

„Notiz über zwei mathematische Sätze“ von Herrn Jakob Zimels in Brody.

„Erweiterung der Theorie über den zweiarmigen Hebel“ von Herrn Julius Maiher, Ingenieur in Wien.

Das w. M. Herr Prof. Loschmidt überreicht den zweiten Theil seiner Abhandlung: „Über den Zustand des Wärmegleichgewichtes eines Systemes von Körpern mit Rücksicht auf die Schwerkraft“.

Herr Professor Schrauf legt eine Abhandlung: „Mittheilungen aus dem mineralogischen Museum der Universität“ vor.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Anstalt, königl. ungar. geologische: Évkönyve. III. kötet, 4. füzet; IV. kötet, 2. füzet. Budapest, 1875; kl. 4^o. — Mittheilungen. III. Band, 3. Lieferung; IV. Band, 1. Heft. Budapest, 1875; kl. 4^o.

Apotheker-Verein, allgem. österr.: Zeitschrift (nebst Anzeigen-Blatt). 14. Jahrgang, Nr. 6—7. Wien, 1876; 8^o.

Astronomische Nachrichten. Nr. 2075—2078. (Band 87, 11—14.) Kiel, 1876; 4^o.

Berliner Astronomisches Jahrbuch für 1878 mit Ephemeriden der Planeten (1) — (147) für 1876. Berlin, 1876; 8^o.

Geological and Geographical Survey of Territories. The United States: Bulletin. Nr. 6, II^a Series. Washington, 1876; 8^o.

Gesellschaft, Deutsche Chemische, zu Berlin: Berichte. IX. Jahrgang, Nr. 2—3. Berlin, 1876; 8^o.

— Astronomische, zu Leipzig: Vierteljahresschrift. 11. Jahrgang. 1. Heft. Leipzig, 1876; 8^o.

— k. bayer. botan., in Regensburg: Flora. N. R. 33. Jahrgang, 1875. Regensburg; 8^o.

— österr., für Meteorologie: Zeitschrift. XI. Band, Nr. 4—5. Wien, 1876; 4^o.

— Deutsche, für Natur- und Völkerkunde Ostasiens: Mittheilungen. 8. Heft. Yokohama, 1875; 4^o. — Das schöne Mädchen von Pao. Eine Erzählung aus der Geschichte China's im 8. Jahrhundert v. Chr. (Aus dem Chinesischen übersetzt von C. Arendt); 4^o.