



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

- 1) 2,1 \_\_\_\_\_ 2,3
- 2) 4,7 \_\_\_\_\_ 1,7
- 3) 4,84 \_\_\_\_\_ 4,69
- 4) 8,11 \_\_\_\_\_ 8,39
- 5) 2,2 \_\_\_\_\_ 2,82
- 6) 4,58 \_\_\_\_\_ 4,55
- 7) 2,5 \_\_\_\_\_ 3,5
- 8) 6,2 \_\_\_\_\_ 6,5
- 9) 3,7 \_\_\_\_\_ 3,70
- 10) 3,83 \_\_\_\_\_ 3,13
- 11) 7,39 \_\_\_\_\_ 7,39
- 12) 7,4 \_\_\_\_\_ 7,6
- 13) 8,9 \_\_\_\_\_ 8,90
- 14) 2,62 \_\_\_\_\_ 2,7
- 15) 1,4 \_\_\_\_\_ 1,43
- 16) 7,5 \_\_\_\_\_ 7,7
- 17) 5,9 \_\_\_\_\_ 5,8
- 18) 5,4 \_\_\_\_\_ 5,5
- 19) 5,32 \_\_\_\_\_ 5,39
- 20) 5,8 \_\_\_\_\_ 5,7

**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) 2,1 < 2,3
- 2) 4,7 > 1,7
- 3) 4,84 > 4,69
- 4) 8,11 < 8,39
- 5) 2,2 < 2,82
- 6) 4,58 > 4,55
- 7) 2,5 < 3,5
- 8) 6,2 < 6,5
- 9) 3,7 = 3,70
- 10) 3,83 > 3,13
- 11) 7,39 = 7,39
- 12) 7,4 < 7,6
- 13) 8,9 = 8,90
- 14) 2,62 < 2,7
- 15) 1,4 < 1,43
- 16) 7,5 < 7,7
- 17) 5,9 > 5,8
- 18) 5,4 < 5,5
- 19) 5,32 < 5,39
- 20) 5,8 > 5,7

**Risposte**

- 1. <
- 2. >
- 3. >
- 4. <
- 5. <
- 6. >
- 7. <
- 8. <
- 9. =
- 10. >
- 11. =
- 12. <
- 13. =
- 14. <
- 15. <
- 16. <
- 17. >
- 18. <
- 19. <
- 20. >