

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **8 (1962)**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## SOMMAIRE

ECKMANN, B.: Homotopie und Homologie . . . . .	209
LANGER, R. E.: On the construction of related equations for the asymptotic theory of linear ordinary differential equations about a turning point . . . . .	218
PISOT, Ch.: Introduction à la théorie des nombres algébriques	238
CHATELET, A.: Bibliographie de l'Arithmétique . . . . .	252
TARNAWSKI, E.: Une simple démonstration de la non-dériva- bilité de la fonction du type de Weierstrass . . . . .	271
HEINEKEN, H.: Regelmässige Vielecke und ihre Diagonalen	275
SHASHKEVICH, M.: Remark on a Féjer's inequality which is used in the Weierstrass factorization theorem . . . . .	279
BUSARD, J. L. L.: Ueber unendliche Reihen im Mittelalter	281
LEVEY, M. and PETRUCK, M.: Modern fundamental operations in an early Arabic form . . . . .	291
PICKERT, G.: Die Einführung des Stetigkeits und Grenzwert- begriffs in der Schule . . . . .	303
BUNT, L. N. H.: Die Behandlung des Hauptsatzes der Inte- gralrechnung in der Schule . . . . .	311
BAUR, A.: Die Vorbereitung des Grenzwertbegriffs in der Unter- und Mittelstufe der Gymnasien . . . . .	330
BUCHNER, P.: Die Entstehung des Schweizerischen Mathe- matischen Unterrichtswerkes für höhere Schulen . . . . .	349
KRAFFT, M.: Berechnung von $\pi$ durch Interpolation . . . . .	365
Le Jubilé des <i>Fundamenta Mathematicae</i> . . . . .	375

### BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

Livres nouveaux . . . . .	377
---------------------------	-----