

II. REVIEWS

- Abbe, C. The mechanics of the earth's atmosphere, translations. R. S. WOODWARD, II, 199.
- Abhandlungen zur Geschichte der mathematischen Wissenschaften, Heft 14, D. E. SMITH, (2) IX, 376.
- Adams, J. C. Scientific papers, volume 1, E. W. BROWN, (2) III, 225.
— Scientific papers, volume 2, and Lectures on the lunar theory, E. W. BROWN, (2) VII, 272.
- Alexandroff, I. Aufgaben aus der niederen Geometrie, A. S. GALE, (2) X, 514.
- Andoyer, H. Théorie des formes et ses applications géométriques, H. S. WHITE, (2) VI, 29.
— Théorie des formes et la géométrie analytique supérieure, volume 1, H. S. WHITE, (2) VII, 360.
— See Tisserand, F.
- Annuaire publié par le Bureau des Longitudes, E. W. BROWN, (2) III, 196; (2) IV, 353; (2) V, 260; (2) VI, 252; (2) VII, 233; (2) VIII, 260; (2) IX, 381; (2) X, 360.
- Appell, P. See Briot, C. A.
— and Chappuis, J. Leçons de mécanique élémentaire, A. S. GALE, (2) X, 359.
— and Goursat, E. Théorie des fonctions algébriques et de leurs intégrales, W. F. OSGOOD, (2) II, 317.
- Arnaudeau, A. Projet de table de triangulaires de 1 à 100,000, E. L. STABLER, (2) III, 399.
- Astronomical papers prepared for the use of the American ephemeris and nautical almanac, volumes 5–7, E. W. BROWN, (2) III, 9.
- Bachmann, P. Die Elemente der Zahlentheorie, J. W. A. YOUNG, III, 215.
— Niedere Zahlentheorie, Teil 1, L. E. DICKSON, (2) IX, 555.
- Bailey, F. H. and Woods, F. S. Plane and solid analytic geometry, M. BÖCHER, (2) III, 351.
- Ball, W. W. R. Mathematical recreations, J. E. OLIVER, II, 37.
- Barton, S. M. An elementary treatise on the theory of equations, J. MACLAY, (2) VI, 400.
- Bass, E. W. Elements of differential calculus, T. S. FISKE, (2) IV, 280.
- Bauer, G. Vorlesungen über Algebra, L. E. DICKSON, (2) X, 257, 362.
- Bauschinger, J. Zweites Münchener Sternverzeichniss, T. H. SAFFORD, II, 46.
- Beman, W. W. See Dedekind, R.
— and Smith, D. E. Plane and solid geometry, A. S. HATHAWAY, (2) III, 108.