

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **6 (1960)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

### **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>

## COMITÉ DE RÉDACTION

M. BRELOT, Paris; G. CHOQUET, Paris; P. DUBREIL, Paris;  
F. GONSETH, Zurich; J. PIAGET, Genève et Paris; G. DE RHAM  
Genève et Lausanne.

*Bureau de la C.I.E.M.*: M. STONE, Chicago; H. BEHNKE, Münster;  
D. KUREPA, Zagreb; G. WALUSINSKI, Paris.

## DIRECTION

F. CHATELET, 11, rue Jules-Haag, Besançon (France); J. KARAMATA,  
Institut de mathématiques, Université, Genève (Suisse).

*Editeur et secrétariat:*

INSTITUT DE MATHÉMATIQUES — UNIVERSITÉ — GENÈVE

*Dépositaire de vente pour la France et l'Union française:*

SEVPEN, 13, RUE DU FOUR, — PARIS (6<sup>e</sup>)

---

Pour l'abonnement et l'échange, s'adresser au secrétariat à Genève,  
pour l'abonnement en France et dans les pays de l'Union, à  
Sevpen, Paris.

Pour toute autre correspondance, s'adresser à F. Châtelet, Besançon  
ou J. Karamata, Genève.

---

## SOMMAIRE

### ARTICLES GÉNÉRAUX

Hommage à Albert Chatelet . . . . .	1
CHATELET, F.: Introduction à l'analyse diophantienne . . . . .	3
DESCOMBES, R.: Problèmes d'approximation diophantienne . . . . .	18
OSTROWSKI, A. M.: On the zeros of Bernoulli polynomials of even order . . . . .	27
EHRHART, E.: Le plus petit couvercle circulaire de $n$ points . . . . .	47
BRENY, H.: Les modèles linéaires en analyse statistique (première partie) . . . . .	51

### COMMISSION INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE (C.I.E.M.)

KUREPA, G.: On the teaching of geometry in secondary schools (première partie) . . . . .	69
---	----

### BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE

Livres nouveaux . . . . .	I
---------------------------	---