Övningsprov kap 1–2

VERSION 1

**Del I**

 1 Skriv talen med siffror.
a) åttahundrafemton b) tvåtusen femtiotvå

 2 Vilket värde har siffran 3 i talen?
a) 735 b) 3 298 c) 5 312

 3 Vilka tal pekar pilarna på?

 

 4 Vilket eller vilka av talen i rutan är en
a) differens b) summa c) faktor d) nämnare

 

 5 a)  b)  c) 

 6 Beräkna kvot och rest.
a)  b)  c) 

 7 Vilket tal är *x*?
a) *x* + 70 = 350 b) 178 + *x* = 202 c) 48 = *x* ∙ 6

Del II

 8 a) 57 + 35 b) 84 – 39 c) 145 + 37

 9 a) 6 · 23 b) 324 · 4 c) 7 · 207

10 a)  b)  c) 

11 Samir står i matkön. Han står som nummer 5 framifrån och som
nummer 9 bakifrån. Hur många elever står i kön?

12 Mattias springer 4 kilometer på 28 minuter. Hur lång tid tar det för
honom att springa 9 kilometer, om han håller samma fart hela tiden?

13 Ida har sparat 420 kr. Hon går på bio för en tredjedel av pengarna.
Dessutom köper hon popcorn för 25 kr. Hur mycket har Ida kvar av
sina pengar efter biobesöket?

14 Vilket värde har *y* om *x* = 478 och *x* + 185 = *y* – 233?

Facit Övningsprov kap 1–2 version 1

 1a) 815

 b) 2 052

 2 a) 30

 b) 3 000

 c) 300

 3 a) 15

 b) 50

 c) 95

 4 a) 12

 b) 16

 c) 8 och 4

 d) 3

 5 a) 42

 b) 120

 c) 203

 6 a) 3 rest 2

 b) 5 rest 3

 c) 7 rest 5

 7 a) *x* = 280

 b) *x* = 24

 c) *x* = 8

 8 a) 92

 b) 45

 c) 182

 9 a) 138

 b) 1 296

 c) 1 449

10a) 209

 b) 191

 c) 237

11 13 elever

1263 min

13255 kr

14*y* = 896