

Défi organisé avec cinq écoles primaires

Les maths sublimes au collège Le Corre

Jeudi matin, les professeurs de mathématiques du collège Raymond-Le Corre ont organisé un grand défi « Maths », auquel étaient conviés les élèves du collège, mais aussi ceux des écoles primaires voisines de Jean-Macé, Jean-Goubert, Joseph-Bocher, François-Mitterrand et Léon-Blum. Soit un total de plus de 200 jeunes.

« L'objectif de cette matinée est de faire découvrir les mathématiques de façon ludique et sous forme d'une petite compétition aux enfants des classes de CM1, CM2 et 6^e », indiquent Thomas Camus, Virginie Lefréteur et Leslie Veron, professeurs de mathématiques au collège, qui ont organisé et supervisé ce défi.

« C'est un rendez-vous qui existe depuis une dizaine d'années et qui plaît beaucoup aux élèves. Nous l'avons organisé ce jeudi, car c'est en ce moment la 14^e édition de la Semaine nationale des mathématiques. »

Par groupes de cinq élèves, comprenant les différents niveaux scolaires, ce sont ainsi une cinquantaine d'équipes qui ont planché sur une vingtaine d'énigmes mathématiques sous la forme d'un questionnaire à choix multiple.

« Ce mode de fonctionnement favorise les échanges entre les différents niveaux et ouvre la discussion ainsi que la réflexion entre les jeunes », poursuivent les enseignants.

À l'issue d'une période de correction, les six meilleures équipes ont reçu des coupes et des médailles récompensant les copies comportant le moins d'erreurs.

« Cette année, nous avons eu un très bon niveau, vous pouvez être fiers de vous », a indiqué aux élèves la principale adjointe du collège, Coralie Benacchio. À noter que, pour la première fois en dix ans, deux équipes ont terminé premières ex æquo...

J.-C. B.

