

Dziobek, O.,

II, Vorlesungen über Differential- und Integralrechnung. Leipzig pp., 1910. 8.
1316:

II, 1077: Lehrbuch der analytischen Geometrie. Braunschweig, 1900, 02. 8.

Dass.: 3. verb. Aufl. 1916, - T. 2 = 2. Aufl. 1921.

1. Analytische Geometrie der Ebene. Mit 85 Fig. im Text. VIII, 359 S.

2. Analytische Geometrie des Raumes. Mit 36 Fig. im Text. VIII, 316 S.

VII, 1442: die Mechanik und ihre Anwendungen. Berlin, 1916. 8.

II, 778: die mathematischen Theorien der Planeten-Bewegungen. Leipzig, 1888. 8.

IIa, 1534: neue Beiträge zur Theorie des Pascal'schen Sechsecks. Berlin 1882.
8.

~~VII, 3677: Die Grundlagen der Mechanik. Mit zahlreichen Abb. im Text.
Berlin: Mittler 1907. VI, 345 S. 8°.~~