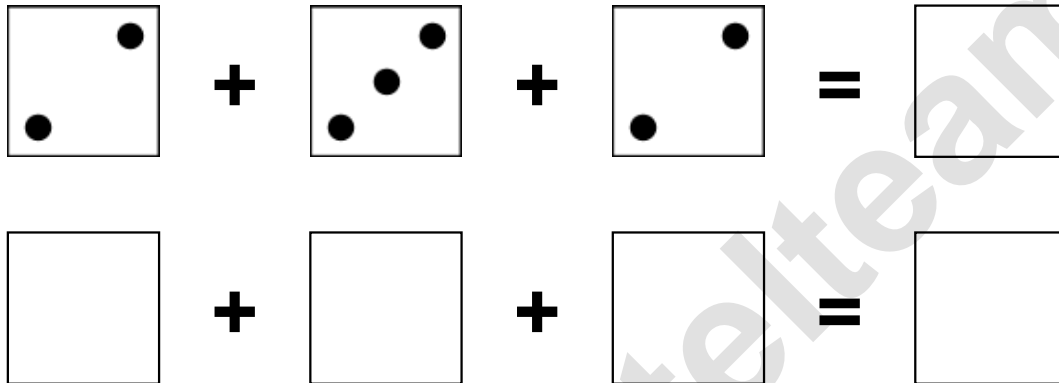


Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 16.

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

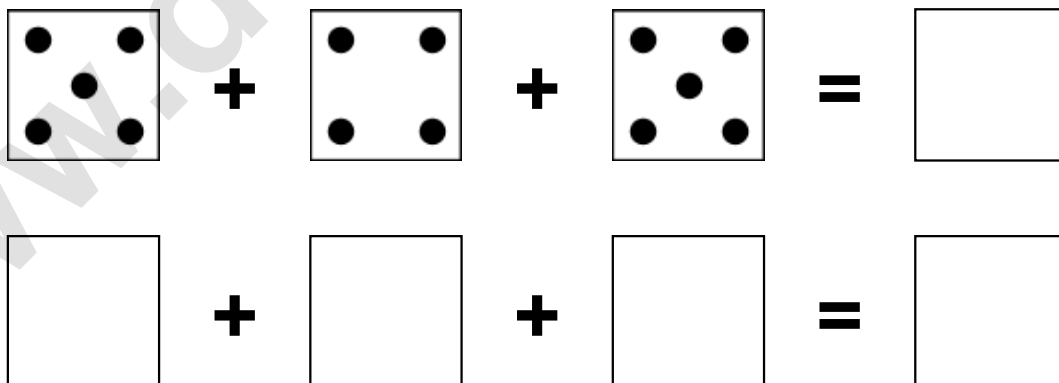
Aufgabe 1.)

Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.



Aufgabe 2.)

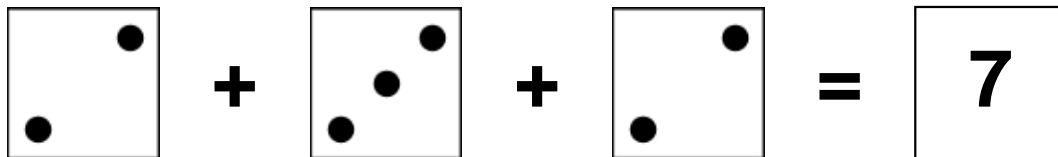
Zähle die Punkte auf den Würfeln und addiere.



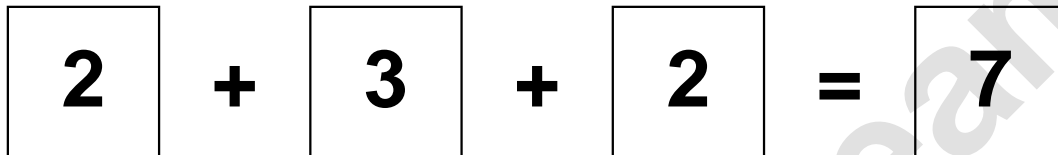
Aufgaben rechnen mit Bildern. Der Würfel.
Ergebnisse im Zahlenbereich bis 16.

Lösungen

Aufgabe 1.)



A visual equation using dice faces. The first die shows 2 dots (bottom-left and top-right), the second shows 3 dots (bottom-left, middle, and top-right), and the third shows 2 dots (bottom-left and top-right). They are added together to equal a box containing the number 7.

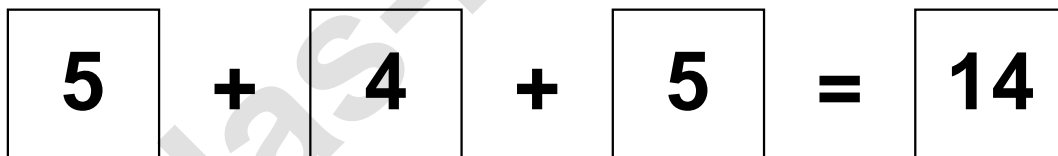


A numerical equation: $2 + 3 + 2 = 7$. Each number is inside a square box, and the boxes are separated by plus and equals signs.

Aufgabe 2.)



A visual equation using dice faces. The first die shows 5 dots (four corners and center), the second shows 4 dots (corners), and the third shows 5 dots (four corners and center). They are added together to equal a box containing the number 14.



A numerical equation: $5 + 4 + 5 = 14$. Each number is inside a square box, and the boxes are separated by plus and equals signs.