

Dans cet article, nous allons vous expliquer ce que signifie **2 mod 4** et comment le calculer. En fait, **2 mod 4** est une façon d'écrire **2 modulo 4**, ou encore **2 reste 4**.

Le modulo est une opération mathématique qui consiste à trouver le **reste** lorsqu'un nombre est divisé par un autre. Par exemple, lorsque vous demandez "Que signifie 2 mod 4 ?", vous cherchez à savoir : "Quel est le reste de la division de 2 par 4 ?".

## Les différentes parties d'une division

Avant de plonger dans le calcul, voici les éléments clés à connaître :

Dividende : 2Diviseur : 4

• Quotient : 0.5 (partie entière : 0)

• **Reste** : 2

## Méthode 1 : Calculer avec la méthode Modulo

Voici comment calculer 2 mod 4 en utilisant la méthode classique :

1. Divisez le Dividende (2) par le Diviseur (4) :  $2 \div 4 \approx 0.5$ 

2. Prenez la partie entière du Quotient (0) et multipliez-la par le Diviseur : 0 x 4 = 0

3. Soustrayez ce résultat du Dividende : 2 - 0 = 2

Ainsi, le résultat de 2 mod 4 est 2.

## Méthode 2 : Calcul du Reste (Opération Modulo)

Voici une autre façon de calculer 2 mod 4, en utilisant la méthode du reste :

- 1. Trouvez le plus grand multiple de 4 qui est inférieur ou égal à 2 : 0
- 2. Soustrayez ce multiple du Dividende pour obtenir le reste : 2 0 = 2

Alors, le résultat de 2 mod 4 est 2.

## **Conclusion**

En résumé, 2 mod 4 consiste à trouver le reste de la division de 2 par 4. Le résultat est 2.

Vous cherchez à **calculer un modulo** rapidement ? Essayez notre <u>calculateur de modulo</u> pour connaître en un clic le **reste d'une division** entre deux nombres.

Page 1 diviseurs.com