

# Académie des Sciences de Paris ; Prix décernés.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **13 (1911)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# CHRONIQUE

---

## Académie des Sciences de Paris ; Prix décernés.

L'Académie décerne les prix suivants :

GÉOMÉTRIE. — *Prix Francoeur* (1000 fr.). — M. Emile LEMOINE.

MÉCANIQUE. — *Prix Monthyon* (700 fr.). — M. JOUGUET, professeur à l'École des mines et répétiteur à l'École polytechnique : travaux relatifs à la thermodynamique et à la mécanique chimique. — Récompense à M. DUCHÈNE, capitaine du génie, pour son ouvrage intitulé : « L'aéroplane étudié et calculé par les mathématiques élémentaires.

*Prix Poncelet* (2000 fr.). — M. RATEAU.

ASTRONOMIE. — *Prix Lalande* (540 fr.). — M. Lewis Boss, directeur du département d'astronomie méridienne à l'Institution Carnegie, de Washington : Catalogue général de 6,188 étoiles, préparé à l'observatoire Dudley à Albany.

*Prix Valz* (460 fr.). — M. G. RAMBAUD, attaché à l'observatoire d'Alger ; travaux relatifs à la détermination des étoiles de culmination lunaire et à l'observation des comètes.

*Prix G. de Pontécoulant* (700 fr.) — M. L. SCHULOF, travaux relatifs principalement à la théorie des comètes et part effective prise à l'achèvement des Tables de la lune, fondées sur la théorie de Delaunay.

*Prix Damoisau* (2000 fr.). -- Question posée : « Théorie de la planète Eros, basée sur toutes les observations connues ». — Le Prix est partagé entre MM. MILLOSEWITCH, WITT, LAGARDE.

PRIX GÉNÉRAUX. — *Prix Petit d'Ormoy* (Sciences mathématiques) (10,000 fr.). — M. Jules TANNERY, de son vivant membre de l'Académie et sous-directeur de l'École normale supérieure, pour l'ensemble de ses travaux.

PRIX JEAN REYNAUD (10,000 fr.). — Ce prix, qui est décerné tous les cinq ans à l'œuvre d'un savant éminent, a été attribué à M. Emile PICARD, professeur à la Sorbonne et à l'École Centrale. C'est un des rares prix qui puissent être décernés à des membres de l'Institut ; il a été obtenu précédemment par MM. LIPPMANN, Henri POINCARÉ et le regretté Pierre CURIE.