

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 6677

Aufgabe 1

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a) $73-9$: $73 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

b) $33+9$: $33 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

c) $46+5$: $46 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

d) $46-8$: $46 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

e) $44+7$: $44 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

f) $34-9$: $34 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

g) $48+6$: $48 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

h) $24+9$: $24 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

i) $26-8$: $26 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

j) $23-4$: $23 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

Aufgabe 2

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a) $84+8$: $84 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

b) $34+7$: $34 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

c) $4+7$: $4 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

d) $45+7$: $45 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

e) $13+9$: $13 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

f) $32+9$: $32 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

g) $65+7$: $65 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

h) $45+8$: $45 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

i) $63+8$: $63 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

j) $33+8$: $33 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

Aufgabe 3

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a) $58-9$: $58 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

b) $41-5$: $41 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

c) $67-9$: $67 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

d) $24-6$: $24 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

e) $82-7$: $82 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

f) $66-9$: $66 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

g) $62-5$: $62 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

h) $35-7$: $35 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

i) $18-9$: $18 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

j) $27-9$: $27 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

Aufgabe 4

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a) $18+8$: $18 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

c) $43+9$: $43 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

e) $45-8$: $45 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

g) $19+7$: $19 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

i) $24-7$: $24 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

b) $29+8$: $29 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

d) $74-8$: $74 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

f) $25-9$: $25 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

h) $18+5$: $18 \xrightarrow{+\square} \square \xrightarrow{+\square} \square$

j) $75-7$: $75 \xrightarrow{-\square} \square \xrightarrow{-\square} \square$

Viel Erfolg!