

Übungen zum kleinen Einmaleins

**Einmaleinse:**

Hier übst du das Einmaleins der 16 und das Einmaleins der 17.

① Berechne!

a) $5 \cdot 16 =$ d) $16 \cdot 8 =$ g) $9 \cdot 16 =$

b) $3 \cdot 16 =$ e) $2 \cdot 16 =$ h) $6 \cdot 16 =$

c) $16 \cdot 7 =$ f) $10 \cdot 16 =$ i) $4 \cdot 16 =$

② Berechne!

a) $17 \cdot 2 =$ d) $9 \cdot 17 =$ g) $7 \cdot 17 =$

b) $6 \cdot 17 =$ e) $3 \cdot 17 =$ h) $17 \cdot 4 =$

c) $17 \cdot 9 =$ f) $5 \cdot 17 =$ i) $8 \cdot 17 =$

③ Ergänze!

a) $16 \cdot$ $= 64$ d) $17 \cdot$ $= 119$ g) $17 \cdot$ $= 51$

b) $16 \cdot$ $= 96$ e) $16 \cdot$ $= 128$ h) $16 \cdot$ $= 144$

c) $17 \cdot$ $= 34$ f) $17 \cdot$ $= 153$ i) $16 \cdot$ $= 80$

④ Berechne!

a) $96 : 16 =$ f) $102 : 17 =$ k) $112 : 16 =$

b) $85 : 17 =$ g) $51 : 17 =$ l) $170 : 17 =$

c) $48 : 16 =$ h) $68 : 17 =$ m) $136 : 17 =$

d) $153 : 17 =$ i) $144 : 16 =$ n) $32 : 16 =$

e) $128 : 16 =$ j) $16 : 16 =$ o) $64 : 16 =$