

# Olympiades nationales mathématiques 2022

mercredi 16 février 2022, par [Gouirand Jessica](#)



Cette année au lycée Pierre Mendès France, cinq binômes vont concourir pour les olympiades nationales de mathématiques. Elles se dérouleront dans les établissements de l'académie d'Aix-Marseille le **mercredi 09/03 de 8h à 12h15**. Nos élèves inscrits concourront au lycée, en **salle de conférence** et y seront accueillis dès 7h45.

Pouvaient s'inscrire aussi bien les **1e générales** que les **1e technologiques** mais **en binômes** !

**L'épreuve** : Les calculatrices sont autorisées (circulaire 2015-178 du 1er octobre 2015).

1e partie de 2 heures : partie nationale individuelle constituée de deux exercices (exo 1 sur le programme de collège et seconde commun à tous les candidats, exo 2 spécifique à la filière du candidat).

Pause de 5 à 15 min max.

2e partie de 2 heures : partie académique en binôme défini à l'avance (et mixte de préférence) pour notre académie, avec une copie par binôme, constituée de la même manière que la partie nationale.

**Remarque** : Pas de changement de binôme. Néanmoins, si un candidat inscrit en binôme se retrouve seul le jour de l'épreuve du fait de l'absence de son équipier(ère), il peut concourir individuellement ou avec un autre élève dans le même cas que lui, sous réserve que les organisateurs sur place l'y autorisent.

Calendrier de la suite ? en mai, réunion du jury national et en juin cérémonie de remise des prix nationaux.

Le règlement officiel ici :

<https://www.education.gouv.fr/bo/2004/35/MENE0402135N.htm>

Article sur Eduscol ici :

<https://eduscol.education.fr/1966/olympiades-nationales-de-mathematiques>

Annales de sujets sur le site de l'APMEP ici :

<https://www.apmep.fr/-Olympiades-A-partir-de-2010->

et un article avec des conseils pour réussir son épreuve ici :

<https://www.apmep.fr/Les-Olympiades-nationales-de>

Bonne chance à nos élèves !

L'équipe de mathématiques