



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

1) 5,6 _____ 5,8

2) 2,5 _____ 2,7

3) 9,28 _____ 9,2

4) 2,9 _____ 2,90

5) 6,6 _____ 2,6

6) 8,7 _____ 8,5

7) 8,7 _____ 8,7

8) 3,5 _____ 3,50

9) 5,25 _____ 5,3

10) 5,28 _____ 5,4

11) 1,4 _____ 1,5

12) 8,2 _____ 8,3

13) 4,4 _____ 4,9

14) 9,2 _____ 9,7

15) 1,68 _____ 1,48

16) 1,4 _____ 1,2

17) 8,48 _____ 8,91

18) 7,47 _____ 7,61

19) 9,26 _____ 9,7

20) 6,36 _____ 6,53

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) $5,6 < 5,8$

2) $2,5 < 2,7$

3) $9,28 > 9,2$

4) $2,9 = 2,90$

5) $6,6 > 2,6$

6) $8,7 > 8,5$

7) $8,7 = 8,7$

8) $3,5 = 3,50$

9) $5,25 < 5,3$

10) $5,28 < 5,4$

11) $1,4 < 1,5$

12) $8,2 < 8,3$

13) $4,4 < 4,9$

14) $9,2 < 9,7$

15) $1,68 > 1,48$

16) $1,4 > 1,2$

17) $8,48 < 8,91$

18) $7,47 < 7,61$

19) $9,26 < 9,7$

20) $6,36 < 6,53$

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