

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **33 (1934)**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

MÉTHODOLOGIE ET ORGANISATION DE L'ENSEIGNEMENT

PHILOSOPHIE ET HISTOIRE DES MATHÉMATIQUES

CHRONIQUE SCIENTIFIQUE — MÉLANGES — BIBLIOGRAPHIE.

REVUE INTERNATIONALE

Fondée en 1899 par C.-A. LAISANT et H. FEHR

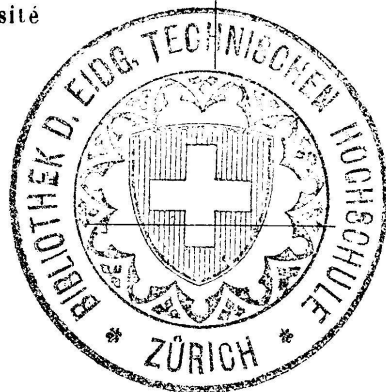
DIRIGÉE PAR

H. FEHR

Docteur ès sciences,
Professeur à l'Université
de Genève.

A. BUHL

Docteur ès sciences
Professeur à l'Université
de Toulouse.



Organe officiel de la Commission internationale de l'Enseignement mathématique

PARIS

GAUTHIER-VILLARS & C^{ie}, ÉDITEURS

GENÈVE

GEORG & C^{ie}, ÉDITEURS

1934

1934. 10/14

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

REVUE INTERNATIONALE

Six numéros par volume.

Administration : 110, route de Florissant, Genève (Suisse).

Abonnements. — Les abonnements sont annuels et partent de janvier.

On s'abonne : en France, à la LIBRAIRIE GAUTHIER-VILLARS & Cie, Paris, 55, quai des Grands-Augustins, et chez les principaux libraires, au prix de 100 fr. français, à partir du Tome 26.

Dans tous les autres pays, on s'abonne : 1° Par l'envoi d'un mandat poste de 20 fr. suisses, à la LIBRAIRIE GEORG & Cie, à Genève, 10, Corratierie; 2° chez les principaux libraires.

Rédaction. — Pour tout ce qui concerne la *Rédaction*, s'adresser :

à M. H. FEHR, 110, route de Florissant, Genève,

ou à M. A. BUHL, Faculté des Sciences, Toulouse.

Avis aux nouveaux abonnés.

La collection complète des volumes parus ainsi que des volumes isolés peuvent être obtenus en s'adressant à l'un des éditeurs ou à l'Administration de la Revue, 110, Florissant, Genève.

Pour une série d'au moins dix volumes, le prix est de 15 francs suisses le volume

SOMMAIRE des Nos 1-2 (Tome XXXIII).

	Pages
P. MONTEL. — Le rôle des familles normales	5
H. LEBESGUE. — Sur la mesure des grandeurs (IV: Volumes)	22
M. D'OCAGNE. — Etude rationnelle du problème de la trisection de l'angle (avec 1 figure)	49
M. D'OCAGNE. — Les faisceaux homoponctuels de courbes planes (avec 2 figures)	63
M. D'OCAGNE. — Sur le tranchet d'Archimède (avec 1 figure)	73
F. J. DUARTE. — Sur les équations diophantiennes	78
S. R. MILNER. — Le caractère arbitraire de la géométrie de l'Univers	88
Société mathématique suisse. — Conférences et communications. Réunion de Zurich, 7 et 8 septembre 1934	91
Chronique. — La Médaille des Prix internationaux de mathématiques (avec 1 planche) (<i>H. Fehr</i>)	98
Première Conférence internationale pour la Géométrie différentielle tensorielle et ses applications. Moscou, 17-23 mai 1934	99
Le Premier Congrès interbalkanique de Mathématiciens, Athènes, 2-9 septembre 1934 (<i>P. Zervos</i>)	103
Notes et Documents. — Cours universitaires: France, Italie, Suisse	106
Bibliographie. — D. HILBERT: <i>Gesammelte Abhandlungen</i> , II. — F. ENRIQUES et O. CHISINI: <i>Lezioni sulla Teoria geometrica delle Equazioni e delle Funzioni algebriche</i> . — P. TANNERY: <i>Mémoires scientifiques</i> . — Actualités scientifiques: H. HASSE, J. DIEUDONNÉ, L. GODEAUX, P. LANGEVIN, M. BRELOT, J.-L. DESTOUCHES, G. BOULIGAND, M. FRÉCHET, A. APPERT; P. HUMBERT, E. NOETHER, N. LUSIN, M. SCHLICK, J. DELSARTE. — G. VERRIEST: <i>Evariste Galois et la Théorie des Equations algébriques</i> . — G. BRUHAT: <i>Cours de Mécanique phy-</i>	

(Suite, p. 3 de la couverture.)