

CONCOURS ■ 121 lycéens ont disputé les Olympiades des mathématiques

Les mathématiques aussi ont leur Olympe

79 lycéens et 42 lycéennes ont pris part aux XVI^{es} Olympiades de mathématiques, remportées par un jeune Usselois.

121 élèves de l'ex-académie de Limoges (désormais académie de Bordeaux) représentant douze lycées, ont pris part aux XVI^{es} Olympiades de mathématiques, le 18 mars dernier. Il y a quelques jours, à l'heure des récompenses, dans le hall du rectorat, les participants affichaient une certaine fébrilité dans l'attente des résultats.

Pour faire durer le suspense, Roland Jolivot, le président du comité des Amis de Jean Favard, célèbre mathématicien creusois (1902-1965) dont il fut l'un des élèves, brossa à grands traits le parcours de son « maître », professeur à Polytechnique puis à Moscou, où quelques-



LAURÉATS. Autour de Roland Jolivot (au centre) et de François Perruchaud (inspecteur pédagogique régional), les lauréats de la seizième édition du concours. PHOTO THOMAS JOUHANNAUD

uns de ses disciples décrochèrent notamment la prestigieuse médaille Field.

Plus modestement, Antoine Barraud, élève au lycée Bernart de Ventadour

d'Ussel (Corrèze), s'est adjudgé le premier prix de cette édition, devançant Côme Tabary (lycée Saint-Jean, Limoges) et Hadrien Cousseau (lycée Renoir, Limoges). Dans les séries

autres que S (23 concurrents), la victoire est revenue à Virginie Mérou, une élève du lycée... Jean-Favard, à Guéret ! ■

Marcel Oudot
marcel.oudot@centrefrance.com

Correze