



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

Respuestas

- 1) 3.3 _____ 3.30
- 2) 4.4 _____ 4.1
- 3) 8.41 _____ 8.82
- 4) 1.55 _____ 1.67
- 5) 1.4 _____ 1.1
- 6) 3.8 _____ 3.8
- 7) 8.62 _____ 8.8
- 8) 9.91 _____ 9.1
- 9) 7.5 _____ 7.5
- 10) 6.0 _____ 6.0
- 11) 8.6 _____ 8.2
- 12) 6.2 _____ 6.8
- 13) 3.5 _____ 3.69
- 14) 6.1 _____ 6.1
- 15) 5.7 _____ 6.7
- 16) 2.8 _____ 2.80
- 17) 8.2 _____ 4.2
- 18) 8.36 _____ 8.35
- 19) 3.84 _____ 3.48
- 20) 8.5 _____ 8.5

- 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.

- 1) 3.3 = 3.30
- 2) 4.4 > 4.1
- 3) 8.41 < 8.82
- 4) 1.55 < 1.67
- 5) 1.4 > 1.1
- 6) 3.8 = 3.8
- 7) 8.62 < 8.8
- 8) 9.91 > 9.1
- 9) 7.5 = 7.5
- 10) 6.0 = 6.0
- 11) 8.6 > 8.2
- 12) 6.2 < 6.8
- 13) 3.5 < 3.69
- 14) 6.1 = 6.1
- 15) 5.7 < 6.7
- 16) 2.8 = 2.80
- 17) 8.2 > 4.2
- 18) 8.36 > 8.35
- 19) 3.84 > 3.48
- 20) 8.5 = 8.5

Respuestas

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