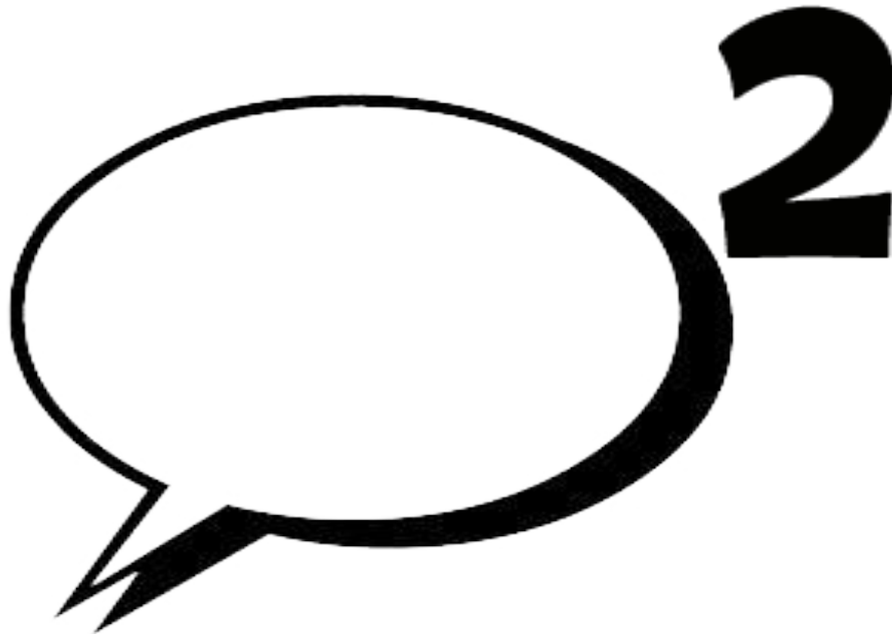


6<sup>ÈME</sup> CONCOURS DE BD

# **BULLES AU CARRÉ**



## Règlement

Contact :

Nadège Arnaud  
Concours BD Images des mathématiques  
Laboratoire de Mathématiques de Versailles  
45 avenue des Etats-Unis  
78035 Versailles Cedex

[concours@images.math.cnrs.fr](mailto:concours@images.math.cnrs.fr)



**IMAGES DES  
MATHÉMATIQUES**

# SOMMAIRE

Organisateur et partenaires .....	P3
Modalités pratiques du concours .....	P4
Sélection des oeuvres et prix .....	P6
Communiqué de presse .....	P7

6<sup>e</sup> concours  
de bande dessinée

2

Bulles  
au carré

À vos crayons !  
Faites nous parvenir vos  
planches avant le  
30 janvier 2017

Maths  
et langages

Renseignements : <http://images.math.cnrs.fr>  
Prix du jury, prix des internautes, prix jeunes

IMAGES DES  
MATHÉMATIQUES

## Crédits :

L'affiche du concours a été réalisée par Nadège Arnaud.



# ORGANISATEUR

---

## Article 1 - Organisateur

Le concours est organisé par **Images des Mathématiques**.

### Images des Mathématiques

la recherche mathématique en mots et en images

<http://images.math.cnrs.fr/>

IMAGES DES  
MATHÉMATIQUES



"Images des Mathématiques" est une revue en ligne, soutenue par le CNRS, visant à présenter la recherche mathématique - en particulier française - et le métier de mathématicien, à l'extérieur de la communauté scientifique. Tous les articles sont écrits par des chercheurs en mathématiques pour un public curieux. Ils essayent de montrer les aspects mathématiques de la recherche contemporaine, mais aussi ses aspects historiques, culturels et sociologiques. Le site accueille environ 50000 visites par mois.

## Règlement

Concours BD *Bulles au carré* - Octobre 2016



# MODALITÉS PRATIQUES DU CONCOURS

## Article 2 - Sujet

Chaque participant créera un scénario sur le thème : **"Maths et Langages"**

**Les mathématiciens utilisent les mots avec un sens parfois éloigné de celui du langage courant. À l'inverse, certaines expressions courantes empruntent le vocabulaire des mathématiques.**

**Réalisez une BD alliant mathématiques et langages.**

Quelques pistes qui peuvent être utilisées pour élaborer un scénario :

- expliciter un élément ou une notation du langage mathématique, de la logique ou du code informatique
- voyager à travers les lieux et les époques pour raconter l'origine des expressions mathématiques ou des symboles
- jouer avec les mots et les expressions courantes qui empruntent le vocabulaire des mathématiques
- crypter ou décrypter un message codé
- décrire les liens entre maths, linguistique et psychanalyse.

....

Ces quelques pistes sont non limitatives, le scénario devant juste permettre de comprendre le lien avec les mathématiques.

De nombreux articles du site "Images des Mathématiques (<http://images.math.cnrs.fr/>), ou d'autres sites peuvent être source d'inspiration :

- <http://images.math.cnrs.fr/+Parlez-vous-maths-.html>
- <http://images.math.cnrs.fr/+Quelques-mots-de-l-algebre+>
- <http://images.math.cnrs.fr/+Le-gout-cache-des-mots+>
- <http://images.math.cnrs.fr/+Petit-panorama-du-vocabulaire+>
- <http://images.math.cnrs.fr/+Lettre-a-une-amie-fidele+#nb1>
- <http://images.math.cnrs.fr/Calcul-et-Signification>
- <http://images.math.cnrs.fr/La-langue-de-chez-nous>
- <http://images.math.cnrs.fr/Dis-maman-ou-papa-comment-on-cache-des-secrets-dans-le-monde-numerique>
- <http://images.math.cnrs.fr/Dis-maman-ou-papa-c-est-quoi-un-algorithme-dans-ce-monde-numerique>
- [https://interstices.info/jcms/c\\_5776/qu-est-ce-qu-un-algorithme](https://interstices.info/jcms/c_5776/qu-est-ce-qu-un-algorithme)
- [https://interstices.info/jcms/c\\_43248/cryptographie-du-chiffre-et-des-lettres](https://interstices.info/jcms/c_43248/cryptographie-du-chiffre-et-des-lettres)
- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Cat%C3%A9gorie:Vocabulaire\\_des\\_math%C3%A9matiques](https://fr.wikipedia.org/wiki/Cat%C3%A9gorie:Vocabulaire_des_math%C3%A9matiques)
- <http://education.francetv.fr/tag/petits-contes-mathematiques>

## Article 3 - Participants

Le concours est ouvert à tout dessinateur non professionnel, sans considération de sexe, nationalité ou de condition sociale, n'ayant jamais publié ni signé de contrat concernant la publication papier d'une bande dessinée à la date limite de remise des planches, et n'ayant jamais participé à une revue de bande dessinée.



# MODALITÉS PRATIQUES DU CONCOURS

Les participants doivent être âgés de 14 ans révolus à la date limite de remise des planches. Pour les mineurs, une autorisation parentale est requise.

Il est possible de créer une bande dessinée à deux (scénariste/dessinateur).  
Les propositions de BD en classes ou groupes sont possibles.

## Article 4 - Format

Les participants doivent envoyer une bande dessinée d'expression française\* (ou muette) présentant sur le thème "Maths et Langages", sur 1 planche A4 maximum.

\*Dans le cadre de la thématique, la BD peut être dans une autre langue. Dans ce cas, le texte sera traduit en français, en petit sous les cases.

Le format du support papier est obligatoirement un format A4 (21 x 29,7 cm) à la française (vertical : portrait). Les planches dans un autre format ou à l'horizontal seront écartées.

Toutes les techniques sont acceptées, tous les genres sont les bienvenus.

Les plagats ne seront pas retenus.

## Article 5 - Soumission des oeuvres

Les planches doivent être :

1) **expédiées par voie postale**, de manière à ce qu'elles ne souffrent pas du transport, non pliées, à l'adresse suivante :

Concours BD Images des Mathématiques  
Laboratoire de Mathématiques de Versailles  
45 avenue des Etats-Unis  
78035 Versailles Cedex

La date limite d'envoi est fixée au **30 janvier 2017**, le cachet de La Poste faisant foi.

Les coordonnées des artistes (nom, prénom, adresse, n° de téléphone) ainsi que leur âge, doivent être écrites au dos lisiblement sans nuire à l'intégrité du travail. Pour les mineurs, une autorisation des parents doit être jointe.

ET

2) **scannées en 300 dpi**, enregistrées dans un fichier au format JPG portant obligatoirement un nom de la forme "nom-prenom.jpg" (n'utilisez pas de caractères accentués). Ce fichier devra être envoyé par mail à [concours@images.math.cnrs.fr](mailto:concours@images.math.cnrs.fr) au plus tard le **30 janvier 2017** à minuit.

**Les deux formats sont obligatoires pour pouvoir participer au concours. Les travaux restent la propriété des organisateurs et ne seront pas retournés.**

Pour toute question sur le concours, adressez vos courriels à : [concours@images.math.cnrs.fr](mailto:concours@images.math.cnrs.fr)

ou rendez-vous sur le site :

<http://images.math.cnrs.fr/6-eme-concours-Bulles-au-carre-Maths-et-langages>

## Règlement

Concours BD *Bulles au carré* - Octobre 2016



# SÉLECTION DES OEUVRES ET PRIX

## Article 6 - Sélection des oeuvres - Critères de jugement

Les BD reçues seront mises en ligne et un système de vote permettra aux internautes de choisir leurs BD préférées du 3 au 24 février 2017. Les prix des internautes seront attribués à l'issue de ce vote.

Sur la même période, le jury, composé de mathématiciens et d'un professionnel de la BD, se réunira pour décerner les prix du jury et prix jeunes. Une présélection sera éventuellement effectuée par les organisateurs avant le vote du jury et celui des internautes si le nombre d'œuvres soumises est jugé trop important. Que ce soit pour la présélection éventuelle ou pour le choix final, les critères de jugement porteront sur le respect du règlement, la maîtrise technique, l'adéquation de l'histoire choisie avec le support et tout autre critère à la discrétion du jury.

## Article 7 - Prix et lots

3 prix seront décernés :

- **Prix du jury**
- **Prix des internautes**
- **Prix Jeunes**

Les lots seront adaptés si c'est une classe ou un groupe qui est lauréat.

Les lots seront précisés ultérieurement.

## Article 8 : Propriété des œuvres

Images des mathématiques se réserve le droit de publier, d'exposer et d'utiliser à des fins publicitaires ou promotionnelles non commerciales tous les travaux, primés ou non. Ce droit pourra être étendu à l'utilisation par d'autres institutions ou associations mathématiques, sans que le ou les auteurs et leur famille et ayant droit puissent demander une contrepartie financière ou de quelque nature que ce soit. Dans toute utilisation les auteurs des oeuvres seront cités.

## Article 9 : Annulation du concours

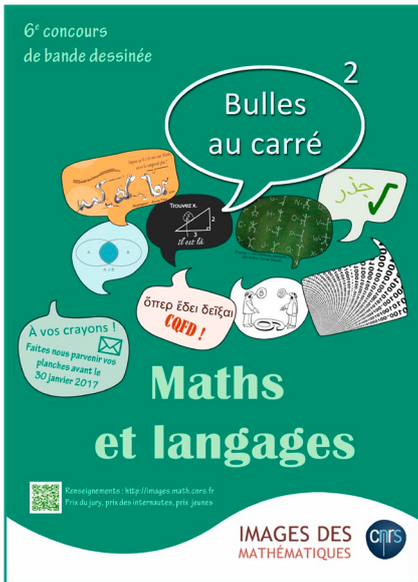
Images des mathématiques se réserve le droit d'annuler, suspendre, modifier ou reporter le concours si les circonstances le nécessitent, sans que sa responsabilité puisse se trouver engagée de ce fait. Les organisateurs du concours déclinent toute responsabilité en cas de perte ou détérioration des travaux.

## Article 10 : Points réglementaires

La participation au concours implique le plein accord des participants (et de leurs parents pour les mineurs) sur l'acceptation du règlement sans possibilité de réclamation. Par ailleurs, ils devront obtenir l'accord écrit des personnages nommés dans leur scénario lorsque celui-ci met en cause le droit des personnes sur leur image.



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



## Amateurs de BD et de maths : à vos crayons ! Le 6<sup>ème</sup> concours « Bulles au carré » a pour thème "Maths et Langages"

La revue en ligne **Images des Mathématiques** organise jusqu'au 30 janvier 2017 le 6<sup>ème</sup> concours de BD sur les mathématiques et les mathématiciens. Chaque participant créera un scénario sur le thème : « Maths et Langages »

**Les mathématiciens utilisent les mots avec un sens parfois éloigné de celui du langage courant.  
À l'inverse, certaines expressions courantes empruntent le vocabulaire des mathématiques.**

**Réalisez une BD alliant mathématiques et langages.**

Le succès de nos précédents concours montre à quel point l'alliance des maths et de la BD est créative et savoureuse. Aux dessinateurs amateurs de le prouver à nouveau !

Le concours est ouvert à tout dessinateur non professionnel âgé de 14 ans révolus à la date limite de remise des planches. Les participants doivent envoyer une bande dessinée d'expression française (ou muette) d'une planche A4 maximum.

Du 3 au 24 février 2017, les internautes pourront voter pour leurs bandes dessinées favorites sur le site en vue de décerner les prix du public. Dans le même temps, un jury composé de professionnels de la BD et de mathématiciens effectuera son propre choix et décernera les prix du jury et les prix jeunes.

### Calendrier :

- Envoyez vos planches par courrier, et une version jpeg par mail jusqu'au 30 janvier 2017
- Votez sur Images des Mathématiques 3 au 24 février 2017
- Découvrez les BD primées sur Images des Mathématiques
- Une remise des prix aura lieu à la fin de la semaine des mathématiques, lors du festival "les maths dans tous leurs états" à Castanet-Tolosan.

En savoir plus : <http://images.math.cnrs.fr/6-eme-concours-Bulles-au-carre-Maths-et-langages>

Contact : Nadège Arnaud  
Concours BD Images des Mathématiques  
Laboratoire de Mathématiques de Versailles  
45 avenue des Etats-Unis  
78035 Versailles Cedex  
[concours@images.math.cnrs.fr](mailto:concours@images.math.cnrs.fr)

*La revue " Images des Mathématiques " est une initiative soutenue par le CNRS et visant à montrer les différents aspects de la recherche contemporaine en mathématiques, à l'extérieur de la communauté scientifique. Entièrement rédigée par des chercheurs pour un public curieux, elle est publiée en ligne depuis 2009 et accueille 50000 visiteurs par mois.*

### Règlement

Concours BD *Bulles au carré* - Octobre 2016

