



Benutze "<", ">" oder "=" um die Zahlen zu vergleichen.

- 1) 7,2 _____ 7,234
- 2) 8,33 _____ 8,330
- 3) 9,14 _____ 9,1
- 4) 3,38 _____ 3,911
- 5) 3,122 _____ 3,136
- 6) 4,067 _____ 6,067
- 7) 3,15 _____ 3,24
- 8) 1,21 _____ 1,31
- 9) 8,43 _____ 8,42
- 10) 5,0 _____ 5,08
- 11) 2,757 _____ 2,775
- 12) 4,525 _____ 1,525
- 13) 6,74 _____ 6,583
- 14) 1,242 _____ 1,125
- 15) 3,18 _____ 3,73
- 16) 7,152 _____ 7,497
- 17) 1,91 _____ 1,910
- 18) 5,226 _____ 5,622
- 19) 5,2 _____ 5,596
- 20) 7,45 _____ 7,67

Antworten

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Benutze "<", ">" oder "=" um die Zahlen zu vergleichen.

- 1) 7,2 < 7,234
- 2) 8,33 = 8,330
- 3) 9,14 > 9,1
- 4) 3,38 < 3,911
- 5) 3,122 < 3,136
- 6) 4,067 < 6,067
- 7) 3,15 < 3,24
- 8) 1,21 < 1,31
- 9) 8,43 > 8,42
- 10) 5,0 < 5,08
- 11) 2,757 < 2,775
- 12) 4,525 > 1,525
- 13) 6,74 > 6,583
- 14) 1,242 > 1,125
- 15) 3,18 < 3,73
- 16) 7,152 < 7,497
- 17) 1,91 = 1,910
- 18) 5,226 < 5,622
- 19) 5,2 < 5,596
- 20) 7,45 < 7,67

Antworten

1. <
2. =
3. >
4. <
5. <
6. <
7. <
8. <
9. >
10. <
11. <
12. >
13. >
14. >
15. <
16. <
17. =
18. <
19. <
20. <