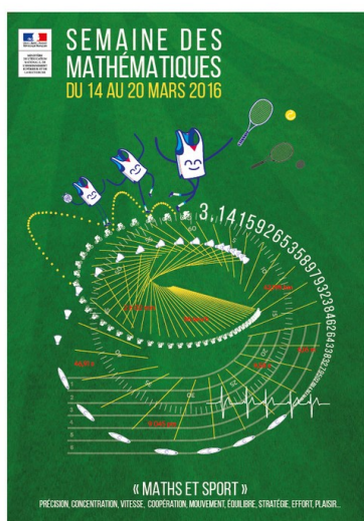


<https://maths-rhone.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article244>

2016 - Maths et sport

- Evénements et Projets mathématiques - La semaine des mathématiques - Les autres années ... -



Date de mise en ligne : jeudi 3 mars 2016

Copyright © GDM69 - Tous droits réservés

La semaine des mathématiques se déroulera du 14 au 20 mars 2016 autour du thème « Maths et sport ».

Le groupe départemental Mathématiques du Rhône vous propose quelques pistes pour faire vivre et prolonger cette semaine des mathématiques dans vos écoles :

- pour chaque cycle, des **propositions de mise en œuvre et d'activités** sont faites selon des thèmes liant les mathématiques et le sport ;
- des liens vers diverses ressources en mathématiques et EPS sont listés (**énigmes, situations de classe...**)

Document à télécharger [ici](#)

Vous avez la possibilité de valoriser et de partager les productions de vos élèves (photos, document, diaporama, témoignages...). Pour cela, il vous suffit de transmettre ces traces à votre CPC de circonscription.

Nous les publierons ensuite sur le site départemental Mathématiques : <https://maths-rhone.enseigne.ac-lyon.fr/>

[Un guide académique](#) est aussi disponible (dates à retenir, pistes d'activités...).

Propositions de la Maison des Mathématiques et de l'Informatique

Ateliers proposés pour les scolaires : <http://math.univ-lyon1.fr/mmi/-Activites->

Contact pour toute information et inscription : gilles.aldon chez ens-lyon.fr

D'autres ressources sur [Eduscol](#) : actions dans d'autres départements, liste de partenaires...

Manifestation le 15 mars après-midi diffusée en streaming

La SMAI ([Société des Mathématiques Appliquées et Industrielles](#)), avec le soutien de AMIES ([Agence pour les Mathématiques en Interaction avec l'Entreprise et la Société](#)), organise, à l'IHP, Paris, dans le cadre de la semaine des maths, une rencontre intitulée 'Mathématiques et Sport, quels défis ensemble pour demain ?'

Cette rencontre entre des mathématiciens et des acteurs du monde du sport a pour enjeu de comprendre ce que les mathématiques peuvent apporter à la pratique du sport de haut niveau, à la performance, à l'entraînement. La manifestation sera diffusée en streaming sur [la chaîne Youtube de l'IHP](#). Nous vous souhaitons une bonne semaine des mathématiques faite de découvertes, de partage, d'échanges et de plaisir.