

Annonce

Nouvelles annales de mathématiques 1^{re} série, tome 6 (1847), p. 204

http://www.numdam.org/item?id=NAM_1847_1_6_204_1

© Nouvelles annales de mathématiques, 1847, 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/>

ANNONCE.

LEÇON D'ARITHMÉTIQUE, dédiée aux candidats aux Écoles spéciales, sur la multiplication abrégée (avec la mesure de l'erreur); le nombre des chiffres du quotient dans la division; la division ordonnée de Fourier; la division abrégée de M. Guy; l'extraction de la racine cubique; la théorie des approximations numériques de M. Guilmin. Par M. P. F. Verhulst, membre de l'Académie, professeur d'analyse à l'École militaire de Belgique. Bruxelles, 1847, in-12 de 72 pages.

Cet opuscule, complet sans superfluités, précis sans obscurités, qualités si difficiles à réunir, est non-seulement utile aux élèves, mais indispensable aux professeurs qui désirent connaître l'état actuel de l'enseignement. Les additions faites aux diverses méthodes n'en sont pas le moindre mérite et sont dignes du lumineux auteur du *Traité des fonctions elliptiques*.