



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

# Gewichte umwandeln und vergleichen



- 1 In welcher Einheit wird gewogen? Zeige.
- 2 Wie viel Milligramm wiegt eine Packung Reis? Gib an.
- 3 Welche Gewichtsangaben sind gleich? Bestimme.
- 4 Was ist größer oder kleiner? Prüfe.
- 5 Wie viel Kilogramm und Gramm wiegen die Einkäufe? Bestimme.
- 6 Welche Gewichtsangaben sind gleich? Vergleiche.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

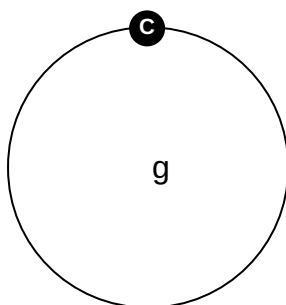
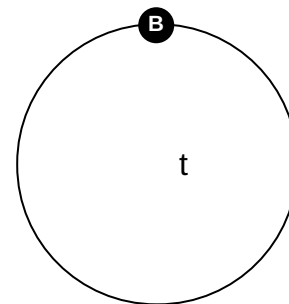
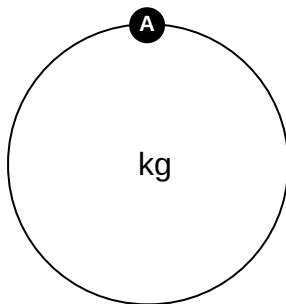
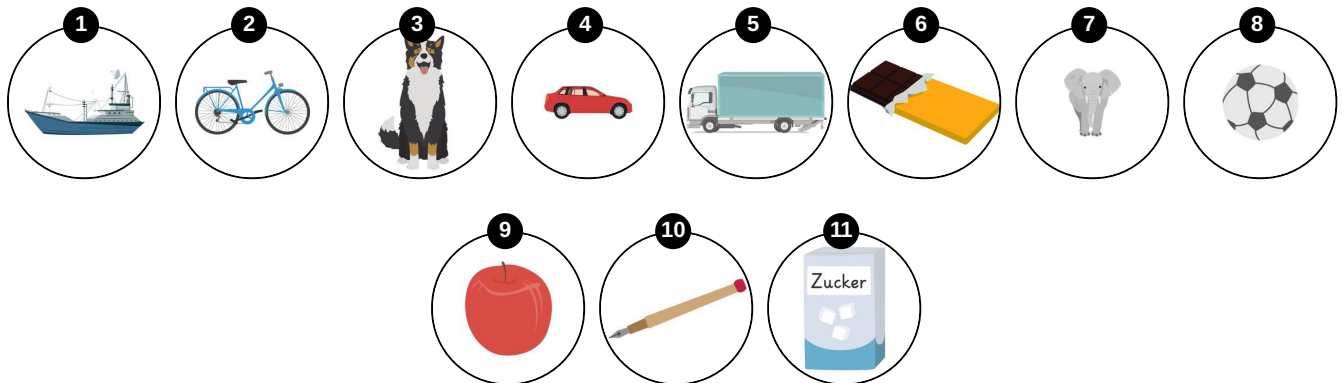


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## In welcher Einheit wird gewogen? Zeige.

Ordne die Bilder der richtigen Einheit zu.





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### In welcher Einheit wird gewogen? Zeige.

#### 1. Tipp

Ein Paket Zucker wiegt 1 Kilogramm. Überlege: Was wiegt mehr oder weniger als ein Paket Zucker.

---

#### 2. Tipp

Ein Auto wiegt ungefähr 1 Tonne. Überlege: Was wiegt mehr oder weniger als ein Auto?

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### In welcher Einheit wird gewogen? Zeige.

**Lösungsschlüssel:** A: 2, 3, 11 // B: 1, 4, 5, 7 // C: 6, 8, 9, 10

Um die Bilder den Einheiten zuzuordnen, musst du das Gewicht **schätzen**. **Schätzen** bedeutet, dass du das ungefähre Gewicht **errätst**.

Überlege dir zuerst, wie viel ungefähr das Auto, das Paket Zucker und die Tafel Schokolade wiegen.

Ein Auto wiegt ungefähr **1 Tonne**, das Paket Zucker wiegt **1 Kilogramm** und die Tafel Schokolade wiegt **100 Gramm**.

Überlege dann, ob die anderen Dinge oder Tiere **mehr** oder **weniger** als das Auto, das Paket Zucker und die Tafel Schokolade wiegen.