

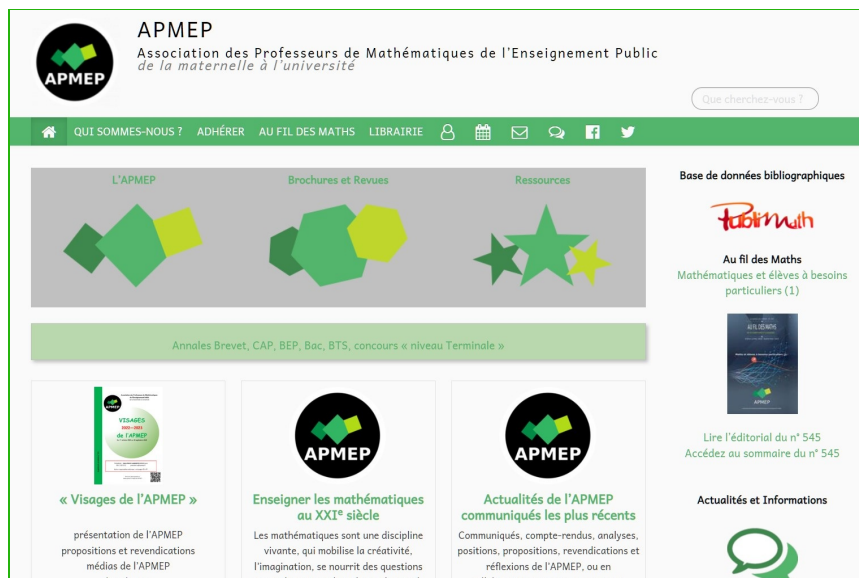
BGV Bulletin Grande Vitesse

Supplément au N° 226 octobre 2022 ISSN 0296 - 533X (imprimé) - ISSN 2606-0345 (en ligne)

Vie de l'association

Le nouveau site de l'APMEP est arrivé !

L'url est la même <https://www.apmep.fr>



Remarques et suggestions sont bienvenues ...

Si vous êtes disponible pour donner un peu de votre temps,
l'équipe nouveau site cherche des volontaires
pour contribuer à la mise à jour des pages et à la maintenance.
Formation assurée.

La rubrique L'APMEP

L'APMEP

L'APMEP, fondée en 1910, représente les enseignants de mathématiques de la maternelle à l'université.

Le centenaire de l'APMEP

L'association, régie par la loi de 1901, est reconnue d'utilité publique.

L'APMEP est un lieu d'échange, de débats, de propositions

- » Notre fonctionnement
- » Nos responsables
- » Chartes et textes d'orientation
 - » Texte d'orientation 2010
 - » Propositions et revendications pages 2 à 15 Visages de l'APMEP
- » Actualités de l'APMEP
- » Nos Régionales
- » Les Journées Nationales
- » Les séminaires nationaux
- » Les Commissions Nationales
- » Les Groupes de travail

La rubrique Brochures et revues



Activité éditoriale de l'APMEP



L'APMEP propose une activité éditoriale diversifiée :

- » de nombreuses brochures
- » une revue professionnelle — Au fil des Maths
- » une infolettre — le BGV (Bulletin à Grand Vitesse)
- » les archives du « Bulletin Vert », de PLOT et de la revue Hypercube.

La rubrique Ressources

Ressources



De nombreuses ressources sont disponibles, tant pour l'enseignement que pour la réflexion personnelle.

du Cycle 1 au Cycle 4

Lycée LEGT

Lycée Professionnel

Formation des enseignants

Enseignement Supérieur

Annales des concours de recrutement
CRPE, CAPES, Agrégation
sujets et corrigés



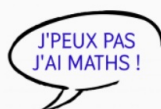
Annales examens et concours niveau
Terminal
« Brevet, CAP, BEP, Bac, BTS, Concours »
sujets et corrigés



Annales des Olympiades académiques de mathématiques
sujets et corrigés



Conférences et formations
les mercredis de l'APMEP



Un espace d'échanges et de formation !

Mathscope
Plateforme d'accompagnement pédagogique
à destination des enseignants et de leurs
classes, contenant des parcours adaptatifs
développés autour d'une notion, des vidéos.



L'idée principale est de remédier aux erreurs
des élèves par des aides et des
« feedbacks ».

Publimath
Base de données bibliographiques pour l'enseignement des
mathématiques en langue française concernant des documents
divers (livres, revues, logiciels, vidéos, sites Web, etc.)



APMEP



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

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

[Se désinscrire](#)