

3. Thèses de doctorat :

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **25 (1926)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

H. HANCOCK : Trigonometric realms of rationality. — V. STRAZZERI : Le normalie e la rappresentazione delle linee di una superficie. — G. VALIRON : Sur la valeur des séries de Dirichlet dans le voisinage de l'abscisse de convergence. — D. BUCHANAN : Asymptotic satellites near the straight line equilibrium points (elliptical case). — P. MAZZONI : Sulle rendite vitalizie e sul metodo d'interpolazione del Lever. — B. KNASTER et C. KURATOWSKI : Sur quelques propriétés topologiques des fonctions dérivées. — E. ALLARA : A proposito di un metodo di approssimazione degli zeri di una funzione. — H. ORY : Sur les tetterions entiers. — G. VALIRON : Sur les valeurs asymptotiques de quelques fonctions méromorphes.

Revue de métaphysique et de morale. — 33^{me} année. — J. EISENMANN et Y. ROCARD : Le principe de correspondance et l'état actuel de la théorie des Quanta. — P. LÉVY : Sur le principe du tiers exclu et sur les théorèmes non susceptibles de démonstrations. — M. WINTER : Le problème cosmologique et la théorie de la relativité. — R. WAVRE : Sur le principe du tiers exclu. — P. LÉVY : Critique de la logique empirique. (Réponse à M. Rolin Wavre).

Revue générale des sciences pures et appliquées. 37^{me} année, Nos 13 et 14. — F. CROZE : Les preuves expérimentales de la théorie de la relativité. — Nos 17-18. J. BOCCARDI : La psychologie d'un astronome. — 31 octobre. — W. RIVIER : Huyghens, Ritz ou Einstein ? — A. VÉRONNET : Etude critique des Hypothèses cosmogoniques modernes.

Revue scientifique. 1926, Nos 17 et 18. — F. MARGUET : Faits et Théories d'Astronomie sidérale et planétaire.

Scientia. Vol. XL. — D. E. SMITH : The Roman Numerals. I : Problems of their Origin. — B. FESSENKOFF : L'évolution du système solaire — D. E. SMITH : The Roman Numerals. II : Other Problems of their History. — G. LORIA : Il periodo di storia delle scienze dalla morte di Galilero a Newton. Parte II Da Bacone all'alba del XVIII secolo. — R. MARCOLONGO : La meccanica di Leonardo da Vinci. — A. BOUTARIC : La cosmogonie dualiste et tourbillonnaire.

3. Thèses de doctorat :

Nous signalons sous cette rubrique les thèses de doctorat dont un exemplaire imprimé aura été adressé à la Rédaction, 110, Florissant, Genève.

Suisse. — *Université de Genève.* — P. DIVE : *Le champ de la pesanteur. L'ellipsoïde fluide hétérogène en rotation et les dérivées continentales.* — 1 fasc. in-8° de 104 p.

Université de Neuchâtel. — B. SEITZ : *Sur l'arithmomie des nombres de Weierstrass généralisés et de quelques systèmes de polytetterions complexes.* — 1 fasc. in-4° de 46 p.