

# Les CM2 gagnent le 1er prix du Rallye Mathématiques de l'IREM de Rouen

Les CM2 de l'école Marius Grout de Saint-Saire ont participé en juin au Rallye Mathématiques de l'IREM (Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques) de Rouen. Ils ont dû résoudre 8 problèmes en 55 minutes sans l'aide du professeur. Les CM2 se sont répartis les problèmes de géométrie et d'algèbre pour ne rendre qu'une seule copie collective. Ils sont arrivés 2e sur 28 de leur niveau dans l'Académie. En finale, 3 classes de 6e et 3 classes de CM2 ont dû résoudre 4 problèmes projetés en un temps limité. Les élèves avaient un défi supplémentaire à effectuer en classe, un pavage d'1m<sup>2</sup>, à apporter le jour de la finale. Celui de Saint-Saire a fait polémique, car il était en relief, mais rien ne l'interdisait. « **C'était vraiment une aventure cette année** », souligne Nicolas Renault, le professeur des écoles. « **Nous avons visité la cathédrale de Rouen, puis nous avons pris le tram pour aller à l'université de Rouen sur le site du Madrillet à Saint-Étienne-du-Rouvray** ». En souvenir de leur participation à ce concours, Nicolas Renault leur a remis une photo du groupe prise devant l'université.

## Une année scolaire riche

Il reprend : « **Judi 19 juin, nous sommes allés à vélo, soit 28 km, au musée de la résistance à Forges-les-Eaux, qui était un aboutissement de l'étude contemporaine de l'histoire et de la Seconde Guerre mondiale. Le lendemain, nous avons rejoint le collège Albert Schweitzer à nouveau à vélo pour prendre contact, manger au self, visiter le CDI et découvrir l'impro avec Anne Fraresso. Grâce aux parents accompagnateurs qui ont passé l'agrément, les enfants ont effectué l'éducation à la route. Cette année aura été riche et un de mes meilleurs moments professionnels. C'est la 2e fois que nous allons au rallye des mathématiques. De plus, les élèves ont trouvé des solutions que je n'avais pas moi-même** ».

