

# SYMBOLRAETSEL

Zu diesem Gleichungskonstrukt sind die realen Zahlen zu ermitteln.

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

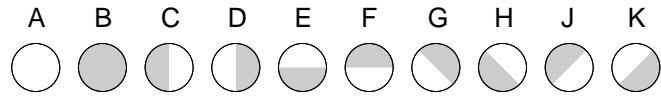
$$\begin{array}{r}
 \text{○ ○ ○} + \text{○ ○ ○} = \text{○ ○ ○} \\
 \text{+} \quad \quad \text{+} \quad \quad \quad \text{+} \\
 \text{○ ○} + \text{○ ○} = \text{○ ○ ○}
 \end{array}$$

---


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

---


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



AAK	FC	EAE	AAK	GGD	EHG
GGD	AG	GEK	FC	AG	GGJ
+	EHG	GGJ	HDF	EAE	GEK
					HDF