

Dans cet article, nous allons expliquer ce que signifient « les diviseurs de 108 » et vous montrer comment trouver facilement **les diviseurs de 108** avec des calculs précis.

Les diviseurs de 108 sont tous les diviseurs de nombres entiers uniques qui donnent un quotient entier lorsque vous divisez 108 par ces diviseurs. Par exemple :

108 ÷ diviseur = quotient

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

Comment trouver les diviseurs de 108 ?

Pour trouver les diviseurs de 108, nous divisons 108 par chaque entier compris entre 1 et 108. Voici quelques exemples de calculs :

108 / 1 = 108 108 / 2 = 54 108 / 3 = 36 108 / 4 = 27 108 / 5 = 21.60 108 / 6 = 18 etc...

Nous prenons uniquement les diviseurs pour lesquels le quotient est un nombre entier. Ces diviseurs constituent la liste des diviseurs de 108.

En résumé, les diviseurs de 108 sont les suivants :

1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 27, 36, 54 et 108

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

Questions fréquentes sur les diviseurs de 108

Combien de diviseurs 108 a-t-il?

Le nombre 108 a 12 diviseurs.

Quel est le plus petit diviseur de 108?

Le plus petit diviseur de 108 est 1.

Quel est le plus grand diviseur de 108?

Le plus grand diviseur de 108 est 108 lui-même.

Les diviseurs de 108 sont-ils utiles en mathématiques ?

Oui, les diviseurs de 108 sont importants pour simplifier les fractions et comprendre les propriétés de ce nombre.

Page 1 diviseurs.com



Vous venez de consulter les diviseurs de 108. Découvrez le **prochain nombre** en consultant l'article <u>Diviseurs de 109</u>.

Page 2 diviseurs.com