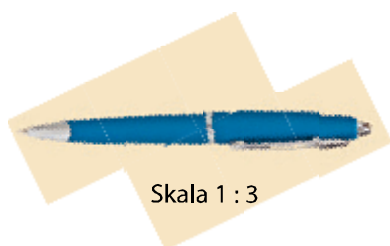


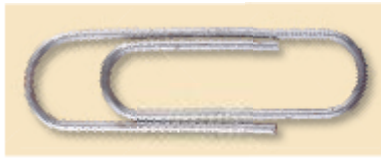
Repetition kap 5–6

Alla uppgifter i det här repetitionsavsnittet finns som lösta exempel i Beta. Intill varje uppgift står det på vilken sida du hittar exemplet. Om det är någon uppgift som du inte vet hur du ska lösa, kan du slå upp den sidan i boken och titta på hur en lösning kan se ut.

	Sid
1 Skriv längderna i meter.	217
a) 3 dm b) 7 cm c) 1 m 75 cm	
2 Sabinas bästa längdhopp var 3,42 m långt. Lova hoppade 15 cm längre. Hur långt hoppade hon? Svara i meter.	218
3 Skriv längderna i centimeter.	218
a) 0,6 dm b) 3,2 dm c) 0,85 m	
4 Vilka tal saknas?	219
a) $0,2 \text{ cm} = -?- \text{ mm}$ b) $7,45 \text{ m} = -?- \text{ cm}$ c) $0,75 \text{ m} = -?- \text{ dm}$	
5 Skriv längderna i kilometer.	225
a) 0,3 mil b) 5,2 mil c) 2 300 m	
6 Skriv längderna i mil.	225
a) 7 km b) 12 km c) 420 km	
7 Mät pennans längd i hela och halva centimeter. Hur lång är pennan i verkligheten?	230

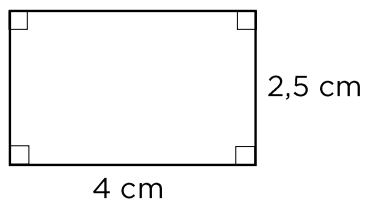


- 8** Hur långt är gemet i verkligheten? 230

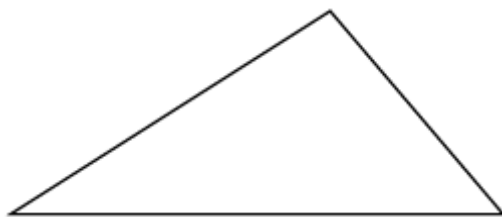


Skala 3 : 1

- 9** Beräkna rektangelns omkrets. 242

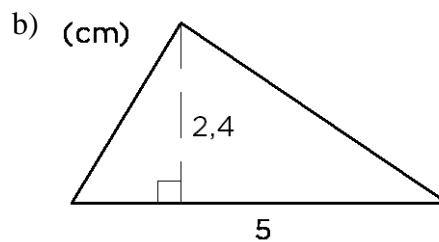
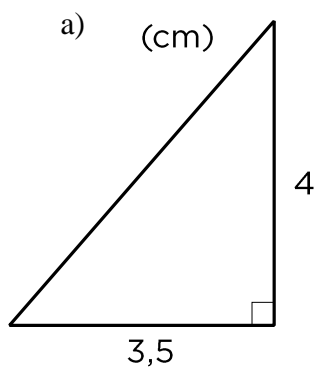



- 10** Mät sidorna och beräkna omkretsen. 242



- 11** En tallrik har formen av en cirkel med omkretsen 90 cm. Ungefär hur lång är diametern? 243

- 12** Beräkna arean av trianglarna. 248



- 13** Avrunda talen till tiondelar. 274
a) 1,47829 b) 6,93127
- 14** Avrunda talen till heltal. 275
a) 8,2854931 b) 13,761295
- 15** Ett vanligt dricksglas rymmer 0,2 liter. Skriv volymen i 279
a) deciliter b) centiliter c) milliliter
- 16** Skriv volymerna i liter. 280
a) 5 cl b) 1 liter 5 dl c) 4 liter 75 cl
- 17** En kastrull är fylld med två och en halv liter vatten. 280
a) Skriv volymen i liter.
b) Skriv volymen i deciliter.
c) Hur mycket mer vatten kan man hälla i kastrullen om den rymmer 3 liter?
Svara i centiliter.
- 18** Skriv vikterna i kilogram. 287
a) 1 kg 5 hg b) 27 hg c) 4,6 ton
- 19** En godispåse innehåller 450 g. Zoe äter upp 2 hg. Hur mycket godis finns 288
det sedan kvar i påsen? Svara i hektogram.
- 20** Skriv vikterna i gram. 288
a) 1 kg 200 g b) 2,5 kg c) 0,9 kg
- 21** Kattungen Murre väger 4,4 hg. Hans syster Mizzi väger 70 g mer. 288
Hur mycket väger hon? Svara i gram.
- 22** En påse morötter väger 1,260 kg och kostar 13,23 kr. 294
 Vad kostar en påse som väger 980 g?

Facit Repetition kap 5–6

- 1** a) 0,3 m
b) 0,07 m
c) 1,75 m
- 2** 3,57 m
- 3** a) 6 cm
b) 32 cm
c) 85 cm
- 4** a) 2
b) 745
c) 7,5
- 5** a) 3 km
b) 52 km
c) 2,3 km
- 6** a) 0,7 mil
b) 1,2 mil
c) 42 mil
- 7** 13,5 cm
- 8** 1,5 cm
- 9** 13 cm
- 10** 15 cm
- 11** 30 cm
- 12** a) 7 cm^2
b) 6 cm^2
- 13** a) 1,5
b) 6,9
- 14** a) 8
b) 14
- 15** a) 2 dl
b) 20 cl
c) 200 ml
- 16** a) 0,05 liter
b) 1,5 liter
c) 4,75 liter
- 17** a) 2,5 liter
b) 25 dl
c) 50 cl
- 18** a) 1,5 kg
b) 2,7 kg
c) 4 600 kg
- 19** 2,5 hg
- 20** a) 1 200 g
b) 2 500 g
c) 900 g
- 21** 510 g
- 22** 10,29 kr