

# BGV *Bulletin Grande* *Vitesse*

N° 233 décembre 2023 ISSN 0296 - 533X (imprimé) - ISSN 2606-0345 (en ligne)



## Éditorial

### Un manque de temps

Sur [education.gouv](https://www.education.gouv.fr), on lit que le ministre de l'éducation nationale « a confié à une mission "exigence des savoirs" le soin d'identifier les principales mesures à prendre pour rehausser le niveau scolaire des élèves, de la maternelle au lycée, et de lui proposer un plan d'action opérationnel pour les mettre en œuvre. »

[Lire l'éditorial](#)

## Vie de l'association



### Les mercredis de l'APMEP

Vous pouvez retrouver sur le site l'ensemble des présentations des interventions de cette année. Pour débiter la nouvelle année 2024 en beauté, vous aurez le plaisir d'écouter **Pascal Siriex** qui présentera son article [Estimer la mesure de longueurs à l'école élémentaire](#) publié dans le Au Fil des Maths n° 550.

[Pour en savoir +](#)



### Appel à article *Au fil des maths*

Envoyez vos articles à l'équipe de rédaction d'Au Fil des Maths, qu'ils soient ou non en lien avec le fil rouge du n°553

"L'accompagnement des élèves" avant le premier mars 2024.

[Pour en savoir +](#)

## Discours de la présidente de l'APMEP aux Journées Nationales à Rennes



C'est avec un véritable plaisir que je vous retrouve toutes et tous aujourd'hui à Rennes pour ces Journées Nationales. J'avais besoin de prendre avec vous un grand bol d'R, retrouver votre compagnie joyeuse et créative et donc ressourçante. [...]

Pour en savoir +

## La Normandie, un havre de mathématiques



### Appel à ateliers : Journées Nationales au Havre

Les prochaines Journées Nationales se dérouleront à Rennes du samedi 19 au mardi 22 octobre 2024.

N'hésitez pas à contribuer à ces Journées et à leur vivacité en animant un de ces ateliers. Tous les thèmes sont permis ; de la maternelle à l'université, venez raconter, partager, discuter, présenter, interroger, échanger, débattre...

Pour en savoir +

### L'hymne des Journées Nationales au Havre-2024

On ira tous en Normandie, mêmeuh  
toi  
D'la maternelle à l'université, on ira  
Pour faire des maths et pour discuter  
Se rencontrer et puis se former  
On ira tous en Normandie

On ira tous en Normandie, mêmeuh  
toi  
Profiter du Havre et de ses quartiers,  
on ira  
Un havre de maths bien mérité  
Organisé par l'APMEP  
On ira tous en Normandie

Pour en savoir +



## L'APMEP et l'actualité

Pénurie d'enseignants

La formation continue



Le déplacement annoncé du concours de recrutement des professeurs des écoles ne doit pas se faire au détriment d'un bilan de l'actuelle formation des enseignants, minée par les réformes incessantes, argue un groupe de trente associations du Collège des sociétés savantes académiques de France, dans une tribune au « Monde ».

Pour en savoir +

**des enseignants en danger : il est urgent que le ministère revienne à la raison !**



Communiqué du 15 octobre 2023 de la Conférence des Associations de Professeurs Spécialistes

Pour en savoir +

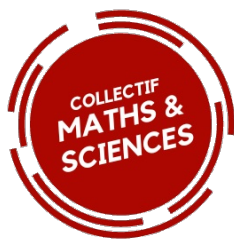
**Bac 2024 : la douche froide**



Communiqué du 17 octobre 2023 de la Conférence des Associations de Professeurs Spécialistes.

Pour en savoir +

**Réforme du lycée général : petites failles ou grandes fractures ?**



La disparition des mathématiques du tronc commun au lycée, dans la réforme de 2019, avait ému la communauté enseignante et toutes celles et ceux qui connaissent l'importance des mathématiques pour leur rôle de citoyen, pour les sciences et dans les métiers de demain. Elles sont à nouveau obligatoires depuis cette rentrée 2023, en classe de première, mais a minima.

Pour en savoir +

**Mission « exigence des savoirs » pour élever le niveau de notre École**



Dans le cadre de [la « mission exigences des savoirs »](#) annoncée par le ministre de l'éducation nationale le 5 octobre 2023, l'APMEP a été invitée par le groupe de travail « Collège » à être auditionnée le 3 novembre 2023. L'audition a eu lieu en visioconférence et les positions de l'association ont été présentées par des membres du Bureau national que vous pouvez retrouver sur le site de l'APMEP.

Pour en savoir +

**Maths et Média 2023-2024**



Dans cette page du site de l'APMEP vous pourrez y retrouver l'ensemble des interventions de la présidente de l'APMEP ou d'adhérents de l'association au sujet des mathématiques et de son enseignement.

Pour en savoir +

**Commissions et Groupes de travail**

## nationaux

### Commissions 1er degré et collège

Les commissions 1er degré et collège se sont réunies au local de Paris le 16 septembre 2023. Vous trouverez ci-joint le lien vers le compte-rendu de cette réunion.

[Pour en savoir +](#)

### Commission LEGT

La commission LEGT s'est réunie lors des Journées Nationales de l'APMEP le dimanche 22 octobre à Rennes. Vous trouverez ci-joint le lien vers le compte-rendu de cette réunion.

[Pour en savoir +](#)

### Commission Enseignement Supérieur

Aux journées nationales à Rennes, la commission a exprimé certaines inquiétudes concernant les effets de la réforme du lycée sur la poursuite d'étude des élèves après le bac, concernant le déséquilibre entre les efforts fournis par les structures privées et les moyens accordés aux formations publiques pour faire la promotion de leurs cursus et enfin concernant la fermeture de petites structures, classe préparatoire et pôles universitaires présents dans des villes moyennes qui assuraient ainsi un maillage territorial offrant aux étudiants des lieux de formation proches de chez eux.

[Pour en savoir +](#)

### Les commissions nationales



Les objectifs principaux des Commissions Nationales sont les suivants :

- Mener une réflexion prospective relative à leur domaine de compétence
- Identifier et analyser les différents problèmes de l'actualité et du futur

Les commissions travaillent en étroite collaboration et complémentarité avec le ou les collègues du [Bureau National](#) qui suivent plus particulièrement le travail correspondant.

Ensemble ils identifient et analysent les problèmes, proposent des textes, des positions, des actions.

Tous les adhérentes et adhérents peuvent participer aux commissions nationales. Si vous souhaitez y participer, veuillez prendre contact avec les responsables des commissions.

### Les réunions

Réunion des commissions premier degré et collège : **samedi 13 janvier 2024 à PARIS**

- Réunion de la commission LEGT : **mercredi 24 janvier 2024 à 14h** en visio-conférence.
- Réunion de la commission Formation des Enseignants : **samedi 3 février 2024 à PARIS.**
- Réunion de la commission Enseignement Supérieur : **samedi 10 février de 9h30 à 16h30 à PARIS**

[le calendrier général](#)

## Les adhérents

### Parole aux adhérents

[... ]La formation continue est un droit, mais c'est surtout une garantie que les personnels évoluent avec la société, qu'ils et elles améliorent leur pratique.[... ]  
Nathalie Roth vous propose ces



réflexions, ces déconvenues, ... au sujet de la formation des enseignants.

Pour en savoir +

## Décès



### Hommage à Gilles Cohen

Gilles Cohen est décédé soudainement le 19 novembre dernier. À peine un mois plus tôt il était à Rennes pour les Journées de l'APMEP, comme chaque année, sur le stand de la maison d'édition POLE qu'il a créée il y a plus de 30 ans.

Pour en savoir +

## La vie des Régionales



### Île-de-France

Les inscriptions au concours "Maths en jeux" (<https://apmep-iledefrance.fr/Le-concours>) de la Régionale Île-de-France, organisé en partenariat avec l'IREMS de Paris, sont ouvertes.

Le concours s'adresse aux classes et groupes d'élèves d'Île-de-France, de l'école à l'université. Il s'agit pour les élèves d'imaginer et réaliser un jeu accompagné de sa notice. Le règlement du concours vous donnera tous les détails nécessaires pour participer.

Pour être informé des actualités de la Régionale, vous pouvez vous inscrire à sa lettre d'information "les correspondants de la Régionale" en faisant la demande à [comite-regional@apmep-iledefrance.fr](mailto:comite-regional@apmep-iledefrance.fr)

Pour en savoir +



### Haute-Normandie

Retrouver la lettre-info du mois de novembre de la Régionale de Haute Normandie.

Au sommaire de ce numéro : retour des Journées à Rennes, préparation des Journées au Havre, annonce de la journée des départements organisée par la régionale (voisine) du Centre-Val de Loire, publication dans la revue Sesamath, dossier sur les IREM.

Pour en savoir +



### Centre-Val de Loire

Vous pouvez retrouver l'ensemble des compte-rendu de la régionale de l'année 2023 [ici](#).

La Régionale vous informe que "Le petit Évariste", journal des collégiens d'Avoine (37), s'adresse aux élèves de collège et lycée, mais aussi des



## Champagne-Ardène

Le Bulletin régional de novembre 2023 de la Régionale Champagne-Ardenne est à lire sur le site de l'APMEP.

[Pour en savoir +](#)



La prochaine Journée Régionale de l'APMEP Lorraine aura lieu **le mercredi 20 mars 2024**, à Vandœuvre-lès-Nancy, à la Fac de Sciences puis au collège Jacques Callot.

écoles, et à leurs enseignants de maths. Il propose des articles écrits par les élèves (c'est sa vocation première), par des chercheuses et chercheurs pour parler des maths.

[Pour en savoir +](#)

La régionale Centre - Val de Loire organise sa journée des départements **le samedi 20 janvier**. Le Cher, l'Eure-et-Loir, l'Indre et le Loir-et-Cher se mettent en quatre pour accueillir les collègues avec des programmes variées.

[Pour en savoir +](#)

## Actualités institutionnelles



Le rapport PISA 2022 est publiée sur le site du ministère de l'Éducation Nationale.

[Pour en savoir +](#)

Suite à la mission "Exigence des savoirs", le Ministre de l'Éducation Nationale a annoncé le mardi 5 décembre de nombreuses mesures pour réaliser un "choc des savoirs : une mobilisation générale pour élever le niveau de notre École".

[Pour en savoir +](#)

La *Revue internationale d'éducation de Sèvres* a publié son numéro en ligne de septembre 2023, **l'enseignement des mathématiques**, sous la direction de Jean-François Chesné et Johan Yebbou.

[Pour en savoir +](#)

## Partenaires

**La formation continue : une priorité très discrète.**



Une récente directive du ministère de l'Éducation Nationale impose que les formations continues des enseignants du secondaire soient organisées en dehors du temps prévu pour le face-à-face pédagogique avec les élèves. Annoncée cet été alors que les emplois du temps étaient déjà en grande partie décidés, cette directive cantonne les formations aux vacances scolaires, aux mercredis après-midi, ou aux soirées en visio-conférence.

[Pour en savoir +](#)

**Voyage au pays des maths**

**Bulle au carré**



C'est un pays exotique et déroutant. On y parle une langue bizarre, pleine d'homéomorphismes, de variétés différentielles, de nombres transfinis... Mais on y rencontre aussi des paysages épiques, des idées vertigineuses et même parfois, des choses utiles !

Pour en savoir +

## Les Trophées Tangente



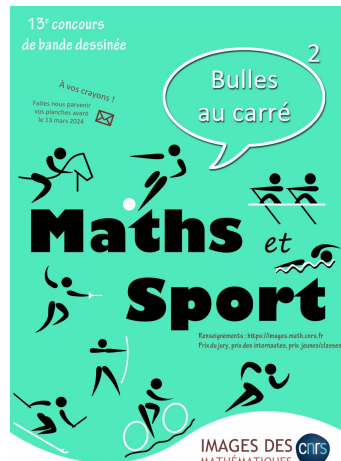
Lors de la fête de tangente au Musée des Arts et Métiers à Paris, le dimanche 3 décembre a été annoncé les trophées Tangente.

Le Prix Tangente du Livre 2023 a été décerné à notre très chère collègue **Claire Lommé** pour son ouvrage "[Vous reprendrez bien un peu de maths ?](#)"

Le Prix Affaire de Logique 2023 a été décerné à **Francois Delannoy**, professeur de mathématique en collège à Compiègne et membre de la régionale de Picardie.

**Félicitations à tous les deux.**

Pour en savoir +



Le concours « Bulles au carré » vous propose sa treizième édition : À vos crayons !

Organisé par la revue en ligne « Images des Mathématiques », ce concours de bandes dessinées a pour thème « Maths et sport ». Il est ouvert jusqu'au 13 mars 2024 à tous les non professionnels de la bande dessinée : en solo, en duo (scénariste/dessinateur) à partir de 14 ans, ou en groupe (une participation de classe est possible dès le primaire).

Pour en savoir +

## Le challenge André Parent

Faites participer vos élèves de collège ou de lycée au Challenge André Parent, organisé par le Comité International des Jeux Mathématiques !

Il s'agit pour un petit groupe d'élèves de concevoir la mise en scène d'un récit, d'un jeu ou d'une énigme mathématique sous la forme d'une courte scénette.

Pour en savoir +

## Les calendriers à énigmes mathématiques

Pour se divertir et se creuser les méninges, la [Fédération Française des Jeux Mathématiques](#) et l'association [Mathématiques sans Frontières](#) proposent chacune un calendrier du 1<sup>er</sup> au 24 décembre 2023 avec une énigme à résoudre par jour.



Pour en savoir +

## Ressources et publications



Nous avons le plaisir de vous annoncer la parution du second numéro de ÉpiDEMES, offrant des perspectives et des aperçus complémentaires sur les contributions possibles de la recherche et en didactique autour de l'enseignement et l'apprentissage des mathématiques au supérieur.

Pour en savoir +

**MathémaTICE**

MathémaTICE n°88 (janvier 2024)

Pour en savoir +



Le Petit Vert n°156 est sorti.

Allez vite découvrir le dernier numéro du Petit Vert et n'oubliez pas que c'est votre revue ! Nous avons besoin de votre expérience en classe, de vos idées, de vos critiques ... pour alimenter nos rubriques.

Pour en savoir +



Les derniers numéros de Tangente. *Tangente* Pour mieux comprendre le monde ! Unique revue mathématique de vulgarisation accessible à tous, *Tangente* offre, tous les deux mois, un éclairage nouveau sur le monde

Pour en savoir +



La gazette du kangourou de décembre 2023.

Pour en savoir +



Pour en savoir +

## Congrès, colloque et manifestations

Société mathématique de France  
Bibliothèque nationale de France  
**un texte,  
un mathématicien**

*Un texte un mathématicien* : cycle de conférences à la BnF. Quatre conférences de mathématiques sont organisées à l'attention du grand public, des professeurs du second degré et des lycéens et étudiants durant l'année.

Pour en savoir +



Le prochain colloque de la *COPIRELEM* aura lieu à **Bonneuil-sur-Marne les 4, 5 et 6 juin 2024.**

Le thème du colloque reste le même



Un spectacle à ne pas manquer !

En janvier 2023, à l'invitation de la Régionale d'Île-de-France, une adhérente a assisté à [la conférence spectacle de Jean-Baptiste Aubin](#) au théâtre de la Reine Blanche et nous partage son expérience.

Pour en savoir +

que celui du colloque de Marseille  
2023 : "Mathématiques et diversité à  
l'école. Aider les élèves, accompagner  
les enseignants."  
N'hésitez pas à proposer un atelier.



Pour en savoir +



*Salon de la Culture et des Jeux  
mathématiques* se déroulera place  
Saint-Sulpice à Paris VI du 23 au 24  
mai 2024.

Les 30e *Journées de la CORFEM*  
(Commission de recherche sur  
la formation des enseignants de  
mathématiques) se déroulera les 13  
et 14 juin 2024 à la faculté des  
sciences et techniques de Limoges.  
Vous pouvez dès à présent y proposer  
des ateliers sur les thèmes :

- Thème 1 : Le calcul algébrique :  
amont et aval, sens et  
technique ?
- Thème 2 : Transposition de  
savoirs, concepts et méthodes  
didactiques dans la formation

Vous trouverez [en pièce jointe](#) l'appel  
à contribution pour les ateliers.

Pour en savoir +

**Directrice de la publication : Claire Piolti-Lamorthe**

**Responsable éditorial : Sébastien Planchenault**

**Mise en page : Sébastien Planchenault**

**Dépôt légal : à parution**

**Édité par l'Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public  
(APMEP),**

**26 rue Duméril, 75013 Paris.**

**APMEP**



Ce message a été adressé à {{contact.EMAIL}}

Vous avez reçu ce message car vous êtes abonné à notre infolettre.

[Se désinscrire](#)