

Schriftliches Addieren

ich habe 2 Zahlen

$\boxed{45}$ und $\boxed{53}$

1. ich schreibe die Zahlen untereinander (hinten anfangen!)

2. ich zähle zuerst die **Einer** zusammen

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline = 8 \end{array}$$

und schreibe das Ergebnis darunter

3. ich zähle die **Zehner** zusammen

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline = 9 \end{array}$$

und schreibe das Ergebnis darunter

4. ich schreibe das Ergebnis auf

45 + 53 = ?

1. $\begin{array}{r} 45 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$

2. $\begin{array}{r} 45 \\ + 53 \\ \hline = 8 \end{array}$ $3 + 5 = 8$

3. $\begin{array}{r} 45 \\ + 53 \\ \hline 98 \end{array}$ $5 + 4 = 9$

45 + 53 = 98

Aufpassen: Wenn die Zahlen mehr als 10 ergeben

ich habe 2 Zahlen

$\boxed{75}$ und $\boxed{67}$

1. ich schreibe die Zahlen untereinander (hinten anfangen!)

2. ich zähle zuerst die **Einer** zusammen

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline = 12 \end{array}$$

$7 + 5 = 12$

das Ergebnis ist 10 oder mehr?

ich schreibe die hintere Zahl
und merke mir die vordere

3. ich zähle die **Zehner** zusammen
mit der gemerkten Zahl!

ich schreibe die hintere Zahl
und merke mir die vordere

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline = 142 \end{array}$$

$1 + 6 + 7 = 14$

4. ich zähle die **Hunderter** zusammen

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline 142 \end{array}$$

4. ich schreibe das Ergebnis auf

75 + 67 = ?

1. $\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$

2. $\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline 12 \end{array}$ $7 + 5 = 12$
schreibe: 2
merke: 1

3. $\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline 142 \end{array}$ $1 + 6 + 7 = 14$
schreibe: 4
merke: 1

4. $\begin{array}{r} 75 \\ + 67 \\ \hline 142 \end{array}$ schreibe: 1

75 + 67 = 142