0,8	87	95,8	83,9	Mark	
94,2	77,6		78,9	→	279	-9,0	268	92,7	66,1	Markaryd	
81,7	72,4		81,1	↓	261	-7,7	255	89,7	74,1	Mellerud	
84,4	78,4		91,4	→	39	1,2	40	97,9	86,4	Mjölby	
88,8	75,5		91,4	→	41	1,7	31	99,2	85,8	Mora	
80,4	76,8		88,0	→	109	-0,8	88	92,1	84,5	Motala	
91,7	94,6		90,2	↗	63	0,3	65	100,0	84,6	Mullsjö	
89,7	85,6		86,3	↘	161	-3,6	161	88,1	85,9	Munkedal	
100,0*	65,9		84,4	↘	211	-3,7	166	100,0**	78,3	Munkfors	
89,1	80,4		87,0	↘	139	-3,2	148	91,4	81,2	Mölnadal	
84,8	72,7		86,3	→	159	-2,5	129	95,5	79,8	Mönsterås	
91,2	87,2		87,5	→	122	-4,4	190	89,4	85,2	Mörbylånga	
88,3	69,7		92,1	→	30	1,7	32	95,1	80,1	Nacka	
82,8	67,1		86,7	→	146	-2,3	121	97,8	79,3	Nora	
76,0	60,0		93,1	→	18	5,8	4	100	86,5	Norberg	
87,5	73,4		83,2	↘	231	-6,4	233	81,6	83,3	Nordanstig	
75,8	76,6		81,1	↘	260	-9,9	274	92,9	73,0	Nordmaling	
85,1	79,1		84,1	↘	215	-3,7	168	94,9	76,6	Norrköping	
85,7	77,8		88,6	→	97	-1,1	95	92,7	86,7	Norrtälje	
90,5	88,9		90,4	→	57	-2,4	124	100,0*	88,2	Norsjö	
92,9	81,3		88,4	→	99	-0,2	77	91,5	86,7	Nybro	
78,8	77,6		87,4	↘	125	-2,1	117	87,8	85,7	Nykvarn	
89,5	83,0		90,5	→	55	1,1	44	92,6	88,9	Nyköping	
79,6	70,3		81,3	↘	257	-7,6	253	90,1	70,5	Nynäshamn	
91,6	86,1		95,2	→	6	5,4	6	99,3	92,9	Nässjö	
80,0	86,3		87,7	↘	119	-1,5	106	95,2	83,3	Ockelbo	
88,4	83,6		90,4	→	57	2,4	22	94,4	87,7	Olofström	
86,8	80,6		88,0	↘	112	-3,0	143	91,9	88,4	Orsa	
94,7	82,3		85,3	↘	196	-6,3	231	94,0	78,4	Orust	
95,4	81,7		83,5	↘	226	-7,5	251	81,8	86,7	Osby	
90,3	88,8		88,4	→	98	0,8	54	98,4	81,6	Oskarshamn	
85,9	88,6		92,6	→	22	1,2	39	96,6	89,7	Ovanåker	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
	Procent		Procent	Procent	Procent	Procent		Procent		
<i>Min - max (riket)</i>	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2	
<i>Vägt medel (riket)</i>	76,8			78,8	74,3	76,0				
<i>Median (riket)</i>	77,5			79,4	76,1	77,4				
Oxelösund	82,3	↑	53	86,2	78,0	74,6	→	197	-2,4	232
Pajala	73,8	→	219	66,7	80,0	78,6	↘	108	-4,3	257
Partille	77,1	→	153	76,6	78,9	81,0	→	62	1,6	143
Perstorp	67,9	↘	280	47,6	71,2	62,0	↓	286	-7,1	275
Piteå	84,8	→	22	84,5	85,1	86,2	→	10	9,8	11
Ragunda	74,0	↗	216	88,2*	69,6	70,8	↗	248	-6,3	273
Robertsfors	73,7	→	221	71,8	72,0	73,6	↘	209	-4,1	253
Ronneby	82,7	↗	44	86,2	80,4	75,3	→	183	1,9	135
Rättvik	74,8	→	204	80,0	70,0	74,5	→	199	-4,4	260
Sala	70,3	→	263	73,3	66,9	71,9	→	238	-1,5	214
Salem	69,2	↘	273	73,5	60,5	74,9	→	193	-1,3	211
Sandviken	79,1	↘	115	77,4	79,7	77,3	↗	149	5,1	60
Sigtuna	70,7	↘	262	71,8	66,8	75,4	→	181	4,0	87
Simrishamn	77,1	↘	152	79,7	74,6	79,9	→	85	5,2	58
Sjöbo	82,0	→	58	83,1	81,1	82,0	↗	42	6,2	36
Skara	76,4	→	170	76,8	76,3	73,5	→	211	-1,3	210
Skellefteå	79,4	→	103	79,2	79,8	79,2	→	94	1,6	145
Skinnskatteberg	72,7	↑	236	52,9*	80,0	62,5	↗	285	-11,4	286
Skurup	79,3	→	108	88,7	72,0	80,4	↗	71	2,6	117
Skövde	79,5	↘	100	78,9	80,1	80,8	→	65	6,4	33
Smedjebacken	80,7	↗	76	81,0	80,5	75,9	↗	167	3,6	96
Sollefteå	73,2	→	225	77,4	68,8	71,9	→	235	-4,9	264
Sollentuna	76,3	→	174	77,4	72,9	78,5	→	112	0,3	176
Solna	74,1	↗	214	77,4	66,7	70,6	→	253	0,2	179
Sorsele	62,2	↓	288	36,4*	73,1	78,0	↗	135	4,3	82
Sotenäs	79,3	↗	107	69,6	85,7	75,5	↘	177	-3,1	247
Staffanstorp	79,2	→	109	77,9	80,7	79,7	→	89	2,8	113
Stenungsund	78,4	↗	129	82,5	78,8	78,5	→	110	2,6	116
Stockholm	72,7	→	239	76,4	61,6	71,2	→	243	-0,9	205
Storfors	66,7	↘	282	64,7*	65,7	68,8	↘	264	0,1	182
Storuman	75,3	↘	194	79,4	70,0	82,8	↘	35	3,2	102
Strängnäs	75,8	↗	186	70,8	79,2	73,0	→	221	-3,2	248
Strömstad	83,0	↗	37	80,0	88,6	79,8	→	88	2,5	121
Strömsund	81,9	→	60	83,3	81,1	81,0	↘	61	5,1	63

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde			Studieförberedande	Yrkesförberedande		
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
78,2	77,0		87,4	→	124	-1,3	97	89,8	84,6	Oxelösund	
84,6	82,6		89,7	↘	68	-2,8	140	100,0*	88,4	Pajala	
87,8	81,3		91,1	→	44	-0,5	82	95,5	84,4	Partille	
80,8	80,4		80,0	↘	267	-8,0	262	75,0*	78,7	Perstorp	
89,5	91,1		86,6	↘	150	-3,9	173	94,5	82,5	Piteå	
87,5	67,2		93,4	→	14	3,3	19	100,0*	91,1	Ragunda	
88,4	82,2		92,2	→	28	0,2	68	96,8	90,5	Robertsfors	
83,9	77,2		86,4	↘	156	-3,4	157	93,7	81,1	Ronneby	
78,8	80,0		85,9	↘	172	-4,5	193	98,1	74,6	Rättvik	
81,6	77,3		86,6	↘	149	-2,7	134	95,5	79,2	Sala	
84,4	78,2		83,0	→	234	-6,8	241	91,3	67,7	Salem	
86,0	86,9		85,2	↘	197	-3,5	160	91,0	82,1	Sandviken	
86,3	72,4		80,8	→	263	-6,0	228	86,8	74,3	Sigtuna	
92,3	82,0		88,2	→	108	-1,9	111	91,0	85,5	Simrishamn	
94,0	90,5		88,0	↗	111	-1,2	96	89,0	87,3	Sjöbo	
90,1	69,6		89,9	→	65	-0,9	89	95,5	84,1	Skara	
86,9	81,3		87,3	↘	130	-3,6	165	95,1	80,3	Skellefteå	
76,5*	65,4		81,6	↘	250	-7,2	245	100,0*	73,5	Skinnskatteberg	
88,5	83,6		81,3	↘	256	-8,0	261	93,6	70,2	Skurup	
84,6	89,0		85,5	↘	187	-4,0	178	84,1	86,9	Skövde	
80,8	83,0		89,1	↘	82	-0,2	76	94,2	85,5	Smedjebacken	
86,4	71,9		86,3	↘	158	-4,5	194	97,8	75,2	Sollefteå	
88,5	73,6		91,8	→	35	1,6	37	95,5	81,2	Sollentuna	
82,2	61,2		87,4	↘	126	1,8	29	88,9	84,5	Solna	
90,0*	85,2		69,0	↘	289	-19,2	289	100,0**	70,0	Sorсле	
84,4	79,6		88,6	↘	96	0,5	59	94,6	85,3	Sotenäs	
88,5	78,5		90,5	→	56	0,6	58	97,5	83,9	Staffanstorpe	
80,9	83,2		84,8	↘	205	-5,9	224	87,7	80,7	Stenungsund	
83,6	67,3		87,6	→	121	0,7	57	91,8	79,2	Stockholm	
82,6	72,1		79,5	↘	272	-9,3	271	81,8*	72,7	Storfors	
91,2	86,7		89,4	→	74	-2,4	125	93,5	84,8	Storuman	
82,1	72,5		87,8	↘	116	-0,9	91	95,6	82,8	Strängnäs	
85,1	80,7		86,5	↘	152	-2,7	135	89,9	84,3	Strömstad	
86,6	82,3		82,0	↘	246	-7,3	246	94,8	75,6	Strömsund	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning					
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde		
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	
			Procent	Procent		Procent		Procentenheter	Rank		
<i>Min - max (riket)</i>	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	76,8			78,8	74,3	76,0					
<i>Median (riket)</i>	77,5			79,4	76,1	77,4					
Sundbyberg	71,3	→	255	75,6	62,8	69,4	↗	258	2,9	112	
Sundsvall	73,0	→	234	76,5	69,2	68,7	→	266	-5,1	265	
Sunne	80,4	→	82	77,7	83,3	78,2	↘	125	5,9	44	
Surahammar	75,0	→	196	77,4	75,0	75,1	↑	187	1,2	158	
Svalöv	82,3	↗	52	85,3	80,5	75,6	→	173	1,3	156	
Svedala	77,8	↗	138	79,3	77,7	74,9	→	192	-2,7	239	
Svenljunga	78,5	→	123	80,0	78,1	78,3	→	118	-0,3	194	
Säffle	82,4	→	51	83,1	82,7	83,2	↘	32	3,7	93	
Säter	76,8	↗	156	81,4	72,2	66,2	↘	277	-7,8	279	
Sävsjö	90,1	→	3	87,7	92,4	81,2	→	59	3,2	103	
Söderhamn	79,4	→	104	83,2	77,2	75,2	→	186	1,2	159	
Söderköping	79,4	→	104	80,2	78,4	79,6	↗	91	4,5	79	
Södertälje	73,0	→	228	77,9	67,8	69,3	→	261	-0,9	206	
Sölvesborg	77,3	→	149	91,1	62,5	78,3	→	120	3,6	94	
Tanum	77,4	↗	147	73,2	79,8	74,7	→	195	-3,0	246	
Tibro	87,7	↗	9	85,7	89,6	82,4	→	39	7,8	16	
Tidaholm	83,0	→	35	86,0	79,8	75,9	↗	168	-2,1	227	
Tierp	74,5	↗	210	78,0	72,1	75,0	→	191	2,9	111	
Timrå	79,5	→	98	80,2	78,6	75,1	→	190	4,4	81	
Tingsryd	83,8	↗	29	85,3	81,8	81,4	↗	53	6,8	27	
Tjörn	79,8	→	90	81,6	81,0	84,1	↗	20	6,5	32	
Tomelilla	86,0	↘	15	85,7	86,2	84,6	↗	17	11,6	4	
Torsby	73,5	↗	223	59,6	80,0	75,1	→	189	-2,4	229	
Torsås	75,0	→	196	77,8	78,3	74,8	↗	194	-2,6	237	
Tranemo	88,2	→	4	92,1	87,4	85,9	→	11	10,3	7	
Tranås	83,2	→	33	81,8	84,2	83,4	→	27	5,0	66	
Trelleborg	76,0	→	181	81,8	71,2	74,5	↗	202	0,5	174	
Trollhättan	81,7	→	65	84,5	79,5	77,0	→	154	6,1	38	
Trosa	79,6	↗	95	89,0	72,0	73,8	→	205	-0,1	186	
Tyresö	74,4	↘	211	77,7	69,2	82,4	↗	37	7,0	23	
Täby	80,1	→	88	80,9	75,0	83,3	→	28	3,0	107	
Töreboda	87,6	↗	10	89,1	86,7	77,4	→	146	-0,0	185	
Uddevalla	78,9	→	118	81,6	76,0	76,5	→	157	3,5	97	
Ulricehamn	82,0	→	59	85,3	78,3	78,1	↘	130	2,2	132	

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde		Studieförberedande	Yrkesförberedande			
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procent-enheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
79,7	74,3		85,7	→	180	1,5	38	90,1	78,3	Sundbyberg	
80,9	74,0		85,8	↘	179	-3,1	145	86,7	84,9	Sundsvall	
90,1	81,4		87,1	↘	138	-2,6	131	89,3	85,7	Sunne	
97,4	78,6		79,8	↓	269	-6,8	243	87,5	77,5	Surahammar	
89,0	80,9		85,9	→	173	-3,6	162	93,7	79,5	Svalöv	
83,3	76,2		88,4	↘	101	-2,4	122	97,1	80,4	Svedala	
91,1	78,7		86,3	↘	161	-4,9	205	100,0	77,8	Svenljunga	
89,4	91,5		88,3	↘	103	-3,3	154	94,7	84,2	Säffle	
79,4	76,3		93,4	→	15	3,9	14	96,6	90,3	Säter	
94,5	91,3		83,8	↘	220	-7,6	252	96,6	79,8	Sävsjö	
84,1	87,3		92,9	→	21	3,8	16	94,7	91,8	Söderhamn	
91,5	77,1		86,4	↘	154	-4,0	177	98,9	78,3	Söderköping	
82,2	78,2		81,6	↘	252	-4,5	192	89,5	75,3	Södertälje	
90,2	75,9		83,6	→	223	-5,3	218	95,1	69,0	Sölvesborg	
85,1	76,8		87,9	↘	114	-2,8	139	93,1	86,7	Tanum	
93,8	82,8		85,7	↘	180	-4,3	187	90,6	83,8	Tibro	
89,9	79,8		84,1	→	217	-6,1	229	94,9	75,0	Tidaholm	
85,3	77,7		74,8	↓	287	-14,7	287	89,1	66,4	Tierp	
93,0	76,6		83,3	↘	228	-4,9	204	89,7	78,0	Timrå	
91,2	83,1		86,2	↘	164	-3,6	164	92,3	84,4	Tingsryd	
88,4	87,7		85,3	↘	195	-4,7	196	94,9	77,2	Tjörn	
93,0	92,3		85,8	→	176	-2,5	128	96,1	81,8	Tomelilla	
86,4	77,6		84,9	↘	203	-5,9	226	93,2	80,6	Torsby	
70,7	86,7		90,5	→	54	1,6	34	96,8	86,0	Torsås	
92,6	91,2		80,4	↓	264	-8,4	264	96,4	70,8	Tranemo	
90,7	86,4		94,5	→	9	5,1	7	97,9	91,9	Tranås	
84,5	80,4		82,6	↘	239	-7,2	244	92,1	75,3	Trelleborg	
92,3	81,2		81,8	→	248	-5,2	214	83,2	80,3	Trollhättan	
84,0	76,4		87,2	→	135	-3,5	159	88,7	86,8	Trosa	
90,9	78,4		82,8	↘	237	-5,3	216	89,3	74,1	Tyresö	
87,1	82,1		91,1	→	43	-0,7	85	92,1	86,9	Täby	
79,1	84,9		89,2	↘	79	-2,9	141	97,7	84,0	Töreboda	
88,8	79,4		87,2	↘	134	-1,5	105	95,7	79,3	Uddevalla	
85,5	86,2		85,8	→	178	-3,8	171	92,0	80,0	Ulricehamn	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank
	Procent		Procent	Procent	Procent	Procent		Procent		
Min - max (riket)	36,4 - 100,0		50,0 - 97,1	51,4 - 91,6	(-31,5) - 12,2					
Vägt medel (riket)	76,8		78,8	74,3	76,0					
Median (riket)	77,5		79,4	76,1	77,4					
Umeå	76,5	→	169	76,6	70,5	77,2	→	151	1,0	165
Upplands Väsby	71,6	→	250	74,7	65,0	72,4	↘	226	-0,7	200
Upplands-Bro	73,7	→	220	76,5	71,0	71,6	↗	239	0,1	181
Uppsala	68,1	↘	279	70,7	63,3	75,2	→	184	-0,2	192
Uppvidinge	75,0	↑	196	82,2	71,1	64,9	→	279	-10,2	283
Vadstena	76,2	↘	175	75,0	77,8	83,8	↗	23	-0,2	193
Vaggeryd	81,8	↘	64	83,8	80,5	78,5	↗	113	1,3	155
Valdemarsvik	73,9	↘	218	66,1	81,0	64,1	↓	282	-10,8	285
Vallentuna	75,6	↘	190	79,1	70,7	80,0	→	84	3,9	91
Vansbro	68,9	↘	275	82,4*	63,6	74,5	↗	200	0,2	177
Vara	78,8	↗	119	87,4	73,1	73,3	→	215	-5,8	270
Varberg	75,7	→	188	78,9	70,9	78,1	↗	132	2,3	127
Vaxholm	77,2	↗	150	77,8	75,7	79,5	↗	93	2,2	130
Vellinge	78,7	↘	122	83,3	72,8	84,5	→	18	2,7	114
Vetlanda	85,8	→	18	89,7	82,5	85,5	→	14	8,7	13
Vilhelmina	85,9	↑	17	86,5	85,5	72,8	↓	224	-0,1	189
Vimmerby	78,8	↘	121	78,3	80,0	80,3	→	75	2,9	110
Vindeln	79,1	↗	111	72,7	79,2	78,9	→	101	-2,0	225
Vingåker	76,6	↗	163	69,0	79,8	76,4	→	161	2,5	120
Vårgårda	77,4	→	146	77,0	77,7	80,1	↗	78	6,1	39
Vänersborg	82,8	↗	42	87,6	76,8	81,6	→	51	6,0	43
Vännäs	69,9	↘	267	63,4	69,4	75,3	→	182	-1,0	207
Värmdö	73,0	↘	233	79,3	64,0	78,2	↗	122	2,3	123
Värnamo	78,8	→	120	75,4	83,0	75,9	→	166	-3,0	243
Västervik	76,3	→	172	75,4	76,7	78,4	↗	116	2,2	133
Västerås	76,1	↗	176	77,4	75,3	73,2	→	216	0,0	183
Växjö	81,6	→	66	85,7	75,1	81,7	↗	47	5,4	52
Ydre	90,9	↗	2	81,0	97,1	87,7	↘	7	5,1	64
Ystad	87,4	→	12	87,4	87,3	90,8	→	2	11,8	3
Åmål	74,9	↘	203	78,5	71,6	79,1	↘	96	4,0	88
Ånge	64,2	↘	287	71,4	60,0	67,1	→	276	-7,5	277
Åre	74,8	↗	205	63,2	84,7	80,9	→	64	3,0	109
Årjäng	75,4	→	192	62,8	81,7	76,2	→	164	-1,3	212
Åsele	72,7	↘	236	87,5**	68,2	78,9	→	101	-4,8	262

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning		Totalt					Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde		Studieförberedande	Yrkesförberedande			
Procent	Procent	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procentenheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i		
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6	66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)		
86,0	79,0	86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)		
86,8	80,4	86,8					93,6	81,8	Median (riket)		
83,6	77,6	86,2	→	166	-4,4	189	89,8	79,7	Umeå		
81,0	72,0	81,7	→	249	-5,7	222	91,5	69,6	Upplands Väsby		
84,1	71,3	83,4	↘	227	-4,3	184	87,5	80,6	Upplands-Bro		
85,2	73,6	89,3	→	75	0,3	66	94,9	80,2	Uppsala		
80,0	65,1	88,3	→	104	-0,7	86	95,0	84,5	Uppvidinge		
89,5	88,6	81,5	↘	254	-10,3	278	91,5	69,7	Vadstena		
94,2	82,8	83,2	↘	230	-5,9	223	96,8	76,8	Vaggeryd		
75,0	80,4	95,6	↗	3	4,9	10	100,0	92,7	Valdemarsvik		
87,5	79,1	85,1	↘	200	-4,2	182	91,8	72,3	Vallentuna		
85,2	72,7	90,9	↘	47	1,2	41	84,6*	92,1	Vansbro		
84,4	73,4	84,2	↘	214	-6,8	242	93,2	79,4	Vara		
84,7	83,6	88,9	→	89	-0,6	84	94,3	82,4	Varberg		
79,8	82,8	87,3	↘	131	-3,3	155	91,4	77,8	Vaxholm		
89,8	81,4	92,3	→	26	0,5	60	95,1	88,2	Vellinge		
94,5	86,2	88,2	→	106	-2,5	130	91,5	86,8	Vetlanda		
82,4	75,9	66,3	↘	290	-23,2	290	89,7	68,6	Vilhelmina		
92,0	85,7	84,4	↘	211	-4,9	203	93,3	76,5	Vimmerby		
78,9*	81,3	81,6	↘	253	-12,8	285	88,9	79,5	Vindeln		
77,1	78,8	89,3	↗	76	1,1	42	93,1	89,0	Vingåker		
96,7	84,3	83,6	→	224	-5,5	221	84,3	84,1	Vårgårda		
91,3	79,6	85,5	↘	189	-4,2	181	91,2	79,0	Vänersborg		
78,6	81,5	93,2	→	16	2,2	25	100,0	81,0	Vännäs		
87,1	73,8	86,2	↘	166	-2,7	133	89,6	81,7	Värmdö		
83,3	85,1	87,2	→	136	-2,7	132	96,1	79,1	Värnamo		
85,2	76,9	81,4	→	255	-7,4	249	91,2	74,9	Västervik		
80,9	76,0	84,8	↘	206	-2,8	136	93,6	78,0	Västerås		
89,8	85,6	87,0	→	140	-2,2	119	94,1	79,1	Växjö		
92,6	86,2	90,7	↘	50	-1,6	107	89,5*	91,4	Ydre		
95,0	89,9	85,3	↘	194	-5,0	208	89,7	80,4	Ystad		
81,0	83,5	89,1	→	81	0,7	56	97,0	83,3	Åmål		
75,0	72,8	80,4	↘	264	-8,9	267	78,0	81,4	Ånge		
85,7	78,6	90,6	→	51	0,8	52	95,2	88,0	Åre		
77,8	78,0	92,0	↘	33	0,8	55	100,0	88,6	Ärjäng		
91,7*	70,0	84,6	↗	208	-7,4	248	87,5**	87,5*	Åsele		

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A1-A3

Elever folkbokförda i	A1. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning inom tre år exkl. individuellt program					A2. Andel elever som fullföljt gymnasieutbildning					
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt					
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Avvikelse från modellberäknat värde		
				Procent	Procent				Procentenheter	Rank	
<i>Min - max (riket)</i>	54,5 - 91,0			36,4 - 100,0	50,0 - 97,1	51,4 - 91,6			(-31,5) - 12,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	76,8			78,8	74,3	76,0					
<i>Median (riket)</i>	77,5			79,4	76,1	77,4					
Åstorp	69,4	→	271	76,7	63,9	67,1	↘	274	-7,8	280	
Åtvidaberg	77,7	↘	143	77,9	77,6	79,0	↗	99	1,8	137	
Älmhult	81,3	↗	72	83,3	79,8	78,2	→	123	-0,9	203	
Älvdalen	77,9	→	137	77,3	77,6	86,5	↑	9	9,9	10	
Älvkarleby	68,2	↘	277	72,1	67,0	79,0	↗	100	5,4	51	
Älvsbyn	74,6	→	206	70,0	78,2	80,3	→	73	3,9	89	
Ängelholm	76,1	→	178	77,5	75,0	75,9	↘	169	-0,9	204	
Öckerö	74,0	→	215	80,3	68,8	78,1	↗	133	-2,6	238	
Ödeshög	79,0	↗	116	77,8	78,4	71,4	→	241	-2,1	228	
Örebro	79,7	→	94	79,4	80,8	78,1	→	131	6,6	30	
Örkelljunga	82,1	↗	57	90,9	74,4	77,7	↗	140	-0,5	198	
Örnsköldsvik	80,2	↗	86	81,0	78,9	78,6	↘	106	1,4	153	
Östersund	83,2	→	32	85,7	80,0	82,9	↗	34	7,7	17	
Österåker	73,6	↗	222	76,8	70,9	73,8	↘	206	-2,0	226	
Östhammar	69,7	→	270	76,9	70,7	73,1	↘	219	-0,2	191	
Östra Göinge	74,1	→	213	76,7	72,0	72,2	→	228	-3,3	252	
Överkalix	76,6	↘	163	81,3*	76,7	76,6	→	156	1,2	160	
Övertorneå	81,5	→	69	87,0	77,4	79,7	→	90	-1,1	208	

inom fyra år			A3. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola								
Efter programinriktning			Totalt				Efter programinriktning				
Studieförberedande	Yrkesförberedande				Avvikelse från modellberäknat värde			Studieförberedande	Yrkesförberedande		
Procent	Procent		Procent	Jämfört m 2009	Rank	Procent-enheter	Rank	Procent	Procent	Elever folkbokförda i	
45,5 - 100,0	39,0 - 94,6		66,3 - 98,5			-23,2 - 7,1		75,0 - 100,0	63,6 - 100,0	Min - max (riket)	
86,0	79,0		86,8					92,6	81,1	Vägt medel (riket)	
86,8	80,4		86,8					93,6	81,8	Median (riket)	
84,3	69,8		83,8	↘	220	-5,3	215	89,9	78,2	Åstorp	
91,7	85,6		83,0	↓	233	-7,7	256	96,1	76,0	Åtvidaberg	
85,4	78,2		90,8	↘	49	-0,2	78	95,0	87,8	Älmhult	
94,1	88,4		81,6	↓	251	-6,1	230	90,5	78,0	Älvdalen	
86,3	83,7		88,7	→	92	0,1	71	100,0	83,6	Älvkarleby	
80,6	84,3		85,0	↘	202	-5,4	219	92,9	82,6	Älvsbyn	
79,4	80,1		90,5	↘	53	0,5	61	97,4	84,6	Ängelholm	
84,6	78,6		84,6	↓	209	-7,3	247	95,8	74,6	Öckerö	
89,7	73,9		89,7	→	67	0,2	69	100,0	84,9	Ödeshög	
86,9	86,2		86,4	↘	156	-0,9	90	92,1	81,3	Örebro	
83,0	81,5		86,2	↘	170	-3,9	172	94,9	78,6	Örkelljunga	
87,7	80,9		89,0	↘	84	-1,1	94	95,4	84,0	Örnsköldsvik	
93,0	85,4		87,1	→	137	-2,1	116	91,6	80,9	Östersund	
84,1	65,4		85,6	↘	185	-3,6	163	92,3	78,2	Österåker	
90,5	72,6		82,7	↓	238	-5,5	220	96,8	75,1	Östhammar	
80,5	80,0		78,1	↘	284	-13,1	286	89,5	71,6	Östra Göinge	
89,7	75,9		78,9	↓	279	-10,5	281	92,3*	78,3	Överkalix	
82,8	81,8		95,6	→	4	3,8	15	100,0	92,0	Övertorneå	

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	30,0 - 95,6		39,4 - 91,2	12,2 - 16,0	(-1,4) - 1,0					
<i>Min - max (riket)</i>	45,9 - 87,0									
<i>Vägt medel (riket)</i>	68,8			73,7	62,6	14,0				
<i>Median (riket)</i>	69,6			74,2	64,2	13,9				
Ale	59,1	→	275	59,1	55,4	13,3	→	261	-0,8	275
Alingsås	64,4	→	227	65,6	62,8	14,7	→	17	0,2	53
Alvesta	70,2	→	126	73,4	69,9	13,8	→	158	-0,0	138
Aneby	78,4	↗	15	86,7	71,8	14,3	↗	41	0,3	51
Arboga	70,9	→	111	82,1	56,1	14,4	→	34	0,3	46
Arjeplog	76,7	↑	26	80,0	73,3*	14,3	↘	54	0,1	100
Arvidsjaur	72,4	→	94	66,7	76,2	14,4	↗	33	0,4	33
Arvika	75,9	→	33	82,4	71,2	14,1	→	87	0,0	125
Askersund	69,6	↘	145	72,4	64,4	13,9	→	125	-0,1	168
Avesta	70,6	↗	117	78,6	68,3	14,3	→	47	0,6	13
Bengtstors	72,5	↓	91	67,9	72,4	13,6	→	207	-0,1	155
Berg	67,0	↘	189	66,7	67,7	13,3	→	266	-0,6	262
Bjurholm	68,4	↑	164	76,5*	55,6*	13,6	→	214	-0,2	200
Bjuv	59,4	↗	272	78,3	48,1	12,9	↘	281	-0,6	263
Boden	67,2	→	184	75,9	57,6	14,6	↗	21	0,5	19
Bollebygd	73,4	→	63	70,2	74,5	14,1	→	81	-0,1	166
Bollnäs	66,2	→	198	77,5	57,1	13,6	→	216	-0,1	163
Borgholm	58,8	→	276	61,5	60,7	13,0	↘	275	-0,7	264
Borlänge	70,3	↗	124	69,0	67,4	13,7	→	195	-0,1	171
Borås	76,3	→	29	80,8	71,2	13,8	→	182	-0,2	205
Botkyrka	60,8	→	260	60,9	50,8	13,8	→	160	0,1	83
Boxholm	63,2	↓	243	74,3	51,3	14,0	↗	100	0,1	84
Bromölla	56,4	↓	283	65,8	43,4	13,4	→	246	-0,2	194
Bräcke	70,2	↗	129	70,6	70,0	13,6	↗	212	-0,2	185
Burlöv	64,4	→	226	68,7	57,6	13,4	→	252	-0,5	248
Båstad	74,6	↗	49	73,1	75,0	14,3	→	49	0,1	99
Dals-Ed	62,1	→	250	77,3	48,5	13,8	→	165	-0,2	187
Danderyd	70,4	→	120	69,4	60,0	16,0	→	1	0,3	48
Degerfors	71,8	→	100	83,3	63,8	13,8	→	180	0,2	58
Dorotea	60,0	↘	265	70,0*	48,0	13,4	→	248	-0,4	239
Eda	73,2	↗	70	82,1	71,1	12,6	→	287	-1,3	288
Ekerö	64,1	→	231	69,5	53,6	14,6	→	20	0,2	72
Eksjö	83,9	→	2	81,8	85,5	14,5	→	24	0,6	12
Emmaboda	74,6	↘	48	69,2	81,3	14,8	↗	11	0,8	4
Enköping	59,9	↘	267	69,4	52,5	13,9	→	122	0,1	105
Eskilstuna	73,1	↘	72	77,9	67,1	12,8	↘	285	-0,9	283
Eslöv	67,3	→	183	73,6	60,0	13,9	→	135	0,1	86

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,1	12,6	Ale
	15,5	13,5	Alingsås
	14,7	13,5	Alvesta
	14,9	13,9	Aneby
	15,7	13,1	Arboga
	15,8	11,6*	Arjeplog
	16,3	13,2	Arvidsjaur
	15,8	12,8	Arvika
	15,8	12,8	Askersund
	15,5	13,3	Avesta
	15,1	12,7	Bengtstors
	13,6	13,0	Berg
	14,0*	12,8*	Bjurholm
	14,5	12,0	Bjuv
	15,4	13,7	Boden
	15,1	13,5	Bollebygd
	14,4	12,8	Bollnäs
	14,5	12,3	Borgholm
	14,5	12,7	Borlänge
	15,1	12,7	Borås
	14,7	12,5	Botkyrka
	15,5	12,9	Boxholm
	14,4	12,5	Bromölla
	15,0	13,0	Bräcke
	14,0	12,7	Burlöv
	14,6	13,8	Båstad
	15,2*	13,0	Dals-Ed
	16,1	13,7	Danderyd
	15,1	12,7	Degerfors
	14,3*	12,8*	Dorotea
	15,1	11,9	Eda
	15,3	13,4	Ekerö
	16,0	13,6	Eksjö
	15,0	14,6	Emmaboda
	14,5	13,4	Enköping
	14,9	12,6	Eskilstuna
	15,2	12,8	Eslöv

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	30,0 - 95,6		39,4 - 91,2	12,2 - 16,0	(-1,4) - 1,0					
Vägt medel (riket)	68,8		73,7	62,6	14,0					
Median (riket)	69,6		74,2	64,2	13,9					
Essunga	54,8	↓	286	66,7*	50,0	13,9	→	134	0,3	35
Fagersta	69,2	→	152	83,3	61,3	12,8	↘	286	-0,8	280
Falkenberg	69,3	↘	150	72,6	66,1	14,2	→	62	0,2	56
Falköping	70,9	→	110	76,1	66,8	14,1	→	84	0,0	128
Falun	76,9	↗	24	84,4	68,2	14,4	→	35	0,2	74
Filipstad	63,5	→	241	66,7	63,2	12,9	→	283	-0,8	277
Finspång	72,9	↘	79	81,7	64,6	13,8	→	171	-0,0	129
Flen	72,5	↗	88	76,2	71,7	13,3	→	260	-0,5	249
Forshaga	69,8	↗	142	70,8	64,1	13,5	→	235	-0,6	259
Färgelanda	73,1	→	73	73,7*	72,3	14,0	↘	103	0,1	81
Gagnef	78,9	↗	12	80,6	77,8	13,7	→	204	-0,3	222
Gislaved	65,2	↘	212	75,3	55,9	13,8	→	168	0,1	98
Gnesta	62,6	↘	249	59,2	64,3	13,0	↘	278	-0,7	270
Gnosjö	80,7	↗	6	95,6	66,1	15,0	→	8	1,0	2
Gotland	69,0	↘	154	76,2	63,0	14,3	→	56	0,5	17
Grums	58,6	↓	277	64,9	53,8	13,1	↘	273	-0,5	254
Grästorp	66,7	↘	190	88,2*	52,9	14,3	→	45	0,2	62
Gullspång	69,4	↓	147	66,7	65,8	13,4	↘	249	-0,7	269
Gällivare	65,5	→	209	68,4	62,9	13,7	↘	200	-0,3	229
Gävle	73,7	→	61	75,5	72,0	14,0	→	90	0,2	73
Göteborg	66,4	→	194	72,2	58,1	14,3	→	42	0,1	108
Götene	72,4	→	92	80,8	63,6	14,0	→	99	-0,1	149
Habo	79,6	→	8	82,5	73,1	14,0	→	102	-0,1	170
Hagfors	61,4	↓	254	73,3	51,6	13,7	→	201	0,1	85
Hallsberg	75,4	→	40	83,1	67,3	13,6	→	218	-0,3	228
Hallstahammar	65,5	↗	208	77,6	56,0	13,0	→	277	-0,8	276
Halmstad	67,1	↘	186	74,5	57,6	13,9	→	130	-0,2	201
Hammarö	73,1	→	76	77,5	59,3	14,3	→	50	-0,2	207
Haninge	59,2	↘	273	61,3	57,3	13,4	↘	247	-0,3	226
Haparanda	74,0	→	58	76,6	73,6	14,4	→	40	0,7	8
Heby	58,1	→	281	64,2	55,2	13,3	→	267	-0,5	252
Hedemora	60,5	→	264	67,8	55,1	14,2	→	58	0,3	41
Helsingborg	64,9	→	218	71,0	57,7	14,2	→	70	0,2	65
Herrljunga	74,1	↗	55	62,5	81,8	13,7	→	205	-1,4	290
Hjo	65,4	↓	210	65,5	64,3	13,9	→	144	-0,3	221
Hofors	72,7	↗	83	71,7	76,4	13,4	→	251	-0,4	232
Huddinge	63,8	→	235	68,7	54,2	14,0	→	113	-0,1	160

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	15,9*	13,3	Essunga
	14,3	11,7	Fagersta
	15,1	13,4	Falkenberg
	14,9	13,4	Falköping
	15,5	13,1	Falun
	14,8	12,1	Filipstad
	15,7	12,5	Finspång
	14,8	12,5	Flen
	14,6	12,8	Forshaga
	14,9	13,7	Färgelanda
	14,8	13,1	Gagnef
	15,0	12,7	Gislaved
	15,1	11,7	Gnesta
	16,2	13,8	Gnosjö
	15,6	13,0	Gotland
	14,1	12,5	Grums
	15,7	13,3	Grästorp
	14,1	13,1	Gullspång
	15,1	12,7	Gällivare
	15,3	13,0	Gävle
	15,3	12,9	Göteborg
	15,0	13,3	Götene
	15,8	12,7	Habo
	15,1	12,5	Hagfors
	15,4	12,2	Hallsberg
	13,8	12,3	Hallstahammar
	15,0	12,7	Halmstad
	15,2	12,7	Hammarö
	14,4	13,1	Haninge
	15,6	13,7	Haparanda
	15,1	12,6	Heby
	15,3	13,4	Hedemora
	15,0	12,7	Helsingborg
	15,2	13,7	Herrljunga
	13,9	13,9	Hjo
	14,5	12,9	Hofors
	14,8	12,5	Huddinge

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	30,0 - 95,6		39,4 - 91,2	12,2 - 16,0	(-1,4) - 1,0					
Vägt medel (riket)	68,8		73,7	62,6	14,0					
Median (riket)	69,6		74,2	64,2	13,9					
Hudiksvall	69,9	↘	135	72,7	68,5	13,9	→	141	0,2	71
Hultsfred	74,4	→	50	77,1	73,0	14,0	→	112	0,3	52
Hylte	73,1	↘	74	76,0	67,5	13,9	→	124	0,1	97
Håbo	52,8	↘	288	58,8	45,8	13,4	↘	240	-0,4	235
Hällefors	74,7	→	47	76,7	74,4	14,4	↗	31	0,7	9
Härjedalen	66,4	→	193	76,9	58,6	14,0	→	114	0,2	64
Härnösand	65,0	↗	217	67,3	62,9	13,8	→	163	-0,0	136
Härryda	72,5	→	89	81,4	63,7	14,5	→	26	-0,3	213
Hässleholm	70,3	→	125	73,5	66,9	13,9	→	140	0,2	69
Höganäs	79,6	↗	9	81,2	76,1	15,2	↗	4	0,9	3
Högsby	80,8	→	5	90,7	67,6	13,9	→	153	0,1	87
Hörby	67,2	↗	185	83,3	58,0	14,0	→	101	0,1	80
Höör	67,5	→	180	80,3	59,0	14,1	→	75	0,1	101
Jokkmokk	53,1	↘	287	76,5*	43,2	13,9	↘	149	-0,2	182
Järfälla	66,4	→	196	73,1	55,7	14,5	→	25	0,5	21
Jönköping	75,3	→	43	82,0	66,5	13,8	→	179	-0,4	237
Kalix	67,5	↗	178	88,9	59,4	14,3	↗	44	0,6	15
Kalmar	71,7	→	102	76,0	64,5	14,0	→	108	-0,1	159
Karlsborg	76,0	↑	31	82,6	75,5	13,7	→	190	-0,2	206
Karlshamn	68,4	↘	163	75,3	61,8	13,8	→	174	-0,0	145
Karlskoga	66,5	→	192	71,6	60,6	12,9	→	280	-0,8	274
Karlskrona	72,5	→	90	78,3	66,4	14,0	→	98	0,0	127
Karlstad	73,8	→	60	78,6	63,8	13,9	→	145	-0,4	233
Katrineholm	77,3	↗	21	79,0	77,5	13,8	→	161	0,1	104
Kil	73,3	→	69	73,7	70,4	13,6	↗	221	-0,5	244
Kinda	64,8	↘	220	75,0	55,7	14,2	→	65	0,4	31
Kiruna	64,1	↘	232	66,7	54,5	14,8	→	13	0,8	5
Klippan	65,0	↘	216	62,7	65,1	14,0	→	111	0,2	57
Knivsta	58,2	→	280	65,2	45,9	13,7	↘	191	-0,7	267
Kramfors	72,6	↗	84	73,1	71,6	13,7	→	189	-0,1	156
Kristianstad	59,1	↘	274	69,0	51,6	13,4	→	244	-0,6	258
Kristinehamn	65,1	↘	215	65,7	60,3	13,5	→	227	-0,5	243
Krokom	77,4	→	19	74,2	82,4	14,2	→	57	0,1	76
Kumla	74,1	→	53	77,2	71,7	13,9	→	152	0,1	103
Kungsbacka	70,8	→	112	73,1	64,3	14,3	→	52	-0,2	197
Kungsör	70,2	→	127	67,5	67,4	14,8	↗	10	1,0	1

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,9	13,0	Hudiksvall
	15,3	13,4	Hultsfred
	14,7	13,3	Hylte
	14,9	12,2	Håbo
	15,4	14,1	Hällefors
	16,3	12,4	Härjedalen
	14,5	13,1	Härnösand
	15,7	12,8	Härryda
	15,0	13,0	Hässleholm
	16,0	13,7	Höganäs
	15,1	12,9	Högsby
	14,8	13,5	Hörby
	15,7	13,0	Höör
	14,4*	13,2	Jokkmokk
	15,2	12,9	Järfälla
	15,0	12,8	Jönköping
	16,5	13,2	Kalix
	15,0	12,7	Kalmar
	14,8	13,0	Karlsborg
	14,7	13,0	Karlshamn
	14,0	12,2	Karlskoga
	15,2	12,5	Karlskrona
	15,0	12,6	Karlstad
	15,3	13,2	Katrineholm
	15,0	12,7	Kil
	16,2	12,8	Kinda
	16,4	14,0	Kiruna
	14,6	13,5	Klippan
	14,9	12,4	Knivsta
	14,2	13,3	Kramfors
	14,2	12,4	Kristianstad
	14,6	12,7	Kristinehamn
	15,3	13,4	Krokom
	15,0	13,1	Kumla
	15,1	13,0	Kungsbacka
	15,7	14,2	Kungsör

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisas.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	30,0 - 95,6		39,4 - 91,2	12,2 - 16,0	(-1,4) - 1,0					
Vägt medel (riket)	68,8		73,7	62,6	14,0					
Median (riket)	69,6		74,2	64,2	13,9					
Kungälv	69,8	↗	141	73,9	67,8	14,1	→	83	-0,2	190
Kävlinge	68,1	↘	169	75,8	58,8	13,5	→	229	-0,5	245
Köping	73,6	↘	62	78,6	66,4	14,3	→	51	0,6	16
Laholm	70,3	→	121	73,2	67,9	13,9	→	119	-0,0	143
Landskrona	61,0	↘	257	68,5	54,8	13,5	→	233	-0,1	148
Laxå	75,3	↘	42	81,0	71,2	13,4	↗	257	0,0	111
Lekeberg	69,1	↘	153	69,7	62,5	13,3	→	259	-0,5	255
Leksand	74,0	→	57	82,6	64,4	14,2	→	71	0,0	126
Lerum	73,4	→	65	77,5	68,1	14,5	→	30	0,2	67
Lessebo	74,1	↗	54	81,8	71,0	14,2	→	67	0,3	42
Lidingö	71,1	→	107	72,7	56,3	15,6	→	2	0,4	34
Lidköping	74,4	↘	51	79,3	70,3	14,3	→	48	0,3	43
Lilla Edet	61,9	↘	251	65,2	59,4	13,1	→	269	-0,5	247
Lindesberg	64,7	→	223	77,6	60,0	13,7	→	192	-0,0	144
Linköping	68,7	→	159	73,3	63,0	14,1	→	88	-0,1	174
Ljungby	66,0	↘	202	79,7	57,1	13,1	↘	268	-0,7	271
Ljusdal	63,9	↘	234	70,8	60,8	13,7	→	197	-0,3	209
Ljusnarsberg	62,9	↘	244	60,0*	66,7	13,9	→	142	0,1	89
Lomma	76,2	↘	30	84,3	58,8	15,0	→	6	0,0	118
Ludvika	70,5	→	118	79,3	63,7	13,9	→	154	0,3	47
Luleå	75,5	→	39	71,9	73,2	14,0	→	116	-0,2	183
Lund	77,6	→	18	81,3	64,1	15,1	→	5	0,2	60
Lycksele	68,5	↘	160	66,7	70,3	13,1	↘	272	-1,0	286
Lysekil	69,8	→	142	78,9	62,8	13,9	→	132	-0,1	158
Malmö	63,6	→	239	73,5	49,8	13,8	→	162	-0,0	134
Malung-Sälen	62,7	→	245	71,4	61,1	14,1	→	85	0,0	116
Malå	69,4	→	148	50,0*	78,8	13,0	→	274	-1,0	285
Mariestad	82,0	→	3	82,4	80,6	14,3	→	53	0,2	54
Mark	69,8	↘	138	75,0	64,1	14,2	→	66	0,3	45
Markaryd	69,0	→	155	91,8	51,5	13,1	→	270	-0,3	230
Mellerud	59,5	↘	271	55,6	61,5	13,6	↘	213	-0,1	167
Mjölby	78,7	↗	14	86,2	73,9	14,0	→	109	0,1	102
Mora	73,1	→	74	82,7	64,7	14,4	→	39	0,3	39
Motala	67,6	→	177	70,8	64,5	13,6	→	223	-0,3	211
Mullsjö	72,3	→	95	79,5	66,0	13,8	→	175	-0,1	172
Munkedal	77,3	→	22	78,9	75,6	13,7	→	186	-0,2	196

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,9	13,3	Kungälv
	15,0	12,2	Kävlinge
	14,9	13,6	Köping
	14,7	13,5	Laholm
	14,8	12,5	Landskrona
	14,3	12,9	Laxå
	14,9	12,5	Lekeberg
	15,1	13,5	Leksand
	15,4	13,3	Lerum
	15,2	13,7	Lessebo
	15,8	13,6	Lidingö
	15,4	13,5	Lidköping
	14,0	12,6	Lilla Edet
	14,7	13,1	Lindesberg
	15,1	12,8	Linköping
	14,9	12,0	Ljungby
	15,1	12,9	Ljusdal
	14,0*	14,0	Ljusnarsberg
	15,9	12,9	Lomma
	14,3	13,4	Ludvika
	15,1	13,1	Luleå
	15,9	12,7	Lund
	13,8	12,8	Lycksele
	15,5	12,7	Lysekil
	15,0	12,2	Malmö
	15,4	13,5	Malung-Sälen
	13,9*	12,8	Malå
	15,2	13,7	Mariestad
	15,6	13,1	Mark
	14,8	11,5	Markaryd
	15,2	12,5	Mellerud
	14,8	13,3	Mjölby
	15,5	13,5	Mora
	14,6	12,6	Motala
	15,2	12,9	Mullsjö
	14,8	13,2	Munkedal

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
			Procent	Procent						
Min - max (riket)	45,9 - 87,0			30,0 - 95,6	39,4 - 91,2	12,2 - 16,0			(-1,4) - 1,0	
Vägt medel (riket)	68,8			73,7	62,6	14,0				
Median (riket)	69,6			74,2	64,2	13,9				
Munkfors	46,5	↘	289	85,7**	39,4	13,4	→	250	0,1	96
Mölnadal	70,8	→	114	75,9	64,6	14,2	→	63	-0,2	184
Mönsterås	73,0	↗	78	78,2	68,0	13,4	→	243	-0,3	217
Mörbylånga	71,2	→	105	83,1	61,2	13,8	→	178	-0,5	250
Nacka	76,8	↗	25	81,7	58,9	15,5	→	3	0,6	14
Nora	61,6	→	253	58,2	61,2	14,2	→	68	0,4	30
Norberg	65,6	↗	207	75,0	53,8	13,8	↗	172	0,3	37
Nordanstig	60,9	↘	259	54,5	66,7	13,4	→	239	-0,4	242
Nordmaling	60,0	→	265	58,6	52,0	13,4	→	253	-0,6	257
Norrköping	66,1	→	199	71,3	58,8	13,5	→	228	-0,3	218
Norrälje	65,7	→	205	70,2	63,5	13,9	→	151	-0,0	139
Norsjö	68,8	↘	158	66,7	71,1	13,6	→	217	-0,4	241
Nybro	73,4	→	64	76,8	70,6	14,0	→	93	0,4	25
Nykvarn	64,3	↘	229	64,5	60,0	13,9	→	143	-0,0	133
Nyköping	77,1	↗	23	80,9	69,2	13,7	→	183	-0,3	214
Nynäshamn	58,4	↘	278	71,2	44,9	13,1	→	271	-0,7	272
Nässjö	78,9	→	13	83,0	75,7	14,7	→	18	0,8	6
Ockelbo	73,3	→	66	94,4*	68,8	14,3	↗	43	0,3	38
Olofström	73,3	↘	66	77,1	69,1	13,6	→	210	-0,1	151
Orsa	69,0	→	155	78,9	61,5	14,0	→	110	-0,2	186
Orust	70,1	↘	132	80,6	62,2	13,6	↘	219	-0,6	261
Osby	72,0	→	98	84,9	72,6	14,1	→	76	0,1	79
Oskarshamn	76,4	→	27	81,5	68,1	13,6	→	209	-0,0	146
Ovanåker	79,7	→	7	80,3	78,8	14,2	↗	72	0,3	50
Oxelösund	71,0	↗	109	72,7	64,3	13,6	→	222	-0,3	215
Pajala	67,5	↘	181	63,6	71,1	14,2	→	60	0,0	117
Partille	72,4	→	93	77,0	69,3	14,7	→	14	0,1	75
Perstorp	56,8	↘	282	40,0	57,7	13,4	→	241	-0,1	153
Piteå	75,7	↘	38	80,9	73,0	13,9	→	133	-0,1	180
Ragunda	68,5	↗	161	88,2*	62,5	14,1	→	73	0,4	32
Robertsfors	68,4	↘	164	61,3	66,7	14,3	→	55	0,4	26
Ronneby	72,9	↗	81	82,2	66,3	13,9	→	156	0,1	94
Rättvik	65,8	↘	204	82,4	51,3	14,4	→	38	0,4	29
Sala	62,6	↘	248	68,8	55,6	13,9	→	120	0,1	91
Salem	60,7	→	262	66,0	40,6	14,2	↗	69	-0,1	147
Sandviken	70,3	→	122	73,7	66,8	13,4	→	242	-0,3	231

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,2**	12,8	Munkfors
	15,1	13,0	Mölnadal
	14,5	12,6	Mönsterås
	15,0	12,6	Mörbylånga
	16,1	12,9	Nacka
	15,8	13,1	Nora
	15,6	11,9	Norberg
	14,5	12,8	Nordanstig
	15,0	12,5	Nordmaling
	15,1	12,4	Norrköping
	14,8	13,2	Norrtälje
	15,5*	12,9	Norsjö
	15,7	13,0	Nybro
	14,4	13,3	Nykvarn
	15,1	12,4	Nyköping
	13,8	12,2	Nynäshamn
	16,0	13,7	Nässjö
	16,2	13,3	Ockelbo
	14,1	13,4	Olofström
	15,6	13,0	Orsa
	14,0	13,1	Orust
	14,6	13,5	Osby
	14,6	13,0	Oskarshamn
	15,1	13,2	Ovanåker
	14,3	12,7	Oxelösund
	15,5*	14,0	Pajala
	15,5	13,4	Partille
	13,6*	12,8	Perstorp
	15,4	13,2	Piteå
	16,6*	13,3	Ragunda
	15,0	13,9	Robertsfors
	15,1	12,8	Ronneby
	15,8	13,1	Rättvik
	15,1	13,0	Sala
	15,3	12,1	Salem
	14,4	12,9	Sandviken

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	30,0 - 95,6		39,4 - 91,2	12,2 - 16,0	(-1,4) - 1,0					
<i>Min - max (riket)</i>	45,9 - 87,0									
<i>Vägt medel (riket)</i>	68,8			73,7	62,6	14,0				
<i>Median (riket)</i>	69,6			74,2	64,2	13,9				
Sigtuna	59,8	↘	268	65,6	50,0	13,4	→	238	-0,3	223
Simrishamn	69,3	→	151	73,3	65,9	14,1	→	86	0,1	95
Sjöbo	75,8	→	35	82,7	73,0	13,4	→	255	-0,3	224
Skara	69,6	→	145	76,7	62,8	13,7	↘	196	-0,5	253
Skellefteå	71,9	→	99	73,5	67,8	13,9	→	121	-0,1	175
Skinnskatteberg	63,6	↗	236	50,0*	68,8	12,8	→	284	-0,7	268
Skurup	67,7	↘	172	84,6	55,3	13,3	→	262	-0,6	256
Skövde	70,2	↘	131	66,4	71,5	13,9	→	146	-0,1	178
Smedjebacken	74,1	→	55	75,9	72,7	13,9	→	128	0,1	82
Sollefteå	64,9	↘	218	77,7	53,9	13,9	→	138	-0,2	189
Sollentuna	72,9	→	80	74,8	62,9	14,7	→	16	-0,0	130
Solna	66,4	→	195	71,6	59,1	14,4	→	36	0,3	44
Sorsele	45,9	↘	290	30,0*	52,0	12,5	↘	288	-1,1	287
Sotenäs	69,8	↗	137	65,2	72,5	13,7	→	194	-0,1	176
Staffanstorps	72,8	→	82	78,7	66,2	14,0	→	97	-0,3	208
Stenungsund	68,1	→	170	71,7	66,1	14,0	→	94	-0,2	204
Stockholm	65,9	→	203	70,9	50,7	14,8	→	12	0,5	20
Storfors	55,0	↘	285	64,3*	51,4	12,2	↘	290	-1,3	289
Storuman	68,8	↘	157	78,8	59,0	13,7	→	188	-0,2	202
Strängnäs	67,6	→	176	65,8	67,6	13,9	→	137	-0,1	162
Strömstad	75,4	↗	41	72,7	78,0	14,1	→	74	0,4	27
Strömsund	70,2	→	128	79,7	65,2	13,7	→	193	0,0	120
Sundbyberg	61,8	↘	252	67,4	51,9	14,2	→	59	0,4	23
Sundsvall	64,3	→	230	68,3	59,4	14,0	→	106	-0,0	135
Sunne	72,5	→	87	74,2	70,2	13,9	→	131	-0,0	131
Surahammar	64,7	↘	222	73,1	64,4	12,4	↘	289	-1,0	284
Svalöv	72,6	↗	85	82,8	66,3	13,8	→	169	0,1	110
Svedala	69,8	→	139	73,3	71,2	14,4	→	37	0,3	40
Svenljunga	67,8	↘	171	75,0	62,5	14,0	→	115	0,1	77
Säffle	72,1	↘	96	78,0	68,8	13,3	→	265	-0,8	273
Säter	69,7	↗	144	73,6	63,3	13,7	→	203	-0,0	132
Sävsjö	80,9	→	4	83,3	78,2	14,1	→	78	0,2	61
Söderhamn	75,7	↗	37	80,3	73,1	13,8	↗	166	0,1	90
Söderköping	72,5	→	86	78,7	64,1	14,0	→	104	-0,2	188
Södertälje	61,3	→	255	64,0	55,7	13,5	→	230	-0,3	216
Sölvesborg	67,0	→	187	84,8	45,8	13,5	→	234	-0,4	234

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,2	12,7	Sigtuna
	14,9	13,3	Simrishamn
	13,9	13,0	Sjöbo
	14,7	12,7	Skara
	15,3	12,7	Skellefteå
	14,1*	11,9	Skinnskatteberg
	14,7	12,1	Skurup
	14,5	13,4	Skövde
	14,7	13,4	Smedjebacken
	15,0	12,7	Sollefteå
	15,1	13,3	Sollentuna
	14,9	13,2	Solna
	16,9**	12,2	Sorsele
	15,3	12,9	Sotenäs
	15,2	12,8	Staffanstorp
	14,7	13,2	Stenungsund
	15,5	13,1	Stockholm
	14,4*	11,3	Storfors
	14,9	12,5	Storuman
	15,7	12,8	Strängnäs
	14,5	13,5	Strömstad
	15,3	12,9	Strömsund
	15,0	12,7	Sundbyberg
	14,5	13,3	Sundsvall
	15,2	13,1	Sunne
	13,6	12,1	Surahammar
	15,1	12,8	Svalöv
	15,4	13,4	Svedala
	15,7	12,9	Svenljunga
	14,4	12,6	Säffle
	14,9	12,5	Säter
	15,8	13,5	Sävsjö
	14,5	13,4	Söderhamn
	15,7	12,8	Söderköping
	14,4	12,6	Södertälje
	14,8	11,8	Sölvesborg

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
			Procent	Procent						
<i>Min - max (riket)</i>	45,9 - 87,0			30,0 - 95,6	39,4 - 91,2	12,2 - 16,0			(-1,4) - 1,0	
<i>Vägt medel (riket)</i>	68,8			73,7	62,6	14,0				
<i>Median (riket)</i>	69,6			74,2	64,2	13,9				
Tanum	68,5	→	162	66,1	67,0	14,0	→	107	0,0	121
Tibro	79,2	↗	10	78,6	77,6	13,9	→	147	-0,1	161
Tidaholm	71,5	→	103	80,6	61,3	13,8	→	164	-0,1	165
Tierp	58,2	↘	279	71,0	50,0	13,3	→	263	-0,4	238
Timrå	67,7	↘	172	70,8	65,1	14,0	→	96	0,4	22
Tingsryd	74,9	→	45	77,0	68,8	14,1	→	89	0,1	78
Tjörn	68,2	↘	167	75,5	60,4	13,6	→	215	-0,5	246
Tomelilla	74,3	↘	52	85,0	69,8	13,6	→	220	-0,0	140
Torsby	66,1	↗	200	58,0	69,9	13,9	→	139	0,1	109
Torsås	70,0	↗	133	72,7	71,7	13,6	→	206	-0,0	141
Tranemo	74,8	↘	46	85,5	73,1	13,6	→	224	-0,1	169
Tranås	79,0	→	11	80,0	78,8	14,5	→	28	0,7	11
Trelleborg	65,2	↘	213	76,4	56,1	13,7	→	187	-0,2	191
Trollhättan	70,7	→	115	72,9	67,3	13,4	→	237	-0,3	219
Trosa	71,7	↗	101	77,8	67,5	13,4	↗	245	-0,7	265
Tyresö	64,5	↘	225	70,7	55,4	13,8	↘	173	-0,1	173
Täby	75,8	→	36	75,4	68,5	15,0	→	7	0,1	107
Töreboda	78,2	→	16	87,8	69,8	14,2	↗	64	0,1	106
Uddevalla	70,0	→	134	78,0	59,8	13,9	→	118	0,0	112
Ulricehamn	72,1	↘	97	73,7	64,7	13,9	→	129	-0,6	260
Umeå	67,6	→	175	67,1	57,5	14,0	→	95	-0,4	236
Upplands Väsby	60,9	→	258	67,8	46,8	13,7	→	199	-0,3	225
Upplands-Bro	63,4	→	242	66,7	62,3	13,8	→	181	-0,1	150
Uppsala	64,4	→	227	68,8	54,5	14,5	→	27	0,1	92
Uppvidinge	69,8	↑	136	83,3	63,3	13,9	→	155	0,1	88
Vadstena	63,6	↘	236	69,4	55,6	13,4	↘	256	-0,8	279
Vaggeryd	71,1	↘	106	80,6	65,5	13,5	↘	225	-0,2	199
Valdemarsvik	70,2	→	130	81,3	75,9	13,9	→	127	-0,1	179
Vallentuna	65,3	↘	211	74,0	51,4	13,9	→	126	-0,1	177
Vansbro	63,5	↘	240	70,6*	60,0	13,6	→	211	0,0	113
Vara	67,7	→	172	78,4	60,4	14,1	→	79	0,1	93
Varberg	69,4	→	149	75,1	61,3	14,2	→	61	0,2	55
Vaxholm	67,4	→	182	65,8	59,5	14,7	→	15	0,2	63
Vellinge	75,9	↘	34	82,6	67,0	14,6	→	19	0,2	68
Vetlanda	77,3	→	20	81,3	73,9	13,9	→	148	-0,1	164
Vilhelmina	62,6	↗	246	72,2	56,4	12,9	→	282	-0,9	282

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	15,3	13,2	Tanum
	15,0	13,1	Tibro
	15,2	12,6	Tidaholm
	14,7	12,5	Tierp
	15,6	12,7	Timrå
	15,0	13,5	Tingsryd
	14,5	12,9	Tjörn
	15,1	12,9	Tomelilla
	15,5	13,1	Torsby
	14,4	13,2	Torsås
	15,0	12,7	Tranemo
	15,5	13,7	Tranås
	15,3	12,5	Trelleborg
	14,4	12,7	Trollhättan
	14,3	12,6	Trosa
	14,4	12,9	Tyresö
	15,4	13,3	Täby
	15,3	13,6	Töreboda
	15,0	12,9	Uddevalla
	15,1	12,8	Ulricehamn
	14,9	12,7	Umeå
	14,6	12,6	Upplands Väsby
	14,9	12,8	Upplands-Bro
	15,4	12,9	Uppsala
	15,5	12,9	Uppvidinge
	14,1	12,3	Vadstena
	15,0	12,8	Vaggeryd
	15,2	13,0	Valdemarsvik
	14,7	12,6	Vallentuna
	14,6*	13,1	Vansbro
	15,5	13,3	Vara
	14,9	13,4	Varberg
	15,2	13,5	Vaxholm
	15,7	13,1	Vellinge
	15,2	12,9	Vetlanda
	15,5	13,3	Vilhelmina

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 1. Resultatindikatorer - slutbetyg A4-A5

Elever folkbokförda i	A4. Andel elever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom tre år					A5. Genomsnittlig				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Avvikelse från modellberäknat värde	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Poäng	Jämfört m 2009	Rank	Poäng	Rank
	Procent		Procent	Procent	Poäng	Poäng		Poäng		
Min - max (riket)	45,9 - 87,0			30,0 - 95,6	39,4 - 91,2	12,2 - 16,0			(-1,4) - 1,0	
Vägt medel (riket)	68,8			73,7	62,6	14,0				
Median (riket)	69,6			74,2	64,2	13,9				
Vimmerby	69,8	↘	140	73,4	66,1	13,9	→	150	0,2	70
Vindeln	62,6	↘	246	67,7	56,3	13,5	↘	232	-0,8	278
Vingåker	66,7	↗	190	66,7	67,0	13,5	→	231	-0,0	137
Vårgårda	67,5	→	178	66,1	68,1	13,0	→	276	-0,7	266
Vänersborg	75,3	→	44	81,6	65,3	13,5	→	236	-0,5	251
Vännäs	65,1	↘	214	62,7	55,6	14,5	↗	23	0,2	66
Värmdö	65,6	↘	206	72,5	54,7	14,1	→	82	0,0	115
Värnamo	71,1	→	108	72,0	70,0	13,8	→	176	-0,2	195
Västervik	64,5	→	224	71,9	59,9	13,7	→	202	-0,0	142
Västerås	67,0	→	188	71,7	62,0	13,8	→	177	-0,2	203
Växjö	73,0	→	77	83,0	63,7	14,0	→	92	-0,2	198
Ydre	87,0	↑	1	77,8*	91,2	14,1	→	77	0,0	114
Ystad	76,4	→	28	80,0	72,8	13,7	→	184	-0,4	240
Ämål	68,1	↘	168	75,6	61,4	13,7	→	185	0,3	49
Änge	55,5	↘	284	55,4	56,0	13,3	→	258	-0,3	212
Äre	70,4	↗	119	61,2	77,8	14,5	→	29	0,5	18
Ärjäng	70,6	→	116	64,3	74,4	13,8	→	159	-0,1	154
Åsele	63,6	↘	236	75,0**	59,1	14,0	↗	91	0,0	123
Åstorp	60,6	↘	263	70,5	53,8	13,6	→	208	-0,2	192
Åtvidaberg	66,1	↘	201	72,7	62,6	13,5	→	226	-0,3	210
Älmhult	75,9	→	32	80,0	70,7	13,7	↘	198	-0,3	227
Älvdalen	68,4	↘	164	71,4	65,7	13,3	↘	264	0,0	122
Älvkarleby	60,8	↘	261	67,6	57,0	13,4	→	254	-0,3	220
Älvsbyn	64,8	↘	221	64,1	64,9	13,8	→	167	-0,1	152
Ängelholm	70,3	→	123	76,3	62,1	14,4	→	32	0,4	28
Öckerö	66,3	↘	197	75,5	64,3	14,3	→	46	0,0	119
Ödeshög	71,3	↗	104	79,2	64,0	14,0	→	117	0,2	59
Örebro	73,2	→	71	73,6	69,9	13,8	→	170	-0,2	181
Örkelljunga	70,8	→	113	87,5	54,7	14,6	→	22	0,7	10
Örnsköldsvik	73,3	→	68	76,4	69,3	13,9	→	123	0,0	124
Östersund	73,9	→	59	79,6	67,7	13,9	→	136	-0,2	193
Österåker	64,1	→	233	71,3	56,6	14,0	→	105	-0,1	157
Östhammar	61,2	↘	256	78,9	58,2	13,8	→	157	0,4	24
Östra Göinge	59,7	↘	269	63,5	57,3	13,0	→	279	-0,8	281
Överkalix	59,6	↘	270	62,5*	58,6	14,1	↘	80	0,3	36
Övertorneå	77,8	↘	17	87,0	71,0	14,9	↘	9	0,8	7

betygspoäng			
Efter programinriktning			
	Studieförberedande	Yrkesförberedande	
	Poäng	Poäng	Elever folkbokförda i
	13,2 - 16,9	11,3 - 14,6	Min - max (riket)
	15,1	12,9	Vägt medel (riket)
	15,0	12,9	Median (riket)
	14,8	13,0	Vimmerby
	14,8	12,9	Vindeln
	15,2	13,0	Vingåker
	14,2	12,3	Vårgårda
	14,6	12,1	Vänersborg
	15,4	12,8	Vännäs
	14,9	12,8	Värmdö
	15,1	12,6	Värnamo
	14,8	12,9	Västervik
	14,8	13,0	Västerås
	15,1	12,7	Växjö
	15,5*	13,4	Ydre
	14,6	12,8	Ystad
	14,7	12,9	Åmål
	13,2	13,4	Ånge
	16,0	13,4	Åre
	15,3	13,2	Årjäng
	14,9**	14,2*	Åsele
	14,4	12,9	Åstorp
	15,6	12,4	Åtvidaberg
	14,3	13,3	Älmhult
	14,0	13,1	Älvdalen
	15,4	12,5	Älvkarleby
	15,3	13,3	Älvsbyn
	15,8	13,3	Ängelholm
	15,7	13,2	Öckerö
	15,6	13,2	Ödeshög
	14,7	13,0	Örebro
	16,2	13,1	Örkelljunga
	15,3	12,8	Örnsköldsvik
	14,9	12,6	Östersund
	15,0	12,9	Österåker
	15,1	13,1	Östhammar
	14,0	12,3	Östra Göinge
	15,5*	13,7	Överkalix
	15,8	14,2	Övertorneå

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 2. Arbete och högre studier A6-A7

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent	Procent	Procent				
Min - max (riket)	17,8 - 75,2				25,0 - 84,2	2,5 - 35,7		2,5 - 40,4		
Vägt medel (riket)	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
Median (riket)	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Ale	33,5	↘	206	52,1	15,0	17,7	↘	141	27,7	9,0
Alingsås	41,5	→	74	53,6	19,7	16,9	→	166	25,3	5,5
Alvesta	36,7	→	149	60,2	17,6	19,6	→	98	42,6	9,6
Aneby	31,0	→	243	55,6	17,7	11,1	→	261	18,2	5,5
Arboga	44,1	↑	50	67,6	14,3	21,8	↘	56	30,0	12,2
Arjeplog	33,3	→	208	44,4*	18,2*	26,3	↑	18	34,8	14,3*
Arvidsjaur	33,3	→	208	64,3	14,3	21,2	↑	65	40,0	9,8
Arvika	34,4	→	195	60,7	10,7	19,4	→	106	36,3	6,5
Askersund	34,5	↗	192	64,3	16,9	24,2	↗	30	48,1	8,8
Avesta	45,5	↗	41	73,6	15,0	24,9	↘	28	48,6	6,1
Bengtstors	35,8	↘	171	61,5	11,3	19,0	→	115	40,9	5,7
Berg	28,6	↘	258	42,5	14,0	7,4	→	285	15,4	1,9
Bjurholm	21,1*	↓	283	50,0**	7,7*	18,2	↑	134	40,0*	0,0*
Bjuv	30,5	↗	247	48,3	15,5	15,3	→	206	35,7	3,2
Boden	44,7	↗	46	60,7	19,3	18,3	→	130	29,4	7,0
Bollebygd	43,5	↗	57	66,7	18,2	22,8	↗	49	43,9	9,3
Bollnäs	33,3	→	208	60,8	10,0	17,3	→	157	28,1	7,0
Borgholm	36,3	→	158	66,7	19,0	11,5	→	259	21,7	6,0
Borlänge	43,1	↗	61	69,5	16,7	26,2	↗	20	40,4	9,9
Borås	39,3	↗	117	58,4	23,3	17,2	↘	158	29,4	7,6
Botkyrka	46,2	→	29	65,6	19,5	30,3	→	5	41,7	10,6
Boxholm	25,5	↘	271	52,6*	11,4	15,4	→	203	27,6	5,6
Bromölla	32,0	↘	233	51,8	16,7	21,9	↘	55	37,7	7,5
Bräcke	21,0	↘	284	48,6	6,2	11,6	↘	258	30,8	3,3
Burlöv	46,2	↗	30	67,4	23,5	19,4	↘	107	27,1	10,1
Båstad	45,7	↗	38	59,3	17,5	18,3	↗	131	26,0	7,5
Dals-Ed	40,0	↗	97	84,2*	10,3	20,0	→	86	47,1*	3,7
Danderyd	75,2	↗	1	77,6	35,7*	20,9	↘	72	21,5	14,3
Degerfors	40,2	↑	94	49,2	23,3	14,2	→	232	23,6	7,2
Dorotea	23,5	↓	279	50,0**	15,4	18,8	↑	120	30,8*	11,8*
Eda	23,6	↗	278	55,6	8,8	13,0	↗	245	47,8	2,6
Ekerö	43,5	→	56	59,0	14,1	14,4	↘	227	19,1	5,6
Eksjö	37,3	↘	139	56,0	18,5	13,1	→	244	25,6	4,8
Emmaboda	45,6	↑	40	74,3	22,7	33,9	↗	2	50,8	14,5
Enköping	43,4	↗	59	64,5	12,4	18,5	→	125	31,5	5,1

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent		Procent		Procent		
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2			25,0 - 84,2	2,5 - 35,7	2,5 - 40,4			5,0 - 83,3	0,0 - 20,0
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Eskilstuna	36,7	→	152	59,6	23,0	19,6	→	98	37,4	9,9
Eslöv	45,9	↗	33	70,5	25,6	23,0	→	47	40,9	7,7
Essunga	37,5	↑	136	76,9*	22,9	13,7	↘	236	30,8*	7,9
Fagersta	43,4	↗	58	65,9	28,6	13,5	↓	239	25,0	3,9
Falkenberg	33,5	→	205	47,2	19,6	9,4	→	276	11,7	6,7
Falköping	39,3	↗	115	66,4	12,3	15,4	→	200	26,2	6,9
Falun	39,9	→	100	54,2	20,0	17,4	→	150	25,7	8,1
Filipstad	31,6	→	236	55,6	12,0	16,9	→	165	37,8	7,7
Finspång	35,6	→	176	52,1	18,4	13,2	↘	243	25,3	5,4
Flen	32,5	→	226	56,7	16,3	14,7	↘	216	31,3	2,9
Forshaga	25,6	↘	270	51,0	7,8	12,9	↘	248	21,6	8,0
Färgelanda	34,1	↗	202	63,2	13,2	16,5	↘	178	38,1	8,6
Gagnef	32,8	→	220	61,1	13,8	16,5	↗	175	36,4	8,5
Gislaved	51,2	↑	14	77,3	26,9	25,0	→	27	36,0	13,1
Gnesta	29,2	↗	255	45,2	17,0	9,0	→	277	20,4	1,4
Gnosjö	51,6	↗	13	71,1	22,0	30,2	↗	7	51,5	5,9
Gotland	31,4	→	238	48,2	13,0	10,6	→	270	14,7	6,9
Grums	28,8	→	256	50,0	14,6	14,6	→	221	32,4	5,1
Grästorp	25,0	→	273	37,5	18,2	14,3	↘	228	27,6	4,9
Gullspång	32,1	↗	231	54,8	19,2	11,8	↓	257	28,6	4,3
Gällivare	30,0	→	252	52,1	6,0	11,0	→	263	23,6	1,7
Gävle	41,1	→	87	62,5	20,0	22,2	↗	53	36,3	10,8
Göteborg	47,8	→	20	61,3	24,5	23,4	→	37	30,5	11,1
Götene	39,6	→	108	65,6	19,0	16,2	↗	185	26,2	7,4
Habo	31,3	↗	239	51,8	14,3	16,7	↗	172	36,5	1,3
Hagfors	45,7	↗	35	73,7	27,8	16,2	↓	184	26,1	8,2
Hallsberg	34,1	→	200	63,0	9,5	20,2	↗	83	38,7	7,0
Hallstahammar	39,6	→	109	63,8	21,1	24,1	→	31	39,5	12,6
Halmstad	41,2	→	82	58,4	21,5	17,3	→	153	26,7	6,4
Hammarö	41,8	↗	73	58,3	14,8	26,6	↗	14	35,4	8,7
Haninge	38,0	↘	132	56,3	14,3	20,0	→	85	33,3	5,8
Haparanda	28,7	↘	257	46,5	13,7	17,6	↘	144	38,2	7,6
Heby	34,6	↘	190	60,7	22,6	10,8	→	268	26,8	4,3
Hedemora	39,7	↘	104	62,5	10,9	12,3	↘	249	25,0	2,2
Helsingborg	40,8	→	91	57,8	11,0	19,3	→	109	25,2	8,3

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

TABELL 2. Arbete och högre studier A6-A7

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent	Procent	Procent				
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2				25,0 - 84,2	2,5 - 35,7		2,5 - 40,4		
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Herrljunga	35,7	↗	172	53,1	12,8	13,6	↓	238	34,9	2,7
Hjo	38,4	↗	129	54,0	16,7	13,9	↘	235	19,0	8,0
Hofors	40,9	↗	89	76,5	10,3	21,8	→	57	50,0	10,3
Huddinge	45,3	↗	43	58,5	17,2	23,9	→	35	34,1	6,7
Hudiksvall	36,0	↗	163	50,0	14,4	15,5	→	198	26,9	4,6
Hultsfred	34,4	↘	194	60,9	13,6	18,1	↘	136	34,1	11,4
Hylte	35,0	↘	183	51,8	20,6	13,4	→	242	22,8	5,7
Håbo	37,5	↗	136	57,3	21,8	18,8	→	120	33,7	5,5
Hällefors	36,1	→	161	59,5	17,4	22,6	↗	50	50,0	7,0
Härjedalen	24,4	↘	277	43,6	7,0	12,1	→	252	25,0	2,9
Härnösand	32,6	→	223	45,0	17,0	10,3	↘	272	17,5	3,1
Härryda	41,8	→	71	56,0	20,5	17,7	→	143	26,5	6,4
Hässleholm	38,6	↗	125	59,2	22,0	26,6	→	13	40,1	15,5
Höganäs	45,7	→	35	58,9	12,9	15,1	↘	210	16,7	12,4
Högsby	39,8	↘	102	61,0	20,0	28,0	→	10	46,2	10,3
Hörby	34,0	→	203	64,4	15,1	15,4	↘	201	29,7	7,5
Höör	40,1	↗	96	69,0	23,5	20,9	↘	70	41,7	6,5
Jokkmokk	33,3	→	208	58,8*	12,0	12,2	↓	250	33,3*	0,0
Järfälla	52,4	↗	11	64,1	20,4	27,7	→	11	35,7	10,8
Jönköping	41,0	→	88	59,8	21,9	15,4	↘	202	24,7	6,1
Kalix	46,9	↗	27	70,9	22,8	21,3	→	62	43,4	10,1
Kalmar	43,9	→	53	61,5	19,7	14,8	↘	215	22,7	5,2
Karlsborg	27,8	→	263	58,1	8,9	11,1	↘	261	17,9	6,8
Karlshamn	37,2	↘	141	59,6	16,0	16,1	↘	186	25,7	7,7
Karlskoga	39,8	→	101	63,6	14,9	13,6	↘	237	21,9	5,0
Karlskrona	46,4	↗	28	67,2	20,9	18,3	→	133	29,3	8,0
Karlstad	45,6	↗	39	60,0	25,4	19,8	↘	91	26,3	11,7
Katrineholm	36,0	→	166	61,0	14,7	14,0	→	234	27,3	6,7
Kil	35,7	→	173	65,5	13,0	16,9	↘	168	25,4	8,5
Kinda	36,5	↗	154	65,1	8,2	16,4	↗	179	28,0	8,3
Kiruna	33,6	→	204	56,2	15,3	10,8	→	266	27,7	4,8
Klippan	32,3	→	228	54,1	15,7	23,1	→	45	33,3	14,8
Knivsta	52,6	→	10	70,1	26,2	17,5	↘	148	30,1	2,9
Kramfors	39,6	↗	107	62,9	13,1	20,0	→	86	35,4	10,4
Kristianstad	42,6	→	62	58,9	22,0	19,9	→	89	29,5	8,3

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent		Procent		Procent		
Min - max (riket)	17,8 - 75,2			25,0 - 84,2	2,5 - 35,7	2,5 - 40,4			5,0 - 83,3	0,0 - 20,0
Vägt medel (riket)	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
Median (riket)	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Kristinehamn	36,4	↘	155	51,8	19,4	21,1	↘	67	39,0	6,8
Krokom	32,1	↗	232	47,1	14,8	14,1	↗	233	20,3	8,7
Kumla	39,4	↗	111	59,8	25,4	25,1	→	26	41,4	12,9
Kungsbacka	36,3	→	159	46,9	17,6	15,5	→	196	20,8	7,2
Kungsör	32,5	↗	224	60,0	16,7	29,6	↑	9	47,4	14,6
Kungälv	39,1	→	120	56,5	17,5	19,5	↗	101	32,4	7,9
Kävlinge	34,7	↘	189	54,0	13,6	15,6	↘	193	25,5	7,0
Köping	36,3	→	157	57,0	17,3	17,5	↘	147	26,7	8,5
Laholm	36,1	→	162	62,4	16,1	16,5	→	177	28,3	7,5
Landskrona	44,7	↗	47	64,5	21,8	22,2	→	52	38,3	10,2
Laxå	35,5	↑	177	76,2	20,4	20,3	→	82	45,5	8,7
Lekeberg	24,7	↘	274	41,9	8,7	15,5	↗	197	24,2	14,7
Leksand	36,3	↑	160	58,2	11,7	17,4	↗	152	26,9	5,6
Lerum	48,0	↗	19	64,9	13,5	18,0	→	138	26,2	6,6
Lessebo	38,2	↗	130	52,5	22,2	18,6	↗	124	36,1	8,2
Lidingö	69,3	↗	2	75,1	24,5	16,9	→	167	17,9	8,2
Lidköping	36,9	→	146	50,7	21,2	15,5	↘	195	23,9	9,1
Lilla Edet	36,0	↑	164	65,6	16,5	15,3	→	205	31,7	5,0
Lindesberg	34,4	→	193	60,6	14,1	19,6	→	95	36,2	8,8
Linköping	49,4	→	17	64,4	19,7	20,7	→	76	29,3	9,7
Ljungby	41,1	↗	86	67,2	14,5	15,0	↘	212	28,8	5,9
Ljusdal	30,6	→	246	57,7	12,3	10,8	→	267	15,5	8,2
Ljusnarsberg	17,8	↘	290	25,0**	16,2	14,9	→	214	25,0*	11,8
Lomma	60,5	→	5	72,6	26,3	31,4	→	4	39,9	10,0
Ludvika	38,1	→	131	61,0	14,1	23,3	↗	40	31,2	16,5
Luleå	41,4	→	77	62,3	23,1	17,0	↘	164	30,2	8,7
Lund	68,5	→	3	78,1	32,6	32,3	→	3	40,8	6,7
Lycksele	34,2	↘	199	59,7	16,5	15,5	↗	194	35,1	1,0
Lysekil	33,1	↘	217	55,8	8,9	20,7	→	77	38,9	4,0
Malmö	46,2	→	31	65,1	19,7	25,6	→	24	35,9	11,2
Malung-Sälen	32,7	↗	221	57,5	16,1	15,3	→	209	44,4	2,4
Malå	34,2	↗	198	61,1*	11,1*	2,5	↘	290	10,0*	0,0
Mariestad	38,0	→	133	64,2	14,8	14,6	↘	220	31,0	5,3
Mark	38,6	↗	125	58,2	19,0	17,6	→	145	30,1	7,8
Markaryd	30,5	↘	248	58,5	9,3	26,3	↗	18	45,5	8,5

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

TABELL 2. Arbete och högre studier A6-A7

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent	Procent	Procent				
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2				25,0 - 84,2	2,5 - 35,7		2,5 - 40,4		
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Mellerud	47,2	→	23	82,5	17,4	23,2	→	44	43,6	9,3
Mjölby	36,0	↗	167	53,0	20,7	19,8	→	92	31,5	10,2
Mora	41,2	↑	84	66,7	16,1	19,6	↘	96	32,8	7,1
Motala	39,6	→	106	57,6	15,1	20,4	→	80	33,0	8,7
Mullsjö	29,2	↘	254	42,9	15,8	18,3	↗	132	30,0	9,6
Munkedal	31,1	↘	241	67,6	10,8	22,1	↗	54	50,0	9,4
Munkfors	26,8	↗	269	72,7*	10,3	6,3	↓	287	14,3**	0,0
Mölnadal	41,9	→	70	56,8	16,1	20,9	→	71	29,7	7,7
Mönsterås	47,4	→	22	61,5	25,0	18,5	↘	128	41,8	3,0
Mörbylånga	41,4	→	75	63,1	25,3	17,0	→	161	28,2	5,7
Nacka	53,7	↗	8	62,6	12,8	26,1	↗	22	31,0	5,6
Nora	38,7	→	123	73,2	20,5	21,2	→	64	35,6	13,8
Norberg	19,6	↓	287	43,8*	6,1	15,3	↘	208	30,3	2,7
Nordanstig	28,6	↗	258	41,3	17,2	15,0	↗	211	36,8	1,4
Nordmaling	33,3	↘	208	51,6	6,9	21,6	→	58	35,7	8,1
Norrköping	43,3	→	60	61,2	19,7	20,7	→	75	34,7	8,3
Norrtälje	30,0	→	251	51,9	11,9	13,4	→	241	22,0	7,0
Norsjö	40,4	↗	92	63,2*	22,2	19,2	↗	111	41,2*	8,8
Nybro	41,4	→	76	64,6	21,6	23,0	→	46	39,0	13,9
Nykvarn	31,5	↓	237	41,7	19,0	16,3	→	181	26,0	4,1
Nyköping	37,4	↗	138	57,1	11,7	12,1	→	253	19,5	4,5
Nynäshamn	35,7	→	174	51,3	10,6	14,2	↘	231	24,7	1,6
Nässjö	39,7	↗	105	65,1	19,3	19,6	→	97	34,0	10,0
Ockelbo	36,9	↗	145	78,3	14,3	12,1	↘	254	27,3	2,8
Olofström	45,7	→	37	66,7	25,7	16,7	↘	172	26,8	8,6
Orsa	41,3	↑	81	63,6	14,3	11,9	↘	255	23,7	2,3
Orust	32,5	↘	227	52,6	19,6	10,9	→	265	16,7	5,2
Osby	41,8	↗	72	75,4	13,9	22,3	↘	51	36,4	5,0
Oskarshamn	39,3	→	118	59,9	13,8	17,2	↘	159	31,0	7,5
Ovanåker	40,1	→	95	59,0	23,0	29,8	↗	8	45,0	15,5
Oxelösund	37,0	↗	143	52,7	17,8	19,8	↗	90	30,5	7,7
Pajala	24,7	↘	275	54,8	7,8	14,7	→	217	26,3*	7,0
Partille	41,9	↘	69	54,5	21,2	26,4	→	16	36,0	10,6
Perstorp	35,4	↗	178	65,5	23,1	27,1	↗	12	43,8*	14,9
Piteå	36,5	→	153	64,6	14,9	18,5	→	127	33,3	10,8

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent		Procent		Procent		
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2			25,0 - 84,2	2,5 - 35,7	2,5 - 40,4			5,0 - 83,3	0,0 - 20,0
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Ragunda	20,0	↘	286	30,8*	16,7	3,3	→	289	6,3*	2,2
Robertsfors	35,8	↗	169	59,1	5,7	9,0	↘	278	18,8	2,4
Ronneby	34,6	↘	191	60,2	13,0	19,7	→	93	31,5	10,1
Rättvik	36,8	↗	148	61,2	16,4	19,5	→	100	35,8	3,0
Sala	33,3	↗	208	47,1	21,1	14,6	↘	223	25,7	5,4
Salem	47,6	↗	21	62,4	15,4	26,2	↗	21	35,9	6,2
Sandviken	38,4	→	128	60,5	22,1	14,5	↘	225	27,6	7,8
Sigtuna	38,6	→	124	48,7	17,1	19,5	→	104	28,4	4,8
Simrishamn	39,4	→	110	55,5	21,2	16,1	↘	187	21,0	11,8
Sjöbo	35,2	→	181	62,2	11,4	13,5	↘	240	24,4	6,3
Skara	35,8	↘	170	52,8	17,3	16,9	→	169	25,4	8,0
Skellefteå	36,7	→	151	53,1	15,5	14,5	→	226	24,6	5,3
Skinnskatteberg	41,3	↑	80	52,4	32,0	14,3	→	228	33,3*	5,9
Skurup	32,0	↗	234	44,6	22,8	17,7	↗	142	35,1	1,9
Skövde	34,7	↘	188	52,7	15,8	16,8	→	170	27,3	6,7
Smedjebacken	39,3	↑	113	55,9	22,4	20,3	→	81	32,7	11,8
Sollefteå	40,4	↗	93	59,1	21,6	19,2	↗	110	30,8	9,2
Sollentuna	52,4	→	12	62,7	20,1	23,3	→	42	28,7	6,5
Solna	54,6	↗	7	62,4	24,6	24,8	→	29	30,8	10,3
Sorsele	36,8	↑	147	50,0*	21,1*	24,1	↑	31	83,3**	10,0
Sotenäs	37,0	→	143	68,2	11,3	14,3	↘	228	29,7	5,9
Staffanstorps	49,4	↗	16	67,1	22,2	21,6	→	59	34,4	8,5
Stenungsund	38,7	→	122	56,2	17,9	18,6	↗	123	28,7	9,6
Stockholm	53,1	→	9	62,8	21,9	26,4	→	15	32,1	8,7
Storfors	19,5	↘	288	43,8*	4,0	17,9	↘	139	45,5*	4,5
Storuman	33,3	→	208	53,5	11,8	21,2	↗	65	41,9	3,0
Strängnäs	41,2	↗	83	56,2	15,9	18,5	↗	126	27,5	13,1
Strömstad	32,5	→	225	48,6	8,5	8,3	→	283	10,1	5,9
Strömsund	26,9	→	268	54,8	8,6	10,1	↘	273	27,1	1,7
Sundbyberg	51,2	↗	15	60,6	25,4	21,3	↘	63	28,6	6,5
Sundsvall	44,4	↗	48	59,1	26,1	18,9	→	117	27,9	8,3
Sunne	38,8	↗	121	62,3	18,4	15,3	↘	204	33,3	4,5
Surahammar	27,8	↘	264	50,0	21,1	17,1	→	160	20,0	16,3
Svalöv	32,2	↘	230	50,8	16,9	19,5	→	105	41,3	3,6
Svedala	37,0	↘	142	51,3	19,8	19,0	→	116	31,1	8,0

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

TABELL 2. Arbete och högre studier A6-A7

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent	Procent	Procent				
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2				25,0 - 84,2	2,5 - 35,7		2,5 - 40,4		
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Svenljunga	29,8	→	253	67,5	12,3	16,0	↘	189	33,3	6,2
Säffle	34,3	→	197	61,9	10,1	16,2	↘	183	34,2	5,0
Säter	45,0	↗	45	61,4	20,8	19,7	↗	94	34,5	5,6
Sävsjö	35,2	↘	182	57,6	15,9	20,9	↗	69	33,9	13,1
Söderhamn	41,4	↗	78	65,3	19,1	17,0	↘	163	31,3	8,7
Söderköping	33,3	↘	208	53,5	14,1	14,6	↘	219	23,9	6,0
Södertälje	39,8	→	102	56,3	16,4	26,4	→	17	39,3	8,7
Sölvesborg	47,1	↗	24	64,9	17,5	30,2	↘	6	44,3	10,7
Tanum	36,0	→	165	47,9	27,8	10,7	→	269	20,7	4,0
Tibro	35,3	↗	179	66,7	8,7	10,9	↘	264	20,3	3,8
Tidaholm	28,6	→	258	49,2	14,9	20,5	→	79	35,4	7,6
Tierp	35,0	→	183	59,0	15,4	15,3	↘	207	31,2	5,0
Timrå	42,2	↗	68	58,9	19,2	18,2	↘	134	34,5	3,7
Tingsryd	32,6	↘	222	58,3	14,5	19,2	↘	113	36,9	8,3
Tjörn	38,6	↗	125	64,9	14,4	18,7	→	122	35,7	4,9
Tomelilla	39,3	↗	114	59,6	26,1	16,6	↗	174	30,8	10,0
Torsby	25,2	→	272	54,8	12,5	21,6	↗	60	56,8	7,5
Torsås	36,4	↗	155	70,6	15,7	5,9	↘	288	12,5	2,0
Tranemo	39,3	↗	116	58,6	21,3	19,4	→	108	47,4	3,1
Tranås	31,1	↘	240	53,4	10,5	16,0	→	190	28,4	6,5
Trelleborg	35,3	↘	180	60,2	14,4	23,2	→	43	41,9	8,4
Trollhättan	45,0	↗	44	69,2	21,4	23,6	→	36	35,6	13,5
Trosa	30,8	↘	244	43,9	15,9	14,6	↘	221	24,3	4,4
Tyresö	44,0	↗	51	58,1	12,1	18,0	↘	137	27,5	4,1
Täby	58,8	→	6	66,7	23,5	23,9	→	34	26,5	12,3
Töreboda	42,6	↑	63	72,3	18,6	16,5	→	176	28,9	9,3
Uddevalla	40,0	→	99	61,9	16,4	22,8	→	48	33,9	11,0
Ulricehamn	35,9	↗	168	64,5	11,8	8,7	↘	282	15,9	0,8
Umeå	43,8	↗	55	64,3	16,8	18,4	↘	129	28,3	5,6
Upplands Väsby	44,3	↗	49	60,5	13,8	21,0	→	68	30,9	5,7
Upplands-Bro	45,7	↗	34	71,8	16,4	17,3	→	156	28,7	6,5
Uppsala	62,7	→	4	77,6	35,0	40,4	→	1	54,5	14,6
Uppvidinge	42,2	↑	67	71,7	13,5	17,7	↘	140	38,1	5,6
Vadstena	30,5	↘	250	51,1	5,7	15,7	→	192	24,5	3,0
Vaggeryd	27,8	↘	265	50,8	11,5	17,3	→	155	31,3	8,4

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent		Procent				
Min - max (riket)	17,8 - 75,2			25,0 - 84,2	2,5 - 35,7	2,5 - 40,4			5,0 - 83,3	0,0 - 20,0
Vägt medel (riket)	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
Median (riket)	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Valdemarsvik	28,4	↘	261	45,7	16,7	25,3	→	25	31,4	20,0
Vallentuna	35,6	↘	175	47,0	14,3	17,4	→	151	24,0	5,0
Vansbro	31,0	→	242	50,0	8,3	16,4	↗	180	38,5*	7,9
Vara	32,9	↘	218	55,4	14,3	17,3	↘	154	23,7	13,1
Varberg	36,7	→	150	54,8	18,3	13,0	→	246	22,7	4,5
Vaxholm	45,5	→	42	53,8	28,0	10,0	↘	274	10,8	8,3
Vellinge	47,0	↘	26	56,7	25,5	19,5	→	102	26,5	9,8
Vetlanda	37,2	→	140	64,8	16,0	17,5	→	149	30,2	6,3
Vilhelmina	23,4	↗	280	42,6	2,5	6,5	↘	286	17,2	2,0
Vimmerby	38,0	→	134	57,4	14,3	14,5	→	224	25,3	4,9
Vindeln	32,3	↘	229	54,5*	28,2	11,8	↘	256	29,6	2,6
Vingåker	24,6	→	276	47,7	11,0	8,9	↘	279	31,0	1,2
Vårgårda	30,6	↗	245	61,2	13,1	12,1	↘	251	27,5	3,4
Vänersborg	41,2	↗	84	58,1	15,3	23,4	↗	39	34,9	8,8
Vännäs	30,5	↗	249	42,3	15,1	19,5	↗	103	30,2	2,4
Värmdö	33,4	↘	207	46,5	10,2	16,7	→	171	24,3	3,9
Värnamo	46,0	↗	32	69,9	14,7	14,9	↘	213	24,7	5,6
Västervik	41,3	↗	79	63,3	20,1	16,3	→	182	26,8	7,0
Västerås	47,0	→	25	62,5	28,4	21,4	→	61	31,9	11,1
Växjö	48,4	↗	18	62,9	21,0	19,0	→	114	29,6	7,0
Ydre	34,1	→	200	56,3*	21,4	13,0	→	247	26,3*	5,7
Ystad	32,9	↘	219	54,2	11,3	15,5	→	199	21,5	8,6
Åmål	40,0	↗	97	57,6	16,5	25,6	↗	23	42,4	13,1
Ånge	34,9	↗	186	60,8	9,1	14,7	↗	217	26,8	5,1
Åre	28,3	→	262	33,3	13,2	7,8	→	284	16,7	1,3
Årjäng	23,2	↗	281	47,2	8,6	17,0	→	162	34,5	8,6
Åsele	35,0	↗	183	66,7*	13,6	19,2	↗	111	25,0**	18,8*
Åstorp	37,6	↗	135	62,7	16,5	23,3	→	40	36,6	10,3
Åtvidaberg	27,5	↘	267	50,0	10,1	8,7	↘	281	16,7	4,2
Älmhult	40,9	↗	90	61,5	17,6	23,4	↘	38	33,7	16,3
Älvdalen	21,7	→	282	58,3*	13,2	16,1	↘	188	57,1	1,7
Älvkarleby	34,3	→	196	58,1	11,8	18,9	↗	118	41,9	9,6
Älvsbyn	20,8	↘	285	47,4	3,4	24,0	↑	33	64,3	8,7
Ängelholm	43,9	↗	54	60,8	18,8	20,8	→	73	39,4	5,3
Öckerö	42,5	↑	64	72,7	16,9	18,8	↗	119	31,0	7,0

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

TABELL 2. Arbete och högre studier A6-A7

Elever folkbokförda i	A6. Andel elever som påbörjat studier vid universitet eller högskola inom tre år efter avslutad gymnasieutbildning					A7. Andel elever med direktövergång till universitet eller högskola efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
			Procent	Procent	Procent	Procent				
<i>Min - max (riket)</i>	17,8 - 75,2				25,0 - 84,2	2,5 - 35,7		2,5 - 40,4		
<i>Vägt medel (riket)</i>	42,3			60,6	18,4	20,0			30,8	8,0
<i>Median (riket)</i>	36,9			59,0	16,3	17,6			30,8	7,0
Ödeshög	31,9	↗	235	60,9	4,3	11,4	↗	260	33,3	1,9
Örebro	44,0	→	52	56,7	19,3	19,9	→	88	27,1	10,6
Örkelljunga	27,5	↘	266	53,2	8,8	20,8	↗	74	39,0	5,7
Örnsköldsvik	42,3	→	65	60,8	20,1	20,7	→	78	35,0	8,0
Östersund	39,2	↗	119	51,7	16,3	9,8	↘	275	12,4	5,6
Österåker	42,3	→	66	58,1	14,2	17,6	↘	146	27,5	6,9
Östhammar	34,8	→	187	65,4	10,9	20,2	→	84	38,7	10,7
Östra Göinge	33,3	→	208	55,6	16,3	16,0	→	191	35,1	5,5
Överkalix	18,9	↘	289	37,5*	4,8	10,5	→	271	30,8*	0,0
Övertorneå	39,4	→	111	53,7	9,1	8,9	↘	280	5,0	12,0

** Elevantalet understiger 10 elever. - Värde finns ej att redovisa.

* Elevantalet understiger 20 elever. ... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Ale	30,6	↓	93	20,0	41,4	67,6	↓	125	73,6	62,1
Alingsås	21,9	↘	236	15,3	33,6	65,2	↘	163	69,4	57,7
Alvesta	37,2	↓	18	23,9	48,1	72,4	↘	47	78,4	67,6
Aneby	46,0	↘	1	36,1	50,0	76,0	↘	14	83,3	71,0
Arboga	21,3	↓	244	19,7	23,2	64,6	→	176	83,1	41,1
Arjeplog	23,3	↗	215	16,7	36,4	53,3	↘	281	61,1*	45,5*
Arvidsjaur	26,9	→	156	10,7	36,7	57,7	↘	257	71,4	49,0
Arvika	26,2	↘	170	17,2	35,1	60,9	↘	220	78,7	45,0
Askersund	34,5	→	35	21,4	42,3	69,0	↗	108	78,6	63,4
Avesta	18,5	↓	267	6,4	32,0	66,8	↘	136	77,3	55,0
Bengtstors	21,1	↓	245	7,7	35,8	58,7	↓	244	67,3	52,8
Berg	28,6	↘	123	12,5	44,2	52,4	↓	283	47,5	58,1
Bjurholm	36,8	↓	21	16,7	46,2	63,2*	↘	191	66,7**	61,5*
Bjuv	33,6	↘	46	24,1	42,3	71,0	↗	69	79,3	63,4
Boden	24,1	→	201	21,4	27,7	67,5	↗	127	76,4	53,0
Bollebygd	31,5	↘	72	25,6	38,6	66,3	↘	145	76,9	59,1
Bollnäs	24,1	↘	200	9,2	36,4	62,8	↘	192	74,2	52,9
Borgholm	27,4	↓	145	11,1	36,7	62,1	↘	206	73,3	55,7
Borlänge	26,2	↘	168	16,8	35,6	65,1	→	164	77,2	53,0
Borås	30,9	↘	86	21,6	38,7	68,6	↘	113	77,3	60,9
Botkyrka	28,0	↘	136	19,8	39,3	72,2	→	51	81,1	60,1
Boxholm	27,3	↘	148	21,1	31,4	58,2	↓	251	78,9*	48,6
Bromölla	24,2	↘	198	14,3	31,9	63,3	→	189	73,2	55,6
Bräcke	28,0	↘	135	14,3	35,4	56	↘	271	71,4	47,7
Burlöv	16,4	↓	280	11,2	21,0	65,5	↘	159	75,3	54,3
Båstad	20,5	↘	254	9,3	45,0	74,0	→	33	74,4	75,0
Dals-Ed	34,0	→	40	10,5	48,3	76,0	↑	14	94,7*	62,1
Danderyd	12,9	→	290	11,9	35,7	81,8	→	2	83,5	57,1*
Degerfors	21,7	↘	239	14,8	33,3	58,7	→	245	59,0	56,7
Dorotea	32,4	→	60	37,5	30,8	61,8	↘	214	75,0**	57,7
Eda	32,5	↓	58	25,9	31,4	56,6	↓	267	81,5	41,2
Ekerö	33,9	→	41	24,2*	53,3*	75,3	→	19	79,2	68,5
Eksjö	29,5	→	109	15,6	43,5	68,2	↘	121	76,1	60,2
Emmaboda	36,7	↓	22	25,7	45,5	77,2	↘	11	88,6	68,2
Enköping	31,9	↘	66	16,5	53,4	72,8	→	42	74,4	69,6

A10. Andelen förstagsängväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
74	↗	101	Ale	
77	↗	50	Alingsås	
71	↗	164	Alvesta	
80	↗	23	Aneby	
60	↘	242	Arboga	
64	→	235	Arjeplog	
66	→	222	Arvidsjaur	
48	↘	250	Arvika	
72	↑	143	Askersund	
71	→	164	Avesta	
64	→	235	Bengtstors	
67	↗	211	Berg	
-	-	-	Bjurholm	
66	↗	222	Bjuv	
77	↑	50	Boden	
78	-	38	Bollebygd	
69	↗	197	Bollnäs	
66	→	222	Borgholm	
-	-	-	Borlänge	
77	↑	50	Borås	
71	→	164	Botkyrka	
75	→	77	Boxholm	
-	-	-	Bromölla	
79	↑	30	Bräcke	
72	↗	143	Burlöv	
72	↘	143	Båstad	
68	→	203	Dals-Ed	
85	↘	1	Danderyd	
73	↑	125	Degerfors	
68	↗	203	Dorotea	
58	↘	245	Eda	
84	↗	5	Ekerö	
72	↗	143	Eksjö	
75	↗	77	Emmaboda	
75	↗	77	Enköping	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
Min - max (riket)	0,0 - 38,1		11,8 - 60,9	43,2 - 82,2	47,5 - 94,7	33,3 - 78,3				
Vägt medel (riket)	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
Median (riket)	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Eskilstuna	23,6	↘	208	18,2	30,4	59,8	↘	229	74,6	52,9
Eslöv	27,2	↘	151	14,1	37,8	71,3	↘	61	77,2	66,1
Essunga	27,1	↘	154	0,0	37,1	64,6	↘	175	84,6*	57,1
Fagersta	17,2	↘	274	9,8	23,2	62,6	↘	196	78,0	53,6
Falkenberg	34,5	→	36	22,2	46,2	66,7	→	137	69,3	63,3
Falköping	31,0	↘	85	16,4	45,8	71,2	→	62	82,9	60,0
Falun	24,8	→	188	18,4	34,2	62,2	→	204	68,2	54,6
Filipstad	21,4	↘	243	17,8	22,0	53,1	↘	282	71,1	36,0
Finspång	34,3	↗	38	22,3	48,5	72,9	↑	40	79,8	69,9
Flen	24,0	↘	203	20,0	29,1	62,3	↘	203	85,0	50,0
Forshaga	27,1	↗	153	23,5	29,9	54,3	→	277	70,6	42,9
Färgelanda	31,9	↘	65	13,2	45,3	68,1	→	122	78,9	60,4
Gagnef	25,5	↘	178	5,6	38,8	57,7	↘	259	70,4	47,5
Gislaved	27,5	↘	144	11,7	41,8	77,3	↗	10	84,7	70,0
Gnesta	37,5	↘	15	38,1	35,8	61,5	↘	216	69,0	54,7
Gnosjö	19,5	↘	259	10,5	34,0	72,7	↘	44	84,2	56,0
Gotland	27,5	→	142	16,1	40,0	57,7	→	260	62,7	52,7
Grums	26,3	↘	167	6,3	39,6	53,8	↘	278	50,0	56,3
Grästorp	33,8	↘	45	29,2	36,4	57,4	↘	263	66,7	52,3
Gullspång	17,9	↘	271	12,9*	21,2	53,6	↘	280	67,7	44,2
Gällivare	33,3	↘	48	22,3	45,2	58,3	↘	249	64,9	51,2
Gävle	23,5	→	212	13,1	33,7	62,6	→	194	71,1	54,3
Göteborg	20,9	↘	248	13,0	34,7	68,4	↘	117	73,4	59,4
Götene	25,0	↘	184	17,2	31,6	69,4	↘	99	89,1	54,4
Habo	37,5	↘	15	26,8	47,6	70,3	↘	84	80,4	63,5
Hagfors	13,6	↘	289	8,8	15,2	57,1	→	264	75,4	44,3
Hallsberg	28,4	↘	128	17,3	37,9	61,9	↘	211	72,8	52,6
Hallstahammar	23,1	↘	219	15,5	31,0	61,2	↘	218	77,6	49,3
Halmstad	21,5	↘	242	13,5	31,1	63,6	↘	187	70,1	55,4
Hammarö	17,6	↘	272	11,7	27,9	60,0	→	227	68,0	44,3
Haninge	36,8	→	20	25,1	53,8	71,6	→	56	75,9	66,7
Haparanda	17,0	→	277	23,3*	11,8	48,9	→	287	67,4	33,3
Heby	29,6	↘	107	23,2**	35,5	61,0	↘	219	71,4	55,9
Hedemora	23,3	↘	216	8,8	42,2	59,6	↘	233	63,8	54,7
Helsingborg	23,4	↘	213	15,3	37,9	67,1	↘	134	73,1	56,9

A10. Andelen förstagsångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
73	↗	125	Eskilstuna	
75	↗	77	Eslöv	
76	↗	64	Essunga	
70	↗	183	Fagersta	
71	-	164	Falkenberg	
75	↗	77	Falköping	
77	↗	50	Falun	
72	↑	143	Filipstad	
-	-	-	Finspång	
-	-	-	Flen	
76	-	64	Forshaga	
72	↗	143	Färgelanda	
76	↗	64	Gagnef	
67	↘	211	Gislaved	
70	→	183	Gnesta	
75	→	77	Gnosjö	
70	↗	183	Gotland	
65	↗	232	Grums	
82	↗	11	Grästorp	
73	↗	125	Gullspång	
64	→	235	Gällivare	
73	↗	125	Gävle	
-	-	-	Göteborg	
75	↓	77	Götene	
82	↗	11	Habo	
68	↗	203	Hagfors	
81	↑	18	Hallsberg	
70	↗	183	Hallstahammar	
75	↗	77	Halmstad	
79	↗	30	Hammarö	
74	→	101	Haninge	
57	↗	246	Haparanda	
-	-	-	Heby	
66	↗	222	Hedemora	
73	↗	125	Helsingborg	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Herrljunga	28,6	↓	123	21,9	38,3	66,1	↓	149	75,0	55,3
Hjo	26,7	↓	160	18,0	38,9	70,9	→	73	76,0	63,9
Hofors	25,5	↓	181	5,9	43,1	69,1	↗	107	84,3	56,9
Huddinge	32,2	→	62	24,6	48,8	75,9	→	17	79,7	67,6
Hudiksvall	21,1	↓	246	13,2	33,1	58,1	→	252	64,5	49,4
Hultsfred	28,0	↓	134	11,6	40,9	69,4	↓	101	75,4	64,8
Hylte	35,0	↓	32	25,0	42,9	68,3	↓	118	69,6	66,7
Håbo	35,9	↗	24	24,4*	45,5	72,8	↑	41	75,6	71,3
Hällefors	21,7	↓	241	13,5	28,3	51,8	↓	284	62,2	43,5
Härjedalen	26,8	→	159	17,9	34,9	54,9	↓	276	61,5	48,8
Härnösand	25,9	↓	173	22,5	31,1	59,4	↓	235	66,7	50,0
Härryda	26,5	↓	163	14,5	43,9	70,5	→	79	72,0	66,7
Hässleholm	27,4	↓	146	18,1**	35,1	65,5	↓	160	74,7	58,4
Höganäs	17,1	↓	276	14,3	24,3	66,5	→	141	76,0	42,9
Högsby	26,5	↓	162	14,6	37,5	73,5	↗	39	82,9	65,0
Hörby	31,4	↓	74	15,3	40,9	66,7	→	138	76,3	60,2
Höör	24,8	↓	185	15,5	30,6	69,4	↓	101	77,6	65,3
Jokkmokk	31,9	→	64	17,6	48,0	72,3	↑	49	82,4*	64,0
Järfälla	32,6	↓	57	26,2	50,0	81,2	→	3	84,2	72,5
Jönköping	31,1	↓	79	19,5	44,6	71,9	↓	53	76,4	68,8
Kalix	16,9	↓	279	10,1	24,1	65,0	↗	168	77,2	51,9
Kalmar	26,9	→	158	18,2	39,1	68,3	→	120	71,9	63,7
Karlsborg	39,2	↓	9	25,8	51,1	70,9	↓	74	83,9	66,7
Karlshamn	23,3	→	214	11,3	34,6	70,0	→	89	75,9	64,7
Karlskoga	25,3	→	183	16,2	35,1	60,9	↓	221	70,8	51,4
Karlskrona	20,9	↓	249	9,4	33,9	64,8	→	170	72,7	54,8
Karlstad	17,2	↓	275	12,7	23,2	64,3	→	180	75,2	48,9
Katrineholm	32,9	→	55	22,6	41,9	66,0	↓	150	75,5	58,1
Kil	18,6	→	266	5,5	29,0	55,0	→	273	65,5	47,8
Kinda	22,2	↓	232	7,9	37,7	64,3	→	180	74,6	55,7
Kiruna	32,3	↓	61	22,5	41,2	65,1	→	165	75,3	57,3
Klippan	27,5	↓	141	10,8	40,4	65,9	↓	151	74,3	58,4
Knivsta	31,2	↓	78	19,5	45,9	74,7	↓	24	74,7	75,4
Kramfors	14,9	↓	284	7,9	21,4	58,9	↓	240	68,5	46,4
Kristianstad	20,8	↓	250	13,6	29,7	64,8	↓	171	71,8	56,3

A10. Andelen förstagsångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
75	→	77	Herrljunga	
72	→	143	Hjo	
69	↗	197	Hofors	
75	-	77	Huddinge	
68	-	203	Hudiksvall	
74	↑	101	Hultsfred	
71	↗	164	Hylte	
78	↗	38	Håbo	
66	↗	222	Hällefors	
66	↘	222	Härjedalen	
-	-	-	Härnösand	
77	→	50	Härryda	
75	↗	77	Hässleholm	
-	-	-	Höganäs	
67	↘	211	Högsby	
72	↗	143	Hörby	
72	→	143	Höör	
65	↘	232	Jokkmokk	
76	↗	64	Järfälla	
77	↗	50	Jönköping	
69	↗	197	Kalix	
75	↘	77	Kalmar	
-	-	-	Karlsborg	
75	↗	77	Karlshamn	
71	↗	164	Karlskoga	
80	→	23	Karlskrona	
75	→	77	Karlstad	
71	→	164	Katrineholm	
73	↗	125	Kil	
68	↘	203	Kinda	
79	↑	30	Kiruna	
71	↗	164	Klippan	
-	-	-	Knivsta	
68	↗	203	Kramfors	
-	-	-	Kristianstad	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Kristinehamn	25,5	↗	181	23,7*	26,2*	59,1	↘	238	70,2	45,6
Krokoms	30,5	→	94	25,0*	35,8	62,6	→	195	67,3	56,8
Kumla	24,2	↘	197	17,1	29,8	59,1	↘	238	70,7	50,9
Kungsbacka	30,1	↘	99	20,5	47,1	70,7	↘	77	72,2	68,2
Kungsör	30,0	↘	100	16,7	39,6	67,5	→	128	80,0	62,5
Kungälv	31,6	↘	69	17,9	48,5	73,7	→	36	76,3	70,5
Kävlinge	30,9	↘	88	21,9	40,8	64,5	↘	178	73,0	55,2
Köping	24,8	↘	186	10,2	38,8	62,6	→	198	65,6	61,2
Laholm	28,6	↘	123	16,2	37,8	62,4	↘	201	70,9	55,9
Landskrona	24,0	↘	204	17,3	31,8	67,3	↘	131	74,6	58,8
Laxå	22,4	↘	231	9,5	27,8	50,0	↘	285	71,4	42,6
Lekeberg	27,0	↘	155	11,6*	41,3	61,8	↘	213	62,8	60,9
Leksand	28,7	↘	120	15,4	41,6	64,3	→	179	69,2	57,1
Lerum	20,5	↘	253	12,7*	36,1	71,0	↘	71	77,5	57,1
Lessebo	28,9	↘	115	25,0	33,3	65,8	↘	154	72,5	58,3
Lidingö	14,8	→	285	12,6*	32,7	80,5	→	5	83,1	61,2
Lidköping	26,5	↘	161	18,1	37,4	66,3	↘	142	70,6	61,5
Lilla Edet	38,5	↘	12	17,2	52,6	75,2	→	20	79,7	72,2
Lindesberg	30,7	→	91	21,2	38,5	64,7	↗	172	76,9	55,6
Linköping	20,1	→	256	12,8	34,5	69,2	→	104	73,1	61,2
Ljungby	33,6	↘	47	17,2	50,4	74,0	→	34	77,6	70,2
Ljusdal	25,9	↘	174	15,4	33,3	61,7	↗	215	78,2	50,0
Ljusnarsberg	33,3	↘	48	25,0	35,1	55,6	↘	272	75,0*	51,4
Lomma	20,5	↘	255	12,7	42,1	74,4	→	27	79,6	59,6
Ludvika	30,2	→	98	16,2	44,5	67,9	↗	123	75,7	59,4
Luleå	23,5	↘	211	16,0	29,6	62,1	↘	207	70,8	55,9
Lund	15,4	↘	282	8,8	40,1	71,0	→	67	71,8	67,8
Lycksele	29,0	↘	114	19,4	39,2	61,9	↘	210	73,1	55,7
Lysekil	30,8	↘	89	17,4	45,6	68,6	↘	112	75,6	62,0
Malmö	22,1	→	235	13,7	34,2	69,6	→	96	78,9	57,2
Malung-Sälen	29,6	↘	106	12,5	42,9	60,2	→	226	67,5	57,1
Malå	28,9	→	115	5,6	55,6	65,8	↑	154	77,8*	61,1*
Mariestad	28,8	→	118	13,9	41,9	69,2	↗	105	79,6	60,0
Mark	29,9	→	102	20,1*	40,5	67,0	↘	135	74,2	59,5
Markaryd	31,6	↘	70	17,1	42,6	64,2	↘	182	73,2	57,4

A10. Andelen förstagångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
72	↓	143	Kristinehamn	
42	↓	251	Krokom	
71	→	164	Kumla	
78	→	38	Kungsbacka	
75	↑	77	Kungsör	
82	↑	11	Kungälv	
79	↗	30	Kävlinge	
67	↗	211	Köping	
69	→	197	Laholm	
71	-	164	Landskrona	
73	↗	125	Laxå	
74	→	101	Lekeberg	
71	↘	164	Leksand	
81	↗	18	Lerum	
76	↗	64	Lessebo	
85	↗	1	Lidingö	
77	↗	50	Lidköping	
72	↗	143	Lilla Edet	
-	-	-	Lindesberg	
78	↓	38	Linköping	
67	→	211	Ljungby	
66	↑	222	Ljusdal	
-	-	-	Ljusnarsberg	
84	↗	5	Lomma	
85	↑	1	Ludvika	
81	→	18	Luleå	
83	→	8	Lund	
68	↗	203	Lycksele	
67	→	211	Lysekil	
70	→	183	Malmö	
-	-	-	Malung-Sälen	
70	↑	183	Malå	
72	↗	143	Mariestad	
77	↗	50	Mark	
71	↑	164	Markaryd	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Mellerud	14,6	↘	286	5,0	21,7	56,2	↓	269	77,5	37,0
Mjölby	22,7	↓	225	17,2	29,6	60,8	↓	222	71,6	51,9
Mora	20,0	↓	257	10,0	30,4	65,8	↗	156	78,2	54,5
Motala	21,8	↘	238	11,9	36,7	68,5	→	115	74,2	60,2
Mullsjö	31,5	↓	73	21,4	42,1	67,4	↓	129	73,8	63,2
Munkedal	31,1	↘	80	13,5	40,0	62,1	↓	205	73,0	55,4
Munkfors	24,4	↘	194	18,2	24,1	53,7	↗	279	90,9*	37,9
Mölndal	27,2	↘	150	19,1	41,7	68,9	↘	109	72,8	63,2
Mönsterås	25,6	↘	175	16,7	40,0	75,0	→	21	80,2	66,7
Mörbylånga	29,6	→	105	20,0	36,8	69,7	→	92	73,8	66,7
Nacka	24,1	↘	202	19,0	47,4	75,0	→	21	77,4	63,9
Nora	28,6	→	123	9,8	38,5	69,7	↗	91	75,6	66,7
Norberg	31,4	↓	74	31,3	33,3	54,9	↓	275	68,8*	48,5
Nordanstig	21,9	→	237	13,0	29,3	57,1	→	264	63,0	51,7
Nordmaling	33,3	→	48	35,5	41,4	70,7	↗	76	77,4	58,6
Norrköping	22,6	↘	226	12,9	34,8	69,7	→	95	76,0	61,2
Norrtälje	35,4	↘	28	22,8	44,8	65,0	↘	167	70,5	60,0
Norsjö	25,5	↘	179	21,1*	29,6	57,4	→	261	68,4*	48,1
Nybro	25,6	↘	177	14,1	35,3	68,8	↘	110	77,8	61,2
Nykvarn	43,5*	→	3	31,3**	59,5*	73,9	↘	35	79,2	69,0
Nyköping	28,9	↓	117	15,0	47,4	70,6	↘	78	74,8	66,1
Nynäshamn	36,9	→	19	30,7	46,8	70,1	↘	88	76,0	60,6
Nässjö	28,6	↓	122	12,5	41,4	71,1	↘	65	78,3	65,1
Ockelbo	33,8	→	44	21,7	40,5	64,6	↑	174	87,0	52,4
Olofstrom	20,5	↘	252	13,3	30,0	65,6	↓	158	74,7	60,0
Orsa	20,0	↘	257	11,4	31,4	62,5	→	199	75,0	48,6
Orust	32,5	↘	59	17,1	41,1	69,1	↘	106	77,6	62,5
Osby	23,9	↓	206	14,8	31,9	64,9	↘	169	86,9	47,2
Oskarshamn	32,8	↘	56	20,4	48,6	74,1	↘	30	81,8	65,1
Ovanåker	13,6	↓	288	6,6	21,6	57,1	↓	264	70,5	47,3
Oxelösund	15,0	↓	283	9,1*	22,2	55,0	↓	274	69,1	37,8
Pajala	35,3	↗	29	12,9	49,0	58,8	↘	242	58,1	60,8
Partille	28,7	→	119	22,8	40,4	70,4	↘	83	75,7	61,6
Perstorp	39,6	↘	8	27,6	46,2	75,0	→	21	82,8	70,8
Piteå	24,8	↘	187	17,2	30,7	62,6	↘	197	75,3	52,9

A10. Andelen förstagsångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
67	→	211	Mellerud	
71	↗	164	Mjölby	
74	↑	101	Mora	
71	↗	164	Motala	
80	→	23	Mullsjö	
-	-	-	Munkedal	
59	→	244	Munkfors	
78	↗	38	Mölnadal	
82	↑	11	Mönsterås	
78	↗	38	Mörbylånga	
78	→	38	Nacka	
70	→	183	Nora	
74	↗	101	Norberg	
65	↗	232	Nordanstig	
-	-	-	Nordmaling	
-	-	-	Norrköping	
73	↑	125	Norrtälje	
-	-	-	Norsjö	
78	↗	38	Nybro	
74	↗	101	Nykvarn	
72	→	143	Nyköping	
71	↗	164	Nynäshamn	
77	↓	50	Nässjö	
-	-	-	Ockelbo	
76	↗	64	Olofström	
73	↘	125	Orsa	
-	-	-	Orust	
75	↘	77	Osby	
76	↑	64	Oskarshamn	
70	↗	183	Ovanåker	
71	↑	164	Oxelösund	
70	→	183	Pajala	
81	↗	18	Partille	
72	↗	143	Perstorp	
79	→	30	Piteå	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Ragunda	29,1	↘	112	15,4	33,3	56,4	↗	268	61,5*	54,8
Robertsfors	18,9	↘	263	6,8	37,1	49,5	↘	286	59,1	42,9
Ronneby	22,2	↘	234	8,9	35,1	65,0	→	166	74,8	56,5
Rättvik	29,2	→	111	16,3	40,0	59,4	↘	234	67,3	50,9
Sala	35,2	↘	30	22,1	46,5	66,2	→	147	67,3	64,9
Salem	31,0	↘	81	18,8	56,4	80,7	↗	4	84,2	71,8
Sandviken	23,2	↘	217	6,8	35,7	65,3	→	161	71,4	61,3
Sigtuna	28,1	↘	133	23,6	37,8	72,7	↘	43	76,4	65,8
Simrishamn	19,5	↘	260	8,6	31,9	64,7	→	172	71,1	57,5
Sjöbo	35,7	→	25	20,0	49,5	66,3	→	144	72,2	61,0
Skara	34,3	→	39	26,4	42,9	69,6	↘	97	74,5	64,3
Skellefteå	23,9	↘	206	14,1*	36,8	58,8	↘	241	66,5	48,9
Skinnskatteberg	28,3	↘	130	28,6	28,0	69,6	↗	98	81,0	60,0
Skurup	26,3	↘	166	16,2	33,7	58,3	→	250	62,2	55,4
Skövde	22,5	↘	229	15,8	29,7	59,2	↘	236	68,1	50,0
Smedjebacken	27,4	↘	147	16,9	37,9	64,1	→	183	67,8	60,3
Sollefteå	20,6	↘	251	13,6	27,6	64,0	↘	184	77,3	50,9
Sollentuna	26,2	↘	169	21,3	40,9	76,3	→	12	80,3	64,3
Solna	22,7	↘	224	19,2	36,2	74,0	↘	32	77,4	60,9
Sorsele	31,6	↘	70	16,7	47,4	60,5	↗	223	55,6*	63,2*
Sotenäs	31,0	↘	84	15,9	45,3	71,0	↘	68	79,5	64,2
Staffanstorps	28,6	→	121	23,2	36,4	71,0	→	70	77,4	60,6
Stenungsund	34,8	→	33	26,3	44,6	71,1	↘	64	77,4	63,4
Stockholm	22,9	↘	222	17,3	42,4	74,4	→	28	77,1	66,1
Storfors	24,4	↘	194	12,5	32,0	48,8	↘	289	50,0*	48,0
Storuman	29,6	↗	103	18,6	41,2	67,9	↑	124	76,7	58,8
Strängnäs	28,2	→	131	19,9	43,0	67,2	↘	132	73,3	57,0
Strömstad	37,6	→	14	22,9	59,6	70,9	→	72	71,4	70,2
Strömsund	26,9	↘	156	14,5	34,4	57,7	→	257	69,4	49,5
Sundbyberg	24,7	↘	190	21,9	32,2	70,2	↘	85	72,9	62,7
Sundsvall	24,4	↘	193	19,2	30,9	65,8	→	152	70,5	60,0
Sunne	17,0	↘	278	7,8	23,7	58,8	↘	243	71,4	44,7
Surahammar	30,9	↘	87	25,0	32,9	59,8	↘	228	65,0	57,9
Svalöv	30,8	↘	89	16,9	42,9	68,5	→	114	72,3	66,2
Svedala	32,9	→	54	20,2	47,9	69,9	→	90	73,1	65,6

A10. Andelen förstagångsväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
74	↑	101	Ragunda	
72	↘	143	Robertsfors	
76	→	64	Ronneby	
66	→	222	Rättvik	
77	↗	50	Sala	
82	↗	11	Salem	
72	↗	143	Sandviken	
74	↗	101	Sigtuna	
72	↗	143	Simrishamn	
70	↗	183	Sjöbo	
69	→	197	Skara	
75	↗	77	Skellefteå	
75	→	77	Skinnskatteberg	
-	-	-	Skurup	
74	→	101	Skövde	
70	→	183	Smedjebacken	
72	↑	143	Sollefteå	
76	→	64	Sollentuna	
-	-	-	Solna	
-	-	-	Sorsele	
75	↗	77	Sotenäs	
-	-	-	Staffanstorp	
50	↓	249	Stenungsund	
78	↗	38	Stockholm	
70	↗	183	Storfors	
60	↗	242	Storuman	
52	↓	248	Strängnäs	
64	↗	235	Strömstad	
67	↗	211	Strömsund	
73	→	125	Sundbyberg	
74	↑	101	Sundsvall	
-	-	-	Sunne	
76	↑	64	Surahammar	
74	↗	101	Svalöv	
80	↗	23	Svedala	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Svenljunga	33,9	↓	42	20,0	39,5	64,5	↓	177	85,0	54,3
Säffle	30,4	↗	96	18,6	40,4	67,1	↗	133	77,3	57,8
Säter	26,4	↓	165	18,6	37,7	72,1	→	52	77,1	64,2
Sävsjö	38,3	→	13	22,0	52,2	78,1	↘	8	81,4	75,4
Söderhamn	19,2	↘	261	9,5	28,0	63,2	→	190	76,9	49,7
Söderköping	24,5	↘	192	15,5	33,8	63,9	↘	185	73,2	56,3
Södertälje	30,0	↓	101	23,0	41,6	72,4	↘	48	80,6	61,9
Sölvesborg	18,7	↘	265	14,4	26,3	69,7	→	94	81,4	50,9
Tanum	31,2	→	77	18,8	38,9	70,4	→	81	75,0	66,7
Tibro	22,6	↓	227	8,3	36,2	57,9	↓	255	66,7	49,3
Tidaholm	27,9	↓	137	16,9	35,6	59,2	↓	237	64,4	56,3
Tierp	27,8	↓	139	16,9	38,5	57,8	↘	256	71,1	47,3
Timrå	22,4	↘	230	17,0	30,8	60,4	↗	224	68,8	50,0
Tingsryd	35,4	↘	26	21,7	45,8	70,1	↓	87	86,7	59,0
Tjörn	41,1	↘	5	19,1	58,9	82,2	→	1	86,2	75,6
Tomelilla	31,0	↘	81	12,3	43,2	67,6	→	126	66,7	68,2
Torsby	18,1	↘	269	9,5	20,0	48,8	↘	288	66,7	38,8
Torsås	30,7	↘	92	14,7	41,2	71,6	→	58	85,3	64,7
Tranemo	27,9	↓	138	17,1	39,3	69,3	↓	103	80,0	62,3
Tranås	33,3	↘	48	29,5	36,8	71,6	↘	59	86,4	57,9
Trelleborg	25,9	↘	172	14,9	35,2	59,7	↓	232	73,5	48,1
Trollhättan	19,0	↓	262	13,4	24,6	63,6	↘	186	76,1	51,2
Trosa	37,5	↘	15	24,6	52,3	67,3	↓	130	68,4	63,6
Tyresö	29,4	↘	110	22,3	46,4	78,7	↗	7	85,0	65,0
Täby	21,0	↘	247	16,4	41,8	74,6	↘	25	77,4	61,2
Töreboda	22,2	↓	232	10,6	32,2	65,7	→	157	78,7	54,2
Uddevalla	26,1	↘	171	17,4	35,9	69,7	↘	93	81,5	57,6
Ulricehamn	34,6	↘	34	15,9	50,4	73,5	→	38	84,1	64,6
Umeå	23,0	↘	220	13,4	35,3	62,0	→	208	70,6	55,0
Upplands Väsby	28,4	↘	129	18,6	47,1	70,4	→	82	75,7	60,9
Upplands-Bro	29,6	↓	108	16,8	44,0	76,1	→	13	84,7	66,4
Uppsala	24,3	↘	196	16,6	39,4	71,8	↘	55	75,0	66,4
Uppvidinge	33,0	↓	53	11,3	53,8	72,5	→	45	73,6	73,1
Vadstena	25,6	↘	176	17,8	37,1	59,8	↓	230	71,1	48,6
Vaggeryd	30,5	↓	95	17,5	40,2	66,2	↓	146	69,8	64,4

A10. Andelen förstagsängväljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
	Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i
	42 - 85			Min - max (riket)
	73,0			Vägt medel (riket)
				Median (riket)
	73	↗	125	Svenljunga
	66	→	222	Säffle
	69	→	197	Säter
	80	→	23	Sävsjö
	-	-	-	Söderhamn
	73	↗	125	Söderköping
	67	↗	211	Södertälje
	78	↗	38	Sölvesborg
	-	-	-	Tanum
	76	→	64	Tibro
	77	↗	50	Tidaholm
	74	↗	101	Tierp
	74	↗	101	Timrå
	-	-	-	Tingsryd
	75	→	77	Tjörn
	-	-	-	Tomelilla
	64	↗	235	Torsby
	75	→	77	Torsås
	74	→	101	Tranemo
	68	→	203	Tranås
	85	↑	1	Trelleborg
	75	↘	77	Trollhättan
	74	↗	101	Trosa
	79	→	30	Tyresö
	84	→	5	Täby
	70	→	183	Töreboda
	74	↗	101	Uddevalla
	72	↘	143	Ulricehamn
	77	↗	50	Umeå
	73	↗	125	Upplands Väsby
	-	-	-	Upplands-Bro
	79	→	30	Uppsala
	-	-	-	Uppvidinge
	76	↗	64	Vadstena
	77	↗	50	Vaggeryd

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

Elever folkbokförda i	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
	Procent		Procent	Procent	Procent					
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0				0,0 - 38,1	11,8 - 60,9		43,2 - 82,2		
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Valdemarsvik	29,6	↘	103	14,3	42,9	71,6	→	57	80,0	69,0
Vallentuna	39,6	↗	7	31,0	55,4	74,1	→	31	75,0	71,4
Vansbro	31,0	→	81	17,9	45,8	58,6	↘	248	64,3	54,2
Vara	35,4	↘	27	20,3	50,0	70,8	↘	75	78,4	66,7
Varberg	32,1	↘	63	19,0	43,6	69,4	↘	100	73,2	64,5
Vaxholm	28,6	↘	123	23,1	40,0	77,9	→	9	84,6	64,0
Vellinge	21,7	→	239	14,7	37,7	68,4	↘	116	71,0	62,3
Vetlanda	31,7	↘	68	12,0	46,4	71,1	↘	66	73,2	69,1
Vilhelmina	25,5	→	179	21,3*	32,5	57,4	↗	261	72,3	45,0
Vimmerby	24,0	↘	205	16,0*	33,8	66,7	↘	138	74,5	57,1
Vindeln	33,9	↘	42	18,2	41,0	58,1	↘	253	54,5*	64,1
Vingåker	45,8	↗	2	29,5	56,2	71,2	↗	63	77,3	68,5
Vårgårda	24,6	↘	191	12,2	32,1	61,9	↘	209	73,5	56,0
Vänersborg	18,4	↘	268	10,4	30,5	58,6	↘	247	66,7	47,5
Vännäs	35,0	↘	31	27,5	49,1	65,8	↘	153	66,7	69,8
Värmdö	38,7	↘	11	30,9	53,1	71,9	↘	54	74,8	66,4
Värnamo	23,2	→	218	12,1	44,2	76,0	↑	16	83,5	73,6
Västervik	17,3	↘	273	7,1	27,8	63,3	↘	188	76,3	51,5
Västerås	22,8	↘	223	16,6	30,8	66,3	↘	143	75,4	56,9
Växjö	28,1	↘	132	21,1	41,6	71,3	→	60	76,7	61,5
Ydre	31,8	↘	67	18,8	39,3	79,5	→	6	93,8*	71,4
Ystad	24,8	→	189	15,5	33,8	61,9	↘	212	65,8	57,6
Åmål	16,1	↘	281	6,1*	26,6	68,3	↘	118	76,8	57,0
Ånge	22,9	↘	221	11,8	34,5	62,4	↗	202	76,5	49,1
Åre	27,2	→	152	15,6	44,7	58,7	→	245	64,4	50,0
Årjäng	43,2	↑	4	30,6	50,0	65,3	→	162	77,8	56,9
Åsele	22,5	↘	228	6,7	36,4	62,5	↘	199	73,3*	63,6
Åstorp	29,1	→	113	16,9	38,0	70,2	↗	86	78,0	63,3
Åtvidaberg	27,5	↘	143	11,3	40,5	61,3	→	217	69,4	55,7
Älmhult	34,4	↘	37	27,5	42,9	75,8	↑	18	83,5	68,1
Älvdalen	33,3	→	48	0,0	39,6	58,0	↗	254	50,0*	58,5
Älvkarleby	17,9	↘	270	9,7	26,5*	59,7	↗	231	74,2	47,1
Älvsbyn	31,3	→	76	21,1	37,9	60,4	↘	224	73,7	51,7
Ängelholm	27,6	↘	140	15,5	45,5	70,5	→	80	75,9	62,4
Öckerö	39,2	↘	10	27,3*	49,2*	74,2	↘	29	80,0	69,2

A10. Andelen förstagångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
72	↗	143	Valdemarsvik	
81	↗	18	Vallentuna	
74	↗	101	Vansbro	
82	↗	11	Vara	
78	↗	38	Varberg	
73	↘	125	Vaxholm	
82	→	11	Vellinge	
74	↗	101	Vetlanda	
-	-	-	Vilhelmina	
74	↗	101	Vimmerby	
73	↑	125	Vindeln	
74	↓	101	Vingåker	
74	→	101	Vårgårda	
-	-	-	Vänersborg	
74	↗	101	Vännäs	
-	-	-	Värmdö	
73	→	125	Värnamo	
67	→	211	Västervik	
74	↑	101	Västerås	
80	↗	23	Växjö	
83	↗	8	Ydre	
-	-	-	Ystad	
83	↑	8	Ämål	
71	↑	164	Änge	
71	↑	164	Äre	
63	↗	240	Årjäng	
73	↗	125	Åsele	
67	↗	211	Åstorp	
77	↗	50	Åtvidaberg	
75	→	77	Älmhult	
66	↗	222	Älvdalen	
63	↘	240	Älvkarleby	
78	→	38	Älvsbyn	
75	↗	77	Ängelholm	
80	→	23	Öckerö	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 3. Arbete och högre studier A8-A10

	A8. Andel elever som etablerat sig på arbetsmarknaden två år efter avslutad gymnasieutbildning					A9. Andel elever som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar två år efter avslutad gymnasieutbildning				
	Totalt			Efter programinriktning		Totalt			Efter programinriktning	
	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande	Procent	Jämfört m 2009	Rank	Studieförberedande	Yrkesförberedande
				Procent	Procent				Procent	Procent
Elever folkbokförda i										
<i>Min - max (riket)</i>	12,9 - 46,0			0,0 - 38,1	11,8 - 60,9	43,2 - 82,2			47,5 - 94,7	33,3 - 78,3
<i>Vägt medel (riket)</i>	25,9			16,9	38,0	67,9			74,9	59,0
<i>Median (riket)</i>	27,4			16,8	38,0	66,3			74,8	58,4
Ödeshög	36,2	↘	23	8,7	60,9	74,5	↗	26	69,6	78,3
Örebro	26,4	→	164	20,0	39,2	66,1	→	148	70,1	57,8
Örkelljunga	30,3	↘	97	25,5	35,1	72,5	↘	45	85,1	63,2
Örnsköldsvik	23,6	↘	210	13,3	37,3	66,6	↘	140	75,9	56,2
Östersund	24,2	→	199	19,8	31,6	62,7	↗	193	68,4	51,7
Österåker	27,3	↘	149	18,1	44,0	72,3	→	50	77,0	64,5
Östhammar	40,1	→	6	21,5	55,1	73,7	↘	37	81,3	68,1
Östra Göinge	23,6	↘	209	9,5	35,0	68,8	→	111	76,2	62,5
Överkalix	18,9	→	264	12,5	23,8	43,2	→	290	50,0*	38,1
Övertorneå	13,6	↘	287	9,8	18,2	56,1	↘	270	65,9	36,4

A10. Andelen förstagångs- väljare som röstade i 2010 års val till kommunfullmäktige				
Totalt				
Procent	Jämfört m 2006	Rank	Elever folkbokförda i	
42 - 85			Min - max (riket)	
			Vägt medel (riket)	
73,0			Median (riket)	
72	→	143	Ödeshög	
76	↗	64	Örebro	
70	→	183	Örkelljunga	
-	-	-	Örnsköldsvik	
71	↗	164	Östersund	
79	↗	30	Österåker	
-	-	-	Östhammar	
73	↗	125	Östra Göinge	
-	-	-	Överkalix	
57	↘	246	Övertorneå	

** Elevantalet understiger 10 elever.

* Elevantalet understiger 20 elever.

- Värde finns ej att redovisa.

... För få för att redovisas.

TABELL 4. Ekonomiindikatorer B1-B2

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Ale	93969	17921	4468	5,0	175
Alingsås	84280	17829	2999	-6,2	37
Alvesta	101662	21707	4667	8,5	219
Aneby	96357	19399	6604	2,9	143
Arboga	107961	20062	5499	16,8	261
Arjeplog	103438	11027	8408	5,2	177
Arvidsjaur	116327	19001	6626	16,9	263
Arvika	82964	12161	4234	-9,8	18
Askersund	94991	18517 ¹	4726	-0,3	98
Avesta	94288	19118	2535	5,6	182
Bengtstors	98541	16282	7007	4,2	165
Berg	107741	18208	9831	10,4	232
Bjurholm	109834	18271	8702	10,7	234
Bjuv	92057	18690	5215	-3,2	63
Boden	96257	17972	3100	7,2	200
Bollebygd	84151	18473	4534	-11,3	13
Bollnäs	97149	15812	3567	6,7	195
Borgholm	90671	17449 ¹	8154	-8,6	24
Borlänge	95667	18145	2199	6,2	187
Borås	75932	14355	1834	-15,8	1
Botkyrka	93116	19542	797	5,8	183
Boxholm	91980	18855	5934	-2,7	69
Bromölla	88932	18493 ¹	5456	-7,0	29
Bräcke	103522	16576 ¹	8233	3,4	147
Burlöv	92471	17788	4385	7,2	199
Båstad	108414	25823	4739	19,1	273
Dals-Ed	110656	19696	7159	16,9	262
Danderyd	77670	14786	336	-4,7	47
Degerfors	97723	14227	4701	4,1	162
Dorotea	122279	18267 ²	13639	18,7	270
Eda	98546	18211	8102	0,1	102
Ekerö	89457	18480	1169	2,4	132
Eksjö	95088	13375	3897	3,9	159

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.² Kommunen har inga elever i egen skola.

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Emmaboda	108578	17788	4456	17,2	265
Enköping	87620	16782	6262	-3,3	62
Eskilstuna	77981	17787	1999	-13,5	5
Eslöv	94475	14779	3204	4,0	160
Essunga	87427	19118	4600	-8,1	26
Fagersta	92671	3931 ¹	2355	1,5	122
Falkenberg	85681	13759	2933	-6,8	32
Falköping	92655	14796	2867	-0,1	100
Falun	95307	19550	2933	5,5	181
Filipstad	105566	9821	5002	11,8	239
Finspång	93397	13402	2797	0,1	103
Flen	94225	20819	4734	2,5	133
Forshaga	92457	18121	7436	-0,8	90
Färgelanda	94846	18787	4843	-2,5	70
Gagnef	105296	18234	5623	8,7	220
Gislaved	99102	17559	8870	8,3	214
Gnesta	96515	19026 ²	4800	1,4	120
Gnosjö	99529	15125	5169	8,9	222
Gotland	100954	21913	3502	12,4	244
Grums	103283	18243	5867	7,6	203
Grästorp	84147	19074	5082	-12,2	10
Gullspång	98465	18625	5639	2,8	140
Gällivare	94240	12182	2131	3,0	145
Gävle	79343	15636	2899	-11,3	12
Göteborg	75186	15367	3733	-13,3	7
Götene	91709	18682	4668	-4,1	55
Habo	86155	18718 ²	5970	-8,3	25
Hagfors	93513	14972	4802	1,5	124
Hallsberg	90965	7043 ¹	4458	-3,3	61
Hallstahammar	100766	9367 ¹	4934	12,0	241
Halmstad	93922	17116 ¹	3035	4,9	173
Hammarö	94455	16141	0	4,9	174
Haninge	89917	21300	1134	1,6	127

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.

² Kommunen har inga elever i egen skola.

TABELL 4. Ekonomiindikatorer B1-B2

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
<i>Min - max (riket)</i>	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
<i>Vägt medel (riket)</i>	89578	17182	3165		
<i>Median (riket)</i>	94551	17928	4284		
Haparanda	101484	16371	3770	5,4	179
Heby	105802	18283	8962	10,0	228
Hedemora	94842	15192	3608	2,5	134
Helsingborg	82277	15744	1536	-5,6	40
Herrljunga	99474	17140	4521	3,8	156
Hjo	93129	18234	5037	-1,3	84
Hofors	99327	16915	3139	7,9	207
Huddinge	91539	22707	901	5,2	178
Hudiksvall	85428	15352	4033	-5,6	39
Hultsfred	118773	13293	2875	25,5	285
Hylte	105195	20842	6006	10,8	237
Håbo	97436	17463	2939	9,3	225
Hällefors	107264	13252	8824	12,9	248
Härjedalen	117508	18219	9988	20,1	278
Härnösand	94859	17775	2835	5,9	185
Härryda	76062	14106	3637	-14,5	3
Hässleholm	93536	17449	4136	0,8	117
Höganäs	89643	18602	3370	4,6	169
Högsby	110865	20054	5393	19,6	275
Hörby	99804	17890	5861	2,6	136
Höör	101843	18299	5930	7,0	198
Jokkmokk	95866	16662	5785	1,6	126
Järfälla	86057	16842	1367	1,3	119
Jönköping	83144	15247	3867	-9,0	20
Kalix	112906	21454	3599	19,2	274
Kalmar	88962	4259 ¹	3967	0,8	114
Karlsborg	99481	18329	5476	2,4	131
Karlshamn	89456	16230	3034	-1,5	82
Karlskoga	96649	17372	1431	10,6	233
Karlskrona	78364	18210	3467	-11,8	11
Karlstad	89096	17509	5534	0,8	116
Katrineholm	93694	18104	2999	3,6	152
Kil	96134	18477 ²	7589	3,5	151

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.² Kommunen har inga elever i egen skola.

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Kinda	102669	18828	6036	8,5	218
Kiruna	90201	11373	3441	-2,9	64
Klippan	81848	20923	3032	-13,4	6
Knivsta	96997	18003	8104	6,2	186
Kramfors	94215	12057 ¹	4151	0,2	104
Kristianstad	86179	17605	3204	-4,5	50
Kristinehamn	91176	16880	2969	-0,9	89
Krokom	94051	19223 ¹	4627	-2,1	75
Kumla	97673	18993	3699	7,7	204
Kungsbacka	93098	20523	3504	6,6	193
Kungsör	115850	24911	5721	23,8	283
Kungälv	94163	19210	3533	4,7	170
Kävlinge	97097	16901 ¹	5031	7,9	208
Köping	93280	13968	2596	4,1	164
Laholm	99425	17755	4302	6,3	192
Landskrona	99513	7964 ¹	2427	12,6	245
Laxå	94658	18165 ¹	4659	-1,6	81
Lekeberg	96695	17937	4934	1,4	121
Leksand	92773	16984	3729	2,9	144
Lerum	88496	18130	3833	0,4	106
Lessebo	95814	19938	6278	0,7	110
Lidingö	86562	16087	567	8,4	215
Lidköping	96791	19063	2000	8,0	211
LillaEdet	96658	18593	6068	0,8	113
Lindesberg	89172	15129	4466	-2,1	74
Linköping	86353	18401	2599	-1,7	79
Ljungby	93474	16393	2635	1,5	125
Ljusdal	114779	18225	6022	19,7	276
Ljusnarsberg	94656	18449 ²	5716	-1,2	87
Lomma	87679	18436	4607	2,8	142
Ludvika	97125	6905 ¹	4002	4,1	163
Luleå	93012	23239	3534	3,6	153
Lund	80613	12179	2098	-5,0	43

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.

² Kommunen har inga elever i egen skola.

TABELL 4. Ekonomiindikatorer B1-B2

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Lycksele	114779	22745	3335	22,1	281
Lysekil	91146	14895	4063	1,1	118
Malmö	86953	15875	1100	0,8	115
Malung-Sälen	129272	31807	5971	28,1	288
Malå	117109	17806	8133	14,0	252
Mariestad	85209	14365	2532	-6,2	36
Mark	84943	15127	3067	-8,0	27
Markaryd	98508	15994	3066	6,7	194
Mellerud	102693	18964	3263	10,3	230
Mjölby	89220	19014	3635	-1,9	77
Mora	98664	18620	2722	6,2	188
Motala	84614	11784	2500	-4,9	46
Mullsjö	88704	17090	5436	-5,3	41
Munkedal	94575	17628	5943	-0,8	91
Munkfors	106252	18457	6093	10,2	229
Mölnadal	90227	21630	4334	4,4	166
Mönsterås	104750	18812	4192	12,0	240
Mörbylånga	93193	18514 ¹	7402	-0,7	93
Nacka	86226	18455	1603	2,6	139
Nora	89965	17658	4533	-3,5	60
Norberg	88728	18580 ¹	3746	-4,4	51
Nordanstig	107358	17547	8557	11,2	238
Nordmaling	98473	17765	6759	-0,3	96
Norrköping	81505	15005	1767	-10,3	16
Norrtälje	83910	16708	1767	-8,7	22
Norsjö	108559	15900	6830	7,0	197
Nybro	98210	18575	3661	7,7	205
Nykvarn	88684	18535 ²	4665	-2,9	66
Nyköping	94122	17221	2767	4,4	167
Nynäshamn	84159	16372	1204	-6,0	38
Nässjö	92100	19184	3465	1,7	128
Ockelbo	103934	17999	7265	5,5	180
Olofström	95446	15278 ¹	3761	3,6	154

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.² Kommunen har inga elever i egen skola.

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Orsa	111523	16419	5503	15,3	257
Orust	106308	20182	5205	13,7	251
Osby	106731	21677	4477	12,6	246
Oskarshamn	85213	18065	2801	-4,2	54
Ovanåker	100949	12469	3498	8,1	213
Oxelösund	98121	18967	5466	4,0	161
Pajala	110656	9439	9438	7,3	201
Partille	86136	19749	4407	0,7	109
Perstorp	95804	17662	4829	-2,7	68
Piteå	90533	13242	3376	-1,8	78
Ragunda	124576	20897 ¹	10933	18,4	269
Robertsfors	125177	20406	7343	25,8	286
Ronneby	101080	20427	3566	10,3	231
Rättvik	84774	18595	2180	-10,4	15
Sala	92801	14594	3793	-0,4	95
Salem	85885	15159	1137	-2,8	67
Sandviken	99142	19091	3671	6,8	196
Sigtuna	87757	16567	2004	-0,5	94
Simrishamn	99417	15842	5735	9,3	224
Sjöbo	89484	17728 ¹	5867	-5,3	42
Skara	76585	16143	2496	-15,2	2
Skellefteå	87884	17812	4465	-4,6	49
Skinnskatteberg	104204	18571 ¹	3100	13,1	249
Skurup	96325	17343	4972	1,5	123
Skövde	84612	14573	2501	-6,7	33
Smedjebacken	93583	14495 ¹	4598	-1,2	86
Sollefteå	112361	12633 ¹	2648	16,6	260
Sollentuna	82834	14204	965	-2,2	72
Solna	88575	17454	1403	7,5	202
Sorsele	121469	19276	8664	14,5	254
Sotenäs	97774	19182 ²	0	3,5	149
Staffanstorp	94695	18659	4776	8,0	209
Stenungsund	80878	17571	2663	-8,7	23

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.

² Kommunen har inga elever i egen skola.

TABELL 4. Ekonomiindikatorer B1-B2

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
<i>Min - max (riket)</i>	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
<i>Vägt medel (riket)</i>	89578	17182	3165		
<i>Median (riket)</i>	94551	17928	4284		
Stockholm	82505	18010	1297	-1,4	83
Storfors	100995	17290	4803	4,5	168
Storuman	135014	15254	8670	34,3	290
Strängnäs	106823	26215	4999	17,9	267
Strömstad	112853	25165	5657	26,0	287
Strömsund	111936	19416	6995	8,8	221
Sundbyberg	90083	20001	1597	8,0	210
Sundsvall	88190	17127	3899	-0,7	92
Sunne	102776	16106	6303	10,8	235
Surahammar	109824	19691 ¹	4721	14,8	255
Svalöv	103033	17047 ¹	4642	9,5	226
Svedala	100998	17688	5634	12,2	242
Svenljunga	82603	18312	5603	-12,4	8
Säffle	98386	17935	5202	3,9	158
Säter	108211	16602	6788	12,4	243
Sävsjö	109800	19054	4101	17,1	264
Söderhamn	94617	13196	3872	2,5	135
Söderköping	94527	16657	3800	0,3	105
Södertälje	86605	17707	900	-1,3	85
Sölvesborg	91774	4909 ¹	3290	0,8	112
Tanum	100286	18468	7921	6,3	191
Tibro	81700	12082	2735	-14,1	4
Tidaholm	90341	16391	3035	-4,7	48
Tierp	97270	18743	5372	4,8	172
Timrå	83096	13114	5164	-6,8	31
Tingsryd	103969	15943	7840	10,8	236
Tjörn	91122	17806	4767	-0,2	99
Tomelilla	94030	18290 ¹	4466	-3,7	58
Torsby	114110	16030	7132	19,7	277
Torsås	93599	10132 ¹	4775	2,6	137
Tranemo	97175	16660	1868	5,0	176
Tranås	89257	17628	4262	-0,1	101
Trelleborg	86291	19220	2733	-4,4	52

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.² Kommunen har inga elever i egen skola.

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
<i>Min - max (riket)</i>	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
<i>Vägt medel (riket)</i>	89578	17182	3165		
<i>Median (riket)</i>	94551	17928	4284		
Trollhättan	85328	15736	1601	-5,0	44
Trosa	97923	18861	7274	6,3	190
Tyresö	76951	13749	1001	-10,9	14
Täby	83165	20619	970	0,4	107
Töreboda	103503	23001	4993	8,1	212
Uddevalla	79638	15439	1800	-12,3	9
Ulricehamn	96805	14540	2667	3,5	150
Umeå	96578	19955	3235	8,4	216
UpplandsVäsby	83807	16622	864	-2,9	65
Upplands-Bro	85941	14194	1066	-3,7	56
Uppsala	91687	20294	3699	4,8	171
Uppvidinge	110600	20093	6668	15,6	258
Vadstena	92634	14268	2021	2,6	138
Vaggeryd	103132	16652	5398	9,6	227
Valdemarsvik	110769	22329	5766	17,5	266
Vallentuna	88312	19457	834	0,7	111
Vansbro	122829	22329	6733	23,0	282
Vara	92297	18826	5847	-2,5	71
Varberg	94000	18345 ¹	2800	3,7	155
Vaxholm	86483	18560 ²	1666	-2,0	76
Vellinge	93420	20418	4671	7,8	206
Vetlanda	94652	20112	3768	2,8	141
Vilhelmina	126133	24673	4267	20,1	279
Vimmerby	96036	14695	4663	3,9	157
Vindeln	112662	17944	8202	13,5	250
Vingåker	94491	18004	7730	-0,3	97
Vårgårda	91327	19499	4095	-4,3	53
Vänersborg	87942	17351	1730	-1,0	88
Vännäs	112623	22330	5007	24,4	284
Värmdö	82995	16115	1168	-3,7	57
Värnamo	91462	18094	3367	2,3	130
Västervik	87395	13310	1796	-3,5	59
Västerås	81041	21363	1730	-9,0	21

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.

² Kommunen har inga elever i egen skola.

TABELL 4. Ekonomiindikatorer B1-B2

	B1. Nettokostnad per elev, treårigt medelvärde (2007-2009)			B2. Procentuell avvikelse	
		Varav lokal- kostnad per elev	Varav skolskjuts, resor, inackorde- ring per elev	från standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)	
Elever folkbokförda i	Kronor	Kronor	Kronor	Procent	Rank
Min - max (riket)	75186 - 135014	9439 - 31 807	0 - 13 806	(-15,8) - 34,3	
Vägt medel (riket)	89578	17182	3165		
Median (riket)	94551	17928	4284		
Växjö	83197	15416	2000	-6,9	30
Ydre	99624	19106 ²	6033	6,3	189
Ystad	79734	10985 ¹	2171	-9,5	19
Åmål	100552	20498	3030	8,4	217
Ånge	113492	17365	7039	15,7	259
Åre	117192	20282	8865	18,9	272
Ärjäng	105796	21640	8399	8,9	223
Åsele	96540	18492	8741	-4,9	45
Åstorp	87471	17567	3602	-7,2	28
Åtvidaberg	93093	20501	3628	0,6	108
Älmhult	99876	17267	4531	12,7	247
Älvdalen	124101	19811	1336	21,3	280
Älvkarleby	92115	17211	5690	-1,7	80
Älvsbyn	113403	19001	7672	15,3	256
Ängelholm	87387	18917	3403	-2,1	73
Öckerö	104144	19612	4703	14,2	253
Ödeshög	98806	18711	5164	3,3	146
Örebro	77806	18729	1100	-10,0	17
Örkelljunga	98836	20169	6292	3,4	148
Örnsköldsvik	86416	14682	4533	-6,4	35
Östersund	82399	4871 ¹	2900	-6,6	34
Österåker	89734	19470	964	1,9	129
Östhammar	110580	22726	6572	18,4	268
ÖstraGöinge	101170	16387	6390	5,9	184
Överkalix	133341	20040	13806	28,6	289
Övertorneå	119126	15475	7282	18,9	271

¹ Kommunen ingår i ett gymnasieförbund.² Kommunen har inga elever i egen skola.

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
		Totalt	Kommunal		
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Ale	27442	32,75	22,3	199184	89530
Alingsås	37796	32,24	21,8	187298	89805
Alvesta	18802	32,76	22,1	182701	93678
Aneby	6393	32,50	21,8	180647	93674
Arboga	13285	32,24	21,7	175474	92399
Arjeplog	3161	32,68	22,3	167530	98357
Arvidsjaur	6529	32,48	22,1	172721	99509
Arvika	26034	31,65	20,9	171996	91987
Askersund	11278	32,40	21,7	175472	95247
Avesta	21583	33,10	22,2	178166	89285
Bengtstors	9791	33,24	22,8	156599	94597
Berg	7352	33,47	22,9	159395	97630
Bjurholm	2460	33,40	22,9	151823	99262
Bjuv	14841	31,28	20,9	176741	95107
Boden	27471	32,53	22,1	180681	89763
Bollebygd	8375	31,94	21,5	203443	94900
Bollnäs	26248	32,07	20,9	171674	91045
Borgholm	10676	32,20	22,0	159676	99183
Borlänge	49251	33,55	22,7	181342	90096
Borås	103294	31,94	21,5	182546	90200
Botkyrka	82608	32,23	20,1	177628	88042
Boxholm	5221	32,19	22,3	179501	94493
Bromölla	12272	32,15	21,8	176080	95653
Bräcke	6885	33,92	23,3	161683	100165
Burlöv	16701	30,48	20,1	179638	86298
Båstad	14278	30,62	20,2	183348	91055
Dals-Ed	4692	34,09	23,6	155629	94671
Danderyd	31330	29,30	17,2	270870	81482
Degerfors	9641	32,85	22,2	172678	93895
Dorotea	2878	33,40	22,9	160153	103045
Eda	8524	33,00	22,3	159721	98472
Ekerö	25410	31,33	19,2	235223	87377
Eksjö	16244	32,57	21,9	181159	91505
Emmaboda	9187	31,83	21,6	177954	92647
Enköping	39759	31,35	21,0	191896	90572
Eskilstuna	96311	32,35	22,2	176444	90142

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Förortskommuner till storstäderna	Ale
	Pendlingskommuner	Alingsås
	Pendlingskommuner	Alvesta
	Pendlingskommuner	Aneby
	Varuproducerande kommuner	Arboga
	Turism- och besöksnäringkommuner	Arjeplog
	Kommuner i glesbefolkad region	Arvidsjaur
	Varuproducerande kommuner	Arvika
	Varuproducerande kommuner	Askersund
	Varuproducerande kommuner	Avesta
	Varuproducerande kommuner	Bengtstors
	Turism- och besöksnäringkommuner	Berg
	Pendlingskommuner	Bjurholm
	Förortskommuner till större städer	Bjuv
	Kommuner i glesbefolkad region	Boden
	Förortskommuner till storstäderna	Bollebygd
	Kommuner i glesbefolkad region	Bollnäs
	Turism- och besöksnäringkommuner	Borgholm
	Kommuner i tätbefolkad region	Borlänge
	Större städer	Borås
	Förortskommuner till storstäderna	Botkyrka
	Pendlingskommuner	Boxholm
	Pendlingskommuner	Bromölla
	Glesbygdskommuner	Bräcke
	Förortskommuner till storstäderna	Burlöv
	Turism- och besöksnäringkommuner	Båstad
	Glesbygdskommuner	Dals-Ed
	Förortskommuner till storstäderna	Danderyd
	Pendlingskommuner	Degerfors
	Turism- och besöksnäringkommuner	Dorotea
	Kommuner i glesbefolkad region	Eda
	Förortskommuner till storstäderna	Ekerö
	Kommuner i tätbefolkad region	Eksjö
	Varuproducerande kommuner	Emmaboda
	Kommuner i tätbefolkad region	Enköping
	Större städer	Eskilstuna

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Eslöv	31587	30,13	19,7	186666	90843
Essunga	5564	32,45	22,0	172372	95129
Fagersta	12443	32,49	22,0	178779	91302
Falkenberg	41008	31,02	21,3	181494	91934
Falköping	31513	32,05	21,6	176563	92772
Falun	56044	33,20	22,3	187310	90371
Filipstad	10562	32,75	22,0	160552	94462
Finspång	20747	31,55	21,7	181378	93326
Flen	16028	31,75	21,6	170617	91923
Forshaga	11266	33,10	22,4	175749	93190
Färgelanda	6654	32,14	21,7	168811	97302
Gagnef	10097	33,38	22,5	177397	96866
Gislaved	29111	32,25	21,6	186633	91517
Gnesta	10360	32,35	22,2	189527	95201
Gnosjö	9546	32,80	22,1	188001	91414
Gotland	57269	33,10	33,1	169294	89824
Grums	9091	33,15	22,4	170037	95988
Grästorps	5776	32,20	21,8	176466	95805
Gullspång	5291	33,37	22,9	159331	95751
Gällivare	18425	32,73	22,3	191955	91512
Gävle	95055	32,72	21,6	186917	89501
Göteborg	513751	32,00	21,6	184378	86739
Götene	13223	32,35	21,9	185594	95678
Habo	10741	32,33	21,7	200306	93968
Hagfors	12480	33,25	22,5	160731	92109
Hallsberg	15275	32,10	21,4	177260	94113
Hallstahammar	15175	32,19	21,7	177428	89985
Halmstad	91800	30,50	20,8	186723	89547
Hammarö	14926	32,85	22,1	204097	90012
Haninge	77054	32,18	20,1	198364	88488
Haparanda	10059	32,68	22,3	156781	96265
Heby	13382	32,87	22,5	169067	96166
Hedemora	15164	33,30	22,4	172218	92519
Helsingborg	129177	30,60	20,2	184102	87147
Herrljunga	9314	32,74	22,3	174660	95865
Hjo	8841	32,45	22,0	176866	94389

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Förortskommuner till större städer	Eslöv
	Pendlingskommuner	Essunga
	Varuproducerande kommuner	Fagersta
	Kommuner i tätbefolkad region	Falkenberg
	Kommuner i tätbefolkad region	Falköping
	Större städer	Falun
	Varuproducerande kommuner	Filipstad
	Varuproducerande kommuner	Finspång
	Kommuner i tätbefolkad region	Flen
	Förortskommuner till större städer	Forshaga
	Pendlingskommuner	Färgelanda
	Pendlingskommuner	Gagnef
	Varuproducerande kommuner	Gislaved
	Förortskommuner till större städer	Gnesta
	Varuproducerande kommuner	Gnosjö
	Turism- och besöksnäringkommuner	Gotland
	Varuproducerande kommuner	Grums
	Förortskommuner till större städer	Grästorps
	Varuproducerande kommuner	Gullspång
	Varuproducerande kommuner	Gällivare
	Större städer	Gävle
	Storstäder	Göteborg
	Varuproducerande kommuner	Götene
	Förortskommuner till större städer	Habo
	Varuproducerande kommuner	Hagfors
	Pendlingskommuner	Hallsberg
	Pendlingskommuner	Hallstahammar
	Större städer	Halmstad
	Förortskommuner till större städer	Hammarö
	Förortskommuner till storstäderna	Haninge
	Kommuner i glesbefolkad region	Haparanda
	Pendlingskommuner	Heby
	Kommuner i tätbefolkad region	Hedemora
	Större städer	Helsingborg
	Varuproducerande kommuner	Herrljunga
	Pendlingskommuner	Hjo

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
		Totalt	Kommunal		
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Hofors	9741	33,82	22,7	176193	92072
Huddinge	97453	32,05	20,0	202438	87033
Hudiksvall	36849	32,82	21,7	175997	90511
Hultsfred	13696	32,53	22,3	163695	94614
Hylte	10177	31,17	21,5	181088	94919
Håbo	19629	32,20	21,8	220566	89160
Hällefors	7220	33,10	22,4	159298	94967
Härjedalen	10454	33,42	22,8	161061	97860
Härnösand	24611	34,03	23,0	175891	89590
Härryda	34463	31,50	21,1	217192	88961
Hässleholm	50107	31,00	20,6	171971	92769
Höganäs	24637	30,12	19,7	197045	85687
Högsby	5777	32,33	22,1	159263	92717
Hörby	14840	30,17	19,8	176324	97318
Höör	15460	30,97	20,6	187032	95137
Jokkmokk	5170	32,63	22,2	168112	94372
Järfälla	66211	30,73	18,6	210225	84939
Jönköping	127382	32,15	21,5	187886	91410
Kalix	16740	32,73	22,3	171549	94698
Kalmar	62815	32,43	22,2	180815	88268
Karlsborg	6752	31,95	21,5	177413	97194
Karlshamn	31143	32,60	21,9	176516	90854
Karlskoga	29668	32,10	21,4	180337	87409
Karlskrona	64032	31,90	21,2	183810	88894
Karlstad	85753	32,50	21,8	183488	88367
Katrineholm	32428	32,35	22,2	173652	90468
Kil	11706	33,15	22,4	178219	92843
Kinda	9762	31,00	21,2	176636	94611
Kiruna	22944	33,23	22,8	196999	92919
Klippan	16515	30,40	20,0	170095	94565
Knivsta	14724	31,77	21,4	225320	91375
Kramfors	18911	33,83	22,8	164876	94049
Kristianstad	79543	31,25	20,9	179682	90197
Kristinehamn	23808	33,20	22,5	168777	92023
Krokoms	14535	33,12	22,5	181801	96038
Kumla	20456	31,10	20,4	190750	90715

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Varuproducerande kommuner	Hofors
	Förortskommuner till storstäderna	Huddinge
	Kommuner i glesbefolkad region	Hudiksvall
	Varuproducerande kommuner	Hultsfred
	Varuproducerande kommuner	Hylte
	Förortskommuner till storstäderna	Håbo
	Kommuner i tätbefolkad region	Hällefors
	Turism- och besöksnäringkommuner	Härjedalen
	Kommuner i glesbefolkad region	Härnösand
	Förortskommuner till storstäderna	Härryda
	Större städer	Hässleholm
	Pendlingskommuner	Höganäs
	Pendlingskommuner	Högsby
	Förortskommuner till större städer	Hörby
	Förortskommuner till större städer	Höör
	Turism- och besöksnäringkommuner	Jokkmokk
	Förortskommuner till storstäderna	Järfälla
	Större städer	Jönköping
	Kommuner i glesbefolkad region	Kalix
	Större städer	Kalmar
	Kommuner i tätbefolkad region	Karlsborg
	Kommuner i tätbefolkad region	Karlshamn
	Varuproducerande kommuner	Karlskoga
	Större städer	Karlskrona
	Större städer	Karlstad
	Kommuner i tätbefolkad region	Katrineholm
	Förortskommuner till större städer	Kil
	Kommuner i tätbefolkad region	Kinda
	Kommuner i glesbefolkad region	Kiruna
	Pendlingskommuner	Klippan
	Förortskommuner till större städer	Knivsta
	Kommuner i glesbefolkad region	Kramfors
	Större städer	Kristianstad
	Kommuner i tätbefolkad region	Kristinehamn
	Pendlingskommuner	Krokom
	Förortskommuner till större städer	Kumla

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
		Totalt	Kommunal		
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Kungsbacka	75025	31,25	21,5	219551	87311
Kungörs	8089	32,41	21,9	182529	93557
Kungälv	41241	32,32	21,9	204322	89950
Kävlinge	29013	28,90	18,5	212598	89949
Köping	24905	32,54	22,0	174902	89581
Laholm	23390	30,50	20,8	176508	93533
Landskrona	41724	30,63	20,2	168347	88372
Laxå	5686	33,23	22,6	171133	96178
Lekeberg	7134	32,48	21,8	184312	95369
Leksand	15289	32,95	22,1	178629	90121
Lerum	38580	31,53	21,1	216186	88186
Lessebo	8139	32,36	21,7	178097	95143
Lidingö	44017	30,96	18,9	236056	79867
Lidköping	38048	31,84	21,4	187246	89597
Lilla Edet	12578	33,25	22,8	180587	95924
Lindesberg	23034	32,35	21,7	176396	91066
Linköping	146416	30,25	20,4	186221	87860
Ljungby	27297	31,61	21,0	183525	92062
Ljusdal	19065	33,57	22,4	164522	95890
Ljusnarsberg	4931	32,10	21,4	156184	95812
Lomma	21559	29,63	19,2	235465	85255
Ludvika	25810	33,20	22,3	176511	93293
Luleå	74178	32,68	22,3	187204	89797
Lund	110488	31,23	20,8	186940	84860
Lycksele	12376	33,35	22,9	173734	93989
Lysekil	14521	32,94	22,5	176138	90120
Malmö	298963	31,23	20,8	166288	86261
Malung-Sälen	10356	33,20	22,3	171445	100880
Malå	3274	33,65	23,2	171153	102698
Mariestad	23741	32,14	21,7	176156	90830
Mark	33845	32,09	21,6	180250	92344
Markaryd	9619	31,65	21,0	169566	92327
Mellerud	9179	33,14	22,7	156847	93133
Mjölby	25856	31,00	21,2	182352	90922
Mora	20153	33,57	22,7	176916	92869
Motala	41955	31,25	21,4	175933	88937

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Förortskommuner till storstäderna	Kungsbacka
	Pendlingskommuner	Kungsör
	Förortskommuner till storstäderna	Kungälv
	Förortskommuner till större städer	Kävlinge
	Varuproducerande kommuner	Köping
	Kommuner i tätbefolkad region	Laholm
	Kommuner i tätbefolkad region	Landskrona
	Varuproducerande kommuner	Laxå
	Förortskommuner till större städer	Lekeberg
	Kommuner i tätbefolkad region	Leksand
	Förortskommuner till storstäderna	Lerum
	Pendlingskommuner	Lessebo
	Förortskommuner till storstäderna	Lidingö
	Kommuner i tätbefolkad region	Lidköping
	Förortskommuner till storstäderna	Lilla Edet
	Varuproducerande kommuner	Lindesberg
	Större städer	Linköping
	Varuproducerande kommuner	Ljungby
	Glesbygdskommuner	Ljusdal
	Varuproducerande kommuner	Ljusnarsberg
	Förortskommuner till storstäderna	Lomma
	Varuproducerande kommuner	Ludvika
	Större städer	Luleå
	Större städer	Lund
	Kommuner i glesbefolkad region	Lycksele
	Turism- och besöksnäringkommuner	Lysekil
	Storstäder	Malmö
	Turism- och besöksnäringkommuner	Malung-Sälen
	Varuproducerande kommuner	Malå
	Kommuner i tätbefolkad region	Mariestad
	Kommuner i tätbefolkad region	Mark
	Varuproducerande kommuner	Markaryd
	Kommuner i tätbefolkad region	Mellerud
	Kommuner i tätbefolkad region	Mjölby
	Kommuner i glesbefolkad region	Mora
	Kommuner i tätbefolkad region	Motala

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
		Totalt	Kommunal		
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Mullsjö	7033	32,65	22,0	187974	93682
Munkedal	10181	33,21	22,8	167244	95307
Munkfors	3771	33,25	22,5	152613	96376
Mölnadal	60973	31,29	20,8	209188	86462
Mönsterås	12909	32,03	21,8	180189	93556
Mörbylånga	14021	32,03	21,8	185378	93806
Nacka	90108	30,36	18,3	230801	84005
Nora	10447	32,80	22,1	179076	93197
Norberg	5723	33,04	22,5	174966	92824
Nordanstig	9611	33,57	22,4	163883	96509
Nordmaling	7098	33,55	23,1	169840	98808
Norrköping	130050	31,30	21,5	179045	90899
Norrtälje	56080	32,22	20,1	182364	91941
Norsjö	4304	33,65	23,2	165748	101469
Nybro	19651	32,45	22,2	169867	91202
Nykvarn	9331	32,05	20,0	226867	91302
Nyköping	51644	31,65	21,5	188596	90155
Nynäshamn	26032	31,93	19,8	193191	89574
Nässjö	29339	32,45	21,8	179006	90585
Ockelbo	5936	33,97	22,8	170907	98561
Olofström	12988	32,55	21,8	169693	92146
Orsa	6922	33,55	22,7	161612	96689
Orust	15221	32,84	22,4	184087	93525
Osby	12724	31,65	21,3	173074	94762
Oskarshamn	26163	32,13	21,9	191054	88972
Ovanåker	11440	33,07	21,9	170982	93352
Oxelösund	11193	32,45	22,3	183582	94312
Pajala	6282	32,88	22,5	154557	103136
Partille	35084	30,94	20,5	208871	85539
Perstorp	7061	30,95	20,6	164643	98496
Piteå	40892	32,43	22,0	185372	92180
Ragunda	5590	34,17	23,6	158135	105197
Robertsfors	6831	32,90	22,4	173002	99519
Ronneby	28254	32,75	22,0	172072	91622
Rättvik	10811	32,95	22,1	164275	94605
Sala	21535	32,69	22,2	177075	93131

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Pendlingskommuner	Mullsjö
	Pendlingskommuner	Munkedal
	Varuproducerande kommuner	Munkfors
	Förortskommuner till storstäderna	Mölnadal
	Varuproducerande kommuner	Mönsterås
	Förortskommuner till större städer	Mörbylånga
	Förortskommuner till storstäderna	Nacka
	Pendlingskommuner	Nora
	Pendlingskommuner	Norberg
	Glesbygdkommuner	Nordanstig
	Glesbygdkommuner	Nordmaling
	Större städer	Norrköping
	Turism- och besöksnäringkommuner	Norrtälje
	Varuproducerande kommuner	Norsjö
	Varuproducerande kommuner	Nybro
	Förortskommuner till större städer	Nykvarn
	Större städer	Nyköping
	Förortskommuner till storstäderna	Nynäshamn
	Kommuner i tätbefolkad region	Nässjö
	Pendlingskommuner	Ockelbo
	Varuproducerande kommuner	Olofström
	Pendlingskommuner	Orsa
	Pendlingskommuner	Orust
	Pendlingskommuner	Osby
	Varuproducerande kommuner	Oskarshamn
	Varuproducerande kommuner	Ovanåker
	Varuproducerande kommuner	Oxelösund
	Glesbygdkommuner	Pajala
	Förortskommuner till storstäderna	Partille
	Varuproducerande kommuner	Perstorp
	Kommuner i glesbefolkad region	Piteå
	Glesbygdkommuner	Ragunda
	Glesbygdkommuner	Robertsfors
	Kommuner i tätbefolkad region	Ronneby
	Turism- och besöksnäringkommuner	Rättvik
	Kommuner i tätbefolkad region	Sala

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Salem	15391	32,00	19,9	220800	88379
Sandviken	36916	32,82	21,7	182930	92846
Sigtuna	39990	32,08	20,0	197109	88202
Simrishamn	19297	30,90	20,5	167170	90974
Sjöbo	18112	30,81	20,4	177093	94455
Skara	18314	31,45	21,0	182895	90264
Skellefteå	71641	32,90	22,4	181409	92125
Skinnskatteberg	4445	32,89	22,4	167967	92149
Skurup	14981	30,47	20,1	186251	94883
Skövde	51402	31,44	21,0	187527	90644
Smedjebacken	10715	33,59	22,7	178705	94746
Sollefteå	20255	34,08	23,1	163874	96362
Sollentuna	64630	30,30	18,2	228908	84654
Solna	68144	29,22	17,1	214278	82404
Sorsele	2736	33,40	22,9	158320	106083
Sotenäs	9052	32,19	21,7	184526	94475
Staffanstorps	22259	29,28	18,9	213875	87696
Stenungsund	24292	32,52	22,1	206218	88608
Stockholm	847073	29,58	17,5	211039	83659
Storfors	4273	33,25	22,5	170316	96646
Storuman	6120	33,40	22,9	162182	100533
Strängnäs	32419	31,90	21,7	199027	90592
Strömstad	11808	32,79	22,3	177908	89547
Strömsund	12185	33,67	23,1	155884	102887
Sundbyberg	38633	31,13	19,0	202091	83418
Sundsvall	95732	33,28	22,3	189219	88803
Sunne	13255	32,55	21,8	165995	92784
Surahammar	9949	32,69	22,2	185087	95692
Svalöv	13242	30,88	20,5	183026	94117
Svedala	19822	30,63	20,2	208178	90016
Svenljunga	10288	32,15	21,7	175282	94259
Säffle	15547	32,75	22,0	165182	94719
Säter	10840	33,45	22,6	182185	96291
Sävsjö	10830	32,25	21,6	175873	93747
Söderhamn	25647	32,87	21,7	166701	92271
Söderköping	14024	31,20	21,4	186983	94204

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Förortskommuner till storstäderna	Salem
	Varuproducerande kommuner	Sandviken
	Pendlingskommuner	Sigtuna
	Kommuner i tätbefolkad region	Simrishamn
	Förortskommuner till större städer	Sjöbo
	Kommuner i tätbefolkad region	Skara
	Större städer	Skellefteå
	Pendlingskommuner	Skinnskatteberg
	Förortskommuner till storstäderna	Skurup
	Större städer	Skövde
	Pendlingskommuner	Smedjebacken
	Glesbygdskommuner	Sollefteå
	Förortskommuner till storstäderna	Sollentuna
	Förortskommuner till storstäderna	Solna
	Glesbygdskommuner	Sorsele
	Turism- och besöksnäringkommuner	Sotenäs
	Förortskommuner till storstäderna	Staffanstorps
	Pendlingskommuner	Stenungsund
	Storstäder	Stockholm
	Pendlingskommuner	Storfors
	Turism- och besöksnäringkommuner	Storuman
	Pendlingskommuner	Strängnäs
	Turism- och besöksnäringkommuner	Strömstad
	Glesbygdskommuner	Strömsund
	Förortskommuner till storstäderna	Sundbyberg
	Större städer	Sundsvall
	Kommuner i glesbefolkad region	Sunne
	Pendlingskommuner	Surahammar
	Pendlingskommuner	Svalöv
	Förortskommuner till storstäderna	Svedala
	Kommuner i tätbefolkad region	Svenljunga
	Kommuner i tätbefolkad region	Säffle
	Pendlingskommuner	Säter
	Varuproducerande kommuner	Sävsjö
	Kommuner i glesbefolkad region	Söderhamn
	Förortskommuner till större städer	Söderköping

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Södertälje	86246	32,23	20,1	179108	87753
Sölvesborg	16810	32,66	22,0	172361	91085
Tanum	12370	32,44	22,0	170730	94346
Tibro	10560	31,59	21,1	173964	95142
Tidaholm	12572	32,20	21,8	175764	94755
Tierp	20125	31,45	21,1	171421	92838
Timrå	17990	33,33	22,3	183080	89181
Tingsryd	12231	32,11	21,5	168518	93856
Tjörn	14955	32,09	21,6	199049	91321
Tomelilla	12914	31,00	20,6	166713	97612
Torsby	12414	33,25	22,5	158830	95292
Torsås	6962	32,05	21,8	166076	91212
Tranemo	11587	31,45	21,0	186132	92513
Tranås	18119	32,22	21,6	174431	89336
Trelleborg	42219	30,75	20,4	182512	90238
Trollhättan	55248	31,84	21,4	182572	89797
Trosa	11462	31,63	21,5	212150	92125
Tyresö	42947	31,58	19,5	219097	86382
Täby	63789	29,73	17,6	246446	82817
Töreboda	9113	31,85	21,4	161457	95779
Uddevalla	51868	32,54	22,1	180322	90848
Ulricehamn	22838	31,43	21,0	183265	93500
Umeå	115473	33,10	22,6	185934	89093
Upplands Väsby	39289	31,28	19,2	205524	86327
Upplands-Bro	23676	31,68	19,6	205120	89286
Uppsala	197787	31,70	21,3	190422	87524
Uppvidinge	9244	32,65	22,0	175066	95707
Vadstena	7391	31,10	21,3	181809	90270
Vaggeryd	12991	31,50	20,8	187823	94058
Valdemarsvik	7760	31,50	21,7	165499	94262
Vallentuna	30114	31,08	19,0	224247	87672
Vansbro	6805	33,43	22,5	156938	99859
Vara	15762	31,65	21,2	173606	94631
Varberg	58084	30,25	20,5	190050	90640
Vaxholm	10965	31,98	19,9	231955	88211
Vellinge	33303	28,89	18,5	226797	86701
Vetlanda	26304	32,37	21,7	182151	92041

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Större städer	Södertälje
	Kommuner i tätbefolkad region	Sölvesborg
	Turism- och besöksnäringkommuner	Tanum
	Pendlingskommuner	Tibro
	Varuproducerande kommuner	Tidaholm
	Varuproducerande kommuner	Tierp
	Förortskommuner till större städer	Timrå
	Varuproducerande kommuner	Tingsryd
	Pendlingskommuner	Tjörn
	Pendlingskommuner	Tomelilla
	Glesbygdkommuner	Torsby
	Varuproducerande kommuner	Torsås
	Varuproducerande kommuner	Tranemo
	Varuproducerande kommuner	Tranås
	Pendlingskommuner	Trelleborg
	Större städer	Trollhättan
	Förortskommuner till större städer	Trosa
	Förortskommuner till storstäderna	Tyresö
	Förortskommuner till storstäderna	Täby
	Varuproducerande kommuner	Töreboda
	Större städer	Uddevalla
	Kommuner i tätbefolkad region	Ulricehamn
	Större städer	Umeå
	Förortskommuner till storstäderna	Upplands Väsby
	Förortskommuner till storstäderna	Upplands-Bro
	Större städer	Uppsala
	Varuproducerande kommuner	Uppvidinge
	Pendlingskommuner	Vadstena
	Varuproducerande kommuner	Vaggeryd
	Turism- och besöksnäringkommuner	Valdemarsvik
	Förortskommuner till storstäderna	Vallentuna
	Glesbygdkommuner	Vansbro
	Varuproducerande kommuner	Vara
	Större städer	Varberg
	Förortskommuner till storstäderna	Vaxholm
	Förortskommuner till storstäderna	Vellinge
	Varuproducerande kommuner	Vetlanda

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

	Folkmängd	Skattesats		Inkomst	Ekonomi
	Befolkning 31 dec 2010	Total och kommunal skattesats 2010		Mediannetto- inkomst 2009	Standardkostnad, treårigt medelvärde (2007-2009)
Enhet	Antal	Procent	Procent	Kronor	Kronor
<i>Min - max (riket)</i>	2 460 - 847 073	28,9 - 34,2	17,1 - 33,1	151 823 - 270 870	79 867 - 106 083
<i>Vägt medel (riket)</i>					89582
<i>Median (riket)</i>	15282	32,3	21,8	178193	92489
Vilhelmina	7135	33,70	23,2	160223	104994
Vimmerby	15473	32,48	22,3	177760	92464
Vindeln	5507	33,40	22,9	164522	99242
Vingåker	8893	32,90	22,7	174652	94792
Vårgårda	10943	32,09	21,6	185455	95460
Vänersborg	36857	33,09	22,6	181762	88842
Vännäs	8414	33,40	22,9	182449	90541
Värmdö	38301	32,38	20,3	222235	86208
Värnamo	32833	31,75	21,1	191164	89370
Västervik	36206	31,78	21,6	171463	90611
Västerås	137207	30,74	20,2	191333	89056
Växjö	83005	31,41	20,8	189111	89362
Ydre	3672	30,75	20,9	178590	93760
Ystad	28338	30,50	20,1	183829	88072
Åmål	12295	32,99	22,5	164205	92725
Ånge	10053	34,02	23,0	167995	98116
Åre	10274	33,17	22,6	172497	98539
Årjäng	9855	32,70	22,0	158314	97107
Åsele	3039	33,40	22,9	153175	101498
Åstorp	14737	30,68	20,3	177023	94263
Åtvidaberg	11504	32,00	22,2	175395	92582
Älmhult	15603	31,25	20,6	190239	88611
Älvdalen	7207	33,45	22,6	162040	102344
Älvkarleby	9103	33,05	22,7	177013	93680
Älvsbyn	8335	32,63	22,2	169077	98342
Ängelholm	39394	29,43	19,0	190380	89282
Öckerö	12449	31,64	21,2	203421	91231
Ödeshög	5284	31,65	21,8	166198	95681
Örebro	135460	31,90	21,2	182962	86448
Örkelljunga	9631	29,15	18,8	170914	95630
Örnsköldsvik	55073	32,78	21,8	184748	92372
Östersund	59416	32,97	22,4	181195	88265
Österåker	39521	31,33	19,2	221350	88036
Östhammar	21373	32,55	22,2	184611	93421
Östra Göinge	13590	31,50	21,1	173165	95570
Överkalix	3611	32,98	22,6	155790	103678
Övertorneå	4812	31,93	21,5	156859	100195

Kommungrupp		
	Kommungruppering enligt SKL	
	Enhet	Enhet
	Min - max	Min - max (riket)
	Vägt medel	Vägt medel (riket)
	Median	Median (riket)
	Glesbygdkommuner	Vilhelmina
	Varuproducerande kommuner	Vimmerby
	Glesbygdkommuner	Vindeln
	Pendlingskommuner	Vingåker
	Pendlingskommuner	Vårgårda
	Pendlingskommuner	Vänersborg
	Pendlingskommuner	Vännäs
	Förortskommuner till storstäderna	Värmdö
	Varuproducerande kommuner	Värnamo
	Kommuner i tätbefolkad region	Västervik
	Större städer	Västerås
	Större städer	Växjö
	Pendlingskommuner	Ydre
	Kommuner i tätbefolkad region	Ystad
	Kommuner i tätbefolkad region	Åmål
	Glesbygdkommuner	Ånge
	Turism- och besöksnäringkommuner	Åre
	Glesbygdkommuner	Årjäng
	Glesbygdkommuner	Åsele
	Förortskommuner till större städer	Åstorp
	Pendlingskommuner	Ätvidaberg
	Kommuner i tätbefolkad region	Älmhult
	Turism- och besöksnäringkommuner	Älvdalen
	Förortskommuner till större städer	Älvkarleby
	Kommuner i glesbefolkad region	Älvsbyn
	Pendlingskommuner	Ängelholm
	Förortskommuner till storstäderna	Öckerö
	Pendlingskommuner	Ödeshög
	Större städer	Örebro
	Varuproducerande kommuner	Örkelljunga
	Större städer	Örnsköldsvik
	Större städer	Östersund
	Förortskommuner till storstäderna	Österåker
	Turism- och besöksnäringkommuner	Östhammar
	Pendlingskommuner	Östra Göinge
	Glesbygdkommuner	Överkalix
	Glesbygdkommuner	Övertorneå

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
			Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent
			Min - max (riket)	1,8 - 96,6			
Vägt medel (riket)	56,9	11,5	20,4				
Median (riket)	50,6	0,0	27,8				
Ale	36,8	0,0	40,2	Göteborg	22,6	Kungälv	14,6
Alingsås	72,1	0,0	17,7	Göteborg	8,4	Lerum	4,1
Alvesta	16,5	0,0	47,2	Växjö	43,0	Älmhult	1,5
Aneby	0,0	5,6	73,9	Tranås	37,3	Jönköping	14,9
Arboga	40,6	6,7	41,3	Köping	29,1	Örebro	6,7
Arjeplog	56,9	0,0	34,7	Piteå	13,2	Arvidsjaur	9,0
Arvidsjaur	67,4	0,0	26,9	Skellefteå	10,6	Piteå	9,1
Arvika	75,2	1,2	16,4	Karlstad	5,2	Sunne	3,6
Askersund	0,0	0,0	88,4	Hallsberg	56,9	Örebro	19,0
Avesta	87,3	0,0	9,2	Hedemora	3,1	Sala	0,9
Bengtstors	34,5	0,0	54,9	Åmål	29,0	Säffle	8,3
Berg	10,9	0,0	67,2	Östersund	62,2	Bräcke	1,7
Bjurholm	0,8	0,0	92,9	Vännäs	54,8	Umeå	29,4
Bjuv	5,6	0,0	71,0	Helsingborg	63,6	Klippan	2,9
Boden	75,1	0,0	16,3	Luleå	12,4	Piteå	0,8
Bollebygd	3,8	0,0	69,7	Borås	41,2	Härjedalen	17,8
Bollnäs	72,5	8,3	12,4	Ljusdal	3,2	Söderhamn	2,9
Borgholm	7,9	0,0	71,3	Kalmar	60,9	Torsås	4,7
Borlänge	74,3	3,8	13,9	Säter	4,8	Falun	3,1
Borås	80,2	15,4	2,0	Mark	0,2	Göteborg	0,2
Botkyrka	47,1	1,2	25,7	Huddinge	13,2	Stockholm	5,1
Boxholm	1,2	0,0	80,5	Mjölby	49,4	Tranås	17,4
Bromölla	0,0	0,0	87,3	Sölvesborg	60,7	Kristianstad	17,8
Bräcke	13,8	0,0	57,6	Östersund	48,4	Ånge	2,3
Burlöv	6,5	0,0	66,6	Lund	41,9	Malmö	22,8
Båstad	32,3	10,1	33,1	Ängelholm	21,1	Helsingborg	4,2
Dals-Ed	10,9	0,0	77,2	Uddevalla	32,1	Bengtstors	17,6
Danderyd	42,8	21,4	10,7	Täby	3,5	Stockholm	3,2
Degerfors	51,1	0,0	34,8	Karlskoga	20,1	Kristinehamn	5,0
Dorotea	0,0	0,0	96,6	Vilhelmina	41,9	Strömsund	26,5
Eda	12,5	0,0	67,8	Arvika	46,0	Karlstad	7,8
Ekerö	1,5	0,6	51,5	Stockholm	44,1	Sundbyberg	2,0
Eksjö	58,4	5,2	26,7	Nässjö	14,5	Vetlanda	6,8
Emmaboda	39,5	0,0	48,7	Kalmar	21,7	Nybro	12,6
Enköping	73,3	0,0	14,0	Uppsala	8,7	Västerås	2,1

kommunen som gick i...			Fördelning av elever						Meritvärde grundskola
			Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007		
			Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt			
3. Kommun	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
		0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8	
		10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208	
		11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2	
	Mölnadal	0,5	20,7	2,2	49,9	41,3	0,8	8,0	201,65
	Öckerö	1,0	7,8	2,5	43,1	51,7	0,4	4,8	214,16
	Ljungby	0,7	35,9	0,5	63,5	28,0	0,7	7,8	201,28
	Eksjö	13,1	14,4	6,1	60,0	33,6	0,0	6,4	206,58
	Västerås	3,2	11,2	0,2	54,8	36,4	1,4	7,4	217,54
	Skellefteå	4,9	6,9	1,4	43,1	43,8	2,1	11,1	222,60
	Luleå	4,2	2,7	3,0	62,9	31,4	0,0	5,7	216,35
	Eda	2,8	7,1	0,1	48,8	39,7	2,3	9,2	221,18
	Kumla	7,9	11,4	0,2	56,9	35,0	1,2	6,8	213,71
	Eskilstuna	0,5	3,0	0,5	52,0	38,4	2,2	7,4	201,55
	Uddevalla	6,9	8,7	1,8	52,9	37,2	3,0	6,9	199,05
	Stockholm	0,6	16,8	5,0	58,5	37,0	0,8	3,6	211,45
	Lycksele	2,4	6,3	0,0	52,4	29,4	5,6	12,7	194,13
	Svalöv	1,9	23,4	0,0	54,3	34,9	0,7	10,0	189,36
	Vännäs	0,4	5,9	2,6	52,4	36,9	1,9	8,8	207,66
	Göteborg	5,6	23,4	3,1	50,1	38,2	7,4	4,3	217,41
	Ovanåker	1,4	6,6	0,2	45,8	45,0	3,1	6,1	199,25
	Karlskrona	1,4	20,8	0,0	55,5	38,8	1,6	4,1	208,95
	Rättvik	1,1	7,0	0,9	43,9	42,0	4,3	9,8	202,98
	Jönköping	0,1	1,5	0,9	49,7	39,3	3,5	7,6	204,85
	Salem	2,6	25,7	0,3	34,5	52,7	2,5	10,3	204,79
	Linköping	8,3	15,4	2,9	56,8	35,7	1,2	6,2	198,69
	Karlshamn	3,6	12,7	0,0	56,3	33,8	0,4	9,5	200,88
	Åre	1,7	23,9	4,6	63,4	29,7	0,3	6,6	204,38
	Ystad	0,5	26,9	0,0	44,9	44,5	0,3	10,3	201,77
	Klippan	2,2	24,5	0,0	42,4	53,6	0,5	3,5	212,66
	Mellerud	7,8	7,8	4,1	50,8	33,2	2,6	13,5	203,10
	Sollentuna	0,5	24,9	0,2	8,6	89,4	1,1	0,9	253,77
	Örebro	4,3	13,9	0,2	49,4	35,9	4,3	10,4	187,93
	Umeå	12,8	3,4	0,0	63,2	25,6	8,5	2,6	205,38
	Sunne	6,3	19,7	0,0	69,0	21,5	2,1	7,5	210,43
	Solna	1,4	46,0	0,5	35,3	60,6	0,9	3,2	217,28
	Jönköping	2,3	7,2	2,4	49,6	42,4	0,0	7,9	201,91
	Växjö	4,9	11,7	0,2	48,4	44,6	1,8	5,2	203,81
	Häbo	0,5	12,7	0,0	45,3	45,2	3,6	5,9	205,59

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Eskilstuna	83,6	11,3	2,0	Västerås	0,6	Örebro	0,2
Eslöv	64,5	0,6	14,7	Lund	7,6	Svalöv	2,4
Essunga	8,8	0,0	78,8	Vara	43,1	Trollhättan	16,9
Fagersta	76,6	0,0	10,5	Avesta	2,3	Västerås	1,7
Falkenberg	74,9	6,2	10,5	Varberg	4,4	Halmstad	3,6
Falköping	71,4	0,0	19,3	Skövde	8,6	Skara	5,8
Falun	71,7	16,0	9,6	Borlänge	3,6	Rättvik	2,3
Filipstad	65,3	0,0	22,2	Kristinehamn	8,4	Karlstad	4,1
Finspång	53,7	9,8	21,3	Norrköping	13,7	Katrineholm	4,1
Flen	50,6	0,0	29,1	Eskilstuna	11,9	Katrineholm	9,3
Forshaga	3,0	1,0	71,4	Karlstad	51,1	Hammarö	12,5
Färgelanda	4,1	0,0	78,2	Uddevalla	75,0	Trollhättan	1,5
Gagnef	3,1	0,0	80,5	Borlänge	43,3	Leksand	19,7
Gislaved	76,7	0,2	10,8	Värnamo	4,0	Halmstad	1,9
Gnesta	0,0	0,0	63,1	Nyköping	23,2	Södertälje	21,8
Gnosjö	53,2	4,1	25,9	Gislaved	12,1	Värnamo	11,6
Gotland	78,5	16,9	2,0	Norrköping	0,3	Stockholm	0,2
Grums	22,3	0,0	55,8	Karlstad	37,9	Hammarö	9,8
Grästorps	3,1	0,0	76,8	Vara	32,4	Trollhättan	29,0
Gullspång	5,2	0,0	74,6	Mariestad	57,9	Skövde	7,5
Gällivare	84,0	4,7	7,6	Luleå	1,9	Kiruna	1,3
Gävle	77,1	16,2	4,4	Sandviken	1,1	Uppsala	0,7
Göteborg	52,6	36,2	9,7	Mölnadal	2,5	Härryda	1,8
Götene	2,5	0,0	81,7	Lidköping	42,4	Skara	31,1
Habo	0,0	0,0	86,0	Jönköping	81,0	Mullsjö	3,0
Hagfors	77,2	0,0	13,3	Karlstad	4,0	Torsby	3,4
Hallsberg	60,6	0,0	28,6	Örebro	20,4	Kumla	6,0
Hallstahammar	46,1	0,0	25,8	Västerås	20,7	Fagersta	2,7
Halmstad	75,5	19,5	3,7	Varberg	1,1	Hylte	1,0
Hammarö	11,5	0,0	72,1	Karlstad	67,5	Grums	0,7
Haninge	54,9	5,4	15,0	Stockholm	5,6	Huddinge	3,4
Haparanda	84,6	0,0	11,7	Kalix	5,6	Luleå	3,5
Heby	6,0	0,0	77,2	Uppsala	55,9	Sala	17,1

kommunen som gick i...			Fördelning av elever				Meritvärde grundskola		
			Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007		
			Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt			
3. Kommun			Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng		
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	
	Enköping	0,1	2,4	0,7	41,2	31,5	13,5	13,7	196,88
	Malmö	1,0	19,9	0,2	49,8	38,8	0,8	10,6	198,29
	Vårgårda	5,0	7,7	4,6	63,8	30,0	0,0	6,2	189,93
	Sala	1,6	13,0	0,0	53,3	33,1	1,2	12,4	199,88
	Hylte	0,9	8,3	0,2	47,4	43,0	1,4	8,3	203,23
	Tidaholm	1,3	5,8	3,6	53,0	38,3	0,1	8,6	212,60
	Malung-Sälen	0,4	1,6	1,1	41,0	47,0	4,4	7,5	214,70
	Sunne	2,0	11,8	0,7	55,8	28,3	2,0	13,8	203,01
	Örebro	0,8	11,6	3,5	53,0	33,6	4,6	8,8	191,73
	Nyköping	4,1	17,5	2,7	49,2	39,0	1,1	10,7	194,89
	Sunne	2,3	24,5	0,2	59,2	29,3	2,2	9,3	208,68
	Jönköping	0,3	12,5	5,2	67,7	26,5	0,0	5,8	203,76
	Falun	8,3	13,9	2,5	61,7	30,6	3,5	4,1	205,91
	Jönköping	1,8	9,3	3,0	52,6	36,5	3,3	7,6	196,42
	Flen	6,1	32,6	4,3	54,0	39,5	1,2	5,3	198,61
	Halmstad	0,9	14,2	2,6	41,8	43,5	6,0	8,6	206,22
	Örebro	0,2	2,6	0,0	45,0	44,0	3,2	7,8	198,78
	Säffle	3,1	21,9	0,0	61,2	27,7	0,7	10,5	199,25
	Lidköping	5,5	13,3	6,8	65,2	29,0	0,7	5,1	205,18
	Töreboda	1,6	17,9	2,4	60,3	31,7	1,2	6,7	210,44
	Kalix	1,2	1,9	1,7	56,1	37,3	0,8	5,8	216,67
	Ljusdal	0,4	2,0	0,3	48,6	41,3	0,3	9,8	203,58
	Partille	1,5	1,1	0,4	34,6	54,3	1,3	9,9	212,16
	Mariestad	3,2	11,0	4,8	53,0	41,4	1,0	4,6	206,86
	Falköping	0,6	12,4	1,6	53,7	40,1	0,2	6,0	209,79
	Sunne	2,5	9,1	0,4	58,3	33,2	1,5	7,0	192,72
	Norrköping	0,4	10,0	0,8	50,8	32,9	1,8	14,5	202,53
	Sala	1,2	27,7	0,4	53,8	34,2	2,5	9,6	197,57
	Falkenberg	0,3	1,2	0,1	47,5	46,9	0,3	5,3	212,30
	Sunne	0,5	16,4	0,0	36,3	57,1	3,2	3,4	223,59
	Tyresö	1,8	23,5	1,3	39,6	50,0	0,6	9,9	202,63
	Tyresö	0,2	1,2	2,6	51,3	35,0	0,9	12,8	207,13
	Västerås	1,5	16,3	0,6	65,9	24,6	0,6	8,9	202,23

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Hedemora	71,3	0,0	19,4	Avesta	6,3	Borlänge	3,0
Helsingborg	73,7	20,0	3,6	Klippan	0,6	Ängelholm	0,5
Herrljunga	53,4	0,0	33,4	Borås	14,6	Värgårda	10,4
Hjo	4,7	0,0	76,4	Skövde	34,8	Tibro	29,1
Hofors	57,9	0,0	27,8	Sandviken	17,9	Gävle	4,9
Huddinge	51,1	1,8	19,3	Stockholm	9,2	Botkyrka	2,8
Hudiksvall	82,8	3,1	10,8	Ljusdal	4,3	Bollnäs	1,5
Hultsfred	68,4	3,0	18,6	Vimmerby	5,6	Vetlanda	3,7
Hylte	13,5	0,0	69,8	Halmstad	55,0	Gislaved	8,3
Håbo	46,1	0,0	27,3	Järfälla	7,0	Enköping	5,9
Hällefors	50,6	0,0	44,1	Örebro	36,1	Karlskoga	1,2
Härjedalen	50,0	0,0	36,9	Östersund	18,5	Ljusdal	2,7
Härnösand	70,8	0,0	12,6	Sundsvall	4,5	Kramfors	2,6
Härryda	44,9	0,0	32,8	Göteborg	23,5	Mölnadal	3,6
Hässleholm	67,8	7,8	16,5	Kristianstad	10,2	Osby	1,9
Höganäs	49,5	0,0	29,7	Helsingborg	22,7	Ängelholm	3,2
Högsby	37,7	0,0	52,9	Oskarshamn	30,8	Kalmar	13,4
Hörby	3,3	0,0	64,7	Eslöv	29,9	Kristianstad	13,2
Höör	2,7	0,0	71,8	Eslöv	38,6	Hässleholm	12,5
Jokkmokk	76,6	0,0	20,1	Boden	8,8	Luleå	4,2
Järfälla	47,2	2,8	26,9	Upplands-Bro	11,3	Stockholm	8,7
Jönköping	80,6	15,4	1,8	Mullsjö	0,2	Nässjö	0,1
Kalix	81,9	0,0	7,2	Luleå	2,4	Boden	1,2
Kalmar	74,8	16,9	7,3	Torsås	3,1	Nybro	1,0
Karlsborg	2,9	0,0	81,0	Tibro	52,1	Skövde	19,3
Karlshamn	71,9	11,6	13,2	Ronneby	3,6	Olofström	2,9
Karlskoga	68,8	8,1	15,8	Örebro	8,1	Degerfors	2,6
Karlskrona	77,9	13,4	6,1	Torsås	1,6	Ronneby	1,4
Karlstad	65,8	16,8	15,8	Hammarö	10,4	Grums	2,0
Katrineholm	81,4	0,0	9,1	Norrköping	3,5	Eskilstuna	1,3
Kil	0,0	0,0	78,9	Karlstad	51,3	Hammarö	14,9
Kinda	8,0	0,0	63,3	Linköping	45,4	Vimmerby	11,0
Kiruna	89,9	1,5	6,0	Luleå	1,4	Gällivare	1,1

kommunen som gick i...				Fördelning av elever				Meritvärde grundskola	
				Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007	
				Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt		
	3. Kommun	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Falun	2,5	7,4	1,8	51,9	38,6	1,5	8,0	193,50
	Svalöv	0,4	2,7	0,0	36,8	55,1	0,6	7,4	204,42
	Vara	4,6	11,1	2,1	55,7	34,3	1,4	8,6	207,88
	Tidaholm	5,7	16,2	2,7	51,0	42,0	1,0	6,0	213,65
	Falun	1,1	14,3	0,0	60,7	26,7	0,6	12,0	197,14
	Haninge	2,6	27,2	0,5	34,6	55,6	2,8	7,0	209,47
	Söderhamn	1,3	3,2	0,1	43,9	46,6	0,3	9,3	201,28
	Västervik	2,5	9,5	0,5	60,6	30,0	0,6	8,7	189,98
	Varberg	2,6	15,7	1,0	61,3	34,1	0,0	4,6	204,24
	Upplands-Bro	4,5	26,1	0,5	54,2	41,0	0,1	4,7	203,24
	Filipstad	0,9	4,9	0,3	45,1	34,3	9,3	11,4	207,79
	Mora	2,3	11,5	1,6	55,4	36,3	1,4	7,0	215,19
	Timrå	1,6	11,3	5,3	43,4	41,4	3,7	11,5	197,79
	Partille	3,1	20,4	1,9	40,7	48,8	5,4	5,1	214,64
	Klippan	0,6	7,9	0,0	54,1	35,4	1,5	9,0	196,59
	Svalöv	0,7	20,8	0,1	37,5	57,9	0,6	4,0	219,92
	Mönsterås	2,5	9,1	0,4	52,9	36,2	1,8	9,1	208,82
	Lund	9,8	32,0	0,0	61,5	31,1	0,8	6,6	200,40
	Lund	11,4	25,3	0,2	56,3	38,1	0,8	4,8	197,40
	Piteå	1,7	1,7	1,7	43,5	30,1	10,0	16,3	194,13
	Sundbyberg	2,5	22,8	0,2	32,7	58,5	1,0	7,8	207,96
	Eksjö	0,1	0,4	1,8	47,3	44,9	0,2	7,6	207,28
	Gällivare	0,6	2,4	8,5	63,0	28,8	1,2	7,1	191,51
	Växjö	0,6	0,9	0,0	44,4	49,2	1,7	4,6	206,84
	Skara	3,2	12,5	3,5	62,1	33,8	0,6	3,5	210,58
	Karlskrona	1,9	3,1	0,2	45,8	43,2	2,8	8,1	198,84
	Kristinehamn	0,8	7,2	0,1	41,0	40,0	10,1	8,8	190,75
	Kalmar	0,9	2,6	0,0	44,5	42,3	7,1	6,2	201,55
	Sunne	0,9	1,4	0,2	43,3	46,2	3,0	7,5	213,96
	Örebro	1,1	7,5	2,0	54,0	35,2	0,5	10,2	195,68
	Sunne	4,1	20,9	0,2	54,7	32,8	5,0	7,5	208,31
	Åtvidaberg	2,8	23,8	5,0	59,4	32,6	0,9	7,1	202,22
	Skellefteå	0,4	1,9	0,7	56,8	27,4	7,2	8,6	204,84

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Klippan	72,5	0,0	15,4	Helsingborg	10,0	Ängelholm	2,2
Knivsta	6,4	0,0	62,9	Uppsala	58,4	Sigtuna	2,5
Kramfors	65,9	0,0	21,5	Sollefteå	9,1	Örnsköldsvik	4,3
Kristianstad	78,3	9,0	7,8	Hässleholm	2,6	Östra Göinge	1,3
Kristinehamn	70,8	2,3	16,2	Karlstad	6,6	Degerfors	1,7
Krokom	0,2	0,8	73,8	Östersund	67,6	Åre	1,4
Kumla	17,1	0,0	70,7	Örebro	35,8	Hallsberg	33,1
Kungsbacka	60,7	8,6	14,2	Göteborg	9,7	Mölndal	1,1
Kungsör	3,5	0,0	76,0	Köping	45,7	Arboga	16,5
Kungälv	61,6	0,0	22,1	Göteborg	13,5	Stenungsund	2,4
Kävlinge	9,9	0,0	66,1	Lund	53,7	Landskrona	4,1
Köping	75,9	0,0	12,5	Västerås	6,1	Arboga	2,8
Laholm	46,1	0,0	30,9	Halmstad	21,6	Varberg	1,6
Landskrona	54,6	2,4	27,6	Helsingborg	10,6	Kävlinge	8,3
Laxå	0,0	0,0	85,6	Hallsberg	63,1	Örebro	10,6
Lekeberg	4,2	0,0	78,3	Örebro	72,2	Hallsberg	2,2
Leksand	66,9	0,0	21,7	Rättvik	6,6	Borlänge	5,3
Lerum	57,3	0,0	27,8	Göteborg	17,4	Partille	4,2
Lessebo	11,0	0,0	65,5	Växjö	56,5	Emmaboda	2,2
Lidingö	66,5	0,2	10,2	Stockholm	7,8	Nacka	0,3
Lidköping	85,0	2,7	8,5	Skara	5,3	Skövde	0,6
Lilla Edet	6,0	0,0	71,5	Trollhättan	25,7	Göteborg	16,5
Lindesberg	71,7	0,0	18,1	Örebro	12,5	Arboga	0,9
Linköping	69,8	24,3	2,9	Norrköping	0,8	Åtvidaberg	0,7
Ljungby	80,6	5,7	5,6	Växjö	2,0	Alvesta	1,4
Ljusdal	62,6	2,3	25,6	Hudiksvall	10,4	Bollnäs	4,0
Ljusnarsberg	0,0	0,0	89,9	Lindesberg	60,6	Örebro	17,3
Lomma	1,5	0,0	77,9	Lund	66,8	Malmö	7,1
Ludvika	63,5	6,7	26,0	Smedjebacken	16,3	Falun	3,0
Luleå	81,5	8,9	5,8	Boden	2,4	Kalix	0,6
Lund	77,3	12,7	4,8	Malmö	1,5	Sjöbo	0,4
Lycksele	84,8	0,0	11,7	Umeå	3,8	Vännäs	3,0
Lysekil	71,2	0,0	17,1	Uddevalla	13,5	Dals-Ed	0,6

kommunen som gick i...				Fördelning av elever				Meritvärde grundskola	
				Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007	
				Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt		
3. Kommun		Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Svalöv	0,9	12,1	0,0	56,2	30,2	5,5	8,1	203,03
	Västerås	0,4	30,6	0,1	38,6	51,6	5,5	4,3	210,56
	Härnösand	4,1	4,4	8,2	51,3	32,4	8,2	8,1	190,32
	Sölvesborg	0,9	4,8	0,1	48,2	44,7	0,2	6,8	201,83
	Sunne	1,5	10,0	0,7	44,3	41,7	3,1	10,9	197,83
	Bräcke	0,9	21,1	4,2	54,5	40,2	0,3	4,9	211,47
	Karlskoga	0,3	12,1	0,1	52,8	37,6	1,9	7,8	197,31
	Varberg	0,9	16,3	0,2	41,5	54,8	0,7	3,1	221,93
	Eskilstuna	5,8	20,2	0,3	61,3	32,7	1,4	4,6	185,92
	Ale	1,5	14,5	1,9	46,5	45,1	3,2	5,2	211,42
	Svalöv	2,9	24,0	0,0	47,6	46,8	0,4	5,3	201,49
	Sala	0,7	11,6	0,0	51,6	40,4	0,5	7,5	202,99
	Båstad	1,5	23,0	0,0	59,0	35,0	0,0	6,1	201,72
	Svalöv	3,9	15,4	0,0	48,9	38,3	0,6	12,2	191,06
	Kumla	8,7	14,4	0,0	60,1	33,5	1,5	4,9	194,94
	Degerfors	1,6	17,3	0,3	40,3	35,1	16,9	7,7	201,90
	Falun	3,3	9,8	1,6	47,7	45,7	1,5	5,1	211,99
	Alingsås	2,3	13,8	1,1	39,9	53,2	1,7	5,2	212,82
	Alvesta	2,0	23,5	0,0	55,7	28,6	3,4	12,2	201,99
	Värmdö	0,2	23,0	0,0	13,2	83,3	0,6	2,9	236,91
	Vara	0,4	1,7	2,1	45,3	44,5	2,8	7,4	209,52
	Ale	13,5	20,9	1,5	59,2	31,4	2,8	6,6	202,79
	Hällefors	0,5	10,1	0,1	56,6	32,2	0,9	10,3	199,61
	Mjölby	0,3	0,7	2,3	38,2	50,5	1,5	9,8	209,49
	Markaryd	0,7	7,8	0,3	57,3	38,4	0,1	4,2	204,32
	Gävle	1,8	9,0	0,5	54,5	34,3	3,0	8,2	210,94
	Ludvika	3,8	10,1	0,0	60,1	20,7	1,9	17,3	199,78
	Svalöv	1,0	20,5	0,0	29,5	67,6	0,4	2,5	232,49
	Borlänge	3,0	3,0	0,7	52,4	37,6	2,7	7,3	201,47
	Piteå	0,6	0,8	2,9	53,2	32,8	8,8	5,2	208,19
	Svalöv	0,3	5,1	0,1	26,5	67,9	0,5	5,1	233,73
	Skellefteå	2,4	3,1	0,3	53,8	38,6	0,7	7,0	199,26
	Halmstad	0,5	8,9	2,9	46,5	45,4	1,0	7,1	213,93

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

		Folkbokförda elever i						
		...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Enhet	Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6					
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4					
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8					
Malmö	68,5	27,5	2,5	Lund	0,6	Svalöv	0,3	
Malung-Sälén	49,3	0,0	34,3	Vansbro	5,2	Borlänge	4,8	
Malå	6,6	0,0	87,5	Lycksele	40,1	Arvidsjaur	32,2	
Mariestad	64,2	5,4	17,7	Skövde	6,6	Lidköping	4,1	
Mark	78,4	0,0	8,4	Borås	4,3	Göteborg	1,3	
Markaryd	49,3	0,0	31,5	Ljungby	25,0	Örkelljunga	0,7	
Mellerud	48,4	0,0	36,2	Vänersborg	19,2	Uddevalla	4,0	
Mjölby	54,1	0,0	20,9	Linköping	13,4	Motala	2,5	
Mora	74,4	0,0	17,4	Falun	3,2	Rättvik	2,3	
Motala	73,0	0,0	11,8	Linköping	5,7	Vadstena	2,3	
Mullsjö	11,9	0,0	70,5	Jönköping	65,6	Falköping	3,4	
Munkedal	9,3	2,4	76,6	Uddevalla	67,5	Tanum	3,0	
Munkfors	1,9	17,5	63,1	Hagfors	25,6	Karlstad	25,0	
Mölndal	22,6	0,3	53,0	Göteborg	23,0	Kungsbacka	17,2	
Mönsterås	48,3	0,0	33,2	Kalmar	20,7	Oskarshamn	10,0	
Mörbylånga	0,0	0,0	81,0	Kalmar	72,4	Torsås	3,5	
Nacka	43,2	9,3	19,3	Stockholm	9,1	Värmdö	6,3	
Nora	4,1	0,0	75,5	Örebro	35,5	Lindesberg	34,0	
Norberg	0,0	0,0	89,9	Fagersta	74,3	Avesta	8,1	
Nordanstig	8,3	0,0	75,1	Hudiksvall	51,5	Sundsvall	12,7	
Nordmaling	6,2	0,0	77,2	Umeå	42,8	Vännäs	26,2	
Norrköping	63,0	27,0	4,2	Linköping	1,2	Finspång	1,0	
Norrtälje	72,9	5,8	9,1	Uppsala	3,0	Stockholm	1,5	
Norsjö	37,9	0,0	55,8	Skellefteå	39,3	Lycksele	9,7	
Nybro	63,2	0,0	27,5	Kalmar	20,3	Växjö	1,6	
Nykvarn	0,0	8,6	58,5	Södertälje	29,4	Strängnäs	17,7	
Nyköping	69,8	20,5	3,6	Norrköping	1,3	Stockholm	0,3	
Nynäshamn	58,7	0,0	24,2	Haninge	13,4	Stockholm	3,3	
Nässjö	78,2	0,0	9,2	Eksjö	3,2	Jönköping	3,1	
Ockelbo	2,6	0,0	79,3	Gävle	48,5	Sandviken	22,6	
Olofström	70,4	0,0	16,7	Karlshamn	8,9	Kristianstad	3,6	
Orsa	15,8	0,0	75,3	Mora	55,7	Rättvik	3,2	
Orust	3,6	0,4	84,0	Uddevalla	51,6	Stenungsund	22,0	

kommunen som gick i...			Fördelning av elever						Meritvärde grundskola
			Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007		
			Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt			
3. Kommun			Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng		
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Ystad	0,3	1,4	0,0	35,6	48,1	0,1	16,2	199,50
	Älvdalen	4,0	11,2	5,2	62,4	33,1	1,7	2,9	208,85
	Skellefteå	5,3	5,9	0,0	69,7	20,4	3,3	6,6	206,27
	Töreboda	3,3	10,5	2,3	54,0	36,3	1,8	7,9	212,03
	Varberg	0,7	9,7	3,5	53,5	39,3	0,8	6,4	201,18
	Klippan	0,7	19,2	0,0	56,5	34,9	0,0	8,7	191,98
	Trollhättan	4,0	10,6	4,9	45,3	40,1	1,2	13,4	188,21
	Norrköping	1,4	21,5	3,5	57,4	34,9	1,3	6,4	199,84
	Älvdalen	1,7	4,6	3,6	51,3	41,6	1,0	6,2	215,15
	Mjölby	1,3	12,9	2,3	49,5	41,2	0,9	8,5	199,88
	Växjö	0,3	15,3	2,3	53,4	43,8	0,0	2,8	204,25
	Dals-Ed	1,4	8,3	3,3	64,6	27,6	1,8	5,9	207,65
	Hammarö	5,6	17,5	0,0	75,0	19,4	1,9	3,8	203,64
	Härryda	10,2	23,5	0,7	40,4	53,6	2,0	4,0	220,48
	Karlskrona	0,8	18,5	0,0	60,4	33,1	1,0	5,6	187,25
	Nybro	1,4	18,8	0,2	53,8	41,1	1,7	3,3	218,36
	Tyresö	1,6	28,0	0,2	23,2	71,3	2,2	3,4	240,00
	Hällefors	2,9	20,4	0,0	50,7	35,7	4,3	9,3	198,24
	Sala	1,4	9,8	0,3	53,7	33,8	1,4	11,1	196,97
	Ljusdal	2,9	16,6	0,0	62,7	26,3	1,0	10,0	204,87
	Örnsköldsvik	4,9	16,6	0,0	51,1	26,8	9,5	12,6	198,20
	Söderköping	0,6	2,4	3,4	47,4	40,5	1,4	10,7	203,85
	Täby	0,9	11,9	0,3	45,0	38,3	4,5	12,2	201,29
	Umeå	2,9	6,3	0,0	63,1	26,2	2,9	7,8	200,87
	Torsås	1,6	9,3	0,0	59,3	32,2	0,5	8,0	196,97
	Stockholm	2,6	31,9	0,9	45,5	45,5	4,0	5,1	197,90
	Södertälje	0,3	4,0	2,1	45,6	45,7	0,1	8,6	203,97
	Botkyrka	1,9	14,4	2,7	42,5	50,7	1,1	5,7	199,83
	Vetlanda	1,1	11,0	1,6	51,3	38,0	0,1	10,6	204,47
	Bollnäs	1,9	17,8	0,4	58,9	24,8	0,7	15,6	205,21
	Ronneby	1,1	12,8	0,2	49,1	41,9	0,5	8,6	198,69
	Älvdalen	2,2	4,1	4,7	50,9	36,4	1,3	11,4	195,96
	Göteborg	4,5	10,8	1,2	55,2	38,7	1,3	4,8	213,60

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Osby	48,4	0,0	39,9	Älmhult	14,9	Hässleholm	9,9
Oskarshamn	78,0	4,6	11,2	Kalmar	5,7	Växjö	1,4
Ovanåker	63,9	0,0	27,1	Bollnäs	18,5	Ljusdal	3,1
Oxelösund	2,9	11,4	60,5	Nyköping	55,2	Norrköping	1,6
Pajala	60,7	0,0	30,1	Gällivare	8,4	Kiruna	7,5
Partille	20,5	0,0	53,2	Göteborg	28,1	Härryda	12,7
Perstorp	10,0	8,0	72,2	Klippan	38,1	Hässleholm	23,7
Piteå	84,3	0,0	7,4	Luleå	4,5	Älvsbyn	0,7
Ragunda	8,7	0,0	64,2	Östersund	51,2	Sollefteå	6,7
Robertsfors	26,3	0,0	63,0	Umeå	43,4	Vännäs	10,7
Ronneby	67,3	0,0	22,7	Karlskrona	15,7	Karlshamn	4,4
Rättvik	58,5	0,0	27,8	Falun	8,1	Mora	6,5
Sala	67,0	2,0	12,8	Västerås	7,5	Uppsala	1,4
Salem	28,5	0,0	44,7	Botkyrka	14,8	Huddinge	14,0
Sandviken	72,1	6,1	11,4	Gävle	6,1	Uppsala	0,7
Sigtuna	41,7	9,8	24,4	Upplands Väsby	6,7	Sollentuna	6,1
Simrishamn	57,6	0,0	30,9	Ystad	15,4	Sjöbo	4,7
Sjöbo	9,2	0,0	74,9	Ystad	57,4	Lund	7,4
Skara	71,2	0,0	17,6	Skövde	8,6	Lidköping	5,0
Skellefteå	85,9	11,2	2,4	Umeå	0,6	Lycksele	0,4
Skinnskatteberg	0,0	0,0	82,8	Fagersta	59,6	Köping	9,1
Skurup	5,4	0,0	72,2	Ystad	56,0	Malmö	6,5
Skövde	72,1	13,0	10,9	Skara	4,0	Tibro	2,6
Smedjebacken	22,9	0,0	65,0	Ludvika	49,3	Fagersta	3,8
Sollefteå	65,6	0,0	19,8	Kramfors	10,0	Örnsköldsvik	1,5
Sollentuna	50,4	5,2	22,0	Stockholm	7,0	Danderyd	2,9
Solna	12,3	5,7	35,7	Stockholm	16,0	Sundbyberg	5,3
Sorsele	11,2	0,0	84,5	Lycksele	33,6	Arvidsjaur	25,0
Sotenäs	0,0	0,0	89,1	Lysekil	50,1	Uddevalla	32,2
Staffanstorps	3,6	0,9	69,4	Lund	56,2	Malmö	9,1
Stenungsund	63,2	1,1	24,3	Göteborg	10,0	Kungälv	8,4
Stockholm	51,5	32,2	10,0	Järfälla	1,5	Nacka	1,5
Storfors	15,4	3,8	72,0	Kristinehamn	27,5	Karlskoga	21,4

kommunen som gick i...			Fördelning av elever						Meritvärde grundskola
			Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007		
			Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt			
3. Kommun	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	
									183,5 - 253,8
									208
									204,2
Kristianstad	7,4	11,7	0,0	50,5	39,7	0,5	9,2	200,09	
Västervik	1,0	6,3	0,0	51,2	38,9	0,9	9,0	198,65	
Söderhamn	2,1	8,4	0,6	48,3	44,1	2,1	5,5	199,97	
Stockholm	0,7	24,4	0,7	54,7	41,0	0,2	4,0	212,58	
Luleå	5,4	3,3	5,9	64,4	26,8	6,7	2,1	229,35	
Lerum	8,6	25,8	0,4	31,6	61,0	3,4	4,1	225,14	
Helsingborg	5,0	9,7	0,0	65,2	24,1	2,7	8,0	188,30	
Boden	0,3	4,7	3,5	62,4	33,7	0,8	3,2	210,91	
Bräcke	1,6	17,3	9,8	70,1	26,8	0,4	2,8	202,59	
Skellefteå	7,6	10,7	0,0	55,7	26,3	8,6	9,5	202,91	
Torsås	0,7	10,0	0,0	49,8	40,6	0,9	8,7	195,18	
Leksand	6,3	11,3	2,5	54,9	41,3	1,5	2,3	207,88	
Avesta	0,8	17,9	0,2	58,2	33,4	1,0	7,4	201,50	
Södertälje	9,7	26,6	0,2	35,2	58,4	1,3	5,1	218,33	
Bollnäs	0,7	10,1	0,3	59,8	27,8	1,4	11,0	196,97	
Uppsala	4,3	23,6	0,5	32,8	56,3	3,6	7,3	204,26	
Kristianstad	4,1	11,5	0,0	49,3	42,6	0,2	7,8	212,81	
Tomelilla	3,4	15,9	0,0	57,2	33,2	0,5	9,1	203,07	
Falköping	0,9	8,6	2,6	49,1	45,9	0,6	4,4	212,46	
Örebro	0,2	0,2	0,3	49,3	40,7	3,9	6,1	208,03	
Västerås	4,5	16,2	1,0	62,1	22,7	2,0	13,1	193,75	
Sjöbo	3,8	22,4	0,0	52,9	43,3	0,4	3,3	215,18	
Mariestad	0,9	1,1	2,9	51,3	41,1	1,0	6,6	204,56	
Borlänge	2,8	11,5	0,6	54,6	35,2	1,1	9,1	202,28	
Ragunda	1,3	7,1	7,6	51,6	36,3	5,6	6,5	206,35	
Upplands Väsby	2,7	22,1	0,3	27,1	66,9	1,2	4,8	223,78	
Danderyd	4,0	46,0	0,3	29,9	64,1	0,5	5,5	216,26	
Umeå	8,6	3,4	0,9	56,9	26,7	0,9	15,5	206,28	
Tjörn	1,1	7,6	3,4	56,6	37,5	0,3	5,6	221,12	
Svalöv	0,7	26,1	0,0	47,4	46,9	0,0	5,8	209,45	
Tjörn	2,1	9,4	2,0	46,2	47,1	4,3	2,4	216,48	
Värmdö	1,2	6,0	0,3	24,3	66,2	0,8	8,7	223,23	
Filipstad	10,4	7,7	1,1	53,8	19,2	10,4	16,5	192,78	

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

		Folkbokförda elever i						
		...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
Enhet	Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent	
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6					
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4					
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8					
Storuman	51,6	0,0	41,0	Lycksele	22,3	Vilhelmina	5,9	
Strängnäs	39,3	14,3	21,3	Eskilstuna	15,2	Södertälje	2,3	
Strömstad	61,6	0,0	25,9	Uddevalla	16,6	Tanum	4,1	
Strömsund	69,3	0,0	17,2	Östersund	8,7	Örnsköldsvik	1,3	
Sundbyberg	14,5	3,6	41,6	Stockholm	24,2	Solna	5,4	
Sundsvall	62,4	30,3	4,9	Timrå	1,3	Härnösand	0,5	
Sunne	44,0	5,2	38,3	Torsby	21,3	Karlstad	10,0	
Surahammar	0,0	0,4	70,1	Hallstahammar	36,9	Västerås	24,1	
Svalöv	11,3	0,0	64,7	Landskrona	16,1	Helsingborg	14,9	
Svedala	20,3	0,3	52,4	Malmö	35,1	Trelleborg	7,5	
Svenljunga	3,8	0,0	79,0	Borås	34,1	Mark	25,9	
Säffle	51,3	0,0	35,6	Åmål	18,4	Karlstad	6,1	
Säter	17,7	0,0	61,2	Borlänge	42,6	Falun	5,8	
Sävsjö	60,4	0,0	27,0	Vetlanda	18,7	Nässjö	4,6	
Söderhamn	73,1	0,0	17,4	Bollnäs	6,9	Hudiksvall	2,7	
Söderköping	36,7	0,0	38,2	Norrköping	33,2	Linköping	1,6	
Södertälje	60,8	15,4	15,2	Botkyrka	5,9	Salem	4,7	
Sölvesborg	72,4	0,0	18,7	Karlshamn	7,0	Kristianstad	5,9	
Tanum	17,1	0,0	66,8	Uddevalla	49,7	Strömstad	11,4	
Tibro	58,2	0,0	29,5	Skövde	23,4	Skara	1,6	
Tidaholm	56,8	0,0	30,1	Skövde	20,9	Falköping	4,4	
Tierp	61,8	0,0	23,2	Uppsala	16,5	Gävle	4,0	
Timrå	60,3	0,0	22,3	Sundsvall	17,3	Härnösand	2,1	
Tingsryd	38,2	0,0	36,9	Växjö	22,3	Olofström	4,5	
Tjörn	18,2	0,0	73,2	Stenungsund	52,3	Kungälv	10,2	
Tomelilla	2,6	3,8	82,1	Ystad	59,1	Sjöbo	8,7	
Torsby	72,9	0,0	17,2	Karlstad	6,7	Sunne	4,6	
Torsås	26,6	0,0	53,5	Kalmar	43,0	Karlskrona	7,3	
Tranemo	63,3	0,0	23,3	Borås	14,7	Ulricehamn	3,3	
Tranås	74,5	0,0	14,0	Nässjö	4,6	Linköping	4,2	
Trelleborg	65,6	0,0	16,2	Malmö	6,0	Vellinge	4,0	
Trollhättan	73,7	10,9	7,1	Uddevalla	2,1	Vänersborg	1,7	
Trosa	3,0	0,0	57,4	Nyköping	33,9	Södertälje	15,6	

kommunen som gick i...			Fördelning av elever						Meritvärde grundskola
			Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007		
			Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt			
3. Kommun			Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng		
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Umeå	5,5	7,4	0,0	52,0	41,0	2,0	5,1	217,12
	Stockholm	0,5	23,1	2,0	53,5	38,5	2,3	5,7	211,07
	Göteborg	1,9	10,8	1,7	43,0	51,2	0,6	5,2	216,52
	Umeå	0,9	9,8	3,7	63,8	30,7	1,1	4,4	204,47
	Järfälla	4,3	39,8	0,4	32,1	58,1	0,8	8,9	210,36
	Åre	0,4	0,9	1,5	45,1	43,4	1,1	10,4	198,21
	Hammarö	1,2	12,3	0,1	54,4	35,4	5,1	5,1	207,30
	Fagersta	6,2	29,4	0,0	66,3	22,8	2,1	8,7	191,18
	Kävlinge	14,1	24,0	0,0	59,4	34,5	1,1	5,0	196,85
	Lund	3,1	26,9	0,0	47,8	48,6	0,0	3,6	203,94
	Tranemo	11,4	13,6	3,6	58,9	32,1	2,6	6,4	205,00
	Bengtstors	3,3	12,2	0,8	61,2	33,6	1,0	4,3	214,41
	Hedemora	5,4	18,0	3,1	52,8	37,2	3,3	6,7	199,18
	Jönköping	2,1	9,6	3,1	50,1	37,5	0,2	12,2	195,14
	Ljusdal	1,7	9,5	0,0	59,0	32,6	0,8	7,6	193,87
	Valdemarsvik	1,0	19,2	5,9	46,1	45,7	1,8	6,4	220,10
	Huddinge	1,1	8,2	0,3	31,0	45,0	3,1	20,9	200,31
	Ronneby	1,2	8,8	0,1	45,9	46,7	0,4	7,0	195,58
	Göteborg	0,9	11,9	4,1	56,8	37,1	0,9	5,2	213,81
	Mariestad	1,2	8,6	3,7	52,3	42,0	0,2	5,5	217,20
	Skara	2,7	9,5	3,6	54,3	39,9	0,0	5,9	207,05
	Östhammar	0,6	14,9	0,1	59,7	34,3	0,2	5,8	190,11
	Vännäs	0,7	15,4	2,0	52,2	35,2	3,1	9,4	194,52
	Karlshamn	2,7	24,9	0,0	57,3	33,6	0,7	8,5	194,54
	Göteborg	8,2	7,5	1,1	50,1	45,4	1,6	2,9	218,08
	Simrishamn	5,1	11,3	0,2	61,5	29,1	0,2	9,2	202,28
	Hagfors	0,8	9,9	0,0	60,2	30,7	3,0	6,1	212,18
	Borgholm	1,8	19,9	0,0	50,3	36,5	9,4	3,8	205,89
	Gislaved	2,2	10,5	2,9	52,1	38,0	3,3	6,6	189,71
	Mjölby	0,9	9,5	1,9	52,0	43,9	0,5	3,6	203,89
	Skurup	2,1	18,2	0,1	54,1	38,8	0,3	6,8	200,63
	Göteborg	0,8	7,1	1,2	49,5	40,6	0,7	9,2	193,88
	Salem	2,7	37,5	2,1	45,1	47,8	0,4	6,7	205,11

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
	Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Tyresö	46,8	0,0	26,5	Stockholm	8,6	Värmdö	7,1
Täby	26,5	28,0	25,2	Danderyd	16,0	Stockholm	3,6
Töreboda	7,7	0,0	69,5	Mariestad	32,5	Skövde	29,1
Uddevalla	81,4	12,0	3,4	Göteborg	0,4	Munkedal	0,4
Ulricehamn	69,0	0,0	18,1	Borås	12,9	Jönköping	1,1
Umeå	68,3	22,5	8,7	Vännäs	6,3	Skellefteå	0,3
Upplands Väsby	34,0	2,1	41,0	Sollentuna	18,9	Sigtuna	6,7
Upplands-Bro	45,9	2,2	32,3	Järfälla	20,3	Stockholm	5,7
Uppsala	75,5	20,9	2,3	Tierp	0,5	Östhammar	0,2
Uppvidinge	39,2	0,0	37,3	Växjö	26,6	Vetlanda	3,5
Vadstena	4,8	4,8	73,9	Motala	60,9	Mjölby	7,3
Vaggeryd	58,1	0,0	23,9	Jönköping	20,8	Värnamo	1,7
Valdemarsvik	12,6	0,0	57,0	Norrköping	31,8	Söderköping	19,5
Vallentuna	32,4	0,0	31,0	Täby	18,6	Stockholm	3,2
Vansbro	46,5	0,0	44,2	Falun	12,0	Malung-Sälen	11,6
Vara	59,8	0,0	25,7	Lidköping	12,9	Skara	5,3
Varberg	77,5	13,8	4,8	Halmstad	1,1	Falkenberg	0,6
Vaxholm	0,0	0,9	36,9	Danderyd	14,6	Täby	9,1
Vellinge	49,4	0,0	25,3	Malmö	11,2	Trelleborg	9,6
Vetlanda	79,2	0,0	10,2	Eksjö	3,7	Nässjö	1,9
Vilhelmina	72,3	0,0	25,5	Lycksele	12,8	Umeå	4,4
Vimmerby	66,5	0,0	18,6	Hultsfred	7,5	Västervik	3,4
Vindeln	5,7	0,0	81,8	Umeå	47,4	Vännäs	22,7
Vingåker	3,6	0,0	90,2	Katrineholm	67,5	Hallsberg	8,2
Vårgårda	61,8	0,6	28,7	Alingsås	15,1	Borås	5,0
Vänersborg	72,1	3,5	12,8	Trollhättan	4,9	Uddevalla	4,3
Vännäs	55,5	0,2	35,3	Umeå	33,2	Åre	0,4
Värmdö	30,3	12,9	22,5	Nacka	12,1	Stockholm	7,3
Värnamo	75,4	11,2	6,6	Jönköping	1,9	Gislaved	1,3
Västervik	84,7	6,8	5,8	Oskarshamn	1,5	Linköping	1,0
Västerås	69,5	25,8	3,2	Sala	1,1	Eskilstuna	0,3
Växjö	64,9	29,5	4,1	Alvesta	1,9	Tingsryd	0,2
Ydre	0,0	0,0	77,1	Tranås	37,7	Eksjö	25,7

kommunen som gick i...				Fördelning av elever				Meritvärde grundskola	
				Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007	
				Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt		
	3. Kommun	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Haninge	5,5	26,2	0,5	37,2	54,3	1,2	7,3	206,43
	Vallentuna	1,8	20,1	0,2	20,6	75,4	1,3	2,7	228,78
	Skara	2,9	18,3	4,6	62,3	33,2	1,2	3,4	203,87
	Trollhättan	0,4	1,8	1,5	49,7	43,6	0,3	6,4	199,41
	Tranemo	0,5	9,1	3,8	49,3	41,9	1,1	7,8	200,69
	Lycksele	0,2	0,4	0,0	34,0	38,0	20,7	7,3	212,36
	Stockholm	5,1	22,7	0,3	37,5	50,0	1,8	10,7	210,66
	Sundbyberg	1,7	19,6	0,0	48,2	44,0	0,7	7,1	201,66
	Örebro	0,2	1,1	0,1	35,0	57,5	1,5	6,0	215,13
	Nybro	2,3	23,5	0,0	65,0	30,1	0,9	4,0	206,54
	Linköping	2,7	12,1	4,2	43,3	49,1	2,1	5,5	218,05
	Örebro	0,3	15,4	2,5	51,9	37,6	0,0	10,5	194,88
	Åtvidaberg	2,4	27,5	2,9	53,7	36,6	1,3	8,3	218,80
	Danderyd	2,6	36,2	0,4	38,0	57,8	1,0	3,2	200,68
	Borlänge	4,7	7,0	2,3	60,1	24,9	6,0	9,0	197,92
	Borås	2,0	8,7	5,8	61,8	31,8	0,6	5,8	214,56
	Kungsbacka	0,4	3,8	0,2	45,1	43,8	6,7	4,4	209,00
	Stockholm	5,5	61,8	0,4	30,7	65,6	1,3	2,4	216,02
	Svedala	0,9	25,4	0,0	36,5	61,6	0,5	1,4	220,58
	Sävsjö	1,5	7,7	2,8	51,7	40,0	0,0	8,3	207,36
	Storuman	4,0	1,6	0,6	59,2	31,8	0,3	8,7	200,58
	Oskarshamn	1,7	14,0	0,9	52,6	37,7	0,5	9,2	198,43
	Lycksele	8,9	12,6	0,0	53,8	24,3	14,2	7,7	219,85
	Flen	4,8	4,8	1,4	69,1	24,3	0,2	6,4	183,51
	Herrljunga	4,3	5,0	3,9	51,3	34,9	0,6	13,2	185,87
	Örebro	0,9	8,9	2,7	49,8	43,6	2,2	4,4	199,22
	Lycksele	0,4	8,7	0,2	43,6	38,1	8,7	9,6	207,69
	Haninge	0,5	33,7	0,6	38,7	56,1	0,7	4,5	209,34
	Växjö	1,2	4,6	2,3	43,6	47,2	0,2	9,0	203,15
	Vimmerby	0,8	2,6	0,1	47,1	41,4	1,8	9,7	195,55
	Stockholm	0,3	1,3	0,2	44,1	40,3	7,0	8,6	208,86
	Halmstad	0,2	1,5	0,0	43,7	47,3	4,3	4,8	214,62
	Nässjö	5,7	20,0	2,9	60,6	34,3	0,0	5,1	221,75

TABELL 5. Bakgrundsvariabler

Enhet	Folkbokförda elever i						
	...kommunens egna gymnasieskola	...fristående skola i den egna kommunen	...kommunal skola i annan kommun Varav dessa tre kommuner stod för de största andelarna				
	Procent	Procent	Procent	1. Kommun	Procent	2. Kommun	Procent
<i>Min - max (riket)</i>	0,0 - 89,9	0,0 - 36,2	1,8 - 96,6				
<i>Vägt medel (riket)</i>	56,9	11,5	20,4				
<i>Median (riket)</i>	50,6	0,0	27,8				
Ystad	71,5	5,5	12,8	Sjöbo	4,4	Malmö	1,8
Åmål	65,1	2,5	24,4	Säffle	9,1	Bengtsfors	5,8
Ånge	49,9	2,9	29,4	Sundsvall	16,2	Östersund	2,2
Åre	49,0	0,0	30,2	Östersund	25,9	Berg	1,1
Årjäng	25,1	9,4	56,3	Arvika	18,9	Karlstad	16,1
Åsele	0,7	0,0	90,1	Lycksele	29,8	Umeå	21,2
Åstorp	4,9	0,0	74,3	Helsingborg	40,9	Klippan	28,2
Åtvidaberg	60,5	0,0	25,8	Linköping	22,8	Norrköping	0,8
Älmhult	70,6	0,0	17,6	Växjö	8,2	Alvesta	1,9
Älvdalen	22,3	0,0	63,1	Mora	39,5	Falun	8,9
Älvkarleby	8,7	0,0	72,2	Gävle	53,8	Tierp	10,6
Älvsbyn	46,2	0,0	43,8	Piteå	24,3	Luleå	13,2
Ängelholm	57,9	15,2	14,9	Helsingborg	7,3	Klippan	2,3
Öckerö	15,6	0,0	48,9	Göteborg	41,2	Mölnadal	2,3
Ödeshög	11,2	0,0	73,8	Mjölby	41,9	Tranås	16,1
Örebro	82,4	14,3	2,5	Kumla	0,4	Hallsberg	0,4
Örkelljunga	37,8	0,0	43,5	Klippan	16,8	Helsingborg	15,4
Örnsköldsvik	82,4	10,1	3,7	Umeå	0,7	Vännäs	0,5
Östersund	71,9	19,3	5,3	Åre	1,3	Berg	0,9
Österåker	15,6	28,0	21,8	Täby	8,8	Danderyd	4,4
Östhammar	53,3	6,0	25,1	Uppsala	21,3	Tierp	1,8
Östra Göinge	34,4	0,0	50,9	Kristianstad	38,9	Hässleholm	7,6
Överkalix	43,1	0,0	45,8	Kalix	30,1	Luleå	9,2
Övertorneå	71,7	0,0	25,1	Luleå	10,5	Kalix	8,4

kommunen som gick i...				Fördelning av elever				Meritvärde grundskola	
				Andel elever som går på yrkes-, studie-, specialutformat eller det individuella programmet läsåret 2009/10				Genomsnittligt meritvärde åk 9 för kommunala och fristående skolor i kommunen, läsåret 2006/2007	
				Yrkesförberedande	Studieförberedande	Specialutformat	Individuellt		
	3. Kommun	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Procent	Poäng	
			0,2 - 61,8	0,0 - 10,8	8,6 - 75,0	19,2 - 89,4	0,0 - 20,7	0,9 - 20,9	183,5 - 253,8
			10,2	1,0	43,5	46,5	2,2	7,8	208
			11,5	0,5	52,0	38,4	1,2	7,0	204,2
	Tomelilla	1,7	10,2	0,0	45,5	51,1	0,4	3,0	218,85
	Karlstad	3,5	7,2	0,9	56,7	39,3	1,4	2,6	198,73
	Härnösand	2,0	14,7	3,1	55,4	31,7	4,3	8,6	194,65
	Bräcke	0,7	18,1	2,7	50,6	47,4	0,5	1,6	213,01
	Säffle	10,7	9,2	0,0	61,8	31,0	0,2	6,9	210,96
	Vilhelmina	19,9	7,3	2,0	62,3	19,2	2,6	15,9	213,29
	Ängelholm	2,6	20,9	0,0	54,0	38,4	1,4	6,2	201,31
	Söderköping	0,6	11,9	1,9	56,3	36,9	0,4	6,4	201,65
	Osby	1,9	11,8	0,0	45,6	44,6	4,2	5,7	205,63
	Rättvik	4,1	3,8	10,8	61,1	29,6	4,1	5,1	194,12
	Uppsala	2,8	19,1	0,0	54,0	34,5	0,9	10,6	190,00
	Boden	2,6	4,0	6,1	65,2	26,4	2,1	6,3	197,60
	Båstad	1,4	11,9	0,1	50,3	45,9	0,4	3,4	205,48
	Kungälv	2,0	34,3	1,2	45,9	42,4	4,4	7,4	209,25
	Linköping	8,2	7,5	7,5	53,9	31,1	0,7	14,2	201,51
	Lindesberg	0,2	0,7	0,1	28,2	52,3	6,0	13,5	204,20
	Ängelholm	3,5	18,7	0,0	55,8	40,1	0,7	3,5	210,23
	Arjeplog	0,5	1,0	2,8	47,8	42,7	1,3	8,3	203,87
	Bräcke	0,6	1,4	2,1	42,0	53,3	0,3	4,4	209,07
	Stockholm	3,2	34,2	0,4	45,0	50,8	1,0	3,2	211,19
	Enköping	0,2	15,6	0,0	62,1	27,4	2,9	7,7	192,66
	Osby	2,4	14,7	0,0	67,5	26,7	0,6	5,3	193,62
	Gällivare	2,6	3,3	7,8	61,4	27,5	2,6	8,5	204,90
	Piteå	2,1	1,0	2,1	55,0	39,8	1,0	4,2	200,48



Öppna jämförelser – Gymnasieskola 2011

Denna rapport är den fjärde i ordningen där Sveriges Kommuner och Landsting publicerar resultat- och resursindikatorer för gymnasieskolan på kommunnivå.

Resultaten beskrivs utifrån elevernas slutbetyg samt övergången till högre studier och arbetsliv. Resurserna beskrivs utifrån kommunens kostnader för gymnasieskolan. I rapporten redovisas och rangordnas värdena för samtliga kommuner.

Vår förhoppning är att rapporten ska fungera som ett stöd i kommunernas arbete med att följa upp, utvärdera och utveckla gymnasieskolan.