



Usa '<', '>' o '=' per confrontare i numeri.

1) 7,2 _____ 7,2

2) 5,8 _____ 5,8

3) 4,59 _____ 4,87

4) 9,6 _____ 9,1

5) 7,7 _____ 7,7

6) 8,4 _____ 8,40

7) 2,9 _____ 2,2

8) 7,8 _____ 8,8

9) 2,31 _____ 2,7

10) 8,97 _____ 8,7

11) 5,2 _____ 5,20

12) 6,38 _____ 6,96

13) 2,57 _____ 4,57

14) 7,97 _____ 7,78

15) 7,2 _____ 7,1

16) 7,9 _____ 7,3

17) 4,15 _____ 4,1

18) 4,53 _____ 4,14

19) 9,7 _____ 9,1

20) 5,35 _____ 5,31

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Usa '<', '>' o '=' per confrontare i numeri.

1) $7,2 = 7,2$

2) $5,8 = 5,8$

3) $4,59 < 4,87$

4) $9,6 > 9,1$

5) $7,7 = 7,7$

6) $8,4 = 8,40$

7) $2,9 > 2,2$

8) $7,8 < 8,8$

9) $2,31 < 2,7$

10) $8,97 > 8,7$

11) $5,2 = 5,20$

12) $6,38 < 6,96$

13) $2,57 < 4,57$

14) $7,97 > 7,78$

15) $7,2 > 7,1$

16) $7,9 > 7,3$

17) $4,15 > 4,1$

18) $4,53 > 4,14$

19) $9,7 > 9,1$

20) $5,35 > 5,31$

Risposte1. $=$ 2. $=$ 3. $<$ 4. $>$ 5. $=$ 6. $=$ 7. $>$ 8. $<$ 9. $<$ 10. $>$ 11. $=$ 12. $<$ 13. $<$ 14. $>$ 15. $>$ 16. $>$ 17. $>$ 18. $>$ 19. $>$ 20. $>$