

# SYMBOLRAETSEL

Zu diesem Gleichungskonstrukt sind die realen Zahlen zu ermitteln.

$$\begin{array}{c} \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \\ + \quad \quad \quad + \quad \quad \quad + \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \\ \hline \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \end{array}$$

$$\text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○}$$

$$\begin{array}{c} \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \\ + \quad \quad \quad + \quad \quad \quad + \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \\ \hline \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} \end{array}$$

$$\text{○} \text{○} \text{○} \text{○} + \text{○} \text{○} \text{○} \text{○} = \text{○} \text{○} \text{○} \text{○}$$

