



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

Antworten

1) 5,6 _____ 5,8

1. _____

2) 2,5 _____ 2,7

2. _____

3) 9,28 _____ 9,2

3. _____

4) 2,9 _____ 2,90

4. _____

5) 6,6 _____ 2,6

5. _____

6) 8,7 _____ 8,5

6. _____

7) 8,7 _____ 8,7

7. _____

8) 3,5 _____ 3,50

8. _____

9) 5,25 _____ 5,3

9. _____

10) 5,28 _____ 5,4

10. _____

11) 1,4 _____ 1,5

11. _____

12) 8,2 _____ 8,3

12. _____

13) 4,4 _____ 4,9

13. _____

14) 9,2 _____ 9,7

14. _____

15) 1,68 _____ 1,48

15. _____

16) 1,4 _____ 1,2

16. _____

17) 8,48 _____ 8,91

17. _____

18) 7,47 _____ 7,61

18. _____

19) 9,26 _____ 9,7

19. _____

20) 6,36 _____ 6,53

20. _____



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

Antworten

1) $5,6 < 5,8$

1. $<$

2) $2,5 < 2,7$

2. $<$

3) $9,28 > 9,2$

3. $>$

4) $2,9 = 2,90$

4. $=$

5) $6,6 > 2,6$

5. $>$

6) $8,7 > 8,5$

6. $>$

7) $8,7 = 8,7$

7. $=$

8) $3,5 = 3,50$

8. $=$

9) $5,25 < 5,3$

9. $<$

10) $5,28 < 5,4$

10. $<$

11) $1,4 < 1,5$

11. $<$

12) $8,2 < 8,3$

12. $<$

13) $4,4 < 4,9$

13. $<$

14) $9,2 < 9,7$

14. $<$

15) $1,68 > 1,48$

15. $>$

16) $1,4 > 1,2$

16. $>$

17) $8,48 < 8,91$

17. $<$

18) $7,47 < 7,61$

18. $<$

19) $9,26 < 9,7$

19. $<$

20) $6,36 < 6,53$

20. $<$