



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

1) 9,7 _____ 9,8

2) 3,7 _____ 3,1

3) 1,9 _____ 7,9

4) 2,78 _____ 2,249

5) 6,5 _____ 6,3

6) 3,598 _____ 3,22

7) 1,5 _____ 1,2

8) 7,427 _____ 7,4

9) 6,47 _____ 6,31

10) 3,318 _____ 3,138

11) 7,1 _____ 7,9

12) 2,898 _____ 2,295

13) 2,324 _____ 2,119

14) 1,515 _____ 1,5

15) 5,3 _____ 5,4

16) 3,164 _____ 3,614

17) 7,2 _____ 7,24

18) 6,44 _____ 6,440

19) 9,293 _____ 9,462

20) 3,850 _____ 6,850

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) $9,7 < 9,8$

2) $3,7 > 3,1$

3) $1,9 < 7,9$

4) $2,78 > 2,249$

5) $6,5 > 6,3$

6) $3,598 > 3,22$

7) $1,5 > 1,2$

8) $7,427 > 7,4$

9) $6,47 > 6,31$

10) $3,318 > 3,138$

11) $7,1 < 7,9$

12) $2,898 > 2,295$

13) $2,324 > 2,119$

14) $1,515 > 1,5$

15) $5,3 < 5,4$

16) $3,164 < 3,614$

17) $7,2 < 7,24$

18) $6,44 = 6,440$

19) $9,293 < 9,462$

20) $3,850 < 6,850$

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