

# Daten erfassen

Mithilfe von **Strichlisten** lassen sich Daten leicht erfassen.

Beispiel: Schüler wurden nach ihrer Schuhgröße befragt:

| Schuhgröße | Anzahl |
|------------|--------|
| 32         |        |
| 33         |        |
| 34         |        |
| 35         |        |
| 36         |        |
| 37         |        |
| 38         |        |

Das Ergebnis kann anschließend in einer **Häufigkeitstabelle** übersichtlich zusammengefasst werden:

| Schuhgröße | Anzahl |
|------------|--------|
| 32         | 1      |
| 33         | 2      |
| 34         | 5      |
| 35         | 3      |
| 36         | 5      |
| 37         | 3      |
| 38         | 1      |

Das Ergebnis kann aber auch in einem **Diagramm** dargestellt werden:

Beispiel:  
Balkendiagramm

