

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Commentarius in universam logicam - Cod. Ettenheim-Münster 158**

**Reihing, Jacob**

**[S.l.], 1609**

Prolegomenon II.

[urn:nbn:de:bsz:31-113622](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-113622)

Accedit alios. si etiam plura negatiua. ueliter sumpta  
 na si temp a facilioribus incipi debet pulchre ostendit circa hanc  
 ipsam Thon. 2. 7. 8. o. p. u. s. u. l. o. p. e. sup. 3. o. r. d. i. n. e. t. r. i. n. i. t. a. t. e  
 q. u. l. t. i. m. a. a. r. a. d. 3. In adidicando magis incipimus ab eo q. b. magis  
 se ni recurrit aliud requirit q. x. y. z. a. e. m. adidicando n. in-  
 cipi ab eo q. b. facilius sed ab eo ex cuius cognitione sequentiam  
 et penat cognitio ito oportet in adidicando a logica incipi  
 n. q. a. ipsa sit facilius scis ceteris (ut. n. maximam difficult-  
 fatem cum sit de secundo intellectus) sed q. a. alia scia et pen-  
 ant ab ipsa sal. moralis in quantum ipsa docet modum p-  
 cedendi in oib. scis oportet a. v. i. g. scie modum q. scis q. z.  
 sciam ipsam ut de isto metaph. ff. c. s. th. o. r. a. t. e. r. u. m. e. s. s. i.  
 logica habeat difficultatem ex se satis magnam adhuc diffi-  
 cilior in a. q. busdam reatibus tum q. a. metaphysicas quaestiones  
 intrudunt tum q. a. nimis spinosas disputationes inserunt cu  
 illa in metaphysicam differenda, ha. penitus auferenda  
 sint ne tyrones in desperationem &

8  
 sed silon plura negatiua  
 ma uel. p. u. g. t. a.

g. u. l. t. i. m. a. a. r. a. d. 3. 7. 8. a.  
 r. e. q. u. i. t. u. r.

q. a. e. s. s. i. s. i. t. d. i. f. f. i. c. i. l. i. s. a. b.  
 a. l. i. q. u. i. t. e. t. d. i. f. f. i. c. i. l. i. o. r. a. l. i. q. u. i.  
 r. e. d. d. i. t. e. t. q. u. a. e. r. e.

Prolegomena. II.

De q. d. d. itate Logicae

Cum rei q. d. d. itas g. n. e. et diffia. d. e. l. a. r. e. p. l. o. g. i. c. a. a. g. n. o. s. c. e.  
 t. b. e. a. t. a. l. i. q. u. i. t. h. a. b. i. t. u. s. i. n. t. e. l. l. e. c. t. u. s. D. i. f. f. i. a. u. o. r. d. o. a. l. l. u. r. t. u. m. o. r. i. e. n. t. i. a.  
 n. a. m. a. b. o. b. i. e. c. t. o. s. p. e. m. d. i. s. t. a. m. u. n. t. a. r. t. e. s. a. c. s. c. i. a. d. u. a. s. h. u. i. u. s. p. r. o. l. e. g. o. m. e. n. a.  
 n. i. f. a. c. i. e. n. t. u. s. d. i. s. p. u. t. a. t. i. o. n. e. s. t. a. e. r. i. t. a. g. n. e. h. a. b. i. t. u. s. l. o. g. i. c. i. i. t. a.  
 a. b. o. b. i. e. c. t. o. i. l. l. u. s.

q. d. d. itate h. a. b. i. t. u. s. e. r. a. t. i. o. n. e.  
 l. o. g. i. c. i.

Disputatio 7a.

De g. n. e. h. a. b. i. t. u. s. L. o. g. i. c. a.

Cap. I.

An logica sit Ars.

Ars ab Arle b. e. t. t. i. c. o. r. u. m. c. a. p. 4. d. f. i. n. i. t. h. a. b. i. t. u. s. c. u. m. u. o. r. d. o. s. c. i. t. i. s. d. e. f. i. n. i. s.  
 a. f. f. e. c. t. i. u. s. d. e. h. a. b. i. t. u. s. q. a. f. a. c. i. t. p. o. t. e. n. t. i. a. i. n. t. e. l. l. e. c. t. i. u. s. i. n. q. u. a. a. c. c. o. p. e. n. a. t. u. s. h. a. b. i. t. u. s.



Et licet effectus  
 qd ut dicitur  
 Et licet in vera  
 Et dicitur in vera  
 Et dicitur in vera

constantem in operando. De Effectibus qd uersat circa  
 alicuius operis effectum d. a. effectus sicut solum qd ut dis-  
 tinguitur ab actione aliqua operis transiens in externa manum  
 qua proxime fit corporeo instrumento quales sunt edificare  
 tingere &c. De cum uera rōe nam ars docet qd certis  
 regulas et sim. operis accomodatas opq. efficiere.

Et Conclusio logica nō proprie ars. qd ars uersat circa  
 effectum non operem transcendentem in manum externam sed  
 logica qd uersat circa opōs immanentes circa alty. sicut rōe  
 qd proprie nō ē ars.

ita conclusio.

ita Conclusio Xuda cogitio p̄ certam rōe dixerendi  
 sine t̄monstrā quatenus hanc uel illam quationem syllogi-  
 mi in p̄ticulari dirigit. maximam h̄t similitudinem cum ar-  
 te itōq. ita appellari p̄t ita. s. Tho. 1a 2ae q. 57. a. 3. ad  
 3m. Vasquez 1a pte. to. 2. disp. 8. cap. 6. n. 19. qd 7o qd dia-  
 lectica hoc nō tractata uix in aliquo t̄ficit in qd opq. it̄q.  
 itario uersat uitali attingere rōem artis hoc ē quo  
 ad sermonem externum nam quatenus in usu humano  
 ē dialectica docet qd seruire p̄t uocales p̄pōs et hōes sol-  
 loq. nos. itō qd ex coi et uulgata t̄ septem artibz libera-  
 libz s̄ta in qbz inter sermocinales dialectica numerat

Caput. II.  
 Logicam de Sciām qd.

Auctores negant qd  
 qd uero affirmant

Negant logicā de Sciām s̄mmonij in p̄legomene  
 dicitur mentōu. Gemistij 1o p̄st. cap. 24. Et gidiy 1o p̄st. q. 7.  
 Zabarella lib. 1. t̄ nāe logicae cap. 2. 3. et sequētibz. Tinnu-  
 ly. h̄z. p̄miali affirmant qd Sciām de s. Tho. 4o metaph. lect.  
 1. scōly 1a q. in p̄dicabilia. s. Tho. mag. cap. 1. in p̄st. s̄ly  
 1. 2. sub. q. 2. p̄miali. Et 1. 4. a. 3. p̄st. itō metaph. cap.  
 3. q. 2. scōly 2. Murha. q. 3. soludo. 1.



Conclusio logica e scia p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>alia dicitur p<sup>ro</sup> b. dicitur habet<sup>ur</sup> <sup>Conclusio t<sup>er</sup>cia e scia p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>alia dicitur p<sup>ro</sup> b.</sup>  
 p<sup>ro</sup> demonstratorem acq<sup>ui</sup>sitio seu cognitio rei unius p<sup>ro</sup> p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>alia  
 casus e scia sed logica e talis habitus q<sup>ui</sup> e scia ma<sup>ior</sup> p<sup>ro</sup> b.  
 tat ex h<sup>ab</sup>itu r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is cap. 2. et 6. 2<sup>o</sup> h<sup>ab</sup>itu cap. 3. m<sup>in</sup>or p<sup>ro</sup> b.  
 In logica sunt d<sup>emon</sup>stratores et g<sup>en</sup>erales n<sup>ost</sup>ris q<sup>ui</sup> logica  
 e talis habitus h<sup>ab</sup>itu p<sup>ro</sup> b. nam ista g<sup>en</sup>erale logica syllogis-  
 mg d<sup>emon</sup>strat g<sup>en</sup>erale sciam tam e unia q<sup>ui</sup> illa corru<sup>pt</sup>  
 uale p<sup>ro</sup> moueri et ai p<sup>ro</sup> moueri q<sup>ui</sup> syllogism<sup>us</sup> g<sup>en</sup>erale  
 ex p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>is immediatis n<sup>ost</sup>ris g<sup>en</sup>erale sciam syllogism<sup>us</sup> d<sup>emon</sup>-  
 stratiuus e talis q<sup>ui</sup> g<sup>en</sup>erale sciam simili mo<sup>do</sup> d<sup>emon</sup>strat q<sup>ui</sup>  
 dialecticus p<sup>ro</sup> mouet opinionem pseudograph<sup>us</sup> errore logis-  
 tic<sup>us</sup> d<sup>emon</sup>stratorem. Item q<sup>ui</sup> syllogismi r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is figurae sunt e<sup>ss</sup>entia  
 d<sup>emon</sup>strat<sup>ur</sup> q<sup>ui</sup> illa p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>alia dicitur d<sup>emon</sup>strat et dicitur nullo d<sup>emon</sup>strat  
 q<sup>ui</sup> h<sup>ab</sup>itu p<sup>ro</sup> mouet fere in oib<sup>us</sup> libris logicis t<sup>er</sup>cia d<sup>emon</sup>strat  
 nam in libris logicis t<sup>er</sup>cia d<sup>emon</sup>strat nam in libris d<sup>emon</sup>strat  
 t<sup>er</sup>cia d<sup>emon</sup>strat altera r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is q<sup>ui</sup> d<sup>emon</sup>strat ac ueram al-  
 teram falsam Item regulas quoniam n<sup>ost</sup>ris (d<sup>emon</sup>strat) in ana-  
 lyt<sup>ic</sup>is n<sup>ost</sup>ris multa d<sup>emon</sup>strat et ueritate modoru<sup>m</sup> syllogisti-  
 corum d<sup>emon</sup>strat reuocatiue in p<sup>ro</sup>fectoru<sup>m</sup> ad p<sup>ro</sup>fectos de inuan-  
 tiue medi<sup>um</sup> in logicis d<sup>emon</sup>strat q<sup>ui</sup> ualeat arg<sup>u</sup>ment<sup>um</sup>  
 a g<sup>en</sup>erale a d<sup>emon</sup>strat et ex aliis locis ex q<sup>ui</sup> oib<sup>us</sup> p<sup>ro</sup> bati ma-  
 net in logica dari d<sup>emon</sup>strat u<sup>er</sup>it<sup>as</sup> reg<sup>u</sup>la<sup>m</sup> logica ad  
 sciam.

Caput . III .

Argumenta g<sup>en</sup>erale solutiue

Aduersus doctrinam p<sup>ro</sup> bati cap<sup>it</sup>ulo d<sup>emon</sup>strat afferunt  
 arg<sup>u</sup>menta q<sup>ui</sup>dam p<sup>ro</sup> bati ex h<sup>ab</sup>itu d<sup>emon</sup>strat r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is med<sup>ium</sup> sciendi  
 x e scia logica e mo<sup>do</sup> sciendi q<sup>ui</sup> n<sup>ost</sup>ris e scia maiore et  
 minore in terminis t<sup>er</sup>cia h<sup>ab</sup>itu r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is metaph<sup>is</sup> cap. 3. d<sup>emon</sup>strat e si-  
 mul r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is sciendi mo<sup>do</sup> et sciam q<sup>ui</sup> p<sup>ro</sup> bati ex inter p<sup>ro</sup> bati . s . 1 . 5 .

d<sup>emon</sup>strat r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>is sciendi e  
 scia



Notas deo. l. 1. c. 1. p. 1.

1<sup>o</sup> q. 1. d. 1. p. 1.

1<sup>o</sup> 2<sup>o</sup>

Solutio

quomodo scilicet auctoritates  
eligenda

quomodo obicitur 2<sup>o</sup>  
sua ex parte p. 1.

Auctoritates Avicennae

legit scilicet hinc p. 1. d. 1. p. 1.

et alio in commentatorum nova modi sciendi et notant  
 logicam q. si scia est q. reus logica simul exere modum  
 scientiam q. absurdum ea aut falsas n. aliam ob certe caam  
 ni q. a mag. sciendi et scia distincta sunt na unum q. p. sa  
 difficulter nos q. q. eodem loco dicit falsas. fl. Soc. argum. ut  
 2<sup>o</sup> q. 1. d. 1. p. 1. q. 1. d. 1. p. 1. q. 1. d. 1. p. 1. q. 1. d. 1. p. 1.  
 et simplr accipit 7<sup>o</sup> q. 1. d. 1. p. 1. q. 1. d. 1. p. 1. q. 1. d. 1. p. 1.  
 observant circa obiecta sua q. p. p. et falsas. tr. mody  
 sciendi et a logica tam fl. m. tanq. obiectum general. rto  
 q. habitu aliquo frante modum sciendi solent. n. scia  
 interdu a subiecto et notari qua acceptio ming. p. p. e. ut  
 merito logica ee modum sciendi. n. ingra. negat. Tol. q. 2.  
 Murcia. q. 3. Pons. rto. metary. cap. 3. q. 1. rch. 7. fac. hinc  
 tenotata si mody sciendi 7<sup>o</sup> no sumas dico hanc maio-  
 rem argum. ee veram minore falsa si. n. mody sciendi rto  
 no accipit oio minore vera sed maiore ee falsam fl. falsas  
 testimoniu dico sum vere scia intelligere scias q. hinc  
 larer q. a no sciendi n. frant ante quas addiscendy e  
 mody sciendi n. a. intelligere sciam utlex logica fuit. qua  
 modu sciendi quem ois alia observant sola et monstra  
 docet et p. q. rto. qua p. rto. vno simul q. rto. mody sci-  
 endi.  
 rto. Argum. scia ex parte p. se logica n. p. se sed  
 tm p. alia scias ex parte q. n. a scia ma. et mi. rto. rto.  
 ex illis falsis p. rto. p. rto. q. q. d. a p. rto. ubi le  
 e scia. tm ad eligendum vel fugiendum. ut an voluptas  
 sit eligenda. nec ne: q. dam ad sciendum tm. ut an mundy  
 sit aterny. nec ne: q. dam. n. ipsa q. de p. se ad neutrum  
 horu administrantia aut sunt ad aliquo talium p. rto. q.  
 n. ipsa q. tam p. se n. voluim cognoscere, sed alioru q. rto.  
 ut p. illa aliud q. rto. cognoscere. n. p. rto. p. rto. ultimo  
 loco logy falsas de qua rto. n. by logicis. quas ait p. se n.  
 dignas cognita sed tm cognosci q. rto. ubi rto. q. rto. adbe-  
 runt ad. alia scias comparanda cum tm vera scia q. ut



hinc seipo habeat cognitionem sui obiecti. <sup>10</sup> *argum<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicitur*  
 e Zabarella. lib. 7. cap. 4. quo probare sibi euidenter uita  
 logica x de suam *De* negando ma. si uita accipiat  
 hinc uera de seio q<sup>o</sup>templatina falsa. a. t. practica  
 et t. iis q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> principales sed instrumentales seia sunt  
 ad testimonium *fr<sup>o</sup>* *De* ex eo quineci logica n<sup>o</sup> de se  
 seiam q<sup>o</sup>templatina item n<sup>o</sup> de principalem minimi a. col-  
 legio q<sup>o</sup> de seia n<sup>o</sup> at: q<sup>o</sup> hinc x. ac sine p<sup>o</sup>ce assumit  
 q<sup>o</sup> de seia solq. aculting finis ut cognitio obiecti.  
 3<sup>o</sup> argum<sup>o</sup> seia *De* t. terminati subiectu logica n<sup>o</sup> *De* t.  
 terminati q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e seia ma. e *fr<sup>o</sup>* t. *roth.* cap. 23 e  
 4<sup>o</sup> *McLary.* cap. 2. argum<sup>o</sup> e minor<sup>o</sup> *De* *Seboricoru* cap. 10  
 ubi e *De* *Seboria* ita loq<sup>o</sup> particula. n. dialectica q<sup>o</sup>dam  
 e ac *Seboriala* q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> e. neutram. n. eorum t. re t. terminata  
 quo mo se *De* seia e sed facultates sunt inueniendaru  
 raeum a cap. 4. (quem locum t. inuolunt<sup>o</sup> uiget) ait *fr<sup>o</sup>* q<sup>o</sup>  
 si *De* aut dialecticam, aut sane hoc e *De* *Seboria* n<sup>o</sup> ut  
 facultatem sed ut seia ornare uolent et eoru naam euer-  
 fat *De* negando mi. sequi n. disputatione prium  
 eiq<sup>o</sup> subiectum t. darabim<sup>o</sup> ad aut. *fr<sup>o</sup>* duo illa leg non  
 t. seia logica, nec p<sup>o</sup> illig<sup>o</sup> forica, sed de illig<sup>o</sup> p<sup>o</sup>is uita hoc  
 e t. *Seboria* *fr<sup>o</sup>* t. quocunq<sup>o</sup> re in utramq<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te disputan-  
 di quem facultate uocat e. n. facultatis opponta attinge-  
 re sicubi. n. q. intellecty uera ac falsu appere p<sup>o</sup> uo  
 luntas bonum et malu amptendendi cu in seia x n<sup>o</sup>  
 ni una p<sup>o</sup>te eamq<sup>o</sup> uera p<sup>o</sup>reho *Seboria* uita recte  
 ait *fr<sup>o</sup>* si q<sup>o</sup> hanc facultate facere uellet seiam  
 q<sup>o</sup> naam eiq<sup>o</sup> uerboru.  
 5<sup>o</sup> argum<sup>o</sup> seia p<sup>o</sup>dit ex ueris uita sed dicitur  
 hinc p<sup>o</sup>dit ex p<sup>o</sup>te q<sup>o</sup> logica salta quo ad p<sup>o</sup>te  
 foricam et multo magis quo ad *Seboria* x e seia  
 ma<sup>o</sup> tradit *fr<sup>o</sup>* t. *roth.* cap. 2. mi. *De* t. foricorum

*argum<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicitur*  
*De* negando ma. uita in  
*Seboria*, quonia uita

*De* aut *Seboria* *De* et  
 ut collig<sup>o</sup> leg<sup>o</sup> t. de con-  
 templatina

*Seboria* t. terminati subiectu

*Seboria* t. terminati subiectu

*De* negando mi.

*De* aut *Seboria* *De*

*Seboria* t. terminati subiectu  
*Seboria* p<sup>o</sup>dit ex ueris  
 uita



De distinctione Mi

83

Obiecto 10

De regis materia

Obiecto 11  
De sua et rebus

De can. distinctione

cap. 1. et 2. De distinguendo Mi. vera n. e de  
 usu et exercitio logica doctrina falsa de ipsa doc-  
 trina logica hinc et ipsa pta gelus e falsa n ipsa doc-  
 trina logica falsa e ut logica sua q solutio ut me-  
 liq intelligat diligenter notandum e doctrina q in to-  
 picis et glensit et arte tractat e t monstrativa  
 ad opz scientificam et monstrat n. syllogismu dialec-  
 ticu <sup>rarene</sup> ~~rarene~~ opinione ~~opinionem~~ <sup>parere</sup> ~~parere~~ de certine  
 item t monstrat quo mo ex locis bineris arguta trac-  
 tanda sint item quo mo vitiosa captiones diluenda q  
 q u. ipsa dialectica disputatio ut ex vel ~~opinionem~~  
 t monstrativa n e cum illa opinativa fac t ceptoria  
 rum arguta arte 6. metaph cap 1. suas enumerant  
 logica nullam mentionem facit go logica ex arte sua  
 n e sua q negando psequam nam maximis arte illo  
 loco in enumerat suas contemplativas qualis n e logica  
 tinct aut agit t rebus suis q seil. versant circa res  
 ut a signis distinguendo e a logica sua n rebus sed  
 nae rebus hoc e n tractant ipsas res sed sed qceptu ut  
 sunt signa rerum.  
 6<sup>u</sup> arguta aut sua e t rebus unis forte arte t rebus  
 cap. 1. sed logica n e t unis go n e sua mi. p. lo-  
 gica agit t p. p. syllogis mo t monstrat sed sua sunt  
 ghergentia modo. i. sunt modum <sup>sicut</sup> ~~sicut~~  
 alia artificiatu go logica n e t unis. De distinguen-  
 do pra sua e t unis implexis hoc e t rebus quae  
 nris existunt nego ma e t unis complexis hoc e t gelus  
 nris in qly p dicatu nris quent subiecto sic gredo ma.  
 Jam a. sam 1<sup>u</sup> membru distinctum gredo mi. q. sed lo-  
 gica n sit t rebus q nris existunt q rebus unis for-  
 ni adiuncta pboa minoris sam alteru membru distinc-  
 di nego mi. nam ista p. p. q. syllogismu in barba-  
 ra e videnter geludet t monstrat quare suam et alia  
 clures quas t monstrat logicu sunt n secus nris atq







Alia inaequalitas qd

Alia inaequalitas subalternatio

Alia inaequalitas qd dicitur alia  
fratres qd dicitur inaequalitas  
ita ut diversa sed duas  
res et qd et qd

Dua distincta sua sunt  
sua ita obis inaequalitas  
alia qd aliqua non fratris  
q quos distinguunt

Exemplo Grammaticae

Obis fratres qd  
aliter

Amis qd qd qd  
obis

Grammaticae qd  
q dicitur qd qd qd  
q dicitur qd

Physica mathematica qd  
distinguunt et obis abstractis

q dicitur in hoc exemplo  
q dicitur

in physica obiectum inaequale e aliqua ps subiecta  
seu frater utque adaequati ut in physica coeli elemēto  
corpore mixto, corpore ~~abstracto~~ q oia sunt frater corporis naturalis  
q e adaequatum obiectum. gnter inaequale. u. dr unum prin-  
cipale seu primum respectu aliorum ut in physica corpore ad-  
fiam uel ho alia ming principalia. a<sup>n</sup> obiectum sua aliud  
e male aliud frate q duo n indicant obiecta re diversa  
sed duas res unig et eiqam in re obiecti nam obiectum sctm  
se simple spectatu dicit male rāo. a. certa qua in illo gi-  
derat ut obiectum frate sicut r. res a fra sumunt spem  
ita sua eandem accipiunt a rōo frate obiecti. frate n. pl  
pares illud n distinguant et consequenter uria sit alia  
et alia rāo frate quam in eodm obiecto male gnterant  
ut distinguant. u. g. Grammatica et Rhetorica q obiecto sub-  
sermone externum actog; sub idm male obiectum distri-  
guant in pares rōes frater nam Grammatica gnterant  
sermone ut qruum Rhetorica ut elegante et p suaso-  
ni actum. Qu frate obiectu rāo q, aliud frate q,  
seu frate rāo quae: aliud frate quo seu rāo frate  
sub qua prig e q gnterant in obiecto q quo piori  
notabili dixim et exemplū d hinc posteriq n gnterant  
sed e qd mody gnterandi tenens de e rāo sua fa-  
les rōes frater sunt in realib; suis abstractiones sub  
qba sua obiecta. u. g. Physica abstractit a maa sen-  
sibili sed n ab intelligibili mathematica ab oi maa sen-  
sibili sed n ab intelligibili metaphysica abstractit ab oi  
maā oio e qd abstractio mody gnterandi obiectum sctm  
quem et ita sua distinguunt uerūm ita abstractio n e  
rāo qua gnterant in obiecto nam ipsam n gnterant  
sed e tm rāo sub qua tendunt in sua obiecta Aliud  
exemplum e impotentia uictandi, q q rōe frate qua







N.  
 Cuiuslibet et alia sunt genera  
 secundum et proximo obiecto.  
 Ob. Conclusio

Conclusio 3a  
 Quod non dicitur remota obiecto  
 sed remota ad obiectum per se  
 in obliquo tractatur.

Signis formae et relationum  
 nec p[er] se correlatiuis alijs in  
 cognito cognoscitur p[er]

Logica agit et dicitur in  
 intentionibus adiectis in

hiones hoc e[st] quicquid p[ro]cedit de subiectum operatio nis lo  
 gica n[on] secus atq[ue] ferru[m] e[st] artis fabrilis Dixi in g[en]e  
 rali de pingua de tali n[on] qualis n[on] substituitur cum quare  
 et obiecto aliquid sua circa q[uo]d scilicet p[ro]ximè scilicet verset p[ro]b. con  
 clusio. p[ro]ximè obiectu[m] habet opatiu[m] e[st] ipsum op[er]e efficiendu[m]  
 sed logica e[st] opatiua et res n[on] sunt op[er]e ab illa efficiendu[m]  
 verum recte atq[ue] r[ati]o q[uo]d n[on] res sed potius rectas operationes  
 intellectus sunt obiectum logica. Ma. patet q[uo]d p[ro]batia no  
 b[is]a versato circa praxim seu op[er]e cuius faciend[um] modu[m]  
 p[ro]sentit q[ui]a patet nam logica n[on] docet res facere, sed vera  
 reru[m] signa q[uo]d scilicet et hoc syllogismos ut infra magis  
 patabit.

3a Conclusio p[ro]bat res dicitur remotu[m] obiectum logica scilicet ad  
 obiectu[m] logica salto in obliquo p[ro]cedere hanc geludam in nisi  
 nuant. Rub. q. 2. n. 6. q. 6. n. 2. et 7. q. 2. ad rem obliqua  
 p[ro]bat q[uo]d dem sibi logica q[ui]b[us] dicitur dialectica n[on] sic et ter  
 minatu[m] subiectum ita e[st] intelligendu[m] obliq[ue] n[on] logica circa m[od]o  
 q[uo]d certu[m] obiectu[m] p[ro]ximè hoc e[st] circa alius r[ati]o debet dirigere  
 dos occurrens in utilitas doctrina illig ad eas res se exten  
 dit quatenus de se ipsis illig p[ro]cedit utunt in obliquo cognoscen  
 dit p[ro]cedit in geluda saltem in aliquo ad obiectu[m] logica res  
 p[ro]cedere: cum n[on] logica agit de q[ui]bus ut sunt signa reru[m]  
 signa a[ut]em h[ab]ere sit relatiua nec sine correlatiuis aliqua  
 salto r[ati]o cognito p[ro]bit cognosci sane q[uo]d h[ab]ere e[st] aliq[ui]da  
 h[ab]ere cum reb[us] in logica ad d[ic]e h[ab]ere eoru[m] mentio p[ro]  
 q[ui]nter sit in utilitas p[ro]cedit, uocem sup[er]positionib[us] aliq[ui]da  
 p[ro]cedit in logica explicandis atq[ue] iuxta hanc doctrina in  
 intelligend[um] e[st] Aristena. la dicit logica agere et r[ati]o in  
 intentionib[us] adiectis p[ro]ximis q[ui] p[ro]ximis intentiones intelli  
 gens res p[ro]cedit a. q[ui]a p[ro]cedit p[ro]cedit syllogismos it[em]  
 iudicat Joarez. lo. 7. metaph. dicit. 7. text. q. dicitur in  
 menta sciendi repr[es]entari h[ab]ere in opatiu[m] intellectus  
 fundari. n[on] in reb[us] q[ui] sit in n[on] salto d[ic]e menta p[ro]bat  
 q[uo]d n[on] uoluit dicere q[uo]d abarella oro audirend[um].







oio carere pot. Cum n. scia actualis in intellectu sit,  
et scia illig directrix loquā sit in intellectu e q̄ offen-  
dit quo mo intellectu sine errore discernere pot. si  
p̄ bonū propitu excluso

Conclusio 3<sup>ta</sup>  
De his

Vocibus vel scriptis ordo  
stans q̄d obla

loquā dirigit ea rōis  
p̄ dirigit ea q̄d ab us  
invenit agitur.

X.

Confirmatur

2<sup>a</sup> Conclusio. si logica spectat, quatenus scientiis docen-  
dis seu discendis a Magistro, et mutua hominum disputationi ad  
uorum indagandum inseruit quae quātrā in secundaria e logica  
obiectum itarium seu ex executione huius sit q̄ scripta dis-  
sertatio p̄b. Non possumus docere alios nec discere ab aliis  
nec discernere cum aliis nisi uocibus aut scripto neq̄ n.  
ea quo in mente sunt alteri nisi o signa ista externa  
apiri aut q̄o logica et in uoce et scripto recte discernere  
facilitas q̄ ualecunq̄ tantum aliqd certe logica directum e  
itarium scilicet seu ex executione cum n. primario et p̄  
se logica dirigit q̄a rōis p̄p̄ extar dirigit ea q̄ tangit  
signa alij internot aping cum sit inter ista subordinat  
nam ut nigt hiles rō et internot. ea e ea q̄ sunt in no-  
ta sunt eorum q̄ sunt in aia passionū nota et ea q̄ sunt  
scrībunt eorum q̄ sunt in uoce confirmat exemplo h  
lis, et aliorū dialecticorū q̄ regulas et p̄cepta plerq̄  
et uocali mo discernendi n̄ tangit de rōssimo sed tanq̄  
et ha clariori faciliori usitatori tradiderunt certe p̄p̄  
roem et xbum uocalia etm p̄p̄os uocales et syllab uocali  
tradit et alij dialecticis nimis clara e uti et ipso p̄p̄. lib  
ro institut. ap. 7.

Caput. 4.

AN ERIS RŌIS SIT OBIECTUM LOGICAE

ERIS RŌIS et quo q̄lio haec intelligi potest duplex e rō  
illud q̄ efficienter p̄ducit ab intellectu et in eo subiecti-  
uē existit e q̄ signum huius rei q̄ qua rōis in orate  
mentali uno xbo q̄p̄ly reales ut sunt apti ordinari

ERIS RŌIS duplex e rō  
q̄ subiecti e in intellectu

Consequētes reales sūt in orate  
e q̄d obla



in propriis et syllis sunt tam sane acceptionem contra res  
 et in eis res q nullum est ad verum reale ac sub  
 reatum sed in se est obiectum in intellectu hoc e q n e  
 a pte pte rei sed in cogitatio ee qualia sunt in illa qua  
 rebz n tam ee sed in quatenus pnt rans ab intellectu  
 queniunt ut ee vnde genz spem, predicatu, subiectum, maius  
 minus extremum ee nam ho u g e ons reale qae substan  
 tia risibile, discursiuu disciplina capax sunt p pntates eis  
 reales magnitudo et color, figura sunt accidentia hoi realia  
 q a ista oia hoi queniunt a pte rei etsi nemo t illis cogitet  
 at pnt spem q sit subiectum vel predicatu in enumeraco et  
 similia hoi n queniunt ni q ut ab intellectu tali vel tali  
 roo gignit vel cum hae vel illa re giungit atqz sunt ista  
 accidentia n realia sed res n n it ad extra in rebz alijs  
 reale pducere etne a extra res qa etsi in rebz a pte  
 rei n sint ea in intellectu gignit p alijs fundamentu in rebz  
 quar qent in illis hoi duabz acco accceptionibz hoc loco  
 suppositis et alibi fuzig examinandis et qstio ut de res  
 ro mo eadm e qstio an ens res sit obiectu et an opoer in  
 tellectu vel gignit sit obiectum logica q censz qa sequit  
 cap. examinabile uelat ut qstio hoc cap. sit t ante cois  
 ito mo. Affirmant go n pauci obiectu logica ee ens res  
 hoc e pntator rebz in p opoer intellectu queniunt quo  
 mo loqndi minuunt n ea ens res spectare ad logicam gi  
 et room sed illud in q in rebz fundato rebzqz attribuit nam  
 extra res q in uoibz fundante ad Grammatica et Rhetori  
 ca ad logica n hae spectant vnde predicatu subiectum ppoer  
 syllos &c. q frate extra res sunt negz n illa rebz queni  
 unt in q ut gapta sunt p hanc defendunt Joz. q. s.  
 g. ludo 7. Faucely tradit 7. cap. 3. Tol. q. s. geludo q. et fa  
 mista ceter q licent illam ee. J. Roma ex pte q metary.

obiectu in e in oia

substantia  
exemplis

q ad pte ab extra alijs  
reale pducere in rebz

Affirmant q pauci obiectu  
hac ee ens res

ant hanc defendunt  
illi

ertant q se s s s



Stia. f. 58a.

Stia. f. 58a. v. 11

Stia. f. 58a. v. 11  
i. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.

Stia. f. 58a. v. 11  
i. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.

Stia. f. 58a. v. 11  
i. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.

lect. q. usiq. solis ibidem textu. v. ubi ait Dialecticam  
 et metaphisicam agere et di. ente ad ogz sicut metaphisicam agit  
 et ente reali ibi agere dialecticam et ente rous q. sicut p. roem  
 quemie pt. enti reali q. eadem sua estant fuerroc. q. metaph  
 cap. 2. Hincena ro. notat. cap. 2. proru ille fuerroc ait legi  
 ca. de t. rous intelligibilibz rous. u. t. rous intentionibz. q. nihil  
 aliud sunt qz entia rous argumant. t. nigz ex rous hoc modo  
 Enti rous que inunt ois g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.  
 logica sicut pb. nam ro. unu e. unitate saltu analogica. rous oia  
 q. in logica g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. sunt entia rous nam  
 alii logica agit t. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. agit  
 t. illis quatenus reales sunt sic n. t. illis agere spectat ad  
 p. rous in q. et aia sed in t. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.  
 q. illas talia tal. mo. ordinal. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.  
 cepit tribuere hinc urle g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.  
 uel g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. qua rous ad logicam ptinent sunt reales  
 rous eodem mo. p. rous et subiectu sunt frate reales rous  
 finit. a. p. rous ex rous et subiectu quare et p. rous frate  
 arit ens rous n. p. rous ex entibz rous componi ens reale ac  
 et mun. simile et syllo q. sit ex p. rous licet argumari  
 ex g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. patet frate obiectu ad quatu logica te ens rous  
 3o t. nigz q. ens rous ab aliis rous logica distinguo alia n. sicut  
 reales sunt qz agunt t. entibz realibz logica. ex vi rous  
 rous rous t. q. p. obiecto q. ens rous sicut et alia sicut  
 ab obiecto non accipiunt ut frate metria ab frulymis seu  
 numeris. Astronomia ab astris t. Geologia a Deo. sed his n.  
 abstractibz ut hinc g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. Ent rous n. e. obiectum logica pb.  
 Illud n. e. obiectum logica cui g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. obiectu n. que inunt  
 sed enti rous n. fuerinat q. n. e. obiectum logica n. a. o.  
 clara mi. pb. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z. nam n. e. ete unu quam sit ens cum unu sit passio  
 e. rous simple a. ens rous n. e. ens cogitab. q. in ce. cu n.  
 sit ad ogz reuera n. e. unu. sicut n. rous q. nihil e.

Stia. f. 58a. v. 11  
i. g. h. i. k. l. m. n. o. p. q. r. s. t. u. v. w. x. y. z.



ut nigt August. lib. 2. de libero arbitrio cap. 20 nam scia qd scia  
 e cognitio rei per uia certa et euidentia p suas caas id  
 e qd in rei ueritate nigt e quando uerum e qd caas ens rōs nigt  
 hnt dixi sciam ea cognitionē uerā rei p se sul nō pa. Nota  
 ci d ubi interdum qd reuera n̄ entia q̄t rat scia p  
 analogiam quanta ad p̄m obiectum ita physicis agit  
 t̄ p̄uatiōe rōs mād et uacuo. rōs loci metaphysic  
 t̄ entibz rōs quanta n̄ sunt scia ad mō entis ueri qd  
 p̄m obiectū metaph. uelū uisū notat Joarez. fo. 2. dy  
 s. p. in initio nullam sciam scia p se agere t̄ entibz rōs  
 cum n. p se entia n̄ sint nec p se intelligibilia atenim n̄  
 sunt p se scibilia et q̄q̄nter errore diabolici e dicere error scia ens rōs a  
 qd logica agit t̄ ente rōs tangi t̄ p̄rio obiecto p̄m qd ad itant t̄ obiecto q̄t rati  
 ḡtione attinet certō ens rōs n̄ e id ad qd oia q̄ n̄ logica  
 q̄t rati ordinem hnt cum n. ut p̄batum e logica t̄ ente  
 rōs qd se n̄ agit sed ut p̄babit seq cap. t̄ alibz rōs fle  
 patet aliz rōs n̄ q̄t rati in ordine ad entia rōs sed qd  
 ita si q̄t rati q̄t rati in ordine ad illos n̄ id qd e p̄  
 accidens ordinem ad id qd e p se n̄ a id qd p se ad id qd  
 p̄ a certis s̄ d̄nigi ḡtione qd scilicet p̄ illud logica d̄t  
 linguabz ab aliis scis entis rōs n̄ q̄t rati manifestū e  
 n̄ n. p̄ illud logica distingui ab aliis scis qd ad illig  
 q̄t rati p̄rie et p se n̄ p̄cedat distinctio n̄ de entibus  
 fit p̄ p̄ria et m̄tērica haltonis a. satis p̄batum e ens  
 rōs ad logicam q̄t rati sicut nec ullig alterig scia  
 p se n̄ p̄nerat.

Nunc p̄tis ḡra arguta dissoluenda sunt ad auct. Ad auct. Arist. 3.  
 scilicet qd cum ibi log n̄ e tota logica sed t̄ p̄ta illig dia-  
 lectica et topica cui giungit etiam et copulativa aut  
 qd duas istas p̄tes rōm n̄ q̄t rati agere t̄ oī entibz  
 reali scilicet t̄ quo agit metaph. eo m̄ discrimine qd ista



si qd urget et loqu  
Ha autem d. s. d.

ad aut. s. d. qd

ad arguta qd  
ad 2<sup>o</sup> membrum qd

ad 3<sup>o</sup> membrum qd

ad 3<sup>o</sup> membrum qd

obiecto

solutio

ex propriis et nominibus illa dicitur ex ipsis et probabilibus aut  
 qd videtur probabiliter credantur. <sup>Quod</sup> si qd urget ea pba  
 et si sola logica accipi potest. accipi ita a. s. Tho. in eum  
 locum qd scilicet metaph. et logica agant d. si extra metaph. scilicet  
 et contra realia logica. u. et ante res. <sup>Quod</sup> ad aut. s. d. s. Thomae ubi  
 et Averroes, et Avicenna eos non loquuntur ante res scilicet qd nulli  
 est ad in rerum natura sed et ante res scilicet in acceptione hoc  
 est et generalibus quatenus sunt signa rerum et p rebz pronuntio in  
 oroe mentali ut patet apud. s. Tho. 1<sup>o</sup> post. lect. 7. et 20 qd loca  
 sequuti car. experimentis sicut go metaph. agit d. si ante reali  
 in genere quatenus ens est ita d. generalibus rerum sub generali roe  
 agere sensum compositionis discursus quatenus sunt instrumenta  
 fa sciendi agit logica ad roem <sup>Quod</sup> negando autem circa pboem  
 antecedentis ad 1<sup>o</sup> membrum dico ens rei non esse sufficienter unum  
 ut possit esse obiectum proprium et p se alicuius scilicet ut supra  
 ostensum est. sed etiam membrum <sup>Quod</sup> generalis non omnium qd generaliter  
 in logica seu operatione intellectus sit ante res obiectivum  
 cum sit qd modo realis seu intrinseca rebus et pfectio  
 ipsarum operationum scilicet quam apte sunt efficere scilicet qd  
 est realis effectus itaqz haec omnia verba qd ppro. scilicet et  
 similia quae logica generaliter tractat fratre significant non esse  
 rei qd nunqz in rerum natura est sed certu ordine generaliter vel  
 simpliciter vel compositi in oroe mentali educantur ad rerum  
 naturam cognoscendam qd omnia sequitur 1<sup>o</sup> cap. et in logica ratiom  
 magis patebunt. ad 2<sup>o</sup> membrum nego id est dico rationalem  
 logicam qd agit d. isto scilicet ante res sed qd teste. s. Thomae  
 lib. 1<sup>o</sup> post. lect. 2. dirigit alius rei sed dicit aliquid si  
 logica agit d. vero aliquid et reali ante res non punde videtur  
 scilicet reali vocato <sup>Quod</sup> cu. Post. into metaph. cap. 3. q. 2.  
 sed. 7. distincta realia et sermocinativa suam naturam  
 esse ex celebri et vulgata quod philosophos distinctione in  
 ter res et pba unum scilicet et rebz tractantes reales







4<sup>o</sup> metaph. lect. q. obscurior q. p. f. sic ante res longi  
 obiectologica affert p. s. d. d. d. sunt hac dialectica e  
 d. coibz et aliqua alia scia e d. coibz sicut scia ra. f. scia  
 subiectu e ens et considerat q. sequuntur ens ut p. p. rias  
 passionis ens sciendu in q. alia roal e d. coibz logica  
 et scia ra. scia n. ra. e d. coibz q. a. sig. p. d. r. d. e. uica  
 ipsas res cois. scit. uica ens et p. r. e. sig. et q. a. uica oia  
 q. sunt ut negotiari p. d. r. d. logica a. e d. opationibz rois  
 logica et scit d. scit q. coia sunt oibz f. d. intentionibz rois  
 q. ad ois res se hnt n. a. ita q. ipsa logica sit d. ipsis rebz  
 coibz sicut d. subiectu p. d. r. d. logica sicut subiectu sylum  
 et enunciatione et predicatum aut aliqd. quicq. mo. hac oia  
 f. d. d. ex q. b. r. o. colligit q. z. m. g. b. h. t. e. u. n. t. m. d. o. l. o. r. e. m.  
 p. p. u. n. t. l. o. c. u. m. o. b. s. c. u. r. i. o. r. u. m. q. e. n. t. e. r. o. i. s. m. e. r. o. o. b. s. c. u. r. i. o. r. u. m. a. l. i. q.  
 allegant. ita nam. geludam fundari in f. r. e. l. e. e. u. c. i. g. t. a.  
 3<sup>o</sup> gica tribz opationibz intellectibz p. p. r. e. s. r. e. p. r. e. s. e. n. t. a. t. 3<sup>o</sup> recte  
 has opationes uocari subiectum ut quatu. coitatis q. a. q. e. d. p. r. e.  
 in logica scit e. g. o. r. t. y. s. e. u. o. p. a. o. i. n. t. e. l. l. e. c. t. y. 3<sup>o</sup> m. a. t. e. o. b.  
 iectum e. o. p. o. s. i. t. i. n. t. e. l. l. e. c. t. y. (f. r. a. t. e. u. p. q. l. o. g. i. c. a. d. i. s. s. o. r. n. u. t. a. i.  
 p. p. r. i. a. q. m. 3<sup>o</sup> d. a. i. a. g. i. d. r. a. t. o. p. o. s. i. t. i. n. t. e. l. l. e. c. t. y. s. e. u. m. s. u. b.  
 iectum et naalem entitate p. r. e. c. u. l. a. t. i. u. e. e. r. e. c. t. i. t. u. d. i. n. e. n.  
 illorum p. r. a. c. t. i. c. a. g. i. d. r. a. t. a. q. u. a. t. e. n. s. s. c. i. t. l. o. g. i. c. a. o. s. t. e. n. d. i. t.  
 modu. quo recte et ordinati o. p. o. s. i. t. i. n. t. e. l. l. e. c. t. y. ad reru. cogni.  
 tione. a. c. c. e. d. e. n. t. a. h. e. r. i. p. o. i. t. q. n. u. l. l. a. a. l. i. a. s. c. i. a. f. a. i. t. q. i. p. s. u.  
 p. u. l. c. i. n. e. d. o. l. a. r. a. t. C. a. p. r. e. s. e. l. y. m. i. r. o. d. i. s. t. A. i. a. r. u. d. i. s. t. E. f. A. d.  
 quomo. scia ut d. m. t. e. a. l. i. b. t. u. g. i. r. a. g. e. l. u. d. a. m. S. i. c. p. h. i. s. L. o. g. i. c. a. e. d. i. n. t. e. n. t. i. o. n. i. b. z  
 s. u. e. g. o. r. t. i. b. z. n. u. t. s. u. n. t. r. e. s. m. a. a. t. e. l. q. a. s. i. c. d. f. a. l. i. t. y. e. z. l. i. y.  
 l. i. b. e. r. e. t. a. i. a. s. e. d. e. d. i. n. t. e. n. t. i. o. n. i. b. z. s. i. n. e. g. o. r. t. i. b. z. q. u. a. l. e. n. s.  
 s. u. n. t. m. i. a. q. q. u. o. s. i. n. t. e. l. l. e. c. t. y. p. r. o. q. u. i. t. u. e. r. u. q. u. a. l. i. a. s. u. n. t.  
 d. i. s. t. e. n. t. i. o. n. i. a. s. y. l. l. y. e. s. f. e. l. m. s. u. b. i. e. c. t. u. m. p. r. e. d. i. c. a. t. u. m. g. n. g. f. r. a. t.  
 e. c. d. o. c. e. t. n. l. o. g. i. c. a. q. u. o. m. o. f. a. l. i. a. c. o. m. b. i. n. a. n. t. a. g. i. u. n. g.

quomo. scia ut d. coibz

ex quibz colligitur

2<sup>o</sup>

3<sup>o</sup>

4<sup>o</sup> m. a. t. e. o. b. i. e. c. t. u. m. e. t. h. a. e. l. o. g. i. c. a. e. d. i. n. t. e. n. t. i. o. n. i. b. z.

quomo. scia ut d. m. t. e. a. l. i. b. t. u. g. i. r. a. g. e. l. u. d. a. m.



quingenda componenda sint frando proes et syllos 17  
ad nigrenia veritate

Ceteram hoc loco expedienda e hae proes qd hanc  
na et obiedo hoc frali qd anam sol. ita restitudo qd cum in  
tellecty an aliyt reale ar memerum eius rois dicitur hanc  
probenis affirmant iter auctores priori cap. cit. ex pte sub  
q. 6. geludo. 3. Justinianus lib 3. sua logica cap. 2. assert. 2  
q. aiunt male obiectum e logica e operationis intellecty frate  
u. ca. eius rois e priori logy. f. pfo. in lib. i. amiam oc. de  
posteriori. u. q. metaph. to. 4. volunt fo isti auctores obiectu  
logica, ex ente reali, quo ad male, et ex ente rois quo ad frate  
e. o. statum.

Contronaria et frate  
obio ga.

quale obio male et  
frate habent isti aucto  
res

q. illos ut ita **Conclusio** Reditudo operationum intellecty  
q. qd intrat logica realis e atqy modus quem intellecty et  
fieri ni operando qd obiectu reali e. ita cer illiq. eius rois abob  
iectu rois excludunt ut dicitur in **Metaph.** cap. 3. q. 2. gel. 3. et. 5.  
Joarez. to. 2. metaph. disp. 5. q. ab initio et to. 2. disp. 2. sel.  
q. n. 20. et. q. r. ar. et. 3. Murici q. 2. p. miali pbant ita  
geludam in dicitur arguta priori cap. allata q. eius rois nullo  
mo pot obiectum e ~~logica~~ sed dicitur e qd pbant hac unio  
roa qd effecty realis e qd p. ca. ni a caa reali. sed opoes  
intellecty et in illam roam totu quam qd intrando a logica et  
effectum realem qd frali illa roa reali e. Ma. e. physi.  
cis q. se nota Mi. p. f. ca. e effecty realis et fit q. t. monstrem  
quatenus frate t. monstrem e. na t. monstrem t. finitp sylloga  
riens suam. item qd inis e effecty realis et fit p. syllogu  
Dialethicum quatenus frate talis e. simile etro. diuisio qua  
tales duunt nos in realem rei cognitione seu nobitiam  
q. opoes intellecty et in illam roam q. ni illis a logica qd  
trale hnt effectum realem eam si instrumentu quatenus  
p. dicit realem effectum e. reale opoes intellecty a logica

Conclusio secunda  
Reditudo operationis intellecty qd  
intrat loga reali e

q. intellecty.

quatenus roa qd. Ent rois  
e. qd e. obio. ma.

Demonstratio et sic



Obiectio

propter quod quatenus sunt instrumenta sciendi e. a. scilicet re-  
 la. ad id rāo frātis obiecti logica (instrumenta sciendi) e. realia  
 ff. dicitur hanc doctrinam obicitur tale argumētum d. nominatō ex-  
 trinseca, nihil reale ponit in eo, q. d. nominatō sed opōs in-  
 tellecty dicitur reba seu ordinata d. nominatō extrinseca. q. d. fra-  
 tis rāo illorū rectitudo scilicet seu ordo nihil e. reale in ipsis  
 opationibz ma. e. manifesta int. n. d. d. nominatō extrinse-  
 ca q. d. fra. a. quo res d. nominatō e. sit in re sed extra re  
 ut n. g. rariet d. nominatō extrinseca mig. i. unione facti.  
 q. n. e. in pietate sed in oculo. Mi. q. d. rariet opōs intellecty  
 intellecty dicitur reba et ordinata ab alio logica reflexo  
 q. d. illas dirigit et ordinat sed ista alty e. distincty reba  
 ab ipsis opationibz directis atqz ipsis e. extrinsecus q. d.  
 opationes in extrinsecatō nominatō dicitur directas seu or-  
 dinata cum directio seu ordinatio ita sit extra ipsis sicut  
 e. visio extra rarietem visum. Quidam dicit intellecty ni-  
 hil reale ponit in obiecto suo sed alty logica reflexy  
 q. d. directivus opōm intellecty ut q. d. obiecto ipsis opōs  
 intellecty q. d. hanc directivam nihil ponit reale in ipsis  
 opationibz. Antqz ad hoc argumētum. Nota. Notandum e. p. riq.  
 hac doctrina q. d. dici p. ob. alium intellecty rectum et ordina-  
 tum 1. ut respicit distinctam aliquam opationem seu actum  
 intellecty reflexantem p. sribentem modum operandi ito ut  
 respicit intellectum seu habitum intellecty at quo effectivē  
 p. cedit, sicut 2. respectum nihil accipit in se reale aliud  
 reba a distinctamine logico cum ab illo p. riq. n. a. p. riq. qua-  
 re illig. respectu alty migatō n. alty e. sicut alteram  
 n. respectum habitum realem et intrinsecam rectitudinem quam  
 accipit ab intellectu a quo effectivē p. cedit quaz rectitu-  
 dine caret alty alig. intellecty interiori simile e. de alty  
 quo q. iter sicut usq. duce q. uiam ostendit iter n.

Confirmat.

Nota  
q. d. rariet actum intel-  
 lecty rectum et ordinatū

q. d. alty migatō in se  
 nihil reale accipit a  
 distinctamine logico

Aliter n. q. d. reba et intrin-  
 secam naturam

Declaratō simili



rectum a tam ab illo q facit iter qz a duc sed ducet  
 si motus rectitudo n. ambulationis ut recta ambulat n e et  
 ficienter a duc cum dux suis motus et iudicis nihil pau-  
 cat ni alu ambulationis ut claru e sed e efficienter ab  
 ipso ambulante et ex directione ducis q q mo ita et  
 obiective n efficienter influit in ipsam ambulationem  
 aliud simile e in genere virtutum atq. u. g. temperan-  
 tia, ieiunii a a prudentia n efficienter cum prudentia ut  
 in intellectu atq. u. temperantia in voluntate in volun-  
 tate sed moralz (ita prudentia) et impatiene cum pru-  
 dentia pferibat quo mo hic et nunc temperantia sit ab  
 ipsa a. habitu temperantia temperantia e rectu atq. alie  
 ue et efficienter respectu prudentia de directy et ordina-  
 ty a nominos extrinseca respectu temperantia sit intrinse-  
 cam rectitudinem et pfectionem juxta hanc doctrinam  
 gessa Ma. distinguis mi. negando illam in isto sensu con-  
 cernendo in ro et gteqnter gcedendo ea q in pba minorib  
 et gfirmos afferunt cum iuxta r sensum pcedat qn ipe de  
 opor intellectu quatenus directu sunt gcedrari a logica si illa  
 directio summo respectu atq. reflexivi dirigentis n signi-  
 ficat roem fratem obiecti q rao fratis sed in roem fratem  
 sub qua sicut a abstractiones in suis sunt roes sub qbz gcedrnt  
 sua obiecta yia a abstractiones scil. n gcedrnt ita in logica  
 rao sub qua gcedrnt opor e directio q in ipsa ubi et tra-  
 minao ab illa opationibz attributa n gcedrnt si. u. direc-  
 tio illa summo respectu e affectiva dirigentis seu reale  
 opem rectam roem efficientis tunc directio illa passiva  
 seu rectitudo e rao fratis q obiecti logici et ptoni realis  
 3a Conclusio Subiectum atquatu attributionis logica e recta  
 dissertatio q talis (fralis sub hac roe) p. a gtionibz subiecti  
 nam minimi e una ita ut potit una et sine ditione expli-  
 cari dicens Recta dissertatio e orno qua ignoti ex notis

Aliud simile

Id argum qd

Conclusio Tertea  
 Subiectum atquatu attributionis  
 logica e recta dissertatio quae  
 talis p. a gtionibz subiecti  
 nam minimi e una ita ut potit  
 una et sine ditione expli-  
 cari dicens Recta dissertatio e orno  
 qua ignoti ex notis



quia q in lga quibz rante  
respondeo ad illg

lga quibz dissertatio  
distinguitur ab alijs alijs  
fuit  
quos ut Jac. hie

modus differendi qd fuit

modus sciendi et ad differendi  
a quo uoca

Principes hinc ubi ptes

Conclusio 4a  
subta principate hanc  
differetia respectu 2 argumto  
et 3llg et dmonstrat  
p. 75

lga ad raduatis a 3o pte

p. 75

patet ad illam oia q in logica quibz rante  
se rante nam uelut pncipamenta subiectum, p dicitum et alia  
plura tractant quatenus sunt pncipia et ptes recte  
dissertationis t secus ac ma et fra. q uatenus sunt pnci-  
pia corporis naturalis q e subiectum attributionis in physica  
Deniqz p illam ab alijs alijs suis distinguit nulla n. recte dis-  
sertationis nam et affectiones explicat in logica. Hic arguetur  
in re e oium illorum q dicunt modum differendi de obiec-  
tum logica vel modum sciendi latius sumpto uocabulo sciendi  
modus differendi qd fuit q cognoscendi e n. modus differendi orae apta ad igno-  
rum agendam mo ghibito quem modum nos expruimus uo-  
cabulo recte malimus. a. ita uocare obiectum logica qd  
uocabula modus sciendi, modus differendi a quo uoca sunt su-  
munto n. et p ipso habitu ut pcedenti disputat cap. 3 in  
dimf. E. a. 3plex hinc hinc obiecti scil. d. finis, diuisio  
argumto et t. notat Boetij in logica Ciceronis commenta-  
ris alio to. 2. tot n. sunt oroes, qbz in rei cogniti-  
nem ducimus na p d. hanc cognoscimus certam f  
diuisione ptes q argumtoem rationes seu affectiones  
rei

Conclusio subiectum principale logica tam diuersos  
respectu a argumto et syllog et dmonstrat p. 75 niter hinc  
opere intellecty principale quibz rante a logico. 3a opaco  
ta. f. 75. lect. 7a in 7a pte. cum duae priores ordinent  
ad 3a imo logica de rationalis a 2a opoe q sola e rante  
re: nam intellecty rante de quatenus ex uno colligit aliud  
seu q idem e raduatis e qo argumto principale obiecti  
respectu d. rante et diuisionis quae utraqz etsi dissertatio ut  
et t. utraqz f. h. agit logice agit in uing principale tam  
p. niter argumtoes p. h. et principale a syllog ad  
quem ferme cetera hinc reducuntur: q. h. memo, indubio



