

Dans cet article, nous allons expliquer ce que signifient « les diviseurs de 472 » et vous montrer comment trouver facilement **les diviseurs de 472** avec des calculs précis.

Les diviseurs de 472 sont tous les diviseurs de nombres entiers uniques qui donnent un quotient entier lorsque vous divisez 472 par ces diviseurs. Par exemple :

## 472 ÷ diviseur = quotient

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

# Comment trouver les diviseurs de 472 ?

Pour trouver les diviseurs de 472, nous divisons 472 par chaque entier compris entre 1 et 472. Voici quelques exemples de calculs :

472 / 1 = 472 472 / 2 = 236 472 / 3 = 157.33 472 / 4 = 118 472 / 5 = 94.40 472 / 6 = 78.67 etc...

Nous prenons uniquement les diviseurs pour lesquels le quotient est un nombre entier. Ces diviseurs constituent la liste des diviseurs de 472.

En résumé, les diviseurs de 472 sont les suivants :

#### 1, 2, 4, 8, 59, 118, 236 et 472

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

## Questions fréquentes sur les diviseurs de 472

#### Combien de diviseurs 472 a-t-il?

Le nombre 472 a 8 diviseurs.

## Quel est le plus petit diviseur de 472 ?

Le plus petit diviseur de 472 est 1.

## Quel est le plus grand diviseur de 472 ?

Le plus grand diviseur de 472 est 472 lui-même.

## Les diviseurs de 472 sont-ils utiles en mathématiques ?

Oui, les diviseurs de 472 sont importants pour simplifier les fractions et comprendre les propriétés de ce nombre.

Page 1 diviseurs.com



Vous venez de consulter les diviseurs de 472. Découvrez le **prochain nombre** en consultant l'article <u>Diviseurs de 473</u>.

Page 2 diviseurs.com