

Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.  
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 16.

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

**Aufgabe 1.)**

Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.

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

$\square + \square + \square = \square$

**Aufgabe 2.)**

Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.

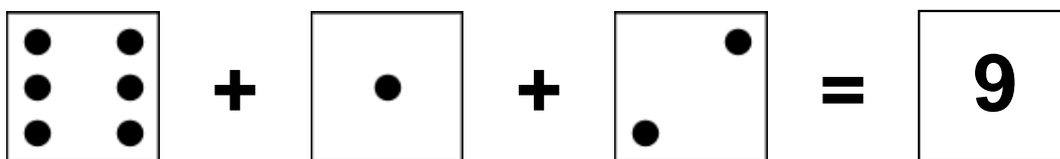
$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \bullet \\ \hline \\ \hline \end{array} = \square$

$\square + \square + \square = \square$

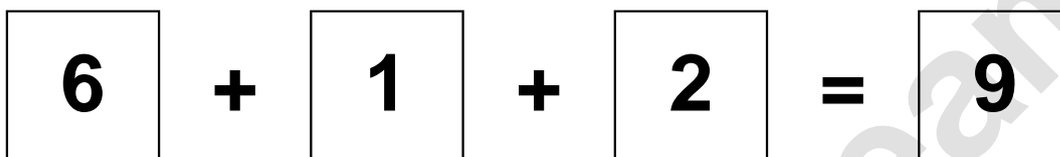
Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.  
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 16.

Lösungen

Aufgabe 1.)

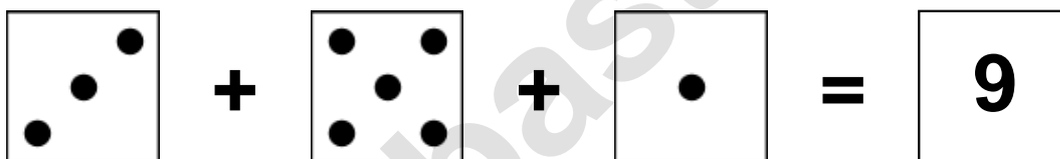


A visual equation showing three dice faces: a 6, a 1, and a 2, followed by an equals sign and a 9.



A numerical equation: 6 + 1 + 2 = 9.

Aufgabe 2.)



A visual equation showing three dice faces: a 3, a 5, and a 1, followed by an equals sign and a 9.



A numerical equation: 3 + 5 + 1 = 9.