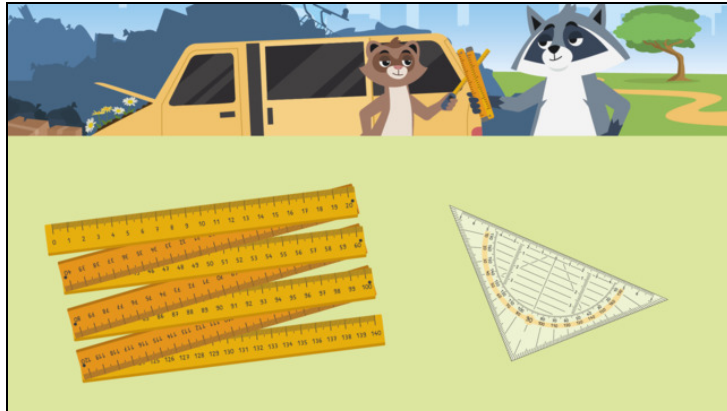




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Zentimeter und Meter



- 1 **Wie groß sind die Tiere in der Wirklichkeit? Bestimme die richtige Länge.**
- 2 Welche Wörter gehören in die Lücken? Ergänze.
- 3 Wie groß ist der Unterschied? Berechne.
- 4 Welche Längen sind gleich? Vergleiche.
- 5 Was ist am längsten? Vergleiche die Längen miteinander.
- 6 Wie groß sind die Kinder? Bestimme die Größe.
- + 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 groß sind die Tiere in der Wirklichkeit? Bestimme die richtige Länge.

Setze die richtige Länge in die Lücke ein.

- 1 m 1 cm 4 m 10 cm 20 m 2 m 5 cm

1

2

3

4

5

6

7



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Wie groß sind die Tiere in der Wirklichkeit? Bestimme die richtige Länge.

1. Tipp

Überlege, welches Tier in Wirklichkeit das größte ist.

2. Tipp

Welches Tier ist in Wirklichkeit das kleinste?

3. Tipp

Der Bär ist kleiner als die Giraffe.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Wie groß sind die Tiere in der Wirklichkeit? Bestimme die richtige Länge.

Lösungsschlüssel: 1: 5 cm // 2: 10 cm // 3: 1 m // 4: 4 m // 5: 1 cm // 6: 2 m // 7: 20 m

Die Größe eines Tieres kannst du in der **Höhe** und in der **Länge** messen. Um herauszufinden, welche Längenangabe zu welchem Tier gehört, musst du die Tiere miteinander vergleichen.

Welches ist das **kleinste** Tier von allen? Ordne diesem die **kleinste** Längenangabe zu.

Welches ist das **größte** Tier von allen? Ordne diesem die **größte** Längenangabe zu.

Überlege nun: Wie verändert sich die Größe der Tiere von dem kleinsten zu dem größten Tier. Bringe die Tiere in eine Reihenfolge und ordne dann die Längenangaben zu.