

14

Lorenz, Johann Friedrich, Prof. etc. Die Elemente der Mathematik.

I. Th. Die reine Mathematik, mit 10 Kupfertafeln. II. Th. 1. Abth.

Die mechanischen und optischen Wissenschaften mit 9 Kupfertafeln.

Die angewandte Mathematik. II. Th. 2. Abth. Astronomische

Wissenschaften, nebst Beilagen zur Trigonometrie, mit 4 Kupfer-

tafeln. 2. gänzlich umgearbeitete Ausg. (3 Bde.)

(Nouv. 2. Teil v. Dr. Flugw. 1799.)

8. Leipzig 1793—1797.

— — Grundriss der reinen und angewandten Mathematik, oder

erster Cursus der gesammten Mathematik. 1. Th. Die reine Mathe-

matik. Mit 9 Kupfertafeln. 2. Th. Die angewandte Mathematik.

Mit 11 Kupfertafeln. Mit 20 Kupfern. 3. auf's Neue umgearb.

Ausgabe. (2 The.)

8. Helmstädt 1804—1807.

— — Grundlehren der allgemeinen Grössenberechnung als

Supplement zum „Grundrisse der Mathematik“. 3. auf's Neue umgearb.

Ausg. Mit 6 Kupfertafeln. (2 Bde.)

8. Helmstädt 1805—1808.

— — 2. Auflagen.

8. Helmstädt 1800.