Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 20 (1918)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Nachruf: Albert Gauthier-Villars.

Autor: La Rédaction

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: 27.11.2025

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

Pour conclure je voudrais en quelques mots résumer ma conception générale sur la nature de la méthode axiomatique.

Selon moi tout ce qui peut être objet de pensée scientifique est acquis, sitôt que la forme en est mûre pour une théorie, à la méthode axiomatique et par là indirectement aux mathématiques. Plus nous pénétrons dans les couches toujours plus profondes des axiomes au sens indiqué précédemment, plus nous acquérons sur la nature de la pensée scientifique des vues toujours plus profondes; plus aussi nous devenons conscients de l'unité de notre savoir. Dans l'édifice des sciences enfin, dessiné par la méthode axiomatique, les mathématiques paraissent appeler à jouer un rôle directeur.

CHRONIQUE

Albert Gauthier-Villars.

C'est avec un profond regret que nous avons appris la mort de M. Albert Gauthier-Villars, l'un des éditeurs de L'Enseignement mathématique. Ancien élève de l'Ecole polytechnique (promotion 1881), Albert Gauthier-Villars avait renoncé à la carrière militaire pour continuer, suivant les traditions familiales, la direction de la célèbre maison d'éditions scientifiques. Engagé volontaire depuis le début de la guerre, il a succombé à son poste, en qualité de capitaine d'artillerie lourde, le 14 juillet, à l'âge de 57 ans.

En annonçant à l'Académie des sciences la mort du savant et sympathique éditeur des Comptes rendus, M. Emile Picard, Secrétaire perpétuel, a rappelé la haute compétence et la grande aménité de ce savant qui ne comptait que des amis dans le monde scientifique français et qui emporte les regrets de tous ceux qui l'ont connu.

La mort prématurée d'Albert Gauthier-Villars laissera un grand vide dans la maison d'éditions qu'il dirigeait avec tant de distinction. Que tous ses collaborateurs reçoivent l'assurance de notre vive sympathie.

Nous réitérons ici à la famille l'expression respectueuse de nos sentiments de regrets, qui, nous en sommes certains, seront partagés par tous les lecteurs de L'Enseignement mathématique.

LA RÉDACTION.

Académie des Sciences de Paris. — Prix décernés.

Mathématiques. — Prix Poncelet; 2000 francs: Sir Joseph Larmor, membre de la Société Royale de Londres, professeur de mathématiques à l'Université de Cambridge, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Francœur; 1000 francs: M. Paul Montel, maître de conférences à la Faculté des Sciences de Paris, pour ses travaux sur

les suites de fonctions analytiques.

Astronomie. — Prix Lalande; 540 francs: M. A. Belopslkij, directeur de l'Observatoire de Poulkovo, pour l'ensemble de ses travaux d'analyse spectrale appliquée à l'astronomie.

Prix Valz; 460 francs: M. Fr. Sy, astronome à l'Observatoire

d'Alger, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Janssen; médaille: le père Stanislas Chevalier, directeur de l'Observatoire de Zô-Së, près Shanghaï, en Chine, pour ses travaux d'astronomie physique.

Nouvelles diverses. — Nominations.

Espagne. — El Progroso científico. Nous venons de recevoir le premier fascicule d'un nouveau périodique scientifique fondé par M. Z.-G. de Galdeano, professeur à l'Université de Saragosse. Cette revue semestrielle qui sera consacrée aux sciences mathématiques, physiques et chimiques, contiendra des travaux de doctrines, de critiques et de méthodologie scientifique, ainsi que des articles bibliographiques et des notices sur l'organisation de l'enseignement des sciences.

Etats-Unis. — M. J. L. Coolinge, professeur adjoint, est nommé professeur titulaire à l'Université Harvard.

Le Bureau of Education (Washington D. C.) vient de publier un catalogue des périodiques mathématiques avec l'indication des bibliothèques américaines où il peuvent être consultés. Elaboré par M. Dav.-Eug. Smith et M^{me} Caroline Eustis Sealy, ce recueil est appelé à rendre de grands services aux chercheurs.

France. — M. Drach est chargé du cours de mécanique rationnelle à la Faculté des Sciences de Paris.