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?article468 - Auteur: PEYROT Sébastien

Une multiplication codée - Solution de l'énigme

publié le 22/03/2013

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

Descriptif:

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

Sommaire:

- Voir l'énoncé de l'énigme
- Solution
- Voir l'énoncé de l'énigme
- Solution

TRAMS vaut 21 978 et SMART vaut bien sûr 87 912.

On a bien 4 x 21 978 = 87 912.



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.