



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

Respuestas

- 1) 0.34
- 2) 0.03
- 3) 0.55
- 4) 0.96
- 5) 0.5
- 6) 0.28
- 7) 0.29
- 8) 0.74
- 9) 0.19
- 10) 0.94
- 11) 0.87
- 12) 0.41
- 13) 0.18
- 14) 0.6
- 15) 0.01
- 16) 0.15
- 17) 0.98
- 18) 0.63
- 19) 0.76
- 20) 0.73

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) 0.34	1. <u>menor</u>
2) 0.03	2. <u>menor</u>
3) 0.55	3. <u>mayor</u>
4) 0.96	4. <u>mayor</u>
5) 0.5	5. <u>igual</u>
6) 0.28	6. <u>menor</u>
7) 0.29	7. <u>menor</u>
8) 0.74	8. <u>mayor</u>
9) 0.19	9. <u>menor</u>
10) 0.94	10. <u>mayor</u>
11) 0.87	11. <u>mayor</u>
12) 0.41	12. <u>menor</u>
13) 0.18	13. <u>menor</u>
14) 0.6	14. <u>mayor</u>
15) 0.01	15. <u>menor</u>
16) 0.15	16. <u>menor</u>
17) 0.98	17. <u>mayor</u>
18) 0.63	18. <u>mayor</u>
19) 0.76	19. <u>mayor</u>
20) 0.73	20. <u>mayor</u>