



Usa '<' '>' o '=' para comparar números.

Respuestas

- 1) 7.1 _____ 7.8
- 2) 6.14 _____ 6.79
- 3) 7.8 _____ 7.17
- 4) 8.25 _____ 8.32
- 5) 6.1 _____ 6.10
- 6) 5.89 _____ 5.12
- 7) 7.21 _____ 7.1
- 8) 6.7 _____ 5.7
- 9) 1.1 _____ 1.10
- 10) 8.57 _____ 8.71
- 11) 8.8 _____ 2.8
- 12) 3.8 _____ 3.9
- 13) 7.4 _____ 7.3
- 14) 9.85 _____ 9.61
- 15) 8.71 _____ 8.78
- 16) 1.87 _____ 1.73
- 17) 2.1 _____ 2.1
- 18) 3.4 _____ 3.7
- 19) 1.34 _____ 1.9
- 20) 3.3 _____ 3.3

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



Usa '<' '>' o '=' para comparar números.

Respuestas

- 1) 7.1 < 7.8
- 2) 6.14 < 6.79
- 3) 7.8 > 7.17
- 4) 8.25 < 8.32
- 5) 6.1 = 6.10
- 6) 5.89 > 5.12
- 7) 7.21 > 7.1
- 8) 6.7 > 5.7
- 9) 1.1 = 1.10
- 10) 8.57 < 8.71
- 11) 8.8 > 2.8
- 12) 3.8 < 3.9
- 13) 7.4 > 7.3
- 14) 9.85 > 9.61
- 15) 8.71 < 8.78
- 16) 1.87 > 1.73
- 17) 2.1 = 2.1
- 18) 3.4 < 3.7
- 19) 1.34 < 1.9
- 20) 3.3 = 3.3

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