

NEW PUBLICATIONS.

COMPILED BY B. WESTERMANN & CO., NEW YORK.

- AUTONNE (L.). Sur la théorie des équations différentielles du premier ordre et du premier degré. Paris 1892. gr. in-8. 120 pg. M. 7.50
- CARRERAS (T.). Traité analytique du Problème d'Echecs. Paris 1892. 8. 8 et 447 pg. av. figures. M. 10.50
- CARTE PHOTOGRAPHIQUE DU CIEL. Réunion du comité international permanent pour l'exécution de la carte photographique du ciel à l'Observatoire de Paris en 1891. gr. in-4. 8 et 133 pg. M. 4
- DINI (U.). Grundlagen für eine Theorie der Functionen einer veränderlichen reellen Grösse. Deutsch bearbeitet von J. Lüroth u. A. Schepp. Leipzig 1892. 8. 18 u. 553 pg. M. 12
- DÖLLEN (W.). Stern-Ephemeriden auf d. J. 1892 zur Bestimmung von Zeit u. Azimut mittelst des tragbaren Durchgangsinstrumentes im Verticale des Polarsterns. Berlin 1891. Lex. 8. 39 pg. M. 1.50
- EDWARDS (J.). An Elementary Treatise on the Differential Calculus. 2d ed., revised and enlarged. 8vo, pp. 528. Macmillan. 14s.
- GARNIER (Ch.). Monographie de l'Observatoire de Nice. Paris 1892. Fol. avec 36 planches gravées. M. 50
- GERLAND (E.). Geschichte der Physik. Leipzig 1892. 8. 6 u. 356 pg. m. 72 Abbildungen. Leinenband. M. 4
- HAMILTON.—GRAVES (R. P.). Life of Sir W. R. Hamilton. Addendum. London 1892. 8. M. 1
- NEWMAN (F. W.). The Higher Trigonometry. Super-rationals of Second Order. 8vo. Macmillan and Bowes (Cambridge). Macmillan. 6s. 6d.
- RUDIO (F.). Ueber den Antheil der mathematischen Wissenschaften an der Cultur der Renaissance. Hamburg 1892. gr. 8. 33 pg. M. 60
- SOMMERFELD (A.). Die willkürlichen Functionen in der mathematischen Physik. Königsberg 1891. 8. 76 pg. M. 1.50
- WÜST (A.). Leichtfassliche Anleitung zum Feldmessen und Nivelliren, für praktische Landwirthe und landwirthschaftliche Lehranstalten bearbeitet. 3. Auflage. Berlin 1892. 8. 16 u. 154 pg. m. 114 Abbildungen. Leinenband. M. 2.50