

Descriptif de la semaine des Maths au lycée Flaubert, du 18 au 23 mars 2013

Concours interne au lycée : une énigme par jour

Des énigmes sont proposées chaque jour au lycée et sur le site internet. Les élèves et les professeurs volontaires répondent en binôme aux cinq énigmes de la semaine et déposent leur bulletin réponse dans une urne à la vie scolaire.

Des places de cinéma offertes par UGC et Pathé-Gaumont sont offertes aux meilleurs des différentes catégories sur la semaine.

Autour des MPS : exposition de travaux réalisés en MPS et activités proposées pour les visiteurs

Dans la petite salle du CDI, sont exposés des travaux réalisés en MPS. Autour des œuvres exposées, sont proposées des activités mathématiques pour les élèves visiteurs.

Après réservation d'un créneau sur le planning au CDI, chaque professeur de mathématiques du lycée peut emmener les élèves de sa classe pendant cette semaine.

Projection d'un documentaire : « fractales, à la recherche de la dimension cachée »

Dans la salle vidéo, à côté du CDI, est projeté le documentaire « fractales, à la recherche de la dimension cachée ». Plusieurs collègues ont accepté en dehors de leurs cours de venir jouer au projectionniste pour permettre aux élèves de voir le documentaire sur leur temps libre. Il est également possible d'emmener sa classe sur son heure de cours habituelle.

Rallye Math de l'IREM en seconde, en terminale et en BTS SIO

Le lundi 18 mars, sept classes du lycée ont participé au Rallye Seconde. Six classes de terminales (3 TS et 3 TES – L) et deux classes de BTS SIO se sont inscrites au rallye Terminale. L'épreuve se déroulera le jeudi 21 mars.

Olympiades en Première

L'épreuve se déroulera le Mercredi 20 mars de 8h à 12h. 13 élèves sont inscrits.