



Determina si el valor mostrado es "mayor" o "menor" o "igual" al medio.

**Respuestas**

- 1) 0.52 \_\_\_\_\_
- 2) 0.71 \_\_\_\_\_
- 3) 0.68 \_\_\_\_\_
- 4) 0.73 \_\_\_\_\_
- 5) 0.87 \_\_\_\_\_
- 6) 0.42 \_\_\_\_\_
- 7) 0.09 \_\_\_\_\_
- 8) 0.93 \_\_\_\_\_
- 9) 0.6 \_\_\_\_\_
- 10) 0.83 \_\_\_\_\_
- 11) 0.25 \_\_\_\_\_
- 12) 0.03 \_\_\_\_\_
- 13) 0.72 \_\_\_\_\_
- 14) 0.89 \_\_\_\_\_
- 15) 0.02 \_\_\_\_\_
- 16) 0.77 \_\_\_\_\_
- 17) 0.26 \_\_\_\_\_
- 18) 0.58 \_\_\_\_\_
- 19) 0.53 \_\_\_\_\_
- 20) 0.5 \_\_\_\_\_

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



Determina si el valor mostrado es "mayor" o "menor" o "igual" al medio.

- 1) 0.52 mayor
- 2) 0.71 mayor
- 3) 0.68 mayor
- 4) 0.73 mayor
- 5) 0.87 mayor
- 6) 0.42 menor
- 7) 0.09 menor
- 8) 0.93 mayor
- 9) 0.6 mayor
- 10) 0.83 mayor
- 11) 0.25 menor
- 12) 0.03 menor
- 13) 0.72 mayor
- 14) 0.89 mayor
- 15) 0.02 menor
- 16) 0.77 mayor
- 17) 0.26 menor
- 18) 0.58 mayor
- 19) 0.53 mayor
- 20) 0.5 igual

**Respuestas**

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