Abrunden von Zahlen

Wann runden wir ab?

Wenn die Ziffer hinter dem zu rundenden Stellenwert eine

0, 1, 2, 3 oder 4 ist.

Beispiel fürs Abrunden:

Runde 34 429 auf Hunderter

1. Schritt:

Wir unterstreichen den zu rundenden Stellenwert:

34 429

2. Schritt:

Überprüfung, ob die dahinter liegende Ziffer eine "0, 1, 2, 3, 4" ist.

Antwort: ja, hier → 2

34 429

3. Schritt:

Wir lassen die davor stehenden und die zu rundende Ziffer

unverändert und ersetzen alle dahinter liegenden Ziffern mit Nullen.

34 <u>4</u>00

4. Schritt:

Wir schreiben das Ergebnis mit dem Rundungszeichen an.

$$34\ 429\ (H) \approx 34\ 400$$

5. Schritt:

Rundungsfehler brechnen:

$$34429 - 34400 = 29$$