

**PRIX ET BOURSES remis dans le cadre
de l'édition Opti-Math 2018**

Description	nombre
Plaque et prix de 250 \$ au premier de chaque niveau. [P1]	5
Plaque et prix de 200 \$ au deuxième de chaque niveau. [P2]	5
Plaque et prix de 150 \$ au troisième de chaque niveau [P3]	5
Prix de 125 \$ au quatrième de chaque niveau. [P4]	5
Prix de 100 \$ au cinquième de chaque niveau. [P5]	5
Prix de 75 \$ pour les 6 ^e aux 10 ^e de chaque niveau. [P6, P7, P8, P9, P10]	25
Prix de 50 \$ offert à chacun des niveaux pour la copie présentant la meilleure communication des solutions, pour la clarté ou l'originalité de la démarche. [O]	5
Prix de participation de 50 \$ accordé au hasard parmi <u>les 150 premiers finalistes</u> à raison de 10 prix par niveau. [OM]	50
Pour la 30^e édition Opti-Math 2018 : 30 prix de 100 \$ remis au hasard parmi <u>tous les finalistes</u> de 1 ^{re} , 2 ^e et 3 ^e sec. (10 prix par niveau) [P30]	30
Grand Prix Opti-Math + et Grand Prix Opti-Math Scolarité d'une année de baccalauréat offerte par l'Université Laval au 1 ^{er} de cinquième secondaire , dans la matière de son choix. (maximum 2000 \$) et au 1 ^{er} de troisième secondaire . (maximum 1000 \$) [GPL]	2
Bourse d'étude de 1000 \$ offerte par l'Université Laval au 1 ^{re} et au 2 ^e finaliste de quatrième secondaire et au 2 ^e , 3 ^e et 4 ^e finaliste de cinquième secondaire. [BL]	5
Prix offerts par l'Université Laval, au hasard, parmi tous les participants de Opti-Math + ayant rempli un coupon de participation.	15
Bourses d'études (scolarité d'un an au baccalauréat) offertes par l'Université du Québec à Rimouski au 1 ^{er} de cinquième secondaire de la région 01 (Bas-Saint-Laurent), de la région 11 (Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine) et de la région 12 (Chaudière-Appalaches). Valeur maximale de 1500 \$ chacune. [BR01, BR11, BR12]	3
Bourse d'études (scolarité d'un an au baccalauréat) offerte par l'Université du Québec à Chicoutimi au 1 ^{er} de cinquième secondaire de la région 02 (Saguenay-Lac-Saint-Jean) [BC]	1
Bourses d'études offertes par l'Université du Québec à Trois-Rivières au 1 ^{er} de cinquième secondaire de la région 04 (Mauricie) et de la région 17 (Centre-du-Québec) dans un programme de baccalauréat ou de doctorat de premier cycle. [BTR04 . BTR17]	2
Bourses d'études (scolarité d'un an au baccalauréat) offerte par l'Université du Québec à Montréal au 1 ^{er} de cinquième secondaire de la région 06B (C.S. Marguerite-Bourgeoys), de la région 06L (C.S. de la Pointe-de-l'Île), de la région 06M (C.S. de Montréal) et de la région 06P (Institutions privées) Valeur maximale de 1500 \$ chacune. [BQ6B, BQ6M, BQ6P, BQ6L]	4

Les 150 premiers finalistes de chaque niveau reçoivent un certificat attestant leur distinction à l'étape nationale du concours. Les prix et les bourses des universités parviennent directement aux gagnants. Tous les autres prix et bourses sont acheminés aux écoles.

Les prix et bourses totalisent plus de 35 000\$ et sont répartis entre 167 finalistes provenant de toutes les régions participantes.