

Semaine des mathématiques
12^{ème} édition

**Du 6 au 15 mars
2023**



Informations générales :



→ Objectifs généraux :

Offrir aux élèves ainsi qu'à leurs parents, une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques.

Ancrer les mathématiques dans le quotidien des élèves

Développer le plaisir de faire des mathématiques en relevant des défis ...

→ Liens vers Eduscol :

Ressources

Le guide de la semaine des mathématiques à la carte



Le guide de la semaine des mathématiques à la carte propose de nombreuses pistes d'activités pour ouvrir les mathématiques à de nouveaux champs d'application pédagogique, et de multiples outils pour amener filles et garçons à (re)découvrir la diversité des découvertes liées aux mathématiques.

[Télécharger le document \(.pdf, 1,22 Mo\)](#)

Propositions d'activités pour les classes :

Cliquer sur ce lien pour accéder au document genial.ly.

<https://view.genial.ly/63cab12e16d9fe001038e477/interactive-content-sdm2023-rhone>

Ressources des autres départements.



Semaine des maths 2023 "Maths à la carte"



Ressources dans le Rhône depuis 2012.

Cartes gourmandes
Recettes mathématiques du cycle 1 au cycle 3

Maths'giques cartes
Réaliser des tours de magie de cartes du C1 au C3

Math'ez la carte
Faire des maths en intérieur ou en extérieur à partir de cartes.

Programmath'sion
Activités de codage et de décodage, de déplacement du cycle 1 au cycle 3..

Jeux de cartes
Divers jeux de cartes originaux ou coopératifs du cycle 1 au cycle 3

Cartes postales
Recevoir chaque jour de la semaine des maths une cartes postale énigme de notre ami Math du cycle 1 au cycle 3

Contact :
valerie.artero@ac-lyon.fr