

Extrait du
UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

<http://www.ulb.ac.be/sciences/urem>

Benelux Mathematical Olympiad : une nouvelle compétition

- Extra-muros - Olympiade Mathématique Belge -



Date de mise en ligne : dimanche 17 mai 2009

UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des
Mathématiques

L'Olympiade Mathématique du BeNeLux (**BxMO**) est une olympiade comparable à l'Olympiade Mathématique Internationale (IMO) pour des élèves du secondaire de Belgique, des Pays-Bas et du Luxembourg.

Voir le site [BxMO](#)

Chacun des trois pays envoie 10 représentants. La Belgique envoie 5 représentants francophones et 5 néerlandophones.

La première Olympiade Mathématique du BeNeLux s'est déroulée du 8 au 10 mai 2009 à Bergen op Zoom, Pays-Bas.

[BxMO 2009](#)

Voici les résultats des candidats belges

- ▶ **Francophones**
- ▶ **Loïc Burger** 7 1 1 0 : total 9
- ▶ **Cédric de Groote** 4 2 2 1 : total 9
- ▶ **Florian de Leger** 1 3 1 0 : total 5
- ▶ **Antoine Dujardin** 1 0 2 0 : total 3
- ▶ **Nicolas Radu** 7 7 1 1 : total 16

- ▶ **Néerlandophones**
- ▶ **Thiebout Delabie** 3 1 1 1 : total 6
- ▶ **Heide Goethals** 3 1 0 0 : total 4
- ▶ **Alexander Lemmens** 7 2 7 0 : total 16
- ▶ **Wouter Verbeke** 1 0 2 0 : total 3
- ▶ **Andries Waelkens** 3 2 6 5 : total 16

Les accompagnateurs étaient

- ▶ 1st leader : **Philippe Niederkorn**
- ▶ 2nd leader : **Tom De Medts**
- ▶ 3rd leader : **Pierre-Emmanuel Caprace**