



Semaine des mathématiques 2022

Établissement Saint-Érembert à Saint-Germain-en-Laye

- **Activité « Gymathique »** dans plusieurs classes de 6^e et de 4^e : Calcul mental et activité physique. Le lien mène à un post de blog permettant de télécharger les ressources (PDF et PowerPoint).
- Exposition de travaux géométriques sur les triangles dans les classes de 6^e, à la manière des **Geometric beasts de Kerby Rosanes**.
- **Course aux nombres** : concours interacadémique de calcul mental et d'automatismes, dans de très nombreuses classes, du primaire jusqu'au lycée.
- **Olympiades de 1^e** pour les volontaires issus des classes de 1^e spécialité maths.
- **Résolution de défis M@ths en formes** : photos-problèmes M@ths-en-vie proposés par l'association M@ths'n co, pour quelques classes de collège.
- **Permutation des « Sacamaths » entre trois classes de 6^e** : affichage des petits témoignages des élèves qui ont déjà eu une première série de sacs, pour promouvoir les livres et les jeux autour des maths qui y sont proposés.
- **Coup de projecteur sur le fonds maths des CDI du collège et du lycée** ; mise en avant des coups de cœur et des nouvelles acquisitions de l'année.
- **Promotion de vidéos et podcasts récents autour des maths** sur l'ENT « Maths et sciences » destiné aux élèves du cycle terminal qui suivent des spécialités scientifiques.