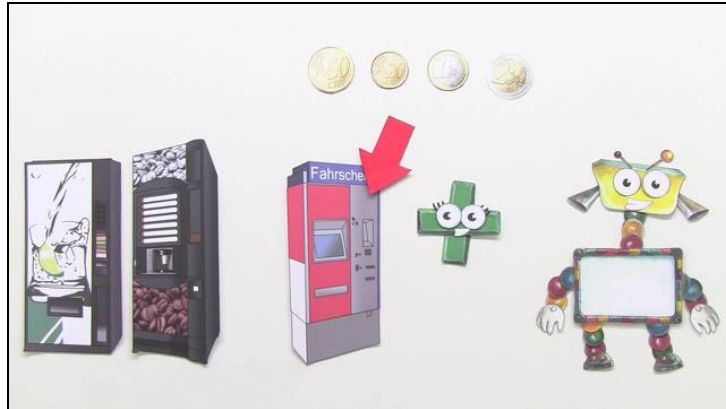




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Malnehmen – Zahlen vertauschen



- 1 Welche Malaufgaben haben das gleiche Ergebnis?
- 2 Welche Regel wendest du an?
- 3 Was ist richtig?
- 4 Welche Bilder gehören zusammen?
- 5 Wie lauten die Tauschaufgaben?
- 6 Wie lauten die Aufgaben?
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Welche Malaufgaben haben das gleiche Ergebnis?

Ordne die Malaufgaben dem richtigen Ergebnis zu.

1 $7 \cdot 2$

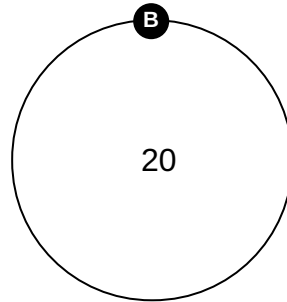
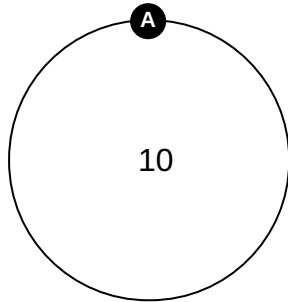
2 $5 \cdot 4$

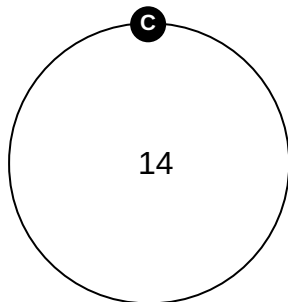
3 $2 \cdot 5$

4 $2 \cdot 7$

5 $5 \cdot 2$

6 $4 \cdot 5$







Unsere Tipps für die Aufgaben

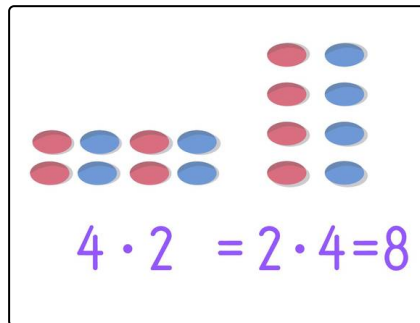
1
von 6

Welche Malaufgaben haben das gleiche Ergebnis?

1. Tipp

Beim Vertauschen der Zahlen bleibt das Ergebnis gleich.

2. Tipp





Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Welche Malaufgaben haben das gleiche Ergebnis?

Lösungsschlüssel: A: 3, 5 // B: 2, 6 // C: 1, 4

Du rechnest die Malaufgaben aus. Dann ordnest du sie dem richtigen Ergebnis zu. Zum jedem Ergebnis passen **zwei** Malaufgaben.

Erinnere dich. Die Zahlen dürfen **vertauscht** werden.

- $5 \cdot 4 = 20$
- $4 \cdot 5 = 20$
- $2 \cdot 5 = 10$
- $5 \cdot 2 = 10$
- $2 \cdot 7 = 14$
- $7 \cdot 2 = 14$