



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

- 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

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) 0,56
- 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

Risposte

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