



Semaine des Mathématiques du 14 au 18 Mars 2016

publié le 21/03/2016

Rallye Mathématiques :

Pendant cette semaine, les quatre classes de 6ème ainsi que les quatre classes de 5ème ont participé au Rallye Mathématiques Poitou Charentes. Le thème de cette année était les pliages avec un entraînement préalable et quelques recherches personnelles (Réalisation de belles cocottes). Les résultats de ce concours académique sont attendus avec impatience par les élèves et leurs professeurs.

Défi Mathématiques Ecole Collège

Le vendredi 18 mars, nous avons accueilli deux classes des écoles primaires voisines. Les CM1-CM2 d'Ardin de Mme Faucher et les CM1-CM2 de St Pompain de Mme Giron pour un défi mathématiques avec deux classes de 6ème (6A de Mme Naulleau et 6B de Mme Blais).

Pendant deux heures entrecoupées de la récréation, les élèves ont cherché par groupes de 4 (6ème et CM1-CM2 mélangés) des problèmes de tout genre : calcul- géométrie - devinette- énigme- casse-tête- puzzle. Cela permet de travailler les mathématiques autrement et d'éveiller leur collaboration au sein d'un groupe.

Nous avons tous passé un bon moment, les élèves de 6ème ont très bien accueilli les CM1-CM2 qui ont pu par cette occasion visiter un peu leur futur collège.

Les professeurs de mathématiques : Mme Blais- M Ferreira- Mme Naulleau et M Pietri

Portfolio



Document joint

 affiche_pliages2 (PDF de 620.9 ko)



**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.