

Index.

hendere fo. LXIX propo. LIX
Et sit trifariam. Primo per umbram equalem rei ibidem. Secundo per umbram minorem folio. LXX eiusdem propositionis. Tertio per umbram maiorem fo. LXXI memorate propositionis
Altitudinem rei eleuate aliter q̄ per umbram inuenire fo. LXXI. ppositiōe LX
Altitudinem rei erecte loco stationis nō mutato per puncta umbre recte addiscere fo. LXXII. LXI Et ei' practica ibidē
Altitudinem rei eleuate loco statiōis nō mutato per puncta umbre verse absolue re fo. LXXIII propo. LXI. Et ei' practica & reductio ibidem LXXIII. Et vtilis cautela ibidem in .s. Aduertendum
Altitudinē rei eleuate in accessibili metiri. fo. LXXIII. ppo. LXII Et ei' p̄ctica ibidē
Altitudinem rei super mōtem erecte mēsurare fo. LXXIII. ppositio. LXIII
Anguli terre quatuor folio XI.
Anguli coeli principales q̄tuor fo. XLIII propositione XXVIII
Angulus terre quid & quomō inuenitur folio. XLIII propo. XXVIII
Annus Romanus vulgaris fo. XXIII
Annus Romanus vulgaris minor est anno solari fo. XXXIII. ppositione prima
Annus Romanus fo. XXIII.
Antica facies astrolabij fo. XXX.
Aphric' vēr' fo. XI. & LIII. ppo. XLIII
 Applicatio ad aspectū fo. LXI. ppo. LV
Aq̄lo vent' fo. XII & LIII. ppo. XLIII
Araneam astrolabij cōponere fo. XIII
Aranea qd et ei' q̄tuor circuli fo. XXXI.
Arcuum horarū inequaliū descriptio fo. VII Et eorundē adaptatio folio XXXI.
Arcus duodecim domorum describere fo. VIII & de his folio XXXI.
Arcus horarū equalium & inequaliū inscribū fo. XXVI. de qb' & fo. XXXII.
Arcus diurnus & nocturnus solis quid et quomō iuenit fo. XXXVII. ppo. XII
Arcus equatoris vni hore temporalis respōdens fo. XLI. ppo. XXIII Et cōuertitur in tempus sic fo. XLII. ppo. XXIII.
Arcū ecliptice ascensionē in sphaera ob-

liq̄ certo cōputo deputari fo. LVI. pro. L
Arcus quant' ecliptice debeat ascensionē aut descensionē in sphaera obliqua fo. LVIII propositione LIII
Armilla suspensoria quid fo. XXX.
Artes bone d'prauāt fo. LI. p. XXXVIII
Ascensionum rectorum tabula fo. XIII.
Ascendens gradus quid sit folio. XLIII
Ascensio signi quid & vocatur ab astrologis ortus & diuiditur in rectam & obliquā fo. LIII. ppositione XLV
Ascensio gradus aut stelle quid fo. LIII. propo. XLV
De ascensione & descensione equinoctial' nota regulam fo. LIII. ppo. XLV
Ascensio vni' signi zodiaci vel plū in sphaera recta ita numerat fo. LV. ppo. XLVI
Ascensionē arcus ecliptice in sphaera recta a principio arietis cōputare ibidem
Ascensio vni' aut pluriū signorū zodiaci in sphaera recta redigit in tempus ibidem.
Ascensionem rectam grad' ecliptice aut stelle supputare fo. LVI. ppo. XLVIII
Ascensione recta stelle cognita arcū ecliptice coascendentem indagare folio. LVI. ppo. XLIX
Ascensionē in sphaera obliqua arcū ecliptice seorsum deputare fo. LVI. ppo. L.
Et eam in temp' cōuertere ibidem
Ascensiones arcuum ecliptice; gradus v' stelle in sphaera decliui ab initio arietis supputare fo. LVI. ppo. L
Ascensionē oblate in sphaera obliq̄ arcū ecliptice debitū assignare fo. LVIII pro. LIII
Aspectus planetarū vtiliter cognoscere fo. LX. ppo. LV
Aspectus quid ibidē et sunt quinque ibidē
Aspect' sextilis siue hexagonus qd et ei' naturalis ibidem
Aspect' trin' at' tgon' qd et ei' natura ibi.
Aspect' q̄rt' q̄drat' siue tetragonus quid et eius natura ibidem
Aspectus opposit' aut diametralis quid et eius operatio ibidem
De aspectibus tractant hi & c. ibidem
Aspectus duplex dexter & sinister, & qd fo. LXI. ppositi. LV