

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 45 (1999)

## Register

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### 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. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 08.01.2025

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

# TOME 45

## TABLE DES MATIÈRES

Les cent ans de <i>L'Enseignement Mathématique</i> .....	3
ALESINA, Alberto and Massimo GALUZZI: Addendum to the paper “A new proof of Vincent’s theorem” .....	379
BALAZARD, Michel: La version de Diamond de la méthode de l’hyperbole de Dirichlet .....	253
BALLMANN, Werner and Jacek ŚWIĄTKOWSKI: On groups acting on nonpositively curved cubical complexes .....	51
BARTHOLDI, Laurent: Counting paths in graphs .....	83
BOREL, Armand: Henri Poincaré and special relativity .....	281
BRUNELLA, Marco: Courbes entières et feuilletages holomorphes .....	195
VAN DIJK, G. and Angela PASQUALE: Harmonic analysis on vector bundles over $\mathrm{Sp}(1, n)/\mathrm{Sp}(1) \times \mathrm{Sp}(n)$ .....	219
GALUZZI, Massimo: voir ALESINA, Alberto and Massimo GALUZZI.	
HUDSON, Richard H., Charles J. JUDGE and Turker TEKER: Class number formulae for imaginary quadratic number fields $\mathbf{Q}(\sqrt{-n})$ with $n$ squarefree and $n \equiv 1 \pmod{4}$ or $n \equiv 2 \pmod{4}$ .....	349
JUDGE, Charles J.: voir HUDSON, Richard H., Charles J. JUDGE and Turker TEKER.	
LEI FU: On the construction of generalized Jacobians .....	17
LUNA, Dominique: Retour sur un théorème de Chevalley .....	317
MATTNER, Lutz: Product measurability, parameter integrals, and a Fubini counterexample .....	271
NICOLAS, Jean-Louis et Guy TERJANIAN: Une majoration de la longueur des polynômes cyclotomiques .....	301
PASQUALE, Angela: voir VAN DIJK, G. and Angela PASQUALE.	
ROESCH, Pascale: Puzzles de Yoccoz pour les applications à allure rationnelle .....	133
SATÔ, Kenzi: A free group acting on $\mathbf{Z}^2$ without fixed points .....	189
SCHMUTZ SCHALLER, Paul: Teichmüller space and fundamental domains of Fuchsian groups .....	169
SERRE, Jean-Pierre: La vie et l’œuvre d’André Weil .....	5
ŚWIĘTKOWSKI, Jacek: voir BALLMANN, Werner and Jacek ŚWIĘTKOWSKI.	
TEKER, Turker: voir HUDSON, Richard H., Charles J. JUDGE and Turker TEKER.	
TERJANIAN, Guy: voir NICOLAS, Jean-Louis et Guy TERJANIAN.	
TOMA, Matei: A short proof of a theorem of Camacho and Sad .....	311
ZANNIER, Umberto: A local-global principle for norms from cyclic extensions of $\mathbf{Q}(t)$ .....	357
ŻUK, Andrzej: A generalized Følner condition and the norms of random walk operators on groups .....	321