

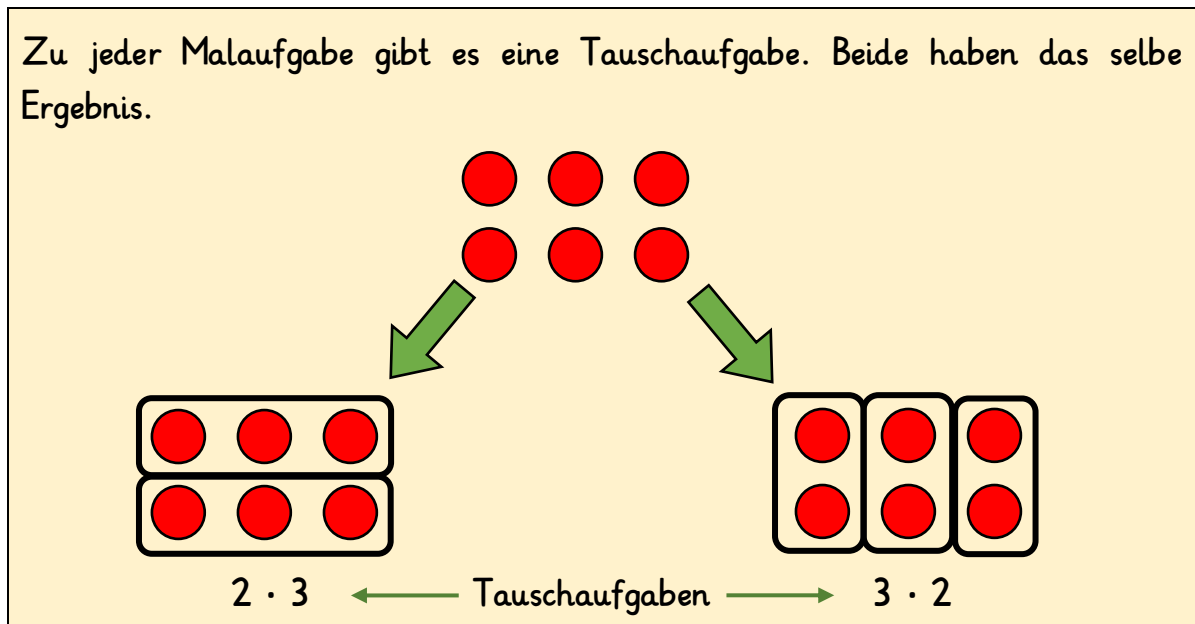
Name:

Klasse:

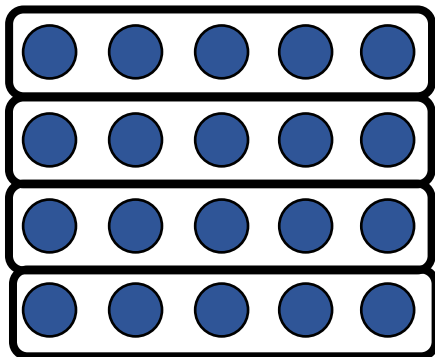
Datum:

## Das Tauschgesetz üben

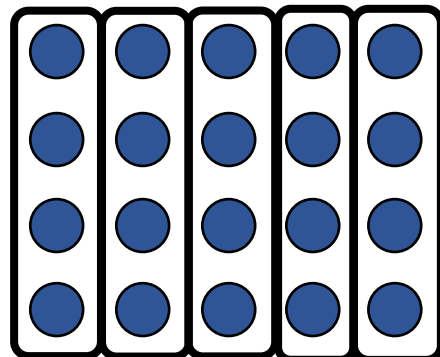
Zu jeder Malaufgabe gibt es eine Tauschaufgabe. Beide haben das selbe Ergebnis.



1. Schreibe zu jeder Zeichnung die Malaufgabe.

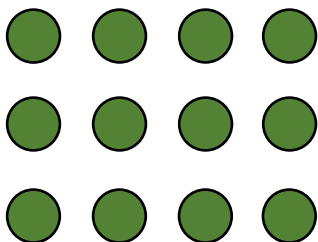


— · —

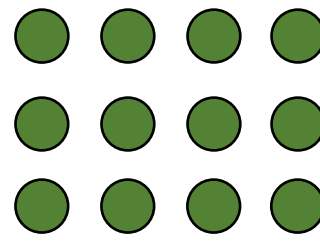


— · —

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 $5 \cdot 4$ und $2 \cdot 4$
Ich sehe $5 \cdot 8$		Ich sehe $4 \cdot 7$

5. Schreibe die beiden passenden Tauschaufgaben zum Bild.



— · —  
— · —

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.