

Vi repeterar 5

1 a) 25 % av 800 m = _____

b) $\frac{3}{8}$ av 40 g = _____

2 a) $30 + 15 / 5 =$ _____

b) $1,5 \cdot 10 - 0,3 \cdot 5 =$ _____

3 Förenkla uttrycken.

a) $5x - 3x - x =$ _____

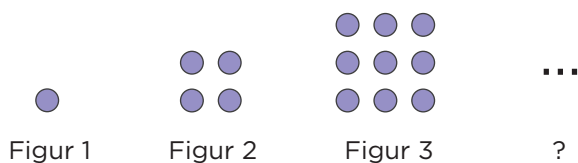
b) $3a + 4b + 2a - b =$ _____

4 Hur många cirklar är det i

a) figur 4 _____

b) figur 6 _____

c) figur 50 _____



5 Lös ekvationerna.

a) $3x + 11 = 53$

b) $\frac{x}{5} - 11 = 9$

6 Vilken blir temperaturen?

a) Temperaturen är -3°C och stiger 8°C . _____b) Temperaturen är 5°C och sjunker 7°C . _____c) Temperaturen är -10°C och stiger 6°C . _____

7 a) $\frac{169,4}{7} =$ _____

b) $102,7 - 88,9 =$ _____

c) $6 \cdot 26,5 =$ _____

8 Du ska gå från A till B. Markera med pil var du är, när du har gått

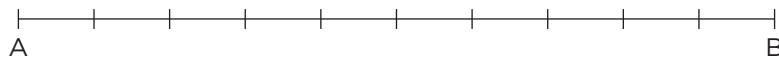
a) 50 %

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

c) 75 %

d) $\frac{9}{10}$

e) 100 %



FACIT

Vi repeterar 5

- 1 a) 200 m
b) 15 g
- 2 a) 33
b) 13,5
- 3 a) x
b) $5a + 3b$
- 4 a) 16 st
b) 36 st
c) 2 500 st
- 5 a) $x = 14$
b) $x = 100$
- 6 a) $5\text{ }^{\circ}\text{C}$
b) $-2\text{ }^{\circ}\text{C}$
c) $-4\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 7 a) 24,2
b) 13,8
c) 159

