



Un cryptarithme

publié le 14/03/2017

L'énigme du mardi 14 mars 2017 pour les élèves du cycle 4

Descriptif :

Énoncé de l'énigme proposée mardi 14 mars 2017 aux élèves du cycle 4 dans le cadre de la semaine des Mathématiques.

Voici une addition :

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \\ \end{array}$$

L'opération de l'énigme.

- Chaque lettre représente toujours le même chiffre.
- Deux lettres différentes représentent deux chiffres différents.
- Aucun des nombres représentés par un mot ne commence par zéro.

Quels chiffres se cachent derrière chacune de ces lettres ?

Attention, il y a plusieurs solutions.



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.