

Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.  
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 12.

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

**Aufgabe 1.)**

Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.

$$\begin{array}{ccc} \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} & + & \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} & = & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \\ \\ \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} & + & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} & = & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \end{array}$$

**Aufgabe 2.)**

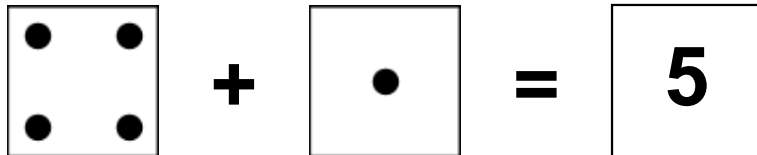
Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.

$$\begin{array}{ccc} \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} & + & \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} & = & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \\ \\ \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} & + & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} & = & \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \end{array}$$

Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.  
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 12.

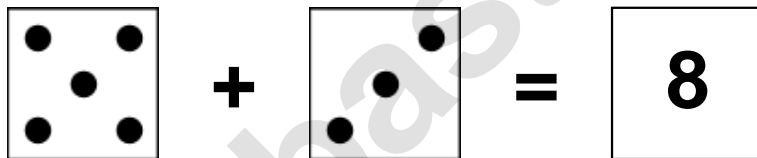
Lösungen

Aufgabe 1.)


$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array}$$

Aufgabe 2.)


$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet & \bullet \\ & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline & \bullet \\ & \bullet \\ \hline \bullet & \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array}$$


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