

q̄ è gr̄ia, & radix p̄gnati; & hoc in p̄fere in
met̄is

Di vidit q̄ntitat̄ in bras
Spei

Gr̄ia d̄vidit̄ reddere in, & d̄viduam. & d̄vidit̄
est illa, minus p̄s multo ei t̄o uoluntati; & ulterius
in p̄m, & orac̄m. q̄ntitat̄ d̄vidit̄ è illa, minus
p̄s ei t̄o uoluntati. & ulterius d̄vidit̄ in p̄ma
nentè, & sub̄d̄uam. p̄manens è illa, minus p̄s exis-
tunt t̄o d̄. d̄vidit̄ t̄o in magnitudè, & in
magnitudem. magnitudo in ineam. & d̄vidit̄
uoluntati, in magnitudo in locum, & tempus; q̄ntitat̄ sub̄-
d̄uam è illa, minus p̄s in ex uoluntati t̄o d̄. sub-
d̄vidit̄ in motu, & tempus.

q̄ntitat̄ d̄vidit̄
Spei

Gr̄ia d̄vidit̄. In q̄a una p̄tate d̄ci è una q̄-
ntitat̄. & q̄ntitat̄ d̄vidit̄ in è una q̄ntitat̄, & in hac p̄tate
aliḡ p̄tate n̄t̄u d̄vidit̄; q̄ntitat̄. In d̄no in p̄tate.
q̄a n̄t̄u d̄vidit̄ est p̄tate n̄t̄u d̄vidit̄; & d̄vidit̄
est p̄tate n̄t̄u d̄vidit̄. In hac q̄a est in q̄-
ntitat̄ d̄vidit̄ in extenue. In n̄t̄u in extendit rem, & n̄t̄u
illa extendit q̄a d̄ ad h̄m n̄t̄u d̄vidit̄ q̄ntitat̄
p̄tate è in eod̄m l̄o; n̄t̄u è extendit rem q̄ ad h̄m

per ordinem ad tempus, sed in eodem modo sunt
 esse de eadem re: qd est. **Pr** species dicitur dicitur qd
 in oratione referit 2^o sonus: 2^o modo qd totus dicitur
 3^o tempus qd durat: 4^o modo qd factum: 5^o modo orationis
 significatio; de ea sic dicitur in dicitur cum qd se: qd est?

Des 1^o: si oratio sumat in adage p singulis
 qd unum est unum p se: qd p se si est una species qd est.
 Quod si qd singula n^o est unum spiritus qd est, qd est qd
 ceabit ad alia qd dicitur, & ad multum: & ratio est qd si sumat p uno
 uorum qd signat speciem ad quodam, si qd modo, est qd in qd est:
 si qd durat, p se genere ad duratorem: si tandem qd ordi s^o statu
 un, est qd ratio p dicitur ab illu. p dicitur neg in adage est
 species qd n^o dicitur.

Des 2^o: oratio est, ex eadem, in durabilibus, & divisibilibus qd
 sic p p dicitur qd n^o, ad p dicitur est unum illius species. **Ad** dicitur autem
 oratio est ex eadem, in durabilibus, & divisibilibus, qd dicitur, & ratio dicitur
 in qd durat, & ratio temporis, qd durat, & ratio, in durabilibus
 est esse ratio temporis in qd durat qd n^o, & ita dicitur aliter ratio.

Ad dicitur oratio esse
 divisibilis ut ut dicitur corpus expellat a se, qd est qd durat qd n^o.

Des 3^o: tota ratio est ei unum qd dicitur, de n^o est dicitur
 R n^o main, dicitur enim ui-

dicitur in eadem in ui alogi, qd est dicitur metho. **In** dicitur: sup dicitur qd n^o
 est dicitur, & in dicitur dicitur est eadem, p se qd dicitur in n^o dicitur qd n^o ex n^o dicitur
 ens p se, & dicitur. **R** n^o dicitur, qd p dicitur dicitur ex dicitur tam
 qm ex unum dicitur, nam dicitur qd dicitur dicitur dicitur in dicitur
 indinata ad dicitur, n^o dicitur n^o dicitur, & dicitur dicitur, p dicitur.

una in unitate per prius a se numero hic, et
gondus, tunc se imprie dicitur.

Quo

Ad hunc modum, et corpus

est unum, et spiritus

est alius, et ita per se quare et alio.
Quia hinc nam estiam quod, et hinc dicitur,
quod si non, et dicitur spiritus quod.
Anno quo estiam quod dicitur in naturalibus eccle-
siae per ordinem hinc. Dicitur hinc ex unione in
longitudinem, et hinc in latitudinem, corpus in
profunditatem, hinc nam estiam quod dicitur
quod per se et hinc dicitur, et per se non, et dicitur
et quod spiritus, et hinc hinc nam dicitur, et dicitur
dicitur hinc dicitur, ut videtur quod dicitur
in caelo cap 1, et quod dicitur in medio
et cap 1, et dicitur dicitur arguit dicitur
per se, dicitur in e, hinc, hinc, et corpus
et hinc, et dicitur spiritus quod.

Th. Linea ordinata ad generationem
et se hinc, et hinc dicitur et hinc dicitur
in se hinc, hinc in hinc spiritus quod dicitur. A
ita ordinata, hinc in hinc dicitur, et hinc dicitur.
hinc in hinc dicitur, et hinc dicitur: et hinc dicitur
et hinc, et dicitur spiritus quod dicitur.

quing, mo sumat song e indistincte, nec illam
 nec extensivam, idco long ordinat ad p[ro]p[ri]etatem.

Vig: indistincta linea facit unum
 q[ui] se i[n] indistincte dicitur linea q[ui] tam distincta, q[ui]
 indistincta e[st] inpleta, q[ui] n[on] pot[est] fieri unum q[ui] se ex
 p[ro]p[ri]etate, q[ui] alio inpleto: Et idm argum[entum] q[ui] p[ro]p[ri]etate in
 fine. Ad dict[um] aut[em], facit unum q[ui] se, q[ui] loq[ui]tur
 d[e] linea, q[ui] ad hanc entitatem, q[ui] a se r[ati]o[n]e p[ro]p[ri]etate
 loq[ui]tur q[ui] se, et meche, q[ui] arg[ui]t: q[ui] ad p[ro]p[ri]etate d[e] l[inea]
 in materia t[er]m[in]o 3^o n[um] 73 ex emp[er]ia actio[n]e, q[ui] p[ro]p[ri]etate
 q[ui] n[on] sponunt unum q[ui] se, et in d[ist]inctio[n]e s[er]v[ati]o[n]e
 d[ist]inctio[n]e, et in d[ist]inctio[n]e ubi, et s[er]v[ati]o[n]e, q[ui] n[on] sponunt unum
 q[ui] se, q[ui] ad d[ist]inctio[n]e, et q[ui] ad entitatem: t[er]m[in]o s[er]v[ati]o[n]e.

Neq[ue] q[ui] se n[on] p[ro]p[ri]etate unum dicit indistinctum t[er]m[in]o
 n[on] e[st] inpleta, ut q[ui]dam illi s[er]v[ati]o[n]e, et admittit
 et d[ist]inctio[n]e, et indistinctio[n]e met[er]e q[ui] se unum q[ui] se
 et q[ui] nullu[m] s[er]v[ati]o[n]e inveni ens, ut p[ro]p[ri]etate ex
 p[ro]p[ri]etate ad unum: unum n[on] q[ui] se, et d[ist]inctio[n]e
 et inpleto, q[ui] intendit argum[entum] i[n] d[ist]inctio[n]e
 p[ro]p[ri]etate.

Deu[er] ad huc: q[ui] n[on] inpleto d[ist]inctio[n]e
 inpleto, et inpleto n[on] d[ist]inctio[n]e, in implicatio[n]e q[ui]
 ead[em] q[ui] n[on] ad huc s[er]v[ati]o[n]e, aut met[er]e s[er]v[ati]o[n]e
 n[on] inpleto, aut inpleto n[on] ead[em], at q[ui] in
 ead[em] inpleto, et inpleto n[on] ead[em] s[er]v[ati]o[n]e, et h[ic]
 unum, n[on] inpleto: q[ui] n[on] ead[em] q[ui] se s[er]v[ati]o[n]e q[ui] se
 q[ui] se. Ad p[ro]p[ri]etate main, s[er]v[ati]o[n]e d[ist]inctio[n]e q[ui] se

si completa est qd eadem entitas sit completa, Sim-
 plecta disticta, et in disticta, et sub una parte
 ponat, et sub alia non ponat. Sic in sub disticta
 unidem a genere generis, eadem entitas generis
 unid est completa, et generis cetera est completa. Sa-
 dom dicitur qd una ponit disticta, qd tunc dicitur ponit
 disticta, et sic eadem non linea, et superficies sunt to-
 ge, et methe in disticta, et accepta erunt
 qd est, et in completa, ponent, et in ponent.

20. ma, et sic se hinc, et methe arigia-
 ti, et si species ponit a dno, qd ponunt qd neg et
 linea, et superficies erunt species, et dicitur a corpore qd
 ponunt. In qd uam, qd dicitur ponit non dicitur
 a qd qd hinc, in dicitur, qd in qd qd dicitur
 species ab hinc, et sic linea, et superficies dicitur
 in se, et a corpore, ponent, et dicitur dicitur exten-
 sionis, et dicitur qd hinc ad multiplicandis species arigie-
 nis dicitur. In qd qd sunt a dno ma, et sic,
 si entia in completa, ita et linea, et superficies. In qd
 uam, qd ma in sua ratione ordinat ad dicitur, non
 linea, et superficies, qd tunc disticta.

In dicitur magis, et unid, et in ordi-
 nam ad dicitur qd tunc sub dicitur, et sub dicitur in ter-
 minat nam et qd tunc sub dicitur, et in se dicitur
 in mo neg, in dicitur ordinat ad dicitur in b-
 hinc ratione arigie, et in se si in completa, qd dicitur, et
 linea, et superficies in ordinat ad dicitur qd tunc

notabilis, si in ordinem q' indubitabili erunt inq' sol-
 te, Et ratio a priori e' q' ut atq' sit ent' inq' sol-
 tum n' e' necesse, q' ordinem ad oppositum in eis pat-
 set, q' in dicit, de satis e', q' ad oppositum ordinem
 in atq' in p'cedem, seu radicem. A' n' coim-
 ratio data e' q' ut ratio, q' in ante in exemplum adu-
 a', ordinem ad oppositum unius q' in ratio, p'ce-
 dit, ut q' n' h'c linea, nec sufficiens, q' n' p' h'c
 g'ra, i' in long' radem, & latitudinem, q' si radi-
 larum p'cedit. Non unum aut in p'cedem
 unius q' se in radicem generiam n' dicit a' re, ad
 sit inq' sol'um, ut n' h'c daret ent' inq' sol'um. p' h'c
 ad radicem a' p'cedem n' e' necesse ad radicem
 ent' inq' sol'um ordinari ad oppositum in eis p'cedem
 generiam, s' p'cedem ordinari in p'cedem.

Des' dicitur. Linea, sufficiens, & p'cedem subia-
 ale, i' p' h'c ma, inq' subiectum linea, suffi-
 cis, & utiq' q' n' h'c dicitur 3 ma' p'cedem: q' n' h'c dicitur
 p'cedem 3 p'cedem linea, sufficiens, & utiq' q' n' h'c dicitur
 A' n' coim, ratio data e' q' ut ratio sufficiens q' ut
 p' h'c dicitur ma' dicitur subiectum; q' n' h'c dicitur
 in ma', s' p'cedem in eod' ma' dicitur ma' dicitur
 in h'c p'cedem q' n' h'c dicitur a' geometria dicitur
 n' p'cedem, q' arguit q' n' h'c dicitur dicitur: in ma'
 ut n' dicitur p'cedem dicitur, nec p'cedem
 ad dicitur dicitur p'cedem.

N' 30. n' h'c dicitur inq' sol'um dicitur

Quod si dicitur species materialis, & quanta est quanta est sua spe-
 ci; dumy en linea e extenta, e quanta est su-
 perficie. R. ego min, qm in talib; p dicitur sic
 linea, et superficies ex se non iam nullo, atq;
 lineari, & dicitur, ac quod quodam qm in se
 & p se in abstracto: e planum. Latentia, & quanta
 n accipit q vult quanta, & q quanta p quanta,
 q p dicitur, q quanta aut supra in se
 pot ut dicitur in abstracto accepto, ut per in-
 his p dicitur - summa e extenta, e illius est.

¶ De illa dimensione, si extensio,
 q dicitur in parte si eadem in se p dicitur
 summa: q tota linea e species ipsa. An p
 qd si una linea ponatur ad latus alterius, fa-
 et latens d alio, si ponatur una linea supra aut
 infra alia, faiet p funditur d alio: qd vis dicitur
 oes quoniam d lineis ica, l'ica dicitur. ¶ Itaq;
 x. Aliter ois ha dimensione linea mediant. R. ego
 dicitur p basens; qd x d aliter in se infinite
 ponant ad latus alterius, & infra alia nullo p
 latendo, au p funditur, ni interponantur p
 superficie, aut corpore; huius vis est, qd unum
 dicitur d alio n faiet maius, huius est ex re-
 visum. ¶ Aliter dicitur, id est omnes dimen-
 siones linea mediant, qd in corpore uoq; ut oca p
 dicitur linea; n vis qd linea sit ad exta met sua
 plani, aut p fundi.

insupere magis, et minus, sum is esse, et in-
eque. Sed prima attributa in se sunt
de mo vii qnti, ducuntur et subis.

Cris in ad advenit sum adverbium, nempe ee aqle,
et in aqle ee p p r i e t e m e m o v i i q n t i . I r a o e
q d s u e n i t i n q n t i , s i b i , a s s e n s .

Reperit in 3 dicitur, ut hoc utitur attri-
buti se p p r i e t a e m o . I a d d i u s e , u t a q l e t , i n
a q l e t s u m a t q a p r o n i n u o q a u i n . I a d d i u s e
u t a q l e t , e m a q l e t s u m a t p p r i e . R a s e q a u t
d a t i q n t i p p r i e , e m p p r i e , i t a e t d a t i a q l e t
e m a q l e t p p r i e , e m p p r i e . q n t i a p p r i e
v i s i t i n e x t e n s i o , s u b i q n t i m o t u . I n
h a n c r e d d u n t p p r i e a q l e t , e m a q l e t . q n t i
t a p p r i e e , q d d i c i t q n t a p p r i e t a t e m i n
p p r i e d a t i , e a c c e n t a t i , e m q n r e d d u n t
a q l e t , e m a q l e t p p r i e , e m a m a t p r i a a e
q l e m , e m a q l e t e m q n t i p p r i e . I n d i c u n t d i c t e
e s s e n t i a a q l e t i n p p r i e , e d o m i n t u i d i a e i u s d e m
e d i c t e s p r i e a q l e t , e m a q l e t i n p p r i e t a t e
e a c c e n t a t i .

3a dicitur e, ut aqle, et in aqle, que
nec qnt p p r i e , nec r a t e a t a r i u . A t t e n t i e n i a
s i s i n d i c i t p p r i e a q l e t , e m a q l e t , e d e a , s i u i n
e a n e i y , e m a t e q n t i . I n d i c t u e s u b i e r i
s e t a q l e t i n t e m p r e a t e q n t i , n o n e n e r e n t p p r i e
a q l e t . I n t e a c c e n t u e q n d e m a d v e n , q a n

potent gorie com m...
ad hunc. Et hinc dicitur. Dicitur ei, Nam
equalem. Et in eadem equalem goria, et
eae gorem... mi... va gnis.

Notabis in huiusmodi gorem in eae
eae, et magis in au signat, singulens in au
exure. Notabis 2^a equalem, et magis in re
puri in grite gung mo, de in grite dalia
euphet racy e dgei sparaco. Unde idati
g gorie eae huius et in eae huius in eae, et magis
tand, de in eae huius, de g gorie huius
pura. Racio eae eae huius, et in eae huius
menturaco duaru grite, una aut huius
meaturaco gorie huius, et hanc dicitur. Dis
pos gorem huius in eae huius. Notabis 3^a
de si grite huius in eae huius, et g huius. huius huius
a huius de eae huius huius huius, et in eae
huius.

De 1^a dicitur pondera si eae huius, et in eae
a, et si si grite: g huius eae huius, et in eae huius
et mo va gnis. Ratio huius, si eae huius
in eae huius meaturaco, et in grite, hanc huius
et in eae huius.

De 2^a dicitur dicitur
g huius huius, tempus e meaturaco huius, et huius
tempus: g huius huius dicitur huius huius huius
et in eae huius huius meaturaco. Ratio huius, g huius
huius huius huius meaturaco huius, et huius huius

quod p[er] am[er]icam integritate[m] p[ro]p[ri]a[m] n[on] dicitur fundari in iustitia
 ne sp[eci]fica. Et stat[im] q[uo]d dicitur t[er]cia, v[er]o in p[ar]te q[uo]d ad
 maris t[er]re[m] r[ati]o[n]em dicitur in via sp[eci]fica, n[on] h[ab]et re-
 lationem ad t[er]ra[m]. P[er] q[uo]d p[ar]te[m] q[uo]d r[ati]o[n]e[m] in q[uo]d t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e fun-
 dat in p[ar]te[m] ad q[uo]d p[ar]te[m] q[uo]d dicitur in t[er]ra[m] r[ati]o[n]e[m] sp[eci]fica[m] p[ro]p[ri]e
 r[ati]o[n]e[m] dicitur t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e r[ati]o[n]e[m] dicitur in t[er]ra[m] r[ati]o[n]e[m] sp[eci]fica[m] p[ro]p[ri]e
 dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e r[ati]o[n]e[m] dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e r[ati]o[n]e[m] sp[eci]fica[m] p[ro]p[ri]e
 in q[uo]d t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e r[ati]o[n]e[m] dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e
 h[ab]et r[ati]o[n]em in q[uo]d t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e r[ati]o[n]e[m] dicitur in t[er]ra[m] p[ro]p[ri]e
 sp[eci]fica[m].

Quod s[ecundu]m

De n[atu]ra p[ro]p[ri]etatis, p[ro]p[ri]etatis
 dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis

Hic dicitur p[ro]p[ri]etatis q[uo]d p[ro]p[ri]etatis 2^o e[st] dicitur in-
 dicitur p[ro]p[ri]etatis 3^o numerat[ur] q[uo]d p[ro]p[ri]etatis.

Aut[em] q[uo]d m[od]o dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis

De hac re p[ro]p[ri]e in m[od]o. interim p[ro]p[ri]etatis p[ro]p[ri]etatis
 dicitur dicitur q[uo]d si dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis
 dicitur q[uo]d dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis dicitur q[uo]d p[ro]p[ri]etatis

De sim' efflu' transcedat h, et est illa in rade
entis, et auj, q dicit nario p fision, et uti est
subra p priam p fisionem ei nario coriane,
sunt et entis.

Quo 3o qd qntia in subra malitij e
vini velut mat' regim' ad eam pntandem, et
ornatu, q ornatu abse puenit p variete, manioi,
et dicitur pntem. Tunc e, qd subra vete
eo pnt, et p fisiones hant qntes in nario abse,
na p fion' subra' indiet, q si p fisionis, qntem
ex ge suo p fuit, et ex ornat in eade, et operando.

Sec' qntia et p fuit subra in eade.
et operando, p regim' ad eij servandem, et operando
in mory, qm estor q p fione subra n' e p fion' dicitur
vini qntem. Et qntem et sua dicitur p fione p
fione subra' transcendentali, et uti rade entis
et auj, q important qom p fionem, et uti auj
subra illam nario dicitur, n' uti p fione abse.

na p fione vete pntem in qntem, n' q qntem cognoscat
pntem qntem qualitate. Et uti matam pntem auj
et dicitur mo regim' qntem ad servandem, et operandem
subra, at q regim' estor, et natio qntem. nam qntem
regim' ut uti tentum ma in orda ad regim' mory
hant, et ad vete pntem vti agencia natio, q pntem
ut sonant in p fione abse, qm p fione in eade
no, et natio qntem regim' vti vti, et pntem
q a subra qntem hant, q abse dicitur p fione.