



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

**Risposte**

- 1) 799.098 \_\_\_ 970.998
- 2) 304.060 \_\_\_ 400.036
- 3) 7.033 \_\_\_ 7.030
- 4) 45 \_\_\_ 50
- 5) 686 \_\_\_ 686
- 6) 39 \_\_\_ 39
- 7) 967 \_\_\_ 963
- 8) 36.303 \_\_\_ 36.330
- 9) 63.333 \_\_\_ 63.331
- 10) 8.795 \_\_\_ 8.759
- 11) 2.629 \_\_\_ 2.962
- 12) 66 \_\_\_ 66
- 13) 356.495 \_\_\_ 465.539
- 14) 811 \_\_\_ 181
- 15) 6.237 \_\_\_ 6.273
- 16) 343 \_\_\_ 343
- 17) 3.534 \_\_\_ 3.529
- 18) 34 \_\_\_ 37
- 19) 11.653 \_\_\_ 31.651
- 20) 922.969 \_\_\_ 262.999

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



Usa '&lt;', '&gt;' o '=' per confrontare i numeri.

1)  $799.098 < 970.998$

2)  $304.060 < 400.036$

3)  $7.033 > 7.030$

4)  $45 < 50$

5)  $686 = 686$

6)  $39 = 39$

7)  $967 > 963$

8)  $36.303 < 36.330$

9)  $63.333 > 63.331$

10)  $8.795 > 8.759$

11)  $2.629 < 2.962$

12)  $66 = 66$

13)  $356.495 < 465.539$

14)  $811 > 181$

15)  $6.237 < 6.273$

16)  $343 = 343$

17)  $3.534 > 3.529$

18)  $34 < 37$

19)  $11.653 < 31.651$

20)  $922.969 > 262.999$

**Risposte**

1.  $<$

2.  $<$

3.  $>$

4.  $<$

5.  $=$

6.  $=$

7.  $>$

8.  $<$

9.  $>$

10.  $>$

11.  $<$

12.  $=$

13.  $<$

14.  $>$

15.  $<$

16.  $=$

17.  $>$

18.  $<$

19.  $<$

20.  $>$