

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **39 (1993)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

TOME 39 (1993), FASCICULE 1-2

SOMMAIRE

P. RIBENBOIM: Density results on families of Diophantine equations with finitely many solutions	3
Y. FELIX, S. HALPERIN and J.-C. THOMAS: Elliptic spaces II	25
J.-P. SERRE: Gèbres	33
B. POONEN: Maximally complete fields	87
P. SHASTRI: Hurwitz quaternionic integers and Seifert forms	107
W. KOHNEN: Jacobi forms and Siegel modular forms: recent results and problems	121
N.-P. SKORUPPA: Quick lower bounds for regulators of number fields	137
J. WINKELMANN: The Oka-principle for mappings between Riemann surfaces	143
J. PEYRIÈRE, Zhi-Ying WEN et Zhi-Xiong WEN: Polynômes associés aux endomorphismes de groupes libres	153
J. E. NYMANN: The sum of the Cantor set with itself	177
Commission internationale de l'enseignement mathématique: What is research in mathematics education, and what are its results?	179
BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE	<i>I</i>