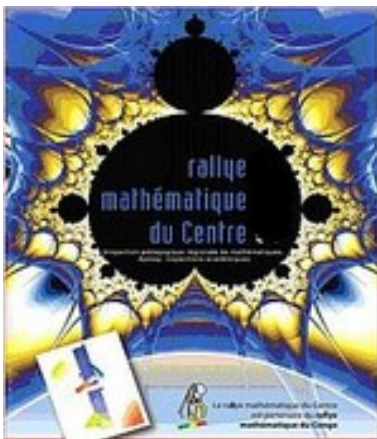


<http://lyc-george-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article3272>



Deux classes participent au Rallye mathématique du centre 2017.

- Archives du Blog - Master Minds -



Date de mise en ligne : dimanche 5 mars 2017

Date de parution : 14 mars 2017

Copyright © Lycée George-Sand La Châtre - Tous droits réservés

[http://lyc-george-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/lyc-george-sand-la-chatre/local/cache-vignettes/L200xH229/rallye_maths_logo-594ee.jpg] </img10053|left>

Deux classes du Lycée, la 2^{nde} 2 de M. Touchard et la 2^{nde} 4 de M. Kahn, participent à l'épreuve officielle mardi 14 mars, de 14 h à 15 h 30.

Il y a cette année 425 classes inscrites dans l'académie qui travaillent depuis trois mois sur le thème culturel 2017 :

Pierre de Fermat [1] et son « grand théorème arithmétique »

et s'entraînent dur avant les 8 exercices que comporte l'épreuve définitive.

[http://lyc-george-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/lyc-george-sand-la-chatre/local/cache-vignettes/L240xH292/beauumont-de-lomagne_-_monument_a_fermat-3e2e9.jpg] **Monument à Fermat à Beaumont-de-Lomagne**
Didier Descouens â€” Travail personnel

Le rallye mathématique du Centre fêtera cette année sa trente-deuxième édition !

Dès sa création en 1986, le Rallye Mathématique du Centre s'est nettement démarqué en proposant une compétition entre classes ou entre groupe d'élèves de seconde et de troisième.

L'épreuve consiste à résoudre des exercices de difficultés graduées, de natures diverses tant sur le fond que sur la forme et dans lesquels l'humour et le jeu ne sont pas oubliés.

La culture mathématique n'a pas été oubliée. Les élèves ont à se documenter trois mois avant l'épreuve sur la vie et l'oeuvre d'un mathématicien puis à répondre au questionnaire proposé le jour de l'épreuve.

Un trophée, le "Thalès" sera confié pour un an, aux classes lauréates du palmarès académique.

Bonne chance aux secondes 2 et 4 !

[1] mathématicien français du XVIIe siècle