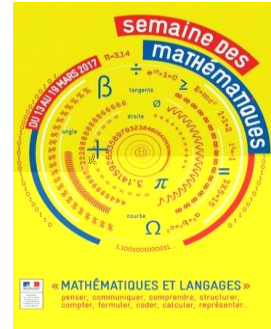




Reportage sur la semaine des mathématiques



organisé, dans le cadre de la semaine des mathématiques, diverses activités à destination des élèves de tous les niveaux, en lien avec le thème de cette année : « Mathématiques et langages ».

La semaine a donc commencé le lundi 13 mars 2017 où les élèves de 6 ou 7 ont participé à un concours de calcul mental par équipe de 6 ou 7 où les élèves enchaînaient les calculs avant de transmettre le résultat de différentes façons.



Nous leur avons également proposé une chasse au trésor où ils ont enchaîné les épreuves, en équipe, pour débloquer la carte du trésor.

La journée de mardi était consacrée au niveau troisième pour une chasse au trésor. Comme pour les plus jeunes le lundi six ou sept que les élèves ont enchaîné les épreuves (énigmes, construction

code pour débloquer

représentants des lieux de la commune à identifier. Un programme de sor.



Trois activités étaient proposées aux élèves de cinquième le jeudi matin : le relais de calcul mental et la chasse au trésor sur le même modèle que les sixièmes et « le jeu des signes » organisé en

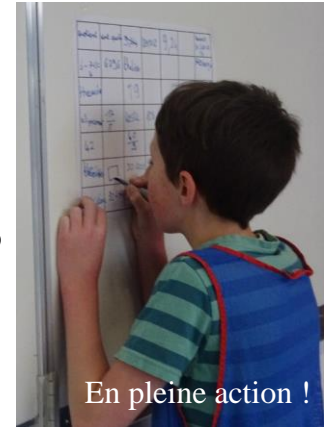


Transmission du résultat

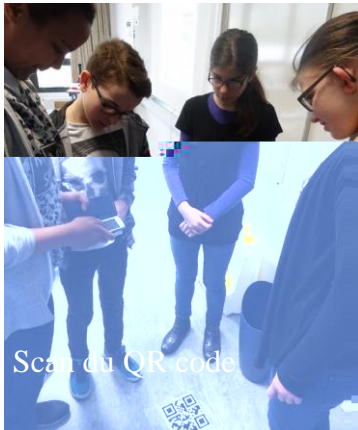


Le jeu des signes

mathématique placée dans le camp adverse sans se faire « attraper ». Ils doivent alors effectuer des calculs ou recopier des expressions ou termes mathématiques pour remplir leur propre grille, tout en défendant leur camp
peine !



En pleine action !



Scan du QR code



Epreuve de programmation

-midi pendant deux heures avec une chasse au trésor sur le même modèle que les troisièmes. Cette quatrième édition, comme les précédentes, aura rencontré un vif succès auprès des élèves et des collègues qui ont pu redécouvrir les mathématiques sous un angle ludique et original.



Enigme en anglais



En pleine réflexion !