

MeJInfo - Numéro 13

Au sommaire de ce numéro 13

- * Pourquoi cette lettre d'information de MATH.en.JEANS
 - * Actualités de l'association
 - * Le point sur la rentrée
 - * Les congrès 2017
 - * Aider MATH.en.JEANS en faisant ses courses
 - * Le mot du comité d'édition
 - * Vie des ateliers
 - * On nous en a parlé
-

POURQUOI CETTE LETTRE D'INFORMATION DE MATH.en.JEANS

Vous êtes nouvellement inscrit-e sur la liste « MeJInfo ».

* Alors sachez que MeJInfo est une lettre d'information bimestrielle interne à MATH.en.JEANS qui donne à chacun et chacune des acteurs de MATH.en.JEANS (adhérents, enseignants, chercheurs, partenaires) toutes les actualités sur l'activité de MATH.en.JEANS (congrès, AG, CA, actions médiatiques...).

* De plus, des liens directs vers les pages concernées sur le site de MATH.en.JEANS sont indiqués dans cette lettre.

On y trouve également des liens vers des pages « intéressantes » des sites de nos partenaires et associations amies.

* Si vous désirez signaler un évènement, une info, n'hésitez pas à contacter l'équipe MeJInfo (mejinfo@mathenjeans.fr) qui pourra éventuellement l'insérer dans la rubrique « On nous en a parlé » de la lettre. Vous pouvez aussi poster cette information sur le site de MATH.en.JEANS pour la rubrique « Actualités ».

* Vous souhaitez raconter les anecdotes de vos ateliers, difficultés, bonnes surprises ? Ce sera pour la rubrique « Courrier des lecteurs » : envoyez votre prose à l'équipe MeJInfo.

* N'hésitez pas non plus à communiquer à l'équipe MeJInfo vos remarques, critiques et suggestions pour cette lettre d'information.

* **Rappel.** Vous avez un «compte » sur le site de MATH.en.JEANS : pour vous connecter il suffit (en haut et à droite de la page d'accueil du site MATH.en.JEANS, <http://www.mathenjeans.fr/accueil>, dans la case « Nom d'utilisateur ») d'entrer « Prénom Nom » (votre prénom et votre nom) puis de demander un nouveau mot de passe.

* Et maintenant, découvrez ce n°13 de MeJInfo !

LE POINT SUR LA RENTRÉE

* Pour cette année 2016 - 2017 : il y a déjà 222 ateliers inscrits concernant 3173 élèves en France, 16 ateliers pour 261 élèves en Europe hors Belgique (MATH.en.JEANS Belgique a pris son autonomie, voir <http://mathenjeans.be>) et 5 ateliers hors Europe pour 167 élèves !

* MATH.en.JEANS accueille 275 nouveaux intervenants, professeurs et chercheurs : MeJInfo leur souhaite la bienvenue !

* Les zones blanches en France deviennent rares pour MATH.en.JEANS : 5 nouvelles académies se sont lancées dans l'aventure (Besançon, Dijon, Limoges, Rouen, Strasbourg).

* À l'étranger, MATH.en.JEANS se développe en particulier en Roumanie (10 ateliers inscrits)

* Et MATH.en.JEANS frise la parité : 46,80% de filles parmi les élèves inscrit-e-s...

ACTUALITÉS DE L'ASSOCIATION

* Le Conseil d'Administration de MATH.en.JEANS s'est tenu le 24 septembre 2016 : le compte-rendu de ce CA est téléchargeable [ici](#).

Le même jour a eu lieu la première réunion (après l'Université d'été de MATH.en.JEANS) des coordinateurs de région (France), dont le compte-rendu est téléchargeable sur la même page.

Une nouvelle organisation se met en place pour faire face à la croissance important du nombre d'ateliers : c'est la coordination locale qui depuis cette rentrée :

- prend en charge la liaison entre les ateliers et l'équipe « nationale » (aider les ateliers à trouver un jumeau, à trouver un.e chercheur.e, à établir leur budget...),
- organise le congrès pour sa région,
- met en place des rencontres locales entre les acteurs de MATH.en.JEANS de leur région...

Une liste des tâches dévolues a été établie. De plus, chaque coordination locale sera représentée au CA (soit en tant qu' élu.e, soit en tant qu' invité.e).

Une liste des tâches dévolues aux coordinations locales a été établie.

N'hésitez pas à rejoindre l'équipe régionale de votre région ! Toute forme d'engagement est bienvenue. Pour la contacter, c'est par [ici](#)

Les régions MATH.en.JEANS en France pour la rentrée 2016 sont :

- Nouvelle Aquitaine
- Midi-Pyrénées
- Île-de-France

- Languedoc-Roussillon
- Auvergne - Rhône-Alpes
- Bourgogne - Franche-Comté
- Hauts-de-France
- Grand Est
- Grand Ouest
- PACA

Une carte de ces régions, qui donnera accès à la page de chaque région, est déjà consultable [ici](#)

* Depuis la rentrée, la coordination pour la Belgique est désormais assurée via <http://mathenjeans.be/>

Pour les ateliers hors de France, la coordination est assurée au niveau national.

* Le bilan de l'Université d'été de MATH.en.JEANS, qui s'est tenue à Lyon la semaine du 22 août, est téléchargeable ici.

Quelques extraits :

- *« La situation cette année, où MATH.en.JEANS doit gérer des dimensions encore inconnues, crée une appréhension pour certains et un désir d'envol pour d'autres. »*
- *« Nous avons dû être très rigoureux dans le travail et nos salariés présents nous ont aidés à rester « professionnels » dans notre approche des problèmes soulevés. »*
- *« Nous avons ainsi pu dégager des voies et mettre en place des idées. Des protocoles sont apparus et les propositions ont été discutées au CA du 24 septembre 2016. »*

* Les chiffres-clé 2015-2016 de MATH.en.JEANS ont été mis en image. L'infographie est consultable [ici](#)

* Lors des journées de l'APMEP 2016 qui ont eu lieu à Lyon fin octobre, deux ateliers ont été proposés par MATH.en.JEANS :

- « Recherche scientifique MATH.en.JEANS », animé par Gilles Lamboley, Julien Dumercq et Hubert Proal.
- « Apprentissage des maths et des langues par la recherche et la coopération », animé par Julien Dumercq et Hubert Proal.

Toujours lors de ces journées APMEP, Aline Parreau (chercheuse MATH.en.JEANS) a donné une conférence « Vivre la recherche en mathématiques, de l'école primaire à l'université », dont la partie consacrée aux liens entre l'école et l'université s'appuyait sur l'expérience MATH.en.JEANS.

Des contacts nouveaux ont ainsi pu être établis.

* Adhésion :

RAPPEL ! Vous pouvez désormais adhérer (et payer !) en ligne : rendez-vous à la page <http://www.mathenjeans.fr/adherer>

Nous vous rappelons que les élèves (au tarif préférentiel de 5€) et les établissements peuvent aussi adhérer.

* Si vous avez déjà adhéré et que vous n'êtes pas sûr que votre cotisation soit à jour, vous pourrez trouver votre date de dernière adhésion sur votre page « Mon compte » du site MATH.en.JEANS (www.mathenjeans.fr) après vous être connecté.

* Vous souhaitez vous investir dans l'association ? Coordination régionale (communication, trésorerie, organisation de rencontre, organisation des congrès...), Conseil d'Administration, relecture d'articles, communication... Écrivez à contact@mathenjeans.fr et nous vous orienterons vers la personne ou l'équipe qui vous informera (et guidera) le mieux !

LES CONGRÈS 2017

* **Rappel** : 11 congrès sont prévus pour 2017, dont 4 à l'étranger.

France et Belgique :

- Arras - 13 au 15 mars,
- Grenoble - 23 au 25 mars,
- Liège (qui accueillera les ateliers du Grand Est) - 28 au 30 avril,
- Marseille - 23 au 25 mars,
- Nantes - 31 mars au 1er avril,
- Paris - 24 au 26 mars,
- Pau - 24 au 26 mars.

Étranger :

- Abu Dhabi (Émirats arabes unis) - 15 au 17 mars (à confirmer),
- Cluj (Roumanie) - 7 et 8 avril,
- Düsseldorf-Essen (Allemagne) - 3 au 6 avril,
- Montréal (Canada) - 30 mars au 1er avril.

* Et une journée franco-allemande aura lieu à Sarreguemines le 6 avril : les exposés seront bilingues.

AIDER MATH.en.JEANS EN FAISANT SES COURSES SUR INTERNET !

C'est possible sur le site Helpfreely

* C'est une solution simple et sans frais : aucun impact sur le prix de vos emplettes, c'est la boutique partenaire qui reverse un pourcentage du montant de votre achat à l'association par le biais de Helpfreely : <https://www.helpfreely.org/fr/shops/>

Comment faire ? Facile, vous avez le choix entre deux possibilités :

1. Vous inscrire sur le site et télécharger l'extension Helpfreely App™, pour navigateur Chrome ou Firefox, qui vous permet de détecter automatiquement les boutiques partenaires et de collecter des fonds au profit de notre association à chaque fois que vous faites un achat en ligne.

2. Vous rendre sur le site de Helpfreely et sélectionner la boutique sur laquelle vous souhaitez faire vos achats avec l'option « Shop & help », ce qui vous permet de collecter des fonds sans passer par la création d'un compte personnel.

LE MOT DU COMITÉ D'ÉDITION

* Le Comité d'Édition attend les contributions de vos élèves !

* Pour l'année 2015 - 2016, il y a aujourd'hui 20 articles d'élèves et un diaporama en accès public sur le site de MATH.en.JEANS sur 55 articles et un diaporama déposés. Ceux-ci sont relus, annotés et rendus publics rapidement par le Comité d'Édition (sauf s'ils ne sont pas conformes à la charte de l'édition). Toutes les contributions qui ont été déposées sur le site avant le 31 juillet 2016 seront traitées avant la fin de l'année 2016, et, si possible les articles déposés plus récemment.

* Et n'oubliez pas que c'est tout au long de l'année que ces articles doivent être mis au point : dites à vos élèves qui suivent un atelier MATH.en.JEANS en 2016-2017 que seule cette contribution restera; l'exposé au congrès ne portera témoignage de leur travail que si peu de temps !

* Publier pour conclure, publier pour transmettre, publier pour rester...
Ces contributions doivent être conformes à la « Charte des productions ». Si la qualité des publications le permet, le Comité d'Édition les rendra publiques très rapidement sur le site. Certains articles pourront même être publiés sur papier.

* Responsables d'ateliers : le Comité d'Édition attend ces contributions de vos élèves.

* Et si vous voulez participer au travail de ce Comité, vous pouvez devenir relecteur. N'hésitez pas à contacter ce Comité : editions@mathenjeans.fr

VIE DES ATELIERS

* Deux ateliers MATH.en.JEANS des Hautes-Alpes ont participé à des actions lors de la **Fête de la science 2016**.

Les élèves du collège de la Bâtie Neuve ont présenté leurs sujets de l'année dernière au village des sciences de Tallard le vendredi 7 et samedi 8 octobre.
[Compte rendu sur le site du collège et article de presse du 12 octobre 2016](#).

Les élèves de l'atelier de Briançon ont aussi présenté leur travail le vendredi 7 au village des sciences de Tallard ([compte rendu](#) et [article de presse du 13 octobre](#)).

Un autre groupe de Briançon a présenté son sujet sur la croissance des cristaux à une classe de CE1 de l'école Oronce FINE (grand mathématicien... né à Briançon). Voici [le compte rendu](#),

* Le festival de vidéos Les maths et moi était organisé dans le cadre du colloque [Mathématiques, oxygène du numérique](#). L'atelier de Briançon figurait dans la sélection officielle. Vous pouvez visionner sa vidéo ici

* Le collège Camille Claudel de Paris a participé à la Fête de la Science à l'Institut Henri Poincaré (Paris) le 15 octobre dernier.

* Votre atelier participe à des évènements ? On parle de lui (presse, site académique...) ? Dites-le nous ! Postez une actualité sur le site ou contactez l'équipe MeJInfo (mejinfo@mathenjeans.fr)

* Que ce soit sur notre [site](#), sur [Facebook](#), ou sur [Twitter](#), MATH.en.JEANS relaye les actualités des ateliers, dès que vous nous les transmettez.

ON NOUS EN A PARLÉ

* Après le succès de l'atelier « Beauty by the geeks » traitant des cosmétiques et mené en Gironde en 2014, le programme « Science in schools » est revenu cette année avec une animation sur les mathématiques. Cette action s'est déroulée pendant la Fête de la science, la semaine du 10 octobre, dans des collèges et lycées aquitains ; en Gironde, dans les Landes et les Pyrénées Atlantiques. L'association MATH.en.JEANS, partenaire du dispositif, a accompagné son parcours.

Pour en savoir plus : voir [ici](#)

POUR ÉCRIRE À MeJInfo

- pour nous communiquer les évènements auxquels votre atelier participe,
- pour nous signaler une actualité pour la rubrique « on nous en a parlé »,
- pour nous signaler des articles dans la presse, des émissions... où on parle de nos activités,

-...

Bref ! pour parler de cette lettre d'information : mejinfo@mathenjeans.fr

Pour toute autre correspondance (demande de renseignement pour la création d'un atelier, pour la recherche de subvention, pour l'établissement du budget de l'atelier, pour rechercher un jumelage, un-e chercheur-se), voir sur le site de MATH.en.JEANS ou contacter le coordinateur local, dont vous trouverez l'adresse [ici](#).

Si vous souhaitez ne plus recevoir cette lettre d'information, envoyez un message à : math.en.jeans_infos-unsubscribe@mathenjeans.fr