

Zahl	ZT	T	H	Z	E	z	h	t
1T 2H 3E 5h 3t								
10465,003								
6ZT 4H 7E 3H								
18400,432								
1ZT 4H 3T 4E 2h 6t								
36407,001								
40180,071								

Tab. 1 — Ordne die Zahl richtig ein!

1 Vorrangregeln

$$a) 463 \cdot 27 + 348 - 1008 : 36 =$$

$$b) (836 - 5 \cdot 16) - 851 : 23 + 7 \cdot 58 : 14 =$$

$$c) 72138 : 33 + (218 \cdot 9 - 8352 : 6) =$$

1 Grundrechnungsarten

$$a) 7634 \cdot 29$$

$$b) 10468 \cdot 67$$

$$c) \underline{\hspace{2cm}}$$

$$a) 1\,982\,988 : 63 =$$

$$b) 399\,075 : 51 =$$

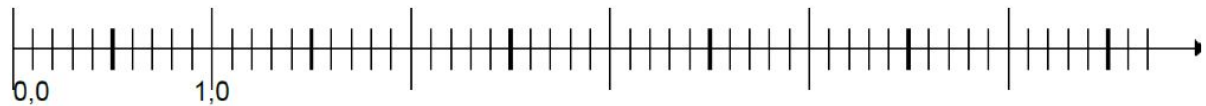
$$c) 4\,891\,648 : 64 =$$

1 Textrechnungen

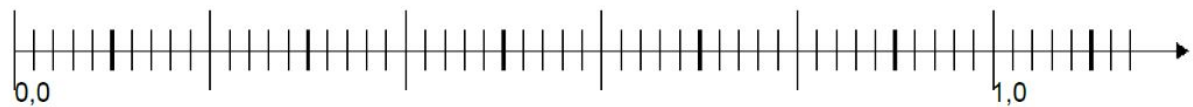
Ein Bauer liefert an eine Salatfirma 3t Erdäpfel. Die Lieferung erfolgt in 25 kg Säcken. Wie viele Säcke braucht er?

1 Dezimalzahlen am Zahlenstrahl:

Zeichne folgende Zahlen ein: 0,5, 1,7, 3,1, 5,7, 5,3, 4,2, 0,1



Zeichne folgende Zahlen ein: 0,33, 0,44, 0,56, 0,67, 0,98, 0,71



1 Ordnen von Dezimalzahlen

① Ordne die Zahlen von der kleinsten zur größten: ② Runden von Dezimalzahlen

- 0,06, 0,34, 0,211, 0,, 0,6, 5,2, 3,433
- 4,32, 8,53, 8,35, 1,75, 2,1, 0,66, 9,01

- runde auf Einer:
3,567 ≈

7,321 ≈

③ Vergleiche die Dezimalzahlen =

- 0,03 0,3

0,672 ≈

- runde auf Zehntel:

32,173 ≈

4,31 4,301

21,815 ≈

6,083 6,08

59,042 ≈

- runde auf Hundertstel:

8,421 ≈

0,004 0,03

8,421 8,042

2,74432 ≈

12,8873 ≈