



APMEP – régionale d'Alsace

# Régionale d'Alsace

Avril – Mai – Juin 2019

## Sommaire :

Quelques informations régionales

Quelques informations nationales

Quelques informations de l'APMEP

2019-2020

**Année des mathématiques  
rapprocher chercheurs et enseignants.**



## Quelques informations régionales

*Cette rubrique n'est pas exhaustive. N'hésitez pas à nous faire parvenir les informations locales liées aux mathématiques.*

### Lundi 04 mars – Le Vaisseau – Strasbourg :



Cette 2<sup>ème</sup> Nuit des Jeux Mathématiques a accueilli de nombreux collègues cette année encore.

Les régionales d'Alsace et de Lorraine étaient présentes et cela a été l'occasion de faire plus ample connaissance. D'ailleurs, comme vous l'avez peut-être lu dans le BGV 205, **une candidature commune pour l'organisation des Journées Nationales a été proposée pour 2025.**

La préparation de ces journées sera un challenge sans nul doute festif et riche en rencontres !

## Mercredi 22 mai – Sélestat :

La journée IREM – ESPE – APMEP – Inspection aura lieu dans un mois.  
Voici le planning prévu :

9h00 – 10h15	Conférences
10h15 – 11h00	Stands
11h00 – 12h00	8 ateliers en parallèle
12h00 – 13h45	Repas + stands
13h45 – 14h15	Présentation APMEP/IREM
14h15 – 15h15	Conférence Gilles Dowek
15h30 – 16h30	8 ateliers en parallèle

L'assemblée générale de l'APMEP d'Alsace aura lieu de 13h à 13h45 : nous pourrons ainsi proposer un café – dessert à tous les présents.

## Quelques informations nationales

### Concours BD Images des mathématiques

Vous retrouverez les BD proposées au Concours cette année grâce au lien ci-dessous :

<https://images.math.cnrs.fr/Concours-BD-le-hasard-vote-des-internautes.html>

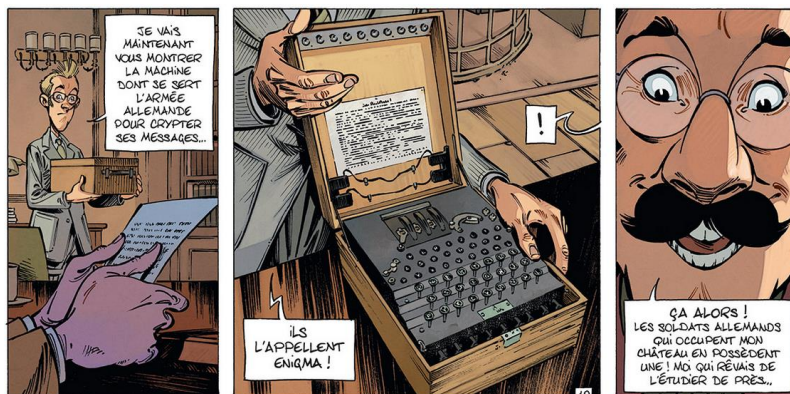
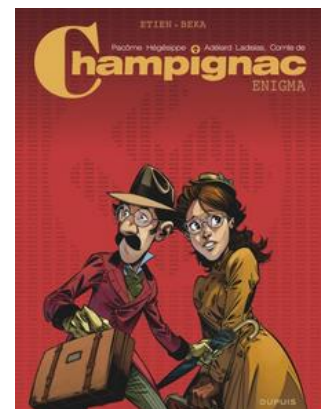
Peut-être retrouverez-vous la BD proposée par Olivier Longuet, un des illustrateurs d'*Au fil des maths* !

### BD – Champignac. Tome 1, Enigma.

Sorti il y a quelques mois déjà, voici le 1<sup>er</sup> tome des aventures du Comte de Champignac, connu jusque-là pour être l'ami de Spirou.

Si nous vous parlons de cette BD dans ce bulletin, c'est que ce 1<sup>er</sup> tome est l'occasion pour Champignac de rencontrer Alan Turing et de l'assister lors de ses recherches pour décrypter Enigma.

Vous trouverez dans le dernier numéro de *Tangente* (n°187) une critique, qui souligne « la précision historique du dessin » et la « limpidité des explications cryptographiques ».



## Sciences Numériques et Technologie

Pour ceux qui enseigneront cette nouvelle matière de 2<sup>nde</sup> l'an prochain, nous signalons quelques ressources :

- Un Mooc sur la plate-forme FunMooc : S'initier à l'enseignement en Sciences Numériques et Technologie.
- Quelques activités : [https://pixees.fr/informatiquelycee/n\\_site/snt.html](https://pixees.fr/informatiquelycee/n_site/snt.html)
- Les activités de Marie Duflot Kremer « informatique débranchée » : <https://www.youtube.com/playlist?list=PLWvGMqXvyJAPSMFgCiy6qVHW9bAPu93X5>

## Quelques informations de l'APMEP

### Réforme du lycée

Yvan Monka répond, sous couvert de L'APMEP, aux vidéos publiées sur le site de l'Éducation Nationale le 8 janvier et affirmant que les mathématiques sont « au coeur du nouveau lycée ».

<https://www.youtube.com/watch?v=FbSHnqcLK6E>

### DIJON – n'hésitez plus !

Les Journées Nationales auront lieu cette année en Bourgogne du 19 au 22 octobre.

<http://jindijon.apmep.fr/>

Des collègues se sont déjà proposés pour co-voiturer. N'hésitez donc pas à écrire par retour de mail pour que nous puissions nous organiser pour les trajets, mais aussi les logements !