

## Zahlenraum bis 1000

### Verdoppeln und halbieren

#### Verdoppeln

#### ① Berechne!

a)  $4 + 4 = \square$

d)  $60 + 60 = \square$

g)  $64 + 64 = \square$

b)  $90 + 90 = \square$

e)  $88 + 88 = \square$

h)  $94 + 94 = \square$

c)  $6 + 6 = \square$

f)  $78 + 78 = \square$

i)  $16 + 16 = \square$

#### ② Fülle die Lücken aus.

a)  $\square + 70 = 140$

d)  $40 + \square = 80$

g)  $\square + 30 = 60$

b)  $50 + \square = 100$

e)  $90 + \square = 180$

h)  $\square + 40 = 80$

c)  $\square + 10 = 20$

f)  $20 + \square = 40$

i)  $\square + 90 = 180$

#### ③ Setze die richtigen Zahlen ein!

a)  $97 = 123 - \square$

d)  $94 = \square - 25$

g)  $76 = \square - 42$

b)  $92 = 185 - \square$

e)  $69 = 125 - \square$

h)  $32 = 110 - \square$

c)  $38 = 43 - \square$

f)  $1 = 27 - \square$

i)  $43 = \square - 89$

#### ④ Fülle die Lücken aus.

a)  $\square - 29 = 22$

e)  $\square - 96 = 80$

i)  $50 + 68 = \square$

b)  $9 + \square = 73$

f)  $\square - 41 = 11$

j)  $82 - 49 = \square$

c)  $94 - 67 = \square$

g)  $\square - 31 = 69$

k)  $111 - 93 = \square$

d)  $77 + \square = 133$

h)  $\square - 9 = 34$

l)  $\square - 28 = 75$

⑤ **Rechne und setze um jeweils eine Aufgabe fort.**

a) $205 + 588 =$ _____	b) $266 + 318 =$ _____	c) $97 + 124 =$ _____
$205 + 589 =$ _____	$266 + 317 =$ _____	$97 + 125 =$ _____
$205 + 590 =$ _____	$266 + 316 =$ _____	$97 + 126 =$ _____

---

⑥ **Rechne und setze um jeweils eine Aufgabe fort.**

a) $120 - 9 =$ _____	b) $152 - 6 =$ _____	c) $108 - 8 =$ _____
$120 - 8 =$ _____	$152 - 7 =$ _____	$108 - 9 =$ _____
$120 - 7 =$ _____	$152 - 8 =$ _____	$108 - 10 =$ _____

---

⑦ **Rechne geschickt. Notiere deine Rechnung jeweils auf dem Strich darunter.**

a) $540 - 610 - 440 =$ _____ _____	d) $720 + 310 + -210 =$ _____ _____
b) $700 - 720 - 600 =$ _____ _____	e) $340 + 550 + -450 =$ _____ _____
c) $640 - 770 - 540 =$ _____ _____	f) $650 + 760 + -550 =$ _____ _____

⑧ **Fülle die Lücken.**

a) $13 - 7 - 4 - 1 =$ <input type="text"/>	d) $76 -$ <input type="text"/> $- 12 - 18 = 22$	g) $92 -$ <input type="text"/> $- 17 - 21 = 24$
b) $13 - 8 - 1 - 2 =$ <input type="text"/>	e) $97 -$ <input type="text"/> $- 27 - 29 = 28$	h) $9 - 4 - 2 - 2 =$ <input type="text"/>
c) $10 - 5 - 1 - 2 =$ <input type="text"/>	f) $11 - 5 - 2 - 2 =$ <input type="text"/>	i) $13 - 8 - 2 - 1 =$ <input type="text"/>

⑨ Ergänze die richtigen Zahlen!

a)  $13 - 2 + 2 - 4 =$

d)  $50 + 118 - 40 - 22 =$

g)  $12 - 4 - 2 + 5 =$

b)  $65 + 110 - 30 - 22 =$

e)  $15 - 4 + 3 - 4 =$

h)  $14 - 5 - 4 + 4 =$

c)  $97 - 34 + 139 - 37 =$

f)  $71 + 177 - 38 - 29 =$

i)  $73 - 45 + 144 - 23 =$

## Zahlenfolgen

⑩ Welche Zahl fehlt?

a) 165  167

d) 551  553

g) 996  998

b) 756  758

e) 452  454

h) 504  506

c) 430  432

f) 456  458

i) 871  873

⑪ Ergänze die Lücken.

a) 834 835

d)  627 628

g) 490 491

b) 903 904

e) 847  849

h) 645  647

c) 311 312

f) 866 867

i) 479 480

⑫ Ergänze die Lücken.

a) 307

d)   824

g) 976

b)  393

e)   684

h)  326

c) 142

f)  468

i)  683

## Verdoppeln und Halbieren

⑬ Verdopple die Zahl!

a)  $30 \cdot 2 =$

e)  $22 \cdot 2 =$

i)  $70 \cdot 2 =$

b)  $42 \cdot 2 =$

f)  $56 \cdot 2 =$

j)  $72 \cdot 2 =$

c)  $24 \cdot 2 =$

g)  $52 \cdot 2 =$

k)  $92 \cdot 2 =$

⑭ Halbiere die Zahl!

a)  $800 : 2 =$

e)  $300 : 2 =$

i)  $520 : 2 =$

b)  $980 : 2 =$

f)  $940 : 2 =$

j)  $960 : 2 =$

c)  $240 : 2 =$

g)  $520 : 2 =$

k)  $320 : 2 =$

⑮ Verdopple oder halbiere.

a)  $120 \cdot 2 =$

e)  $820 : 2 =$

i)  $180 \cdot 2 =$

b)  $340 \cdot 2 =$

f)  $480 \cdot 2 =$

j)  $200 \cdot 2 =$

c)  $540 : 2 =$

g)  $620 : 2 =$

k)  $190 \cdot 2 =$

d)  $430 \cdot 2 =$

h)  $460 : 2 =$

l)  $560 : 2 =$

## Zahlen vergleichen

⑯ Vergleiche. Setze in die Lücke ein:  $<$  oder  $>$  oder  $=$

a)  $321$    $321$

e)  $58$    $100$

i)  $100$    $51$

b)  $26$    $100$

f)  $210$    $338$

j)  $528$    $701$

c)  $100$    $89$

g)  $317$    $71$

k)  $100$    $57$

d)  $60$    $307$

h)  $399$    $814$

l)  $60$    $287$

## Zahlenrätsel

⑰ Meine Zahl findest du...

a) ...wenn du 92 von 178 abziehst und noch 409 hinzufügst.

Die gesuchte Zahl heißt:

b) ...wenn du 53 von 140 abziehst und noch 328 hinzufügst.

Die gesuchte Zahl heißt:

c) ...wenn du 84 von 135 abziehst und noch 325 hinzufügst.

Die gesuchte Zahl heißt:

d) ... wenn du 91 und 67 zusammenzählst und vom Ergebnis 14 abziehst.

Die gesuchte Zahl heißt: