



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

Respuestas

- 1) 0.56
- 2) 0.1
- 3) 0.13
- 4) 0.07
- 5) 0.51
- 6) 0.31
- 7) 0.47
- 8) 0.49
- 9) 0.37
- 10) 0.22
- 11) 0.58
- 12) 0.55
- 13) 0.5
- 14) 0.72
- 15) 0.74
- 16) 0.06
- 17) 0.24
- 18) 0.62
- 19) 0.54
- 20) 0.63

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) 0.56	1. <u>mayor</u>
2) 0.1	2. <u>menor</u>
3) 0.13	3. <u>menor</u>
4) 0.07	4. <u>menor</u>
5) 0.51	5. <u>mayor</u>
6) 0.31	6. <u>menor</u>
7) 0.47	7. <u>menor</u>
8) 0.49	8. <u>menor</u>
9) 0.37	9. <u>menor</u>
10) 0.22	10. <u>menor</u>
11) 0.58	11. <u>mayor</u>
12) 0.55	12. <u>mayor</u>
13) 0.5	13. <u>igual</u>
14) 0.72	14. <u>mayor</u>
15) 0.74	15. <u>mayor</u>
16) 0.06	16. <u>menor</u>
17) 0.24	17. <u>menor</u>
18) 0.62	18. <u>mayor</u>
19) 0.54	19. <u>mayor</u>
20) 0.63	20. <u>mayor</u>