

Dans cet article, nous allons vous expliquer ce que signifie **384 mod 4** et comment le calculer. En fait, **384 mod 4** est une façon d'écrire **384 modulo 4**, ou encore **384 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 384 mod 4 ?", vous cherchez à savoir : "Quel est le reste de la division de 384 par 4 ?".

Les différentes parties d'une division

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

Dividende : 384Diviseur : 4

• Quotient : 96 (partie entière : 96)

• **Reste** : 0

Méthode 1 : Calculer avec la méthode Modulo

Voici comment calculer 384 mod 4 en utilisant la méthode classique :

1. Divisez le Dividende (384) par le Diviseur (4) : 384 ÷ 4 ≈ 96

2. Prenez la partie entière du Quotient (96) et multipliez-la par le Diviseur : 96 x 4 = 384

3. Soustrayez ce résultat du Dividende : **384 - 384 = 0**

Ainsi, le résultat de **384 mod 4** est **0**.

Méthode 2 : Calcul du Reste (Opération Modulo)

Voici une autre façon de calculer 384 mod 4, en utilisant la méthode du reste :

- 1. Trouvez le plus grand multiple de 4 qui est inférieur ou égal à 384 : 384
- 2. Soustrayez ce multiple du Dividende pour obtenir le reste : 384 384 = 0

Alors, le résultat de 384 mod 4 est 0.

Conclusion

En résumé, **384 mod 4** consiste à trouver le reste de la division de 384 par 4. Le résultat est **0**.

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