



Mesdames et Messieurs les Enseignants
des Ecoles publiques

s/c de Mesdames et Messieurs
les Inspecteurs de l'Éducation nationale

Lille, le 28/02/2017

Objet : Semaine des Mathématiques
3 PJ : guide académique – propositions des musées – programme Forum des maths vivantes

La Semaine des mathématiques a pour objectif de diffuser auprès des élèves, de la maternelle à l'université, à leurs parents et au grand public, **une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques**. L'édition 2017, sur le thème « **Mathématiques et langages** » se déroulera du 13 au 19 mars 2017.

Elle vise à montrer l'importance des mathématiques dans la formation des citoyens et dans leur vie de tous les jours en valorisant les liens que les mathématiques entretiennent avec les autres disciplines, qu'elles soient scientifiques, techniques ou artistiques.

Cette semaine constituera un temps fort de la vie de l'Académie.

Dans ce cadre, je vous invite à organiser des temps forts dédiés aux mathématiques et à ouvrir votre école au cours de la semaine du 13 au 19 mars afin de faire participer les parents d'élèves aux actions organisées. Ils pourront ainsi prendre part à des activités autour des mathématiques et des langages et découvrir des productions d'élèves lors d'expositions, de présentations ou d'ateliers.

Chaque équipe pédagogique envisagera les modalités pratiques de mise en œuvre au sein de son école : ouverture sur une demi-journée, accueil quotidien pour la résolution des énigmes, défis inter-génération, conférences d'élèves, mise en place d'ateliers ou jeux mathématiques etc.

Une attention particulière sera portée aux actions ciblant les liaisons GS/CP et la mise en œuvre du cycle 3.

La mission départementale Mathématiques propose les rallyes Calcul@TICE dès le CP ainsi que des énigmes pour les trois cycles. Un dossier spécifique à destination des écoles maternelles conçu par les missions départementales Maternelle et Mathématiques est disponible sur le site de la DSDEN : <http://pedagogie-nord.ac-lille.fr>

Cette année, le LAM de Villeneuve d'Ascq et le musée des Beaux Arts de Valenciennes sont partenaires de la semaine des Mathématiques. Ils organisent des actions spécifiques pour les enseignants, les écoles et les familles en lien avec la thématique « Mathématiques et langages » auxquelles vous pouvez vous inscrire.

La connaissance de vos initiatives permettra de créer une réelle dynamique, de valoriser les actions et diffuser les bonnes pratiques aux niveaux académique et national. Je vous invite à communiquer votre projet ou votre action sur le lien suivant :

Dossier suivi par
Brigitte CA PELAIN
IEN Lille3 -Ronchin
Catherine de REVIERE
IEN Valenciennes-Anzin
Chargées de la Mission
Départementale Mathématiques

Téléphones
03 28 55 32 25
02 27 38 84 30

Courriels
Brigitte.capelain@ac-lille.fr
Catherine.dereviere@ac-lille.fr

École Sévigné – 4 rue J. Perrin
59 000 Lille

4, Allée du 24 juillet 1712
59723 DENAIN Cedex



2/2

<http://promosciences.discipline.ac-lille.fr/manifestations/semaine-des-mathematiques-2017/formulaire>

et auprès des Inspecteurs de l'éducation nationale chargés de mission. Ils sont à votre écoute pour toute question relative à la mise en place de ces actions ou compléments d'informations.

Mission mathématiques : à mesdames DEREVIÈRE et CAPELAIN, IEN chargées de mission mathématiques

ce.0592787j@ac-lille.fr

ce.0592797j@ac-lille.fr

Mission maternelle : à madame MONIN, IEN maternelle

ce.059ienmaternelle@ac-lille.fr

La communication autour des actions engagées est également essentielle auprès des élèves, des familles, des élus et de la presse locale.

J'attire par ailleurs votre attention sur le fait que l'académie de Lille a été choisie pour organiser et accueillir le **Forum des mathématiques vivantes** piloté par la Commission française pour l'enseignement des mathématiques.

Ce forum aura lieu les **18 et 19 mars à la gare St Sauveur de Lille** : conférences, tables rondes, pièces de théâtre et actions pédagogiques innovantes de l'école à l'université. Des présentations de Calcul@TICE et de l'expérimentation ACE (Arithmétique et compréhension à l'école) sont prévues le samedi.

Je vous remercie pour votre engagement dans la mise en œuvre de la semaine des mathématiques.

L'Inspecteur d'académie,
Directeur Académique
des services de l'Education nationale,
Directeur des services départementaux
de l'Education nationale du Nord

Guy CHARLOT