



Les élèves de 3<sup>e</sup> D ont parfaitement réussi leurs exercices.

Photo Renaud Joubert

## Mendès-France champion de maths

Laurence GUYON  
l.guyon@charentelibre.fr

**C'**est la 3<sup>e</sup>D du collège Mendès-France de Soyaux qui a remporté le premier prix du Rallye mathématique de l'académie. Des élèves pas peu fiers de leur trophée, qu'ils sont allés chercher mercredi à La Rochelle. C'est leur prof de maths, Raphaëlle Pauliat, qui leur a proposé de participer. Le thème de la par-

tie pratique, c'était l'origami et les pliages mathématiques. Les élèves devaient fabriquer un origami et une carte fractale – dont les motifs se répètent, de plus en plus petits – en suivant une figure imposée. Ils devaient aussi faire une série d'exercices. Des exercices jugés difficiles, qu'ils ont parfaitement réussis.

Ils ont tiré le meilleur parti de cette expérience: «C'est la première fois qu'on participait à un

concours», explique Erwann. «On a pu expérimenter le travail collectif», apprécie Tom. «Ça nous a montré que les maths, ça pouvait être amusant», souligne Iris. Greta Guihal, la prof principale, ajoute: «Ils sont davantage complices. Ça les a rapprochés.»

Les élèves ont gagné chacun un ticket d'entrée au Futuroscope: c'est décidé, ils iront tous ensemble. Le collège leur offrira le bus. Après le brevet.