

INDRE-ET-LOIRE &gt; Les mathématiques comptent pour eux

# Les mathématiques comptent pour eux

Publié le 21/05/2019 à 04:56 | Mis à jour le 21/05/2019 à 04:56



Les élèves du lycée Rabelais de Chinon, vainqueurs de la catégorie lycée.

© Photo NR

*Chacun des participants mérite nos félicitations.* La 34<sup>e</sup> édition du Rallye mathématique du Centre a rendu son verdict, dans la magnifique salle des fêtes de l'hôtel de ville de Tours. Élèves de 3<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> avaient participé à des épreuves le 12 mars dernier. Au niveau départemental, huit classes représentant quatre collèges – Jules-Romains à Saint-Avertin, Pablo-Neruda à Saint-Pierre-des-corps, François-Rabelais à Tours et Raoul-Rebout à Montlouis-sur-Loire – et deux lycées – Rabelais à Chinon et Descartes à Tours – ont été récompensées.

Dans la catégorie lycée, c'est la 2<sup>e</sup> 10 du lycée Rabelais de Chinon qui prend la première place du podium et qui pourra bénéficier de parties de laser game au lycée. « *On n'est peut-être pas une classe avec un excellent niveau, mais la cohésion du groupe a su faire la différence* », confie un élève. Concernant les classes de 3<sup>e</sup>, c'est la 3<sup>e</sup>B du collège Jules-Romains de Saint-Avertin qui remporte la première place. Des calculatrices leur ont été remises. Anne Cocard, professeure de mathématiques, est ravie de cette première place : « *Au début, ça n'a pas été facile. Puis au terme d'un travail collectif, les élèves se sont pris au jeu. Mais de là à gagner...* »

L'entraide, le travail d'équipe et la cohésion sont les principaux objectifs visés par ce concours. « *Ils s'avéreront bénéfiques dans le futur et la vie active* », explique Bruno Cailhol, inspecteur d'académie.

A LA UNE LOCAL TOURS ÉDUCATION



RÉDACTION



## SES DERNIERS ARTICLES

- > [Affaire Vincent Lambert : la cour d'appel de Paris ordonne la reprise des traitements](#)
- > [Tentative d'assassinat : l'accusé a fait de quatre à cinq tentatives de suicide](#)
- > [Une prise d'otages qui se termine bien](#)

SUR LE MÊME SUJET