Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 29 (1930)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE.

Buchbesprechung: Commentationes in honorem Ernesti Leonardi Lindelöf. — Un volume

gr. in-8° de vi-384 pages, avec un portrait de M. Ernst Lindelöf.

Suomalainen Tiedeakatemia. Helsinki, 1929.

Autor: Buhl, A.

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

Commentationes in honorem Ernesti Leonardi Lindelöf. — Un volume gr. in-8° de vi-384 pages, avec un portrait de M. Ernst Lindelöf. Suomalainen Tiedeakatemia. Helsinki, 1929.

Bel et touchant hommage offert à M. Ernst Lindelöf, par ses disciples et admirateurs, le 7 mars 1930, à l'occasion de son soixantième anniversaire.

Les travaux de M. Lindelöf ont particulièrement trait à la théorie des fonctions et sont universellement connus; on peut en rappeler aisément le brillant caractère rien qu'en renvoyant au Calcul des résidus publié dans la Collection de Monographies dirigée par M. Emile Borel. Le savant s'est, de plus, dépensé sans compter, comme professeur, à l'Université de Helsingfors; il a refait, dans sa pensée et dans son enseignement, presque toutes les branches des Mathématiques. A tous les points de vue, le témoignage de reconnaissance dont il vient d'être l'objet semble aussi naturel que mérité.

Donnons au moins les noms d'auteurs et les titres des Mémoires que le présent livre adresse au Maître.

- J. W. LINDEBERG. Zur Korrelationstheorie.
- R. J. BACKLUND. Ueber die Differenzen zwischen den Zahlen, die zu den nersten Primzahlen teilerfremd sind.
- E. Kivikoski. Zur Theorie der projektiven Vielseite.
- NILS PIPPING. Zur Theorie der Diophantischen Approximationen.
- K. A. Poukka. Ueber die Berechnung der Wurzeln einer algebraischen oder transcendenten Gleichung.
- LARS AHLFORS. Ueber die asymptotischen Werte der ganzen Funktionen endlicher Ordnung.
- Rolf Nevanlinna. Ueber beschränkte analytische Funktionen.
- K. Väisälä. Zur Theorie des Jacobischen Kettenbruchalgorithmus zweiter Ordnung.
- P. J. Myrberg. Ein Satz über die fuchsschen Gruppen und seine Anwendung in der Funktionentheorie.
- E. J. Nyström. Ueber die Anwendung logarithmischer Masstäbe, insbesondere bei graphischer Integration.
- KARL SUNDMANN. La gravitation universelle et sa vitesse de propagation. Frithiof Nevanlinna. Ueber die logarithmische Ableitung einer meromorphen Funktion.
- Gustaf Järnefelt. Einige Bemerkungen über den Zusammenhang zwischen den geometrischen Verknüpfungsaxiomen und gewissen taktischen Konfigurationen.

Felix Iversen. Sur les valeurs asymptotiques des fonctions périodiques. Il y a là quatorze Mémoires qu'il serait trop long d'analyser séparément, les noms seuls des auteurs répondant de leur importance. Bornons-nous donc à cette énumération mais non sans y joindre les respectueux compliments de L'Enseignement mathématique pour l'éminent et sympathique mathématicien finlandais.

A. Buhl (Toulouse).

Paul Lévy. — Cours d'Analyse. — Tome I. Un volume in-4° carré de vIII-376 pages. Prix: 120 francs. Gauthier-Villars et Cie. Paris, 1930.

Les Cours de l'Ecole Polytechnique ont toujours été de nature à porter fort haut le renom de cette école. Sans remonter jusqu'à Bertrand et Hermite, on peut déjà considérer comme une époque héroïque celle de