



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

- 1) 6.08 _____ 6.0
- 2) 6.11 _____ 6.89
- 3) 6.27 _____ 6.270
- 4) 9.46 _____ 9.72
- 5) 1.789 _____ 1.23
- 6) 7.891 _____ 7.918
- 7) 7.880 _____ 3.880
- 8) 2.783 _____ 2.998
- 9) 8.432 _____ 8.331
- 10) 3.2 _____ 3.5
- 11) 4.777 _____ 4.335
- 12) 8.056 _____ 5.056
- 13) 1.132 _____ 1.123
- 14) 2.1 _____ 2.436
- 15) 8.314 _____ 8.826
- 16) 4.69 _____ 4.690
- 17) 6.88 _____ 6.1
- 18) 1.833 _____ 1.359
- 19) 4.213 _____ 4.2
- 20) 3.867 _____ 3.99

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) 6.08 > 6.0
- 2) 6.11 < 6.89
- 3) 6.27 = 6.270
- 4) 9.46 < 9.72
- 5) 1.789 > 1.23
- 6) 7.891 < 7.918
- 7) 7.880 > 3.880
- 8) 2.783 < 2.998
- 9) 8.432 > 8.331
- 10) 3.2 < 3.5
- 11) 4.777 > 4.335
- 12) 8.056 > 5.056
- 13) 1.132 > 1.123
- 14) 2.1 < 2.436
- 15) 8.314 < 8.826
- 16) 4.69 = 4.690
- 17) 6.88 > 6.1
- 18) 1.833 > 1.359
- 19) 4.213 > 4.2
- 20) 3.867 < 3.99

Réponses

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