

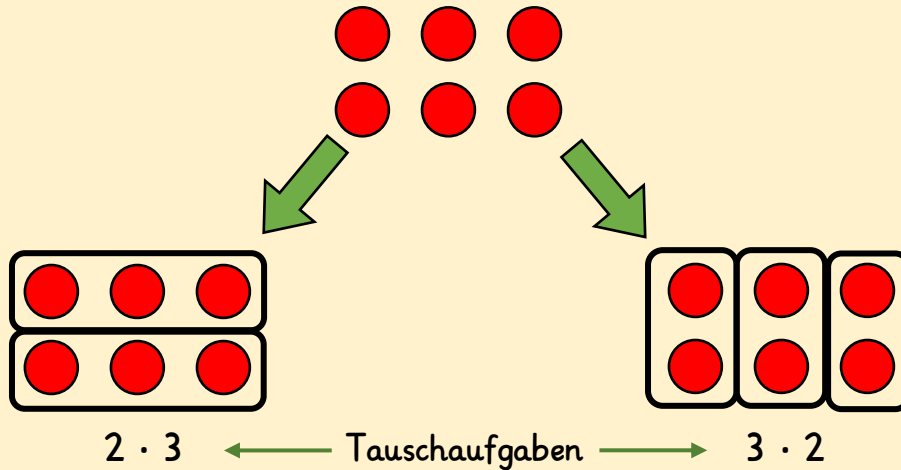
Name:

Klasse:

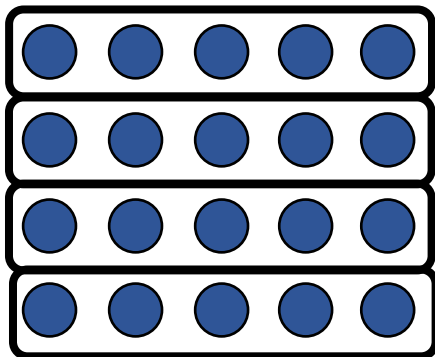
Datum:

## Das Tauschgesetz üben

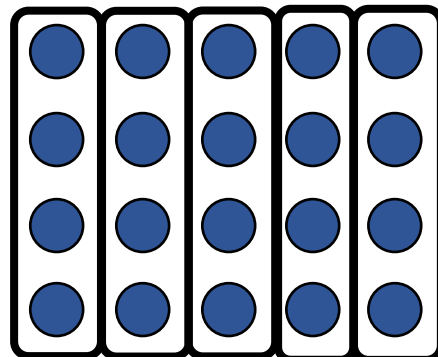
Zu jeder Malaufgabe gibt es eine Tauschaufgabe. Beide haben das selbe Ergebnis.



1. Schreibe zu jeder Zeichnung die Malaufgabe.

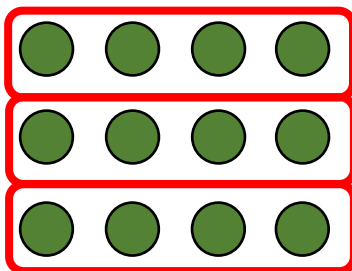


$$4 \cdot 5$$

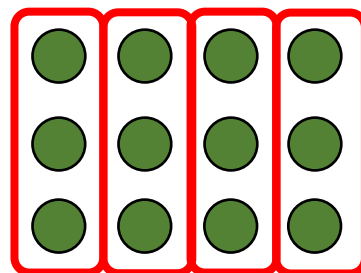


$$5 \cdot 4$$

2. Zeichne die Malaufgabe ein.



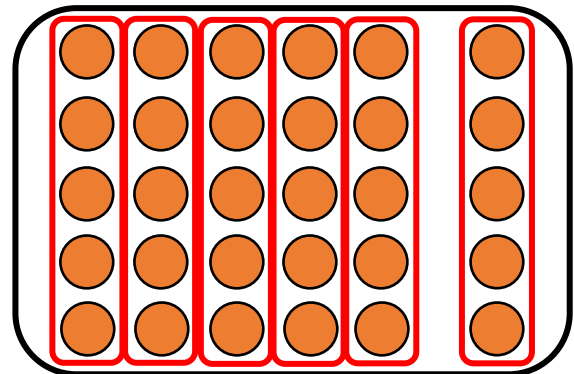
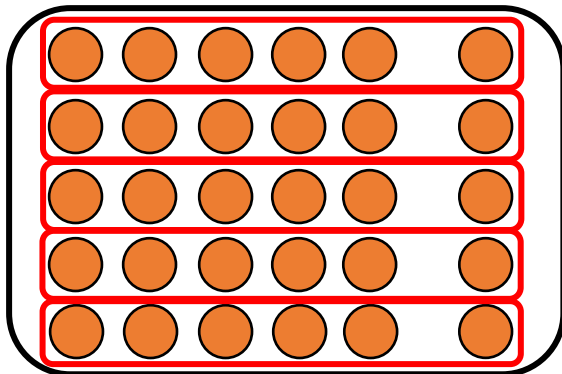
$$3 \cdot 4$$



$$4 \cdot 3$$



3. Zeichne die Malaufgabe  $5 \cdot 6$  in den linken Kasten. Zeichne rechts die Tauschaufgabe.



4. Wer hat Recht? Streiche falsche Sätze durch.

Ich sehe  $7 \cdot 4$

~~Ich sehe  $4 \cdot 7$~~

Ich sehe  $5 \cdot 4$  und  $2 \cdot 4$

Ich sehe  $4 \cdot 7$

5. Schreibe die beiden passenden Tauschaufgaben zum Bild.



$3 \cdot 5$

$5 \cdot 3$

6. Wo findest du eigene Tauschaufgaben wie in Nr. 5? Beschreibe, zeichne oder fotografiere deine Beispiele. Schreibe beide Tauschaufgaben dazu.

Tipp: Im Supermarkt findest du viele Tauschaufgaben.