

Mathématiques sans frontières 2020



dimanche 8 mars 2020, par [FONTANA Julien](#)

Tous nos élèves de 6ème ont passé jeudi 5 mars l'épreuve de mathématiques sans frontières.

MATHEMATIQUES SANS FRONTIERES "MSF" est une association culturelle et scientifique qui développe de le goût de faire des maths autrement

Tous les élèves de 6ème du collège participent à ce rallye mathématiques

L'essentiel :

- la première épreuve est en langue étrangère et la solution doit être rédigée dans la langue choisie
- le travail s'effectue en équipe, toute la classe concoure ensemble contre d'autres établissements
- une seule feuille réponse par exercice
- le programme mathématique de l'année en cours est mis en valeur pour la résolution de problèmes
- favoriser les rencontres CM2/6ème
- et enfin, c'est le plaisir de trouver ensemble les solutions par tous les moyens (sauf internet et l'enseignant)

Le petit plus

- la gratuité du concours
- toutes les formes d'intelligence et les prises d'initiatives sont sollicitées
- de petites récompenses pour les classes participantes
- la possibilité d'être qualifié pour la finale académique

C'est aussi :

- Organiser le rallye interclasses "Mathématiques sans frontières" et contribuer à son développement
- Mener toute action visant les objectifs fondamentaux suivants
- Ouvrir des frontières : entre la France et les pays voisins, entre les établissements scolaires, les entreprises et la cité, entre les mathématiques et les langues vivantes, entre les collèges et les lycées, entre les élèves d'une classe.
- Favoriser : l'intérêt pour les mathématiques, le travail en équipe, la participation de tous, l'initiative des élèves, la pratique d'une langue étrangère.
- Favoriser les liaisons inter-degré : école primaire, collège, lycée

Félicitations à tous nos élèves !