

# Rallye mathématiques inter-classes

[Accueil](#) > [espace](#) > [IREM](#) > [Rallye Maths](#)

Le **Rallye Mathématique inter-classes** est ouvert à **tous les élèves de 3èmes et de 2ndes** (générales et professionnelles, établissements publics et privés) et désormais aux classes de **CM2 et de 6èmes** de l'**académie d'Amiens**.

Le fonctionnement de ce rallye est original, car contrairement aux autres compétitions mathématiques, il s'adresse à **des classes entières** : c'est tous ensemble que les élèves d'une même classe doivent s'organiser pour résoudre les défis mathématiques proposés.

Un des principaux objectifs de cette manifestation est de favoriser le **travail en équipe** et l'**intelligence active**. Les exercices proposés sont de type concret, faisant appel aux raisonnements logiques, au bon sens, et évidemment aux connaissances du programme d'enseignement.

## Objectifs :

Faire découvrir à tous les élèves **le plaisir de faire des mathématiques**

Montrer une image **actuelle, vivante et attractive** des mathématiques, afin de déclencher **des vocations et de l'intérêt** pour les maths et les sciences en général

Proposer une **offre d'activités adaptée** au cadre scolaire

Favoriser **l'égalité des chances**

## PARTENAIRES ORGANISATEURS

**IREM** (Institut de Recherche en Enseignement des Mathématiques), ESPE, Université de Picardie Jules Verne

**LAMFA** (Laboratoire Amiénois de Mathématique Fondamentale et Appliquée), Université de Picardie Jules Verne

**Association Pi.Maths** (Picardie Mathématiques)



Région académique  
HAUTS-DE-FRANCE



TEXAS  
INSTRUMENTS

ALEPH



### Epreuves classes de 3ème - 2nde :

[Sujet 2019](#)

[Sujet 2018](#)

[Sujet 2016](#)

[Sujet 2015](#)

[Sujet 2014](#)

### Epreuves classes de CM2 - 6ème :

[Sujet 2019](#)



EN SAVOIR PLUS



EN SAVOIR PLUS