

Mont-Saint-Aignan le 18 octobre 2012



Aux Enseignants de Mathématiques
Aux Professeurs des Écoles de l'Académie

Objet: Organisation du Rallye Mathématique de Haute-Normandie 2013 (13^{ème} édition)

Chères Collègues, chers Collègues,

L'IREM de Rouen et l'Association MATH'ADORE souhaitent organiser pour la treizième fois un rallye mathématique pour l'Académie de Rouen. Ce rallye s'adresse à tous les élèves de 3^{ème} et 2^{nde} (générales et professionnelles) et aux CM2 et 6^{ème} de l'Académie.

L'an dernier 485 classes y ont participé (11 328 élèves). Ce succès nous encourage à renouveler l'expérience sur le modèle précédent.

Les épreuves se dérouleront dans les établissements le **lundi 18 mars 2013** à la première heure d'enseignement de l'après-midi pour les classes de CM2, de 6^{ème}, de 3^{ème} et de 2^{nde}, en simultané avec les académies de Toulouse, Andorre, Espagne, Ile de la Réunion, Ile Maurice, Madagascar, Ukraine, Hongrie et Maroc.

La finale réunissant les classes les mieux placées se déroulera **fin mai ou début juin 2013** (date précisée ultérieurement) à l'Université de Rouen sur le site du Madrillet.

Le principe du rallye est que tous les élèves d'une même classe réfléchissent ensemble sur une série de huit à dix problèmes selon les niveaux. Un des principaux objectifs de cette manifestation est de favoriser le travail en équipe et l'intelligence active. Ce sont donc des classes entières qui sont récompensées et non les élèves individuellement. Les exercices proposés sont de type concret, faisant appel aux raisonnements logiques, au bon sens et évidemment aux connaissances de leur programme d'enseignement.

Nous vous espérons cette année encore nombreux, et vous remercions d'avance de votre participation.

La Présidente de MATH'ADORE,

Le Directeur de l'IREM,

Corinne CROC

Arnaud LEFEBVRE