

# Runden von Dezimalzahlen

---

Lösungen

## Runden – Übung 1:

Runde auf die angegebene Einheit:

5,69 (z) : **5,7**

4,8 (E) : **5**

9,84 (z) : **9,8**

12,368 (h) : **12,34**

56,2 (Z) : **60**

89,919 (h) : **89,2**

1,4285 (t) : **1,429**

5,64 (E) : **6**

12,4343 (t) : **12,434**

0,85 (z) : **0,9**

390,48 (H) : **400**

8,95 (z) : **9**

4,485 (h) : **4,49**

12,4 (Z) : **10**

98,198 (h) : **98,2**

3,6542 (t) : **3,654**

8 974,25 (H) : **9 000**

0,48765 (t) : **0,488**

## Runden – Übung 2:

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

T: **2 000**

H: **2 400**

Z: **2 400**

E: **2 398**

z: **2 398,3**

h: **2 398,27**

t: **2 398,266**