

Name:

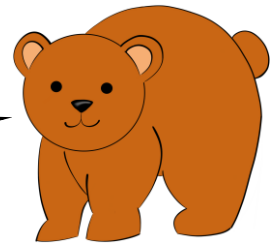
Klasse:

Datum:

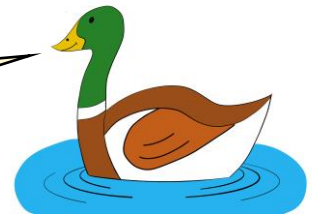
Malaufgaben mit 3 und 4

1. Hilf den Tieren.

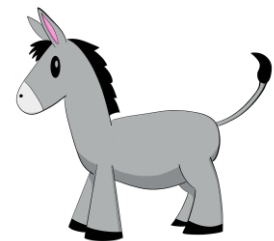
Wie hilft mir $5 \cdot 8$ für die Aufgabe $4 \cdot 8$?



Wie hilft mir $2 \cdot 6$ für die Aufgabe $3 \cdot 6$?



Wie hilft mir $2 \cdot 7$ für die Aufgabe $4 \cdot 7$?



2. Schreibe auf, welche Aufgabe hier gerechnet wurde.

a) Zuerst $2 \cdot 3$. Dann verdoppeln.

Aufgabe: $4 \cdot 3 =$ 

b) Zuerst $5 \cdot 7$. Dann 7 abziehen.

Aufgabe: _____

c) Zuerst $2 \cdot 9$. Dann noch 9 dazu.

Aufgabe: _____



3. Die Malaufgaben mit 2 und 5 kann der Ritter schon.
Zeige ihm, wie ihm das bei diesen Aufgaben hilft.



a) $3 \cdot 8 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: $2 \cdot 8$ _____

b) $4 \cdot 4 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

c) $4 \cdot 2 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

d) $3 \cdot 7 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

e) $4 \cdot 9 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

f) $3 \cdot 2 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

g) $3 \cdot 9 = \underline{\quad}$ Hilfsaufgabe: _____

4. Knicke das Blatt an der gestrichelten Linie und rechne aus. Manchmal hilft es auch, im Kopf die Tauschaufgabe zu rechnen.

a) $4 \cdot 5 = \underline{\quad}$ b) $4 \cdot 7 = \underline{\quad}$ c) $3 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$ $5 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$10 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $7 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 10 = \underline{\quad}$ $4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$1 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $4 \cdot 9 = \underline{\quad}$