

V09-02

- 1) Skriv följande tal i ordning.
Börja med det minsta talet

2, -1, 0, 7, -4

- 2) Hur mycket är en tredjedel av en halv?

- 3) Beräkna

a) $(-5) + (-2) =$

b) $-4 + (-2) =$

4) Beräkna

a) $\frac{11}{12} + \frac{5}{12} =$

b) $\frac{2}{3} - \frac{4}{5} =$

5) Skriv som vanliga tal

a) $7^2 =$

b) $7^1 =$

c) $7^0 =$

d) $7^{-1} =$

e) $7^{-2} =$

6) Skriv i procent.

a) 0,25

b) 0,9

c) 0,02

d) 0,015

7) Skriv som vanliga tal

a) $2,1 \cdot 10^2$

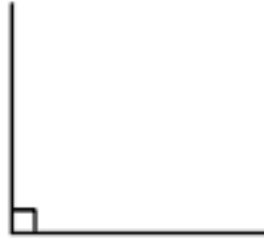
b) $4,3 \cdot 10^{-2}$

8) Bestäm medelvärde av följande tal.

a) 1, 3, 5

b) 3,3,6,0

9) Namn på vinkeln: _____



https://youtu.be/YrVNfXbKT_c?t=99