



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

Réponses

- 1) 0,68 _____
- 2) 0,25 _____
- 3) 0,75 _____
- 4) 0,87 _____
- 5) 0,15 _____
- 6) 0,89 _____
- 7) 0,97 _____
- 8) 0,55 _____
- 9) 0,63 _____
- 10) 0,82 _____
- 11) 0,01 _____
- 12) 0,03 _____
- 13) 0,84 _____
- 14) 0,71 _____
- 15) 0,29 _____
- 16) 0,13 _____
- 17) 0,17 _____
- 18) 0,49 _____
- 19) 0,64 _____
- 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) 0,68 supérieure
- 2) 0,25 inférieure
- 3) 0,75 supérieure
- 4) 0,87 supérieure
- 5) 0,15 inférieure
- 6) 0,89 supérieure
- 7) 0,97 supérieure
- 8) 0,55 supérieure
- 9) 0,63 supérieure
- 10) 0,82 supérieure
- 11) 0,01 inférieure
- 12) 0,03 inférieure
- 13) 0,84 supérieure
- 14) 0,71 supérieure
- 15) 0,29 inférieure
- 16) 0,13 inférieure
- 17) 0,17 inférieure
- 18) 0,49 inférieure
- 19) 0,64 supérieure
- 20) 0,5 égale

Réponses

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