



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

- 1) 3,78 _____ 8,78
- 2) 7,56 _____ 7,86
- 3) 4,2 _____ 4,9
- 4) 1,78 _____ 1,92
- 5) 2,24 _____ 2,16
- 6) 9,0 _____ 2,0
- 7) 4,6 _____ 4,5
- 8) 5,4 _____ 5,6
- 9) 6,3 _____ 6,3
- 10) 7,4 _____ 7,40
- 11) 4,8 _____ 4,5
- 12) 8,72 _____ 8,12
- 13) 9,23 _____ 9,86
- 14) 1,7 _____ 1,70
- 15) 3,37 _____ 3,92
- 16) 2,88 _____ 2,99
- 17) 9,19 _____ 9,8
- 18) 8,39 _____ 8,3
- 19) 2,28 _____ 2,88
- 20) 7,9 _____ 7,2

Réponses

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.

- 1) 3,78 < 8,78
- 2) 7,56 < 7,86
- 3) 4,2 < 4,9
- 4) 1,78 < 1,92
- 5) 2,24 > 2,16
- 6) 9,0 > 2,0
- 7) 4,6 > 4,5
- 8) 5,4 < 5,6
- 9) 6,3 = 6,3
- 10) 7,4 = 7,40
- 11) 4,8 > 4,5
- 12) 8,72 > 8,12
- 13) 9,23 < 9,86
- 14) 1,7 = 1,70
- 15) 3,37 < 3,92
- 16) 2,88 < 2,99
- 17) 9,19 < 9,8
- 18) 8,39 > 8,3
- 19) 2,28 < 2,88
- 20) 7,9 > 7,2

Réponses

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