



Rallye mathématiques 2013

publié le 27/05/2013

Certaines classes de 6e, 5e, 4e et de 3e du collège ont participé au rallye mathématique de Poitou-Charente. Il est organisé par la Régionale de l'A.P.M.E.P (Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public) et l'I.R.E.M de Poitiers (Institut de recherches sur l'enseignement des mathématiques) avec le soutien de l'Inspection Pédagogique Régionale.

Il a eu lieu le mardi 19 mars 2013.

La durée de l'épreuve est fixée à une heure.

Un travail de recherche sur le thème est d'abord effectué en classe.

Une séance d'entraînement est organisée.

Le jour de l'épreuve, les élèves travaillent en groupes et se répartissent les différents problèmes de recherche et les questions sur le thème choisi.

Le thème choisi cette année est "Les codes secrets".

L'an dernier une classe de 3eme a remporté le rallye mathématique.

Un groupe d'élèves a pu assister à une conférence et à la remise des prix à l'université de La Rochelle.

Ils ont gagné une coupe et des lots comme des tee-shirts, calculatrices ou des abonnements.

Pour plus d'informations :

▶ le site de l'Apmp Poitou Charente : <http://www.apmp.asso.fr/-Poitou-Charentes->

▶ le site de l'IREM de Poitiers : <http://irem2.univ-poitiers.fr/portail/>



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.