

Dans cet article, nous explorons plusieurs méthodes pour déterminer si le nombre **100** se divise exactement par **6**.

Méthode 1 : La division directe

La manière la plus simple est de diviser **100** par **6** :

$$100 \div 6 = 16.67$$

Le quotient n'est pas un entier, donc **100** n'est pas divisible par **6**.

Méthode 2 : La soustraction itérative

Une autre approche consiste à soustraire successivement **6** de **100** jusqu'à obtenir un résultat inférieur à **6**.

La séquence obtenue est : $100 \rightarrow 94 \rightarrow 88 \rightarrow 82 \rightarrow \dots \rightarrow 10 \rightarrow 4$.

La soustraction se termine par **4**, indiquant que **100** n'est pas divisible par **6**.

Conclusion

Après avoir appliqué ces différentes méthodes, la réponse à la question « Est-ce que **100** est divisible par **6** ? » est : **Non**.

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