Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 13 (1967)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Titelseiten

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: 16.10.2025

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

L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

REVUE INTERNATIONALE

Organe officiel de la Commission internationale de l'Enseignement Mathématique

Fondée en 1899

par

H. FEHR et C.-A. LAISANT

IIe SÉRIE

TOME XIII — FASCICULE 1

Janvier-Mars 1967

GENÈVE Imprimerie Kundig 1967



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.

Comité exécutif de la C.I.E.M.: H. FREUDENTHAL, Utrecht; E. Moise, Cambridge (Mass.); S. Sobolev, Novosibirsk; H. Behnke, Münster; A. Revuz, Paris; B. Thwaites. Southampton; A. Delessert, Lausanne.

DIRECTION

Prof. F. Châtelet, 11, rue Jules-Haag, 25 Besançon (France); Prof. J. Karamata, 3 bis, avenue E.-Hentsch, 1207 Genève (Suisse).

Secrétariat: 16, BD D'YVOY, 1211 GENÈVE 4 (SUISSE)

Les demandes d'abonnement et les commandes de monographies doivent être adressées au secrétariat; le payement peut s'effectuer soit au C.C.P. L'Enseignement Mathématique, Genève, 12-120 42, soit au C.C.P. F. Châtelet, Paris, 17.757.02.

Toute correspondance non commerciale doit être adressée à l'un des rédacteurs:

Prof. F. Châtelet, 11, rue Jules Haag, 25 Besançon (France); Prof. J. Karamata, 3 bis, av. E.-Hentsch, 1207 Genève (Suisse).

SOMMAIRE

Lévy, Paul: Jacques Hadamard, sa vie et son œuvre — Calcul fonctionnel et questions diverses	1
Mandelbrojt, S.: Théorie des fonctions et théorie des nombres dans l'œuvre de Jacques Hadamard	25
MALGRANGE, Bernard: Les équations aux dérivées partielles dans l'œuvre de Jacques Hadamard	35
MALLIAVIN, Paul: Quelques aspects de l'œuvre de Jacques Hada- mard en géométrie	49
Bibliographie des œuvres de Jacques Hadamard	53