

## Publications récentes

*Nouvelles annales de mathématiques 3<sup>e</sup> série*, tome 17  
(1898), p. 146-147

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1898\\_3\\_17\\_\\_146\\_1](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1898_3_17__146_1)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1898, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Nouvelles annales de mathématiques » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme  
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

---

---

## PUBLICATIONS RÉCENTES.

---

C. BURALI-FORTI. — Exercice de traduction en symboles de Logique mathématique (Extrait du *Bull. de Math. élém.*, 1897).

EV. GALOIS. — Œuvres mathématiques, publiées sous les auspices de la Société Mathématique de France, avec une introduction par M. EM. PICARD. Paris, Gauthier-Villars et fils, 1897.

G. VAILATI. — Del concetto di centro di gravità nella statica d'Archimede (Extrait des *R. dell. Acc. r. de Scienze di Torino*; Turin, Clausen, 1897).

DR LUDWIG GOLDSCHMIDT. — Die Wahrscheinlichkeitsrechnung : Versuch einer Kritik. Hambourg et Leipzig, L. Voss, 1897.

NICOL. — Cours de Géométrie cotée. Paris, Nony, 1897.

N. COR et J. RIEMANN. — Traité d'Algèbre élémentaire. Paris, Nony.

E. VILLIE. — Compositions d'Analyse, Cinématique, Mécanique et Astronomie, données depuis 1869 à la Sorbonne pour la Licence

ès Sciences mathématiques. Énoncés et solutions; 3<sup>e</sup> Partie. Compositions données depuis 1889; in-8°. Paris, Gauthier-Villars et fils; 1898.

*Revue générale des Sciences pures et appliquées*; Directeur : L. OLIVIER, Docteur ès Sciences, 9<sup>e</sup> année, 1898. Paris, Carré et Naud.

*Mathesis*, Recueil mathématique à l'usage des écoles spéciales et des établissements d'instruction moyenne, publié par P. MANSION et J. NEUBERG. 2<sup>e</sup> série, t. VIII, 1898. Gand, Ad. Hoste, et Paris, Gauthier-Villars et fils.

J. ANDRADE. — Leçons de Mécanique physique; 1 vol. gr. in-8°. Paris, Société d'éditions scientifiques; 1898.

M. D'OCAGNE. — Karl Weierstrass; gr. in-8°, 28 pages (Extrait de la *Revue des questions scientifiques*). Louvain; 1897.

EUG. COSSERAT. — Sur les surfaces qui peuvent, dans plusieurs mouvements différents, engendrer une famille de Lamé. — Sur les surfaces rapportées à leurs lignes de longueur nulle (Extrait des *Comptes rendus de l'Académie des Sciences*; 1897).

L. DESAINT. — Sur quelques points de la théorie des fonctions (thèse); in-4°, 75 p. Paris, Gauthier-Villars et fils; 1897.

BERTRAND A.-W. RUSSELL. — An essay on the foundations of Geometry; in-8°, 201 p. Cambridge, University Press; 1897.

E. CESÀRO. — Sur la représentation analytique des régions et des courbes qui les remplissent (Extrait du *Bulletin des Sciences mathématiques*, 1897).