



Utilisez '&lt;', '&gt;' ou '=' pour comparer les nombres.

**Réponses**

1) 7,222 \_\_\_\_\_ 7,222

2) 5,8 \_\_\_\_\_ 5,8

3) 4,5 \_\_\_\_\_ 4,8

4) 9,6 \_\_\_\_\_ 9,1

5) 7,70 \_\_\_\_\_ 7,7

6) 8,43 \_\_\_\_\_ 8,430

7) 2,9 \_\_\_\_\_ 2,215

8) 7,8 \_\_\_\_\_ 8,8

9) 2,31 \_\_\_\_\_ 2,79

10) 8,97 \_\_\_\_\_ 8,74

11) 5,26 \_\_\_\_\_ 5,260

12) 6,389 \_\_\_\_\_ 6,962

13) 2,575 \_\_\_\_\_ 4,575

14) 7,9 \_\_\_\_\_ 7,7

15) 7,23 \_\_\_\_\_ 7,19

16) 7,92 \_\_\_\_\_ 7,32

17) 4,155 \_\_\_\_\_ 4,1

18) 4,53 \_\_\_\_\_ 4,14

19) 9,713 \_\_\_\_\_ 9,173

20) 5,35 \_\_\_\_\_ 5,31

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Utilisez '<', '>' ou '=' pour comparer les nombres.

**Réponses**

- 1) 7,222   =   7,222
- 2) 5,8   =   5,8
- 3) 4,5   <   4,8
- 4) 9,6   >   9,1
- 5) 7,70   =   7,7
- 6) 8,43   =   8,430
- 7) 2,9   >   2,215
- 8) 7,8   <   8,8
- 9) 2,31   <   2,79
- 10) 8,97   >   8,74
- 11) 5,26   =   5,260
- 12) 6,389   <   6,962
- 13) 2,575   <   4,575
- 14) 7,9   >   7,7
- 15) 7,23   >   7,19
- 16) 7,92   >   7,32
- 17) 4,155   >   4,1
- 18) 4,53   >   4,14
- 19) 9,713   >   9,173
- 20) 5,35   >   5,31

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