



# Palmarès des Olympiades académiques de Mathématiques de première

publié le 18/05/2026 - mis à jour le 29/05/2026

## Session 2026

### Descriptif :

Palmarès et bilan général des Olympiades académiques de Mathématiques de première, session 2026.

### Sommaire :

- Statistiques de participation par M. Peyrot, IA-IPR de mathématiques
- Palmarès des Olympiades, session 2026



Bannière de présentation des olympiades de mathématiques 2026

### ● Statistiques de participation par M. Peyrot, IA-IPR de mathématiques

Je tiens tout d'abord à vous remercier pour votre participation à cet événement national qui se veut un moment fort pour nos élèves.

L'épreuve des Olympiades mathématiques de première constituée d'une partie nationale et d'une partie académique s'est déroulée le mercredi 18 mars 2026 pendant la semaine des mathématiques.

La participation a été la suivante cette année :

- 614 élèves inscrits et 587 élèves présents ;
- 227 (39%) candidats sont des filles ;
- 42 (7%) candidats ne sont pas en spécialité mathématiques.

Je tiens à féliciter tous les élèves qui ont participé à ces Olympiades pour la bonne qualité de leur travail et pour l'intérêt, voire l'enthousiasme qu'ils portent aux mathématiques.

Je remercie les chefs d'établissement, les professeurs de mathématiques et l'équipe des Olympiades mathématiques de première pour leur engagement dans le bon déroulement de ce concours de la conception du sujet académique jusqu'à la correction de toutes les copies.

Nous tenons à remercier nos partenaires (« Numworks », « Casio », « Le Futuroscope Xpériences », « Game Parc », « Sortilèges », « Libellud ») et le rectorat de Poitiers qui ont permis de récompenser tous les lauréats des filières générales et technologiques de cette édition 2026.

Logo des partenaires académiques des Olympiades de mathématiques

La passation des épreuves nationale et académique s'est très bien déroulée. L'épreuve académique par équipes qui favorise la collaboration des élèves est toujours aussi appréciée. Il est important de garder et poursuivre cette dynamique qui permet à nos élèves de valoriser leurs compétences, de développer leur esprit critique, de prendre des initiatives et de mettre en œuvre des démarches d'investigation en faisant des mathématiques autrement.

**La cérémonie de remise des diplômes et des prix se déroulera le mercredi 27 mai 2026 à 14 h 30 au Lycée Camille Guérin, 33 rue de la Gibauderie, 86000 POITIERS.**

Elle s'accompagnera d'une conférence donnée par Mathilde ROUSSELOT, professeure de mathématiques en **Classe Préparatoire aux Grandes Écoles « Biologie, Chimie, Physiques, Sciences de la Terre »**.

Les lauréats, leurs professeurs et les chefs d'établissement sont cordialement invités à cette cérémonie. Je vous remercie par avance de transmettre cette information.

Les copies corrigées de tous les candidats pourront être récupérées sur place ou plus tard au secrétariat des IA-IPR au rectorat de Poitiers.

Je reste à votre entière disposition pour toute information complémentaire que vous souhaiteriez.

Sébastien Peyrot, IA-IPR de mathématiques

● **Palmarès des Olympiades, session 2026**

Pour la session 2026, le jury académique a établi le palmarès ci-dessous :

○ **Meilleure copie pour l'épreuve nationale spécialité mathématiques**

Lycée	Ville	Nom	Prénom
Union chrétienne	Poitiers	TOUTAIN	Jean

○ **Meilleure copie pour l'épreuve nationale non spécialité mathématiques**

Lycée	Ville	Nom	Prénom
Victor HUGO	Poitiers	TAILLANDIER	Achille

○ **Meilleure copie pour l'épreuve académique par équipe spécialité mathématiques**

Lycée	Ville	Nom	Prénom
Elie VINET	Barbezieux	FONTENOY	Ewan
Elie VINET	Barbezieux	GAY	Quentin
Elie VINET	Barbezieux	OLIVIER	Lucas

Lycée	Ville	Nom	Prénom
Élie VINET	Barbezieux	RETROU	Jules

○ Meilleure copie pour l'épreuve académique par équipe non spécialité mathématiques

Lycée	Ville	Nom	Prénom
Victor HUGO	Poitiers	BOU AZIZ	Julie
Victor HUGO	Poitiers	TAILLANDIER	Achille

○ Liste complète des candidats primés

Candidats primés					
Lycée	Ville	Nom	Prénom	Classe	Mention
Élie VINET	Barbezieux	RETROU	Jules	Spécialité mathématiques	Très honorable
Louis AUDOUIN DUBREUIL	Saint-jean D'Angely	ETOURNEAU	Camille	Spécialité mathématiques	Très honorable
Fénelon	La Rochelle	DO MARCO MÉNARD	Alban	Spécialité mathématiques	Très honorable
Charles COULOMB	Angoulême	CHATEAU	Téo	Spécialité mathématiques	Très honorable
Charles COULOMB	Angoulême	RAPNOUIL	Thibault	Spécialité mathématiques	Très honorable
Aliénor D'Aquitaine	Poitiers	FOUCHER	Nathan	Spécialité mathématiques	Très honorable
Bernard PALISSY	Saintes	DUBIN	Lisa	Spécialité mathématiques	Très honorable
Saint-André	Niort	POMMIER	Emilie	Spécialité mathématiques	Très honorable
Union Chrétienne	Poitiers	BOULAY	Quentin	Spécialité mathématiques	Très honorable
Jean MACÉ	Niort	HURET	Diane	Spécialité mathématiques	Très honorable
Jean DAUTET	La Rochelle	BESTEL	Manon	Spécialité mathématiques	Très honorable
Élie VINET	Barbezieux	OLIVIER	Lucas	Spécialité mathématiques	Honorable
Bernard PALISSY	Saintes	SÉBIRE	Camille	Spécialité mathématiques	Honorable
Aliénor D'Aquitaine	Poitiers	LAIZÉ	Titouan	Spécialité mathématiques	Honorable
Marcel DASSAULT	Rochefort	BOUTEAU	Morgan	Spécialité mathématiques	Honorable
Victor HUGO	Poitiers	TAILLANDIER	Achille	Technologique S2TMD	Honorable
Aliénor D'Aquitaine	Poitiers	BENARD	Pierre	Spécialité mathématiques	Honorable
Bernard PALISSY	Saintes	PAIVA	Cléo	Spécialité mathématiques	Honorable

Lycée	Ville	Nom	Prénom	Classe	Mention
Jean DAUTET	La Rochelle	DELORT	Robin	Spécialité mathématiques	Honorable
Jean DAUTET	La Rochelle	PERRAUTTELLIER	Eliott	Spécialité mathématiques	Honorable
Marcel DASSAULT	Rochefort	CARRER	Benoit	Spécialité mathématiques	Honorable
Jean DAUTET	La Rochelle	LUTT	Simon	Spécialité mathématiques	Honorable
Saint-André	Niort	LARDIÈRE	Martin	Spécialité mathématiques	Honorable
Paul GUÉRIN	Niort	PERRIN	Lucien	Spécialité mathématiques	Honorable
Union Chrétienne	Poitiers	GENDRE-BOURBONNAIS	Auguste	Spécialité mathématiques	Honorable
Charles COULOMB	Angoulême	MUNIER	Charles	Spécialité mathématiques	Honorable
Victor HUGO	Poitiers	MARTIN ROMO	Lola	Spécialité mathématiques	Honorable
Saint-André	Niort	BRUNOT	Clément	Spécialité mathématiques	Honorable
Union Chrétienne	Poitiers	TOUTAIN	Jean	Spécialité mathématiques	Honorable
Élie VINET	Barbezieux	FONTENOY	Ewan	Spécialité mathématiques	Honorable
Victor HUGO	Poitiers	BOU AZIZ	Julie	Technologique S2TMD	Honorable
Louis AUDOUIN DUBREUIL	Saint-Jean D'Angely	BUCZNA	Robin	Spécialité mathématiques	Honorable
Élie VINET	Barbezieux	GAY	Quentin	Spécialité mathématiques	Honorable