

**W. Lietzmann. — Mathematisches  
Unterrichtswerk für höhere Knabenschulen 1.  
Rechenbuch, von P. B. Fischer. Ausgabe in 1  
Band, 4. Aufl. 296 u. 23 S. — Ausgabe in 3  
Heften : I. Lehrstoff der Sexta, 102 u. 14 S., 2 M.  
; II. Lehrstoff der Quinta, S. 103-210 ...**

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **24 (1924-1925)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **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.

pices de la Société mathématique suisse et dont les premiers volumes sont constitués par l'« Introduction à la Mécanique rationnelle » de Ch. Cailler et les « Klassische Stücke der Mathematik » de M. A. Speiser.

L'auteur ne se borne pas à exposer les notions de mathématiques indispensables à l'étude des sciences chimiques et naturelles ou de la statistique, mais il montre, à l'aide de problèmes bien choisis, comment ces notions interviennent effectivement dans les applications. C'est ce qui augmente à la fois l'intérêt et la portée de cet ouvrage qui ne manquera pas de rendre de grands services à tous ceux qui ont besoin de l'« outillage mathématique », comme l'indique le titre du volume.

H. F.

W. LIETZMANN. — **Mathematisches Unterrichtswerk für höhere Knabenschulen** 1. *Rechenbuch*, von P. B. FISCHER. Ausgabe in 1 Band, 4. Aufl. 296 u. 23 S. — Ausgabe in 3 Heften : I. Lehrstoff der Sexta, 102 u. 14 S., 2 M. ; II. Lehrstoff der Quinta, S. 103-210 u. 14 S., M. 2, 20 ; III, Lehrstoff der Quarta, S. 211-296 u. 23 S., 2 M. — B. G. Teubner, Leipzig.

W. LIETZMANN. — **Mathematisches Unterrichtswerk für höhere Mädchenschulen**. *Rechenbuch für höhere Mädchenschulen*. Auf Grund des Rechenbuches von P. B. FISCHER, bearbeitet von O. RICHTER, 217 S., 3 M. 60. — Ausgabe in 3 Heften (comme ci-dessus).

*Leitfaden für den Rechenunterricht*, von OSW. RICHTER. 61 S., 1 M.

*Aufgabensammlung und Leitfaden für Geometrie*, Ausgabe für Oberlyzeen, Deutsche Oberschulen u. Studienanstalten, von W. LIETZMANN, P. ZÜHLKE und K. STRACKE. 125 u. 70 S., 3 M. — B. C. Teubner, Leipzig.

*Aufgabensammlung u. Leitfaden für Arithmetik, Algebra u. Analysis*. Ausgabe für Oberlyzeen, Deutsche Oberschulen u. Studienanstalten. Auf Grund von E. Bardeys Aufgabensammlung bearbeitet von W. LIETZMANN, P. ZÜHLKE u. Th. GROSSMANN. 236 u. 106 S., 5 M.

H. MÜLLER. — **Mathematisches Unterrichtswerk**. Neubearbeitete Einheitsausgabe für höhere Lehranstalten. Herausgegeben von E. KULLRICH.

— 1. MÜLLER-PIETZKER, *Rechenbuch*, Bearbeitet von E. KULLRICH u. W. ZABEL. Einheitsausgabe in einem Gesamtband oder in 3 Heften : Heft 1, Klasse VI, 83 S., 1 M. 60 ; Heft 2, Klasse V, 95 S., 1 M. 80 ; Heft 3, Klasse IV, 135 S., 2 M. 40. — B. G. Teubner, Leipzig.

Nous avons eu plus d'une fois l'occasion de signaler le profit que les maîtres trouvent à examiner les manuels d'enseignement des pays qu'ils n'habitent pas. Mieux que les simples plans d'études les livres en usage dans les écoles permettent de se rendre compte du niveau de l'enseignement et des tendances nouvelles. C'est ainsi que pour l'Allemagne on pourra consulter, entre autres, les collections de manuels publiés par la Maison Teubner.

L'une de ces collections est dirigée par M. Lietzmann. Elle comprend une édition spécialement destinée aux établissements de garçons et une édition pour les écoles de jeunes filles.

L'autre porte le titre de H. Müllers « Mathematisches Unterrichtswerk ». Elle est également très répandue.

On trouvera ci-dessus la liste des volumes récents que nous venons de recevoir. Pour obtenir la liste complète de chaque série il suffira d'en faire la demande à l'éditeur.

A ce même point de vue on pourra aussi consulter les ouvrages ci-après :