

Runden von Dezimalzahlen

Runde auf zehntel:

- 1) 12,18 \approx _____
- 2) 10,85 \approx _____
- 3) 0,613 \approx _____
- 4) 11,97 \approx _____
- 5) 1,18 \approx _____
- 6) 68,63 \approx _____

Runde auf hundertstel:

- 1) 27,16 \approx _____
- 2) 0,2851 \approx _____
- 3) 2,695 \approx _____
- 4) 0,5347 \approx _____
- 5) 0,0716 \approx _____
- 6) 0,39883 \approx _____

Runde auf tausendstel:

- 1) 0,73462 \approx _____
- 2) 0,082937 \approx _____
- 3) 0,0047679 \approx _____
- 4) 0,65495 \approx _____
- 5) 1,28125 \approx _____
- 6) 0,010995 \approx _____

Runde auf zehntausendstel:

- 1) 12,7778 \approx _____
- 2) 4,8088 \approx _____
- 3) 0,176319 \approx _____
- 4) 0,261224 \approx _____
- 5) 0,0039666 \approx _____

Lösung

- 12,2
10,9
0,6
12
1,2
68,6

- 27,16
0,29
2,7
0,53
0,07
0,4

- 0,735
0,083
0,005
0,655
1,281
0,011

- 12,7778
4,8088
0,1763
0,2612
0,004