



# BULLETIN DE L'AQJM

15 FÉVRIER 2008

www.aqjm.math.ca

## UN NOMBRE RECORD DE PARTICIPANTS



La popularité de notre concours ne cesse d'augmenter. Plus de 10 500 personnes ont participé au quart de finale cette année.

C'est une augmentation de plus de 25% par rapport à l'année passée. Merci à tous les participants et aux enseignants qui

encouragent leurs élèves à relever le défi.

## GRANDE JOURNÉE DE CORRECTION



Le samedi 12 janvier avait lieu la journée officielle de correction du concours de l'AQJM. Nous étions une quarantaine de bénévoles pour corriger et pour vérifier la correction afin que chaque jeune (ou moins jeune!) méritant une place à la demi-finale soit invité. Une grosse journée de travail qui s'est déroulée dans la bonne humeur. Merci d'avoir donné de votre temps et à bientôt.



## LES INVITATIONS À LA DEMI-FINALE

### Seuils pour le 22<sup>e</sup> Championnat

Catégories	Seuils de qualification à la demi-finale	
	Individuels	Classe
P1	3,006	2,007
P2	3,015	3,012
P3	4,028	4,026
S1	4,034	3,024
S2	4,034	3,024
PS	5,045	S/O
HC	6,063	S/O
GP	4,034	S/O

Les invitations, résultats et certificats ont été postés cette semaine aux enseignants, et les noms des personnes invitées à la demi-finale sont affichés sur le site sous peu. Environ le cinquième des participants au quart de finale sont invités à la demi-finale. La sélection se fait à partir des résultats obtenus dans chaque groupe-classe. Un

seuil minimal est établi pour chaque catégorie en fonction de la difficulté des questions. Tous les participants qui ont un résultat égal ou supérieur au seuil sont invités, et on s'assure aussi qu'au moins un élève sur sept est invité dans chaque groupe-classe en invitant au besoin des jeunes qui ont obtenu un résultat inférieur au seuil.

Un seuil est aussi établi pour les participants individuels. Ce seuil est plus élevé car les participants individuels disposent généralement de plus de temps... Notons de plus que pour les participants des catégories S1 et S2 ayant eu 2 heures en classe, le seuil adopté est celui de la participation individuelle.

## LIEUX DE DEMI-FINALE

La demi-finale aura lieu le 15 mars dans plusieurs villes du Québec. Assurez-vous de bien vérifier l'information sur le site car des ajustements pourront avoir lieu et des lieux pourraient être ajoutés.

# Invitation spéciale aux parents

## samedi 15 mars

Votre enfant est passionné par les sciences et les technologies? Profitez de votre passage à l'Université Laval pour découvrir la Faculté des sciences et de génie. Vous aurez la possibilité de visiter brièvement les installations facultaires et découvrir une vie scientifique et étudiante en pleine effervescence. Un avant-goût de ce qui attend vos enfants dans quelques années!

**Heure de la visite : 11 h**

Les guides vous attendront à l'Atrium du De Koninck.

### Des ateliers scientifiques

Que vous soyez petit ou grand, vous serez fasciné par les différents ateliers d'initiation aux sciences que la Faculté des sciences et de génie mettra à votre disposition lors de votre passage à l'Université Laval. Une façon ludique et instructive de découvrir le monde fascinant des sciences et du génie!

Venez découvrir...

- Les laser •
- Le génie des eaux •
- La chimie des parfums •
- Math en jeu •

Ces ateliers seront disponibles de 9 h à 12 h à l'Atrium du De Koninck.

Au plaisir de vous rencontrer!

Pour information :  
marie-claire.verreault@fsg.ulaval.ca  
(418) 656-2131 poste 12419



UNIVERSITÉ  
**LAVAL**

Faculté des sciences et de génie