

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>

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

2^e SÉRIE

Tome 66 (2020), fascicule 3–4

Sommaire

C. BURRIN, A. NEVO, R. RÜHR and B. WEISS: Effective counting for discrete lattice orbits in the plane via Eisenstein series	259
A. POHL and D. ZAGIER: Dynamics of geodesics, and Maass cusp forms	305
M. DUSSAULE, I. GEKHTMAN, V. GERASIMOV and L. POTYAGAILO: The Martin boundary of relatively hyperbolic groups with virtually abelian parabolic subgroups	341
P. LESSA and E. GARCÍA: On the discreteness of states accessible via right-angled paths in hyperbolic space	383
M. TRIESTINO: On James Hyde's example of non-orderable subgroup of $\text{Homeo}(D, \partial D)$	409
V. ERLANDSSON, J. SOUTO and J. TAO: Genericity of pseudo-Anosov mapping classes, when seen as mapping classes	419
M. HAULMARK, G. C. HRUSKA and B. SATHAYE: A relative Sierpiński theorem: Erratum to "Nonhyperbolic Coxeter groups with Menger boundary"	441
J.-L. COLLIOT-THÉLÈNE: Zéro-cycles sur les surfaces de del Pezzo (Variations sur un thème de Daniel Coray)	447
J. WOLFSON: Tschirnhaus transformations after Hilbert	489
S. ALLEN and C. LIVINGSTON: Unknotting with a single twist	541
C.I.E.M. — ICMI Historical vignettes from the Archives of ICMI	591