

- 231-233 Is. Newtoni philosophiae naturalis principia mathematica. Comment illustr. Thomae le Seur et Franc. Jaquier. Tom. I. II. III. Genev. 742. Pp. mit Kupfern.
- 234 Dissert. qui a rempotré le prix propose par l'acad. Royal des sc. et B. L. de Prusse, sur la Nature, les espèces et les degrés de l'evidence, avec les pieces qui ont concur. Berl. 764. Pp.
- 235 1. Mallet Observat. du passag. de Venus devant le disq. de Soleil. a Petersb. 769. 2. Record Beobacht. der Sonnenfinsterniß und Mondfinsterniß des Jahrs 1764. Berl. 764. Pp. mit Kupfern.
- 236 Klügels analitische Dioptrik. Leipzig 778. halbfrz. mit Kupfern.
- 237 J. H. Lamberts Pirometrie. Berlin 779. halb Engl. m. K.
- 238 Umständl. Anweis. von Fernrdhren durch Mikroskop, aus dem Französis. von J. S. Klügel. Leipzig 778. Pp. m. K.
- 239 Joseph Priestley Geschichte der Optik aus dem Engl. von Klügel. Leipz. 776. halbfrz. m. K.
- 240 Le Marq. de L'Hospital Traité analytique des Sections coniques. Paris 720. m. K.
- 241 Iensen. Kraftii Mechanica latin. reddit, a Io. N. Tetens. Bütz 773. Perg. m. K.
- 241 Bergmanns phisik. Beschreibung der Erdkug. aus dem Schwedischen von L. H. Rost. Greifsw. 769. Pp. m. K.
- 242 Mallet. mathematische Beschreibung der Erdkugel. Greifsw. 774. Pp. m. K.