

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Band: 18 (1916)
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: 17.10.2024

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

— 11 septembre. — E. LEBON : Sur une nouvelle Table de diviseurs de nombres. — L. GODEAUX : Sur les involutions appartenant aux surfaces algébriques. — 18 septembre. — E. PICARD : Sur certains sous-groupes des groupes hyperfuchsien correspondant aux formes quadratiques ternaires à indéterminées conjuguées. — E. ESCLANGON : Sur le principe de Doppler-Fizeau et le sifflement des projectiles. — 25 septembre. — E. BELOT : L'origine des rotations et révolutions de sens direct ou rétrograde ainsi que des orbites cométaires. — 2 octobre. — E. PICARD : Sur des fonctions de deux variables complexes restant invariables par les substitutions d'un groupe discontinu. — 16 octobre. — R. SOREAU : Anamorphose graphique d'une surface topographique. — 23 octobre. — C. de la VALLÉE-POUSSIN : Sur les Zéros $\zeta(s)$ de Riemann. — W. H. YOUNG : Les séries trigonométriques et les moyennes de Cesaro. — POMPEIU : Sur les séries à termes positifs et sur les fonctions dérivées. — D. MENCHOFF : Sur l'unicité du développement trigonométrique. — G. HUMBERT : Sur quelques fonctions numériques remarquables. — 30 octobre. — C. de la VALLÉE-POUSSIN : Sur les Zéros de $\zeta(s)$ de Riemann. — 6 novembre. — W. H. YOUNG et M^{me} Grace Chisholm YOUNG : Sur la frontière normale d'une région ou d'un ensemble. — G. KÆNIGS : Sur un mouvement plus particulier à deux paramètres.

2. Livres nouveaux :

Index du Répertoire bibliographique des Sciences Mathématiques. — 1 fasc. in-8^o, 116 p. ; 3^e édition ; H. C. Delsman, Amsterdam ; Gauthier-Villars, Paris.

F. G.-M. — **Manuel de Mécanique.** — 1 vol. in-16, xvi-432 p. ; A. Mame & fils, Tours ; J. De Gigord, Paris.

R. C. FAWDRY. — **Dynamics.** Part I. — 1 vol. in-16, viii-177-ix p. ; 3 s. ; G. Bell & Sons, London.

J. GRIALOU. — **Cours d'Hydraulique.** — 1 vol. in-8^o, vi-550 p. et 240 fig. ; 20 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.

B. KERST. — **Methoden zur Lösung geometrischer Aufgaben.** — (*Mathematische Bibliothek*, N^o 26) — 1 vol. in-16, 48 p. ; M. 0,80 ; B. G. Teubner, Leipzig.

W. LIETZMANN. — **Riesen und Zwerge im Zahlenreich.** — (*Mathematische Bibliothek*, N^o 25.) — 1 vol. in-16, 56 p. ; M. 0,80 ; B. G. Teubner, Leipzig.

W. LOREY. — **Das Studium der Mathematik an den deutschen Universitäten** seit Anfang des 19. Jahrhunderts. (Abhandlungen über den mathematischen Unterricht in Deutschland, Band III. Heft 9.) — 1 vol. in-8^o, xii-431 p. ; broché 12 M. ; B. G. Teubner, Leipzig.

F.-Gomes TEIXEIRA. — **Sur les problèmes célèbres de la Géométrie élémentaire** non résolubles avec la règle et le compas. — 1 vol. in-4^o, 132 p. ; Imprimerie de l'Université, Coïmbre.

Œuvres de Henri Poincaré, publiées sous les auspices du Ministère de l'Instruction publique par G. DARBOUX. — Tome II, publié avec la collaboration de N. E. NÖRLUND et de E. LEBON. — 1 vol. in-4^o, lxxiv-632 p. ; 35 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.

C. de la VALLÉE-POUSSIN. — **Intégrales de Lebesgue.** Fonctions d'ensemble. Classes de Baire. Leçons professées au Collège de France. (Coll. de monographies sur la théorie des fonctions, publiée sous la direction de M. Emile Borel.) — 1 vol. in-8^o, viii-154 p. ; 7 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.