

Dans cet article, nous allons expliquer ce que signifient « les diviseurs de 338 » et vous montrer comment trouver facilement **les diviseurs de 338** avec des calculs précis.

Les diviseurs de 338 sont tous les diviseurs de nombres entiers uniques qui donnent un quotient entier lorsque vous divisez 338 par ces diviseurs. Par exemple :

338 ÷ diviseur = quotient

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

Comment trouver les diviseurs de 338 ?

Pour trouver les diviseurs de 338, nous divisons 338 par chaque entier compris entre 1 et 338. Voici quelques exemples de calculs :

```
338 / 1 = 338

338 / 2 = 169

338 / 3 = 112.67

338 / 4 = 84.50

338 / 5 = 67.60

338 / 6 = 56.33

etc...
```

Nous prenons uniquement les diviseurs pour lesquels le quotient est un nombre entier. Ces diviseurs constituent la liste des diviseurs de 338.

En résumé, les diviseurs de 338 sont les suivants :

1, 2, 13, 26, 169 et 338

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

Questions fréquentes sur les diviseurs de 338

Combien de diviseurs 338 a-t-il?

Le nombre 338 a 6 diviseurs.

Quel est le plus petit diviseur de 338?

Le plus petit diviseur de 338 est 1.

Quel est le plus grand diviseur de 338?

Le plus grand diviseur de 338 est 338 lui-même.

Les diviseurs de 338 sont-ils utiles en mathématiques ?

Oui, les diviseurs de 338 sont importants pour simplifier les fractions et comprendre les propriétés de ce nombre.

Page 1 diviseurs.com



Vous venez de consulter les diviseurs de 338. Découvrez le **prochain nombre** en consultant l'article <u>Diviseurs de 339</u>.

Page 2 diviseurs.com