



La semaine des maths dans l'académie de Poitiers

publié le 14/03/2015 - mis à jour le 04/03/2024

Du 14 au 22 mars, la semaine des mathématiques a pour objectif de montrer à tous les élèves des écoles, collèges et lycées ainsi qu'à leurs parents, une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques.

Le 14 mars 2015 est considéré par les fans de mathématiques comme le « Pi Day » !

Pourquoi ? Réfléchissez, à l'américaine, la date du 14/03/15

(dans le format jour/mois/année)

peut aussi s'écrire dans le format utilisé aux Etats-Unis (mois/jour/année) : 3/14/15

apparaît alors : 3,1415 valeur approchée du fameux « nombre pi » : π

Pour fêter cet « événement », des animations se dérouleront dans de nombreuses villes de France :

A Royan, à partir de 16h, ce samedi 14 mars 2015, l'artiste J.Ben viendra dessiner, sur le sable de la plage du Chay, le symbole bien connu de Pi, version géante... Sans oublier d'expliquer aux élèves du collège Henri-Dunant, qui l'ont invité, toute la dimension géométrique de sa démarche.

Le site de l'artiste : [Jbenart.com](http://jbenart.com)

Pour connaître le programme de la semaine des math dans l'académie de Poitiers :

<http://www.ac-poitiers.fr>

puis dans « toute l'actualité »

cliquer sur le lien : semaine des mathématiques : donner du sens à la matière

Au collège A. Brouillet, le séjour des élèves de 6ème du mardi 17 au vendredi 20, le brevet-blanc pour les élèves de 3ème le mardi et mercredi (et d'autres impondérables...) ne permettait pas d'organiser vraiment « la semaine des maths » du lundi 16 au vendredi 20.

Nous avons quand même inscrit toutes les classes du collège au « Rallye-math académique » : certaines classes se sont d'ailleurs déjà bien mobilisées dans leur préparation...l'épreuve finale aura lieu pendant la semaine du 16 au 20 mars...alors n'oublions pas de nous amuser pour la semaine des maths !

Et nous pourrions prolonger "les festivités" en organisant "**notre semaine des maths**" en léger décalé : du lundi 23 au vendredi 27 mars.