Arbeitsblatt

05.07.2020

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 6677

Aufgabe 1

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Springe zunächst bis zum nächsten Zehner. Trage die fehlenden Zahlen ein wie im Beispiel a).

a)
$$75 + 9$$
: $75 \xrightarrow{+5} 80 \xrightarrow{+4} 84$

a)
$$75 + 9$$
: $75 \xrightarrow{+5} 80 \xrightarrow{+4} 84$ b) $88 - 9$: $88 \xrightarrow{-}$

c)
$$68 + 7$$
: $68 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{-}$ d) $71 - 3$: $71 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{-}$

d)
$$71 - 3$$
: $71 \xrightarrow{-}$

e)
$$36 - 7$$
: $36 \xrightarrow{-}$

e)
$$36 - 7$$
: $36 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{-}$ f) $78 + 6$: $78 \xrightarrow{+}$

g)
$$76 + 8$$
: $76 \xrightarrow{+} \longrightarrow \longrightarrow$

h)
$$58 + 6$$
: $58 \xrightarrow{+} \longrightarrow \xrightarrow{+}$

i)
$$74 + 8$$
: $74 \xrightarrow{+}$

$$j) 34 - 7: 34 \xrightarrow{-} \xrightarrow{-}$$

Aufgabe 2

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Springe zunächst bis zum nächsten Zehner. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a)
$$83 + 9$$
: $83 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$ b) $4 + 8$: $4 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$

b)
$$4+8: 4 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$$

c)
$$84 + 7$$
: $84 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

d)
$$22 + 9$$
: $22 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

e)
$$78 + 8$$
: $78 \xrightarrow{+}$

f)
$$3 + 8$$
: $3 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

g)
$$78 + 7$$
: $78 \xrightarrow{+}$

h)
$$85 + 9$$
: $85 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

i)
$$65 + 9$$
: $65 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

$$j) 62 + 9: 62 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$$

Aufgabe 3

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Springe zunächst bis zum nächsten Zehner. Trage die fehlenden Zahlen ein wie im Beispiel a).

a)
$$72 - 5$$
: $72 \xrightarrow{-2} 70 \xrightarrow{-3} 67$

a)
$$72 - 5$$
: $72 \xrightarrow{-2} 70 \xrightarrow{-3} 67$ b) $84 - 9$: $84 \xrightarrow{-}$

c)
$$51-4$$
: $51 \xrightarrow{-}$

c)
$$51-4$$
: $51 \xrightarrow{-}$ \longrightarrow d) $46-8$: $46 \xrightarrow{-}$ \longrightarrow

e)
$$43 - 5$$
: $43 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{-}$ f) $64 - 7$: $64 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{-}$

f)
$$64 - 7$$
: $64 \xrightarrow{-}$

g)
$$86 - 9$$
: $86 \xrightarrow{-}$

h)
$$47 - 8$$
: $47 \xrightarrow{-}$

i)
$$14-5$$
: $14 \xrightarrow{-}$

Aufgabe 4

Berechne in zwei Schritten, in dem Du die zweite Zahl zerlegst. Springe zunächst bis zum nächsten Zehner. Trage die fehlenden Zahlen ein wie im Beispiel a).

a)
$$54 - 8$$
: $54 \xrightarrow{-4} 50 \xrightarrow{-4} 46$

a)
$$54 - 8$$
: $54 \xrightarrow{-4} 50 \xrightarrow{-4} 46$ b) $35 + 7$: $35 \xrightarrow{+}$

c)
$$44 - 6$$
: $44 \xrightarrow{-}$

d)
$$25-8: 25 \xrightarrow{-} \xrightarrow{-}$$

c)
$$44 - 6$$
: $44 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{+}$ d) $25 - 8$: $25 \xrightarrow{-}$ $\xrightarrow{+}$ e) $29 + 8$: $29 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$ f) $67 + 7$: $67 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$

f)
$$67 + 7$$
: $67 \xrightarrow{+} \xrightarrow{+}$

g)
$$39 + 9$$
: $39 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$

h)
$$75 + 8$$
: $75 \xrightarrow{+}$ $\xrightarrow{+}$

i)
$$34 - 8$$
: $34 \xrightarrow{-}$

$$j) 77 - 8: 77 \xrightarrow{-} \longrightarrow -$$

Viel Erfolg!