

BULLETIN DES SCIENCES MATHÉMATIQUES ET ASTRONOMIQUES

Publications nouvelles

Bulletin des sciences mathématiques et astronomiques, tome 11
(1876), p. 192

http://www.numdam.org/item?id=BSMA_1876__11__192_1

© Gauthier-Villars, 1876, 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/>

PUBLICATIONS NOUVELLES.

Aoust (l'Abbé). — Analyse infinitésimale des courbes dans l'espace. — Paris, Gauthier-Villars, 1876. In-8, xx-564 p. 11 fr.

BOUSSINESQ (J.). — Essai théorique sur l'équilibre des massifs pulvérulents, comparé à celui des massifs solides, et sur la poussée des terres sans cohésion. — Bruxelles, Hayez, 1876 (Paris, Gauthier-Villars). In-4, 180 p. 10 fr.

CONNAISSANCE DES TEMPS ou des mouvements célestes, à l'usage des astronomes et des navigateurs, pour l'an 1878, publiée par le Bureau des Longitudes. — Paris, Gauthier-Villars, 1876. 1 vol. in-8.

Avec Additions..... 7 fr. 50 c.

Sans Additions..... 5 fr.

ADDITIONS. — *Villarceau (Y.)*. Théorie de l'aberration, dans laquelle il est tenu compte du mouvement du système solaire (103 p.). — *Puiseux (V.)*. Recueil de nombres pouvant servir à la discussion des observations du passage de Vénus du 8 décembre 1874 (40 p.). — *Schulhof (L.)*. Recherches sur l'orbite de la planète Maia et éphémérides pour l'opposition de 1876. (31 p.)

TISSERAND (F.). — Recueil complémentaire d'Exercices sur le Calcul infinitésimal. — Paris, Gauthier-Villars, 1877. In-8, XIX-388 p. 7 fr. 50 c.