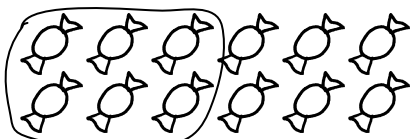


**Packe die Bonbons in unterschiedlich große Tüten.
Kreise die Bonbons ein.**



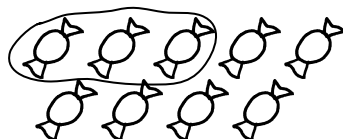
Schreibe die Geteilaufgabe.

Immer 6 in eine Tüte.



$$\underline{\quad} : \underline{6} = \boxed{\quad}$$

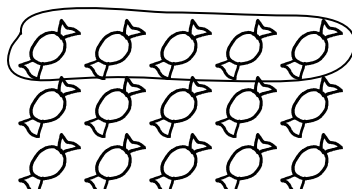
Immer 3 in eine Tüte.



$$\underline{\quad} : \underline{3} = \boxed{\quad}$$

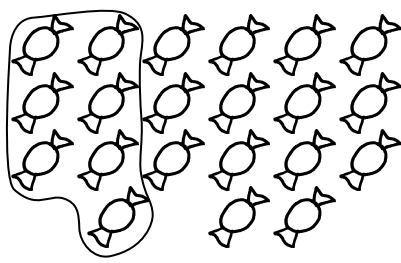


Immer 5 in eine Tüte.



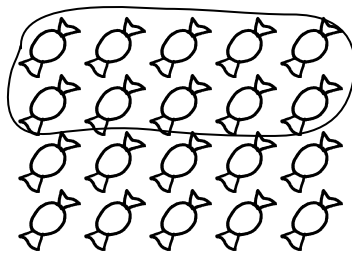
$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \boxed{\quad}$$

Immer 7 in eine Tüte.



$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \boxed{\quad}$$

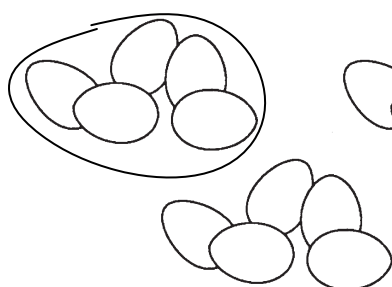
Immer 10 in eine Tüte.



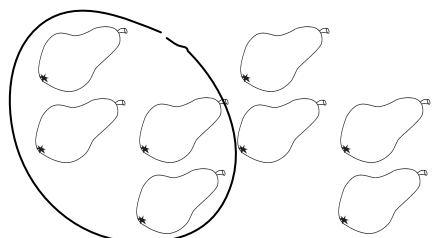
$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \boxed{\quad}$$



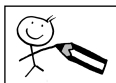
Kreise ein und schreibe die Geteilaufgabe.



$$\underline{\quad} : \underline{5} = \boxed{\quad}$$



$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \boxed{\quad}$$



Male das Bild zu der Geteiltaufgabe. Berechne.

$$60 : 10 = \underline{\quad}$$

denn $\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$



$$30 : 10 = \underline{\quad}$$

denn $\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$$20 : 10 = \underline{\quad}$$

denn $\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$



Male das Bild zu der Geteiltaufgabe. Berechne.

$$40 : 10 = \underline{\quad}$$

denn $\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$$50 : 10 = \underline{\quad}$$

denn $\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$



Ergänze die Malaufgabe und rechne die Geteiltaufgabe.

$$60 : 10 = \boxed{\quad} \boxed{\quad}, \text{ denn } \boxed{\quad} \boxed{\quad} \cdot 10 = 60$$

$$80 : 10 = \boxed{\quad} \boxed{\quad}, \text{ denn } \boxed{\quad} \boxed{\quad} \cdot 10 = 80$$

$$70 : 10 = \boxed{\quad} \boxed{\quad}, \text{ denn } \boxed{\quad} \boxed{\quad} \cdot 10 = 70$$

$$90 : 10 = \boxed{\quad} \boxed{\quad}, \text{ denn } \boxed{\quad} \boxed{\quad} \cdot 10 = 90$$

Name: _____



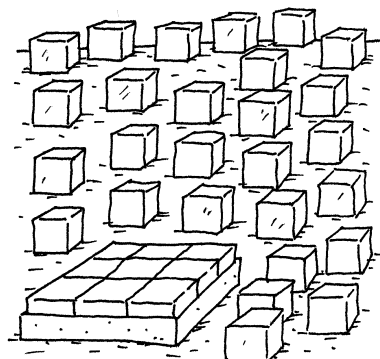
Lies die Aufgaben.



Rechne und schreibe die Antwort.

Nico sortiert seine Bausteine. Er hat 36 Stück.
In eine Schachtel passen immer 9 Stück.

Wie viele Schachteln braucht er?



Antwort: _____

Oma Frieda hat in ihrem Garten Gemüse geerntet:
90 Möhren, 25 Kohlrabis und 42 Tomaten.

Sie verpackt immer 10 Möhren.
Wie viele Päckchen erhält sie?



Antwort: _____

Sie verpackt immer 5 Kohlrabis.
Wie viele Päckchen erhält sie?

Antwort: _____

Sie verpackt immer 7 Tomaten.
Wie viele Päckchen erhält sie?

Antwort: _____