



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

1) $5,4$ _____ $5,2$

2) $8,5$ _____ $8,6$

3) $8,23$ _____ $8,92$

4) $1,3$ _____ $1,4$

5) $9,6$ _____ $9,3$

6) $5,7$ _____ $5,7$

7) $4,46$ _____ $4,45$

8) $6,71$ _____ $6,48$

9) $7,15$ _____ $7,3$

10) $5,7$ _____ $5,1$

11) $3,14$ _____ $3,15$

12) $6,23$ _____ $6,2$

13) $8,3$ _____ $8,4$

14) $4,7$ _____ $5,7$

15) $3,2$ _____ $3,4$

16) $8,92$ _____ $8,9$

17) $3,4$ _____ $3,6$

18) $9,6$ _____ $2,6$

19) $2,5$ _____ $2,7$

20) $6,1$ _____ $6,10$

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) 5,4 > 5,2
- 2) 8,5 < 8,6
- 3) 8,23 < 8,92
- 4) 1,3 < 1,4
- 5) 9,6 > 9,3
- 6) 5,7 = 5,7
- 7) 4,46 > 4,45
- 8) 6,71 > 6,48
- 9) 7,15 < 7,3
- 10) 5,7 > 5,1
- 11) 3,14 < 3,15
- 12) 6,23 > 6,2
- 13) 8,3 < 8,4
- 14) 4,7 < 5,7
- 15) 3,2 < 3,4
- 16) 8,92 > 8,9
- 17) 3,4 < 3,6
- 18) 9,6 > 2,6
- 19) 2,5 < 2,7
- 20) 6,1 = 6,10

Antworten

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