

Kann ich Divisions-Aufgaben zu Situationen finden und umgekehrt ?

1 Mit Division gerecht verteilen

Drei Kinder teilen sich 12 Bonbons.
Jedes Kind bekommt gleich viele.

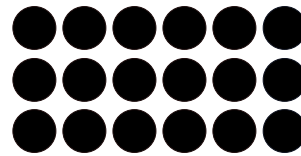
Wie viele Bonbons bekommt jedes Kind ?
Schreibe eine passende **Geteilt-Aufgabe** auf:

Zeichne ein Bild:



2 Multiplikations-Aufgaben und Divisions-Aufgaben zu Punktebildern

Welche Aufgaben passen zu dem Bild ?
Kreuze sie an.

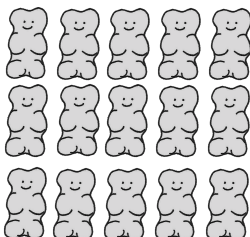


$6 : 3 = 2$ $18 : 3 = 6$ $3 \cdot 6 = 18$ $6 \cdot 3 = 18$ $18 : 6 = 3$



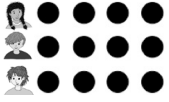
3 Mit Division gleichmäßig aufteilen

Immer 5 Gummibärchen in eine Tüte.
Wie viele Tüten braucht man ?



Schreibe die passende **Geteilt-Aufgabe** auf:





4 Division und Rechengeschichten

Hier siehst du eine Rechengeschichte zur **Geteilt-Aufgabe 24 : 3**.

Rechengeschichte: *24 Blumen werden in 3 Vasen gestellt.*

Frage: *Wie viele Blumen sind in jeder Vase ?*

Geteilt-Aufgabe: *$24 : 3 = 8$*

Antwort: *8 Blumen sind in jeder Vase.*

Erfinde deine eigene Rechengeschichte zur **Geteilt-Aufgabe 20 : 4**.

Rechengeschichte: _____

Frage: _____

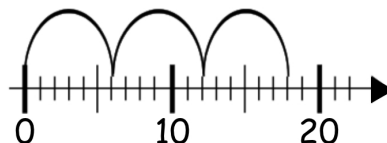
Geteilt-Aufgabe: _____

Antwort: _____



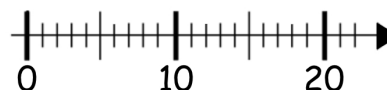
5 Division am Zahlenstrahl

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



Geteilt-Aufgabe:

- b) Zeichne in den Zahlenstrahl ein **passendes Bild** zur Geteilt-Aufgabe.



Geteilt-Aufgabe:

20 : 5

