

Publications récentes

Nouvelles annales de mathématiques 3^e série, tome 6
(1887), p. 300-304

http://www.numdam.org/item?id=NAM_1887_3_6_300_1

© Nouvelles annales de mathématiques, 1887, 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.

LA PHOTOGRAPHIE DES OBJETS COLORÉS AVEC LEURS VALEURS RÉELLES; par le professeur D^r *H.-W. Vogel*. Traduit de l'allemand par *H. Gauthier-Villars*. In-8^o, avec figures dans le texte et 3 planches, dont une en couleur. Paris. Gauthier-Villars; 1887. Prix : 6^{fr}.

HISTOIRE DES SCIENCES MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUES; par M. *Maximilien Marie*, répétiteur de Mécanique et

examineur d'admission à l'École Polytechnique. T. X et XI : de Laplace à Fourier et de Fourier à Arago. Petit in-8°. Paris, Gauthier-Villars; 1887. Prix du volume : 6^{fr}.

APPLICAZIONI GEOMETRICHE DEL CALCOLO INFINITESIMALE; per *Giuseppe Peano*, professore nella R. Accademia militare di Torino. Grand in-8° de XII-336 pages. Torino, fratelli Bocca; 1887. Prix : lire 10.

ÉLÉMENTS DE GÉOMÉTRIE ANALYTIQUE, à l'usage des candidats aux Écoles navale, centrale et forestière et des élèves de première année de la classe de Mathématiques spéciales; par M. *Ernest Dessenon*, professeur au Lycée Saint-Louis. In-8° de 396 pages. Paris, Hachette; 1887.

TRAITÉ D'ALGÈBRE ÉLÉMENTAIRE renfermant de nombreux développements sur les symboles et la théorie des variations du quadrinôme du troisième degré; par M. *P. de Campou*, professeur au collège Rollin. In-8° de 390 pages. Paris, A. Colin; 1887. Prix : 5^{fr}.

LE TROISIÈME LIVRE DE GÉOMÉTRIE, à l'usage de l'enseignement moyen et de l'enseignement normal. Théorie des médianes antiparallèles. Nouveau plan et nouvelles démonstrations; par M. *Clément Théry*, étudiant à la Faculté des Sciences de l'Université de Gand. Grand in-8° de 46 pages. Paris, Gauthier-Villars; 1887. Prix : 1^{fr}, 25.

LA THÉORIE DE RAMEAU SUR LA MUSIQUE; par M. *Ch. Henry*. Grand in-8°, papier de Hollande. Paris, A. Hermann; 1887. Prix : 2^{fr}.

WRONSKI ET L'ESTHÉTIQUE MUSICALE; par M. *Ch. Henry*. Grand in-8°, papier de Hollande. Paris, A. Hermann; 1887. Prix : 3^{fr}.

LES VOYAGES DE BALTHASAR DE MONCONYS. Documents pour l'Histoire de la Science, avec une introduction; par

M. *Ch. Henry*. In-4° de 110 pages. Paris, A. Hermann; 1887. Prix : 2^{fr}, 50.

ŒUVRES COMPLÈTES D'AUGUSTIN CAUCHY, publiées sous la direction scientifique de l'Académie des Sciences et sous les auspices du Ministre de l'Instruction publique. 2^e série, t. VI, in-4°. Paris, Gauthier-Villars; 1887. Prix : 25^{fr}.

COMPLÉMENTS D'ALGÈBRE, suivis de nombreux exercices, à l'usage des candidats à l'École navale et à l'École forestière et des élèves du Cours préparatoire à la classe de Mathématiques spéciales; par M. *E. Jablonski*, professeur au lycée Charlemagne. Grand in-8° de vi-316 pages. Paris, Delalain frères; 1887.

RÉSUMÉ DE GÉOMÉTRIE ANALYTIQUE A DEUX ET A TROIS DIMENSIONS, à l'usage des candidats aux Écoles Polytechnique, Normale, Centrale, des Ponts et Chaussées, des Mines, Forestière et Navale; par M. *A. Rémond*, professeur de Mathématiques spéciales à Sainte-Barbe. 2^e édition. In-8° de 151 pages. Paris, Nony et C^{ie}; 1887. Prix : 4^{fr}.

TIRAGES A PART.

Bemerkung zu Hrn. Ernst Schering's Mittheilung; Die absolut kleinsten Reste reeller Grössen; Ueber das Dirichlet'sche Integral; Uebereine bei Anwendung der partiellen Integration nützliche Formel; Zur Theorie der elliptischen Functionen; Ueber den Cauchy'schen Satz; Die absolut kleinsten Reste reeller Grössen; Zur Theorie der elliptischen Functionen; von L. KRONECKER. Extraits des Sitzungsberichte der königlich preussischen Akademieder Wissenschaften zu Berlin; 1885 et 1886.

Sulle coniche bitangenti a due coniche; nota del

DOU. FEDERICO AMODEO. Extrait du *Giornale di Matematiche*, t. XXIV; 1886.

Correspondance inédite de d'Alembert avec Cramer, Lesage, Clairaut, Turgot, Castillon, Beguelin, etc., avec Notice et Lettres inédites d'Euler à d'Alembert et Lettres inédites de Lagrange, et Lettres inédites de Laplace publiées avec une première rédaction de sa méthode pour déterminer les orbites des comètes et une Notice sur les manuscrits de Pingré; par M. CH. HENRY. Extraits du *Bollettino di bibliografia e di storia delle scienze matematiche e fisiche*, t. XVIII et XIX; 1885 et 1886.

Sur un théorème relatif à la théorie des nombres; par M. A. SCHIAPPA MONTEIRO. Extrait de la *Revista scientifica do Porto*; 1885.

Sur la génération du conoïde circonscrit à une courbe plane au moyen de courbes du même ordre que celle-ci; note de M. A. SCHIAPPA MONTEIRO. Extrait du *Jornal de Sciencias math. e astr.*, t. VIII; 1887.

Contribution à la théorie des fonctions; par M. LERCH. Extrait des *Comptes rendus de la Société royale des Sciences de Bohême*; 1886.

Nuova costruzione della superficie del quint'ordine dotata di curva doppia del quint'ordine; par M. ALFONSO DEL RE. Extrait des *Rendiconti della R. Accademia delle Scienze fis. e mat. di Napoli*; 1886.

Des constantes d'élasticité dans les milieux anisotropes; par M. B. ÉLIE. Extrait des *Mémoires de la Société des Sciences physiques et naturelles de Bordeaux*, 3^e série, t. II; 1886.

Lettre à M. G. de Longchamps; par M. L. MALEYX. Extrait du *Journal de Mathématiques élémentaires*; 1887.

Sopra due punti della « Theorie der binären alge-

braischen Formen » del *Clebsch*; osservazioni di ENRICO D'OVIDIO. Extrait des *Atti delle R. Accademia delle Scienze di Torino*, t. XXII; 1887.

Annals of Mathematics, published by THE UNIVERSITY OF VIRGINIA. N° 2, vol. III; 1887.

Sur la rectification de la trisectrice de Maclaurin au moyen des intégrales elliptiques et Rectification des cubiques circulaires, unicursales, droites, au moyen des intégrales elliptiques; par M. G. DE LONGCHAMPS. Extraits des *Comptes rendus de l'Académie des Sciences*, t. CIV; 1887.

Sur certaine classe de suites récurrentes et Sur les péninvariants des formes binaires; par M. M. D'OCAGNE. Extraits des *Comptes rendus de l'Académie des Sciences*, t. CIV; 1887.

Sur les péninvariants des formes binaires; par M. R. PERRIN. Extrait des *Comptes rendus de l'Académie des Sciences*, t. CIV; 1887.