

26ème OLYMPIADES DE MATHÉMATIQUES

Mercredi 18 mars 2026

Pourquoi ce concours ?

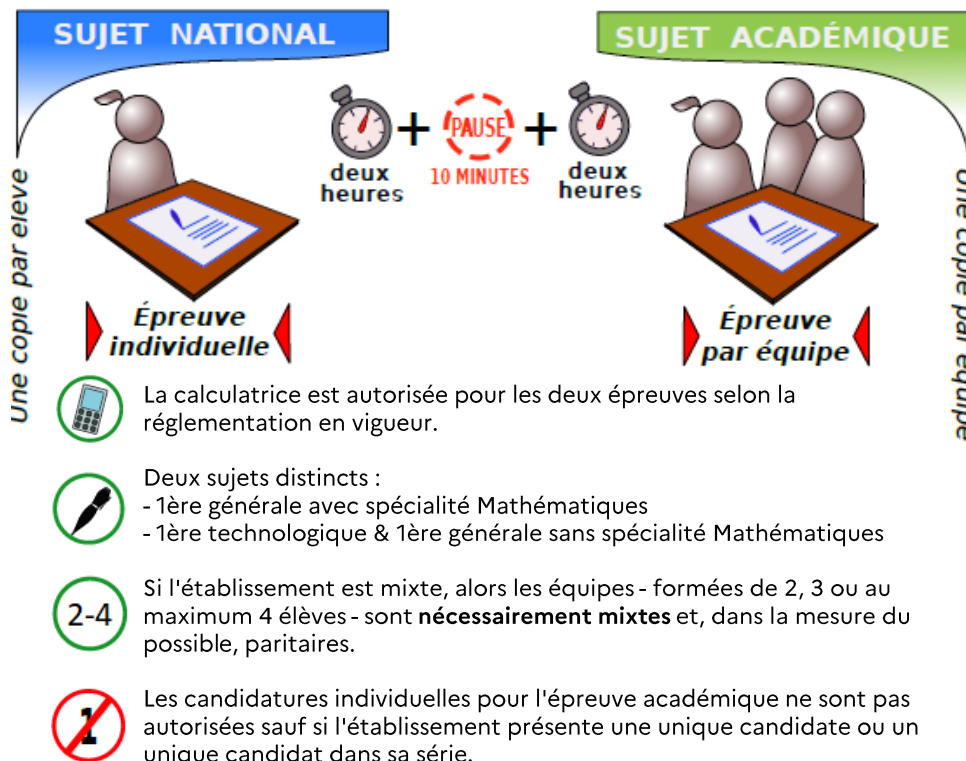
Les Olympiades académiques se donnent plusieurs objectifs :

- Contribuer à promouvoir le plaisir de faire des mathématiques à travers des exercices nouveaux, ludiques ou avancés
- Favoriser le sens de l'initiative et le goût de la recherche, et travailler en équipe
- Inciter les jeunes, et notamment les jeunes filles, à se tourner vers les carrières scientifiques

Les Olympiades de Mathématiques s'adressent aux lycéennes et aux lycéens de première, de toutes séries générales ou technologiques, scolarisés dans des établissements publics ou privés sous contrat, généraux, technologiques, agricoles ou militaire, de l'académie de Nantes, sur la base du volontariat.

Les sujets sont conçus pour permettre à chacun et à chacune de s'engager dans une démarche de recherche et de réflexion mathématique.

Déroulement de l'épreuve en deux temps :



Classement et palmarès



Les copies remontées au jury académique sont analysées par celui-ci pour mettre en valeur les meilleurs candidats.



La copie individuelle est prise en compte pour construire le **classement académique individuel**. La copie par équipe permet, elle, de construire le **classement académique par équipe**.



Quelques-unes des meilleures copies individuelles et par équipe sont transmises au **jury national**, et peuvent être récompensées lors d'une cérémonie à Paris.

Le jury académique se compose d'inspecteur(s) (IA-IPR) et des professeurs de lycée.

Les Olympiades académiques 2025 en chiffres



1619 élèves inscrits provenant de 74 lycées publics, privés, agricole et militaire.



35 % de candidates : la participation féminine est à encourager jusqu'à atteindre la parité.



95 lauréates et lauréats distingués et récompensé par le jury académique.



Deux lauréats en individuel ont été récompensés à Paris par le jury national dont un avec la plus haute distinction : Médaille d'Or

Période d'inscription

Novembre 2025 – 20 février 2026. L'inscription se fait auprès des professeurs de l'établissement. L'établissement procède ensuite à la saisie des candidats sur Adage pour concrétiser l'inscription. Plus d'informations sur :

<https://pedagogie.ac-nantes.fr/les-disciplines-du-second-degre/mathematiques/des-maths/olympiades>

Merci de faire circuler ce document au sein de votre établissement

Avec le soutien de :



**ACADEMIE
DE NANTES**
Liberté
Égalité
Fraternité