



## Le RMT (Rallye Mathématique Transalpin)

Après un excellent résultat l'an dernier pour sa première participation (une deuxième place pour les 4<sup>e</sup> et une troisième place pour les 6<sup>e</sup>), notre Petite Ecole se devait de prendre sa revanche cette année pour l'édition 2016.

Le RMT, ou Rallye Mathématique Transalpin, est un rallye international. Celui-ci consiste en la résolution collective de 6 ou 7 défis mathématiques durant 50 minutes. Les enfants doivent ainsi s'organiser, coopérer et conjuguer leurs compétences mathématiques et relationnelles dans un but commun. Un maximum de quatre points sont attribués par défi, en fonction de la réponse et de l'explication de la démarche utilisée.

C'est en nombre que nos classes ont participé cette année : les 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup>, 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> étaient de la partie. Nous avons passé à ce jour les deux épreuves qualificatives, à l'issue desquelles nous nous sommes vu attribuer respectivement les première, troisième, première et huitième places de chaque catégorie. Les portes de la finale nationale s'ouvrent ainsi pour les 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup>. Celle-ci se déroulera à Nivelles le vendredi 27 mai 2016, où s'affronteront les 3 meilleures classes de chaque catégorie.

Nous pouvons d'ores et déjà féliciter tous nos élèves pour le travail accompli et souhaiter le meilleur aux derniers en lice pour ce 27 mai !

*Pour plus d'informations sur le RMT, n'hésitez pas à consulter le site web <http://rmt.crem.be/>*