

## Bibliographie

*Nouvelles annales de mathématiques 3<sup>e</sup> série*, tome 2 (1883), p. 566

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1883\\_3\\_2\\_566\\_1](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1883_3_2_566_1)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1883, 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/>

---

---

## BIBLIOGRAPHIE.

---

**COURS DE MATHÉMATIQUES SPÉCIALES : 1<sup>re</sup> Partie, ALGÈBRE**, par *M. G. de Longchamps*, professeur de Mathématiques spéciales au lycée Charlemagne. — Paris, Delagrave, 1883 ; in-8° de 680 pages. Prix : 10<sup>fr</sup>.

Le Cours de Mathématiques spéciales que l'auteur publie aujourd'hui est, sauf de légères modifications, celui qu'il a professé au lycée Charlemagne, dans ces dernières années. Il l'a rédigé en se conformant au dernier programme d'admission à l'École Polytechnique.

Ce Cours comprend trois Volumes : le premier est consacré à l'Algèbre, les deux autres à la Géométrie analytique à deux et trois dimensions ; chacun de ces Ouvrages est divisé en Leçons, à la suite desquelles l'auteur a placé des exercices qui s'y rattachent immédiatement.

Le plus souvent l'auteur a donné, pour ces exercices, un enseignement sur la solution qu'on peut leur appliquer et il a indiqué le résultat auquel on doit aboutir. Les élèves, auxquels ce Cours est plus particulièrement destiné, n'ayant qu'un temps restreint à consacrer à la recherche des problèmes, l'auteur a pensé leur être utile en leur montrant, par les exercices qu'il leur propose, en même temps qu'une marche à suivre pour les résoudre, le résultat qu'ils doivent trouver.