

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 49 (2003)
Heft: 1-2: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

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: 02.04.2026

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

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

TOME 49 (2003), FASCICULE 1-2

SOMMAIRE

G. CAPITANIO: Caractérisation géométrique des solutions de minimax pour l'équation de Hamilton-Jacobi	3
P. ETINGOF and E. STRICKLAND: Lectures on quasi-invariants of Coxeter groups and the Cherednik algebra	35
J.-F. HÄMMERLI: Some remarks on nonconnected compact Lie groups ..	67
I. CHATTERJI and G. MISLIN: Atiyah's L^2 -index theorem	85
C. FRANCES: Une preuve du théorème de Liouville en géométrie conforme dans le cas analytique	95
A. CHOUDHRY: Ideal solutions of the Tarry-Escott problem of degrees four and five and related Diophantine systems	101
A. PLAGNE: Additive number theory sheds new light on the Hopf-Stiefel \circ function	109
S. ELIAHOU and M. KERVAIRE: A note on the Hopf-Stiefel function	117
M. REID: Tile homotopy groups	123
A.D. HWANG: A symplectic look at surfaces of revolution	157
LÊ Dũng Tráng, J. SEADE and A. VERJOVSKY: Quadrics, orthogonal actions and involutions in complex projective spaces	173
C.I.E.M. – Applications and modelling in mathematics education	205
BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE	1