

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 2 (1900)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Royal astronomical Society.

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: 24.01.2026

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

Né à Crémone le 16 novembre 1835, il fut président de l'Académie R. dei Lincei, sénateur, et membre de toutes les académies importantes de l'Italie ; il appartenait en outre, soit comme membre étranger, soit comme correspondant, à l'Académie des sciences de Paris, à celles de Göttingue, de Berlin, de Bruxelles, à la Société royale des sciences de Liège, à la Société philomathique de Paris, à la Société mathématique de Londres. Professeur honoraire de l'Université de Bologne et professeur de Physique mathématique et de Mathématiques supérieures à l'Université de Rome, ce géomètre a produit, pendant tout le cours de sa carrière, une suite de travaux qui révèlent une grande puissance d'invention et une habileté remarquable dans l'Analyse. Nous ne pouvons, dans cette insertion hâtive, que payer à sa mémoire le tribut d'admiration qui lui est dû ; mais nous espérons que l'un de ses compatriotes ne tardera pas à nous donner une étude plus approfondie sur sa vie et ses travaux ; et l'*Enseignement Mathématique*, en la publiant, considérera qu'il accomplit un véritable devoir.

Royal astronomical Society.

Cette Société vient d'attribuer la médaille d'or à M. H. Poincaré, pour l'ensemble de ses travaux. Cette distinction accordée à l'éminent géomètre obtiendra l'approbation unanime du monde scientifique.

Académie des Sciences de Paris.

Nous avons plaisir à signaler la nomination, comme membre correspondant, de M. Mittag-Leffler.

Mathematical Association.

La réunion annuelle de la *Mathematical Asociation* s'est tenue à Londres (University college), le 27 janvier dernier, sous la présidence de M. Robert S. Ball. Il a été décidé que la *Mathematical-Gazette*, organe de l'association, paraîtrait désormais six fois par an au lieu de trois. Ce recueil se consacrera de plus en plus aux questions qui intéressent l'enseignement, et se propose d'accorder une large place à la bibliographie, tout en cherchant à présenter l'histoire de chaque chapitre de la science et le tableau de ses progrès contemporains, plutôt qu'à discuter le mérite des ouvrages analysés.

Il y a trop de points communs entre ce programme et le nôtre pour que nous ne soyons pas disposés à saluer de toute notre sympathie ces tentatives nouvelles, qui finiront, croyons-nous, par se généraliser dans tous les pays.