

C L A S S I S VI.
M A T H E S I S.
I N F O L I O.

- 1 SCHONERI, Joannis, *Opera Mathematica*, Norimbergæ. 1561.
- 2 SCHOTTI, P. Gaspar. S. J. *Cursus Mathematicus; accessere in fine Theoreses Mechanicæ novæ*, Heripoli 1661.
- 3 PAPPI, Alexandrini, *Mathematicæ Collectiones, a Federico COMMANDINO Urbinate in latinum conversæ, & Commentariis illustratæ*, Bononiæ. 1660.
- 4 CLAVII, Bambergensis S. J. *Christopbori, Opera Mathematica*, V. Tomis distributa, (*Opus integrum.*) Moguntiæ. 1612. Voll. IV.
- 5 BETTINI, Marii, S. J. *Apiaria universæ Philosophiæ Mathematicæ*, Tomi II. Bononiæ. 1642. Vol. I.
- 6 *Eiusdem Apiaria*, Tomus IIIdus, Bononiæ. 1642.
- 7 TAQUET, R. P. Andr. *Opera Mathematica, continent Astronomiam*, Lovanii. 1668.
- 8 *Eiusdem Geometria practica, Adhær.*
Eiusdem Cylindrica, & Annularia, Item:
Eiusdem Dissertatio Physico - Mathematica de Circulorum Volutionibus. f. l. & a.
- 9 *Eiusdem Opera Mathematica*, Antverp. 1669.
- 10 *Eiusdem Geometria practica, Optica, Catoptrica, Architectura Militaris, Cylindrica, & Annularia. f. l. & a.*

- 11 DECHALES, R. P. *Claudii Franc. Milliet S. J.*
Cursus seu Mundus Mathematicus, Tomi III.
Lugduni. 1674.
- 12 Idem, Tomi IV. Lugduni. 1690.
- 13 *Eiusdem* Tomus II. & III. Lugduni. 1674.
- 14 GHETALDI, *Marini*, de Resolutione & Compositione Mathematica Libri V. Romæ. 1630 (duo Exempla.)
- 15 ULACCI, *Adriani*, Trigonometria artificialis, si-
ve magnus Canon Triangulorum logarithmicus,
&c. Goudæ. 1633. *Adbær.*
- BRIGGII, *Henr.* Tabula sive Chiliades Logarith-
morum XX. pro numeris naturali serie crescen-
tibus ab unitate ad. 20000.
- 16 *Eiusdem* Trigonometria artificialis, Goudæ. 1663.
- 17 Magnus Canon Triangulorum, continens Loga-
rithmos Sinuum & Tangentium ad dena Scrupula
secunda, ad Trigonometriam BRIGGII f. l. & a.
- 18 BRIGGII, *Henrici*, Tabula, sive Chiliades XX.
Logarithmorum pro numeris naturali serie cre-
scentibus ab unitate ad. 20000. (duo Exempla.)
- 19 TRABER, P. *Zachariae S. J.* Nervus opticus,
sive Tractatus Theoricus, in III. Libros, Opti-
cam, Catoptricam, & Dioptricam distributus, Vien-
næ. 1675. (duo Exempla.)
- 20 SCHRECKENFUCHSII, *Erajmi Oswaldii*, Commen-
taria in Sphæram *Joannis de SACRO BUSTO*, Ba-
silæ. 1569.
- 21 SCHEINERI, *Christ. S. J.* Rosa Ursina, sive Sol
ex admirando Facularum, & macularum suarum
Phænomeno varius, Bracciani. 1630.
- 22 TICHONIS Tabulæ Rudolphinæ, continuatæ &
traductæ a *Joanne KIPLEERO*, Ulmæ. 1627.

- 23 LEOVITII, Cypriani, Eclypsium omnium ab Anno Domini. 1554. usque ad. 1606. accurata Descriptio. s. l. 1556.
- 24 LANSBERGII, Philippi, Motuum, cœlestium perpetuæ Tabulæ, Middelburgi Zelandiæ. 1632.
- 25 BAYERI Rhainani, Joan. Uranometria omnium Asterismorum, figuris expressa. s. l. & a.
- 26 MARINONII, Joan. Jac. De Astronomica Specula domestica, & Organico Apparatu Astronomico Libri II. Viennæ. 1745.
- 27 CLAVII, Christoph. S. J. Gnomonices Libri VIII. Romæ. 1581.
- 28 SPEKLE, Daniel, Architectura von Festungen, wie Städte, Festungen, Schlösser, und Clausen sic. mögen gebauet werden, Straßburg. 1599. & 1608. (in duplo.)
- 29 MAROLOIS, Samuel, Fortification, ou Architecture militaire, &c. Reveue, augmentée & corrigée par Albert GIRARD, Amstelodami. 1651.
- 30 De BAR - LE DUC, Erard, Fortificatio, oder künstliche und wohlgegründete Demonstration, gute Festungen anzuordnen, aus dem Französischen, Frankfurt. 1604.
- 31 FREITAG, Adami, Architectura militaris, oder neu - vermehrte Fortification, in Leyden. 1631.
- 32 LORINI, Bonajuti, V. Bücher von Festungen bauen, aus dem Italienisch. ins Deutsche übersetzt von David Wormser, Frankfurt. 1607. (duo Exempla.)
- 33 DÖGEN, Mathiæ, Architectura militaris moderna, Amstelodami 1647.
- 34 BONBARDI, R. P. Michaëlis S. J. Commentarii bellici, ex prælectionibus ejusdem, Viennæ. 1718. (octo Exempla.)

- 35 CRONBERG, *Adriani, Collectiones Philosophico-polemicae, ex prælectionibus ejusdem; Viennæ. 1692. (quatuor Exempla.)*

IN QUARTO.

- 1 SZENT-IVANVS, *Martini S. J. Curiosiora & Selectiora variarum Scientiarum Miscellanea, Decades III. Tyrnaviæ. 1689. Voll. VI. Item: Ejusdem Decas I. & II. Ibid. eod. (tria Exempla.) Item: Ejusdem Decadis Imæ Part. III. & Decadis IIIdæ Pars I. & II. Ibid. 1691. & 1696. Voll. III. Item: Decadis II. Pars I. Ibid. 1691.*
- 2 SCHOTTI, P. Casparis, S. J., *Organum Mathematicum Libris IX. explicatum, Herbipoli. 1668. (quatuor Exempla.)*
- 3 VOLSI, Ernesti S. J. *Institutiones Mathematicæ, Libri III. Viennæ. 1714. (duo Exempla.)*
- 4 Idem, *cum Syllabo Tabularum Arithmeticarum, Ibidem. 1714. Voll. II.*
- 5 Idem, *Voll. II. Ibidem. 1714. (tria Exempla.)*
- 6 *Mathematique universelle abrégée à l'usage de tout le Monde, à Paris. 1728.*
- 7 SCHOOTEN, Franc. a, *Exercitationum Mathematicarum Libri V. Lugduni Batav. 1657.*
- 8 HIRSCHII, Sigefridi, *Amussis Ferdinandea, ad Problemata universæ Matheseos, & præsertim Architecturæ militaris explicata, cum figg. Monachii. 1654. (in duplo.)*
- 9 SCHOTTI, P. Caspar. S. J. *Mathesis Cæsarea, si-
ve Amussis Ferdinandea, cum figg. Herbipoli. 1662. (in duplo.)*
- 10 Elementa Mathesis practicæ, ad usum D. D. A-

cademicorum Universitatis Viennensis: 1mo continent Arithmeticam, 2do Geometriam practicam, 3tio Algebraam, 4to Trigonometriam planam, 5to Mechanicam & Staticam, 6to Hydrostaticam, 7mo Aërometriam, 8vo Hydraulicam, Vien-næ. 1750. (duo Exempla.)

- 11 WOLFII, Christiani, Elementa Mathe-seos uni-versæ, Tomi V. Genevæ. 1743.
- 12 Ejusdem Idem Opus, Halæ Magdeburg. 1730. (Pars IIda deest.)
- 13 Idem, Tomus III. IV. & Vtus, Ibidem. 1735--1741.
- 14 Idem, Tomus III. & IVtus, Ibidem. 1735. & 1738.
- 15 NEWTONI, Isaaci, Opuscula Mathematica, Phi-losophica, & Philologica, cum Versione & Re-censione Joaq. CASTILLIONEI, Tomi III. cum figg. Lausanae & Genevæ. 1744.
- 16 Ejusdem Philosophiae Naturalis Principia Mathe-matica, cum Commentariis R. P. Thomæ LE SEUR, & Franc. JACQUIER, Tomus II. & IIItius, Ge-nevæ. 1740. cum figg.
- 17 POLENI, Joannis, Epistolarum Mathematicarum Fasciculus, cum figg. Patavii. 1729.
- 18 STIFELII, Michaëlis, Arithmeticæ. (sine Fron-tispicio.)
- 19 METII, Adriani, Arithmeticæ Libri II. & Geo-metriæ Libri VI. Lugd. Patav. 1626. (duo Ex-empla.)
- 20 Gschwandtner Georg Constant. ausführli-cher Begriff der in Oesterreich ob der Enns bey Herrschaften ic. vorfallenden Rechnungen, Augs-burg. 1671.
- 21 SCHÖTTEL, Joseph, arithmetische Neben-Stun-den, Wien. 1754.

- 22 BARTOLI, *Cosimo*, del modo di misurare le Distantie, le superficie, i Corpi, &c, (mit Holzschnitten) in Venetia. 1564.
- 23 DES-CARTES, *Reneti*, Geometria, cum notis *Florimondi de BEAUNE*, Opera & Studio Franc. a SCHOOTEN, Lugd. Batav. 1649.
- 24 THOMÆ & S. JOSEPHO, P. *Augustini*, Metamorphosis Geometrica Proportionum Vinculis expedita, Opus pro Complemento Elementorum EUCLIDIS, Wildbergæ. 1690.
- 25 HOFMANNI, *Henrici*, deutscher Euclides, Jenæ. 1653.
- 26 A. E. B. V. P. deutschredender Euclides, oder 8. Bücher von der Mess-Kunst, Vienn. 1694. (*tria Exempla.*)
- 27 SCHWENTERI, M. *Danielis*, Geometria practica nova, oder Fundament der Geometry. (mit Holzschnitten.) Nürnberg. 1646.
- 28 MARCI, *Joannis Marci*, Labyrinthus, in quo via ad Circuli quadraturam pluribus modis exhibetur, Pragæ. s. a.
- 29 SOLSKY, *Stanislai S. J.* Praxis nova, & expeditissima mensurandi geometrice quasvis Distantias, Altitudines, & Profunditates, &c. Cracoviæ. 1688.
- 30 Bürkenstein, *H. Burkhard von*, Anfang zu den mathematischen Wissenschaften, mit 125. Kupfern, Augsburg. 1713.
- 31 SCHEINERI, *Christoph. S. J.* Pantographice, seu Ars delineandi res quaslibet per parallelogrammum, &c. Romæ. 1631.
- 32 CASATI, *Pauli S. J.* Terra Machinis mota, Dissertationes Geometricæ, Mechanicæ, Physicæ, Hydrostaticæ, Romæ. 1658.

- 33 Scheffelt, Michael, Instrumentum Proportionalium, oder Unterricht, durch den Proportionalen Cirkel allerhand Mathematische Fragen aufzulösen, Ulm. 1697. & 1708. (*tria Exempla*, mit Kupfern.)
- 34 Eiusdem Pes Mechanicus Artificialis, oder neuersfundener Maß-Stab, mit Figuren, ic. Ulm. 1699.
- 35 RHEINHOLDI, Erasmi, Prutenicæ Tabulæ coelestium Motuum, Tubingæ. 1571. (*duo Exempla*.)
- 36 SCHWANNARI, Joan. Bapt. S. J. de Aequationibus Lineæ rectæ utcunque secantæ, Millestadii. 1655. (*sine Frontispic.*)
- 37 HOSPITALII, Marchionis, Calculus differentialis in Latinum conversus, Vindobonæ. 1768. cum figg.
- 38 Eiusdem Calculi Infinitesimalis Pars Ima, seu Calculus differentialis, ex editione Parisina Anni 1714. in Lat. conversf. Vindobonæ. 1764. Item. Calculi Infinitesimalis Pars IIda, seu Calculus integralis expositus Operे bipartito D. BOUGAINVILLE, ex Editione Parisina Anni 1755. & 56. in Lat. converso, Vindobonæ. 1764. mit Figuren. (*quinque Exempla*)
- 39 STEPLING, Josephi, Differentiarum minimarum Quantitatum variantium Calculus directus, vulgo differentialis, Vetero - Pragæ. f. a.
- 40 PITISCI, Barthol. Trigonometriæ Libri V. Problematum variorum Libri X. August. Vindel. 1600. & 1612. (*duo Exempla*.)
- 41 NEPERI, Joannis, Mirifici Logarithmorum Canonis Descriptio, Edinburgi. 1614.
- 42 CAVALLERII, Bonaventura, Trigonometria linearis, ac Logarithmica. (*sine Frontisp.*)

- 43 SCHOTTI, Casparis, Mechanica hydraulico - pneumatica, Herbipoli. 1657. cum figg. (duo Exempla.)
- 44 HULSII, Levini, drey Tractate von Mechanischen Instrumenten, Frankfurt. 1604. cum figg.
- 45 SOLSKY, R. P. Stanislai, Machina exhibendo Motui perpetuo artificiali idonea, Cracoviæ. 1663. cum figg.
- 46 BION, Nicol. weitere Eröffnung der neuen mathematischen Werkschule, erklärt von Johann Gabr. Doppelmayer, Nürnberg. 1717. cum figg.
- 47 Eiusdem dritte Eröffnung der mathematischen Werkschule, &c. von Doppelmayer, Nürnberg. 1728. (duo Exempla.)
- 48 HERBERSTAIN, Com. Ferd. Ernesti, Norma & Regula statica ex intersectione circulorum desumpta, Viennæ. 1686. cum figg. (quatuor Exempla.)
- 49 SACHERII, Hieronymi, Neo - Statica, Medioli. 1708. (duo Exempla.)
- 50 Elementa Mechanicæ, Adbær.
Elementa Staticæ, cum figg. s.l. &a.
- 51 Elementa Hydrostaticæ, Adbær.
Elementa Aërometriæ,
Elementa Hydraulicæ; (duo Exempla.) cum figg.
- 52 TAQUET, Andreæ, Cylindrica, & Annularia, Antwerp. 1651. cum figg. (tria Exempla.)
- 53 SCHEINERI, Christoph. Oculus, hoc est, Fundamentum opticum, Oeniponti. 1619.
- 54 CLAVII, Christoph. S. J. in Sphæram Joannis de SACRO Bosco Commentarius, Venetiis. 1601.
- 55 Eiusdem Idem Opus, Lugduni. 1602.
- 56 HEMINGA Frisii, Sixti ab, Astrologiæ Ratione & Experientia refutatæ Liber; contra Cyprianum

- LEOVITIUM**, *Hieronymum CARDANUM*, *Lucam GAURICUM*, Antverp. 1583.
- 57 Observatio Cometæ facta Clagenfurti An. 1680.
- 58 Cometa von Wienn, Anno. 1680. & 81.
- 59 Unterricht von Comet - Stern An. 1681. Linz.
- 60 Observationes Astronomicæ Anni. 1759. in Collegio Tyrnaviensi, Tyrnaviæ. 1759.
- 61 MAGINI, *Joan. Antonii*, Tabulæ secundorum mobilium cœlestium, Venetiis. 1585.
- 62 APIANI, *Petri*, Cosmographia per GEMMAM Friesium aucta, Antverp. 1553.
- 63 CARELLI, *Placentini*, *Joan. Bapt.* Ephemerides ad Annos XVIII. incip. ab Anno Christi. 1563. ad 1580. Venet. 1563.
- 64 SCHEINERI, *Christoph.* Sol Ellipticus, hoc est, novum & perpetuum solis contrahî soliti Phœnomenon, August. Vindel. 1615.
- 65 ARGOLI, *Andreae*, Ephemerides exactissimæ cœlestium motuum ad longitudinem almæ Urbis ab Anno. 1641. ad Annum. 1700. Partes III. Lugduni. 1659. Voll. III.
- 66 Ejusdem Ephemeridum juxta Tychonis BRAHE Observationes Tomus II. & IIIius ab Anno. 1641. ad. 1700. Lugduni. 1677. Voll. II. (Tomus II. in duplo.)
- 67 RANZOVII, *Henrici*, Diarium, sive Calendarium Romanum Oeconomicum, Ecclesiasticum, Astronomicum, & fere perpetuum, Witteberg. 1593.
- 68 KIRCHERI, *Athanasi S. J.* Iter extaticum cœleste, Heripoli. 1660.
- 69 Ejusdem Itinerarium extaticum, in quo cœlestis expansi, siderumque tam errantium, quam fixorum Natura, Vires, Proprietates &c. proponuntur, Romæ. 1656.

- 70 HIRE, H. de la, astronomische Tabellen, &c. übersetzt und herausgegeben von Joh. Albrecht Blimm, Nürnberg. 1725. mit Figg.
- 71 VERBIEST, R. P. Ferdinandi S. J. Astronomia Europæa sub Imperatore Tartaro Sinico CAM HY appellato, ex umbra in lucem revocata, Dillingæ. 1687.
- 72 NOEL, P. Franc. S. J. Observationes Mathematicæ & Physicæ in India & China factæ, ab Anno. 1648. ad. 1708. Pragæ. 1710. (duo Exempla.)
- 73 Tabulæ Astronomicæ. (duo Exempla.) s. l. & a.
- 74 APPIANI, Petri, Cosmographia per GEMMAM Frisium, (mit Holzschnitten.) Parisiis. 1551.
- 75 Dissertazione Idrostatica di Partizione d'Acque, Milano. 1743.
- 76 RITTERI, M. Franc. Speculum Solis, das ist, Sonnen-Spiegel, oder Bericht von Sonnen-Uhren, Nürnberg. 3. Theil, 1. Band.
- 77 Nova Praxis construendi Circinum Proportionalem Horographicum, &c. Viennæ. 1695.
- 78 RIEGER, Christiani S. J. Universæ Architecturæ civilis Elementa, cum figuris, Vindobonæ. 1756. (duo Exempla.)
- 79 ZUBLER, Leonb. Nova Geometrica Pyrobolia, oder geometrische Büchsenmeisteren, jedes Geschütz mit einem neuen geometrischen Instrument zu richten, Zürich. 1614. cum multis figg.
- 80 Tyrocinium Architecturæ militaris, Lincii. 1709.
- 81 ARISTOTELIS Stagiritæ Philosophia polemica, secundum Aphorismos ejusdem, cum figg. Mathem. Græcii. 1690. (duo exempla.)
- 82 RIEGER, Christiani, universæ Architecturæ Militaris Elementa, Vindobonæ. 1758. cum figg.

- 83 EICHSTADII, *Laurentii*, Ephemeridum novarum & Motuum cœlestium ab Anno. 1651. ad. 1665. Pars III. Dantisci. 1644.

IN OCTAVO.

- 1 DASIPODII, *Conradi*, Oratio de Disciplinis Mathematicis, Argentorati. 1579. (*duo Exempla*.)
- 2 *Eiusdem Volumen I. & II. Mathematicum*, complectens Præcepta Mathematica, Geometrica, Astronomica, Logistica, &c. græce & lat. excudit *Josias RIHELius*. 1570.
- 3 HERIGONE, *Pierre*, Cursus Mathematici Tomus IV. à Paris. 1544.
- 4 LANGII, *Josephi*, *Cæsaremontani*, Elementale Mathematicum, Friburgi. 1613.
- 5 BOSCOVICH, P. *Rogerii Josephi*, Elementa universæ Matheseos, Partes III. Romæ. 1754. Voll. III. cum figg. (*duo Exempla*.)
- 6 Idem, Tomus I. & III. *Ibidem*. 1754.
- 7 WOLFFS, *Christian*, Mathematisches Lexicon, Leipzig. 1766.
- 8 WIEDEBURG, *Joh. Bernhard*, Einleitung zu den mathematischen Wissenschaften, Jena. 1735. mit Figuren.
- 9 Ebendesselben Einleitung zu der höheren Mathesi, Jena. 1726. mit Figg. (*in duplo*.)
- 10 STURMII, *Joan. Christoph.* Mathesis juvenilis, Part II. cum figg. Norimbergæ. 1699. (*duo Exempla*.)
- 11 *Eiusdem Mathesis juvenilis Tomus posterior*, Norimbergæ. 1716.

- 12 *Eiusdem Mathesis enucleata*, Norimbergæ. 1689.
& 1695. cum figg. (*tria Exempla.*)
- 13 *WEIDLERI*, *Joan. Frid.* *Institutiones Mathe-*
seos, Witebergæ. 1736.
- 14 *Introductio facilis in Mathesin ad usum Tyronium*
Philosophiæ Provinciæ Austriæ S. J. Part. II. cum
figg. Viennæ. 1746. (*quatuor Exempla.*)
- 15 *Universæ Matheſeos Institutio ex Operibus PP.*
S. J. collecta, Pars I. cum figg. Tyrnaviæ. 1752.
- 16 *GORDON*, *P. Andreæ, Ord. S. Benedicti*, *Philoso-*
phia utilis & jucunda, Tomus II. complectens Ele-
menta Mathematum, Pedeponti. 1745.
- 17 *LANTZ*, *Joan.* *Institutionum Arithmeticarum Li-*
bri IV. Monachii. 1619. (*tria Exempla.*)
- 18 *CLAVII*, *Christoph.* *Epitome Arithmeticæ practi-*
cæ, Col. Agrip. 1601. & 1607. (*duo Exempla.*)
- 19 *TACQUET*, *Andreæ*, *Arithmeticæ Theoria & Pra-*
xis, Lovaniæ. 1656.
- 20 *SCHOTTI*, *P. Casp. S. J.* *Arithmetica practica*, Her-
bipoli. 1663.
- 21 *Ein Rechen-Buch.* (ohne Titelblatt.)
- 22 *POETII*, *Joan. Michaël.* *Anleitung zu der unter*
den Gelehrten jetzt üblichen arithmetischen Wiss-
senschaft, Frankfurt und Leipzig. 1728.
- 23 *EUCLIDIS Elementorum Libri XV.* Colon. 1600.
Adhær.
Joannis de SACRO BUSTO Libellus de Sphæra; Item:
Cosmographicæ Positiones, Lincii. 1711.
- 24 *Idem*, *Coloniæ.* 1600. (*quinque Exempla.*)
- 25 *EUCLIDIS Quindecim Elementorum Geometriæ*
primum & secundum, ex THEONIS Commentariis,
græce & latine, &c. Argentorati. 1564.
- 26 *CLAVII*, *Christoph.* *EUCLIDIS Elementorum Li-*
bri XV. Partes II. Francof. 1607. Vol. I.

- 27 *Eiusdem Idem Opus*, *Ibidem*. 1607. Voll. II.
- 28 *Eiusdem EUCLIDIS posteriores Libri IX.* Romæ. 1589.
- 29 *TACQUET, Andr. S. J. Elementa Euclidea Geometriæ planæ & solidæ, ac selecta ex ARCHIMEDE Theorematibus, quibus accedit Trigonometria, illustrata & Schematibus XI. aucta a Guillielmo WHISTON.* Amstelodami. 1725.
- 30 *Eiusdem Idem Opus*, *Patavii*. 1721. (*via Exempla.*)
- 31 *Eiusdem Elementa Geometriæ planæ ac solidæ, quibus accedunt selecta ex ARCHIMEDE Theorematibus, Antverp. 1654.—1673. cum figg. (quatuor Exempla.)*
- 32 *MARTINO, Nicolai de, Elementa Algebræ*, Part. II. Neapol. 1725. Voll. II.
- 33 *RICCIOLI, R. P. Joannis Baptist. Tabula latitudinum & longitudinum nova*, Viennæ. 1689. (*duo Exempla.*)
- 34 *VLACQ, A. Tabulæ sīnūm tangentium, secantium, & Logarithmorum, pro Sinubus, Tangentibus & Numeris ab unitate ad. 10000.* Hagæ Comit. 1665.
- 35 *WALCHER, Joseph, furzer Inhalt der mechanischen Collegien, cum figuris*, Wienn. 1759. (*quinque Exempla.*)
- 36 *Boskovich, Roger Joseph, S. J. Abhandlung von den verbesserten Dioptrischen Fern-Röhren, aus den Sammlungen des Instituts zu Bologna*, Wienn. 1765.
- 37 *Optica Colorum. (sine Frontispic.)*
- 38 *SACRO Bosco, Joannis de, Sphæra emendata, &c.* Coloniae. 1594.

- 39 *Eiusdem Idem Opus*, Witebergæ. 1538. (*tria Exempla.*)
- 40 *Eiusdem Sphæra emendata*, &c. Coloniæ. 1591. *Adhær.*
- EUCLIDIS Elementorum Libri XV. Colon. 1712.
- 41 SACRO BUSTO, *Joannis de*, Libellus de Sphæra; accedit *Eiusdem Computus Ecclesiasticus*; *Adhær.*
STURMII, *Joannis*, de Demonstratione Liber I. qui Dialecticarum Partitionum est IIItius. Item: *Eiusdem in Partitiones Oratorias CICERONIS Dia- logi II.* 1560 Item:
- MELANCHTHONIS, *Philip.* Elementorum Rhetorices Libri II. Argentorati. 1539.
- 42 SACRO BUSTO, *Joannis de*, Libellus de Sphæra; Accedit Computus Ecclesiasticus. *Adhær.*
- PEUCERI, *Caspari*, Elementa Doctrinæ de Circulis cœlestibus, & primo motu, Witebergæ. 1558.
- 43 PLEBELII, *M. Thomæ*, de Sphæra, & primis Astronomiæ Rudimentis, Witebergæ. 1576.
- 44 KOBAVII, *Andreae*, Vindiciæ Astronomicæ Theticæ pro DIONYSIO, Cognomento Exiguo, Abate Romano, contra eximios Chronographos præter propria summos imos Aeram vulgarem Dionysianam usurpantes, Viennæ. 1643. (*tria Exempla.*)
- 45 PEUCERI, *Caspari*, Elementa Doctrinæ de circulis cœlestibus, & primo motu, Witebergæ. 1563. *Addær.*
- WINSHEMII, *M. Sebastiani Theodorici*, Novæ Quæstiones Sphæræ, hoc est, de circulis cœlestibus & primo mobili, Witebergæ. 1564.
- 46 PEUCERI, *Casparis*, Hypotheses Astronomicæ, seu Theoriæ Planetarum ex PTOLOMÆI & aliorum veterum Doctrina, ad Observationes Nicolai COPERNICI, &c. Vitebergæ. 1571.

47 PROCLI de Sphæra Liber unus; *Adbær.*

CLEOMEDIS de Mundo, sive circularis Inspectio-
nis Meteororum Libri II. *Item:*

ARATI Solensis Phœnomena, sive Apparentia;
Item:

DIONYSII Afri Descriptio orbis habitabilis; *Om-
nia græce, & latine, Basileæ. 1561. Item:*

HONTERI, Joannis, de Cosmographiæ Rudimen-
tis Libri IV. (mit Holzschnitten) Basileæ.
1561.

48 WINSHEMII, M. Sebastiani Théodorici, novæ Quæ-
stiones Sphæricæ, hoc est, de circulis cœlestibus,
& primo mobili, Witebergæ. 1591. *Adbær.*

BLEBELII, M. Thomæ, de Sphæra & primis Astro-
nomiæ Rudimentis Liber. 1588.

49 JUNCTINI, Florentini, Commentaria in Sphæ-
ram Joannis de SACRO Bosco accuratissima, Lug-
duni. 1578.

50 SIMI, Nicolai, Theoricæ Planetarum in Compen-
dium redactæ, Basileæ. 1528. eum figg.

51 BLAEU, Guilielmi, Institutio Astronomica de usu
Globorum & Sphærarum cœlestium ac terrestrium,
lat. redd. a M. HORTENSIO, Amstelodami. 1663.
(duo Exempla.)

52 ALTHANN, Comitis Michaëlis Hermanni ab, Planis-
sphærium Austriacum, seu Horologium universale,
Viennæ. 1683. (duo Exempla.)

53 ININGER, P. M. Joannis Bapt. Ordinis Eremita-
tarum S. Augustini, Planisphærium versatile,
præmissa Sphæra Mundi, Monachii. 1718.

54 STENGEL, Joan. Peterson, Gnomonica universa-
lis, sive Praxis amplissima geometrice describen-
di Horologia Solaria, &c. cum. 233. figg. Ulmæ.
1679. Voll. II. (tria Exempla.)

- 55 Ejusdem Gnomonica universalis, oder ausführliche Beschreibung von Sonnen-Uhren; 2. Bänd mit 233. Figg. Augsburg. 1675. (in duplo.)
- 56 Lindner, M. Cornelius, gründlich Anleitung zum Gebrauch der Erd- und Himmels-Kugeln, mit Figg. Nürnberg. 1726.
- 57 Böcklers, Georg. Andr. Schola Militaris moderna, oder neuvermehrte Kriegs-Schule; mit Figg. Frankfurt. 1668.
- 58 Faulhaber, Joh. Ingenieurs-Schule, 1ter Theil, aus Adrian ULACQ, Henr. Briggio, Nepero, Pitisko, Bernechero, ic. gezeugt, Frankf. 1630. Adhær. 10000. Logarithmi, der absolut- oder ledigen Zahlen, von 1. bis 10000. nach Art des Hr. Joh. NEPERI, Baronis MERCHSTENII, Augsburg. 1631.
- 59 Collectiones Mathematicæ de Architectura militari, Viennæ, cum figg. (Quinque Exempla)

IN D U O D E C I M O.

- 1 GALTRUCHII, P. Petri, Philosophiæ ac Mathematicæ totius Institutio, Viennæ. 1661. cum figg.
- 2 SCHOTTI, P. Casparis S. J. Arithmetica practica generalis, Viennæ. 1707. & 1744. (duo Exempla.)
- 3 PELICANI, Wenceslai Jos. Arithmeticus perfectus, seu Arithmetica dualis, Pragæ. 1712. (duo Exempla.)
- 4 Synopsis EUCLIDIS applicati, seu Elementa Geometriæ ad XX. Theorematum contracta, Græcii. 1730. (duo Exempla.)

- 5 PARDIES, P. *Ignatii Gaston S. J. Elementa Geometriæ, cum figuris, Vienæ. 1733. & 1744.* (duo Exempla)
- 6 PITISCI, Barthol. *Sinuum tangentium, & secantium Canon manualis, Heidelbergæ. 1620.* (duo Exempla)
- 7 Tabulæ Sinuum tangentium & secantium ad Radium. 10000000. Amstelodami. 1639.
- 8 STEVINI, Simonis, *Bericht von der Calculation der Tabularum Sinuum tangentium & secantium, Nürnberg. 1628.*
- 9 STRAUCHII, Egidii, *Tabulæ per universam Mathesin suminopere necessariæ, Witebergæ. 1662;*
10 Propositiones Trigonometricæ. (sine Frontisp.)

CLASSIS VIII.

GEOGRAPHIA,
ET
ITINERARIA.

IN FOLIO.

- 1 BAUDRAND, Mich. Anton. *Lexicon geographicum, Patavii. 1674.*
- 2 Germania Austriaca, sive Topographia omnium Germaniæ Provinciarum Augustissimæ Domus Austr. hæreditario jure subjectarum, Vienæ Austr. 1701. (quatuor Exempla:) cum mappis geograph.
- 3 MAYERBERG, August. L. B. de, *Iter in Moschoviam. 1661.*