

Dans cet article, nous explorons plusieurs méthodes pour déterminer si le nombre **36** se divise exactement par **9**.

Méthode 1 : La division directe

La manière la plus simple est de diviser **36** par **9** :

$$36 \div 9 = 4.00$$

Comme le quotient est un entier, cela confirme que **36** est divisible par **9**.

Méthode 2 : La soustraction itérative

Une autre approche consiste à soustraire successivement **9** de **36** jusqu'à obtenir un résultat inférieur à **9**.

La séquence obtenue est : $36 \rightarrow 27 \rightarrow 18 \rightarrow 9 \rightarrow 0$.

Le processus se termine exactement par 0, confirmant ainsi que **36** est divisible par **9**.

Conclusion

Après avoir appliqué ces différentes méthodes, la réponse à la question « Est-ce que **36** est divisible par **9** ? » est : **Oui**.

Pour aller plus loin, utilisez notre [calculateur de divisibilité](#) afin de vérifier rapidement si un nombre est divisible par un autre.