

La semaine des Math à Boulogne 2



Ecole d'Isques GS/ CP Mme Ringard

Les élèves de GS/CP ont participé à des ateliers de jeux : jeux de logique, résolution de problèmes, tangram... avec l'aide des parents.

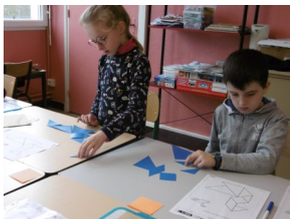
Les enfants ont beaucoup apprécié. !



Ecole d'Isques CE1/ CE2 Mme Sagot

Dans la classe de CE1/CE2 5 ateliers ont été proposés aux élèves :

- 1 jeu de Tangram pour apprendre à se repérer dans l'espace : agencer et positionner les 7 pièces du Tangram : niv 1 : les contours des pièces sont apparents/ niv 2 : seuls les contours de 2 ou 3 pièces le sont).
- jeu Logikville : replacer des animaux et des personnages dans des maisons en respectant des consignes données : jeu de logique pour développer ses capacités logiques.
- Jeu de l'oie en mathématiques (numération et résolution de problèmes)
- Jeu du commerce " Top score maths " des éditions Bourrelrier " qui consiste à l'aide d'une télécommande en mousse et d'une fiche à trouver la réponse parmi un questionnaire à choix multiples à une question posés (thèmes calcul/ gestion de données/ nombres/ géométrie/grandeurs et mesures)
- Atelier de résolution de problèmes .



Ecole d'Hesdigneul CE2/CM1/CM2

À l'occasion de la semaine des mathématiques, les élèves de CE2-CM1-CM2 ont accueilli dans leur classe leurs parents. Ils leur ont présenté les jeux qu'ils utilisent en calcul mental et en géométrie.

En calcul mental, ces jeux favorisent la mémorisation des tables, des multiples, permettent de trouver rapidement des produits proches en décomposant des nombres.

En géométrie, les jeux favorisent la perception dans l'espace et la mémorisation du vocabulaire de la géométrie dans le plan.

Les élèves étaient très motivés et ravis de faire participer leurs parents aux jeux qu'ils utilisent régulièrement."

Les jeux proposés étaient : rondissimo, memory tables, loto tables, triomino tables, dés multiples de 25, jeu de palets produits proches, memory vocabulaire géométrie dans le plan.



Ecole Maternelle St Exupéry



Deux classes TPS/PS et GS ont participé à un projet en partenariat avec le Lycée des 2 Caps de Marquise autour des mathématiques. Les élèves de Maternelle ont été invités à participer à des ateliers préparés par les élèves de 3ème Pro

Un bilan très positif pour les deux parties !

- Décoder un message : les enfants devaient respecter une liste et faire leurs courses dans un vrai magasin.

- Dénombrer des tours de piste sous forme de course de relais

- Identifier des formes géométriques par le toucher

- Se repérer dans l'espace : transporter un objet en respectant la carte de déplacement piochée.

