

2. Livres nouveaux :

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **17 (1915)**

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.

— Ch. M. : Dérivation de la fonction exponentielle. — A. SAINTE-LAGUË : Calcul des trois racines de $x^3 - px + q = 0$. — Ch. BIOCHE : Une expérience pédagogique. — Ch. BIOCHE : Construction d'une valeur approchée du nombre e . — Ch. MICHEL : Le nombre e est irrationnel. — Ch. MICHEL : Les premières leçons de la Géométrie analytique à trois dimensions. — A. SAINTE-LAGUË : Décomposer un nombre en facteurs premiers. — Examens et concours de 1914.

2. Livres nouveaux :

E. BLUTEL. — **Leçons de Mathématiques spéciales. Tome I.** Algèbre. — Ligne droite et plane. — Trigonométrie. — Analyse. — Applications géométriques. 1 vol. in-8°, vii-635 p. ; 15 fr. — **Tome II :** Géométrie analytique : Courbes et surfaces. 1 vol. in-8°, 430 p. ; 15 fr. ; Hachette et Cie. Paris.

R. LENZ. — **Die Rechenmaschinen und das Maschinenrechnen.** (Coll. Aus Natur und Geisteswelt, N° 490). — 1 vol. in-16, vi-114 p., 1,25 M. ; B.-G. Teubner, Leipzig.

W. SCHELL. — **Allgemeine Theorie der Kurven doppelter Krümmung.** Dritte Auflage neu bearbeitet von E. SALKOWSKI. — 1 vol. in-8°, xii-196 p. ; 8 M. ; B.-G. Teubner, Leipzig.

Berichte und Mitteilungen, veranlasst durch die Internationale Mathematische Unterrichtskommission, zweite Folge. I, enthaltend : Von A. ROHRBERG, Oberlehrer an der Realschule in Berlin-Steglitz : *Der Mathematische Unterricht in Dänemark*. — 1 fasc. in-8°, vi-54 p., 2 M. 40 ; Druck und Verlag von B. G. Teubner, Leipzig und Berlin.

Curricula in Mathematics, a comparison of courses in the countries represented in the international commission on the Teaching of mathematics, by J.-C. BROWN, with the editorial Cooperation of D.-E. Smith, W.-F. Osgood and J. W.-A. Young, members of the commission from the United States. — Bulletin N° 45, 1914, of the United States Bureau of Education. — 1 fasc. in-8°, 91-iv p. ; Government Printing Office, Washington.