

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article241>

Semaine des Mathématiques - Un jour... Une énigme

- Mathématiques - Culture scientifique et technologique - Mathématiques -



Date de mise en ligne : dimanche 26 février 2012

Copyright © Groupes départementaux DSDEN36 - Tous droits réservés

Une semaine des mathématiques, dont l'annonce est parue au Bulletin Officiel du 25 août 2011, se déroulera du 12 au 18 mars 2012.

Elle a pour objectif de donner aux écoliers, une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques, dépassant les visions trop abstraites de cette discipline.

Le groupe départemental Mathématiques propose à l'ensemble des classes, l'opération « Un jour... Une énigme ».

[http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L400xH208/semain_maths-a5ed4.jpg]

Pour chaque niveau, voici l'ensemble des propositions ainsi que des pistes de résolution (y compris un diaporama présentant la solution de l'énigme « Combien voyez-vous de carrés ? »).

Pour ceux qui veulent suivre le déroulement du défi avec les élèves, la publication des énigmes se fera ici chaque jour de la **semaine du 12 au 18 mars**.

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/pdf-39070.png> **Enigmes_Maternelle**

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/pdf-39070.png> **Enigmes-C2**

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/pdf-39070.png> **Enigmes_C3**

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/ppt-5079c.png> **Carré**

Un formulaire (qui n'est pas à proprement dit de réponses, car elles ne sont pas toutes numériques ou bien elles ne sont pas uniques, surtout en maternelle) est à votre disposition, car nous attendons vos commentaires en retour.

Formulaire [Maternelle](#) :

Formulaire [CP](#)

Formulaire [CE1](#)

Formulaire [CE2](#)

Formulaire [CM1](#)

Formulaire [CM2](#)

Nous espérons que les classes seront nombreuses à relever le défi.