



MINISTÈRE DE
L'ÉDUCATION NATIONALE

MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



**Rectorat de l'académie
de Poitiers**
**Direction des services
départementaux de
l'éducation nationale
de la Vienne**
**Évaluation
et expertise
pédagogique**
corps d'inspection

Secrétariat des
inspecteurs d'académie
inspecteurs pédagogiques régionaux
2013-2014

Téléphone
05 16 52 64 82
05 16 52 65 73

Télécopie
05 16 52 65 69

Mél.
ipr@ac-poitiers.fr

Affaire suivie par
Michel Durand

Courriel
michel.durand@ac-poitiers.fr
Tél : 06 12 24 19 97

Adresse postale
Rectorat
22 rue Guillaume VII le Troubadour
CS 40625
86022 Poitiers cedex

Michel Durand
Inspecteur d'académie,
Inspecteur pédagogique régional de mathématiques

A Messieurs les Inspecteurs d'Académie Directeur Académique
des Services de l'Education Nationale
A Mesdames et Messieurs les Chefs d'établissement
A Mesdames et Messieurs les professeurs de mathématiques
A Mesdames et Messieurs les concepteurs et correcteurs des
olympiades de mathématiques
Aux candidats des olympiades de mathématiques

Poitiers, le 14 avril 2015

Objet : Palmarès des olympiades de mathématiques - Session 2015
Bilan général

La participation aux olympiades académiques de mathématiques a de nouveau été très satisfaisante.

- 361 élèves présents
- 31 % des candidats sont des filles
- 34 candidats sont issus des séries ES, STMG, STI2D, STL et L
- 327 candidats sont issus de série S.

Je tiens à féliciter tous les élèves ayant participé à ces olympiades pour la bonne qualité de leur copie et pour l'intérêt qu'ils portent aux mathématiques.

Je remercie les chefs d'établissement, les professeurs de mathématiques et l'équipe des olympiades pour leur investissement dans le bon déroulement de ce concours.

Il est important de garder cette dynamique qui permet à nos élèves de valoriser leurs compétences, de développer leur esprit de prise d'initiative et de démarche d'investigation en faisant des mathématiques autrement.

Le jury académique a établi le palmarès suivant pour la session 2015, dans l'ordre de mérite :

Mention très honorable

Polette	Nadège	1S	Lycée Bernard Palissy Saintes
Khati-Lefrançois	Elias	1S	Lycée Guez de Balzac à Angoulême
Guibert	Maëllis	1S	Lycée Camille Guerin à Poitiers

Mention Honorable

Roy	Aurélien	1S	Lycée Charles A.Coulomb à Angoulême
Audebert	Marc Antoine	1S	Lycée Ernest Perochon à Parthenay
Chassant	Clément	1S	Lycée Jean Monnet à Cognac
Billard	Laura	1S	Lycée du Bois d'Amour à Poitiers
Cornuault	Romain	1S	Lycée Jean Monnet à Cognac
Benoist	Emeric	1S	Lycée Léonce Vieljeux
Lanchon	Nicolas	1S	Lycée Bellevue Saintes

Liste des candidats distingués pour un premier accessit

Chen	Xiangdong	1S	Lycée LP2I
Moreels	Quentin	1S	Lycée Saint Paul à Angoulême
Touzeau	Adrien	1S	Lycée Cordouan à Royan
Gourbeau	Emie	1S	Lycée LP2I
Martin	Philippe	1S	Lycée Camille Guerin à Poitiers
Selwa Prevost	Guillaume	1S	Lycée Camille Guérin à Poitiers

Liste des candidats primés par séries

Dubois	Benjamin	1ES	Lycée Victor Hugo, Poitiers
Triquenaux	Camille	1L	Lycée Bellevue Saintes
Debarge-Mercier	Alexis	1STI2D	Lycée Bernard Palissy Saintes
Costa Pereira	Léandréo	1STMG	Lycée Emile Roux - Confolens

La cérémonie de remise des diplômes se déroulera à l'université de mathématiques de La Rochelle à la Maison des Sciences de l'Ingénieur, Avenue Becherel, Amphi 100, le **mercredi 27 mai à 14h30** en présence de Monsieur le Recteur, des lauréats, de leurs professeurs, des parents, des chefs d'établissement concernés et de l'équipe responsable des olympiades. Ce sera également l'occasion de la remise des prix offerts par les sponsors Casio, Texas Instrument et le parc du Futuroscope.

Les copies corrigées de tous les candidats pourront être récupérées sur place ou plus tard au rectorat (secrétariat des IA.IPR). L'énoncé ainsi que la correction des exercices seront accessibles sur le portail de l'académie (rubrique mathématiques-olympiades de mathématiques) ou sur le site de l'APMEP.

Je reste à votre entière disposition pour toute information complémentaire.

Michel Durand