

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 6 (1904)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: 2. Livres nouveaux :

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: 09.12.2025

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

- Zeitschrift für das Realschulwesen**, herausgegeben von Em. CZUBER, Ad. BECHTEL und Mor. GLÖSER. XXIX. Jahrg., 1904; Alfr. Hölder, Wien.
- N^o 1. — F. WOLLMANN: Eine Reform-Pädagogik für höhere Lehranstalten.
- N^o 2. — E. CZUBER: Ein geometrisches Problem. (Ueber die einer Ellipse eingeschriebenen Dreiecke von grösstem Umfang.)
- N^o 4. — Adr. ACHTSCH: Ein Beispiel zum Princip des kleinsten Zwanges. — Ad. MACH: Die Rentenrechnung ohne geometrische Progressionen.

2. Livres nouveaux :

- FIEDLER (W.). — **Die darstellende Geometrie** in organischer Verbindung mit der Geometrie der Lage. I. Teil: Die Methoden der darstellenden und die Elemente der projektivischen Geometrie. Vierte Auflage. — 1 vol. in-8^o, XXV-431 p. av. 2 pl.; prix: Mk. 10.—; B.-G. Teubner, Leipzig, 1904.
- GROSSMANN (Marcel). — **Die fundamentalen Konstruktionen der nichteuklidischen Geometrie** (Beilage zum Programm der Thurgauischen Kantonschule für das Jahr 1903/04). — Un fasc. in-4^o, 38 p. avec 23 figures; Huber & Co, Frauenfeld, 1904.
- LEBESGUE (H.). — **Leçons sur l'intégration** et la recherche des fonctions primitives, professées au Collège de France. (Collection de monographies sur la théorie des fonctions publiées sous la direction de M. Em. Borel.) — 1 vol. in-8^o, VII-138 p.; prix: 3 fr. 50; Gauthier-Villars, Paris, 1904.
- LISSON (C. I.) — **Curso de Calculo infinitesimal**. — 1 vol in-8^o, 286 p. E. Rosay, Perou-Lima.
- MACFARLANE (Alex.). — **Bibliography of Quaternions and allied systems of Mathematics**. — 1 vol. de 86 p.; University Press, Dublin, 1904.
- PAHL (Fr.). — **Die Entwicklung des physikalischen Unterrichts** an unseren höheren Schulen. Teil II. (Wiss. Beilage zum Jahresbericht des städtischen Realgymnasiums zu Charlottenburg, Ostern 1904). — 1 fasc. in 4^o, 36 p.; A. Gertz, Charlottenburg, 1904.
- POINCARÉ (H.). — **La théorie de Maxwell et les oscillations hertziennes**. La télégraphie sans fil. (*Collection Scientia* N^o 23.) — 1 fasc. in-8^o écu, 110 p. cart.; prix: 2 fr.; C. Naud, Paris, 1904.
- RUNGE (C.). — **Theorie u. Praxis der Reihen**. — 1 vol. cart. in-8^o (*Collection Schubert*); prix: Mk 7. G. J. Göschen, Leipzig, 1904.
- SALKOWSKI (Er.). — **Zur Bewegung eines Punktes auf Rotationsflächen**. Inaug.-Dissert., Universität Jena. — 1 fasc. in-8^o, 43 p.; Berlin, 1904.
- SCHLESINGER (Ludw.). — **Einführung in die Theorie der Differentialgleichungen** mit einer unabhängiger Variabeln. Zweite, revidierte Aufl. — 1 vol. cart. in-8^o (*Collection Schubert*); prix: Mk 8; G. J. Göschen, Leipzig, 1904.
- SELIWANOFF (Dem.). — **Lehrbuch der Differenzenrechnung**. — 1 vol. in-8^o, cart., 92 p.; prix: Mk. 4.—; B.-G. Teubner, Leipzig, 1904.
- TEIXEIRA (F. Gomes). — **Obras sobre Mathematica** publicadas par Ordem do Governo portugues. Vol. I. — 1 vol. gr. in-4^o, 402 pages, Imprensa da Universidade, Coimbra, 1904.
- ZWICKY u. WERNLY. — **Grundriss der Planimetrie u. Stereometrie** nebst Übungsaufgaben. Erster Teil; **Planimetrie**. Dritte Auflage herausgegeben von G. Wernly. — 1 vol. cart. IV-96 p.; prix: fr. 1,80; A. Franke, Berne, 1904.
- WITKOWSKI (A. W.) — **Tablice matematyczno-fizyczne**. (Tables de logarithmes et tables numériques pour les sciences physiques.) — 1 vol. in-8^o, 158 p.; Orgelbranda Synow, Varsovie, 1904.