



Déterminez si les valeurs montrées sont des entiers oui ou non.

Réponses

1) 693.0

2) -418

3) $\frac{45}{9}$

4) $\frac{7}{7}$

5) -95

6) $7\frac{2}{4}$

7) -4.90

8) $5\frac{6}{7}$

9) 5.06

10) 17

11) 41

12) $\frac{2}{9}$

13) $\frac{18}{9}$

14) $-7\frac{4}{7}$

15) 2.0

16) $\frac{15}{6}$

17) $-8\frac{1}{7}$

18) $\frac{16}{5}$

19) 877.0000

20) -9

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determinez si les valeurs montrées sont des entiers oui ou non.

Réponses

| | | |
|---------------------|---------------------|----------------|
| 1) 693.0 | 2) -418 | 1. <u>oui</u> |
| 3) $\frac{45}{9}$ | 4) $\frac{7}{7}$ | 2. <u>oui</u> |
| 5) -95 | 6) $7\frac{2}{4}$ | 3. <u>oui</u> |
| 7) -4.90 | 8) $5\frac{6}{7}$ | 4. <u>oui</u> |
| 9) 5.06 | 10) 17 | 5. <u>oui</u> |
| 11) 41 | 12) $\frac{2}{9}$ | 6. <u>non</u> |
| 13) $\frac{18}{9}$ | 14) $-7\frac{4}{7}$ | 7. <u>non</u> |
| 15) 2.0 | 16) $\frac{15}{6}$ | 8. <u>non</u> |
| 17) $-8\frac{1}{7}$ | 18) $\frac{16}{5}$ | 9. <u>non</u> |
| 19) 877.0000 | 20) -9 | 10. <u>oui</u> |
| | | 11. <u>oui</u> |
| | | 12. <u>non</u> |
| | | 13. <u>oui</u> |
| | | 14. <u>non</u> |
| | | 15. <u>oui</u> |
| | | 16. <u>non</u> |
| | | 17. <u>non</u> |
| | | 18. <u>non</u> |
| | | 19. <u>oui</u> |
| | | 20. <u>oui</u> |