

Dans cet article, nous allons expliquer ce que signifient « les diviseurs de 361 » et vous montrer comment trouver facilement **les diviseurs de 361** avec des calculs précis.

Les diviseurs de 361 sont tous les diviseurs de nombres entiers uniques qui donnent un quotient entier lorsque vous divisez 361 par ces diviseurs. Par exemple :

## 361 ÷ diviseur = quotient

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

# Comment trouver les diviseurs de 361 ?

Pour trouver les diviseurs de 361, nous divisons 361 par chaque entier compris entre 1 et 361. Voici quelques exemples de calculs :

```
361 / 1 = 361
361 / 2 = 180.50
361 / 3 = 120.33
361 / 4 = 90.25
361 / 5 = 72.20
361 / 6 = 60.17
etc...
```

Nous prenons uniquement les diviseurs pour lesquels le quotient est un nombre entier. Ces diviseurs constituent la liste des diviseurs de 361.

En résumé, les diviseurs de 361 sont les suivants :

#### 1, 19 et 361

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

# Questions fréquentes sur les diviseurs de 361

#### Combien de diviseurs 361 a-t-il?

Le nombre 361 a 3 diviseurs.

## Quel est le plus petit diviseur de 361?

Le plus petit diviseur de 361 est 1.

### Quel est le plus grand diviseur de 361?

Le plus grand diviseur de 361 est 361 lui-même.

### Les diviseurs de 361 sont-ils utiles en mathématiques ?

Oui, les diviseurs de 361 sont importants pour simplifier les fractions et comprendre les propriétés de ce nombre.

Page 1 diviseurs.com



Vous venez de consulter les diviseurs de 361. Découvrez le **prochain nombre** en consultant l'article <u>Diviseurs de 362</u>.

Page 2 diviseurs.com