



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

Respuestas

- 1) 0.16
- 2) 0.1
- 3) 0.52
- 4) 0.85
- 5) 0.78
- 6) 0.29
- 7) 0.28
- 8) 0.43
- 9) 0.92
- 10) 0.21
- 11) 0.83
- 12) 0.7
- 13) 0.68
- 14) 0.5
- 15) 0.48
- 16) 0.76
- 17) 0.31
- 18) 0.99
- 19) 0.62
- 20) 0.45

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.

Respuestas

1) 0.16	1. <u>menor</u>
2) 0.1	2. <u>menor</u>
3) 0.52	3. <u>mayor</u>
4) 0.85	4. <u>mayor</u>
5) 0.78	5. <u>mayor</u>
6) 0.29	6. <u>menor</u>
7) 0.28	7. <u>menor</u>
8) 0.43	8. <u>menor</u>
9) 0.92	9. <u>mayor</u>
10) 0.21	10. <u>menor</u>
11) 0.83	11. <u>mayor</u>
12) 0.7	12. <u>mayor</u>
13) 0.68	13. <u>mayor</u>
14) 0.5	14. <u>igual</u>
15) 0.48	15. <u>menor</u>
16) 0.76	16. <u>mayor</u>
17) 0.31	17. <u>menor</u>
18) 0.99	18. <u>mayor</u>
19) 0.62	19. <u>mayor</u>
20) 0.45	20. <u>menor</u>