

Multiplikation - Kopfrechnen Lösung kontrolliert

Unterschrift

1 Rechne im Kopf.

■□□

a) $7 \cdot \underline{\quad} = 35$

f) $4 \cdot \underline{\quad} = 12$

b) $9 \cdot \underline{\quad} = 27$

g) $6 \cdot \underline{\quad} = 48$

c) $3 \cdot \underline{\quad} = 18$

h) $8 \cdot \underline{\quad} = 24$

d) $9 \cdot \underline{\quad} = 63$

i) $3 \cdot \underline{\quad} = 21$

e) $2 \cdot \underline{\quad} = 18$

j) $4 \cdot \underline{\quad} = 36$

2 Rechne im Kopf.

■□□

a) $8 \cdot 13 = \underline{\quad}$

f) $1 \cdot 19 = \underline{\quad}$

b) $5 \cdot 16 = \underline{\quad}$

g) $7 \cdot 17 = \underline{\quad}$

c) $4 \cdot 14 = \underline{\quad}$

h) $2 \cdot 19 = \underline{\quad}$

d) $4 \cdot 13 = \underline{\quad}$

i) $3 \cdot 18 = \underline{\quad}$

e) $2 \cdot 12 = \underline{\quad}$

j) $2 \cdot 20 = \underline{\quad}$

3 Rechne im Kopf.

■□□

a) $3 \cdot \underline{\quad} = 39$

f) $3 \cdot \underline{\quad} = 42$

b) $2 \cdot \underline{\quad} = 32$

g) $6 \cdot \underline{\quad} = 60$

c) $8 \cdot \underline{\quad} = 104$

h) $6 \cdot \underline{\quad} = 96$

d) $4 \cdot \underline{\quad} = 60$

i) $1 \cdot \underline{\quad} = 16$

e) $7 \cdot \underline{\quad} = 77$

j) $2 \cdot \underline{\quad} = 34$

4 Rechne im Kopf.

■□□

a) $\underline{\quad} \cdot 17 = 102$

f) $\underline{\quad} \cdot 17 = 51$

b) $\underline{\quad} \cdot 14 = 28$

g) $\underline{\quad} \cdot 17 = 34$

c) $\underline{\quad} \cdot 14 = 112$

h) $\underline{\quad} \cdot 20 = 140$

d) $\underline{\quad} \cdot 17 = 136$

i) $\underline{\quad} \cdot 15 = 75$

e) $\underline{\quad} \cdot 19 = 152$

j) $\underline{\quad} \cdot 12 = 96$

Multiplikation - schriftlich

Lösung kontrolliert

Unterschrift

5  Rechne schriftlich im Heft. Schreibe die Lösung in die Lücke.

a) $346 \cdot 4 =$ _____

f) $559 \cdot 5 =$ _____

b) $635 \cdot 9 =$ _____

g) $652 \cdot 4 =$ _____

c) $525 \cdot 7 =$ _____

h) $357 \cdot 9 =$ _____

d) $500 \cdot 9 =$ _____

i) $195 \cdot 6 =$ _____

e) $330 \cdot 4 =$ _____

j) $875 \cdot 3 =$ _____

6  Rechne schriftlich im Heft. Schreibe die Lösung in die Lücke

a) $800 \cdot 9720 =$ _____

f) $470 \cdot 8611 =$ _____

b) $447 \cdot 8681 =$ _____

g) $786 \cdot 3598 =$ _____

c) $262 \cdot 5929 =$ _____

h) $783 \cdot 6785 =$ _____

d) $590 \cdot 9253 =$ _____

i) $519 \cdot 2152 =$ _____

e) $885 \cdot 5034 =$ _____

j) $494 \cdot 6075 =$ _____



Division - Kopfrechnen

 Lösung kontrolliert

Unterschrift

7 Rechne im Kopf.

a) $63 : 9 = \underline{\quad}$

k) $30 : 5 = \underline{\quad}$

b) $36 : 9 = \underline{\quad}$

l) $35 : 5 = \underline{\quad}$

c) $42 : 7 = \underline{\quad}$

m) $64 : 8 = \underline{\quad}$

d) $50 : 5 = \underline{\quad}$

n) $24 : 8 = \underline{\quad}$

e) $36 : 4 = \underline{\quad}$

o) $20 : 5 = \underline{\quad}$

f) $56 : 7 = \underline{\quad}$

p) $40 : 5 = \underline{\quad}$

g) $21 : 7 = \underline{\quad}$

q) $30 : 6 = \underline{\quad}$

h) $54 : 9 = \underline{\quad}$

r) $42 : 6 = \underline{\quad}$

i) $45 : 5 = \underline{\quad}$

s) $90 : 9 = \underline{\quad}$

j) $32 : 4 = \underline{\quad}$

t) $12 : 4 = \underline{\quad}$

8 Rechne im Kopf.

a) $\underline{\quad} : 8 = 6$

f) $\underline{\quad} : 4 = 9$

b) $\underline{\quad} : 6 = 9$

g) $\underline{\quad} : 6 = 7$

c) $\underline{\quad} : 7 = 3$

h) $\underline{\quad} : 4 = 5$

d) $\underline{\quad} : 5 = 4$

i) $\underline{\quad} : 7 = 10$

e) $\underline{\quad} : 7 = 6$

j) $\underline{\quad} : 8 = 7$

9 Rechne im Kopf.

a) $192 : \underline{\quad} = 24$

f) $225 : \underline{\quad} = 25$

b) $150 : \underline{\quad} = 30$

g) $145 : \underline{\quad} = 29$

c) $147 : \underline{\quad} = 21$

h) $130 : \underline{\quad} = 26$

d) $208 : \underline{\quad} = 26$

i) $156 : \underline{\quad} = 26$

e) $189 : \underline{\quad} = 27$

j) $176 : \underline{\quad} = 22$

Division - schriftlich

Lösung kontrolliert

Unterschrift

10 Rechne schriftlich. Schreibe die Lösung in die Lücke.

a) $7330 : 5 =$ _____

f) $6420 : 6 =$ _____

b) $7196 : 7 =$ _____

g) $8708 : 7 =$ _____

c) $8463 : 7 =$ _____

h) $4095 : 3 =$ _____

d) $8754 : 6 =$ _____

i) $6156 : 6 =$ _____

e) $5570 : 5 =$ _____

j) $8540 : 7 =$ _____

11 Rechne schriftlich. Schreibe die Lösung in die Lücke.

a) $16350 : 15 =$ _____

f) $26581 : 19 =$ _____

b) $21539 : 17 =$ _____

g) $18972 : 18 =$ _____

c) $19586 : 14 =$ _____

h) $14833 : 13 =$ _____

d) $16680 : 15 =$ _____

i) $27265 : 19 =$ _____

e) $16044 : 12 =$ _____

j) $18863 : 13 =$ _____

