

Forum: Trucs en vrac**Topic: 12321****Subject: 12321**

Publié par: Tof81

Contribution le : 30/11/2023 15:26:00

Le palindrome constitué des **3** premiers entiers différents de zéro.

Récréation mathématique :

Produit des entiers = $P = 12$

Somme des entiers = $S = 9$

$P/S = 4/3 = 1,33333\dots$ = une infinité de **3** après la virgule.

La boucle est boulée.

Fichier(s) attaché(s):

HS-12321.jpg (73.26 KB)

Tof81 ▾
Expert ☆☆☆☆☆

Inscrit: 25/11/2012 18:37
De En dessous de Bordeaux-Valence
Groupe: Utilisateurs enregistrés
Post(s): 12321

