

Dans cet article, nous allons vous expliquer ce que signifie **420 mod 3** et comment le calculer. En fait, **420 mod 3** est une façon d'écrire **420 modulo 3**, ou encore **420 reste 3**.

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 420 mod 3 ?", vous cherchez à savoir : "Quel est le reste de la division de 420 par 3 ?".

Les différentes parties d'une division

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

Dividende : 420Diviseur : 3

• Quotient : 140 (partie entière : 140)

• **Reste** : 0

Méthode 1 : Calculer avec la méthode Modulo

Voici comment calculer 420 mod 3 en utilisant la méthode classique :

1. Divisez le Dividende (420) par le Diviseur (3) : **420 ÷ 3 ≈ 140**

2. Prenez la partie entière du Quotient (140) et multipliez-la par le Diviseur : 140 x 3 = 420

3. Soustrayez ce résultat du Dividende : 420 - 420 = 0

Ainsi, le résultat de **420 mod 3** est **0**.

Méthode 2 : Calcul du Reste (Opération Modulo)

Voici une autre façon de calculer 420 mod 3, en utilisant la méthode du reste :

- 1. Trouvez le plus grand multiple de 3 qui est inférieur ou égal à 420 : 420
- 2. Soustrayez ce multiple du Dividende pour obtenir le reste : 420 420 = 0

Alors, le résultat de 420 mod 3 est 0.

Conclusion

En résumé, 420 mod 3 consiste à trouver le reste de la division de 420 par 3. 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