

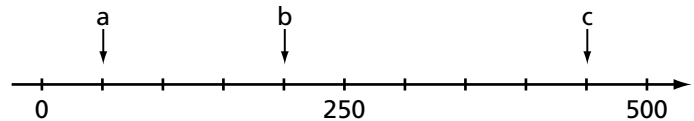
## Läxa 6

1 a)  $65 \cdot 10$                       b)  $20 \cdot 7$                       c)  $2 \cdot 400$

2 Vilket värde har siffran 4 i talen?

a) 1 468                      b) 4 395                      c) 2 040

3 Vilka tal pekar pilarna på?



4 a)  $1\,250 + 400$                       b)  $3\,100 - 50$                       c)  $7\,425 + 70$

5 Pia hoppade 325 cm i längdhopp.

a) Elin hoppade 38 cm längre.

Hur långt hoppade hon?

b) My hoppade 27 cm kortare än Pia.

Hur långt hoppade My?

6 a)  $367 + 162$                       b)  $703 - 151$                       c)  $245 + 1\,286$

7 Adela köper två böcker.

Den ena kostar 57 kr och den andra 82 kr.

Hur mycket får hon tillbaka på två hundralappar?

8 Du har talet 6 832.

Låt entalssiffran byta plats med hundratalssiffran.

Beräkna differensen av de båda talen.

### Veckans problem

Lukas köper fem chokladbitar av två olika sorter.

Den ena sorten kostar 7 kr och den andra 10 kr.

Lukas lämnar fram en femtiolapp och får 6 kr tillbaka.

Hur många chokladbitar av varje sort köper Lukas?