

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 34 (1935)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: 2. Thèses de doctorat :

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: 21.05.2025

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

M. SIMONOFF. — **Electricidad y Magnetismo.** Introducion al curso de Electrotecnica. (Publicaciones de la Facultad de Ciencias Fisicomatemáticas, N° 98). — Un vol. in-8º de 260 p. avec 100 fig., 10; Universidad Nacional de La Plata, 1935.

G. VIVANTI. — **Esercizi di Analisi Infinitesimale.** Preliminari Analitici — Derivate ed Integrali delle funzioni d'una variabile e di più variabili — Applicazioni geometriche — Equazioni differenziali — Elementi del calcolo delle variazioni. (Biblioteca Tecnico-Industriale) Terza Edizione riveduta. — Un vol. in-8º de 404 p., avec 27 fig., broché, 55 Lires; Casa Editrice Lattes & C., Turin, 1935.

2. Thèses de doctorat :

Nous signalons sous cette rubrique les thèses de doctorat dont un exemplaire imprimé aura été adressé à la Rédaction, 110, Florissant, Genève.

Roumanie. — *Université de Jassy.* — I. I. POPA: Contributions à la Géométrie centro-affine différentielle. — 181 p.

Suisse. — *Université de Zurich.* — A. SPALTENSTEIN: Struktur und Zahlentheorie einer Klasse von Algebren. — 27 p.

3. Publications périodiques :

American Journal of Mathematics. — Volume LVI. — E. K. HAVILAND and A. WINTNER: On the Fourier-Stieltjes transform. — A. WINTNER: On the addition of independent distributions. — E. K. HAVILAND and A. WINTNER: A note on the Kronecker-Weyl theorem. — D. C. LEWIS: On certain periodic motions of dynamical systems with more than two degrees of freedom. — C. BELL: Alternant surfaces. — C. A. MILLER: Groups involving four operators which are squares. — H. R. BRAHANA: On isomorphisms of the abelian group of type 1, 1. — P. PALMER AGNEW: On summability of multiple sequences. — C. G. LATIMER: On the units in a cyclic field. — A. A. ALBERT: Normal division algebras of degree 4 over F of characteristic 2. — M. WARD: The representation of Stirling's numbers and Stirling's polynomials as sums of factorials. — E. CARROLL-RUSK: Cremona involutions defined by a pencil of cubic surfaces. — Sh. F. BARBER: Planar Cremona transformations. — N. E. RUTT: Some theorems on triodic continua. — C. T. WHYBURN: Cyclic elements of higher orders. — B. F. KIMBALL: Application of Bernoulli polynomials of negative order to differencing. II. — J. L. VANDERSLICE: Non-holonomic geometries. — LEBRECHT GOERITZ: Die Betti'schen Zahlen der zyklischen Ueberlagerungsräume der Knotenaußenräume. — R. F. JOHNSON: Involutions of order two associated with the surfaces of genera $p_a = p_g = 0$, $P_2 = 1$, $P_3 = 0$. — L. GODEAUX: Sur quelques transformations birationnelles involutives associées à une cubique gauche. — B. C. WONG: On a certain rational V_n^{2n+1} in S_{2n+1} . — L. M. BLUMENTHAL: A chain of determinant theorems arising from the characterization of pseudo r -spheric