

Ecole. Quand mathématiques riment avec ludique

Pour la seconde fois, le pôle scolaire Pierre-Bourban participe à la Semaine nationale des mathématiques.

La Sauvagère. De retour de vacances, et avec quelques jours d'avance sur leurs camarades de toute la France, les 124 élèves de CE1-CE2 et CM1-CM2 se sont investis dans l'opération « Semaine des Mathématiques » organisée par le ministère de l'Education nationale du 15 au 21 mars. « **C'est la 10^e édition cette année**, observe le directeur Vincent Krémer-Genin. **L'objectif premier est de rendre les mathématiques plus attractives grâce à une approche ludique** ».

Le but étant de montrer à tous les élèves des écoles, collèges et lycées ainsi qu'à leurs parents, une image actuelle et vivante des maths.

Jeux, rallye

Chaque jour, les écoliers sont invités à s'entraîner par binômes, au calcul mental via le logiciel Calcul@tis, avec différents exercices. « **Il leur a permis de participer vendredi à un rallye national où les meilleurs sont récompensés** ». Autre activité : la course aux nombres. « **Le but est de répondre en individuel à des questions sans faire de calculs intermédiaires : les CE ont 10 minutes pour 20 questions et les CM, 9 minutes pour 30 questions** » explique le directeur.

L'après-midi, jeux mathématiques, jeux de logique, jeux stratégiques et jeux de société sont également au programme. D'où une grande émulation dans les classes : « **toutes ces activités se déroulent bien évidemment en respectant le protocole sanitaire** » tient à préciser en conclusion Vincent Krémer-Genin.



Les CE2 de Marlène Billet concentrés sur leurs tablettes numériques.