



Nom : _____

COURS 48 : LES NOMBRES PÉRIODIQUES

Les nombres décimaux sont formés d'une _____ et une _____.

Ainsi, $\frac{1}{4} = 0,25$ voici un _____.

Ainsi, $\frac{1}{3} = 0,33333...$ ce n'est pas un nombre décimal. _____,

c'est-à-dire que la division se poursuit à _____.

Cette partie qui se répète sans fin s'appelle _____.

La période d'un nombre périodique est indiquée par _____.

$1 \div 3 =$ _____... Nous écrivons _____

Écris ces nombres périodiques en utilisant un trait pour déterminer la période.

Rappel : Une période, _____ qui se répète à l'infini.

$12,45555555... =$ _____

$0,54545454... =$ _____

$3,6312121212... =$ _____

$1,3453453453... =$ _____

Super!