Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 37 (1938)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: 2. Thèses de doctorat:

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: 05.12.2025

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

tion. L'auteur se propose d'établir les fondements de la géométrie euclidienne sur une base nouvelle permettant d'obtenir un espace qui, tout en répondant à notre expérience, diffère cependant de l'espace classique.

Sommaire: Livre I: Génération et Théorie des ensembles de 1^{er} ordre. — II: Génération des ensembles de 2^{nd} ordre à poste parfait. — III: Théorie des ensembles de 2^{nd} ordre à poste parfait. — IV: Génération et Théorie des ensembles de 2^{nd} ordre à dérivation parfaite. — V: Génération et théorie des ensembles de 3^{me} ordre à poste parfait. — VI: Génération et théorie des rectrices de n^{me} ordre à dérivation parfaite. — VII: Théorie de la distribution des rectrices. — Complément.

K. Menninger. — **Rechenkniffe.** Lustiges und vorteilhaftes Rechnen. Ein Lehr- und Handbuch für das tägliche Rechnen. Vierte, ergänzte Auflage. — Un vol. in-8° de 96 pages; relié toile, RM. 2,50; Ferdinand Hirt, Breslau, 1938.

L'art du calcul numérique rapide grâce à certains artifices, à certains « trucs » diraient les élèves, tel est l'objet de cet ouvrage qui vient de paraître en cinquième édition revue et augmentée.

- L. BIEBERBACH. Ueber schlichte Abbildungen des Einheitskreises durch meromorphe Funktionen. II. Un fasc. in-8 de 9 p.; RM. 0,50; Verlag der Akademie der Wissenschaften, Berlin, 1937.
- A. Dinghas. **Ueber des Phragmén-Lindelöfsche Prinzip und den Julia-Carathéodoryschen Satz.** Un fasc. in-8° de 19 p.; RM. 1; Verlag der Akademie des Wissenschaften, Berlin, 1938.
- F. Tricomi. **Funzioni Analitiche.** (Consiglio Nazionale delle Ricerche, Monografie di Matematica Applicata.) Un vol. in-8 de 101 pages et 27 figures; 35 lires; Nicola Zanichelli, Bologne, 1936.
- F. Tricomi. **Funzioni Ellitiche.** (Consiglio Nazionale delle Ricerche, Monografie die Matematica Applicata.) Un vol. in-8 de 274 pages; 45 lires; Nicola Zanichelli, Bologne, 1937.
- H. VILLAT. **Mécanique des fluides** (Cours de l'Ecole Nationale supérieure d'aéronautique). Deuxième édition revue et augmentée. Un vol. in-8 de vii-193 p., Fr. 85.—; Gauthier-Villars & Cie, Paris 1938.

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.

- Allemagne. Université de Giessen. H. GÖRTLER: Asymptotische Eigenwertgesetze bei Differentialgleichungen vierter Ordnung. Un fasc. in-8° de 63 pages; RM. 3.—; Mathematisches Seminar, Giessen, 1936.
- L. Knöll: Krümmungsverhältnisse von Niveaulinien in der Kreisabbildung einfach-zusammenhängender schlichter Gebiete. Un fasc. in-8° de 53 pages; RM. 2,25; Mathematisches Seminar, Giessen, 1937.

Etats-Unis. — University of Michigan. — Sister Mary Thomas à Kempis Kloyda: Linear and quadratic equations, 1550-1660. — Un fasc. in-4° de 57 fig.; E. Brothers, Ann Arbor, Michigan, 1938.

Suède. — Université de Lund. — Carl-Erik Quensel: The distributions of the second moment and of the correlation coefficient in samples from populations of type A. — Un fasc. in-4° de 111 pages; Kr. 8.—; Lund et Leipzig, 1938.

Université d'Uppsala. — Erik-L. Petterson: Über die Irreduzibilität ganzzahliger Polynome. — Un fasc. in-8° de 96 pages, Stockholm, 1936.

3. Publications périodiques:

Abhandlungen aus dem mathematischen Seminar der Hamburgischen Universität, Band XII, 1.

Académie des Sciences de la R.S.S. d'Ukraine. Journal de l'Institut mathématique. No 3, Kiev, 1936.

Académie royale de Belgique, Bulletin de la Classe des Sciences, 1937.

Acta Litterarum ac Scientiarum, Sectio Scientarum Mathematicarum, tome VIII, 2, 3, 4. — Université de Szeged, Hongrie.

American Journal of Mathematics, vol. 58. — Baltimore.

American Mathematical Monthly, Official Journal of the Mathematical Association of America. Vol. XLIV, 1937. Menasha, Wis.

Annales de la Société scientifique de Bruxelles, 57me année, 1937.

Annales de l'Université de Grenoble, nouvelle série, tomes XII et XIII.

Annali di Matematica pura ed applicata, 4^{me} série, t. XV.

Annals of Mathematics, Second Series, vol. 38. — Princeton.

Atti della Reale Accademia dei Lincei, serie sesta, vol. XXIV et XXV.

Bollettino dell' Unione matematica italiana, vol. XVI. — Bologne.

Bollettino di Matematica, Giornale scientifico-didattico per l'incremento degli Studi Matematici nelle scuole medie. Diretto da Dott. Alb. Conti, con una Sezione storico-bibliografica pubblicata per Gino Loria. Nuova serie. Anno XV, 1937. — Firenze.

Bulletin de l'Académie Royale de Belgique. — 1937.

Bulletin de la Société française de Philosophie. 36me année. Paris.

Bulletin de l'Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement secondaire public, nos 96 à 99. — Paris.

Bulletin de la Société Royale des Sciences de Liége. Sixième année, 1937.