

BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **12 (1910)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **26.05.2024**

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.

BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

1. Publications périodiques :

American Mathematical Monthly (The), published under the joint auspices of the University of Chicago and the University of Illinois, edited by B. F. FINKEL, E. SLAUGHT & G. A. MILLER. — Vol. XVII, 1910.

Bollettino di Bibliografia e Storia delle Science matematiche, pubblicato per cura di GINO LORIA. Anno XII, 1910. — Rosenberg & Sellier, Torino.

Communications de la Société mathématique de Kharkow, Tome XII, № 1.

— D. SINTSOF : Sur les éléments singuliers du connexe, III. — I. TAMARKINE : Application de la méthode des fonctions fondamentales à l'étude de l'équation différentielle des verges élastiques. — A. GROUZINZEFF : Les électrons dans l'optique.

Journal de Mathématiques élémentaires, publié par H. VUIBERT. 35^e année, 1910-1911. — Librairie Vuibert, Paris.

Mathematics Teacher (The). A Magazine devoted to the interests of Teachers of Mathematics, published quarterly by the Association of Teachers of Mathematics for the Middle States and Maryland. Editor : W. H. METZLER, Syracuse, N. Y. — Vol. II, 1909-1910

Nieuw Archief voor Wiskunde. Revue publiée par la Société scientifique d'Amsterdam et dirigée par J.-C. KLUYVER, D.-J. KORTEWEG et P.-H. SCHOUTE. 2^e série, X, 1910. — Delsman & Nolthenius, Amsterdam.

Nyt Tidsskrift for Matematik. Revue dirigée par C. JUEL et V. TRIER. Série A, 21^e année ; série B, 21^e année ; 1910. — Jul. Gjellerup, Copenhagen.

Pädagogisches Archiv. Monatsschrift für Erziehung. Unterricht u. Wissenschaft, herausgegeben von J. RUSKA. 52. Jahrg. 1910. — Quelle u. Meyer, Leipzig.

Periodico di Matematica per l'Insegnamento secondario. Diretto dal Prof. G. LAZZERI. Série 3, vol. VII. — Raffaello Giusti, Livorno.

Prace Matematyczno-Fizyczne, dirigé par S. DICKSTEIN. Tome XX, Varsovie.

Revue de l'Enseignement des Sciences (La). 4^e année, 1910. — Librairie Le Soudier, Paris.

Revue de Mathématiques spéciales, dirigée par E. HUMBERT et G. PAPELIER. 21^e année, 1910-1911. — Librairie Vuibert, Paris.

La Revue du Mois, dirigée par E. BOREL. 5^e année. — F. Alcan, Paris.

10 octobre 1910. — E. BOREL : La Mécanique rationnelle et les Physiciens, à propos de deux livres récents (*L'initiation à la Mécanique*, de Ch.-Ed. GUILLAUME, et le *Cours de Mécanique rationnelle et expérimentale*, de H. BOUASSE).

Revue générale des Sciences pures et appliquées, fondée par L. OLIVIER.

— Librairie Armand Colin, Paris.

30 septembre 1910. — G. BOURREY : La formation des Ingénieurs et l'Enseignement technique supérieur.

2. Livres nouveaux :

Abhandlungen über den mathematischen Unterricht in Deutschland, veranlasst durch die Internationale Mathematische Unterrichts-Kommission. Herausgegeben von F. KLEIN. — 5 Bände, in einzeln käuflichen Heften. gr. 8. Steif geh. ; B. G. Teubner, Leipzig. — Bd. I. 1. LIETZMANN, *Stoff und Methode im mathematischen Unterricht der norddeutschen höheren Schulen*. M. 2. — 2. LIETZMANN, *die Organisation des mathematischen Unterrichts an den höheren Knabenschulen in Preussen*. M. 5. — Bd. II. 1. WIELEITNER, *der mathem. Unterricht in Bayern*. M. 2.40. — 2. WITTING, *der mathematische Unterricht in Sachsen*. M. 2.20. — 3. GECK, *der mathematische Unterricht in Württemberg*. M. 2.60. — 4. CRAMER, *der mathematische Unterricht in Baden*. M. 1.60. — 5. SCHNELL, *der mathematische Unterricht in Hessen*. M. 1.60. — Bd. III. 2. TIMERDING, *die Mathematik i. d. physik. Lehrbüchern*. M. 2.80. — Bd. IV. 1. GRÜNBAUM, *der mathematische Unterricht an den Fachschulen der Maschinenindustrie*, M. 2.60.

Annuaire du Bureau des Longitudes pour l'an 1911. Avec des notices scientifiques. — 1 vol. in-16 de 750 p. : 1 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris.

P. APPELL et S. DAUTHEVILLE. — **Précis de mécanique rationnelle**, Introduction à l'étude de la physique et de la mécanique appliquée à l'usage des candidats aux certificats de licence et des élèves des écoles techniques supérieures. — 1 Vol. in-8° VI-716 p., avec 220 fig. ; 25 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.

W. M. BAKER and A. A. BOURNE. — **The Students Arithmetic.** — 1 vol. in-8°, 328 p. et L p. ; 2 s. 6 d. ; G. Bell & Sons, London.

HATON DE LA GOUPILLIÈRE. — **Etude géométrique et dynamique des roulettes planes ou sphériques.** — 1 fasc. in-4°, 107 p. ; Gauthier-Villars, Paris.

G. HERTING. — **Von Strecke, Quadrat und Würfel zum bestimmten Integral.** — Zum Gebrauche in den oberen Klassen unserer Mittelschulen und beim Selbstunterrichte. — 1 vol. in-8°, 135 p. ; Druck von Ph. Pfeiffer, Augsburg.

B. MAYOR. — **Statique graphique des systèmes de l'espace.** — 1 Vol. in-8° IV-208 p., avec 16 fig. et un atlas de 7 planches ; 8 fr. ; Gauthier-Villars, Paris.

J. B. MESSERSCHMITT. — **Der Sternenhimmel.** — 1 vol. (*Bücher der Naturwissenschaft* herausgegeben von Sigm. GÜNTHER) ; 195 p., relié ; 1 M ; Ph. Reclam jun., Leipzig.

P. MONTEIL. — **Leçons sur les séries de polynômes à une variable complexe.** — 1 Vol. in-8° VIII-128 p., avec 2 fig. ; 3 fr. 50 ; Gauthier-Villars, Paris.

Encyclopédie des sciences mathématiques pures et appliquées. Edition française dirigée par J. MOLK. — *Tome I*, vol. 2, fasc. 2 : *Propriétés générales des corps et des variétés algébriques* ; exposé d'après l'article allemand de G. LANDSBERG, par J. HADAMARD et J. KURSCHAK. — Teubner, Leipzig et Gauthier-Villars, Paris.