



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

- 1) 2.417 _____ 2.777
- 2) 8.92 _____ 8.920
- 3) 9.3 _____ 5.3
- 4) 8.42 _____ 8.420
- 5) 7.5 _____ 7.9
- 6) 4.2 _____ 4.2
- 7) 5.453 _____ 5.435
- 8) 7.8 _____ 7.81
- 9) 5.39 _____ 5.15
- 10) 6.4 _____ 6.410
- 11) 6.194 _____ 6.484
- 12) 2.96 _____ 2.68
- 13) 4.5 _____ 9.5
- 14) 5.158 _____ 5.423
- 15) 8.444 _____ 8.444
- 16) 7.992 _____ 7.9
- 17) 2.35 _____ 2.32
- 18) 5.74 _____ 5.36
- 19) 7.986 _____ 7.223
- 20) 7.92 _____ 7.824

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) 2.417 < 2.777
- 2) 8.92 = 8.920
- 3) 9.3 > 5.3
- 4) 8.42 = 8.420
- 5) 7.5 < 7.9
- 6) 4.2 = 4.2
- 7) 5.453 > 5.435
- 8) 7.8 < 7.81
- 9) 5.39 > 5.15
- 10) 6.4 < 6.410
- 11) 6.194 < 6.484
- 12) 2.96 > 2.68
- 13) 4.5 < 9.5
- 14) 5.158 < 5.423
- 15) 8.444 = 8.444
- 16) 7.992 > 7.9
- 17) 2.35 > 2.32
- 18) 5.74 > 5.36
- 19) 7.986 > 7.223
- 20) 7.92 > 7.824

Réponses

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