

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 25 (1926)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: 3. Thèses de doctorat :

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 28.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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 tettarions 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 polytettarions complexes.* — 1 fasc. in-4° de 46 p.