



Régionale de Nantes de l'APMEP

Réunion du comité du 14 février 2026 en visio, de 10h à 12h

<https://edurl.fr/LjTJji5O>

Participant·es : Christine Choquet, Gaëlle Cullerier, Denis Roth, Nathalie Roth.

Excusé·es : Anne Boyé, Guillaume François, Mireille Génin, Marie-Line Moureau, Benjamin Ventana, Isabelle Voillequin.

Ordre du jour :

- annonces / informations
- bilan demi-journée du 11 février
- préparation de la journée d'échanges de pratiques du samedi 28 mars à Nantes : conférences, ateliers, lieu d'accueil, exposants, stand APMEP...
- perspectives 2026-2027
- questions diverses

1. Quelques annonces et informations

- Nous nous étions interrogés sur les aménagements d'épreuves concernant les automatismes, pour les élèves à besoin particulier. On peut trouver des éléments de réponse ici (paragraphe 10.3) : <https://www.education.gouv.fr/bo/20/Hebdo47/MENE2034197C.htm>
- Banque : c'est régularisé !... Nous avons un livret d'épargne et accès aux comptes mais il faut être connecté (smartphone). Nous proposons que Denis soit trésorier adjoint pour accéder aux comptes avec un smartphone. Il est d'accord : nous allons voter au sein du comité.
- La ristourne 2025 n'a pas été versée à la régionale : Marie-Line va se renseigner.
- Demande d'adresses mail : demande reformulée lors de la réunion des président·es de régionales → en attente...
- Merci à Sophie pour avoir récupéré les brochures Match Line et AFDM à Paris.
- Une [lettre ouverte au ministre de l'éducation nationale](#) a été écrite par l'APMEP à propos du Palais de la Découverte : Claire, notre présidente, propose que chaque membre sollicite son ou sa député·e pour les informer de cette sollicitation.
- Les prochaines JN : 2026 – Strasbourg, 2027 – Grenoble, 2028 – Toulouse, 2029 – Marseille, 2030 – Lorraine, 2031 – Le Mans ??
- L'association Mathématiques Citoyennes organise un événement : le spectacle « Nightingale, la dame à la crête de coq » de la compagnie Terraquée à Laval lundi 30 mars 2026.

Deux représentations : 15h pour les scolaires (à partir de la 3^{ème}) et 20h30 tout public. Chaque séance est suivie d'un temps d'échange avec Anne Boyé.

<https://mathematiquescitoyennes.org/2026/01/29/maths-citoyennes-florence-nightingale-30-mars-2026/>



2. Bilan de la demi-journée d'échanges de pratiques

Mercredi 11 février au lycée Malraux d'Allonnes (72) :

Tout s'est très bien passé. Nous avons été accueillis par la proviseure adjointe. Guillaume s'est occupé du lien avec l'établissement et les personnels.

Les trois intervenant·es étaient très content·es. Aucun·e n'a souhaité se faire rembourser ses frais de déplacement.

Nous avons eu un vrai moment dédié aux échanges et discussions : 30 minutes de pause, c'est tout à fait pertinent.

Les boissons chaudes ont été offertes par le lycée.

Dépenses : 60,41 € (collation et petits cadeaux) → *remboursement à Nathalie*

Sur le stand, nous avons vendu : 10 Match Line et 4 brochures pour un montant de 197,80 €.

Il nous reste à écrire un mot de remerciement à la direction du lycée A. Malraux (→ *Christine le prépare*) et un compte-rendu à mettre en ligne, avec les supports de présentation utilisés.

Quota pour les brochures : acheter d'autres brochures avec le quota 2026 ? Marie-Line va se renseigner. Nous souhaitons proposer une vente de Match Line aux RMC de la Sarthe qui n'auraient pas assisté à la journée du 11 février, ainsi qu'à Nantes pour le 28 mars. Gaëlle propose de s'occuper de la vente aux RMC intéressé·es, à l'issue de la journée du 28 mars.

3. Préparation de la journée d'échanges de pratiques

Samedi 28 mars au collège Victor Hugo de Nantes (44) :

Lieu : collège Victor Hugo, 40 rue de Bel Air à Nantes (par l'intermédiaire de Raphaël Josnin), cela sera payant : 10 €/heure pour le foyer et 5€/heure pour une salle de classe. Budget maximal : 140 €.

Organisation :

9h30 : accueil

10h : questions d'actualité

11h – 12h15 : 2 ateliers (3 ?)

Pause méridienne

13h30 – 14h45 : 2 ateliers (3 ?)

14h45 – 15h15 : temps convivial

15h15 – 16h30 : **conférence de Jean Toromanoff** : « l'égalité et le symbole = en mathématiques » (du cycle 2 au lycée)

Atelier Match Line (Sophie Desruelle) cycles 3 et 4 → OK

Atelier ESCRIME : Lydie Halougi (pour Les Maths en scène) collège/lycée → OK : *demande pour frais déplacement et repas (intermédiaire Les Maths en scène) Nous proposons un défraiement forfaitaire de 15 €, comme l'an dernier.*

Atelier Sesamath : Olivier Jacomard, président de Sésamath (Ancenis) : un atelier permettant de programmer une séance sur Labomep, puis de tester cette séance en tant qu'élève, et enfin de voir comment exploiter les scores obtenus.

Atelier : groupe IREM ... ? → Guillaume contacte Jean-Marie Lambert

Atelier 1^{er} degré / Sandrine Lemaire et Sylvie Grau : « Le hasard » (cycles 2 et 3) ou « Take it easy » ? → *Christine les sollicite*

Demi-journée Échanges de pratiques Mercredi 11 février 2026 à Allonnes (72)

inscriptions	44	dont 5 du comité
Absences	7	

adhérent-es 13 32,5%

Départements

44 - Loire Atlantique	4	9%
49 - Maine et Loire	2	5%
53 - Mayenne	10	23%
72 - Sarthe	25	56,8%
85 - Vendée	0	0%

Fonctions

stagiaire	3	8%
1er degré	6	15%
collège	17	43%
lycée	8	20%
supérieur	1	3%
autre	5	13%

Atelier « Utilisation des abaques » (cycle 4) : Guillaume François (en bonus, si besoin)

Faisons-nous appel à des Exposants ? Pas cette fois-ci.

Organisation : qui sera présent à cette journée ? → Christine, Gaëlle, Denis et Nathalie...

- **Préparer le flyer puis communiquer ! → Guillaume et Raphaël**
- Indiquer les moyens d'accès ([parking relais](#)), gratuité des transports en commun
- Déjeuner → On propose un déjeuner participatif ? plateau-repas ? demander à Raphaël (accès, réfrigérateur ?) Nappe ? à ajouter sur le formulaire (sucré, salé, boissons) Dire aux participantes d'apporter leurs assiette / couverts / verre...
- Stand : brochures, mallette Cormecouli
- Collation : biscuits, thé, café, eau pétillante, jus ? → Marie-Line fera ces achats
- Cadeaux : à discuter à la prochaine réunion
- Remboursement des frais de déplacement et de repas : une fiche a été préparée par Marie-Line

Création de la page sur le site et du formulaire (ajouter code postal) → *Benjamin*

4. Perspectives 2026-2027

Pour rappel :

2017-2018 : Journée à Nantes, 44 (mars 2018)

2018-2019 : Journée à Nantes, 44 (février 2019)

2019-2020 : Journée à Nantes, 44 (février 2020)

2020-2021 : ...

2021-2022 : Visio en ligne (avril 2022)

2022-2023 : Demi-journée à Laval, 53 (janvier 2023) et demi-journée (hybride) à La Chapelle-sur-Erdre, 44 (février 2023)

2023-2024 : Deux demi-journées à Evron, 53 (février/avril 2024) et demi-journée à Nantes, 44 (avril 2024)

2024-2025 : Demi-journée à Le Mans, 72 (février 2025) et journée à Angers, 49 (avril 2025)

2025-2026 : Visio en ligne (septembre 2025) et demi-journée à Allonnes, 72 (février 2026) et journée à Nantes, 44 (mars 2026)

Nathalie et Denis proposent que la prochaine demi-journée soit organisée en Vendée, un mercredi après-midi. Le comité y est favorable. Lieu à définir pour un accès facile (train) : INSPE ou établissement scolaire. Nous aurons besoin de contacts sur place : nous souhaitons faire appel à des adhérent·es résidant sur ce département (15 adhérent·es en 2025) → Nous pouvons solliciter Anne-Sophie Commarieu et Carole Jolly, par exemple.

Si nous prévoyons l'autre journée à Angers, cela permet de couvrir l'académie. Lieu à définir.

Gaëlle demande si une demi-journée peut tout de même être organisée en Sarthe, afin de maintenir la dynamique engagée auprès des collègues du secteur, en particulier pour le 1^{er} degré. Le comité y est favorable à condition de trouver les personnes ressources pour l'organisation de ces événements.

5. Questions diverses

Parrainages des étudiant·es stagiaires : nous souhaitons recontacter les stagiaires présentes à la journée du 11 février à Allonnes pour leur proposer un parrainage → Guillaume ou Christine vont leur proposer

La prochaine réunion du comité régional pour la mise au point de l'organisation du 28 mars aura lieu mi-mars...

Compte-rendu rédigé par Nathalie Roth

Vote en ligne : 10 membres du comité régional