

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 10 (1908)
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: 08.08.2025

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

Punktes im widerstrebenden Mittel. — Heinrich-W.-E. JUNG : Darstellung der Funktionen eines algebr. Körpers zweier unabhängigen Veränderlichen.

Pädagogisches Archiv, Monatsschrift für Erziehung, Unterricht u. Wissenschaft, herausgegeben von Karl KNABE u. Fr. DANNEMANN. 50. Jahrg. 1908. — Quelle u. Meyer, Leipzig.

Cette revue pédagogique, bien connue dans les milieux du corps enseignant allemand, a atteint sa 50^e année. A cette occasion la Rédaction et l'Administration viennent de subir quelques changements. La Revue sera dirigée pour la partie scientifique par M. KNABE et pour les autres domaines par M. DANNEMANN. Elle s'occupera plus particulièrement des intérêts des établissements secondaires supérieurs, classiques, réaux ou modernes, ainsi que des séminaires de maîtres et des écoles de jeunes filles.

Proceedings of the London Mathematical Society. Série 2, vol. 5, fasc. 5-7.

E. W. HOBSON : On Repeated integrals. — M. J. M. HILL : On a Formula for the Sum of a Finite Number of Terms of the Hypergeometric Series when the Fourth Element is Equal to Unity. — G. H. HARDY : The Singular Points of Certain Classes of Functions of several Variables. — J. E. LITTLEWOOD : On the Asymptotic Approximation to Integral Functions of Zero Order. — A. C. DIXON : Harmonic Expansions of Functions of Two Variables. — J. W. L. GLAISHER : On the Numbers of Representations of a Number as a Sum of $2r$ Squares, where $2r$ Does not exceed Eighteen.

2. Livres nouveaux :

J. ANDRADE. — **Chronométrie**. (Encyclopédie scientifique publiée sous la direction du Dr Toulouse). — 1 vol. cart. in-18, 382 p. avec 193 fig.; 5 fr.; O. Doin, Paris.

Edw. M. LANGLEY. — **Solid Geometry through the Stereoscope**. — 1 broch. 43 p. et 25 vues stéréoscopiques; Underwood and Underwood, Londres.

S. de LIMA SALCEDO. — **Nuovo metodo para resolver la ecuacion de tercer grado y la Triseccion del arco**. — 1 broch. in-8°, 24 p., Caracas.

Gino LORIA. — **Il passato ed il presente delle principali Teorie geometriche**. Terza edizione acercesciuta di uno Sguardo allo sviluppo della Geometria in quest'ultimo decennio. — 1 vol. cart. in-8; H. Rinck, Turin.

E. MÜLLER. — **Lehrbuch der darstellenden Geometrie** für technische Hochschulen. Band I. — 1 vol. cart. in-8°, 367 p., 273 fig. et 3 planches; 12 M.; B. G. Teubner, Leipzig.

Mesure de la base géodésique du tunnel du Simplon. (Vol. XI des Travaux astronom. et géodés. exécutés en Suisse). — 1 vol. gr. in-4°, avec 35 fig.; Fäesi et Beer, Zurich.

Max SIMON. — **Didaktik u. Methodik des Rechnens u. der Mathematik**. 2^{te} umgearbeitete u. vermehrte Auflage. — 1 vol. br. in-8°, 206 p.; 4 M. 50; O. Beck, Munich.

Thèses de doctorat :

Sam. DUMAS. — **Sur le développement des fonctions elliptiques en fractions continues**. — 1 broch. in-8°, 60 p., Zürcher et Furrer, Zurich.

P. MAHLO. — **Topologische Untersuchungen über Zerlegung in ebene u. sphärische Polygone**. — 1 broch. p. in-8°, 98 p. et 39 fig.; Kammerer & Co, Halle a. S.