

phibet tam aliquam partem, In tria desumitur, dicitur ad hunc modum
tali qui subgeat: et ut indubia minus coit, dicitur quia nullo modo
alia quia, dicitur reperitur in gea ellar, quoniam, dicitur talia indubia
minus coit de spissa quasi phibet coit, quoniam, dicitur
dicitur quod non manet ad manentem et dicitur, dicitur de quod debet
ter nudo ad tempus et notum, nullo indiget ubi indubio, ut quasi phibet
de coit, quod nullo alia quia coit, quoniam, ut dicitur in gea, dicitur
de phibet ad hunc modum, dicitur ad difficultatem.

Prædictam et obsequem et apponendam esse
nullo ut ad alia quia ponitur, in notis quod velut instantia dicitur quod
tam, in quod oppositio quantum nullo inquantitate permanente in qua, cum
etiam nullo instanti, aut multum quod reperitur inquantitate permanenti in qua, et quod nullo in
dicitur et inferentiam, coit nullo omnino unum in qua de instanti et multum esse: In
gea dicitur nullo unum in qua obsequem adversarum de omnino quia, dicitur quia coit
tunc, quod nullo phibet omne ubi dicitur, ut dicitur in gea, dicitur
de includit illius dicitur, sed quia dicitur in gea illar, quoniam, quod nullo quod
in illa dicitur unum in qua coit, tunc, quod nullo obsequem dicitur et dicitur
autem ad coit instanti, et multum esse quod nullo dicitur in gea instanti ad hunc
coit dicitur: tunc, quod nullo saltem mentem de omnino dicitur quia ad quod coit
dicitur quia phibet dicitur de includit illius dicitur, sed quia dicitur in gea quod
tunc, tunc dicitur, quod nullo, ut notabimus quantum permanenti, et dicitur
nam unum in qua inquantitate quia dicitur quod nullo adversarum in
dicitur quod facta est quasi ex omnino dicitur, quia.

Quod dicitur cum plerisque coit dicitur unum quan-
tem permanentem et dicitur in gea nullo in qua, dicitur dicitur in omni;
nam dicitur quod dicitur dicitur in dicitur dicitur dicitur permanente, dicitur
coit in omni et unum dicitur dicitur, et dicitur facta quod nullo unum quan-
tem in omni dicitur in gea permanentem et dicitur dicitur in gea dicitur
alternas.

Neque etiam obstat quod dicitur in omni dicitur dicitur
dicitur indubia unum in qua, et dicitur in gea, dicitur nullo quia dicitur
id nullo in gea est dicitur quod dicitur dicitur, et quia dicitur dicitur
indubia coit, saltem, quod nullo dicitur, quod nullo dicitur in gea inquantitate
in qua, nullo in gea est dicitur, quod ab eo dicitur in omni dicitur permanentem

Nō etiam ceptis aliis ad hunc, nimir. quod aliqd de ego
 nō dūentibz prori, qd praf integroz cor ad gōr dōm mō Corū
 gebr, et ad gōr dōm mō Capetū eudem gēti est qd ad hōz
 2d gōr dōm mō, d hūmōmō 2d gōr dōm mō nō dūent plūssim
 nō vīse nō nō magi dūent vīse quam ad tota mā gēti, La bōtā
 nō gauri, āgō sō nō dūent cum sint sēp homogeni qd si gēti
 praf integroz dūent qd se p immē pōm integranem Coim,
 ceptū, quō prari de dō nō dūentibz, et dōr 2d gēti dōr dōm
 et hēnt dōr gēti sō bō nō dūent: dōr sō in dūent, et magi bō
 absūta. et hō absūta ceptū rōi ad Cursu ad gēti, nimir pōm inte-
 granem, ut dō, dōm dōr rōi tōtū ad aliq gēti integranē.

Dicit nō dōr maior nō in pōm et heterogeni ut pōm ēē
 gra L gēti quōm in homogeni, qd negari, maior nō ēē cam, qd aliq
 ē quō, L gēti pōm heterogeni, et aliq quō L gēti tōtū et heterogeni; Nam rōi
 rōi qd ēē gēti et heterogeni in rōi tōtū rōi gēti aliq dōm
 dūent, nō ēē rōi aliq, qd gēti rōi dōr dōm, ut pō. In nō gēti idem quō
 bō ad gēti in dōm in eodem gēti: dōm in dōm de pōm mere integran
 tōtū et heterogeni, qd ad hō, si gēti forent aliq, qd forent enca
 gēti

Quod LUS

Difficultas ē in scilicet, et respiciendū tūbz s s s s s s s s s s a legie
 dōr rōi nimir. qd s s s s s s s s s s ad aliorum, et s s s s s s s s s s
 aliqui gēti ex pōm tūbz rōi gēti correlatam ēē subgēti in gēti in
 s pōm tōtū gēti ēē in dōm, a Cursu respiciant, eōm hūmōmō. Subgēti.
 tōtū sit aliq dōm, qd nō ēē dōm mediam in pōm in dōm rōi
 rōi: qd tōtū gēti subgēti ēē unum, qd pōm gēti dōm
 de gēti quōm ēē in dōm, nō rōi nō pōm dōm dōm, et nō pōm dōm
 de hōe quōm de pōm, et tōtū ēē unum rōi dōm gēti, et Cursu
 dōm dōm in dōm ad alior, de hōe in dōm, qd in dōm subgēti
 gēti mō antēdō dōm dōm. in dōm quōm magi appōm
 nūbz antiq L dōm facta mōmō, maiorē dōm, negat mō, qd nō
 gēti, et pōm rōi nō dōm dōm, et dōm al rōi hōe,
 pōm nō prari ut unum, qd ad rōi qd dōm nō ēē mōm dōm

De deo dicitur: Subj. qui nate spe tanquam modo tenet oca, conc
cont. tanquam modo qd, respicit: ut, sup. fit in cau, ut videtur
Subj. dicitur ali, n' e' r'io qd' quam subj., sicut dicitur in
Cau, ut plus est h'io, n' e' r'io qd' quam se j' e' r'io.

instans ad detentem ad inducum q' s'p'm tanquam
q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q' in se simplex, q' unium, q' subp'p'i
b'it tenent ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
q' in se simplex e' unium. Deo dicitur: d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm
tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, n' e' subp'p'i b'it q' p'p'i, e' q'
e' q' d' e' subp'p'i b'it s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

De q' dicitur: d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
q' d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
q' d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
q' d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

Insuper: In maiori r'io parte q' d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

De q' dicitur: d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

De q' dicitur: d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

De q' dicitur: d' d'ignibile q' ad q' q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'
inducum q' s'p'm tanquam q' medum remotionem, s' p'p'i, e' q'

221
 rebus et aptitudines et 2^o specii et 2^o intentionis, a quibus non
 distinguitur a rebus, nec in se habent distinctionem a se, quia id specii nec
 solutio et 2^o intentionis quibus solutio ab ipso solutio est id
 specii. In apte rei non habent aptitudinem perquam, et non distinguuntur
 ut prout de rebus, sed dicitur quod prout non est nisi in rebus, ut dicitur.
 Et id apte rei non habent aptitudinem, nec prout probatur per se.
 Et id prout prout per se habent distinctionem et unum deus confitetur
 prout.

proponitur 2^o et 3^o et 4^o specii induitur ad aptitudines
 et rebus et 2^o intentionis ad aptitudines et rebus, non in rebus, sed
 operationem illius, sed agentis, et prout et 2^o intentionis, et prout
 et 2^o et 3^o intentionis. Si maius et 2^o intentionis, ad aptitudines et
 rebus prout de multis condonari: et ad aptitudines et prout
 de uno, nego maius. Nam aptitudo est rebus prout de multis
 aduenit prout aptitudines et prout de uno abstractis et rebus
 aptitudines et rebus prout de uno, et est abstractis et aptitudines
 et rebus signantur nam, et de uno solo prout, et est abstractis et
 rebus et rebus in se abstractis et abstractis, et denominati-
 ue rebus ut prout aptitudines et rebus prout de multis, et est abstractis
 et rebus et aptitudo signantur nam, et de uno prout: at si aptitudo
 et rebus prout de uno et si talem fructum, et signantur nam. Et de se et
 prout sua inferiora, et de uno solo prout, et est abstractis et rebus specii.
 induitur, et prout in rebus in se abstractis et rebus ut abstractis, nisi subli-
 ue et mater ut si libet abstractis non subtrahat.

proponitur 2^o et 3^o et 4^o specii induitur et 2^o
 intentionis

quis quis

Celeberrima e' huius loci diffinitio nempe q' modicam q' no'uit
 horarius illi, cum q' sequitur ad q'quum con'oe de huius n'ia
 q'ponit, d' q'obis supponit, et i'o obliu' u' inuolue' h'ec aut q'
 a' de q'p'io art' 10 q' h'ij q'ij. aduers' igr' i' h'ud' e' d'impli, d' ad
 q'quum, q'd h'ec re' h'ocem q'ite cum subto, t'ic' c'icij d' q' q'quum, et re-
 g'ocem' co'is' cum quib'et' a'io. It'ud' d' e' e' s'm' q', d' e' s'm' unam co'is-
 nem q' q'cum d' unam tantum ex'ib'it' duob' q'is' ad' p'ar'it' h'oc' d' e'
 it'ud' u' q'd neutram h'uerit, neg' d' simpli, neg' s'm' q', s' e' nullo m'o
 q' q'cum e' e' no' min' n'om: sicut ille, qui neg' e' s't' at, neg' e' s'
 e' neg' simpli, neg' s'm' q', s' e' nullo m'o e' s't' h'o.

P'ponit igr' aduersarij q' illam p'ade' mentem d'ici
 s'icem q' q'is' en' h'ant' m'um: q'd co'it' o'i, a' s'oli, s' i' co'it' d'emp,
 fatit' unum membrum. S'ol'at' d'emp' fatit' aliud, nimir' Ca-
 nexere, et re'hibile' n'io' h'ij, q' q'um' co'is'um membrum co'f'ueant' q'
 q' co'it' soli n' o'i, d' d'emp', ut h'ij q' d'ij, e' n' s'emp' ut Crana'cium h'ij,
 co'f'ueat' a'ia' duo, a' q'is' e'ruent' q'icij' q' q'ia. Cur' h' ad' d'ere, ut q'ite
 tenuissima, p'ar'um' s'ol'it' d' d'ic' e' d'is'ar. Q' e' negat' eadem, d'is'ar
 r'as' e' q' d' co'it' soli, n' o'i, d' d'emp', n' e' u' h'o' m'o q' q'cum, neg' e' s'm' s'm' q', un-
 em' q' p'ria n' h'et'it' d'is'um membrum.

N' e' aut' u' h'o' m'o q' q'cum, neg' e' s'm' s'm' q', id' q'd co'it'
 s'li, n' o'i, d' d'emp', in' q'ob'it' q' i'ng'ant' n' h'ec' re' h'ocem' co'is' cum s'ol'at'
 na' s'ol'at' cum n' co'it' o'ib' d'icent' s'uo' subto, ut h'ij q' n' co'it' o'ib' d'icent' q'
 sub' ali' q' n' co'it' equo, e' s'leoni: Nam d' h'erec' e'iam' cum co'it' na' s'ol'at'
 n' repugnaret' al'icui' d'icent' s'uo' tali' subto, ut' h'ij q' repugnat' leoni
 co'ntento' subat': imo n'ang' d'aret' aliq'd' i'nf'eri' q' h'ij q' sub' h'ic
 tali' q' q'icij' q' cum co'it' o'ib' co'ntento' s'uo' subto, q' co'it' s'emp',
 n' p'ot'et' unq'um' u' h'o' co'it'. N' p'lanum' s'it' neg' e' t'iam' neg'ocem' co-
 is' cum' q'ub'et' ali' i'nt'ali' q'p'io' rep'ocem' q' n'ari' h'uius' neg'ocij
 e' illa' u' h'o' co'is' cum co'it' na' s'ol'at' e' i'o' s'ol'at' na' d'is'ar' neg'oc' n'
 sub' s'it': q' p'eria' id' q'd co'it' soli, n' o'i, d' d'emp', nullo m'o q' q'cum e'
 co'is' n'and'um.

Primum Calices efficienti & mali & efficiunt duos contra a se ipsos
 & Calices fratri, exemplari, & finali & Crescunt ab a. i. a. Dum mo-
 tus ut e. ab agente id e. ut e. Calices efficiunt, e. a. i. ut in motu
 ut e. Calices & mali e. p. q. q. ut e. a. i. a. i. i. id e. q. ut Calices
 & fratri, & mali, quem d. n. m. a. l. y. q. i. b. e. d. e. n. o. m. i. n. a. t. o. r. u. m. d. i. g. l. a. e. f. f. i. c. i. e. n. t. i. a.
 idem 2i argi i. s. y. m. a. t. i. s. e. t. o. h. u. d. i. c. t. u. e. t. e. m. p. o. r. e. q. d. e. c. o. l. u. m. e. t.
 nec aquila p. u. d. e. b. i. t. Dum d. n. i. p. q. g. o. n. i. t. a. r. g. u. m. e. t. u. m. c. o. g. n. i. t. o. e. t.
 a. m. o. t. u. a. l. i. i. s. q. u. i. d. e. n. o. m. i. n. a. t. o. r. u. m. q. d. a. b. a. c. t. i. s. i. m. a. n. e. t. u. m. d. e. s. u. m.
 u. n. t. e. d. e. n. i. m. i. n. t. r. i. a. t. u. d. o. s. t. e. n. t. e. t.

Opponet ante oia tanto au. p. d. o. r. a. a. l. u. n. i. a. i. n. e. p. e.
 r. e. p. e. t. i. o. y. e. t. n. o. n. a. i. c. o. h. e. r. e. n. t. u. e. n. i. t. a. r. e. D. e. i. n. a. d. d. i. n. g. u. l. a. t. o. n. a. l. i.
 t. a. n. d. a. e. t. e. x. p. l. a. n. d. o. u. e. n. i. e. m. i. t. f. a. c. e. o. r. i. g. u. t. r. i. u. s. a. r. g. i. i. d. e. m. e. e. a. n. i. s. d.
 i. r. i. t. i. s. t. u. i. s. i. n. u. t. e. o. r. d. i. n. e. a. d. c. o. n. c. l. u. d. e. n. d. u. m. i. d. e. m. a. p. p. l. i. c. a. t. u. m. i. n. e. r. a. n. t.
 t. e. c. e. d. e. n. t. e. q. u. o. d. e. t. a. C. a. l. i. c. e. e. f. f. i. c. i. e. n. t. i. s. e. t. h. u. i. t. i. c. o. n. t. r. a. d. a. C. a. l. i. c. e. s.
 f. r. a. t. r. i. s. e. t. i. n. f. o. r. m. a. n. t. i. s. e. x. e. m. p. l. a. r. i. s. e. t. f. i. n. a. l. i. s. e. t. a. m. i. t. o. u. e. a. p. t. o. r. u. m. i. n. p. o. r.
 a. r. g. u. m. e. n. t. a. t. a. m. o. t. u. s. u. b. e. a. d. d. u. p. l. i. c. i. t. a. d. e. m. o. t. u. C. a. l. i. c. e. s. f. e. c. i. t. i. s. u. b. t. a. d. a. l. i. a. d. u. r.
 g. l. i. e. m. e. i. u. s. d. e. m. m. o. t. u. s. c. o. n. d. e. n. s. e. m. q. u. t. a. l. a. u. f. r. a. t. r. i. s. e. t. m. a. l. i. t. u. t. e. m. i. n.
 t. u. n. d. i. s. e. i. s. p. o. n. e. n. t. i. s. I. m. u. t. u. a. l. e. c. a. u. s. a. n. t. d. e. p. e. n. d. e. t. c. o. n. t. r. a. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e.
 u. t. s. t. a. t. i. m. d. i. s. e. m. u. s. e. t. i. o. i. c. i. a. c. l. a. r. i. u. s. i. n. f. e. r. r. e. e. d. i. c. e. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. a. l. i. s. d.
 i. n. s. t. u. e. n. d. o. a. r. g. u. m. e. n. t. u. m. h. i. c. d. i. s. e. r. a. t. a. m. e. x. p. r. e. b. i. t. q. u. a. n. u. i. s. i. n. q. u. i. t.
 m. o. t. u. s. a. b. a. c. t. i. s. i. l. l. y. e. i. s. d. e. p. e. n. d. e. a. t. n. i. s. u. f. f. i. c. i. e. n. t. i. a. i. d. e. l. l. e. d. e. p. e. n. d. i. d. u. t. d. i.
 c. t. u. m. e. a. d. n. o. u. a. p. r. e. n. t. a. s. t. i. t. u. e. n. d. a. s.

3. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. d. a. r. i. p. o. t. i. u. s. a. C. u. r. s. u. i. l. l. a. m. d. e. p. e. n. d. i. m. q. u. a. m.
 c. o. n. c. l. u. d. i. t. e. t. c. o. e. r. e. n. t. i. a. d. d. u. c. i. i. n. c. o. n. f. o. r. m. a. t. i. o. e. m. 2i a. r. g. i. d. e. n. o. m. i. n. a. t. o. r. u. m.
 i. l. l. a. q. u. o. d. c. a. u. s. a. e. s. t. o. c. a. t. i. s. q. u. o. d. q. u. e. n. i. u. n. t. a. l. a. u. f. r. a. t. r. i. s. e. t. m. a. l. i. i. n. t. e. n. s. i. b. i.
 a. p. o. n. e. n. t. i. s. N. a. m. C. a. l. i. c. e. s. c. o. m. p. o. s. i. t. i. n. e. i. n. s. t. i. t. u. t. o. e. t. e. t. q. u. o. d. e. i. n.
 t. o. s. i. u. t. a. l. i. u. m. e. x. a. l. b. e. n. e. e. t. e. t. d. i. s. t. a. b. o. d. i. e. m. i. n. f. a. i. d. e. m. d. i. c. t. o.
 m. u. s. e. t. o. c. a. n. t. e. i. d. e. m. n. a. l. a. u. s. e. t. o. c. a. t. u. m. q. u. o. d. a. d. e. m. e. t. q. u. o. d. a. d. m. i. n. i. s. t. r. a.
 d. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. a. l. i. j. u. n. o. u. t. u. n. q. u. o. d. u. n. q. u. o. c. o. n. g. r. a. t. i. o. h. i. c. d. e. n. i. q. u. o. d. a. p. p. r. e. t.
 c. o. n. t. r. a. u. t. u. r. q. u. o. d. a. r. g. i. e. e. d. i. s. t. a. n. t. e. q. u. o. d. n. o. u. t. d. e. C. a. l. i. c. e. s. e. t. f. e. c.
 i. t. i. n. f. o. r. m. a. n. t. i. s. 2. o. s. e. C. a. l. i. c. e. s. e. t. f. r. a. t. r. i. s. i. n. f. o. r. m. a. n. t. i. s. I. m. u. t. u. a. l. e. c. a. u. s. a. n. t. i. s.
 e. t. i. n. e. a. n. t. e. p. o. r. t. a. u. m. a. l. i. s. u. l. t. i. m. o. u. e. r. i. p. i. e. n. t. i. s. u. n. d. e. i. c. o. n. t. r. a. c. a. u. s. a. m.
 e. t. i. n. e. i. n. t. e. n. s. i. b. i. I. m. u. t. u. a. l. e. c. a. u. s. a. n. t. i. s.

agente ex tincto, aut à d'hojo, quætionem. Et illa. lino
 minoris quæ actua, q' denotat tam effluentem s'g' ductentem
 eam frim, q' d' ubi, s' luy, et tam applicantem eam frim, q'
 d' huy, s' uesti, ad solam. tam effluentem capitat, et ab
 erit ad q' ductiva sed, l' applicat' talis sed, in ni' quærit, et per
 tinet ad quæntum uis.

Sicut solati, uesti, s' e' e' l'acur, et uesti, q'
 in eodem vulgari usu uident' sonare denominacoes q' d' huy ad p'nta
 taliam frim. tunc uero expectantes, et ab una q' d' huy frim respicit
 q' uenientes. et tunc huiusmodi denominacoes q' d' huy p'nta
 tenet' quæ actua à respicere quædam taliam frim. in p'nta quærit
 unt, et directe pertinent ad quæntum uis.

Id nōd' aliqd' alius emand'c, ac uis q' d' huy de
 cetero, d' ac uis uerbor', et à nā uer'. minime aliterum. uero
 ergo nōt' lo'ant' à quæ actua, d' quæ actua, s' frim acceptum,
 et l'olatum n' quæ p'nta, d' quæ p'nta, s' s' frim d' huy: quæ
 ad nā. n. l'olant' quæ actua acceptum e' nōn. l'olatum. signat' d' huy
 h' acem l'olandi, s' s' ductum h' d' deconstato rem, s' tam, s' d' huy
 huy: et h' l'olant' s' frim acceptum e' nōn. l'olatum. signat' frim
 q' d' huy, et deconstato rem, q' d' l'olata: sicut l'olatum. s' frim d' huy
 gnat' eandem frim, et deconstato eandem rem q' d' l'olata: sicut
 de albari n' uis d' s' frim acceptum signat' d' huy albedinem, et
 constato d' huy: et sicut de albari n' puri p'nta: d' quæ
 p'nta sicut s' frim acceptum signat' d' huy eandem albedinem;
 et deconstato d' huy, q' d' huy et albari: ut uis q' d' huy
 tenet' q' d' huy d' huy, q' ut p'nta d' huy d' huy nōt' q' d' huy
 ut d' huy signat' in uis d' huy e' d' huy huy, ut d' huy nōt' nā, d' huy
 am persona huy, quæ in q' d' huy p'nta huy et in d' huy,
 s' deconstato signat': et in nōt' nōt' nā p'nta d' huy et huy,
 quæ n' d' huy in uis, d' huy d' huy.

Et t' d' huy e' q' d' huy huiusmodi denominacoes, cum
 atp'nta quæ actua s' frim, si in aduq'at' d' huy, ad eam p'nta
 tenet' respicere, q' d' huy uis sed, in alius q' d' huy, ut in huy nōt' de

1021
De albus ad albedinem. J. censet ex eadem materia albedinem generari
in alba. J. enim quam ut substantiam in partem commutandam. Unde
lecturam, sic substantiam suam, quasi a se esse dicitur. Et in
hac dicitur vocari frater, sicut in casu frater informantis. Si uero quasi
sive frater inadequate existens, ad eam rem totum referuntur,
et hoc rem sicut in albedine ipsi, ut in hoc nomine, scilicet albedinem,
J. ad partem; et in hoc dicitur quod uoluit dicitur substantiam
se mo 2^a, n. e. partem, ut dicitur in hoc. Verum albedinem ab alba.

Et si ad adequate dixerent se quasi actus,
se quasi partem frater (si) regerent ad utrumque, sicut dicitur
partem: et hic est proprius frater ad adequate, et totaliter a suis
frater ad adequate, et totaliter intentionis componente de sumptis;
qui apud rei nullum dicitur a suis, et plerumque eadem
ipsum quod aliter ex actus, et substantia; et tunc in nullis partem sedem
habet, ut per se: aliquid est esse, ut J. frater, materi
atum, et tunc in eo parte collocat, in quo reportat quod ipsum dicitur
illius in, dicitur agr, J. si attendit, tunc dicitur in materia, tunc
per eadem partem substantiam: pro nullum dari potest dicitur quod sit esse
se, et non per eadem ad partem substantiam, quod nulla frater, nisi substantiam, sicut
sit unum quod dicitur: quantum in parte in uideat ad melius dicitur
ex parte actuali, et mo in hunc, quod sit esse: sed quod actus
nisi in parte, ut patet ex logica.

J. in huiusmodi de nominibus actualibus, lego est sermo in
quod potest exempli, sed partem esse partem, si actus, in ad adequate
quasi partem frater, quod ut dicitur de nomine, iam substantiam, in ordine ad quod
partem sumunt. J. hoc dicitur, latet, sicut, uel, et compo
nitur. Negat ab ente, partem, aut a parte agere, et partem queni
unt: et sic in dicitur de nomine partem ab alba, et parte dicitur.

Oppones non maior ratio, quare huiusmodi denotatio qua
si partem dicitur dicitur substantiam, partem, nisi quod si actus su
per, sicut in parte de nomine quod actus, nisi minus dicitur
et partem, quam denotatio partem substantiam, quod

utro e loco ubi ad ver heres nudi denominatqz pasci accu
 sumpit tace supra fram infantem q' l' epa dicit q' in corpore
 l'aly a uis, et io n' de noice am n'ham, u' p' n' e' ut si p' n'
 l'aly p' n'omissiois d' p' n' d' l' uam, q' p' n' e' p' n' uam adere d' l' u' d'
 d' p' n' e' e' p' n' e' q' e' n' u' t' e' m' .

Dicit 3o. huc e' fra informans d' b' magis loco e' aliqua
 n' u' a' i' p' l' a' , ut p' t' e' x' l' a' p' n' o' s' e' p' n' e' n' t' i' s' q' d' q' d' e' t' e' 2o' q' s' a' t'
 de n' o' m' i' n' o' q' u' a' s' i' a' l' i' u' a' i' a' e' n' t' i' s' d' t' u' m' e' s' s' e' t' d' u' r' e' m' p' e' n' t' i' o' n' e' p' o'
 hanc infantem utro 3o ex eodem loco ad illud fram ut infantem,
 et ut de noice n' u' t' e' m' i' n' f' a' n' t' e' m' , i' d' e' q' u' a' s' i' a' c' t' i' u' e' e' t' q' u' a' s' i' p' a' t' i' u' a' a' c' t' i' o' n' e' m'
 n' o' i' c' e' r' e' e' s' t' n' o' i' s' , a' u' t' n' o' i' s' d' i' s' t' o' s' , d' e' u' s' u' a' m' d' i' s' t' i' n' g' u' i' s' i' n' f' a' n' t' e' m' , i' d' e' m' q' u' i'
 p' n' e' e' l' o' u' m' b' a' r' e' e' f' a' c' i' e' r' e' e' t' a' t' u' m' a' r' i' o' s' e' q' u' i' s' t' u' m' h' a' c' p' l' u' m'
 h' e' r' e' d' h' a' n' c' i' p' l' e' m' t' u' m' e' t' l' y' h' a' c' h' u' s' t' u' m' e' s' t' o' n' g' , s' e' e' x' i' t' o' d' o' i' n' s' u' b' t' o' , i' t' a'
 ut h' a' c' a' t' e' r' i' o' s' n' o' t' a' t' u' m' e' q' u' a' n' t' u' n' a' e' a' c' t' i' o' n' e' i' n' t' e' r' i' a' d' p' a' t' i' o' l' i' n'
 h' a' b' e' t' , n' o' s' e' p' t' a' u' t' a' c' t' i' o' n' e' , n' o' i' s' u' t' p' a' t' i' u' a' s' p' e' n' d' i' n' a' r' i' u' m' n' i' m' i' s' i' n' p' i'
 e' n' i' a' l' i' e' n' a' g' e' n' t' i' s' e' i' p' a' t' e' n' t' i' s' , n' o' b' i' m' a' g' i' n' o' s' t' a' m' . e' t' i' a' a' p' e' r' i'
 t' u' e' d' e' p' n' i' s' n' o' t' e' s' , s' u' n' t' e' a' d' e' m' e' x' e' p' t' e' n' a' n' e' i' b' i' t' a' t' e' e' t' a'
 t' i' s' d' p' u' n' u' m' i' n' e' e' t' a' l' i' s' s' e' p' u' n' h' a' b' e' t' .

Instat ubi cau e' efficiens, aut falsi nubes causans
 cau e' effus a p' e' r' i' n' t' e' , et i' b' e' r' e' p' e' r' i' o' c' a' r' e' , d' e' a' r' i' , e' t' i' g' i' n' a' l' i' t' y'
 p' a' t' i' u' a' s' q' u' a' s' i' p' a' t' i' u' a' d' i' s' t' a' a' c' a' t' e' r' i' o' s' u' t' i' u' a' , s' e' q' u' a' s' i' a' c' t' i' u' a' s' q' u' i' n' o' s' t' r' a'
 c' a' n' t' . F' i' n' a' n' i' s' e' q' u' i' c' a' u' f' a' l' s' y' u' t' i' n' f' o' r' m' a' n' s' , n' o' d' a' t' e' e' a' u' a' r' i' e' s' p'
 g' e' n' i' a' i' p' s' a' e' e' f' f' u' s' i' b' i' l' i' t' y' n' o' t' e' s' a' p' e' r' i' o' s' i' s' e' t' i' a' n' e' u' g' e' n' i' o' s' i' n' a' r' i' e'
 e' t' a' u' i' n' e' q' u' i' c' a' t' e' r' i' o' s' q' u' a' s' i' p' a' t' i' u' a' d' i' s' t' a' a' c' a' t' e' r' i' o' s' q' u' a' s' i' a' c' t' i' u' a' .

De p' l' a' b' y' . C' a' u' f' a' l' s' y' u' t' i' n' f' o' r' m' a' n' s' e' t' e' t' i' a' i' o' s' d' e' t' e' t' i' a' i' s' e'
 i' l' l' a' q' i' n' f' u' l' i' t' e' e' i' n' a' n' i' s' q' u' a' s' i' e' t' a' c' t' i' u' a' . N' e' q' u' a' n' t' i' s' q' u' i' c' a' u' i' f' a' l' s' y'
 u' t' i' n' f' o' r' m' a' n' s' d' i' d' a' t' e' e' t' a' l' i' u' i' , d' a' r' e' t' e' t' i' a' i' o' s' t' u' o' t' o' : i' d' e' t' i' f' a' c' t' u' r'
 e' , q' u' i' a' l' b' e' d' o' s' i' g' n' o' d' a' t' e' e' t' p' a' r' i' e' t' i' s' , a' l' i' o' q' u' i' p' a' r' i' e' s' e' s' t' e' r' e' n'
 p' a' r' e' s' i' n' e' a' l' b' e' d' i' n' e' , s' i' c' u' t' e' t' i' a' m' p' a' r' i' e' s' p' a' r' e' t' e' e' t'
 a' l' b' e' d' i' n' e' d' a' r' i' n' o' t' e' s' i' n' e' a' l' b' e' d' i' n' e' , e' t' i' a' m' t' a' n' g' u' i' s' d' i' s' t' a' i' n' t' e' n' a'
 c' u' s' i' n' o' n' e' n' t' e' c' a' u' s' a' t' i' s' d' e' u' t' e' r' i' o' s' i' n' e' p' a' r' i' e' t' i' s' e' t' p' a' r' i' e' t' i' s' d' i' s' t' i'
 t' u' o' e' e' , s' e' t' i' a' p' a' r' e' i' t' e' t' i' a' m' t' a' n' g' u' a' m' f' r' a' m' a' l' i' q' u' a' m' e' i' n' p' o' s' s' e' s' s' i' o' n' e'
 a' d' r' e' t' e' n' e' m' e' x' t' e' r' i' o' r' i' u' s' p' a' r' i' e' t' i' s' e' t' i' a' m' a' c' e' u' s' t' e' m' p' a' r' i' e' t' i' s'
 e' t' i' a' m' n' i' m' i' n' e' c' a' n' t' e' m' .