

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 7 (1905)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: 2. Livres nouveaux :

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: 22.05.2025

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

Gleichungen. — A. PLESKOT: Ueber die Berechnung der Parabelfläche. — C. HILDEBRANDT: Erzeugung konfokaler Kegelschnitte mit Hilfe des Dandelin'schen Satzes.

Kleine Mitteil. — Literarische Berichte. — Pädag. Zeitung.

N^{os} 1, 2 et 3 (1905). — M. NATH: Zur Methodik des geometrischen Anfangs-Unterricht. — BURKHARDT: Wie man vor Zeiten rechnete. — W. KILLING: Eine elementare Behandlung der Polarentheorie für den Kreis. — E. ECKHARDT: Ueber Dreiecke, in denen $a^4 = b^4 + c^4$. — K. HAGGE: Ueber Umkreise u. Transversalen des vollständigen n -seits. — K. KRÜSE: Die unendliche geometrische Reihe.

Kleinere Mitteilungen. — Literarische Berichte. — Pädag. Zeitung.

2. Livres nouveaux:

Catalogue international de la littérature scientifique, publié par une Commission internationale sous la direction de H. FORSTER MORLEY. Première année: 17 volumes en 21 fascicules. Fascicule A: *Mathématiques*. — 1 vol. in-8^o, 201 p.: prix: 18 fr. 75; Gauthier-Villars, Paris.

P. APPELL et J. CHAPPUIS. — **Leçons de Mécanique élémentaire** à l'usage des élèves des classes de mathématiques A et B, conformément aux programmes du 31 mai 1902. — 1 vol. in-16, 306 p.: prix: 4 fr.; Gauthier-Villars, Paris.

P. BACHMANN. — **Zahlentheorie**. Fünfter Teil: Allgemeine Arithmetik der Zahlenkörper. — 1 vol. in-8^o, XXII-548 p.: prix: 16 Mk.; B. G. Teubner, Leipzig.

M. CHINI. — **Corso speciale di Matematica** con numerose applicazioni, ad uso principalmente dei Chimici e dei Naturalisti. — 1 vol. in-8^o, X-295 p.; prix: L. 3.80; Raff. Guisti, Livourne.

L. COUTURAT. — **L'Algèbre de la Logique**. — 1 vol. in-8^o écu, cart., 100 p.; prix: 2 fr.; *Collection Scientia*; Gauthier-Villars, Paris.

GUST. JÄGER. — **Theoretische Physik**. II Licht und Wärme. 153 p.: III Elektrizität u. Magnetismus. 149 p.: dritte, verbesserte Auflage (*Sammlung Gæschen*). — 2 vol. cart à 80 pf. le volume. G. J. Gæschen, Leipzig.

FR. JUNKER. — **Repetitorium u. Aufgabensammlung zur Differentialrechnung**. Zweite, verbesserte Auflage (*Sammlung Gæschen*). — 1 vol. cart., 129 p.; prix: 80 pf.; G. J. Gæschen, Leipzig.

ERNST LINDELÖF. — **Le calcul des Résidus et ses applications à la théorie des fonctions** (Collection de monographie sur la théorie des fonctions, publiée sous la direction de E. Borel). — 1 vol. gr. in-8^o, VII-144 p.; prix: 3 fr. 50; Gauthier-Villars, Paris.

W. FRANZ MEYER. — **Differential u. Integralrechnung**. II. Band. Integralrechnung (*Sammlung Schubert*). — 1 vol. in-8^o, cart., XVI-444 p.; prix: 10 Mk.; G. J. Gæschen, Leipzig.

R. DE MONTESSUS DE BALLORE. — **Sur les fractions continues algébriques**. (Thèse de doctorat, Paris.) — 1 fasc. de 75 p., extrait des Rendiconti del Circolo mat. di Palermo. Librairie Hermann, Paris.

M. SALVADORI. — **Esposizione della Teoria delle somme di Gauss** e di alcuni teoremi di Eisenstein. (Thèse de doctorat, Fribourg, Suisse.) — 1 fasc. de 116 p.; Fratelli Nistri, Pise.

H. SCHUBERT. — **Beispiel-Sammlung zur Arithmetik**. Dritte, durchsehene Auflage (*Sammlung Gæschen*): — 1 vol. cart., 147 p.; prix: 80 Pf.; G. J. Gæschen, Leipzig.