

1 a) $3 \cdot 4 =$

b) $6 \cdot 5 =$

3 a) $\frac{820}{4} =$

b) $\frac{1401,4}{7} =$

c) $\frac{4,734}{6} =$

d) $\frac{0,1608}{8} =$

4 a) $5^2 =$

b) $12^1 =$

c) $6,5^0 =$

5 Ex Skriv 1 730 000 i grundform Svar: $1,73 \cdot 10^6$

Skriv följande tal i grundform:

a) 340

b) 6500

c) en miljon

6 $10^2 \cdot 10^3 =$

$10^4 \cdot 10^3 =$