

# Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf [dw-aufgaben.de](http://dw-aufgaben.de)

Aufgaben-Quickname: 6705

## Aufgabe 1

Trage die richtigen Ziffern in die Lücken ein.

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 6 \quad \square \quad 4 \\ + \quad \square \quad 8 \quad 1 \\ + \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 2 \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \\ \hline 9 \quad 8 \quad 7 \end{array}$$

a) Ziffern: 0,2,2

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 2 \quad 2 \quad 8 \\ + \quad \square \quad \square \quad 1 \\ + \quad 3 \quad 7 \quad 6 \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline 8 \quad 5 \quad \square \end{array}$$

d) Ziffern: 2,5,5

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \quad 3 \\ + \quad \square \quad 4 \quad \square \\ + \quad 2 \quad \square \quad 5 \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \\ \hline 8 \quad 7 \quad 0 \end{array}$$

g) Ziffern: 1,2,5

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 7 \quad \square \quad \square \\ + \quad 1 \quad 5 \quad 6 \\ + \quad \square \quad 4 \quad 3 \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline 9 \quad 1 \quad 1 \end{array}$$

j) Ziffern: 0,1,2

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 8 \quad 4 \\ + \quad \square \quad 5 \quad 4 \\ + \quad 1 \quad \square \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 2 \quad 1 \\ \hline 5 \quad 2 \quad 3 \end{array}$$

b) Ziffern: 1,5,8

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 4 \quad 1 \quad 3 \\ + \quad 2 \quad \square \quad 7 \\ + \quad \square \quad 5 \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \\ \hline 8 \quad 8 \quad 6 \end{array}$$

e) Ziffern: 1,2,6

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 7 \quad 4 \quad 3 \\ + \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \\ + \quad \square \quad 6 \quad 4 \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline 8 \quad 6 \quad \square \end{array}$$

h) Ziffern: 0,3,5

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 6 \quad 4 \quad 8 \\ + \quad \square \quad 6 \quad 8 \\ + \quad 1 \quad \square \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 2 \\ \hline 9 \quad 6 \quad 4 \end{array}$$

c) Ziffern: 1,4,8

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 6 \quad \square \quad \square \\ + \quad 1 \quad 4 \quad 7 \\ + \quad 1 \quad 5 \quad 1 \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline \square \quad 3 \quad 6 \end{array}$$

f) Ziffern: 3,8,8

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \square \quad 2 \quad \square \\ + \quad 5 \quad 6 \quad 4 \\ + \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline 9 \quad 5 \quad 5 \end{array}$$

i) Ziffern: 3,5,6

## Aufgabe 2

Trage die richtigen Ziffern in die Lücken ein.

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 5 \quad \square \quad 7 \\ + \quad 4 \quad 2 \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \\ \hline \square \quad 5 \quad 5 \end{array}$$

a)

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \square \quad \square \quad 0 \\ + \quad 1 \quad 6 \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \\ \hline 7 \quad 1 \quad 4 \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \square \quad 5 \quad 6 \\ + \quad 3 \quad 6 \quad \square \\ \hline \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} \phantom{+} 1 \quad 1 \\ \hline 9 \quad \square \quad 0 \end{array}$$

c)



## Aufgabe 4

Trage die richtigen Ziffern in die Lücken ein.

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 4 \phantom{0} 1 \phantom{0} 6 \\ + \phantom{0} 5 \phantom{0} 4 \phantom{0} 1 \\ \hline \phantom{+} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 0,5,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 1 \phantom{0} 1 \phantom{0} 1 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} 6 \\ \hline \phantom{+} \phantom{0} \phantom{0} 7 \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 1,6,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ + \phantom{0} 1 \phantom{0} 0 \phantom{0} 3 \\ \hline \phantom{+} 6 \phantom{0} 8 \phantom{0} 4 \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 1,5,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 4 \phantom{0} 6 \phantom{0} 1 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} 1 \\ \hline \phantom{+} 4 \phantom{0} 7 \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 0,1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 4 \phantom{0} 5 \phantom{0} 9 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{+} 4 \phantom{0} 8 \phantom{0} 9 \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 0,0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 3 \phantom{0} 8 \phantom{0} 7 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} 1 \\ \hline \phantom{+} 7 \phantom{0} 8 \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 0,4,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 4 \phantom{0} 6 \phantom{0} 8 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} 1 \phantom{0} 1 \\ \hline \phantom{+} 5 \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 1,7,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 6 \phantom{0} 6 \phantom{0} 1 \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{+} 7 \phantom{0} 7 \phantom{0} 6 \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 1,1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 5 \phantom{0} \phantom{0} 9 \\ + \phantom{0} 1 \phantom{0} 1 \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{+} \phantom{0} \phantom{0} 8 \phantom{0} 9 \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 0,6,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{0} 5 \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} 0 \phantom{0} 3 \\ \hline \phantom{+} 8 \phantom{0} 9 \phantom{0} 5 \\ \hline \hline \text{Ziffern: } 2,3,9 \end{array}$$

Viel Erfolg!