

Dans cet article, nous explorons plusieurs méthodes pour déterminer si le nombre **135** se divise exactement par **3**.

Méthode 1 : La division directe

La manière la plus simple est de diviser **135** par **3** :

$$135 \div 3 = 45.00$$

Comme le quotient est un entier, cela confirme que **135** est divisible par **3**.

Méthode 2 : La soustraction itérative

Une autre approche consiste à soustraire successivement **3** de **135** jusqu'à obtenir un résultat inférieur à **3**.

La séquence obtenue est : $135 \rightarrow 132 \rightarrow 129 \rightarrow 126 \rightarrow \dots \rightarrow 3 \rightarrow 0$.

Le processus se termine exactement par 0, confirmant ainsi que **135** est divisible par **3**.

Conclusion

Après avoir appliqué ces différentes méthodes, la réponse à la question « Est-ce que **135** est divisible par **3** ? » est : **Oui**.

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