



## Rechnen mit Längenmaßen

**i** 1 Meter = 1 m

1 m = 10 dm (1 Meter = 10 Dezimeter)

1 m = 100 cm (1 Meter = 100 Zentimeter)

1 dm = 10 cm (1 Dezimeter = 10 Zentimeter)



**10 dm = \_\_\_\_\_ cm**



### **Wir messen die Körpergröße.**

Tom ist 1 m 39 cm groß.

Lea ist 1 m 21 cm groß.

Wie groß ist der Unterschied?

- 19 cm
- 17 cm
- 18 cm



### **Wir messen die Körpergröße.**

Zoe ist 1 m 42 cm groß.

Lea ist 1 m 21 cm groß.

Wie groß ist der Unterschied in cm?



**Schulklasse**

Eine Schulklasse ist 7 m 20 cm breit. Wie viele dm sind das?

**Schulklasse**

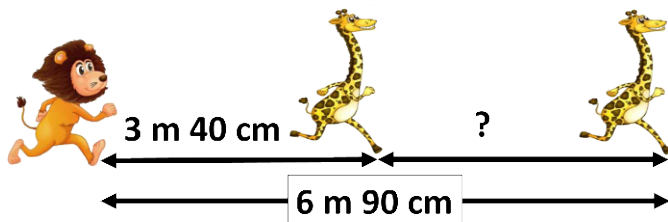
Eine Schulklasse ist 9 m 20 cm lang. Wie viele **cm** sind das?

**Berechnen wir den Abstand.**

Die erste Giraffe ist 3 m 40 cm vor dem Löwen.

Die zweite Giraffe ist 6 m 90 cm vor dem Löwen.

Die zweite Giraffe ist \_\_\_\_\_ vor der ersten Giraffe.



- 3 m 40 cm
- 3 m 20 cm
- 3 m 50 cm

**Parkstreifen**

Ein Parkstreifen ist 25 m lang. Ein Auto ist 4 m 40 cm lang. Der Abstand zwischen den Autos soll 60 cm betragen. Wie viele Autos haben Platz zum Parken?





---

Bildnachweise:

"Tiere" - ©Graphics101 - stock.adobe.com

"Autos" - ©rosinka - stock.adobe.com