**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

**Band:** 10 (1908)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Buchbesprechung:** H. Sarrette. — Précis arithmétique des Calculs d'emprunts a long

terme et de valeurs mobilières. — 1 vol. in-8, 300 p., 10 fr.; Gaulhier-

Yillars, Paris.

### 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:** 15.07.2025

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

L'ouvrage est écrit avec clarté et n'utilise que des moyens élémentaires. Comme dans la plupart des écrits sur la géométrie du triangle, la terminologie est riche en néologismes : nous renverrons à la brochure elle-même le lecteur désireux de connaître les doubles barytomes, les baryzyges, les triangles syzygétiques et autres figures remarquables

M. STUYVAERT (Gand).

H. Sarrette. — Précis arithmétique des Calculs d'emprunts à long terme et de valeurs mobilières. — 1 vol. in-8, 300 p., 10 fr.; Gauthier-Villars, Paris.

M. Sarrette s'est proposé de faire un traité élémentaire d'opérations financières à long terme à l'usage des financiers, capitalistes ou hommes d'affaires qui auraient oublié les quelques notions d'algèbre utilisées dans les calculs d'annuités. C'est ce qui explique le titre « Précis arithmétique ». L'auteur se borne donc à l'emploi de la méthode arithmétique et se trouve obligé de faire en détails un grand nombre d'exemples qui serviront ensuite de guide pour des calculs analogues.

L'ouvrage est divisé en deux parties. La première est l'exposé complet des règles à suivre dans les calculs des éléments des emprunts et valeurs mobilières: le texte en gros caractères est consacré à la théorie; le texte en petits caractères, qui tient la plus large place, est réservé aux exemples Cinq Tables financières, deux de valeurs acquises, deux de valeurs actuelles, une d'anuités, forment la seconde partie. Ces Tables, où les taux varient de 1/8°/0 à 6 °/0, par 1/8°s, et les périodes de capitalisation de 5 à 100, par 5 unités de temps, comprennent un nombre suffisant de décimales pour permettre la résolution de tous les problèmes courants. Ecrit par un praticien dans un but de vulgarisation, cet ouvrage ne peut manquer de rendre de grands services à tous ceux qui s'occupent d'opérations financières ou qui enseignent ces questions dans les écoles de commerce.

# BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

## 1. Sommaires des principaux périodiques:

American Mathematical Monthly (The), published under the Auspices of the University of Chicago, edited by B. F. Finkel, E. Slauhgt & Leon E. Dickson. Vol. XV, 1908.

Anales de la Facultad de Ciencias de Zaragoza. Ano 2. — Publication trimestrielle dirigée par P. Saviron et José Rius y Casas.