

Canadian Mathematical Bulletin

canadien de mathématiques

2020, 63/4
December / décembre

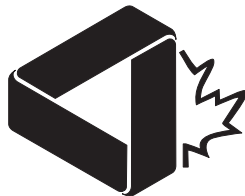


Canadian Mathematical Society
Société mathématique du Canada

<https://doi.org/10.4153/S0008439520000405> Published online by Cambridge University Press



CAMBRIDGE
UNIVERSITY PRESS



CANADIAN MATHEMATICAL BULLETIN

BULLETIN CANADIEN DE MATHÉMATIQUES

EDITORS-IN-CHIEF / RÉDACTEURS-EN-CHEF

Antonio Lei & Javad Mashreghi

Département de mathématiques et de statistique
Université Laval

cmb-editors@cms.math.ca / bcm-redacteurs@smc.math.ca

ASSOCIATE EDITORS / RÉDACTEURS ASSOCIÉS

Fabrizio Andreatta Università degli Studi di Milano	Jason Bell University of Waterloo	Hans Boden McMaster University
Kathrin Bringmann University of Cologne	Alex Brudnyi University of Calgary	Krzysztof Burdzy University of Washington
Guillaume Chapuy Université Paris Diderot	Ilijas Farah York University	Ailana Fraser University of British Columbia
Alexander Furman University of Illinois at Chicago	Wee Teck Gan National University of Singapore	Philippe Gille CNRS et Université Claude Bernard
Vojkan Jakšić McGill University	Lisa Jeffrey University of Toronto	Erwin Lutwak Courant Institute
Javad Mashreghi Université Laval	Marco Merkli Memorial University	Nilima Nigam Simon Fraser University
Malabika Pramanik University of British Columbia	Alistair Savage University of Ottawa	Dani Wise McGill University
Jianhong Wu York University		

© Canadian Mathematical Society / Société mathématique du Canada, 2020

All rights reserved / tous droits réservés

Suite 209, 1725 St. Laurent Blvd., Ottawa, ON K1G 3V4

ISSN 0008-4395 (Print / imprimé), 1496-4287 (Online / électronique)

The geometric figure on the cover, a four-dimensional polytope, was redrawn from the inside cover page of the celebrated book ‘Regular Polytopes’ by Harold Scott MacDonald Coxeter (1907–2003), one of the greatest geometers of the 20th century. Coxeter, a Fellow of the Royal Society of Canada and a Fellow of the Royal Society (London), joined the University of Toronto in 1936 and worked there enthusiastically for 60 years. Since 1978, the Canadian Mathematical Society has awarded the Coxeter-James Prize in his honor.

La figure géométrique sur la couverture, un polytope en dimension quatre, a été reprise du plat intérieur du célèbre ouvrage Regular Polytopes de Harold Scott MacDonald Coxeter (1907–2003), l’un des plus grands géomètres du XXe siècle. Membre de la Société royale du Canada et de la Royal Society (Londres), H.M.S. Coxeter s'est joint au corps professoral de l'Université de Toronto en 1936, où il a travaillé avec enthousiasme pendant 60 ans. Depuis 1978, la Société mathématique du Canada décerne le prix Coxeter-James en son honneur.