



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Saint-Denis, le 15 DEC. 2016

L'inspecteur d'académie
directeur académique adjoint
des services de l'éducation nationale

à

Mesdames et messieurs les directeurs d'école
Mesdames et messieurs les conseillers pédagogiques
Mesdames et messieurs les coordonnateurs de réseau
*s/c de Mesdames et messieurs les inspecteurs
de circonscription*

Rectorat

direction académique des
services de l'éducation
nationale
Jean-François SALLES
IA-DAASEN

2016-2017/ n° 043

Affaire suivie par
Pierre CAGNOLI
IEN chargé de mission
mathématiques
Téléphone
0262 96 84 02

Courriel
pierre.cagnoli@ac-reunion.fr
ce.9740056T@ac-reunion.fr

24 avenue Georges Brassens
CS 71003
97743 Saint-Denis CEDEX 9

Site internet
www.ac-reunion.fr

Objet : Semaine des mathématiques 2017 – Appel à projets
du lundi 13 mars au dimanche 19 mars 2017 en Métropole
du jeudi 23 mars au mercredi 04 avril 2017 dans l'académie de la Réunion

La Semaine des mathématiques a pour objectif de donner à tous les élèves des écoles, collèges et lycées ainsi qu'à leurs parents et au grand public, une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques.

Cette opération permet également de souligner l'importance des mathématiques dans la vie quotidienne qui jouent un rôle essentiel dans de nombreux domaines ; la richesse des liens opérés avec les autres disciplines est par ailleurs particulièrement vaste et variée. De par les compétences qu'elles développent (raisonnement, structuration de la pensée, etc.), les mathématiques contribuent pleinement à la formation du citoyen.

S'inscrivant entièrement dans les orientations de la Stratégie Mathématiques annoncée par Madame la ministre le 04 décembre 2014, cette semaine permet de faire découvrir à tous les élèves le plaisir de faire des mathématiques et favorise l'éclosion d'une véritable culture scientifique.

La Semaine des mathématiques 2017 aura lieu du lundi 13 au 19 mars 2017 en Métropole, et du fait des vacances scolaires, elle aura lieu **du jeudi 23 mars au mercredi 04 avril 2017 dans l'académie de la Réunion.**

La thématique retenue pour cette sixième édition est : « **MATHEMATIQUES ET LANGAGES** ».

Elle invite à explorer les liens communs qu'entretiennent les mathématiques et les autres disciplines qui contribuent toutes à la maîtrise du domaine 1 du Socle commun de connaissances, de compétences et de culture : « Les langages pour penser et communiquer ».

Une attention toute particulière sera portée sur les projets permettant des actions de **liaisons inter-degrés**.



2/2

Dans la continuité des années précédentes, plusieurs manifestations sont déjà programmées lors de cette Semaine des mathématiques et notamment :

- **EUREKA-MATHS-REUNION**, rallye mathématique de liaison CM1 - CM2 - 6^e, le jeudi 30 mars 2017 ;
- **le concours de calcul rapide** (nouveau de l'année scolaire 2016-2017), le mercredi 04 avril 2017 ;
- **des ateliers mathématiques et des séminaires organisés par l'IREM.**

Il est souhaité que **chaque école, chaque réseau, chaque circonscription** s'inscrive dans les actions citées et que les équipes pédagogiques conduisent **d'autres projets** durant cette manifestation.

Ceux-ci pourraient par exemple être :

- des expositions,
- des énigmes, des défis, des jeux mathématiques,
- des actions « mathématiques et TICE ».

Je vous remercie de bien vouloir réfléchir à tout type d'actions s'inscrivant dans la thématique « **MATHEMATIQUES ET LANGAGES** » propre à cette année.

Pour initier et impulser la réflexion des équipes pédagogiques, est joint à ce courrier le **guide académique** dans lequel figurent de nombreuses pistes de réflexion sur la thématique de cette année (pour le primaire, le collège, les liaisons inter-degrés, le lycée et l'enseignement supérieur).

Je compte sur votre investissement pour faire de la Semaine des mathématiques 2017, une totale réussite au service des élèves de notre académie.

Je vous remercie de bien vouloir compléter le formulaire en ligne permettant de recenser vos projets éventuels **courant février 2017** dès l'ouverture du site académique, à partir du lien indiqué sur le site académique.

L'inspecteur d'académie
directeur académique adjoint
des services de l'éducation nationale


Jean-François SALLES

