

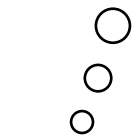
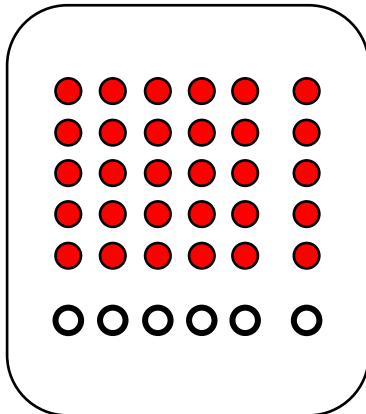
Name:

Klasse:

Datum:

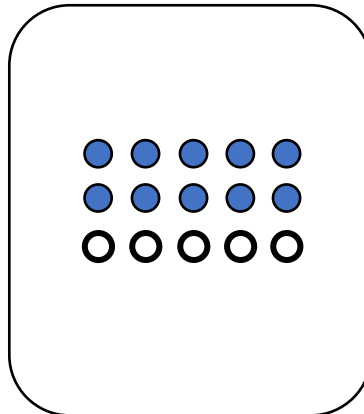
## Malaufgaben üben 2

1. An welche Malaufgaben denken die Tiere? Schreibe in Klammern die Hilfsaufgaben dazu, mit denen die Tiere rechnen.



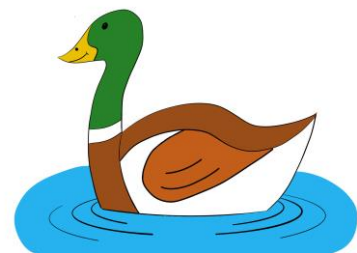
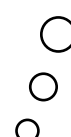
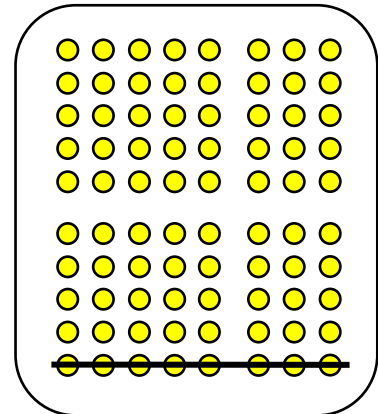
$$(5 \cdot 6 = 30)$$

$$6 \cdot 6 = 36$$



$$(2 \cdot 6 = 12)$$

$$3 \cdot 6 = 18$$



$$(10 \cdot 8 = 80)$$

$$9 \cdot 8 = 72$$

2. Schreibe auf, welche Aufgabe hier gerechnet wurde.

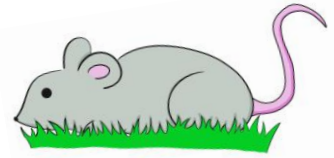
a) Zuerst  $5 \cdot 8$ . Dann 8 abziehen. Aufgabe:  $4 \cdot 8 = 32$

b) Zuerst  $2 \cdot 3$ . Dann noch 3 dazu. Aufgabe:  $3 \cdot 3 = 9$

c) Zuerst  $10 \cdot 7$ . Dann 7 abziehen. Aufgabe:  $9 \cdot 7 = 63$

d) Zuerst  $5 \cdot 2$ . Dann noch 5 dazu. Aufgabe:  $6 \cdot 2 = 12$

3. Rechne aus. Nutze immer die obere Hilfsaufgabe.



a)  $5 \cdot 4 = 20$   
 $6 \cdot 4 = 24$

b)  $2 \cdot 7 = 14$   
 $3 \cdot 7 = 21$

c)  $10 \cdot 6 = 60$   
 $9 \cdot 6 = 54$

d)  $2 \cdot 8 = 16$   
 $3 \cdot 8 = 24$

e)  $5 \cdot 7 = 35$   
 $6 \cdot 7 = 42$

f)  $5 \cdot 4 = 20$   
 $4 \cdot 4 = 16$

g)  $2 \cdot 7 = 14$   
 $7 \cdot 2 = 14$

h)  $10 \cdot 5 = 50$   
 $9 \cdot 5 = 45$

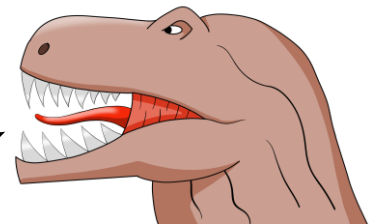
i)  $5 \cdot 8 = 40$   
 $4 \cdot 8 = 32$

j)  $2 \cdot 6 = 12$   
 $3 \cdot 6 = 18$

k)  $9 \cdot 8 = 72$   
 $8 \cdot 9 = 72$

l)  $5 \cdot 8 = 40$   
 $7 \cdot 8 = 56$

Falte das Blatt an der gestrichelten Linie und rechne die Malaufgaben aus. Nutze im Kopf auch die Tauschaufgaben als Hilfe!



a)  $3 \cdot 10 = 30$

b)  $9 \cdot 1 = 9$

c)  $7 \cdot 3 = 21$

$5 \cdot 7 = 35$

$4 \cdot 7 = 28$

$8 \cdot 4 = 32$

$2 \cdot 9 = 18$

$8 \cdot 6 = 48$

$9 \cdot 7 = 63$

$9 \cdot 6 = 54$

$10 \cdot 8 = 80$

$7 \cdot 8 = 56$

$6 \cdot 3 = 18$

$4 \cdot 3 = 12$

$6 \cdot 8 = 48$

$10 \cdot 7 = 70$

$6 \cdot 9 = 54$

$3 \cdot 9 = 27$

$2 \cdot 4 = 8$

$7 \cdot 6 = 42$

$8 \cdot 7 = 56$

