



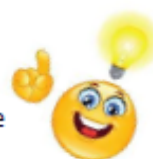
Programme

Semaine des mathématiques

Lundi 07 au Lundi 14 Mars 2022

- * **1 jour, 1 énigme** : Chaque jour une énigme est proposée.

Le coupon réponse doit être déposé dans l'urne située devant la vie scolaire avant 11h30 le mercredi et 16h les autres jours.



- * **Construction de solides** : Origami durant l'heure d'AP



- * **Projection du film « Imitation game »**

Lundi 7 et Mardi 8 Mars de 13h à 13h50 en salle Poly 2 (1^{ère} et 2^e parties)

Fiche d'inscription à l'entrée du collège



- * **Tournoi d'Echecs**

- Catégorie DEBUTANTS : Mardi 8 Mars 13h-13h55 en Poly 1
 - Catégorie CONFIRME : Jeudi 10 Mars 13h-13h55 en Poly 1
- Inscription auprès de Mr BERNARD



- * **Tournoi de Rubik's cube**

Vendredi 11 Mars de 13h à 13h55 en Poly 1

Inscription auprès de Mr BERNARD



- * **Ateliers « Je t'aime Maths » (Jeux thème maths)**

Vendredi 11 de 13h à 13h50 en salle 3



- * **La Pi-Day : Lundi 14 Mars**

- 1 énigme à élucider
- Découverte du nombre Pi en 6^e (calcul de périmètre d'un cercle)
- Utilisation du nombre Pi en cycle 4 : Calcul d'aire, de volume et utilisation de la calculatrice.



Bonne semaine des Mathématiques à tous