

Dans cet article, nous allons vous expliquer ce que signifie **787 mod 9** et comment le calculer. En fait, **787 mod 9** est une façon d'écrire **787 modulo 9**, ou encore **787 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 787 mod 9 ?", vous cherchez à savoir : "Quel est le reste de la division de 787 par 9 ?".

Les différentes parties d'une division

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

- **Dividende** : 787
- **Diviseur** : 9
- **Quotient** : 87.444444444444 (partie entière : 87)
- **Reste** : 4

Méthode 1 : Calculer avec la méthode Modulo

Voici comment calculer **787 mod 9** en utilisant la méthode classique :

1. Divisez le Dividende (787) par le Diviseur (9) : **$787 \div 9 \approx 87.444444444444$**
2. Prenez la partie entière du Quotient (87) et multipliez-la par le Diviseur : **$87 \times 9 = 783$**
3. Soustrayez ce résultat du Dividende : **$787 - 783 = 4$**

Ainsi, le résultat de **787 mod 9** est **4**.

Méthode 2 : Calcul du Reste (Opération Modulo)

Voici une autre façon de calculer **787 mod 9**, en utilisant la méthode du reste :

1. Trouvez le plus grand multiple de 9 qui est inférieur ou égal à 787 : **783**
2. Soustrayez ce multiple du Dividende pour obtenir le reste : **$787 - 783 = 4$**

Alors, le résultat de **787 mod 9** est **4**.

Conclusion

En résumé, **787 mod 9** consiste à trouver le reste de la division de 787 par 9. Le résultat est **4**.

Vous cherchez à **calculer un modulo** rapidement ? Essayez notre [calculateur de modulo](#) pour connaître en un clic le **reste d'une division** entre deux nombres.

Prochain nombre : [Que signifie 788 mod 9 ?](#)