

## OMB 2020 – Qualifiés pour les demi-finales

Voici les seuils de qualification pour les demi-finales des Olympiades Mathématiques Belges :

- 1<sup>è</sup> : à partir de **86** points
- 2<sup>è</sup> : à partir de **107** points
- 3<sup>è</sup> : à partir de **93** points
- 4<sup>è</sup> : à partir de **105** points
- 5<sup>è</sup> : à partir de **88** points
- 6<sup>è</sup> : à partir de **93** points

Sont donc qualifiés :

- 1<sup>è</sup> : Lousse Augustin avec 103 points  
Wilkin Diego avec 102 points  
Saiglaghezal Othmane avec 101 points  
De Swaef Odile avec 99 points  
Aelgoet Clarisse avec 99 points  
Bruyeer Martin avec 94 points  
Yeung Ethan avec 94 points
- 2<sup>è</sup> : Lanoo Max avec 117 points  
Bruynbroeck Damien avec 114 points  
Van Helleputte Bertine avec 111 points
- 3<sup>è</sup> : Wolf Bayot Margaux avec 100 points  
Van Helleputte Odilon avec 97 points  
Meurrens Charlotte avec 93 points
- 4<sup>è</sup> : Bance Mattéo avec 119 points  
Thomas Romain avec 113 points  
Anseeuw Alessandra avec 112 points  
Lannoy Zoé avec 108 points  
Van Hecke Arnaud avec 107 points  
Germain Louise avec 106 points
- 5<sup>è</sup> : Ferreras Alloin Pablo avec 104 points
- 6<sup>è</sup> : Allard Alexandre avec 109 points

Félicitations à ces élèves !  
Et bravo à toutes et tous pour votre participation !

Les demi-finales se dérouleront le mercredi 11 mars de 14h à 15h30 à Louvain-la-Neuve. Nous organiserons les trajets depuis le Collège. Vos professeurs de mathématiques vous donneront les informations utiles concernant ces demi-finales.