



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von sofatutor.com

Wie rechne ich mit Gewichten? – Übungsvideo

t Übung

$150 \text{ kg} = 150 \text{ kg}$
 $150 : 1000 = 0,150$
 $150 \text{ kg} = 0,15 \text{ t}$

$80 \text{ kg} = 80 \text{ kg}$
 $80 : 1000 = 0,080$
 $80 \text{ kg} = 0,08 \text{ t}$

t	kg	kg	kg
0	0	8	0

- 1 In welche Reihenfolge gehören die Gewichtsangaben? Gib an.
 - 2 Welche Gewichtseinheit ist richtig umgerechnet? Gib an.
 - 3 Wie lassen sich Gewichtseinheiten umrechnen? Ergänze die Aussagen.
 - 4 Wie kann kg in t umgerechnet werden? Wandle um.
 - 5 Welcher Text passt zu welchem Wert? Entscheide.
 - 6 Wie lassen sich die Einheiten umrechnen? Gib die Lösungen an.
- + 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



In welche Reihenfolge gehören die Gewichtsangaben? Gib an.

Sortiere die verschiedenen Gewichtsangaben. Beginne mit der Leichtesten.

kg A

t B

g C

mg D

RICHTIGE REIHENFOLGE



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

In welche Reihenfolge gehören die Gewichtsangaben? Gib an.

1. Tipp

- *g* steht für *Gramm*
 - *t* steht für *Tonne*
 - *mg* steht für *Milligramm*
 - *kg* steht für *Kilogramm*
-



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

In welche Reihenfolge gehören die Gewichtsangaben? Gib an.

Lösungsschlüssel: D, C, A, B

1. Die Abkürzung **mg** steht für die Einheit **Milligramm**. Diese ist die leichteste Einheit in dieser Reihe.
2. Als nächstes kommt die Einheit **Gramm**. Die hat das Einheitenzeichen **g**.
3. Ein **Kilogramm** ist schwerer als ein Gramm. Also ist Kilogramm die nächste Einheit. Kilogramm kürzt man so ab **kg**.
4. Als letztes steht die Einheit **Tonne**, da eine Tonne viel schwerer ist als ein Kilogramm. Tonne kürzt man mit **t** ab.