

Dans cet article, nous allons expliquer ce que signifient « les diviseurs de 188 » et vous montrer comment trouver facilement **les diviseurs de 188** avec des calculs précis.

Les diviseurs de 188 sont tous les diviseurs de nombres entiers uniques qui donnent un quotient entier lorsque vous divisez 188 par ces diviseurs. Par exemple :

188 ÷ diviseur = quotient

Si le quotient est un nombre entier, cela signifie que le diviseur est valide.

Comment trouver les diviseurs de 188 ?

Pour trouver les diviseurs de 188, nous divisons 188 par chaque entier compris entre 1 et 188. Voici quelques exemples de calculs :

```
188 / 1 = 188

188 / 2 = 94

188 / 3 = 62.67

188 / 4 = 47

188 / 5 = 37.60

188 / 6 = 31.33

etc...
```

Nous prenons uniquement les diviseurs pour lesquels le quotient est un nombre entier. Ces diviseurs constituent la liste des diviseurs de 188.

En résumé, les diviseurs de 188 sont les suivants :

1, 2, 4, 47, 94 et 188

Essayez aussi notre <u>calculateur de diviseurs</u> pour découvrir les diviseurs de n'importe quel nombre.

Questions fréquentes sur les diviseurs de 188

Combien de diviseurs 188 a-t-il?

Le nombre 188 a 6 diviseurs.

Quel est le plus petit diviseur de 188?

Le plus petit diviseur de 188 est 1.

Quel est le plus grand diviseur de 188?

Le plus grand diviseur de 188 est 188 lui-même.

Les diviseurs de 188 sont-ils utiles en mathématiques ?

Oui, les diviseurs de 188 sont importants pour simplifier les fractions et comprendre les propriétés de ce nombre.

Page 1 diviseurs.com



Vous venez de consulter les diviseurs de 188. Découvrez le **prochain nombre** en consultant l'article <u>Diviseurs de 189</u>.

Page 2 diviseurs.com