

Übungen zum kleinen Einmaleins

**Einmaleinse:**

Hier übst du das Einmaleins der 8, das Einmaleins der 9 und das Einmaleins der 10.

① Berechne!

a) $2 \cdot 8 =$

d) $8 \cdot 8 =$

g) $5 \cdot 8 =$

b) $10 \cdot 8 =$

e) $6 \cdot 8 =$

h) $8 \cdot 2 =$

c) $8 \cdot 7 =$

f) $9 \cdot 8 =$

i) $4 \cdot 8 =$

② Berechne!

a) $9 \cdot 2 =$

d) $9 \cdot 7 =$

g) $10 \cdot 9 =$

b) $9 \cdot 3 =$

e) $3 \cdot 9 =$

h) $9 \cdot 5 =$

c) $6 \cdot 9 =$

f) $9 \cdot 9 =$

i) $1 \cdot 9 =$

③ Berechne!

a) $5 \cdot 10 =$

d) $10 \cdot 7 =$

g) $7 \cdot 10 =$

b) $3 \cdot 10 =$

e) $1 \cdot 10 =$

h) $4 \cdot 10 =$

c) $10 \cdot 3 =$

f) $9 \cdot 10 =$

i) $10 \cdot 5 =$

④ Berechne!

a) $72 : 9 =$

f) $56 : 8 =$

k) $64 : 8 =$

b) $90 : 10 =$

g) $40 : 8 =$

l) $24 : 8 =$

c) $18 : 9 =$

h) $27 : 9 =$

m) $100 : 10 =$

d) $36 : 9 =$

i) $40 : 10 =$

n) $54 : 9 =$

e) $32 : 8 =$

j) $63 : 9 =$

o) $9 : 9 =$