

Zahlenangaben in **Prozent** (lat.-ital. von *Hundert, Hundertstel*) veranschaulichen Größenverhältnisse und machen diese vergleichbar, indem die Größen zu einem einheitlichen Grundwert (Hundert) ins Verhältnis gesetzt werden. Daher wird das Prozent auch als **Hilfsmaßeinheit** für **Verhältnisgrößen** verwendet.



Prozentangaben werden durch das **Prozentzeichen** % kenntlich gemacht (zum Beispiel 63,7 %). (Laut **DIN 5008** wird dabei zwischen der Zahl und dem Prozentzeichen ein **Leerzeichen** gesetzt.) Die **Prozentrechnung** kann dann als **Bruchrechnung** ($19\% = 19/100$) oder im **Dezimalsystem** ($19\% = 0,19$) durchgeführt werden.

Lerne zunächst die allgemeinen Regeln der Prozentrechnung kennen, klicke dazu einfach auf

- Prozentrechnung allgemein

im seitlichen Menü, um danach die drei Begriffe der Prozentrechnung kennen zu lernen, nämlich

- Grundwert
- Prozentwert
- Prozentsatz

Zur Anwahl der einzelnen Erläuterungen und Übungen klicke einfach auf das gewünschte Thema im seitlichen Menü.