

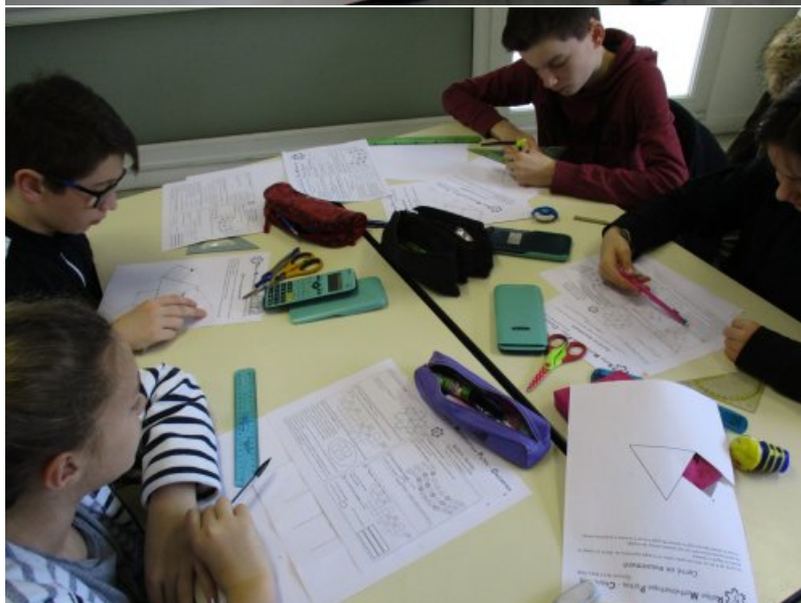
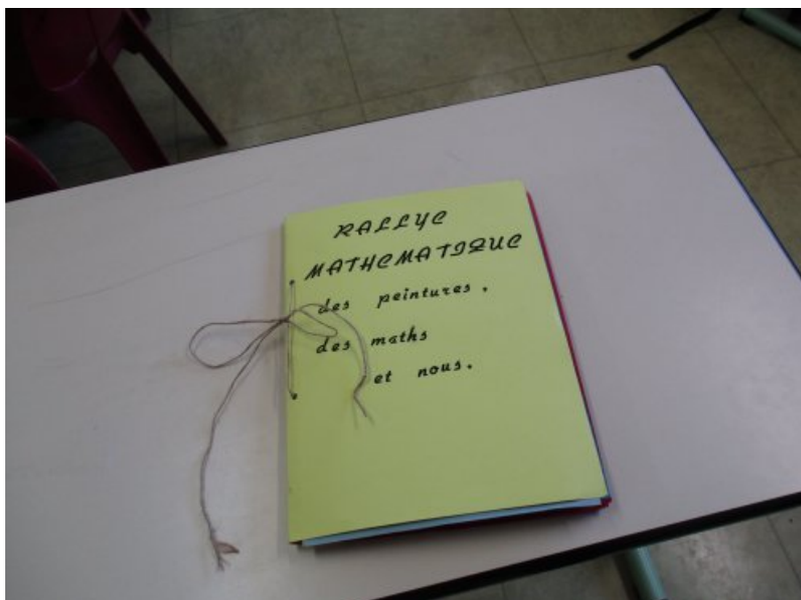
La semaine des mathématiques

publié le 21/03/2018

Pendant la semaine des mathématiques, plusieurs actions ont été menées par toute l'équipe de Maths :

Le Rallye Mathématique

Le 13 mars, les cinq classes de 6ème ainsi que les cinq classes de 5ème ont participé au Rallye Mathématique Poitou Charentes. Le thème de cette année était Des peintres, des maths et nous ! Un classement académique départagera les classes candidates



Le défi mathématiques

Le lundi 12 mars, nous avons accueilli les CM2 de l'école Belle Etoile de Coulonges de Mme Jonquet pour un défi avec les 6E de Mme Naulleau.

Le lundi 19 mars, c'était autour de deux classes des écoles primaires voisines. Les CM1-CM2 d'Ardin de

Mme Faucher et les CM1-CM2 de St Pompain de Mme Giron et Mme Berric avec deux classes de 6ème (6A de Mme Naulleau et 6C 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 en tous genres : calcul- devinette- énigme- casse-tête-. Cela a permis 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.

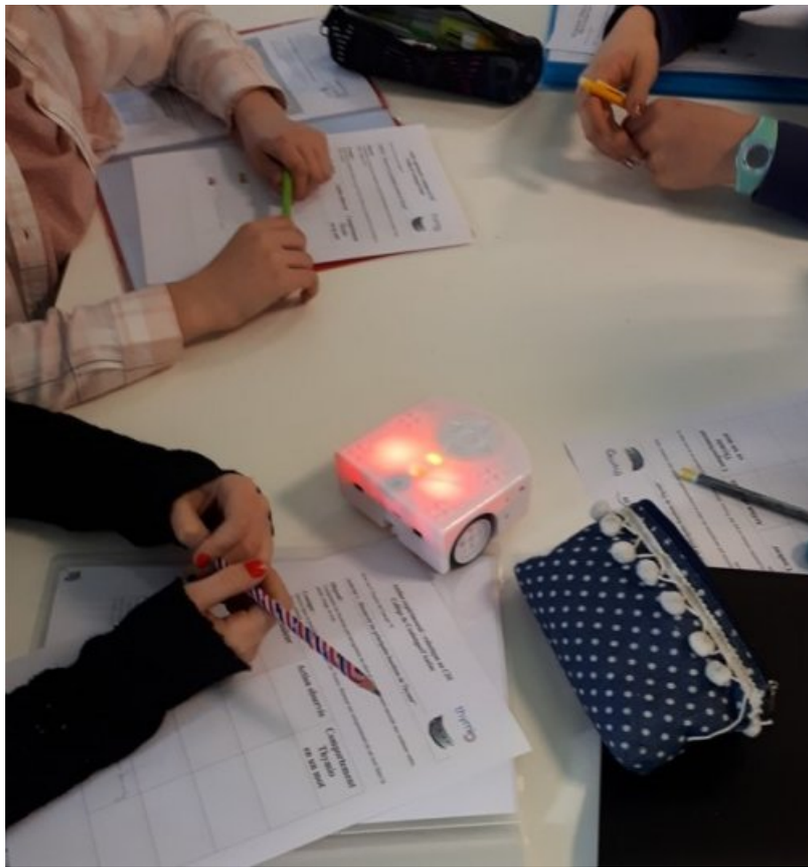


Les CM1-CM2 des écoles de Fenioux, Villiers en Plaine, St Laurs et Faye sur Ardin ont également participé au défi Mathématiques, ils ont cherché toute la semaine les mêmes défis dans leur école et ont envoyé leurs réponses aux élèves de 6ème sur un Padlet .

En retour, les élèves de 6A, 6E et 6C ont validé ou corrigé leurs réponses en postant leurs messages sur ce même Padlet.

Découverte des robots Thymio

Au CDI, Mme Thomas, la documentaliste du collège, a fait découvrir aux élèves de 6ème l'usage des robots Thymio (prêtés par Canopé) avec initiation à la programmation Aseba pour piloter les robots.



Portfolio

