

Dans cet article, nous allons vous expliquer ce que signifie **20 mod 9** et comment le calculer. En fait, **20 mod 9** est une façon d'écrire **20 modulo 9**, ou encore **20 reste 9**.

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 20 mod 9 ?", vous cherchez à savoir : "Quel est le reste de la division de 20 par 9 ?".

Les différentes parties d'une division

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

Dividende : 20Diviseur : 9

• **Quotient**: 2.22222222222 (partie entière: 2)

• **Reste** : 2

Méthode 1 : Calculer avec la méthode Modulo

Voici comment calculer 20 mod 9 en utilisant la méthode classique :

1. Divisez le Dividende (20) par le Diviseur (9) : **20 ÷ 9 ≈ 2.22222222222222**

2. Prenez la partie entière du Quotient (2) et multipliez-la par le Diviseur : 2 x 9 = 18

3. Soustrayez ce résultat du Dividende : 20 - 18 = 2

Ainsi, le résultat de 20 mod 9 est 2.

Méthode 2 : Calcul du Reste (Opération Modulo)

Voici une autre façon de calculer 20 mod 9, en utilisant la méthode du reste :

- 1. Trouvez le plus grand multiple de 9 qui est inférieur ou égal à 20 : 18
- 2. Soustrayez ce multiple du Dividende pour obtenir le reste : 20 18 = 2

Alors, le résultat de 20 mod 9 est 2.

Conclusion

En résumé, 20 mod 9 consiste à trouver le reste de la division de 20 par 9. 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