



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

## Sachaufgaben mit Längen



Tag 1	Tag 2	Tag 3
50 cm	80 cm	110 cm

- 1 Was ist beim Lösen von Sachaufgaben zu beachten?
- 2 Welche Schritte gehören zum Lösen einer Sachaufgabe?
- 3 Welche Angaben brauchst du für deine Rechnung?
- 4 Welche Fragen ergeben sich aus dieser Sachaufgabe?
- 5 Wie hoch ist Merles Pflanze nach 25 Tagen?
- 6 Welche Frage passt zu welchem Antwortsatz?
- + 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)



## Was ist beim Lösen von Sachaufgaben zu beachten?

Wähle aus.

Längen müssen in dieselbe Einheit umgewandelt werden.

A

Du musst keinen Antwortsatz schreiben.

B

Der Antwortsatz sollte sich genau auf die Frage beziehen.

C

Du solltest die wichtigsten Informationen in der Aufgabe markieren.

D



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Was ist beim Lösen von Sachaufgaben zu beachten?

#### 1. Tipp

Um mit Längen zu rechnen, müssen sie in derselben Einheit stehen.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Was ist beim Lösen von Sachaufgaben zu beachten?

**Lösungsschlüssel:** A, C, D

Um eine Sachaufgabe erfolgreich zu lösen, musst du einige Dinge beachten.

Längen müssen in **dieselbe Einheit** umgewandelt werden.

Der **Antwortsatz** sollte sich genau auf die Frage beziehen.

Und du solltest die **wichtigsten Informationen** in der Aufgabe markieren.