

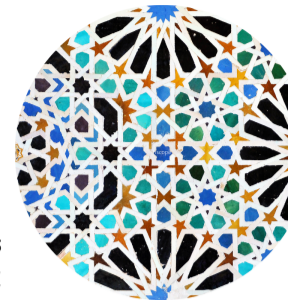
# G·(EM) Évasions Mathématiques

## NOS PROCHAINS TEMPS FORTS

### UN MONDE PAVÉ DE SURPRISES (MICHELLE BUCHER, UNIGE)

Quoi ? Conférence publique Maths À PartaG  
Pour qui? Tout Public, jeunes dès 14 ans. / Entrée libre  
Où? Uni Dufour U300 Quand? 3 février 2026 / 18:30

Cette conférence vous invite à découvrir l'univers surprenant des pavages. De l'art aux mathématiques modernes, explorez comment certaines formes recouvrent le plan et comment les pavages apériodiques bouleversent notre intuition.



[Lien](#)

## À LA UNE



### LES MARMOTTES - FILLES & MATHS

Quoi ? Stage gratuit d'initiation à la recherche mathématique  
Pour qui? Filles entre 16-18 ans scolarisées en Suisse romande  
Où? Les Diablerets (VD) Quand? 13-17 avril

Les inscriptions pour le stage gratuit « Les Marmottes » sont ouvertes. Attention, les places sont limitées ! Séances d'info le 12 janvier 2026 : en présence à 18 h (Section de mathématiques, UNIGE) + en ligne (horaire à venir).

[Lien](#)



### LE CERCLE FILLES ET MATHS

Quoi ? Cadre stimulant, bienveillant et motivant pour explorer les mathématiques en dehors du cadre scolaire.  
Pour qui? Jeunes filles de la 10CO à la 1ère année du Secondaire II (de 13 à 16 ans)

Où? Section de mathématiques (UNIGE) Quand? Les mardis de 17h15 à 19h15 hors vacances scolaires  
28 séances annuelles (14 de mathématiques + 14 de découvertes scientifiques et culturelles), de Septembre à Mai. Possibilité de rejoindre le cercle en cours de route. Il reste encore des places !

[Lien](#)

## COUPS DE COEUR



### À REGARDER

- VideoDiMath a lancé une série de vidéos très courtes et sympathiques, disponibles également sur leur compte instagram.

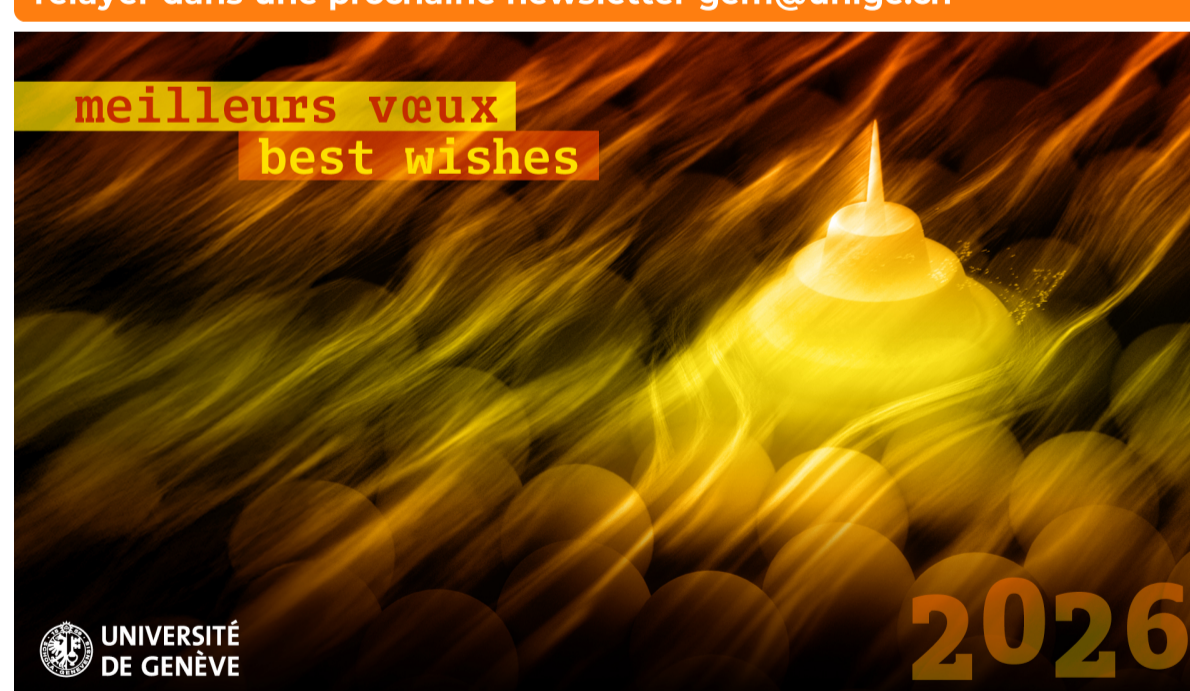
### À LIRE

- Le Grand Almanach mathématique de Roger Mansuy, une page de découverte mathématique et historique chaque jour... A déguster au fil de l'année.
- Des statistiques en BD et en libre accès, par Laurence Dujourdy, Mathieu Bartoletti et Thibault Roy. Venez découvrir Micheline la fourmi!

### DES CADEAUX DE DERNIÈRE MINUTE?

- Le jeu Ricochet Robot, un grand classique adoré par toute l'équipe! Vous pouvez même vous entraîner en ligne histoire de ne laisser aucune chance à ceux et celles qui ne le découvrirent qu'à Noël...
- Des bijoux mathématiques !
- Des œuvres d'arts algorithmiques.
- Des puzzles inconvénients et (certes) un peu traumatisants.

N'hésitez pas à nous envoyer vos coups de cœur, que nous pourrons relayer dans une prochaine newsletter [gem@unige.ch](mailto:gem@unige.ch)



Genève Évasions Mathématiques (G·EM) est une structure de l'Université de Genève dédiée à la médiation scientifique en mathématiques qui présente les mathématiques sous un angle favorisant l'inclusion et l'accès à tous les publics. Son activité tourne autour de l'animation, de la création de contenu et de la formation, accueillant des chercheurs et chercheuses, des scolaires et le grand public.

Lettre d'information mensuelle G·EM

Pourquoi est-ce que je reçois ce message ? Parce que je me suis inscrit à la liste de diffusion Math à PartaG / G·EM ou parce que je suis membre de G·EM.

Vous pouvez vous désinscrire à tout moment en nous envoyant un e-mail à [gem@unige.ch](mailto:gem@unige.ch)

[gem@unige.ch](mailto:gem@unige.ch)

Copyright © 2025 G·EM UNIGE. Tous droits réservés.