

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 66 (2020)
Heft: 3-4

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Tome 66

Table des matières

ALLCOCK, Daniel, Itamar GAL and Alice MARK: The Conway–Sloane calculus for 2-adic lattices	5
ALLEN, Samantha and Charles LIVINGSTON: Unknotting with a single twist	541
BARTHOLDI, Laurent, Henrika HÄRER and Thomas SCHICK: Right Angled Artin Groups and partial commutation, old and new	33
BODIN, Arnaud, Pierre DÈBES and Salah NAJIB: Prime and coprime values of polynomials	173
BURRIN, Claire, AMOS NEVO, Rene RÜHR and Barak WEISS: Effective counting for discrete lattice orbits in the plane via Eisenstein series .	259
CANTAT, Serge, Dominique CERVEAU, Vincent GUIARDEL and Juan SOUTO: Surface groups in the group of germs of analytic diffeomorphisms in one variable	93
CATTAFI, Francesco, Marius CRAINIC and María Amelia SALAZAR: From PDEs to Pfaffian fibrations	187
CERVEAU, Dominique: voir CANTAT, Serge, Dominique CERVEAU, Vincent GUIARDEL and Juan SOUTO	
COLLIOT-THÉLÈNE, Jean-Louis: Zéro-cycles sur les surfaces de del Pezzo (Variations sur un thème de Daniel Coray)	447
CRAINIC, Marius: voir CATTAFI, Francesco, Marius CRAINIC and María Amelia SALAZAR	
DÈBES, Pierre: voir BODIN, Arnaud, Pierre DÈBES and Salah NAJIB	

DUSSAULE, Matthieu, Ilya GEKHTMAN, Victor GERASIMOV and Leonid POTYAGAILO: The Martin boundary of relatively hyperbolic groups with virtually abelian parabolic subgroups	341
ERLANDSSON, Viveka, Juan SOUTO and Jing TAO: Genericity of pseudo-Anosov mapping classes, when seen as mapping classes	419
FLORIS, Enrica: A note on the G -Sarkisov program	83
GAL, Itamar: voir ALLCOCK, Daniel, Itamar GAL and Alice MARK	
GARCÍA, Ernesto: voir LESSA, Pablo and Ernesto GARCÍA	
GEKHTMAN, Ilya: voir DUSSAULE, Matthieu, Ilya GEKHTMAN, Victor GERASIMOV and Leonid POTYAGAILO	
GERASIMOV, Victor: voir DUSSAULE, Matthieu, Ilya GEKHTMAN, Victor GERASIMOV and Leonid POTYAGAILO	
GUERVILLE-BALLÉ, Benoît and Jean-Baptiste MEILHAN: A linking invariant for algebraic curves	63
GUIARDEL, Vincent: voir CANTAT, Serge, Dominique CERVEAU, Vincent GUIARDEL and Juan SOUTO	
HÄRER, Henrika: voir BARTHOLDI, Laurent, Henrika HÄRER and Thomas SCHICK	
HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE: A relative Sierpiński theorem: Erratum to “Nonhyperbolic Coxeter groups with Menger boundary”	441
HRUSKA, G. Christopher: voir HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE	
LESSA, Pablo and Ernesto GARCÍA: On the discreteness of states accessible via right-angled paths in hyperbolic space	383
LIVINGSTON, Charles: voir ALLEN, Samantha and Charles LIVINGSTON	
LÖH, Clara and Roman SAUER: Bounded cohomology of amenable covers via classifying spaces	151
MARK, Alice: voir ALLCOCK, Daniel, Itamar GAL and Alice MARK	
MEILHAN, Jean-Baptiste: voir GUERVILLE-BALLÉ, Benoît and Jean-Baptiste MEILHAN	

NAJIB, Salah: voir BODIN, Arnaud, Pierre DÈBES and Salah NAJIB	
NEVO, AMOS: voir BURRIN, Claire, AMOS NEVO, Rene RÜHR and Barak WEISS	
POHL, Anke and DON ZAGIER: Dynamics of geodesics, and Maass cusp forms	305
POTYAGAILO, Leonid: voir DUSSAULE, Matthieu, Ilya GEKHTMAN, Victor GERASIMOV and Leonid POTYAGAILO	
RAVOTTI, Davide: Quantitative equidistribution of horocycle push-forwards of transverse arcs	135
RÜHR, Rene: voir BURRIN, Claire, AMOS NEVO, Rene RÜHR and Barak WEISS	
SALAZAR, María Amelia: voir CATTAFI, Francesco, Marius CRAINIC and María Amelia SALAZAR	
SATHAYE, Bakul: voir HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE	
SAUER, Roman: voir LÖH, Clara and Roman SAUER	
SCHICK, Thomas: voir BARTHOLDI, Laurent, Henrika HÄRER and Thomas SCHICK	
SOUTO, Juan: voir CANTAT, Serge, Dominique CERVEAU, Vincent GUIRARDEL and Juan SOUTO	
SOUTO, Juan: voir ERLANDSSON, Viveka, Juan SOUTO and Jing TAO	
TAO, Jing: voir ERLANDSSON, Viveka, Juan SOUTO and Jing TAO	
TRISTINO, Michele: On James Hyde's example of non-orderable subgroup of $\text{Homeo}(D, \partial D)$	409
WEISS, Barak: voir BURRIN, Claire, AMOS NEVO, Rene RÜHR and Barak WEISS	
WOLFSON, Jesse: Tschirnhaus transformations after Hilbert	489
ZAGIER, DON: voir POHL, Anke and DON ZAGIER	
C.I.E.M. — ICMI Awardees Multimedia Online Resources (AMOR) . .	251
C.I.E.M. — Renewal of the ICMI Executive Committee	255
C.I.E.M. — ICMI Historical vignettes from the Archives of ICMI	591