



Déterminez si la valeur est 'supérieure', 'inférieure' ou 'égale' à un demi.

Réponses

- 1) 0.74 _____
- 2) 0.03 _____
- 3) 0.28 _____
- 4) 0.51 _____
- 5) 0.94 _____
- 6) 0.31 _____
- 7) 0.87 _____
- 8) 0.61 _____
- 9) 0.78 _____
- 10) 0.35 _____
- 11) 0.71 _____
- 12) 0.9 _____
- 13) 0.83 _____
- 14) 0.14 _____
- 15) 0.84 _____
- 16) 0.22 _____
- 17) 0.11 _____
- 18) 0.99 _____
- 19) 0.41 _____
- 20) 0.5 _____

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



Déterminez si la valeur est 'supérieure', 'inférieure' ou 'égale' à un demi.

- 1) 0.74 supérieure
- 2) 0.03 inférieure
- 3) 0.28 inférieure
- 4) 0.51 supérieure
- 5) 0.94 supérieure
- 6) 0.31 inférieure
- 7) 0.87 supérieure
- 8) 0.61 supérieure
- 9) 0.78 supérieure
- 10) 0.35 inférieure
- 11) 0.71 supérieure
- 12) 0.9 supérieure
- 13) 0.83 supérieure
- 14) 0.14 inférieure
- 15) 0.84 supérieure
- 16) 0.22 inférieure
- 17) 0.11 inférieure
- 18) 0.99 supérieure
- 19) 0.41 inférieure
- 20) 0.5 égale

Réponses

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