

# Bulletin de l'AQJM

Février 2026- NO. 58

## Retour sur le quart de finale

Encore une fois cette année, nous pouvons nous réjouir de voir que vous êtes des milliers à participer au championnat. Avec 712 participations individuelles et 16923 en groupes, vous êtes 17635 à avoir pris part au quart de finale, une légère hausse par rapport à l'année dernière (environ 2%). Le questionnaire présentait des défis et vous avez su les relever avec brio, avec comme conséquence des résultats significativement plus forts que l'année dernière.

Merci de participer et de faire participer en si grand nombre !

## Sélection des demi-finalistes : la procédure

La demi-finale est la première étape du Championnat comprenant une sélection. Voici comment nous procédons à cette sélection.

Tout d'abord, pour chaque catégorie et chaque type de participation (qui peut dépendre du temps alloué pour les participations en classe), nous déterminons deux seuils : le seuil de sélection et le seuil minimal. Chaque année, ces seuils sont choisis en fonction de différents facteurs dont la difficulté des questions, les résultats obtenus et le nombre de participations. Ensuite, ceux et celles ayant obtenu un résultat supérieur ou égal au seuil de sélection sont automatiquement sélectionnés, toujours par catégorie.

Cette année, pour les participations en classe, les seuils ont été établis pour que près de 23% des participantes et participants soient qualifiés à la demi-finale. Les seuils varient donc chaque année puisqu'on part toujours des résultats obtenus.

Puis, nous nous assurons qu'au moins un élève par tranche complète de sept jeunes est invité dans chaque groupe scolaire, tout en respectant le seuil minimal en deçà duquel personne ne peut être sélectionné. Sont donc choisis les élèves ayant les meilleurs résultats parmi ceux qui sont sous le seuil de sélection, jusqu'à ce que le ratio « un sur sept » soit atteint.



**A**ssociation **Q**uébécoise  
des **J**eux **M**athématiques

## Lieux de demi-finale

La demi-finale est l'une des étapes clés du championnat et demande une organisation impeccable. Avec des centaines de jeunes qui y participent partout au Québec, une bonne coordination est essentielle pour que tout se déroule rondement. C'est pourquoi il est important de suivre les consignes des organisateurs, qui veillent à offrir un environnement optimal pour que chacun puisse se concentrer et donner le meilleur de lui-même.

Chaque participant et participante doit se présenter au **lieu de demi finale qui lui a été attribué** sur le site de l'AQJM — même si un autre lieu semble plus près. Dans certains cas exceptionnels (erreur d'assignation, situation particulière), un changement peut être demandé; les directives à ce sujet se trouvent sur le site de l'AQJM.

**À noter : les sites de la grande région de Montréal sont pour la plupart presque à pleine capacité.** À moins d'y avoir été officiellement assigné ou d'avoir reçu une confirmation pour un changement de lieu, il n'est pas permis de s'y présenter pour prendre part à la demi-finale.

Assurez-vous aussi d'apporter tout votre matériel (crayon, gomme à effacer, etc.) pour être prêt le jour du concours..

Vous trouverez ci-dessous la liste complète des villes où se tiendront les demi-finales.

Ville	Lieu de demi-finale
Brossard	École internationale Lucille Teasdale
Chicoutimi	École secondaire de L'Odyssée/Dominique-Racine
Gaspé	Gaspé Polyvalent
Gatineau	École Saint-Michel
La Pocatière	Cégep de La Pocatière
Longueuil	École secondaire Jacques-Rousseau
Longueuil	Collège Notre-Dame-de-Lourdes
Mascouche	École primaire de la Source
McMasterville	École d'éducation internationale
Montréal	Collège Bois-de-Boulogne
Montréal	École de technologie supérieure
Montréal	Collège Jean-de-Brébeuf
Montréal	Collège Regina Assumpta
Montréal	Collège de Maisonneuve
Montréal	UQAM
Québec	Université Laval
Rimouski	Cégep de Rimouski
Saint-Jean-sur-Richelieu	Marcellin-Champagnat
Saint-Jérôme	Cégep de Saint-Jérôme
Sept-Îles	École Bois-Joli
Shawinigan	Cégep de Shawinigan
Sherbrooke	Université de Sherbrooke

Pour connaître l'heure exacte de votre épreuve, l'adresse précise du lieu et d'autres renseignements importants, consultez l'onglet « [Demi-finale](#) » sur le site de l'AQJM.



Un immense merci aux organisateurs et organisatrices ainsi qu'aux nombreux bénévoles qui rendent cette étape du championnat possible.

Pour toute question : [aqjm@ulaval.ca](mailto:aqjm@ulaval.ca).

## Des appuis nouveaux et renouvelés

Nous avons reçu des nouvelles positives dans les dernières semaines, et il nous fait plaisir de les partager.

Depuis nos débuts, nous recevons un appui logistique et financier de la Faculté des sciences et de génie (FSG) l'Université Laval. Malgré un contexte financier très difficile, la FSG a pu confirmer que l'appui financier était renouvelé pour cette année et l'année prochaine. L'appui logistique, absolument essentiel pour nous, était déjà acquis. Un grand merci à la FSG!



UNIVERSITÉ  
LAVAL



Nous avons aussi présenté une demande de subvention au programme PromoScience du Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie (CRSNG) en septembre dernier afin de poursuivre le développement de d'autres activités, au bénéfice des jeunes et de leurs enseignant.e.s. Nous avons obtenu une réponse positive qui nous permettra d'aller de l'avant. Merci au CRSNG pour cet appui.

Finalement, une demande présentée au programme En avant math! du Centre de recherche mathématiques (CRM) a aussi été couronnée de succès. Il s'agit d'un appui à l'ensemble de nos activités, dont le championnat.

EN  
AVANT!  
MATH!

## Recherche de bénévoles pour la demi-finale

Avec un nombre toujours aussi important de participations, nous avons besoin de bénévoles pour la demi-finale qui se tiendra le **samedi 14 mars 2026**. Comme l'an dernier, particulièrement dans la région de Montréal, nous avons besoin de plus de mains pour assurer la fluidité de l'événement et faire en sorte que chaque participante et chaque participant vive une expérience mémorable. Si vous êtes en mesure d'offrir votre aide, même quelques heures, cela ferait une réelle différence.



Si vous souhaitez mettre la main à la pâte et contribuer au bon déroulement d'une demi-finale dans votre région, nous vous invitons à remplir ce court formulaire : <https://forms.gle/HB28UFQBvnAQ6rL78>



*N'hésitez pas à partager ce formulaire dans votre entourage : l'expérience de bénévolat est encore meilleure lorsqu'elle est partagée!*

### Les étapes suivantes

#### Finale (au Québec)

La finale a lieu simultanément dans plusieurs pays. La date retenue cette année est le **samedi 23 mai**.

#### Remise de prix

La remise de prix aura lieu le **samedi 13 juin 2026** à l'Université Laval.

#### Finale internationale

La Finale internationale aura lieu en Italie, à Milan.

## Belles opportunités mathématiques ;)

Saviez-vous que la **Journée internationale des mathématiques** a lieu le **14 mars**... exactement le jour de notre demi-finale? 🎉

Pourquoi ne pas profiter de la semaine du 14 mars pour faire rayonner les maths en classe ou à la maison?

Voici quelques idées simples et amusantes pour souligner la Journée internationale des maths :

1 2  
3 4 Organiser un mini-défi mathématique en classe

🌱 Proposer une énigme par jour toute la semaine (psst... il y en a plein sur notre site : [magiedesmaths.ulaval.ca](http://magiedesmaths.ulaval.ca) !



🎨 **Faire de la mathémagie!**

🎲 Sortir des jeux de logique pour un moment ludique

🎥 visitez le site de la Journée internationale des mathématiques de l'UNESCO: <https://www.unesco.org/fr/days/mathematics>

Les mathématiques sont partout! C'est l'occasion parfaite de les faire vivre autrement!