

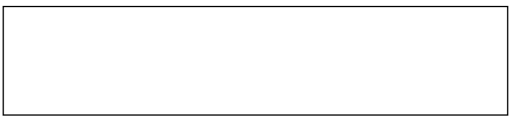
Datum:

## Kann ich Multiplikations-Aufgaben zu Situationen finden und umgekehrt?

- 1 Multiplikation und Würfelbilder
- a) Schreibe zu dem Würfelbild eine passende Mal-Aufgabe auf.



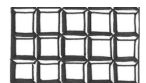
b) Zeichne ein Würfelbild, das zur Aufgabe 2 · 6 = 12 passt.

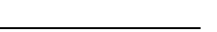




2 Multiplikation in der Umwelt

Schreibe zu dem Schokoladen-Bild eine passende Mal-Aufgabe auf.







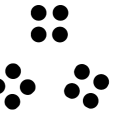
3 Multiplikation und Punktebilder

Welche Bilder passen zu der Aufgabe  $3 \cdot 4 = 12$ ? Kreise ein.













## Standortbestimmung - Baustein N4 A

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_

## 4 Multiplikation und Rechengeschichten

Hier siehst du eine Rechengeschichte.

Rechengeschichte: Tim packt 9 Bonbontüten.

In jede Tüte packt er 10 Bonbons.

Frage: Wie viele Bonbons verpackt er insgesamt?

Mal-Aufgabe:  $9 \cdot 10 = 90$ 

Antwort: Tim verpackt insgesamt 90 Bonbons.

Erfinde deine eigene Rechengeschichte zur Aufgabe 6 · 5	•	
Meine Rechengeschichte:		

Frage:			

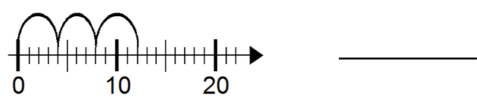
Mal-Aufgabe:		

Antwort:	
_	



## 5 Multiplikation am Zahlenstrahl

a) Schreibe zu dem Zahlenstrahl-Bild eine passende Mal-Aufgabe auf.



b) Zeichne zu der Mal-Aufgabe ein passendes Bild in den Zahlenstrahl.



