

### 1.3.3. Der Zentralwert

Schreibt man die Zensuren aus unserem Beispiel der Größe nach auf, so erhält man

1    1    1    1    2    2    2    3    3    4    4    5    5    6

- ▶ **Der ZENTRALWERT oder MEDIAN z halbiert die der Größe nach geordnete Datenreihe. Bei gerader Anzahl der Daten ist der Median gleich dem Mittelwert der beiden mittleren Werte.**

In der Mitte unserer Datenreihe stehen die Zahlen 2 und 3. Der Mittelwert daraus ist 2,5. Also ist der Zentralwert in unserem Beispiel gleich 2,5.