

Dans cet article, nous explorons plusieurs méthodes pour déterminer si le nombre **100** se divise exactement par **4**.

Méthode 1 : La division directe

La manière la plus simple est de diviser **100** par **4** :

$$100 \div 4 = 25.00$$

Comme le quotient est un entier, cela confirme que **100** est divisible par **4**.

Méthode 2 : La soustraction itérative

Une autre approche consiste à soustraire successivement **4** de **100** jusqu'à obtenir un résultat inférieur à **4**.

La séquence obtenue est : $100 \rightarrow 96 \rightarrow 92 \rightarrow 88 \rightarrow \dots \rightarrow 4 \rightarrow 0$.

Le processus se termine exactement par 0, confirmant ainsi que **100** est divisible par **4**.

Conclusion

Après avoir appliqué ces différentes méthodes, la réponse à la question « Est-ce que **100** est divisible par **4** ? » est : **Oui**.

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