



Rallye des mathématiques sans frontières

janvier 2014 (Date de rédaction antérieure : 22 avril 2015).

MATHEMATIQUES SANS FRONTIERES <> est une association culturelle et scientifique dont les objectifs sont :

- * Organiser le rallye interclasses <> 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.

Calendrier :

Le rallye académique de mathématiques sans frontières pour l'académie d'Aix -Marseille se caractérise par trois dates importantes :

- Épreuve de découverte à faire passer avant le 20 décembre 2014
- Épreuve officielle le 10 février 2015 (durée 1h30).
- Rallye final académique de mathématiques sans frontières le Mercredi 22 Avril 2015

Important :

Le lycée Antonin ARTAUD accueillera cette année le rallye final de mathématiques sans frontières prévu le 22 Avril 2015.