

Summand + Summand = Summe
 Minuend - Subtrahend = Differenz

Lösung

12_61_3 [603] addieren oder subtrahieren - Komma, cm und mm, einstellig, bis 18

Lösung
 2023-03-14

Zusammenzählen oder Abziehen von rationalen Zahlen mit Komma

mit Zentimeter: cm und Millimeter: mm

(10 mm = 1 cm)

$$\begin{array}{r} 9 \text{ mm} \\ + 7 \text{ mm} \\ \hline 1, 6 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ mm} \\ + 1 \text{ mm} \\ \hline 1, 0 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \text{ mm} \\ + 6 \text{ mm} \\ \hline 7 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ mm} \\ - 2 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ mm} \\ + 7 \text{ mm} \\ \hline 1, 0 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \text{ mm} \\ - 0 \text{ mm} \\ \hline 5 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \text{ mm} \\ + 9 \text{ mm} \\ \hline 1, 4 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ mm} \\ + 4 \text{ mm} \\ \hline 1, 3 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \text{ mm} \\ - 1 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ mm} \\ + 4 \text{ mm} \\ \hline 1, 3 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ mm} \\ + 5 \text{ mm} \\ \hline 1, 2 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ mm} \\ - 4 \text{ mm} \\ \hline 0 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ mm} \\ + 8 \text{ mm} \\ \hline 1, 4 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ mm} \\ + 8 \text{ mm} \\ \hline 1, 2 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1, 3 \text{ cm} \\ - 7 \text{ mm} \\ \hline 6 \text{ mm} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 0 \text{ mm} \\ + 8 \text{ mm} \\ \hline 8 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ mm} \\ + 4 \text{ mm} \\ \hline 8 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ mm} \\ + 3 \text{ mm} \\ \hline 1, 0 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ mm} \\ + 6 \text{ mm} \\ \hline 9 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1, 1 \text{ cm} \\ - 2 \text{ mm} \\ \hline 9 \text{ mm} \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$3 = \underline{\underline{5}}$$

$$6 = \underline{\underline{3}}$$

