

BULLETIN DES SCIENCES MATHÉMATIQUES ET ASTRONOMIQUES

Bulletin bibliographique

Bulletin des sciences mathématiques et astronomiques, tome 8
(1875), p. 256

http://www.numdam.org/item?id=BSMA_1875__8__256_0

© Gauthier-Villars, 1875, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Bulletin des sciences mathématiques et astronomiques » 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/>

BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE.

- ANNUAIRE météorologique et agricole de l'Observatoire de Montsouris, pour l'an 1875. — Paris, Gauthier-Villars. In-18, 360 p. 2 fr.
- Aoust (l'abbé). — Des courbes quelconques conjuguées. — Marseille. In-8°, 24 p. 1 fr.
- BORIS (A.), médecin de 1^{re} classe de la Marine. — Recherches sur le climat du Sénégal. — Paris, Gauthier-Villars, 1875. In-8°, xv-327 p., 14 pl. 7 fr.
- CAHOURS (A.). — Traité de Chimie générale élémentaire. Chimie organique. Leçons professées à l'École Polytechnique. 3^e édition. Tome III. — Paris, Gauthier-Villars, 1875. In-18, 474 p. 6 fr.
- CHASLES (M.). — Aperçu historique sur l'origine et le développement des Méthodes en Géométrie, particulièrement de celles qui se rapportent à la Géométrie moderne, suivi d'un Mémoire de Géométrie sur deux principes généraux de la Science, la dualité et l'homographie. 2^e édition, conforme à la première. — Paris, Gauthier-Villars, 1875. In-4°, II-851 p. 35 fr.
- CONNAISSANCE DES TEMPS et des Mouvements célestes, à l'usage des Astronomes et des Navigateurs, pour l'an 1876, publiée par le *Bureau des Longitudes*. — Paris, Gauthier-Villars, 1874. Grand in-8°, 702-LXXXV-93 p.
Avec additions : 7 fr. 50 c. — Sans additions : 5 fr.

TABLE DES ADDITIONS.

De la Roche-Poncié : Sur la Table des positions géographiques. — *Puiseux* : Sur la formation des équations de condition qui résulteront du passage de Vénus du 8 décembre 1874. — *Y. Villarceau* : Note sur la détermination des longitudes terrestres au moyen des culminations lunaires. — *Leveau* : Détermination de l'orbite de la planète ⁽¹⁰³⁾ Héra.

DU MONCEL (C^{te} Th.). — Exposé des applications de l'Électricité. 3^e éd. Tome III, Télégraphie électrique. — Paris. Gauthier-Villars, 1874. Grand in-8°, 552 p., 7 pl. Cartonné. 14 fr.