

N a c h t r a g.

1) Zu den allgemeinen Werken, Seite 1 — 14.

- C**artes (Renati des) opuscula posthuma. Amst. 1701.
4. 1 Thlr.
- C**ommercium epistolicum Leibnizianum. 2 Tmi.
rec. Jo. Dan. Gruber. Hannov. Hahn. 1745. 8. 2 Thlr.
- C**ommercii epist. Leibnitziani, typis nondum vul-
gati, selecta specimina, edidit J. Georg. Henr. Feder.
ib. id. 1805. 8. 1 Thlr. 12 Gr.
- F**agnano (Giul. Carlo di) produzioni matematiche. 2 Tmi.
Pisa. 1750. 4. 6 Thlr.
- G**assendi (Petr.) opera. 6 Tmi. Paris. 1658. Fol.
- G**aurici (Luc.) opera omnia math. Bas. 1575. Fol.
- G**ottignies (Aeg. Franc. de) epistolarum math. liber
primus. Rom. 1678. 4.
- s'**Gravesande (G. J.) oeuvres philos. et mathémati-
ques, publiées par J. Nic. Seb. Allemand. 2 Tomes.
Amst. 1774. 4.
- G**uilielmini (Dom.) opera omnia. 2 Tmi. Genev.
1719. 4. und ib. 1740. 4. 5 Thlr.
- H**enrion mémoires math. 2 Voll. Paris. 1623 — 27. 4.
- L**orgna (Ant. Mar.) opuscula math. et phys. Veron.
1770. 4.
- M**ersenni (Mar.) cogitata physico - math. ceteraque
opera. 3 Voll. Paris. 1644 — 47. 4.
- N**onii (Petr.) opera math. Bas. 1592.
- O**rontius Finaeus de rebus math. hactenus desidera-
tis. Paris. 1556. 4.
- O**ughtred (Guil.) opuscula math. Oxon. 1677. 8. 20 Gr.
- P**asquich (J.) Anfangsgründe der gesammten theoret.
Mathematik. 2 Bde. Wien, Schaumburg. 1812. 4. 9 Thlr.
- P**eletarii (Jac.) commentarii tres, 1) de dimens. circ.
2) de contactu linearum, 3) de constit. horoscopii.
Bas. 1563. Fol.
- P**oleni (Jo.) epistolarum math. fasciculus. Patav. 1729.
4. 1 Thlr.
- P**tolemaei (Claud.) regulae artis math. graeco et lat.
1569. 8.