

Zeitschrift: 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: 04.10.2024

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

2. Livres nouveaux :

René BAIRE. — **Leçons sur les fonctions discontinues** professées au Collège de France, rédigées par A. Denjoy. (Collection de monographies sur la théorie des fonctions, publiée sous la direction de M. E. Borel). — 1 vol. in-8°, 128 p. ; prix : 3 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris, 1905.

Emile BOREL. — **Leçons sur les fonctions de variables réelles** et les développements en séries de polynômes, professées à l'École normale supérieure, rédigées par M. Fréchet. (Collection de monographies sur la théorie des fonctions, publiée sous la direction de M. E. Borel.) — 1 vol. in-8°, 162 p. ; prix : 4 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris, 1905.

B. BAILLAUD et H. BOURGET. — **Correspondance d'Hermite et de Stieltjes**, avec une Préface de Emile PICARD. Tome I. — 1 vol. xx-477 p., avec deux portraits ; prix : fr. 16.— ; Gauthier-Villars, Paris, 1905.

W. M. BAKER et A. A. BOURNE. — **Examples in Algebra**, selected from *Elementary Algebra*. — 1 vol. in-16 ; 298 p. ; prix : 3 s. ; George Bell & Sons, Londres, 1904.

BALTIN u. MAIWALD. — **Sammlung von Aufgaben aus der Arithmetik, Trigonometrie u. Stereometrie**. I, zweite, verb. Aufl. — 1 vol. in-8°, cart., 110 p., prix : Mk. 1,40 ; B. G. Teubner, Leipzig, 1905.

G. DARBOUX. — **Etude sur le développement des méthodes géométriques**, lue le 24 sept. 1904, au Congrès des sciences et des arts à Saint-Louis. — 1 fasc. in-8°, 34 p. ; prix : 1 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris, 1904.

KLEIN u. RIECKE. — **Neue Beiträge zur Frage des mathem. u. phys. Unterrichts an den höheren Schulen**, von O. BEHRENDSEN, E. BOSE, E. GÖTTING, F. KLEIN, E. RIECKE, J. STARK, K. SCHWARZSCHILD, gesammelt u. herausgegeben von F. Klein u. E. Riecke. Vorträge gehalten bei Gelegenheit des Ferienkurses für Oberlehrer der Mathematik u. Physik, Göttingen, Ostern, 1904. Teil I. — 1 vol., in-8°, 190 p. ; prix : Mk. 3,60 ; B.-G. Teubner, Leipzig, 1904.

Edm. MAILLET. — **Essais d'Hydraulique souterraine et fluviale**. — 1 vol. gr. in-8°, 218 p., avec 31 tableaux numériques et 11 graphiques ; prix : fr. 11.—, Librairie Hermann, Paris, 1905.

H. MANDART. — **Cours de Géométrie analytique** à deux dimensions (sections coniques). — 1 vol. in-8°, 574 p., prix : fr. 10.— ; Wesmael-Charlier, Namur, 1904.

Maur. D'OCAGNE. — **Le Calcul simplifié par les procédés mécaniques et graphiques**. — Histoire et description sommaire des instruments et machines à calculer, tables, abaques et nomogrammes. 2^e édition revue et augmentée. — 1 vol. cart. VIII-228 p., avec 70 fig. ; prix : fr. 5.— ; Gauthier-Villars, Paris, 1905.

Emile PICARD. — **Sur le développement de l'Analyse** et ses rapports avec diverses sciences. Conférences faites en Amérique. — 1 vol. iv-168 p. ; prix : 3 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris, 1905.

D^r PROMPT. — **Remarques sur le théorème de Fermat**. — 1 broch. in-16, 32 p. ; Allier frères, Grenoble, 1905.

Fr. SCHILLING. — **Ueber die Anwendungen der darstellenden Geometrie** insbesondere über die Photogrammetrie, Vorträge gehalten bei Gelegenheit des Ferienkurses für Oberlehrer der Mathematik und Physik, Göttingen, Ostern, 1904. — Un vol. cart., 198 p., 151 fig. et 5 planches ; prix : Mk. 5.— ; B.-G. Teubner, Leipzig.