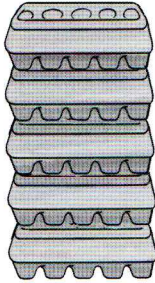
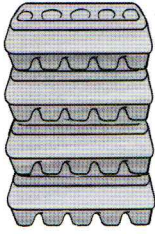


1 Schreibe zu jedem Bild eine Plusaufgabe und eine Malaufgabe mit 10.

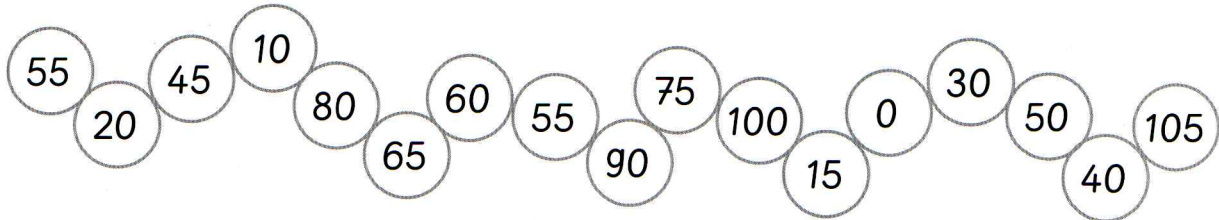
a



b



2 Male alle Zahlen der 10er-Reihe an.



3 Rechne.

a

$$0 \cdot 10 = \square$$

$$1 \cdot 10 = \square$$

$$2 \cdot 10 = \square$$

$$5 \cdot 10 = \square$$

$$10 \cdot 10 = \square$$

b

$$7 \cdot 10 = \square$$

$$3 \cdot 10 = \square$$

$$9 \cdot 10 = \square$$

$$4 \cdot 10 = \square$$

$$6 \cdot 10 = \square$$

c

$$\square \cdot 10 = 80$$

$$\square \cdot 10 = 50$$

$$\square \cdot 10 = 70$$

$$\square \cdot 10 = 20$$

$$\square \cdot 10 = 40$$

d

$$\square \cdot 10 = 10$$

$$\square \cdot 10 = 30$$

$$\square \cdot 10 = 100$$

$$\square \cdot 10 = 60$$

$$\square \cdot 10 = 90$$

4 Ergänze.

a

•	10
4	
5	
7	
3	
1	

b

•	10
9	
	100
	60
8	
	20

