

## EFTER AVSNITT 2.1

**1** Avrunda till tiondelar.

a) 1,75

b) 3,82

c) 14,66

**2** a)  $0,3 + 0,6$

b)  $1 - 0,2$

c)  $1,5 + 0,4$

**3** Vilket tal är tre hundradelar större än 7,52?

**4** Skriv talen i decimalform och beräkna.

a)  $2,34 - \frac{1}{4}$

b)  $1,6 + \frac{1}{5}$

c)  $1,5 + \frac{4}{5}$

**5** a) Rita en sträcka som är 3,5 cm lång.

b) Hur många millimeter är sträckan?

c) Hur mycket fattas för att sträckan ska vara 5 cm?

**6** Vilket tal är störst?

a)  $\frac{1}{2}$  eller 0,6

b) 0,29 eller  $\frac{1}{4}$

c)  $\frac{1}{6}$  eller  $\frac{1}{3}$

**7** En vecka köpte Alexander sex likadana glassar för sammanlagt 108 kr. Maja köpte fem glassar av samma sort. Hur mycket fick hon betala?

**8** a)  $\frac{825}{5}$

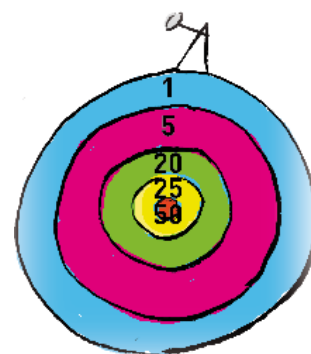
b)  $6 \cdot 247$

c)  $423 - 274$

**9** Wilma och Ari kastar pil. De kastar sex pilar var.

a) Wilma träffar tavlan med alla sina pilar, och får 111 poäng. Hur har pilarna träffat tavlan?

b) Ari missar tavlan en gång, men får ändå lika många poäng som Wilma. Hur har Aris pilar träffat?



## Veckans problem

Vilket är nästa tal?

34

21

13

8

5

