

# Division

## Verteilen

- 1 Verteile immer 12 Apfelsinen. Zeichne und schreibe die Aufgabe.

Verteile gerecht an 2 Kinder.



Jeder bekommt \_\_\_ Apfelsinen.

$$12 : 2 =$$

Verteile gerecht an 3 Kinder.



Jeder bekommt \_\_\_ Apfelsinen.

$$12 :$$

Verteile gerecht an 4 Kinder.



Jeder bekommt \_\_\_ Apfelsinen.

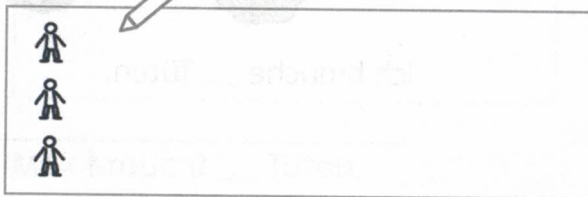
Verteile gerecht an 6 Kinder.



Jeder bekommt \_\_\_ Apfelsinen.

- 2 a) Max hat 15 Äpfel.

Max verteilt sie gerecht an 3 Kinder.

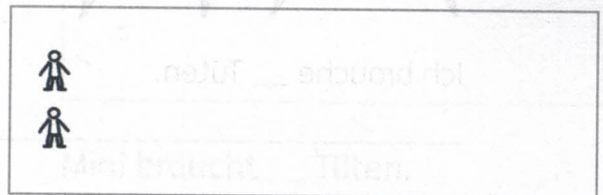


Max gibt jedem Kind \_\_\_ Äpfel.

$$15 :$$

- b) Mini hat 14 Bananen.

Mini verteilt sie gerecht an 2 Kinder.



Mini gibt jedem Kind \_\_\_ Bananen.

- 3 a) Tom hat 24 Erdbeeren.

Tom verteilt sie gerecht an 6 Kinder.



- b) Klara hat 32 Erdbeeren.

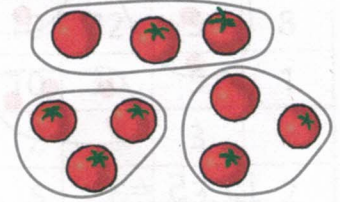
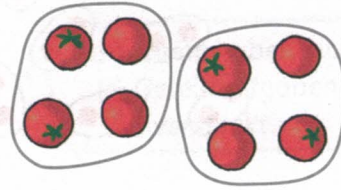
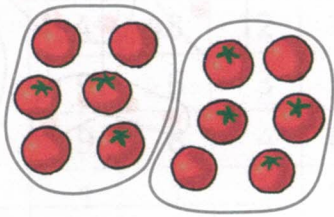
Klara verteilt sie gerecht an 4 Kinder.



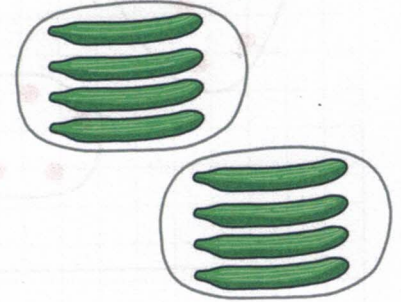
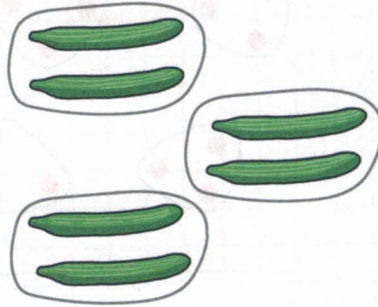
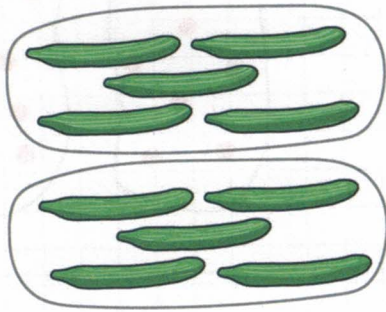
# Division

## Aufteilen

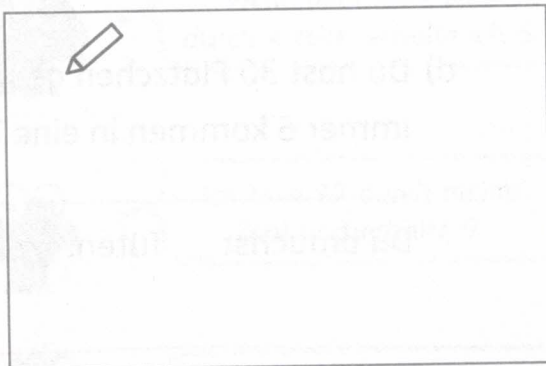
1



$12 : 6 =$  \_\_\_\_\_

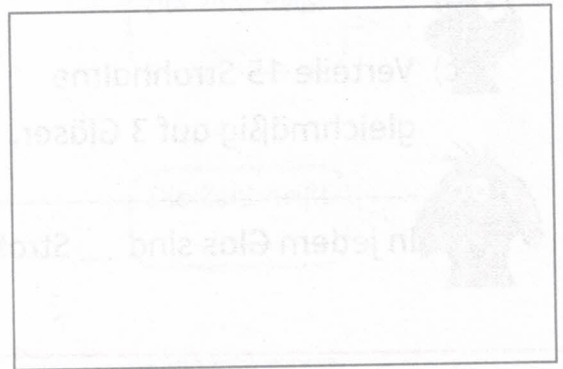


- 2 a) Max hat 20 Tomaten.  
Immer 5 kommen in eine Tüte.



Max braucht \_\_\_ Tüten.  
 $20 :$  \_\_\_\_\_

- b) Mini hat 18 Gurken.  
Immer 9 kommen in eine Tüte.



Mini braucht \_\_\_ Tüten.  
\_\_\_\_\_

- 3 a) Paul hat 30 Karotten.  
Immer 6 kommen in eine Tüte.

$30 :$  \_\_\_\_\_

Paul braucht \_\_\_ Tüten.

- b) Maria hat 32 Kartoffeln.  
Immer 4 kommen in eine Tüte.

\_\_\_\_\_

Maria braucht \_\_\_ Tüten.