

Grenoble, le 10 mai 2002

Pierre Scherpereel
Inspecteur d'Académie,
Inspecteur Pédagogique Régional de Mathématiques
Responsable de la cellule académique des Olympiades.
Rectorat de l'Académie de Grenoble
à

Le concours des Olympiades Académiques de Mathématiques s'est déroulé pour la deuxième fois le 27 mars 2002. Dans l'Académie parmi les soixante-cinq candidats qui ont composé, le jury a décidé d'en distinguer onze en les regroupant selon les critères qui ont été indiqués sur le serveur académique.

Vous êtes un des onze lauréats de l'Académie.

Je tiens à vous féliciter vivement pour votre pertinence, l'originalité vos réponses et la qualité de votre travail.

Je tiens à remercier vos professeurs ainsi que ceux qui ont participé à la conception puis à l'évaluation des épreuves pour leur travail et leur dévouement ; ils ont permis la réussite de cette manifestation.

J'espère que dans les prochaines années, un plus grand nombre d'élèves de premières scientifiques et technologiques participeront aux olympiades académiques de mathématiques et pourront ainsi mettre à l'épreuve leurs qualités de chercheur.

Pierre Scherpereel

Grenoble, le 10 mai 2002

Pierre Scherpereel
Inspecteur d'Académie,
Inspecteur Pédagogique Régional de Mathématiques
Responsable de la cellule académique des Olympiades.
Rectorat de l'Académie de Grenoble
à

Professeur de Mathématiques

Le concours des Olympiades Académiques de Premières scientifiques en Mathématiques s'est déroulé pour la deuxième fois cette année. Dans l'Académie parmi les soixante-cinq candidats qui ont composé, le jury a décidé d'en distinguer onze en les regroupant selon les critères qui ont été indiqués sur le serveur académique et qui sont rappelés ci-dessous.

Je tiens à vous remercier pour la part que vous avez prise dans l'information et l'aide que vous avez apportée aux élèves ; je remercie également les collègues qui ont participé à la conception puis à l'évaluation des épreuves ; ensemble, vous avez permis la réussite de cette manifestation.

J'espère que dans les prochaines années, un plus grand nombre d'élèves de premières scientifiques et technologiques participeront aux olympiades académiques de mathématiques et pourront ainsi mettre à l'épreuve leurs qualités de chercheur.

Pierre Scherpereel

Olympiades Académiques de Mathématiques

Année 2002

Palmarès

Les membres du jury ont décidé des critères suivants :

A : exercice résolu avec une argumentation complète et correcte ;

B : exercice résolu mais l'argumentation n'est pas complète ;

C : de bonnes idées mais exercice inachevé ;

D : autres cas.

Il en est ressorti onze copies d'élèves que le jury a décidé de classer en trois groupes.

Le premier a traité les quatre exercices mais, dans les exercices 2 et 4, l'argumentation n'est pas parfaite.

Il s'agit de :

TOURTET	Francelin	1L 2	Lycée « Champollion » Professeur : Georges Couleaud	Grenoble	38
---------	-----------	------	--	----------	----

Les deux suivants ont traité complètement les deux premiers exercices et abordé avec un relatif succès les autres exercices.

Il s'agit de :

HONNORAT	Nicolas	1S 5	Lycée « Berthollet » Professeur : Bernard Morfin	Annecy	74
COUSSEDIERE	Marie	1S 8	Lycée « Champollion » Professeur : Marianne Moreau	Grenoble	38

Les huit candidats suivants ont été retenus parce qu'ils ont, pour sept d'entre eux, traité complètement un exercice et produit, dans au moins deux autres exercices, un travail qui ressort du lot grâce au sérieux ou à l'originalité des solutions mises en œuvre mais inachevées ; le dernier nommé l'a été pour sa régularité dans le travail produit, mais les argumentations n'ont malheureusement jamais été complètes.

Il s'agit de :

ROBERT	Simon	1S 8	Lycée « Champollion » Professeur : Marianne Moreau	Grenoble	38
RAKOTONANAHARY	Samuola	1S 6	Lycée « Champollion » Professeur : Henri Dumont	Grenoble	38
BROCHE	Nicolas	1S 2	L. privé « N.Dame des Victoires » Professeur : Marie-Agnès Rabatel	Voiron	38
MOMAL	Florent	1S 1	Lycée privé « Saint Michel » Professeur : Monique Wunsch	Annecy	74
MENET	Cédric	1S 1	Lycée « Les Glières » Professeur : Nelly Grosclaude	Annemasse	74
DIJOU	Clémence	1S	L. privé « Présentation de Marie » Professeur : Corinne Girault	Saint Julien en Genevois	74
RAMON	Caroline	1S 1	Lycée « Aristide Bergès » Professeur : Yves Berthollet	Seyssinet Pariset	38
CESSOT	Vincent	1S 5	Lycée « Champollion » Professeur : Jean-Louis Racca	Grenoble	38