

1) Beräkna

a) $2 \cdot 7 =$

b) $3 \cdot 7 =$

c) $5 \cdot 7 =$

2) Beräkna

a) $6 \cdot 7 =$

b) $0,6 \cdot 7 =$

c) $0,06 \cdot 7 =$

3) Skriv som vanliga tal

a) $10^3 =$

b) $10^2 =$

c) $10^1 =$

d) $10^0 =$

e) $10^{-1} =$

f) $10^{-2} =$

4) Skriv i decimalform.

- a) 50%
- b) 18%
- c) 6%
- d) 13,5%
- e) 3,2%

5) Bestäm medelvärde, median, typvärdet och
variationsbredden till följande tal.

- a) 1, 1, 9, 4, 0
- b) 2, 10, 7, 4, 2
- c) 8, 3, 6, 9, 9

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