Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Mathématiques > Vie des mathématiques > Semaine des mathématiques > Énigmes > Des énigmes pour les élèves de sixième et de cinquième > Enigmes proposées en 2013

https://ww2.ac-poitiers.fr/math/spip.php?article467 - Auteur: PEYROT Sébastien

Une multiplication codée

publié le 20/03/2013

L'énigme du mercredi 20 mars 2013 pour les élèves de sixième et de cinquième

Descriptif:

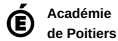
Énoncé de l'énigme du mercredi 20 mars 2013 pour les élèves de sixième et de cinquième.

Dans une opération codée, chaque lettre représente un chiffre et chaque chiffre est toujours représenté par la même lettre.

De plus aucun mot ne commence par zéro.

Que valent TRAMS et SMART dans la multiplication suivante ?

4 x TRAMS = SMART



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.