



Grundrechenarten – Wiederholung

Ca. 30 Min.

1.4 Runden und überschlagen

Welche Regeln zum Runden kennst du?

Am Ende 0 – 4 → abrunden auf nächsten Zehner

Am Ende 5 – 9 → aufrunden auf nächsthöheren Zehner

Beispiel:

Aufgabe – Runden

Runde auf:

1000 er

2358	gerundet:	2000
2890	gerundet:	3000
47890	gerundet:	48000
55478	gerundet:	55000
12499	gerundet:	12000
12501	gerundet:	13000
18880	gerundet:	19000
33449	gerundet:	33000

100er

599	gerundet:	600
449	gerundet:	400
3589	gerundet:	3600
128	gerundet:	100
57890	gerundet:	57900
5555	gerundet:	5600
6786	gerundet:	6800
9949	gerundet:	10000

10er

11	gerundet:	10
14	gerundet:	10
17	gerundet:	20
181	gerundet:	180
217	gerundet:	220
415	gerundet:	420
25	gerundet:	30
34	gerundet:	30

Überschlagen bedeutet mit gerundeten Werten schnell eine grobe Rechnung durchführen.