

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 6 (1904)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Kapitel:** Société physico-mathématique de Kazan. — Prix Lobatchefsky 1903.

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

14. Prof. F. MEYER (Koenigsberg) : The Aims of Geometry.
15. Prof. V. VOLTERRA (Rome) : The Theory of Vibrations.
16. W. M<sup>c</sup> F. ORR : The Stability of the Steady Motion of a Viscous Fluid.
17. Prof. F. Y. EDGEWORTH : The Law of Error.
18. Prof. A. C. DIXON : Note on the Schwarzian Derivative.
19. Rev. E. W. BARNES : Some observations on linear difference equations.
20. Z. U. AHMAD : On the use of divergent series in Astronomy.

A signaler, dans la section des *sciences de l'éducation*, la communication de M. le lieut.-col. G. MACKINLAY, intitulée *Realistic Arithmetic*.

### Société physico-mathématique de Kazan. — Prix Lobatchefsky 1903.

Dans sa séance solennelle du 27 février 1904 la Société physico-mathématique de Kazan a décerné les récompenses suivantes :

*Prix* : à M. D. HILBERT, de Göttingue, pour son livre « *Die Grundlagen der Geometrie* », et l'ensemble de ses recherches sur les principes fondamentaux de la Géométrie. — Rapporteur : M. POINCARÉ (Paris).

*Mentions honorables* : 1<sup>o</sup> à M. P. BARBARIX, de Bordeaux, pour ses nombreuses et originales découvertes en Géométrie non-euclidienne. — Rapporteur : M. MANSION (Gand).

2<sup>o</sup> à M. E. LEMOINE, de Paris, pour ses travaux fondamentaux sur la Géométrie et sur la Géométrie du triangle. — Rapporteur : M. LAISANT (Paris).

3<sup>o</sup> à M. PIERI, de Catane, pour ses mémoires sur les principes de la géométrie. — Rapporteur : M. PEANO (Turin).

4. à M. STUDY, de Greifswald, pour ses travaux sur la Géométrie non-euclidienne et la Géométrie des *dynames*. — Rapporteur : M. SEILIGER (Kazan).

La Société a en outre attribué la médaille d'or de Lobatchefsky à M. Poincaré et conféré le titre de membres honoraires à MM. Mansion, Laisant et Peano.

### Association allemande pour l'avancement de l'enseignement des sciences mathématiques et naturelles ; thèses de M. Nath.

Nous avons signalé, dans notre dernier numéro, les travaux relatifs à l'enseignement des mathématiques, qui ont été présentés à la 13<sup>e</sup> réunion annuelle de cette association, au mois de mai dernier, à Halle. M. NATH (Nordhausen) y a fait une conférence sur *la*