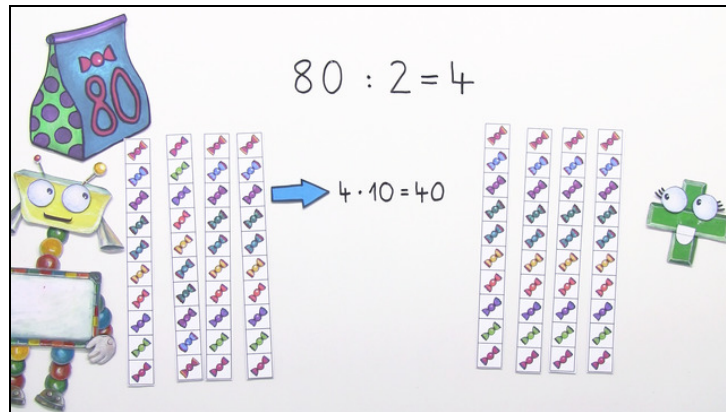




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](http://sofatutor.com)

## Teilen durch 10er Zahlen



- 1 **Wo haben Lilli und Nico richtig gerechnet? Gib an.**
- 2 **Wie sieht die vereinfachte Divisionsaufgabe aus? Bestimme.**
- 3 **Wie müssen Lilli und Nico rechnen? Ergänze.**
- 4 **Wo musst du eine Null im Ergebnis anhängen? Bestimme.**
- 5 **Wie ist das Ergebnis der Rechnung und wie ist die vereinfachte Rechnung? Gib an.**
- 6 **Wie müssen Lilli und Nico rechnen? Bestimme.**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**

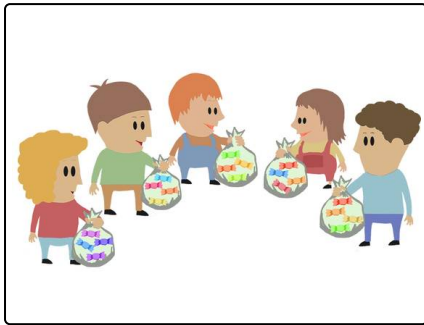


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](http://sofatutor.com)



## Wo haben Lilli und Nico richtig gerechnet? Gib an.

Wähle die richtige Rechnung aus.



Nico und Lilli verteilen 80 Bonbons an 2 Schulklassen. Wie viele Bonbons bekommt jede Schulklassen?

$2 \cdot 80 = 160$  **A**

$2 : 80 = 40$  **B**

$80 + 2 = 82$  **C**

$80 : 2 = 40$  **D**

$40 : 2 = 20$  **E**



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

**Wo haben Lilli und Nico richtig gerechnet? Gib an.**

### 1. Tipp

Denke dir die Null weg. Hänge sie im Ergebnis wieder an.

---

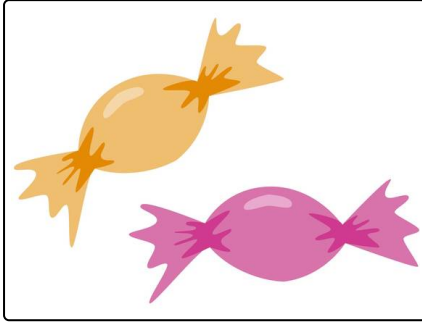


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Wo haben Lilli und Nico richtig gerechnet? Gib an.

Lösungsschlüssel: D



Lilli und Nico wollen 80 Bonbons auf 2 Schulklassen aufteilen. Also musst du hier dividieren. Man sagt auch teilen dazu. Die richtige Rechnung sieht so aus:  $80 : 2 = 40$ .

Die Aufgabe kannst du auch leichter lösen. Denke dir die Null weg. Dann rechnest du erstmal  $8 : 2 = 4$ . Nun hängst du die Null wieder an.  $80 : 2 = 40$ .

**Jede Klasse bekommt 40 Bonbons.**