

Toulouse, le 14 décembre 2018

André ANTIBI,  
Responsable du Rallye Mathématiques

A Mme, Mr le Chef d'Etablissement

Objet : **Rallye Mathématiques sans Frontières 2019**  
**5<sup>ème</sup>, 4<sup>ème</sup>, 3<sup>ème</sup> et 2<sup>nde</sup>**

Cher(e) Collègue,

J'ai le plaisir de vous informer que l'IRES de Toulouse organise pour la 28<sup>ème</sup> année le Rallye Mathématiques sans Frontières\*.

**Pour les classes de 5<sup>o</sup>, 4<sup>o</sup>, 3<sup>o</sup> et pour les classes de seconde**, il y aura deux catégories :

- Catégorie « 5<sup>o</sup> - 4<sup>o</sup> »
- Catégorie « 3<sup>o</sup> - 2<sup>nde</sup> »

Pour chacune des deux catégories, il y aura une seule épreuve d'une durée d'une heure, par classe entière (chaque classe remettra une seule copie en fin d'épreuve). Pour chaque catégorie, il y a des exercices communs et un ou deux exercices spécifiques à la classe (par exemple « Spécial 5<sup>ème</sup> » ...).

**Inscriptions sur le site** <https://www.math.univ-toulouse.fr/rallye/>

**du 1<sup>er</sup> janvier au 16 février 2019**

**Date des épreuves : mardi 12 mars 2019**

L'épreuve (d'une durée d'une heure) se déroulera de 13H30 à 14H30 ou de 14H à 15H

*Les sujets des épreuves seront disponibles sur le site du rallye  
à partir du vendredi 8 mars 2019*

**Vous voudrez bien afficher et transmettre aux professeurs concernés de votre établissement une copie de cette lettre.**

En vous remerciant pour votre précieuse collaboration, je vous prie de croire, cher(e) collègue, à l'expression de mes meilleurs sentiments.

André ANTIBI