

## Publications récentes

*Nouvelles annales de mathématiques 3<sup>e</sup> série*, tome 10 (1891), p. 553-554

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1891\\_3\\_10\\_\\_553\\_1](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1891_3_10__553_1)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1891, 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 RECENTES.

---

ŒUVRES COMPLÈTES D'AUGUSTIN CAUCHY, publiées sous la direction scientifique de l'Académie des Sciences et sous les auspices de M le Ministre de l'Instruction publique II<sup>e</sup> série, t IX Paris, Gauthier-Villars et fils, 1891 In 4<sup>o</sup> de 452 pages Prix 25<sup>fr</sup>

TRAITÉ D'ANALYSE, Cours de la Faculté des Sciences de Paris, par *Émile Picard*, Membre de l'Institut, professeur à la Faculté des Sciences T I INTEGRALES SIMPLES ET MULTIPLES L'EQUATION DE LAPLACE ET SES APPLICATIONS DEVELOPPEMENTS EN SERIES APPLICATIONS GEOMETRIQUES DU CALCUL INFINITESIMAL Paris, Gauthier Villars et fils 1891 Grand in 8<sup>o</sup> de XII-457 pages, avec 21 figures dans le texte Prix 15<sup>fr</sup>

TRAITÉ D'OPTIQUE, par M *E Mascart*, Membre de l'Institut, professeur au Collège de France, directeur du Bureau Central météorologique T II Paris, Gauthier Villars et fils, 1891 Grand in 8<sup>o</sup> de VI-643 pages, avec 113 figures dans le texte et Atlas de deux Planches sur cuivre, dont une en couleur Prix 24<sup>fr</sup>

ARCHITECTURE NAVALE THEORIE DU NAVIRE, par *J Pollard et A Dudebout*, Ingenieurs de la Marine, professeurs à l'Ecole du Génie maritime T I CALCUL DES ELEMENTS GEOMETRIQUES DES CARINES DROITES ET INCLINES GEOMETRIE DU NAVIRE T II STATIQUE DU NAVIRE DYNAMIQUE DU NAVIRE ROULIS EN MILIEU CALME, RESISTANT OU NON RESISTANT Paris, Gauthier-Villars et fils, 1890 et 1891 2 vol grand in 8<sup>o</sup> de LIV-304 pages et VI-432 pages, avec 191 et 229 figures dans le texte et deux Planches Prix 13<sup>fr</sup> et 13<sup>fr</sup>.

COURS DE MATHÉMATIQUES SUPPLÉMENTAIRES, à l'usage des candidats à la Licence es Sciences physiques, par M l'abbé *Stoffaës*, professeur à la Faculté catholique des Sciences de Lille Paris, Gauthier Villars et fils, 1891 In 8<sup>o</sup> de VII-431 pages, avec 155 figures dans le texte Prix 8<sup>fr</sup>,50

ÉTUDE SUR LES ARGUMENTS DE ZÉNON D'ÉLÈE CONTRE LE MOUVEMENT, par *G Frontera* Paris, Hachette, 1891 In 8<sup>o</sup> de 23 pages

NEUE RECHNUNGSMETHODEN DER HOHEREN MATHEMATIK, von *D<sup>r</sup> Julius Bergbohm* Stuttgart, J Bergbohm, 1891 In-8<sup>o</sup> de 30 pages

COURS ABREGÉ D'ALGÈBRE ÉLÉMENTAIRE à l'usage des élèves de la classe de Mathématiques élémentaires et de l'enseignement secondaire moderne, par *Eug Combette*, ancien élève de l'École Nor

male supérieure, ancien professeur de Mathématiques au lycée Saint Louis, Inspecteur d'Académie à Paris 3<sup>e</sup> édition, conforme aux derniers programmes officiels des 24 janvier et 15 juin 1891 Paris, Felix Alcan, 1892 In 8° de 479 pages Prix 4<sup>fr</sup>, 50

COURS DE TRIGONOMETRIE, à l'usage des candidats au Baccalauréat, suivi de compléments pour les candidats aux grandes Ecoles de l'Etat, conformément aux derniers programmes officiels, par *E Combette*, ancien élève de l'Ecole Normale supérieure, ancien professeur de Mathématique, au lycée Saint-Louis, Inspecteur d'Académie à Paris Paris, Felix Alcan, 1892 In 8° de 176 pages Prix 4<sup>fr</sup>

COURS FLENTAIRE DE STATIQUE, à l'usage des élèves de la classe de Mathématiques élémentaires et des aspirants au Baccalauréat (Programme du 24 janvier 1891), par *E Combette*, ancien élève de l'Ecole Normale supérieure, ancien professeur de Mathématiques au lycée Saint Louis, Inspecteur d'Académie à Paris Paris, Felix Alcan 1892 In-8° de 212 pages Prix 3<sup>fr</sup>

EL PROGRESO MATEMATICO, periodico de Matematicas puras y aplicadas Director don *Zoel G de Galdeano*, catedratico de Geometria analitica de la Universidad de Zaragoza Año I, num 4°, 5°, 6°, 7° et 8° Zaragoza, 1891 Precios de subscripcion un ano, 11<sup>fr</sup>

## TIRAGES A PART

*Sur une equerre cycloïdale propre à effectuer la rectification des arcs de cercle*, par M GUIMARAI Extrait du *Bulletin de la Société mathématique de France*, t XIX

*Contributions à la géométrie du triangle sur les triangles orthologiques et sur divers sujets de la géométrie du triangle*, par M E LEMOINE Extraits du *Bulletin de l'Association française pour l'avancement des Sciences* 1889 et 1890

*Sur la génération des deux quadriques gauches et leur intersection avec une ligne droite* par M C ROUBALDI Cluny, 1890

*Teoremi sulle coniche nella metrica proiettiva* Nota di E D'OVIDIO Extrait des *Atti delle R Accademia delle Scienze di Torino*, vol XXVI 1891