



Determina se il valore mostrato è 'maggiore', 'minore', o 'uguale' alla metà.

- 1) 0,23
- 2) 0,03
- 3) 0,17
- 4) 0,07
- 5) 0,51
- 6) 0,66
- 7) 0,61
- 8) 0,89
- 9) 0,46
- 10) 0,14
- 11) 0,47
- 12) 0,64
- 13) 0,55
- 14) 0,6
- 15) 0,5
- 16) 0,76
- 17) 0,16
- 18) 0,11
- 19) 0,43
- 20) 0,57

Risposte

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



Determina se il valore mostrato è 'maggiore', 'minore', o 'uguale' alla metà.

- 1) 0,23
- 2) 0,03
- 3) 0,17
- 4) 0,07
- 5) 0,51
- 6) 0,66
- 7) 0,61
- 8) 0,89
- 9) 0,46
- 10) 0,14
- 11) 0,47
- 12) 0,64
- 13) 0,55
- 14) 0,6
- 15) 0,5
- 16) 0,76
- 17) 0,16
- 18) 0,11
- 19) 0,43
- 20) 0,57

Risposte

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