

Övningsprov kap 6

1 Skriv volymerna i liter.

- a) 1 liter 50 cl b) 2 liter 1 dl c) 8 dl

2 Skriv vikterna i gram.

- a) b) c)



3 I tillbringaren finns saft. Noah dricker upp 25 cl.
Hur mycket saft finns det sedan kvar i tillbringaren?

4 Vad betyder orden?

- a) kilo b) centi c) hekto



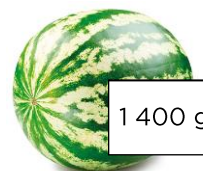
5 Skriv volymerna i centiliter.

- a)  b)  c) 

6 Vilket är mest?

- a) $\frac{1}{2}$ liter eller 7 dl b) 65 cl eller 0,6 liter c) 1,5 hg eller 0,2 kg

7 Skriv vikterna i kilogram och räkna ut den sammanlagda vikten.



- 8** I Trollbacksskolan går 150 elever.
Till lunch dricker eleverna i genomsnitt 3 dl mjölk.
Hur många liter dricker de sammanlagt?
- 9** Märta och hennes farfar var ute och fiskade.
Märta fick en abborre som vägde 475 g och en gös som vägde 745 g.
Hur mycket vägde farfars gädda om de tre fiskarna sammanlagt vägde 2,5 kg?
Svara i kilogram och gram.
- 10** Lisa har plockat 4 kg lingon och ska koka sylt enligt receptet.
- Hur mycket vatten ska hon ta? Svara i liter.
 - Hur mycket socker ska hon ta? Svara i kilogram.
 - Vad kommer den färdiga sylten att väga?
- 11** En bit oxfilé väger 4 hg och kostar 236 kr. En annan bit väger ett halvt kilogram.
Mia köper den och betalar med en 500 kr-sedel. Hur mycket får hon tillbaka?
- 12** I en flaska finns 7 dl koncentrerad saft.
Saften ska spädas med fem gånger så mycket vatten.
Till hur många glas räcker saften om varje glas rymmer 20 cl?



Facit

- 1** a) 1,5 liter
b) 2,1 liter
c) 0,8 liter
- 2** a) 170 g
b) 750 g
c) 1 500 g
- 3** 45 cl (4,5 dl)
- 4** a) tusen
b) hundradel
c) hundra
- 5** a) 50 cl
b) 30 cl
c) 35 cl
- 6** a) 7 dl
b) 65 cl
c) 0,2 kg
- 7** 4,25 kg
- 8** 45 liter
- 9** 1 kg 280 g
- 10** a) 1 liter
b) 1,6 kg
c) 6 kg
- 11** 205 kr
- 12** 21 glas