

# MeJInfo - Numéro 54

Novembre 2023

---

## AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

- \* Actualité de l'association
- \* Vie des ateliers
- \* Congrès 2024
- \* Le mot du comité d'édition
- \* On nous en a parlé

---

## ACTUALITÉS DE L'ASSOCIATION

- \* La remise de la médaille

La médaille de la médiation scientifique du CNRS a été remise à MATH.en.JEANS le 6 novembre 2023 à sa présidente Aviva Szpirglas et 9 membres représentant l'histoire de l'association. Créée en 1989 par Pierre Duchet et Pierre Audin, l'association avait reçu le Prix d'Alembert de la SMF en 1992.

Il s'agit d'une jolie médaille, à voir sur la page d'accueil du site : <https://www.mathenjeans.fr/>

- \* Le Conseil d'Administration de l'association MATH.en.JEANS s'est réuni le mercredi 4 octobre 2023 à 17h pour préparer cette nouvelle année et collectivement choisir de ses nouvelles orientations.

- \* MATH.en.JEANS aux Journées de l'APMEP à Rennes du 21 au 24 octobre 2023

L'association était présente avec plusieurs représentant-es, un stand et un atelier de Vincent Beck : « D'un problème MeJ sur des ascenseurs à un théorème de Frobenius ».

Voir : <https://owncloud.apmep.fr/index.php/s/DM2kXZH6rk2NrLj> , Atelier D1 19

---

## VIE DES ATELIERS

Avant de se lancer dans les sujets de l'année 2023-2024, pour certains ateliers, la rentrée c'est le moment de finir les articles et programmes Python de leurs sujets de l'année passée. C'est le cas du Lycée Marguerite de Navarre à Bourges pour les sujets suivants :

- Le tour de l'île
- Un bon ascenseur
- Le jeu Quoridor
- Le jeu Quantik

Bonne lecture et n'hésitez pas à faire tourner les programmes : <https://m2navarre.net/spip.php?article1104>

\* Un stand pour MATH en JEANS au SéMaFor

Les lundi 16 et mardi 17 octobre 2023 s'est tenu le premier **Séminaire de Mathématiques des Formateurs de l'académie d'Aix-Marseille**. Les IA-IPR et une bonne partie des formateurs de l'académie se sont ainsi réunis pour deux jours intensifs de formation. Au programme : des conférences, des ateliers (recherche de problème, informatique débranchée, enseignement des maths), un tournoi de mathématiques avec des épreuves de la Fédération Française des Jeux Mathématiques, une représentation ainsi que des travaux des groupes de formateur. L'occasion pour quelques-uns de nos bénévoles de présenter MATH.en.JEANS et ses activités.

---

## CONGRES 2024

Le 35<sup>e</sup> congrès MATH.en.JEANS aura lieu du 29 mars à 18 mai 2024.

Il rassemblera des ateliers en France et à l'étranger dans 10 villes :

- Avignon, du 10 au 12 avril 2024 (dates à confirmer)
- Bordeaux, du 5 au 7 avril 2024
- Calais, du 4 au 6 avril 2024
- Esch-sur-Alzette (Luxembourg), du 15 au 17 avril 2024
- Los Angeles (Etats-Unis), dates à venir
- Lyon, les 4 et 5 avril 2024
- Montpellier, les 2 et 3 mai 2024
- Nantes, les 17 et 18 mai 2024
- Paris, les 29 et 30 mars 2024
- Pondichéry (Inde), du 2 au 4 avril 2024

Une journée aura également lieu à Mulhouse en mai 2024

Plus de 4240 élèves sont inscrits à un atelier MATH.en.JEANS. Nous espérons que tous iront jusqu'au congrès !

Les pages web des congrès sont en ligne. Les informations sont données au fur et à mesure par les équipes d'organisation : [www.mathenjeans.fr/Congres2024](http://www.mathenjeans.fr/Congres2024)

---

## LE MOT DU COMITÉ D'ÉDITION

\* Le comité d'édition se réjouit d'avoir reçu 70 productions cette année, principalement des articles, contre 50 l'an dernier.

Nous nous efforçons de relire et publier ces textes le plus vite possible, mais manquons de relecteurs et relectrices, d'où cet **appel** aux enseignant-es et chercheuses/chercheurs à rejoindre le comité.

Certains articles ne pourront pas être publiés avant la fin de l'année 2023. Nous le regrettons et comptons sur votre compréhension.

\* Le comité s'est réuni le 24 novembre et commence la préparation de la brochure bisannuelle à paraître pour le congrès 2024. La précédente : « Brochure 2018 – 2021 », est en ligne.

---

## ON NOUS EN A PARLÉ

\* Journées Filles, maths et informatique (JFMI) début 2024 :

11 janvier au lycée Edouard Branly de DREUX pour les filles de 2<sup>nde</sup>

25 janvier IHP (Paris) pour les filles scolarisées en 3<sup>ème</sup> et 2<sup>nde</sup> en Île de France

1<sup>er</sup> février au lycée Condorcet à SAINT-PRIEST pour les filles scolarisées en 2<sup>nde</sup>

13 février à PolyTech TOURS pour les filles scolarisées en 2<sup>nde</sup>

15 février à l'INSA de BOURGES pour les filles scolarisées en 2<sup>nde</sup>

18 mars à l'UPEC à Créteil pour les filles scolarisées en 3<sup>ème</sup> et 2<sup>nde</sup> en Ile de France

2 avril université à CLERMONT-FERRAND

\* Colombe Saillard est une doctorante en sociologie et sa thèse porter sur l'enseignement des maths, en particulier sur les activités péri-scolaires.

Elle a préparé un questionnaire sur les attitudes des professeurs (niveau scolaire) par rapport à ces activités périscolaires.

Les Profs « MATH.en.JEANS » sont invités à répondre à ce questionnaire (en ligne) : n'hésitez pas ! C'est ici : <https://form.jotform.com/232754556853365>

\* Exposition *Sur-Faces* par Michel Delaunay à l'Institut Henri Poincaré. L'exposition est hébergée dans le salon Denise Lardeux à la bibliothèque de l'IHP, du 16 novembre 2023 au 29 février 2024. Entrée libre.

\* L'appel à candidature pour les prix Ferrand et D'Alembert est lancé : <https://smf.emath.fr/appe-candidature-2024>

Ces prix visent à encourager la diffusion de la connaissance des mathématiques vers un large public. Date limite de candidature fixée au 10 février 2024.

\* Réforme du lycée

Contribution de la CFEM à la mission « Exigence des Savoirs » relative à l'enseignement des mathématiques (MATH.en.JEANS est membre associé à la CFEM depuis 2020) :

<http://www.cfem.asso.fr/actualites/contribution-de-la-cfem-a-la-mission-exigence-des-savoirs-relative-a-l2019enseignement-des-mathematiques>

L'ARDM, Association pour la Recherche en Didactique des Mathématiques, a également mis en ligne une contribution intéressante :

<https://ardm.eu/actualites-ardm/communiqués/courrier-ardm-a-la-mission-exigence-des-savoirs/>

\* Le Salon Culture et Jeux Mathématiques 2024 aura lieu du 23 au 26 mai, toujours Place Saint Sulpice à Paris. Il fêtera sa 25<sup>e</sup> édition.

---

Si vous souhaitez ne plus recevoir cette lettre d'information, envoyez un message à :

[math.en.jeans\\_infos-unsubscribe@mathenjeans.fr](mailto:math.en.jeans_infos-unsubscribe@mathenjeans.fr)