

# Est-ce que 368 est divisible par 2?

Dans cet article, nous explorons plusieurs méthodes pour déterminer si le nombre **368** se divise exactement par **2**.

# Méthode 1 : La division directe

La manière la plus simple est de diviser 368 par 2 :

 $368 \div 2 = 184.00$ 

Comme le quotient est un entier, cela confirme que **368** est divisible par **2**.

# Méthode 2 : La soustraction itérative

Une autre approche consiste à soustraire successivement 2 de 368 jusqu'à obtenir un résultat inférieur à 2.

La séquence obtenue est :  $368 \rightarrow 366 \rightarrow 364 \rightarrow 362 \rightarrow ... \rightarrow 2 \rightarrow 0$ .

Le processus se termine exactement par 0, confirmant ainsi que 368 est divisible par 2.

# Méthode 3 : La méthode du dernier chiffre

Pour déterminer si 368 est divisible par 2 en utilisant le dernier chiffre, suivez les étapes ci-dessous :

- 1. Étape 1 : Identifiez le dernier chiffre de 368. Le dernier chiffre est 8.
- 2. **Étape 2 :** Vérifiez si ce chiffre est pair (il doit être l'un des suivants : 0, 2, 4, 6, 8).
- 3. Étape 3 : Comme 8 est pair, 368 est divisible par 2.

#### Conclusion

Après avoir appliqué ces différentes méthodes, la réponse à la question « Est-ce que **368** est divisible par **2** ? » est : **Oui**.

Pour aller plus loin, utilisez notre <u>calculateur de divisibilité</u> afin de vérifier rapidement si un nombre est divisible par un autre.

Page 1 diviseurs.com