

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

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

Heft 3-4: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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 3-4

ETH-ZÜRICH

14. Jan. 1994

BIBLIOTHEK

SOMMAIRE

S. TABACHNIKOV: Poncelet's theorem and dual billiards	189
P. KAPLAN et P. A. LEONARD: Idéaux négativement réduits d'un corps quadratique réel et un problème d'Eisenstein	195
E. ARTAL-BARTOLO: Combinatoire et type topologique des appli- cations polynomiales de C^2 dans C	211
P. LISCA: Smoothly embedded 2-spheres and exotic 4-manifolds	225
M. TIBĂR: Carrousel monodromy and Lefschetz number of singularities	233
M. MENDÈS FRANCE: Remarks and problems on finite and periodic continued fractions	249
J.-P. ROSAY: Trepeau's example, a pedestrian approach	259
J.-L. LODAY: Une version non commutative des algèbres de Lie: les algèbres de Leibniz	269
J. LANNES: Sur les invariants de Vassiliev de degré inférieur ou égal à 3	295
A.M. ODLYZKO and B. POONEN: Zeros of polynomials with 0, 1 coefficients	317
BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE	47