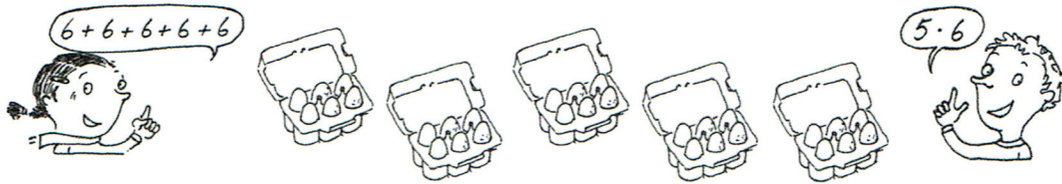
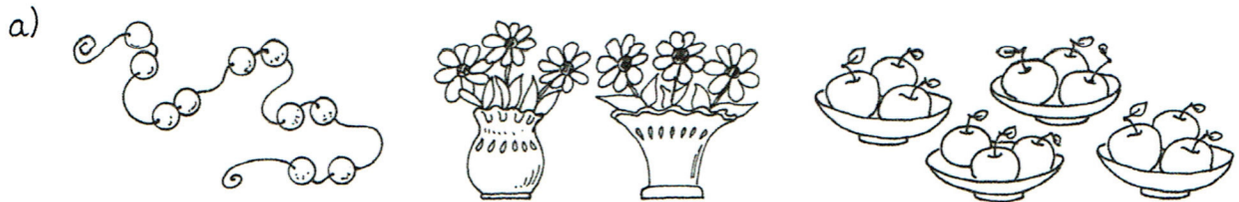


## Plus- und Malaufgaben



**1** Schreibe immer die Plusaufgabe und die Malaufgabe.



$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \square$$

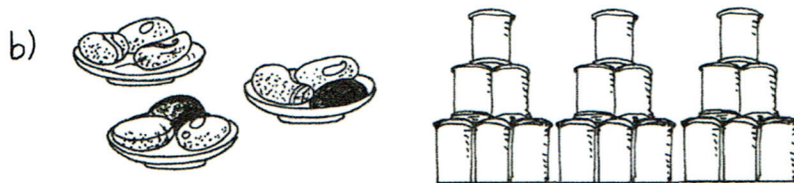
$$5 \cdot \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square + \square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$



$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$

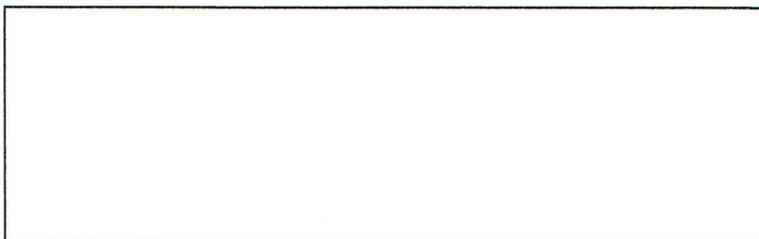
$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square + \square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$

**2** Zeichne und schreibe die Malaufgabe.



$$3 + 3 + 3 + 3 = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$

**3** Schreibe die Plusaufgabe und Malaufgabe.

Nimm immer 2 Klötzchen aus dem Sack. Greife siebenmal hinein.



$$2 + \square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$$

$$\square \cdot \square = \square$$