

GENERAL INFORMATION

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/information>

The CMS publishes two research journals: the Canadian Journal of Mathematics (CJM) for longer papers, and the Canadian Mathematical Bulletin (CMB) for shorter papers. To be submitted to CJM, papers should be at least 18 pages long. Shorter papers should be submitted to the CMB. All submitted papers are considered subject to the understanding that they have not been published and that they are not being considered for publication elsewhere. To be accepted, papers must treat new mathematical research, be well written, and be of interest to a significant segment of the mathematical community. Papers may be written in English or French. Manuscripts must be prepared in accordance with the instructions for authors provided at

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/information/information-for-author>

SUBSCRIPTION INFORMATION

Subscription rates can be found at

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/subscribe>

Members of the CMS are entitled to a reduced subscription rate. For more information, please contact the CMS at memberships@cms.math.ca.

CANADA POSTMASTER

Canadian Journal of Mathematics
Publications Mail Registration:

40005057

Send address changes to:

Journals Fulfillment Department, Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006

CANADIAN JOURNAL OF MATHEMATICS

(USPS # 010-741) is published 6 times per year, bimonthly (February, April, June, August, October, December). Published by Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006 on behalf of the Canadian Mathematical Society. US Mailing Agent: Sheridan Press, 450 Fame Ave., Hanover, PA 17331 USA.

Periodicals postage paid at New York, NY and at additional mailing offices.

US POSTMASTER: Send address changes to Journals Fulfillment Department, Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/information>

La SMC publie deux revues de recherche : le Journal canadien de mathématiques (JCM) qui présente des articles longs et le Bulletin canadien de mathématiques (BCM) des articles plus courts. Les articles destinés au JCM doivent compter au moins 18 pages. Les articles plus courts doivent être acheminés au BCM. Il est entendu que les articles présentés pour publication sont inédits et qu'ils ne sont pas à l'étude pour publication dans d'autres revues. Un article accepté porte sur des recherches récentes, est bien rédigé et s'avère susceptible d'intéresser bon nombre de mathématiciens. Nous acceptons les articles rédigés en langues anglaise ou française. Les articles doivent répondre aux conventions énoncés pour les auteurs au

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/information/information-for-author>

ABONNEMENTS

Les tarifs d'abonnements sont disponibles en ligne au

<https://www.cambridge.org/core/journals/canadian-journal-of-mathematics/subscribe>

Les membres de la SMC ont droit à un taux d'abonnements réduits. Pour plus amples renseignements, veuillez contacter la SMC à adhesions@smc.math.ca.

POSTES CANADIENNES

Journal canadien de mathématiques
No. d'enregistrement du courrier publications:
40005057

Envoyer les changements d'adresses aux :

Journals Fulfillment Department, Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006

JOURNAL CANADIEN DE MATHÉMATIQUES

(USPS # 010-741) est publié 6 fois par an, bimensuel (février, avril, juin, août, octobre, décembre). Publié par Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006 au nom de la Société mathématique du Canada. Agent de poste US: Sheridan Press, 450 Fame Ave., Hanover, PA 17331 USA.

Postes payé à New York, et autres bureaux de diffusion supplémentaires.

POSTES AMÉRICAINES: Envoyer les changements d'adresses aux Journals Fulfillment Department, Cambridge University Press, One Liberty Plaza, New York, NY 10006.

1	A Boltzmann Approach to Percolation on Random Triangulations	<i>Olivier Bernardi, Nicolas Curien, Grégory Miermont</i>
45	Calabi–Yau Quotients of Hyperkähler Four-folds	<i>Chiara Camere, Alice Garbagnati, Giovanni Mongardi</i>
93	Elements of C^* -algebras Attaining their Norm in a Finite-dimensional Representation	<i>Kristin Courtney, Tatiana Shulman</i>
113	Colouring Squares of Claw-free Graphs	<i>Rémi de Joannis de Verclos, Ross J. Kang, Lucas Pastor</i>
131	Completeness of Infinite-dimensional Lie Groups in Their Left Uniformity	<i>Helge Glöckner</i>
153	Weighted Distribution of Low-lying Zeros of $GL(2)$ L -functions	<i>Andrew Knightly, Caroline Reno</i>
183	Boundary Quotient C^* -algebras of Products of Odometers	<i>Hui Li, Dilian Yang</i>
213	On an Enriques Surface Associated With a Quartic Hessian Surface	<i>Ichiro Shimada</i>



Canadian Journal of Mathematics

A publication of the Canadian Mathematical Society