

DEUXIÈME NUIT DU JEU MATHÉMATIQUE À FROUARD

Pour cette deuxième édition, le préau du collège et le labyrinthe de la cour ont accueilli les participants. 130 personnes environ dont monsieur le Maire de la commune sont venues faire des mathématiques en jouant avec ce qui était proposé sur les stands animés par des enseignants du Labo de Maths de Frouard, des groupes jeux de l'IREM de Lorraine et de la régionale Lorraine de l'APMEP.



Le projet Labyrinthe a été mené en collaboration avec le laboratoire de l'Institut Élie Cartan de Lorraine (IECL). André Stef est venu animer des séances avec les élèves et participer à la réalisation du labyrinthe dans la cour.

Une collaboration Maths-Français pour les abécédaires du labyrinthe.



Des joueurs pleins d'envies

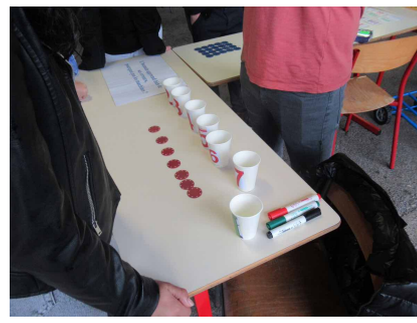


Jouer, ça donne faim...

Des algorithmes étaient les bienvenus...



...pour sortir du labyrinthe

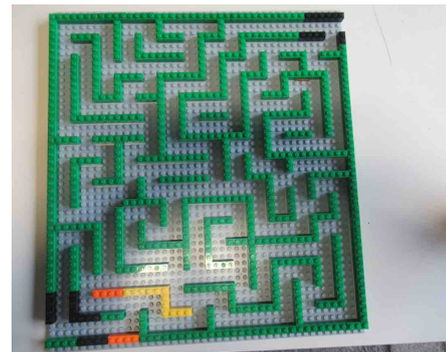


... pour gagner aux jeux de Nim.

Des petites briques bien utiles...

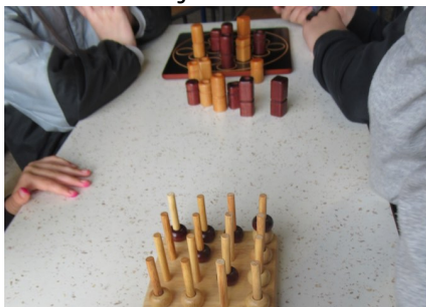


...pour résoudre une grille de SUDOKU.



...pour réfléchir comment sortir d'un labyrinthe.

Rencontre avec des jeux en bois



Quarto et Puissance 4 dans un cube.



TRIO

Des jeux passionnants.



Skyjo



Une adaptation de *Break the Code*.

La géométrie était très présente sur les stands de l'IREM de Lorraine.



L'occasion de tester un nouveau jeu.



Grande richesse dans les propositions.

Des temps de recherche sur les stands de la régionale.



En 2D

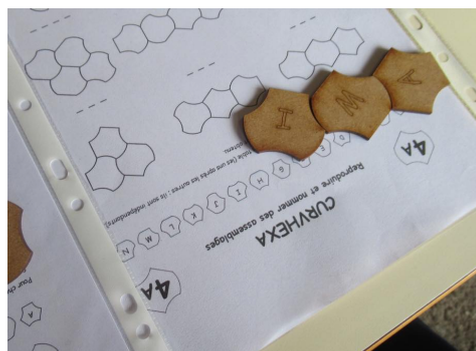


En 3D

Des réussites sur les stands de la Régionale.



Avec des Petits L.



Un AMI avec CURVHEXA.

Des jeux à acquérir.



Sur le stand de la régionale.



Plus tard.