

runden

Zahlen werden gerundet, um sie übersichtlicher und teilweise auch „kürzer“ zu machen.

Um eine Zahl zu runden muss auf jene Ziffer geachtet werden, welche auf der **rechten Seite der Ziffer** steht auf welche gerundet werden soll. (z.B. Beim Runden auf Tausender werden die Hunderter betrachtet. Beim Runden auf Zehntel, werden die Hunderstel betrachtet.) (siehe auch [Stellentafel](#))

- Ist diese Ziffer eine **0, 1, 2, 3 oder 4**, dann wird **abgerundet** (zu rundende Ziffer bleibt bestehen).
- Ist diese Ziffer eine **5, 6, 7, 8 oder 9** dann wird **aufgerundet** (zu rundende Ziffer um eins erhöht).

Beispiel

- 4'499 auf den Tausender gerundet → 4'000 - - - (4'**4**99 - abrunden)
- 8'796 auf den Zehner gerundet → 8'800 - - - (8'7**9**6 - aufrunden)
- 1,4567 auf den Hunderstel gerundet → 1,46 - - - (1,45**6**7 - aufrunden)

Verknüpfung

- [Stellentafel](#)

Lehrmittel

- [mathbuch 1 - LU02](#)

From:

<https://bollehrer.ch/> - BolLehrer

Permanent link:

<https://bollehrer.ch/runden?rev=1533192098>

Last update: **2018/08/02 08:41**

