

2. Livres nouveaux :

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **18 (1916)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

— 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°, 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°, vi-550 p. et 240 fig. ; 20 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.

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

W. LIETZMANN. — **Riesen und Zwerge im Zahlenreich.** — (*Mathematische Bibliothek*, N° 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°, 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°, 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°, 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°, viii-154 p. ; 7 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.