



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> |