

2. Livres nouveaux :

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **19 (1917)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

tique de la valeur force vive dans le choc élastique des corps. — 26 mars.
— E. BOMPIANI : Les hypersurfaces déformables dans un espace euclidien réel à $n (> 3)$ dimensions. — E. KOGBELLIANZ : Sur la sommation des séries ultrasphériques.

2. Livres nouveaux :

M. BÔCHER. — **Leçons sur les méthodes de Sturm** dans la théorie des équations différentielles linéaires et leurs développements modernes, professées à la Sorbonne en 1913-14, recueillies et rédigées par G. JULIA (Collection Borel). — 1 vol. gr. in-8°, 118 p., 5 fr. ; Gauthier-Villars & Cie, Paris.

E. DÉSORTIAUX. — **La réforme rationnelle de l'heure.** — Son importance au point de vue économique et social. — 1 broch. p. in-8°, 14 p. ; Gauthier-Villars & Cie, Paris.

Aug. FÖPPL. — **Vorlesungen über technische Mechanik**, in sechs Bänden, Erster Band : Einführung in die Mechanik, 5^{te} Auflage. — 1 vol. in-8°, xvi-431 p., relié, 10 M. ; B. G. Teubner, Leipzig.

Rud. FUETER. — **Synthetische Zahlentheorie.** — 1 vol. in-8°, viii-271 p., relié ; G. J. Göschen, Leipzig.

M. GROSSMANN. — **Elemente der darstellenden Geometrie** (Teubners Leitfaden für den mathem. u. techn. Hochschulunterricht). — 1 vol. p. in-8°, 84 p., 2 M. ; B. G. Teubner, Leipzig.

Rud. MEHMKE. — **Leitfaden zum graphischen Rechnen** (Sammlung mathem.-physik. Lehrbücher, herausg. von E. Jahnke). — 1 vol. relié, 152 p., 5 M. 40 ; B. G. Teubner, Leipzig.

R. de MONTESSUS de BALLORE. — **Leçons sur les fonctions elliptiques** en vue de leurs applications. Cours libre professé à la Faculté des Sciences de Paris. — 1 vol. gr. in-8°, x-268 p., 12 fr. ; Gauthier-Villars & Cie, Paris.

A. PRINGSHEIM. — **Vorlesungen über Zahlen- u. Funktionenlehre.** Erster Band, zweite Abteilung : Unendliche Reihen mit reellen Gliedern. — 1 vol. gr. in-8°, 222 p., 10 M. 80 ; B. G. Teubner, Leipzig.

J. REY PASTOR. — **Introducción a la Matemática superior.** Estado actual, Métodos y Problemas (Manuales Corona). — 1 vol. in-16, cart., 202 p., 3 P. 50 ; Biblioteca Corona, Madrid.

J. REY PASTOR. — **Fundamentos de la Geometría Proyectiva superior.** — 1 vol. gr. in-8°, xxii-444 p. ; Madrid.

L. SELME. — **Principe de Carnot contre Formule empirique de Clausius.** Essai sur la Thermodynamique. — 1 vol. p. in-8°, 150 p., 4 fr. 50 ; Dunod & Pinad, Paris.

Annuaire pour l'An 1917 publié par le Bureau des Longitudes, avec Notices scientifiques. — 1 vol. in-16 de près de 700 p. avec 11 fig., 5 cartes et 2 portraits ; 2 fr. ; Gauthier-Villars & Cie, Paris.

Berichte u. Mitteilungen, veranlasst durch die internationale mathematische Unterrichtskommission, herausg. von W. LIETZMANN. Erste Folge, XII : A. GUTZMER, Die Tätigkeit des deutschen Unterausschusses. — 1 fasc. gr. in-8°, 31 p., 1 M. ; B. G. Teubner, Leipzig.

Poradnik dla Samouków, Wskazówki Metodyczne dla Studjujących Poszczególne Nauki. (Guide pour les autodidactes, vol. I, Mathématiques, rédigé par SIERPINSKI, ZAREMBA et de nombreux collaborateurs.) — 1 vol. gr. in-8°, xl-620 p., 2 R. 40 ; Michalski & Hefflich, Varsovie.