Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 3 (1901)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Université de léna

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: 30.11.2025

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

Société mathématique de Londres.

Le nouveau président, pour la session 1900-1901, de la London Mathematical Society est M. E.-W. Hobson, D. Sc. L'adresse traditionnelle du dernier président (lord Kelvin) était Sur la transmission de la force au travers d'un corps solide. M. Tucker, le père des cercles qui portent son nom honoré, a communiqué quelques notes sur Isosceliano et sur deux triangles inscrits semblables au podaire du triangle.

Mathematical association.

La séance annuelle de la Mathematical Association aura lieu le 19 janvier, à King's College, London. Le Président, sir Robert Ball F. R. S., donnera une adresse Sur la dynamique et quelques applications géométriques. On prévoit une vive discussion entre MM. le professeur M.-J.-M. Hill F. R. S. et M.-E. Budden M.-A., B. Sc., sur les tentatives récentes du premier dans le but de perfectionner les méthodes d'enseignement des livres V et VI d'Euclide.

Université de Iéna.

M. Gutzmer, professeur à l'Université de Iéna, vient d'être nommé membre de la section « Mathématiques et Astronomie » de la Karol. Leopoldinisch. Deutsche Akad. der Naturf., à Halle.

Académie royale des sciences de Turin. — Prix Bressa.

Le concours pour le prix Bressa (9600 fr.) est ouvert depuis le 1^{er} janvier 1899. Il a pour but de récompenser le savant ou l'inventeur à quelque nation qu'il appartienne, qui aura fait, durant la "période 1897-1900, la découverte la plus éclatante et la plus utile, ou qui aura produit l'ouvrage le plus célèbre en fait de sciences physiques et expérimentales, histoire naturelle, mathématiques pures et appliquées, Chimie, Physiologie et Pathologie, sans exclure la Géologie, l'Histoire, la Géographie et la Statistique. Ce concours sera clos le 31 décembre 1902.

M. CHARLES HERMITE

Au dernier moment, nous apprenons la triste nouvelle de la mort de M. Hermite, le grand géomètre français, décédé à Paris le 14 janvier, à l'âge de soixante-dix-huit ans. C'est un grand vide qui se fait dans la science mathématique.