

Publications récentes

Nouvelles annales de mathématiques 3^e série, tome 5
(1886), p. 398-400

http://www.numdam.org/item?id=NAM_1886_3_5_398_1

© Nouvelles annales de mathématiques, 1886, 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.

LEÇONS DE GÉOMÉTRIE ANALYTIQUE, à l'usage des élèves
de la classe de Mathématiques spéciales; par M. *E.*
Pruvost, inspecteur général de l'Instruction publique,

ancien professeur au lycée Louis-le-Grand. Tome II, *Géométrie dans l'espace*. Paris, Dupont; 1886. Grand in-8 de 438 pages. Prix : 7^{fr}, 50.

HISTOIRE DES SCIENCES MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUES; par M. *Maximilien Marie*, répétiteur de Mécanique et examinateur d'admission à l'École Polytechnique. Tome IX, *De Lagrange à Laplace*. Paris, Gauthier-Villars; 1886. Petit in-8. Prix : 6^{fr}.

EXPOSÉ DES MÉTHODES GÉNÉRALES EN MATHÉMATIQUES, résolution et intégration des équations, applications diverses, d'après HOENÉ WRONSKI; par M. *Émile West*. Paris, Gauthier-Villars; 1886. In-4 de 312 pages. Prix : 12^{fr}.

COURS D'ALGÈBRE SUPÉRIEURE; par *J.-A. Serret*. 5^e édition. Paris, Gauthier-Villars; 1885. 2 vol. in-8 de 660 pages et de 706 pages. Prix : 25^{fr}.

COURS DE CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL; par *J.-A. Serret*. 3^e édition. Paris, Gauthier-Villars; 1886. 2 vol. in-8 de 630 pages et de 746 pages. Prix : 24^{fr}.

TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DES MESURES ABSOLUES, mécaniques, électrostatiques et électromagnétiques, avec applications à de nombreux problèmes; par *Alessandro Serpieri*. Traduit de l'italien et annoté par M. *Paul Marcillac*. Paris, Gauthier-Villars; 1886. In-8 de 125 pages. Prix : 3^{fr}, 50.

ESSAI SUR LA SYNTHÈSE DES FORCES PHYSIQUES; par le P. *Ad. Leray*, prêtre eudiste. Constitution de la matière, mécanique des atomes, élasticité de l'éther. Paris, Gauthier-Villars; 1885. In-8 de 190 pages. Prix : 5^{fr}.

LA DIVISIBILITÉ DES FONCTIONS ENTIÈRES DÉMONTRÉE SANS LES IMAGINAIRES, à l'usage des classes de Mathématiques spéciales et des cours pour la licence ès sciences mathématiques; par M. *Ch. Jourjon*, ingénieur des

Ponts et Chaussées. Paris, Gauthier-Villars; 1886. In-8 de 53 pages. Prix : 2^{fr}.

SUR LES PROGRÈS DE LA SCIENCE ÉLECTRIQUE ET LES NOUVELLES MACHINES D'INDUCTION; par M. J. Boulanger, capitaine du génie. Paris, Gauthier-Villars; 1885. In-8 de 178 pages. Prix : 3^{fr}, 50.

LA STATIQUE GRAPHIQUE ET SES APPLICATIONS AUX CONSTRUCTIONS; par M. Maurice Lévy, membre de l'Institut, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, professeur au Collège de France et à l'École Centrale des Arts et Manufactures. 2^e édition. 1^{re} Partie, *Principes et applications de Statique graphique pure*. Paris, Gauthier-Villars; 1886. Grand in-8 de 577 pages, avec atlas de 26 planches. Prix : 22^{fr}.

LEÇONS D'ALGÈBRE SUPÉRIEURE; par G. Salmon, professeur au collège de la Trinité, à Dublin. 2^e édition française, publiée, d'après la 4^e édition anglaise, par M. O. Chemin, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées. Paris, Gauthier-Villars; 1886. In-8. Prix : 9^{fr}.

TRAITÉ D'ÉLECTRICITÉ ET DE MAGNÉTISME; par J. Clerk Maxwell, professeur de Physique expérimentale à l'Université de Cambridge. Traduit de l'anglais sur la 2^e édition, par M. G. Seligmann-Lui, ingénieur des télégraphes, avec notes et éclaircissements par MM. Cornu, Potier et Sarrau, professeurs à l'École Polytechnique. Paris, Gauthier-Villars; 1885. 2 forts vol. grand in-8, avec figures et 20 planches dans le texte. Prix : 25^{fr}.

ESQUISSE HISTORIQUE SUR LA MARCHÉ DU DÉVELOPPEMENT DE LA NOUVELLE GÉOMÉTRIE; par Hermann Hankel. Traduction de M. Ed. Dewulf, colonel du génie. Paris, Gauthier-Villars; 1885. Grand in-8 de 36 pages. Prix : 1^{fr}, 25.
