

### Wir ordnen unsere Daten

Wer ist in unserer Klasse der (oder die) Kleinste und wer ist die (oder der) Größte ?


Ordne die Zahlen so, dass die kleinste Zahl oben (in der ersten Zeile) steht.  
So erhältst du eine **Rangliste**.

Name	Größe in cm

Die Differenz zwischen dem größten und dem kleinsten Wert, also der Unterschied zwischen der größten und der kleinsten Zahl ist die **Spannweite**.

Sie beträgt in unserer Klasse:

\_\_\_\_\_ cm  
- \_\_\_\_\_ cm  
\_\_\_\_\_ cm



← **Zentralwert**

In einer Rangliste stehen oberhalb und unterhalb vom Zentralwert gleich viele Zahlen; er ist also die Mitte der Rangliste.

Wenn in einer Rangliste die Anzahl der Werte eine gerade Zahl ist, so berechnest du den Zentralwert, indem du die Mitte zwischen den beiden mittleren Werten ausrechnest.

In dieser Rangliste beträgt der Zentralwert:

\_\_\_\_\_ cm

←