

# Runden von Dezimalzahlen

## Erweiterungsaufgaben

### Runde auf den gegebenen Stellenwert (in Klammer):

3,91 (z) =	4,296 (h) =	9,73 (E) =	79,95 (z) =
2,98 (z) =	0,995 (h) =	15,42 (E) =	11,74 (z) =
4,77 (z) =	2,099 (h) =	39,5 (E) =	18,72 (z) =
6,54 (z) =	2,805 (h) =	22,08 (E) =	20,06 (z) =

### Runde auf Euro:

6,8 € =	0,92 € =	125,99 € =	7,81 € =
25,6 € =	16,2 € =	16,36 € =	42,68 € =
98,75 € =	189,6 € =	799,85 € =	26,28 € =

### Runde die Zahl 2 398,2658 der Reihe nach auf Tausender T, H, Z, E, z, h, t:

T:	H:	Z:	E:
z:	h:	t:	