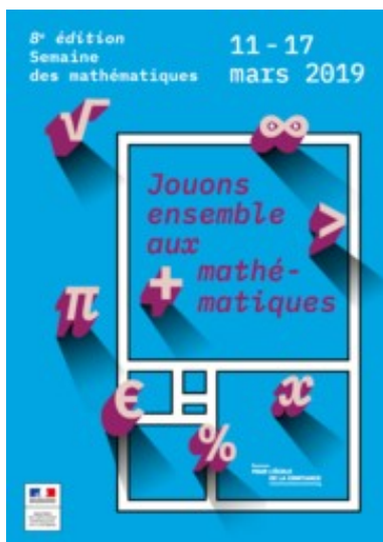


<https://svc.circonscription.ac-normandie.fr/spip.php?article1094>



Semaine des mathématiques

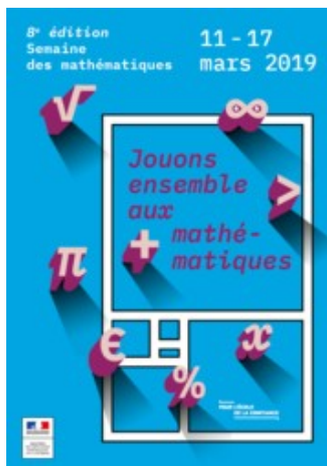
- Pédagogie - Actions et Projets - Archives - Actions 2018-2019 -



Date de mise en ligne : mercredi 13 mars 2019

Copyright © Circonscription de Saint Valery en Caux - Tous droits réservés

La 8^e édition de la semaine des mathématiques, « Jouons ensemble aux mathématiques », du 11 au 19 mars 2019



Pourquoi jouer en mathématiques ?

Un objectif essentiel de l'enseignement des mathématiques pour la vie sociale, citoyenne et professionnelle de nos élèves, est la résolution de problèmes, et notamment la mise en place de stratégies.

Le jeu amène l'élève à raisonner : faire des choix, prendre des décisions, anticiper un résultat sont autant d'attitudes que l'on attend d'un élève lors de la résolution de problèmes ou de tâches complexes. Le jeu développe donc les prises d'initiatives des élèves.

- [Guide national de la Semaine des Maths 2019](#)
- [Ressources IREM sur le jeu](#)
- [L'Académie de Paris fait des propositions de jeux.](#)
- [Un site de jeux mathématiques, d'énigmes mathématiques ...](#)

A lire sur EDUSCOL

[Présentation de la semaine des mathématiques](#)

[Les mathématiques par les jeux.](#)