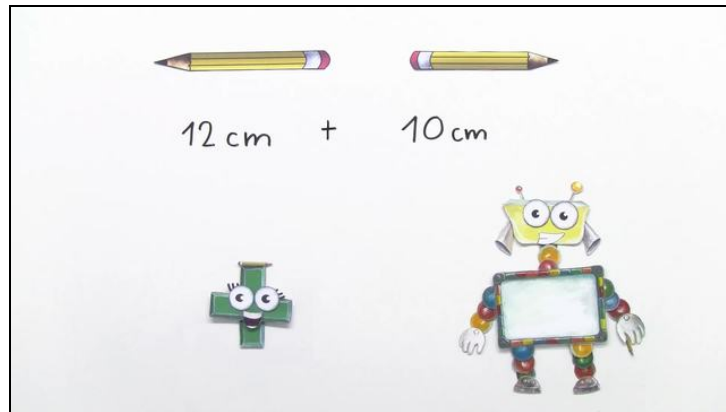




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Rechnen mit Längen



- 1 **Wie lang sind beide Stifte zusammen?**
- 2 **Wie lang sind beide Stöcke zusammen?**
- 3 **Wie viel bleibt übrig?**
- 4 **Wie viel Faden ist noch übrig? Berechne.**
- 5 **Wie lang muss der Gartenzaun sein?**
- 6 **Wie weit ist der Weg?**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**

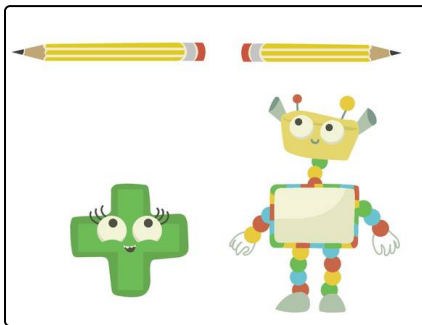


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Wie lang sind beide Stifte zusammen?

Wähle die richtige Lösung aus.



Lilly und Nico wollen herausfinden, wie lang ihre beiden Stifte zusammen sind. Lillys Stift ist **12cm** lang und Nicos Stift ist **10cm** lang.

Kannst du ihnen dabei helfen?

**A**  
2 CM

**B**  
20 CM

**C**  
22 CM

**D**  
12 CM



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Wie lang sind beide Stifte zusammen?

#### 1. Tipp

Wenn beide Längen in der gleichen Längeneinheit angegeben sind, dann kannst du einfach die Zahlen addieren.

Nach dem Rechnen fügst du die Längeneinheit wieder hinzu.

---

#### 2. Tipp

Beide Stiftlängen sind in Zentimetern angegeben.

---

#### 3. Tipp

Rechne  $12 + 10$ .

Zähle erst die Einer zusammen, dann die Zehner.

---

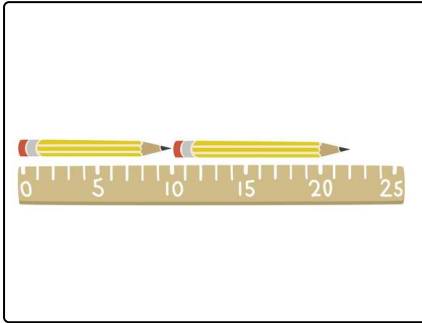


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Wie lang sind beide Stifte zusammen?

Lösungsschlüssel: C



Nico und Lilly wollen rausfinden, wie lang ihre beiden Stifte zusammen sind. Nicos Stift ist 10cm lang und Lillys Stift ist 12cm lang.

**Beide Längen sind in Zentimetern angegeben. Nico weiß, dass er dann einfach die Zahlen addieren kann.**

Er rechnet:

$$10\text{cm} + 12\text{cm} = 22\text{cm}.$$

Die beiden Bleistifte sind insgesamt **22cm** lang.