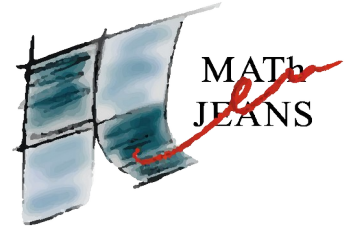


# Congrès MATH.en.JEANS

Valenciennes

31 mars au 2 avril 2026



MATHÉMATIQUES

mise à jour : mardi 31 mars à 16h40

## Mardi 31 mars

**Amphi 300 S**

**Amphi 200 S**

**Amphi 70 S**

10h30 - 11h

**Ouverture du congrès**

11h - 13h

**Repas au RU**

**attention à respecter l'horaire précis qui vous aura été indiqué à l'accueil**

13h - 14h

**Conférence Collège**

Emmanuelle Crépeau

Stabiliser l'instable : une idée mathématique

**Conférence Lycée**

Marie Thilliez

YouTube, Netflix, ChatGPT...  
Les algorithmes du quotidien :  
« magie » ou « maths et informatique » ?

14h-14h15

Photo de groupe

	<b>Amphi 300 S</b>	<b>Amphi 200 S</b>	<b>Amphi 70 S</b>
14h15 - 15h15	Lycée Arthur Rimbaud (Sin-le-Noble) et Collège André Malraux (Lambres-lez-Douai) - C <i>Sommons les diviseurs</i> Collège St Anne (Sebourg) - C <i>Le lapin et le chasseur</i> Collège St Anne (Sebourg) - C <i>Un dé ou 2 ?</i> Lycée Arthur Rimbaud (Sin-le-Noble) et Collège André Malraux (Lambres-lez-Douai) - C <i>Le jeu des arcs</i>	Collège Théodore Monod (Lesquin) - C <i>Echekia</i> Collège Jacques Prévert (Watten) - L <i>Qui dit 1 ?</i> Institution Sainte Odile (Lambersart) - L <i>Les points à relier</i>	Lycée Colbert (Tourcoing) - L <i>Robots répliqueurs</i> Lycée Édouard Branly (Boulogne-sur-mer) - C <i>Des parts inégales</i> Lycée Léonard de Vinci (Calais) - C <i>Taxi 1</i>
15h15 - 16h	<b>Installation des stands</b>  <b>Forum</b>		
	<b>Amphi 300 S</b>	<b>Amphi 200 S</b>	<b>Amphi 70 S</b>
16h - 17h	Lycée Édouard Branly (Boulogne-sur-mer) - C <i>Drôle d'addition</i> Lycée Léonard de Vinci (Calais) - C <i>Le verre et l'immeuble 1</i> Lycée Édouard Branly (Boulogne-sur-mer) - C <i>Le tas de 100 pierres</i>	Collège Jacques Prévert (Watten) - L <i>Un jeu gourmand</i> Collège Jacques Prévert (Watten) - C <i>Joins les points</i> Collège Jean Macé (Hénin-Beaumont) - L <i>Les coccinelles</i>	Lycée Arthur Rimbaud (Sin-le-Noble) et Collège André Malraux (Lambres-lez-Douai) - C <i>Écureuils et noisettes</i> Lycée Jean Racine (Montdidier) - L <i>Amour, géométrie et beauté</i> Lycée Pierre de la Ramée (Saint-Quentin) - C <i>Les fractions d'Erdős</i>
17h - 18h	Lycée Léonard de Vinci (Calais) - L <i>Nombres à sommes déterminées</i> Collège Jean Jaurès (Calais) - C <i>Taxi 2</i>	Lycée Auguste Angellier (Dunkerque) - L <i>Bâton rainuré, précision assurée</i> Lycée Auguste Angellier (Dunkerque) - L <i>Des nombres très divisés</i>	
18h - 19h30	<b>Repas au RU</b>  <b>attention à respecter l'horaire précis qui vous aura été indiqué à l'accueil</b>		

## Mercredi 1<sup>er</sup> avril

### Amphi 300 S

### Amphi 200 S

### Amphi 70 S

8h30 - 9h30

Collège de Marquenterre  
(Rue) - C  
*Free Flow*  
Collège Jean Macé (Hénin-  
Beaumont) - C  
*Et la lumière fut*

Lycée Édouard Branly (Boulogne-  
sur-mer) - C  
*Mot à mot*  
Lycée Léonard de Vinci  
(Calais) - C  
*Taxi 3*  
Lycée Léonard de Vinci  
(Calais) - C  
*Le verre et l'immeuble 2*  
Lycée Édouard Branly  
(Boulogne-sur-mer) - C  
*Problème de poursuite*

Lycée Auguste Angellier  
(Dunkerque) - L  
*Évitons l'équerre "L"*  
Lycée Auguste Angellier  
(Dunkerque) - L  
*Généalogie fractionnaire*  
Lycée Pierre de la Ramée (Saint  
Quentin) - C  
*Multiplication des chiffres*

9h30 - 10h30

**Forum**  
Rez-de-chaussée droit fermé

10h30 - 11h30

Collège Saint-Adrien (Villeneuve  
d'Ascq) - C  
*Le restaurant*  
Collège Théodore Monod  
(Lesquin) - C  
*Je compte, tu comptes, elle  
compte*  
Collège Saint-Adrien (Villeneuve  
d'Ascq) - C  
*Les stations spatiales des  
nombres*

Lycée Léonard de Vinci  
(Calais) - C  
*La puce*  
Collège République (Calais) - C  
*Comment choisir le meilleur film ?*  
Collège République (Calais) - C  
*Taxi 4*

Lycée Auguste Angellier  
(Dunkerque) - C  
*Un jeu haut en couleurs*  
Lycée Baggio (Lille) - L  
*Les palindromes*  
Lycée Kastler  
(Denain) - C  
*Plus ou moins une douzaine*

11h - 13h

**Repas au RU**  
**attention à respecter l'horaire précis qui vous aura été indiqué à l'accueil**

### Amphi 300 S

### Amphi 200 S

### Amphi 70 S

13h - 14h

Collège Théodore Monod  
(Lesquin) - C  
*Jeu des allumettes de Fort Monod*  
Collège Jean-Jacques Rousseau  
(Carvin) - C  
*Le four solaire*  
Collège Théodore Monod  
(Lesquin) - C  
*Le pâturage*

Lycée Jean Baptiste Corot (Douai)  
- C  
*Les collections de cartes*  
Collège Anatole France (Noeux-  
les-Mines) - L  
*Sommes de nombres consécutifs*  
Collège République (Calais) - C  
*Reproduction de bactéries*

Lycée Édouard Branly (Boulogne-  
sur-mer) - C  
*Stabilité additive*  
Lycée français van Gogh  
(La Haye) - L  
*1 2 3 4 ?*  
Lycée Édouard Branly (Boulogne-  
sur-mer) - C  
*Réseaux électriques*

	<b>Amphi 300 S</b>	<b>Amphi 200 S</b>	<b>Amphi 70 S</b>
14h15 - 15h15	Collège Anatole France (Montataire) - C Carréception Collège République (Calais) - C <i>Bien faire ses parts de pizza 1</i> Collège de Marquenterre (Rue) - C <i>La cerise sur le gâteau</i>	Collège Anatole France (Montataire) - C <i>Parts de gâteaux</i> Collège Jean Jaurès (Calais) - L <i>Taxi 5</i> Collège Jean Jaurès (Calais) - C <i>Vite !</i>	
15h30 - 17h	<b>Forum</b> étage 1 fermé		
17h - 18h	<b>Rencontre</b> élèves - chercheurs	<b>Réunion</b> responsables d'ateliers Coordination régionale	
18h - 19h30	<b>Repas au RU</b> <b>attention à respecter l'horaire précis qui vous aura été indiqué à l'accueil</b>		
19h30 - 21h	<b>Conférence-spectacle à L' Intermede</b> Patrick Duquesnoy « Jazzmathiques »		

## Jeudi 2 avril

### Amphi 300 S

### Amphi 200 S

### Amphi 70 S

8h30 - 9h30

Collège Anatole France (Nœux-les-Mines) - L  
*Escaliers de Kaplas*  
Collège Jacques Prévert (Watten) - C  
*La puissance de Khéops*  
Collège Saint-Adrien (Villeneuve d'Ascq) - L  
*Réseaux de canalisations d'un supermarché*

Lycée français van Gogh (La Haye) - L  
*Big Brother*  
Lycée Léonard de Vinci (Calais) - L  
*Le bon, la brute et le truand 1*  
Lycée français van Gogh (La Haye) - L  
*Métro, boulot, dodo !*

9h30 - 10h30

**Forum**  
Rez-de-chaussée gauche fermé

10h30 - 11h30

Collège Pascal (Roubaix) - L  
*Sujet inconnu*  
Collège Saint-Adrien (Villeneuve d'Ascq) - C  
*Combat pacifique*  
Collège Saint-Adrien (Villeneuve d'Ascq) - L  
*Gagner au jeu des bâtons*

Collège Sainte-Anne (Sebourg) - L  
*Ensembles sans somme*  
Collège Théodore Monod (Lesquin) - C  
*Mathématiland*  
Collège Jean Jaurès (Calais) - C  
*Sauvez le robot perdu !*

11h - 13h

**Repas au RU**  
**attention à respecter l'horaire précis qui vous aura été indiqué à l'accueil**

13h - 14h

Collège Sainte-Anne (Sebourg) - L  
*Le pionmor*  
Collège Jacques Prévert (Watten) - C  
*N'en prenez pas ombrage*  
Collège Sainte-Anne (Sebourg) - C  
*La puce savante*

Lycée Léonard de Vinci (Calais) - C  
*Le bon, la brute et le truand 2*  
Lycée Léonard de Vinci (Calais) - C  
*Bien faire ses parts de pizza 2*  
Lycée Kastler (Denain) - C  
*Toujours par 2 ils vont*

Lycée Angellier (Dunkerque) - C  
*Dans quel état j'erre*  
Lycée Angellier (Dunkerque) - C  
*Fractions irréductibles*  
Collège Froelicher (Sissonne) - L  
*Pavage d'un rectangle*

14h - 15h

#### Conférence Collège

Pierre Desjonquères  
  
Une petite histoire du mètre

#### Conférence Lycée

Camélia GOGA  
  
Les sondages : comment ça marche ?

15h15

**Clôture du congrès**