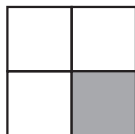


Mera bråk och procent

1 Hur många procent av bilden är

a) grå _____

b) vit _____

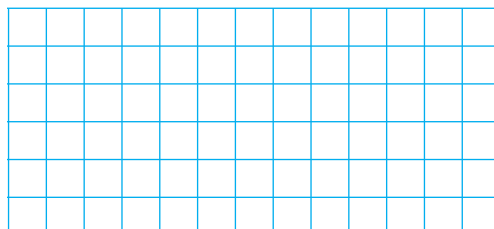


2 I klass 6B är det 30 elever.

Två femtedelar av eleverna cyklar till skolan.

a) Hur många procent av eleverna tar sig till skolan på annat sätt?

b) Hur många elever cyklar?



3 Hur mycket är

a) $\frac{1}{3}$ av 240 kr _____

b) 25 % av 160 km _____

4 Skriv rätt tecken, > eller <.

a) $\frac{3}{4}$ _____ 70 %

b) $\frac{3}{8}$ _____ 50 %

c) $\frac{1}{50}$ _____ 1 %

5 Hur lång tid tar det för minutvisaren på en klocka att vrida sig

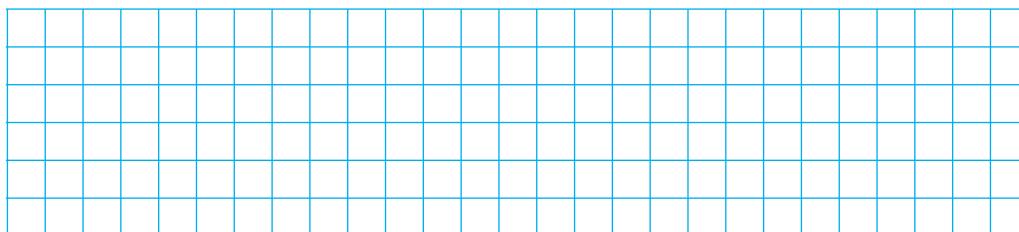
a) $\frac{1}{4}$ varv _____

b) 50 % av ett varv _____

6 I en 4-6-skola går $\frac{1}{4}$ av eleverna i åk 4. I åk 5 går 35 % av eleverna.

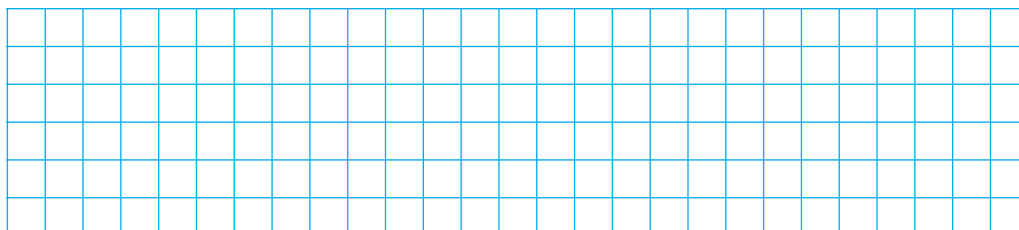
a) Hur många procent av eleverna går i åk 6?

b) Hur många elever går i åk 6 om det sammanlagt går 150 elever i skolan?



7 En fåtölj kostade 12 000 kr. Priset sänktes med 20 %.

Vilket blev det nya priset?



FACIT**Mera bråk och procent**

- 1 a) 25 %
b) 75 %
- 2 a) 60 %
b) 12 elever
- 3 a) 80 kr
b) 40 km
- 4 a) >
b) <
c) >
- 5 a) 15 min
b) 30 min
- 6 a) 40 %
b) 60 elever
- 7 9 600 kr