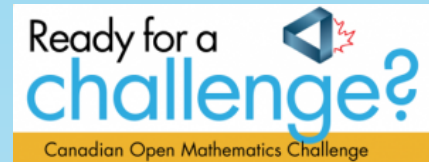


La SMC cherche des partenaires universitaires pour l'aider à évaluer les examens du Défi ouvert canadien de mathématiques. Le nombre d'élèves qui écrivent le DOCM ne cesse de croître et nous cherchons des partenaires qui peuvent nous aider à mieux répondre à cette croissance. Le Défi ouvert canadien de mathématiques est le concours le plus important de mathématiques au Canada. Il est ouvert à tout.e élève possédant une compréhension et un intérêt envers les mathématiques au niveau secondaire.



Les partenaires actuels sont les suivants :

- C.-B.- Université de la Colombie-Britannique
- Alberta – Université de Calgary; Université MacEwan
- Saskatchewan – Université de la Saskatchewan
- Manitoba – Université du Manitoba
- Ontario – Université de Toronto et Université York (Université York se charge d'évaluation des examens internationaux)
- Terre-Neuve – Université Memorial
- Nouveau-Brunswick – Université du Nouveau-Brunswick
- Nouvelle-Écosse – Université Dalhousie
- Québec – École Polytechnique
- Î.-P.-É – Université de l'Île-du-Prince-Édouard

Notre objectif est d'engager un plus grand nombre d'universités canadiennes comme les sites d'évaluation afin de mieux accommoder le nombre croissant de concourant.e.s. L'Université aurait le choix de nombre d'examens qu'elle désire évaluer.

Partenariat avec la SMC : qu'entraîne-t-il ?

L'examen est normalement écrit le premier jeudi du mois de novembre et la SMC expédie tous les matériels pour le DOCM aux centres d'examens. Les écoles reçoivent des enveloppes préaffranchies pour envoyer les examens à la personne désignée par l'Université comme responsable des évaluations (Marking Lead). Cette personne engage des bénévoles dont des professeurs, des postdoctorant.e.s, des étudiant.e.s diplômé.e.s et des étudiant.e.s avancé.e.s du premier cycle, pour l'aider à corriger les examens. Une fois que les examens sont reçus (entre le 10 et 15 novembre) ils seront numérisés et téléversés sur Crowdmark, notre plateforme en ligne pour l'évaluation. Les évaluateurs et évaluateuses seront ensuite assigné.e.s chacun.e à un certain nombre d'examens. En général, les deux premières questions, question A et B, prennent moins de temps à corriger parce que seule la réponse finale est évaluée. Les informations de la page couverture (nom et courriel d'élève, etc.) doivent aussi être entrées dans la base de données. N'importe qui pourrait effectuer cette tâche. La personne responsable des évaluations assigne les tâches en rentrant le nom et le courriel du bénévole sur la page de Crowdmark. En moyenne, il prend 6.96 minutes (0.116 h) pour évaluer un examen. Une fois que l'examen est reçu, votre équipe a 15 jours pour compléter l'évaluation et entrer les informations. Les notes préliminaires sont normalement envoyées aux enseignant.e.s avant les vacances de Noël. Avec une plateforme d'évaluation en ligne, les bénévoles n'auront pas besoin de rester dans un lieu désigné pour corriger les examens. Une fois que les examens sont corrigés et les notes sont entrées, la SMC sélectionnera les concourant.e.s de l'Olympiade mathématique du Canada parmi les 200+ meilleurs examens du pays et reconnaîtra les efforts des 200+ meilleure.e.s concourant.e.s.

En tant que partenaire du DOCM, votre université recevra la liste des meilleurs concourant.e.s au Canada pour les futures bourses et le recrutement potentiel. Nous afficherons aussi le logo de votre université sur le site Web du DOCM et sur tous les examens provenant de votre province.

La SMC souhaite pouvoir accommoder le nombre croissant d'élèves qui participent au concours du DOCM et leur offrir l'occasion de représenter le Canada à l'Olympiade internationale de mathématiques. Si cette occasion vous intéresse ou si vous désirez en discuter davantage, veuillez contacter le [président du comité du DOCM](#) ou l'[équipe du DOCM de la SMC](#).

Robert Woodrow
Président du comité du DOCM
Société mathématique du Canada

Termeh Kousha
Directrice générale
Société mathématique du Canada

