

Vi repeterar 10

1 Skriv talen i decimalform

a) $\frac{9}{10} =$ _____

b) $\frac{1}{4} =$ _____

c) $\frac{3}{5} =$ _____

2 Vad visar en digital klocka när den är

a) fem minuter i elva på kvällen _____

b) fem minuter över halv två på eftermiddagen _____

3 a) $\frac{26,5}{5} =$ _____

b) $40 \cdot 70 =$ _____

c) $14,9 + 12,2 =$ _____

4 En fjärilslarv är 3 cm lång. Hur lång är den på en bild i skala

a) 1 : 2 _____

b) 2 : 1 _____

5 Vilket tal är x ?

a) $x \text{ km} + 0,3 \text{ mil} = 12 \text{ km}$ $x =$ _____

b) $3,2 \text{ m} = 4 \cdot x \text{ dm}$ $x =$ _____

6 Avrunda talet 378,257 till

a) tiotal \approx _____

b) heltal \approx _____

c) tiondelar \approx _____

7 Hur många millimeter är

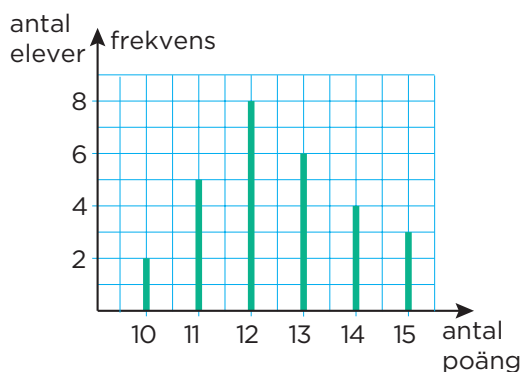
a) 4,5 dm = _____

b) $\frac{1}{2}$ cm = _____

c) 0,2 m = _____

8 a) Vilket är typvärdet? _____

b) Vilken är medianen? _____



Vi repeterar 10

FACIT

- 1 a) 0,9
b) 0,25
c) 0,6
- 2 a) 22.55
b) 13.35
- 3 a) 5,3
b) 2 800
c) 27,1
- 4 a) 1,5 cm
b) 6 cm
- 5 a) $x = 9$
b) $x = 8$
- 6 a) 380
b) 378
c) 378,3
- 7 a) 450 mm
b) 5 mm
c) 200 mm
- 8 a) 12 poäng
b) 12 poäng