



Addition

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 34,56 \\ + \quad 8,71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 12,6 \\ + \quad 0,74 \\ \hline \end{array}$$

Berechne die Summe!

c) $39,46 + 21,4 =$

d) $3,8 + 28,45 =$

e) $0,028 + 0,15 =$

f) $2,047 + 0,138 =$

Subtraktion

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 25,86 \\ - \quad 8,71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 32 \\ - \quad 8,275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c)} \quad 64,5 \\ - \quad 0,74 \\ \hline \end{array}$$

Berechne die Differenz!

d) $4,324 - 2,06 =$

e) $50 - 38,25 =$

f) $28,45 - 3,8 =$

g) $0,321 - 0,07 =$