

23 sig. moderna Tom. 047

Tractatus Logicalis.

Vide cod 27



aram **C**o de contingens t p sur contingencia no e scia s pbabilia de hys e sur contingencia q dya
 no e scia m pz p boctiu q d pncipio aril q scia e coz q v sur sui q sciam impmurable corrunt
 em cin qph no uirans. q. pz. q pbabile sit ganges na pbabile d d b formidine ad suu opo qz
 p ee 2 no ee sic gng **C**p nlla scia e ex falsis sz dya pcedit ex falsis q no e scia s m.
 pz p az libro postioy q uult q fillm nescit qz no e gmoz sz pz p ipm occa topicoy q
 d i q n. pibit qdam falsa pbabilia de qbdam uis 2 dya ex ex flis e flia posit ee
 pbabilia **C**opo pz p phm 2 p rnoem de oi co q ht scim 2 pres 2 pteratg qsidatas de
 sco e scia s dya e huius ht ei scim. s. fillm ht pteratg 2 pres ca mles q forles q e scia
Cad hoc dd q ista q q erit uerū dya sit scia p ee duplx na p qreere ut illd q doc cas 2
 pzi filli dya sit scia k faant sciam ut p qreere ut hinc genam p fillm dya sit scia **C**Si qua
 q ad pmtu dico q e scia 2 id necesse na docet cognicōem filli dya p pncipia infallibilia na
 acceptis duobg pōibg pbabilibg dispositis t m 2 figa infallibit hz filli dya. Si a qrt ad
 p. s. q. ad hinc agencatū p fillm dya dico q n e scia qz pōg. filli dya dca flia ut pz h ois
 mar dilig metea e mar q metea dilig no. n. sit fids d gne sz sola opinio p pbabilim
 ee pmissa h e q solz scia q e dya docens 2 dya 2 e dya urens 2 illa ut e scia 2 hoc idm
 e sic p m **C**ad arg. dd in opoitu ad. p. e dz ois ars tend ad unū fine 2 e dico q un
 e ad unū pncipalm sz ming pncipals potit ee plēs. un dya p m dea ht unū fine
 pntē. s. qez dya filli p u e urens opione. illi a. s. exatato 2 obuatō 2 e sur ming pnt.
Cad a qn dca ex contingens t q ganguit no e scia 2 e ser pbabilia m q pbabilia sur gngens
 dd q pbabilia mte 2 absolute qsidate sur gngencia 2. v. cu ad fillm sur nec qz his pntis necio
 ponit dya illi **C**ad a cu dz nlla scia e ex flis ere melhg q nlla scia e p flia p n s m
 hinc genatū p fillm dya bene p ee falsū ut pz cog. n. sophis scie tradit t lib elencoy p pnc
 apia infallibilia na pōito pri motū 2 defectū equocacōis pōn eq 2 hys duobg cogitg hz
 n equocacōis hinc tū agencatū p palogismū eqnis e error. g. e de dya filli q hinc agc
 naco q ipm p ee falsū tū cog dya filli e semp necia 2 fallibit **C**erit. auc. q dya e ars
 aram ut h male dce na d. az qnto topicoy q p sup habundancia dz uni soli quen sz gva
 e man ut uult augg q clausa omis claudut 2 q apra omis apmūt. no g dya e ars aram
Cdd q. sva p d ars aram p excellēcia 2 logi a diuisis tū pteratibg sic tu uidē d qz qfe
 fore canitur no e muerū filis illi qz qbz alios excellebat t aliq pncipia seu pterate hēt un
 t. q no alē **C**Et qlibt scia alias excedit t aliq pterate q ht una ita q no alia ut logi
 excedit dca t q e d actu d rōis q e nobilior dca 2 gramā q ad modū qedi. 2 sic pz q dya
 e ars aram **C**ad ar. pz soluco cu dz ita q p sup habundancia dz 2 e dico q un e t ead
 pterate sz diuisis pteratibg p queire diuisis 2 plibg sic uidē q pla suplata posūt pterē uni
 s. diuisas pteratg idm. n. p ee fortissim 2 pulxim. sz una scia p alia excelle q ad una

perate **¶** Sic ac q dya hē uiaz ad pñ omniū metodoy q ipa ē metodoy q hē uia ad
 se ipam q flm ē **¶** Ad hoc solū uno m q hē distibucō acomoda a omibz alyc ase acomode
 data i q ē scaly hē uia ad pñ omniū aliaz sciay ase sic hē dō creatū omia ase **¶** Et hō
 lico nō uale q nlla ē distibucō acomoda nā q oē d n̄ exclud nā d d oī ē qn n̄ ē sic sub sbo
 d q n̄ dicat p̄dicatō vñ sē d uitate fōnis deo creatū oīa q creatū se ipm 2 p̄ hō solz alz
 qz s q pmo dicebat ē dīa m̄ metodū 2 factatē qz metodoy q̄pat q̄deuuis factas tūo 2 iō
 illis dya hē uia ad pñ omniū metodoy i sciay spaliū s q̄deuuisiū 2 dya nō ē spalis ier cois iō
 nō uale obiectō **¶** Sic ac q i adq̄sicōe sciay dz dya ēē p̄oz q̄ p̄o addiscimz gramati q̄ iōm
 cā q̄ gramā dz ēē p̄oz **¶** Ad hoc soluit mltis m̄is Quidā soluit q p̄o dz mltis m̄is ut duobz s
 uel originis 2 uia nobilitatis 2 tūc dīc q gramā dz ēē p̄oz uia originis q̄ logica p̄oz uia
 nobilitatis q̄ ista solō n̄ uale qz uisū ē q gramā uia nobilitatis p̄ ēē p̄oz i aliq̄ p̄etate p̄
 q solz sic inmediate dīx dīx acō q dya hē uiam ad pñ omniū metodoy i sciay spaliū iō q̄clud
 q i adq̄sicōe sciay spaliū dz dya ēē p̄oz grā q̄ nō ē d illis spaliūz scis q̄re n̄ uale **¶** Alz d
 p̄ solui q d ē grā s̄ retorica 2 p̄etica vñ grā p̄oita bñ adiscit p̄o logi q̄ grā reorica q̄
 s̄ctis i p̄ncipis grā i i modis siḡcandi illa n̄ p̄ p̄ctē sari s̄m logi 2 sic i adq̄sicōe sciay dya
 ē p̄oz 2 cū tu obias q p̄o addiscimz grā q̄ logi ūm ē p̄oitam n̄ tū reorica

Ser qz disputacō 2 ē. Sup̄io ac. dīfīniū dya h̄ p̄ ordine ē. d̄ndoy 2 h̄r. d. p̄ n. p̄ or
 dīne v̄ d̄ndoy s̄o p̄sē s̄a s̄onoy q̄ ē i ista p̄re q̄dam diuidit totū librū 2 d̄nt q̄ h̄
 p̄s h̄r duas. p̄ n. d̄iāt d̄ s̄illo 2 d̄ p̄abz eius s̄o d̄ p̄emibz t̄oy s̄illi s̄a. v̄lm p̄ p̄ didi
 i. v̄y. s̄. v̄y capita. p̄. ē d̄ m̄duccōibz q̄ ē abstrctū a libro p̄ias s̄go p̄ a q̄ ē d̄ p̄dica q̄ ē
 abstrctū a lib̄ p̄o h̄rū **¶** p̄ ad de p̄dica q̄ ē abstrctū a libro p̄dica q̄z s̄a p̄ a d̄ de s̄ille
 q̄ ē abstrctū a lib̄ p̄oy s̄a n̄ p̄ a d̄ locis q̄ ē abstrctū a libro topicoz s̄o p̄ a d̄ sup̄oibz
 q̄ ē captm̄ m̄ale 2 debz p̄m̄p̄o fallacias s̄ qz uale ad q̄nicōem q̄zda fallaciaz iō p̄
 v̄y p̄ a captm̄ d̄ fallaciaz q̄ ē abstrctū a libro electoy s̄ p̄dica s̄ ad cognicōem s̄ quarta p̄o
 q̄n̄ v̄o v̄y eoy q̄ d̄nt v̄y **¶** disputacō p̄ i. d. p̄ iuestigat p̄res p̄nedas i dīfīnicōe nois 2 ūbi
 seu facit tractatū de siḡe uoc̄ s̄o p̄sē de uocibz siḡcatis. s̄ d̄ nois 2 d̄ ūbo q̄ s̄nt uoces
 siḡcatis s̄a nom̄ p̄ i. d. p̄ dīfīnit sonū s̄o diuid̄ s̄a s̄onoy h̄ s̄a i. d. p̄ didit 2 m̄brū
 d̄clarat s̄a s̄bdidit alim̄ m̄brū s̄a uoc̄ p̄ i. d. p̄ didit s̄o d̄clarat m̄bra s̄a s̄ono uox
 h̄ s̄a i. d. s̄ q̄ duo m̄bra d̄clarat s̄a s̄onoy nō uox illa p̄s uocū h̄r. d. p̄ didit uocē 2
 d̄clarat m̄bra s̄o s̄bdidit alim̄ m̄brū s̄a uoc̄ siḡ h̄ s̄a i. d. s̄bdidit s̄a alim̄ m̄brū
 i. s̄bdidit s̄a i. uoc̄ siḡ h̄ ē dīo l̄ctionis **¶** Ad p̄m. p̄. p̄ced̄ sic d̄ns q̄ d̄m̄ ē q̄ dya ē
 racō duoy seu disputacō d̄ q̄ ip̄e uult d̄riare i p̄ ordīez v̄ d̄ndoy d̄ns q̄ disputacō

non p[er] h[oc] nisi mediate s[on]o n[on] s[on]o nisi mediate uoce n[on] uox nisi mediate sono i[n] incipied[er]e
 e[st] a sono tanq[ua]m a p[ri]ncipio iux[ta] illud d[icitur] p[ro]p[ter] q[uo]d p[er] e[st] speculatio p[er] p[ro]p[ter] 2 p[er] e[st] n[on] e[st] h[oc] q[uo]d o[mn]i[u]m u[er]ba cogit[ur]
 mag[is] amant q[uo]d fuso. v[er]u[m] id[em] d[icitur] q[uo]d o[mn]i[u]m puer uocat i[n] p[ri]ncipio o[mn]i[u]m ho[m]i[n]es parues 2 o[mn]i[u]m mlieres mag[is]
 q[uo]s q[ui]s h[ab]et discrecone 2 i[n]o incipied[er]e a sono tanq[ua]m a fuso ut a co[n]t[ra]rio. **S**ong e[st] h[oc] p[er] se d[icitur] se
 no difiniedo sonu[m] 2 d[icitur] q[uo]d song e[st] q[ui]c[un]q[ue] p[er] auditu[m] p[er]cipit 2 statim d[icitur] q[uo]d d[icitur] q[uo]d q[ui] h[oc] h[oc] ul
 capana audiat no[n] e[st] p[er] se 2 i[n]o no[n] su[n]t soni. **E**ad[em] p[ri]m[us] p[re] ob[er] d[icitur] ac. q[uo]d dispu[n]ctio n[on] p[er]
 h[oc] i[n] mediate s[on]o s[ed] q[ui]t[ur] monachi disputat mediantib[us] nu[n]tib[us] 2 signis q[uo]d dispu[n]ctio p[er] se i[n]
 s[on]o. **S**ed e[st] dispu[n]ctio e[st] e[st] q[ui]dam dispu[n]ctio euide[n]s 2 ma[n]ifesta e[st] q[ui]dam n[on] euide[n]s neq[ue] ma[n]i
 festa dispu[n]ctio euide[n]s 2 ma[n]ifesta fit mediate s[on]o 2 d[icitur] tali lo[co] i[n] s[er]a dispu[n]ctio n[on] euide[n]s neq[ue]
 ma[n]ifesta fit mediat[ur] nu[n]tib[us] 2 signis 2 d[icitur] tali ac. n[on] lo[co] 2 d[icitur] tali tu obit[ur] q[ui]t[ur] obit[ur] n[on] e[st] **S**ed
 d[icitur] ac. i[n] s[er]a q[uo]d song e[st] q[ui]c[un]q[ue] auditu[m] p[er]cipit q[ui] h[oc] 2 capana p[er]cipit auditu[m] q[ui] su[n]t song **S**ed
 ad p[ri]m[us] p[er]cipi auditu[m] d[icitur] aut p[er] se 2 p[er] se aut p[er] a[li] 2 p[er] actio[n]e[m] si p[er] se 2 p[er] se sic d[icitur] q[uo]d q[ui]c[un]q[ue] auditu[m]
 p[er]cipit e[st] song i[n] h[oc] 2 capana p[er] se 2 p[er] se n[on] audiat p[er] se p[er] a[li] q[ui] p[er] sonu[m] q[ui]t[ur] obit[ur] n[on] e[st] **S**ed
Et nota q[uo]d ad ge[n]eratio[n]em soni duo req[ui]runt[ur] .s. duo corpora solida q[ui]t[ur] unu[m] sit p[er]cuties 2 aliud p[er]cussu[m]
 h[ic] e[st] q[uo]d si unu[m] p[er]cutiat aliud n[on] ge[n]er[et] sonu[m] q[ui]t[ur] n[on] su[n]t corpora solida **S**ed q[ui]t[ur] ex u[er]ba deducta
 p[er] aere i[n] aere ge[n]er[et] song s[ed] constat q[uo]d aer n[on] e[st] corp[us] solidu[m] q[uo]d ad ge[n]eratio[n]em soni no[n]
 req[ui]r[ur] q[uo]d p[er]cuties 2 p[er]cussu[m] su[n]t corp[us] solida **E**ad[em] q[uo]d d[icitur] q[uo]d q[ui]s aer d[icitur] se n[on] sit corp[us]
 solidu[m] veru[m] q[ui]t[ur] u[er]ba uelocit[er] ducit i[n] aere p[er] uelocitate[m] motu[m] p[er] se accumul[er]e 2 sic accumul[er]e
 su[n]t corp[us] solidu[m] .i. solidu[m] efficiu[n]t v[er]u[m] q[ui]s aer p[er] se n[on] sit solidu[m] e[st] solidat[ur] p[er] actio[n]e[m] .s. p[er] uelocit[er]
 tate[m] motu[m] sic uidem[us] d[icitur] a uena n[on] q[ui]t[ur] p[er] se aere p[er] se su[n]t sine impetu n[on] ge[n]er[et] song i[n]
 cu[m] impetu se p[er]cutit q[ui]t[ur] una impedit motu[m] aliu[m] e[st] accumul[er]e accumul[er]e faciunt sonu[m] sic e[st] i[n] p[ro]p[ri]o
 cu[m] uelocit[er] mouet aer u[er]ba deducta p[er] aere una p[er] se aeris impedit d[icitur] aliu[m] p[er] uelocitate[m] mo
 tu[m] i[n]o accumul[er]e 2 accumul[er]e faciunt sonu[m] **E**t nota q[uo]d ad bo[n]ita[te]m soni req[ui]runt[ur] h[oc] .s. lenitas 2
 g[ra]uitas .p. a[er] .li d[icitur] a[er] 2 e[st] fac[er]e rotunda fig[ur]a ad h[oc] v[er]u[m] bacalli capana[m] su[n]t rotundi 2 capane
 rotunde q[ui]t[ur] si e[st]t aliu[m] fig[ur]e impediret e[st]q[ui]m sonu[m] 2 e[st]q[ui]m impulsionem aeris ut q[ui]t[ur] n[on] imped
 iat su[n]t rotunde fig[ur]e **E**t nota q[uo]d ad g[ra]uitas tremoris ista u[er]ba req[ui]runt[ur] p[ri]m[us] e[st] corporis
 soliditas n[on] corp[us] q[ui]t[ur] n[on] solida no[n] faciunt sonu[m] n[on] tremore uel lana ut pili **E**t req[ui]runt[ur] solidi g[ra]ui
 tas v[er]u[m] corp[us] q[ui]t[ur] n[on] su[n]t g[ra]uia no[n] faciunt tremore p[er] sonu[m] q[uo]d p[er] se si accipiat unu[m] frustra e[st]
 l[icet] u[er]u[m] fac[er]e sonu[m] s[ed] p[er] sonu[m] no[n] fac[er]e tremore **E**t i[n]o req[ui]runt[ur] pau[er] g[ra]uitas v[er]u[m] si fiat capana
 ex ligno n[on] fac[er]e tremore p[er] sonu[m] q[ui]t[ur] p[er] se n[on] su[n]t g[ra]uitas **E**t q[ui]t[ur] req[ui]runt[ur] .s. i[n]o p[er] se g[ra]uitas

uoluntas in ap ab aia r dicit i re ex ut uolo ista re p d dicit e me uoluntate 2 placitu
 qz uoluntas e qe qz uoluntas su reglata sine irreglata si placitu e solutu uoluntas re
 glata **C**o p h dubia ut aliq uox sic signata 2 in q n na ad hoc q uox sic signa
 ra e q ex uoce 2 signato possit fi unu set ex uoce 2 signato n p fi unu n pbabo q
 ulla uox e signata pbaco mioris q ex uoce 2 signato possit fi unu ex q su unu hnt ee
 i eodem loco n hnt i v mecha s; uox 2 signatu no possut ee i eodem loco q ex uoce 2 sig
 nato n p fi unu mior pz qz uox e i aere signatu i hnt tra ul' aq 2 tra n su i eodem loco
 set ex hys q su i diuisis locis n p fi unu q ex uoce 2 signato n fit un 2 sic ulla uox e
 signata **S** dico q unu dicit mltas mltas .p unu p gnuatorem ut pres lincet sibi inuice
 conuincat 2 e d unu p gnuatorem ut pres domo i inuice gnuat .t m dicit un p eem
 na ut gponit sic ho e gponit ex uoce 2 aia qe m dicit un p ee ut actus 2 s b m . v dicit
 un p representacionem sic sigillu crupreu 2 sigillu ceteru sic uox representat suu signatu qm
 uox n uniu signato p eencia s; p representacionem sic dicit qe ante cabna no uniu unio
 p eencia s; p representacionem **S**exto m dicit un p opacionem sic agens principale 2 mltu
 multumetale ut carpentor 2 securis . vii m dicit un p gnuatione sic qlibz mixtu e
 uniu Octauo m dicit un p coluacionem l quo ad unacem sic mltitudo lapidu 2 collectio
 omniu hanc uniu ciuitatis qm s dicit q ex hys q su i diuisis locis n p fi unu uer
 e p eencia ut p ee m ex hys q su i diuisis locis bn p fi unu p representacionem 2 ex
 uoce 2 signato fit un 2 s p s . **S**ed m q dicit bus 2 bat 2 un q signat q signat se
 ipas q signat e i loco apre i m **S**icend q ad h ut ad sic signatu re q signat
 ad ee se set h q dicit bus 2 bat n signat ad ee se q 2 c **S**ed q signat de uisione
 q signat **S** n signat de se set d modo pferendi **C**on n p h tale distinctiones
 uox p d signata d aut q se ipam representat 2 hoc e tpe signate qz signu 2 signatu
 debnt ee diuisa **C**ale p d uox signata qz signat ad ee se 2 h gnuat d qz ut uox dicit
 signate ad ee se aut d se 2 dicit ppe uox signata aut uox d ad signate ee se alit . p
 d modo loquendi 2 sic bus 2 bat signat 2 sic signate n e ppe signate 2 sic pz s **C**o
 pres oiois signat ad h bus 2 bat p ee n n ut sidicam bus e n n q signat ad
S ad p ee ps oiois d uno m nate ut qm nate apre e ostendere oiois p suu mo
 du signat ut p suu signatu 2 tal signat alio m potit ut qm potit tanq ps oiois 2 tal

no sig ratz luf but zabaf. ff 22. **De in die q gemito ttmoy 2 laccam canis nli**
 gcat q laccm 2 gemito luf noia lz noia t q noia ad placm signat q ista e luf noia ad
 placm signant **Et ad q noia ut noia ad placm signat lz laccam 2 gemito no su**
 mnt h y noie ser p te signant vn res signata nli e **De in ar d h q d q**
 homo e uox mplexa ni ei q sit uox oplexa qz coponit ex leis 2 sillis **Et dicitur**
 q ad dz mplexu d uno m q n gpon ex uocis signantur **Alio m q n gpon ex**
 uocibz aliqbz vn n melleit q h uox homo sit uox toplexa qn coponat ex leis 2 sillis
 ser y tmo uocat cu mplexa qz n gpon ex uocibz signantur **Et nota t fine q**
 ad h q uox sit signata referit ista q uox uniat signato 2 h d aut auoluntate impo
 neris aut a na et q signet ad ex se auoluntate ut a n **Et nota q ad gnto**
 ne uocis exigit sex s aeris attractio a t m s baliaco it a t m p pulmone detollaco de
 colata s baliaco s baliaco ad arteria reuercaco ipis reuban debita signato ipis
 debito m signa debita emissio 2 qz no posut fi sin instrumens n alibz q t r vj
 labia lingua palatu pulmo gur 2 dntes 2 io bn d q uox e song n alibz instrumens
 foris. Et ex hoc pz correlatiu q sola aialia inspiracia 2 respiracia aera possut
 uociferare **Et q ad gntoz uocis reu aeris a t m 2 aeris emissio h ar n p fi sin**
 inspiraco 2 respiraco aeris 2 io sola aialia inspiracia 2 respiracia aera possut uocife
 rare at alia ar inspiracia 2 respiracia aera luf aialia trestia 2 ambulancia s
 aueroti p d aia 2 s ar libro d alibz t xy **Causa ar qv ista aialia hnt mag int**
 pirare 2 respirare q alia aqrica h e alia ei trestia nimis habudat i calore 2
 sanguin io necesse fuit q inspiraret 2 respiraret aera ad refreeradu calore ipis
 coz hie e q n tigenian i calibz pulmone q abstrat aera tanq uentilabru cor
 dis sic die aluredg t li d motu coz qd ista alia si n inspiraret 2 respiraret
 aera statim fufocaret alia ar aqrica qz n hndat i calore n indiget inspira
 coe 2 respiracoie et io sola alia trestia hnt uociferare 2 n a **Et n q t calibz**
 alibz uociferadg fuit ptmo necasig ut p ipm depuraret aer 2 dcolaret ant q
 attinget ad coz ne aer impure attinges ad coz ledet ipm coz 2 i ledet al
 Et fuit necasig ad ethera sustadu ipi cordi suis pibz spongiolis receptu

si p suas pres bn sur i ssu qz i eo q uidi more z aurū ymaginor more aureū l' die
 alē q ad i ssu aut p spem pā aut p spem alioz sic p spem alioz ex qbz signat qpoi
 p m chyma n cadit i ssu so m bn cadit p spem alioz qz p spem capre z tonis ex qbz
 fing' qpoi z sic cadit i ssu qz p qz qz illa spes chime cecidit i ssu **C** est q dō nō
 sic signatū pbo illd q signat p nō ē ap'hensibile ab aia set dō nō ē ap'hensibile ab
 aia p. auicebro q nō signat ad qz nō ois uox ē signatā mior p p auerōi sup im
 methā nā p cā ap'hendi n p **C** q p cā ap'hendi p p suos effectū h n p sui cēnā
 p auicebro li fontis uire **C** est q ut n. sic n. zū q nō ē n signat ad set n n sig
 nat q n n ē n. **C** dicend q d' ē signū ē qddā p poicoez z d' p puicoez vñ n n
 signat p poicoem set puicoe entis un signat id q n ē z i signat puice **C** vñ
 n q noiu qdam signat ens qplem qdā inqplem si qplem aut ap'hedi ab aia
 p se ut hō lap aut p suos effectū ū dō si inqplem h ē d' aut signat puice
 aut puice puice se n puice ū chyma **C** q n q oe n. sig nā q te ali
 cui i'epablz te ei nāz. s. boetiu sup li p d'ca set signū insepablz te ipi noi
 q te nāz q oe n sig nāz **C** dō q d' noie qz q loq d' aut an q imponā ad
 signandū z i sig ad placat aut p eig imoicoem z sic sig nāz z i'epablz
C q n n sig sin tpre pbo q sig tpre n sig sine tpre h mtra sur noia tpre sig
 canca ut dies z annū q n sig sin tpre **C** dō q h noia nō signat cū tpre q signatō
 set sig cū tpre tēq cū pncipali sigto **C** q d' ad qz bona difinoe n debz
 poi puicoe h h p p h d' sin q mal **C** dō q d' ē puicoe ē ei qdā q remanz i
 sui n et ē qdam q n remanz set p ea t'cumloqm aliq d'raz cēnlin nō ignora
 p n p i'edi diffiez. sa bn p sic ē i' ppoico nā p h d' sin tpre dat intelligi nō
 cēn' nois q ē signatō p modū hūz z qentis z i mō ē d'ra cēn' nois z i p h
 q d' sin tpre cēn' d'ra cēn' qre p poi i' diffioe nois **C** q d' u. n. i' h' sic nō
 ut oblico z ūi q sic qz d'nt g'mana. s. p q. z donato q sur noia **C** dō q d'
 ē n. s. simply z s. q vñ i' h' ul' oblico nō ē n liplr set p. q et n q n
 i' h' n' ē cui ppoic' negō p qpom ut n hō ul' noia puicois ū i' h' **C** q
 ū q p'is nois ad signat ex n signū n fit signatō h n ē signatō q p'is nois
 ex qbz sic n signat qz omē qpoitū sapit nā qponēciū boe sup lib' parme

nias h n qpon ex pibz q sap na suaz pau. q si n sig ad sue pres sigtat

ad **E** q d d q pres alie posur dr glidari au actu au po si actu pres orois

sigtat separe ut ho e si i po d q aut e ppiq illa po aut remora si ppen

pres nois qponz sigtat separe. si remora lee 2 sille sur sigtat q sur pres nois

simplicis **E** ad ar qn d. ex n sigtat 2e d d q ex n sigtat nullo m sigtat

n sic sigtat set ex n sigtat aliq m ut i po sigtat 2 n i actu bn fir sig

nam **E** ad d d q qponu sap na qponu n m eodm m qz q sap qponu

i actu sapu qponu i po 2 sic pres nois simplicis sigtat i po solu

verbu e uox 2e i pre pcedm ac d riau de pre subicabli su d noie i

hac pre d riau d p d riau su d ubo 2 d riau cres p i p p d riau ubu

et la distoez explanat i e p qda no la i cu ruz i et laed 2 i

actione sur cres p d riau **E** Circa p p sic pced ubu sigtat e uox i sui conate

glidara su i alie entis qpleti l dimmua replentia qpleti p se ut p acns aphe

siblis ab aia dimmua puate ut p d riau aphe siblis ab aia ad placitu an enq m

sui cenaa i n acto di i sui enaa in meltz p efecto s. auicbro **¶** p d q u
 bu sig ad placitu q p te alicui inseparabz te ei nltz ser signu te ubo tsepabz q
 te ei nltz **¶** Solue sic supiq soluiti i caple d noie q ubu an eig ipaicoez sig ad
 placitu p eig ipaicoez sig nltz **¶** p d q pres ubi separe n sig q pres huius ubi
 qhico sig ad na qpoitu e resoluble i pres poris poris sensu capaces s. donatu
¶ Et ad h die sic dem fuit de noie q pres ubi signatu suu n retinet i actu s. i po
 2 h d t pica sic pres qpoitu l i remora sic pres ubi simplias **¶** qz q h ar tu di
 as q pres ubi qpoitu n sig i actu separe ime qn sur separe a toto qlz retinet
 suu signatu q mat d **¶** Ad h dd q qn d q pres ubi separe n sig h separe p
 ee adubiu ut n si sic n tuc d q n acci i distoe ubi s. uitate s. s. similitudine
 q pres ubi p sur pres ubi n sur separe n. sig e q pres ubi n sig separe
 si h separe e n. i n signat sic separe na pres q sur separe a toto signat i
 actu s. pres q sur i toto signat i po 2 io pres ubi no signat separe si au
 li separe sic adubiu e sig q pres ubi n signat separe. i. distine ut distine
¶ i boa distine n d poi actus ut hz vj copicoz s. i ista distoe po actus
 sic epq q n e boa distio **¶** Ad q dd q i bona distoe n debet poi actus manens i
 ppa n actus s. in bn p poi s. q p ipm dculoqm alq anam centm sic e i ppa
 na e d e epz dculoqm naz ut dram ubi s. modu signandi q e signare p modu
 fluxu 2 h **¶** qz qm dist n 2 ubu p pres ovis lo no p uoce signatim
¶ Ad q die q qm distat n 2 ubu t m sur qentia 2 qz ps ovis e ps p qne
 s. ps t p mioris m e q ps sine qm distat n 2 ubu p pre sig h loz distat n
 2 ubu m q sur pn uitas 2 flitans 2 qz uitas 2 flitans cant a spatio signatis
 hic e lo n 2 ubu p uoce signatim **¶** p d. ac. q qdda e ubu scu 2 qdda
 obliu q u e repire scu 2 obliu i e repire casu s. i ubo n qnti repire
 casu q i ubo n qnti repire ubi scu 2 obliu **¶** Ad q dd q h i scu 2 obliu
 accipit p e s repire i pnbz q signat p modu sbe qz uirtudo p e repire i co
 q signat p modu p se hatis 2 io ee id repire p e obliu na puare opoita

hēnsiblis ab aīa 2 p se quz d e rēpēntāta ut si dicam hō e a aut e rēpēntāta enis q̄ p̄tē
 ap̄hēnsiblis p accēs ut si dicam d̄ creat a aut e rēpēntāta enis d̄mīnūtī ap̄hēnsiblis
 p̄e ut chimā fīnḡ a at enis d̄mīnūtī ap̄hēnsiblis ab aīa p̄ud ut n̄ amīchīat **¶** q̄ d̄ q̄ d̄
 e uox q̄ ps n̄ p̄ d̄ tūto let uox e ps d̄is q̄ n̄ p̄ d̄ ea **¶** s̄ d̄ uoce q̄nq̄ loq̄ d̄ uno m̄ t̄
 q̄m̄ occurit cū sīḡtāto ad q̄stīcōez nōis 2 ubi 2 f̄ e ps d̄is at̄ p̄ q̄sīdārī t̄ sūi q̄tātē 2 sic p̄
 d̄ oē **¶** q̄ d̄ q̄ d̄ sūi ad placitū q̄ q̄ n̄ ipōn̄ ad sīḡtānd̄ illd̄ n̄ sīḡtāt ad placitū s̄ o n̄
 ipōn̄ ad sīḡtānd̄ q̄ n̄ sīḡtāt ad placitū **¶** s̄ ad p̄ ipōi ad sīḡtānd̄ d̄ aut t̄ se aut t̄ sūis
 p̄tibz dico q̄ d̄ ipōn̄ ad sīḡtānd̄ t̄ sūis p̄tibz s̄ n̄ t̄ se ipōn̄ **¶** q̄ d̄ q̄ m̄tīq̄ d̄eberz dīcē
 d̄ e uoces q̄ d̄ e uox nā m̄lre uoces t̄ orōne **¶** d̄ q̄ t̄ e unū s̄ unū sīmplicītatē ut sīq̄ un̄
 q̄pōitōe ut o unū ordīnācōe ut sīllō dīcō q̄ q̄ ille uoces faciūt unū unītatē q̄pōis **¶** q̄ d̄
 at̄ q̄ p̄tes d̄is sīḡtāt sēp̄atē q̄ d̄ q̄ e ps p̄tis e ps rōcīq̄ s̄ l̄rē 2 sīllē sūi p̄tes nōis 2 ubi q̄
 sūi p̄tes d̄is 2 n̄ sūi sīḡtātē q̄ p̄tes d̄is n̄ sīḡtāt sēp̄atē **¶** s̄ d̄ e ps s̄ p̄tīa 2 rēmotā ip̄e
 t̄rellīx̄ d̄ p̄tibz p̄tīs sīc sūi n̄ 2 ubi q̄ sīḡtāt sēp̄atē cū at̄ argūis d̄ p̄tibz rēmotīs sīc sūi
 l̄rē 2 sīllē **¶** q̄ d̄ q̄ t̄ dīstōcōe d̄is n̄ pōn̄ cū ep̄z t̄ sīne ep̄z **¶** d̄ q̄ n̄ pōsūt e ep̄z q̄
 m̄lre sūi d̄s sīne ep̄z sīḡtātīs n̄ sīne ep̄z q̄ m̄lre sūi d̄es cū ep̄z sīḡtātīs sīc q̄dā d̄nt
 s̄ h̄ n̄ h̄ q̄ sīḡtātē cū ep̄z n̄ deb̄ rōcī omī cū n̄ ei accidat s̄ ps s̄ d̄ at̄ q̄ t̄ dīstōcōe d̄is
 d̄nt pōi ille p̄tīcē solū q̄ q̄ueniūt rōcī omī 2 q̄ sīḡtātē cū ep̄z ut sīn̄ ep̄z n̄ q̄p̄et rōcī omī
 t̄ ep̄z nō accidit d̄s nā omī n̄ accidit hīc e q̄ t̄ dīstōcōe omīs n̄ pō cū ep̄z n̄ sīne ep̄z Ex
 h̄ 2 p̄z q̄ t̄ dīstōcōe omīs n̄ d̄z pōi sīcū n̄ r̄cūm q̄ ista n̄ q̄ueniūt rōcī omī p̄ q̄ n̄ deb̄
 ent pōi t̄ eīq̄ dīstōcōe **¶** q̄ d̄ q̄ omī a e p̄tīa ut hō e ā īp̄tīa ut hō albz s̄ q̄
 d̄ p̄. hēlīd̄ q̄ ista e p̄tīa t̄ domo q̄ m̄lre maḡ hō albz **¶** d̄ q̄ m̄e p̄tīo omīs q̄dā
 e sēnsū 2 q̄ntītatē ū hō e q̄dam s̄ sēnsū t̄m̄ ut cūcō q̄dam s̄ q̄ntītatē t̄m̄ ut hō albz
 v̄n̄ e p̄. hē. d̄ q̄ ista e p̄tīa t̄ domo uer̄ s̄ q̄ntītatē 2 nō s̄ sēnsū **¶** q̄ d̄ q̄ n̄llā d̄
 sīc p̄tīa n̄ e p̄tīam cū p̄ sī addīcō let oī omī p̄ sī addīcō q̄ n̄llā d̄ e p̄tīa **¶** q̄ d̄ ad
 idm̄ d̄ ps̄. t̄ p̄logo maiorīs q̄ t̄ humanā īuētōe n̄ rēcz eē p̄tīam s̄ ab humanā n̄
 oīs d̄ īuētōe q̄ n̄llā d̄ e p̄tīa **¶** Ad p̄. d̄ q̄ d̄ q̄ d̄ e s̄b̄m̄ 2 p̄dīcātū r̄cō m̄ or
 dīnātū d̄ eē p̄tīa q̄ ad eē s̄ omī cūl̄z pō e addīcō q̄ ad h̄n̄ eē n̄ q̄ ad eē 2 talē p̄
 eē p̄tīam t̄m̄ q̄ ad h̄n̄ eē p̄ sī addīcō **¶** ad. s̄. d̄ q̄n̄ ps̄ d̄ t̄ humanīs īuētōibz nūl
 rēcz eē p̄tīam uer̄ e t̄ r̄ p̄e cāe q̄ oīa dēfīcūt a p̄fīcōe p̄e cāe s̄ t̄ sūe q̄ne m̄lra
 s̄ p̄tīa **¶** q̄ d̄ q̄ oīs d̄ sīc p̄tīa omīs p̄fīcō e a fōz s̄ oīs d̄ h̄t̄ fōr̄m̄ q̄. at̄ n̄

est o q' ois o e pfa **¶** ad idm totu z pftm fut idm ut hz li d' celo z mudo ser ois o

e qdda totu q' ois o e pfa **¶** ad hoc do q' n ois o e pfa li qdam sic z qdam no

¶ ad cuius evidenciam nota q' ad h' q' o sic pfa req' ut p ipam represent' afco ai
firo p ubu i illa one poitu z qz p modu firu represent' afco firo ipiq' aie cu modu
firu iclinaco afco ai eig demostroas io oz ad hoc ut oro sic pfa qz i pan ubu modi
finita si au n ponat tale ubu et uacillat melleto cu no sic i p q' represent' afco
firo ipiq' aie z tuc oro e impfca ut si dica ho' albg z sic pz q' n ois o e pfa

¶ ad p' i opp' do q' d' e pftco ois .s. paria z faria z aplo pm pftcoez ois q' re
sultat ex quiccoe d' conu z hac h' ois o z d' tali ob' aplo at pftom paria q'
resultat ex representaco pftc sine z tale no h' ois o z d' tali mellez i tra

¶ ad p' dico q' ois o cu sic qdda totu e pfa loqndo d' p' pftcoe ois n m e
pfa loqndo d' fa pftcoe z sic pz d' **¶** Et no h' q' sola indicata orao e ppo na p

ubum indicatum modi qd' enunciat d' sbo i ppoe indicata z no p aliu modu afco deno
tat h' e q' d' d' p' p' fm afcoz z d' afcoe ostendit uitas z flitas z io sola in
dicata orao di' ua d' fla z qz ois o e ua l' fla io sola indicata o' e ppo **¶** qz

no q' uboz qdam fut pfinite iclinacois z talia n faciunt ad pftcoez ois n ad uitate
vn illa forte currere n e ua n pfa alia aut fut rature iclinacois z hoz qdam fut
q' sup inclinacoem fira hnt afcoem z sup addita n uba indicati mi z talia roe

sue pfinite iclinacois faciunt oem pftam z racoem sue afcois faciunt afcoem nam
alia at fut uba q' fut finite iclinacois z racoem sue iclinacois finite n hnt afcoem
sup addita z talia roe fira iclinacois faciunt ad pftcoez ois m no faciunt ad uitate

ois cu afcoe creat et q' h' ee uitas z flitas z talia uba fut impati modi
optati z quiccoe et i pz q' uba faciunt ad uitate z q' no z q' ad pftcoez z q' n

¶ Quia n fac' meoem d' one i fira seu infira mi h' e ro q' tal' e impfca z qz i

didit one pftam hie e q' n fac' meoem d' one infira sic e forte currere

P

rope e oro ze supio ac. d' nauit d' one difinita z di' h' d' h' d' p'oe z h'
i d' p' d' p'oe d' mee fod' modali pa i modu ad h' p' t' d' p' d' h' so
didit pa i ponu alia ca z h' i res p' didit ca so p' seq' d' mellez didingbo

i t' retrod' ad ciadu quada p'etate ca p'ois .s. d' capollinas .s. i ca t' i d'

attende q̄ritas cu signu n̄ sit res sibi **¶** ita p̄o e q̄ra. sor. e 2m no e i signu q̄ aliquo n̄ d̄
 p̄o q̄ra p̄ q̄ ad 2 m̄lis q̄ penes sibi attende q̄ritas p̄ois qz penes illd attende q̄ritas quo
 p̄oico p̄oit q̄ritas 2 q̄ remoto remou n̄a illd e sibi alie p̄ritas q̄ p̄oico p̄on illa p̄ritas 2 q̄
 remoto illa p̄ritas remou 2 cat e sibi q̄ penes sibi attende q̄ritas i p̄oico m̄ior p̄z qz p̄oico
 sibi p̄on q̄ritas i p̄oico 2 remoto remou 2 p̄ diuilitate sibi diuilitate q̄ritas n̄n q̄n sibi accip
 uti tuc p̄o e ulis 2 q̄n p̄ri p̄ri 2 p̄ hoc p̄z s̄ ad arḡ **¶** Sz hoc n̄ possz fi nam penes id accede
 q̄ritas p̄ois penes q̄ diuilitate q̄ritas ser penes siḡ diuilitate q̄ritas qz aliq̄ q̄ritas e ista ois h̄o e
 2 q̄da h̄o e q̄ penes signu attende q̄ritas i p̄oico **¶** istud ar̄m no p̄ced̄ qz q̄ritas diuilitate penes sibi
 diuilitate acceptu n̄n si diuilitate penes signu h̄ n̄ eēt n̄ p̄ diuilitate ut diuilitate sibi diuilitate acce
 p̄ri 2 p̄z s̄ **¶** Et no q̄ p̄o n̄ d̄ q̄ra p̄e q̄ similitudine et no q̄ p̄o ulis p̄oicoat cor̄ i q̄ritate
 qz sic corp̄ h̄t res dimensions. s. longitudine 2 latitudine 2 p̄funditate sic ulis p̄o h̄t ra qz i p̄oico
 uli e q̄paco sibi ad p̄m. 2 sic e sursu 2 deorsu 2 hoc p̄z i ista p̄oico ois h̄o e qz h̄ q̄ dico h̄o q̄p̄
 ad hoc q̄ dico e 2 denotat sic longitude e alia q̄paco sibi ad sup̄ora 2 sic e i d̄x̄roflu 2 sinistroflu
 2 sic denotat latitudo e alia q̄paco sibi ad p̄m 2 sic e i ante 2 ret̄ qz p̄ q̄paco e sibi ad p̄m 2 p̄
 sibi ad sup̄ora 2 sic q̄p̄at p̄m 2 sic denotat p̄funditas 2 sic p̄oicoat ulis p̄o q̄ritas q̄ e corp̄
¶ p̄oico p̄ri p̄oico sup̄ficiet qz sic sup̄ficiet h̄t duas dimensions. s. longitudine 2 latitudinem
 tm̄ sic p̄oico p̄ri duas h̄t q̄pacoēs una ap̄te sibi ad p̄m 2 sic denotat i longitudo 2 altam h̄t ap̄te
 sibi ad sua sup̄ora 2 sic denotat latitudo **¶** p̄oico m̄d̄fira 2 singlaris p̄oicoat linee q̄ h̄t una
 dimensione tm̄. s. longitudine n̄a iste h̄t una q̄pacoem tm̄. s. sibi ad p̄m. 2 sic p̄z q̄ t̄defira 2 si
 gl̄aris h̄t eandem q̄ritate i spe v̄n d̄ infira ap̄uatoe signi d̄nans sibi **¶** Sz infira d̄ d̄
 uno m̄ d̄ infira ap̄uatoe signi d̄nans tm̄ 2 sic singlaris p̄ d̄ infira d̄ m̄ p̄ d̄ infira ap̄uatoe signi
 d̄nans 2 ap̄uatoe sibi p̄oicois p̄ d̄nans sibi p̄oico 2 sic ista h̄o e d̄ infira 2 qz infira 2 singlaris p̄ri
 ap̄ant eandem q̄ritate i spe **¶** 10. ar̄. 1. li p̄oico n̄ fec̄ m̄oicoe d̄ infira n̄ fec̄ m̄oicoe d̄ singlaris qz
 sibi infira q̄p̄hendit singlaris 2 sic p̄z q̄ q̄ritas p̄ois potissim attende penes diuilitate q̄pacoem sibi
 2 n̄ penes sibi tm̄ n̄ penes signu tm̄ ex hoc apparet tm̄ q̄ illi q̄ d̄nt q̄ p̄uatoe signi e signu i ista
 h̄o e. male d̄nt qz p̄uatoe rei n̄ e res cuiq̄ e p̄uatoe 2 i p̄uatoe signi no e i loco signi n̄ ex q̄
 ponit d̄one ualz qz oues n̄ signate n̄ q̄noscut̄ p̄ signu s̄ p̄ p̄uatoe signi **¶** Et no q̄
 e d̄ q̄ i p̄riolari n̄ q̄p̄at sibi ad p̄m n̄ uerite p̄ois q̄uis realz q̄p̄et **¶** n̄n n̄ seq̄ q̄dam h̄o e
 q̄. sor. e. s̄ q̄uis i infira q̄p̄et sibi ad p̄m realz n̄ tm̄ d̄ uerite loiz v̄n n̄ seq̄ homo e q̄. sor. e
 i singlaribz **¶** Et n̄ q̄ p̄oico m̄d̄fira n̄ sit qz d̄. ar̄. e p̄h̄sicoz q̄ n̄ e m̄h̄nitu p̄one i n̄ **¶** ad q̄
 u. e q̄ n̄ e p̄one m̄h̄nitu i n̄ s̄n s̄ q̄ ad nos e p̄oico ut i v̄n 2 sic p̄oico infira d̄ infira **¶** Et q̄

quoniam est illa. **Sol.** e. 2. u. q. m. h. q. i. s. b. i. a. t. r. i. g. q. s. s. i. n. e. s. i. g. n. o. q. e. i. n. d. e. f. i. n. i. t. a. q. z. a. t. s. o. r. s. i. t.
 r. i. g. q. s. p. z. q. z. p. d. p. l. i. b. g. **Ad** q. q. u. i. s. s. o. r. p. d. i. c. e. t. d. p. l. i. b. g. p. u. o. c. e. n. m. p. r. e. i. u. n. o. e.
 r. i. g. q. s. 2. i. o. s. o. r. e. n. e. i. n. f. i. n. i. t. a. **Res** m. q. q. r. a. e. u. l. t. a. h. o. e. s. p. e. s. s. i. d. i. c. a. i. n. d. i. c. a. q. s. i. t.
 s. i. n. g. l. a. r. i. s. p. b. o. s. i. n. g. l. a. r. i. s. e. i. l. l. a. i. n. q. u. a. s. b. i. a. t. n. m. p. u. s. e. t. h. o. e. n. n. p. u. u. t. p. b. a. b. o. q. e.
 s. i. n. g. l. i. s. q. s. i. t. n. n. p. u. p. b. o. d. p. s. q. h. o. e. n. n. p. u. s. p. e. i. s. s. i. n. g. l. i. s. **Ad** q. d. e. p. u. q. d. d. a.
 a. p. p. a. r. u. a. l. i. a. u. s. p. e. i. t. a. l. e. e. q. z. d. r. a. l. i. m. e. l. l. i. z. p. s. z. e. d. p. u. q. i. p. o. i. a. d. s. i. g. n. a. n. d. u. p. p. a. m. q.
 l. i. t. a. t. e. z. t. a. l. e. e. r. i. g. d. i. s. c. r. e. t. e. z. t. a. l. e. p. u. m. f. a. c. p. o. e. m. s. i. n. g. l. a. r. e. **Res** q. m. i. n. f. i. n. i. t. a. p. r. i. z. s. i. n. g. l. i. s.
 s. i. t. e. i. o. d. e. m. q. r. i. t. a. n. s. p. d. a. b. q. u. i. d. e. m. e. i. u. d. i. c. i. u. d. i. s. t. i. s. q. s. a. t. e. i. o. d. e. m. q. r. i. t. a. n. s. **Ad** q. d. d. q.
 i. d. e. z. e. i. u. d. i. c. i. u. d. i. s. t. i. s. q. a. d. s. i. l. l. o. g. i. z. a. d. z. c. o. n. d. i. c. e. n. d. n. a. t. q. a. d. q. u. i. t. a. t. e. **Res** v. i. q. u. i. s. t. q. d. a. m. h. o. s. i. t.
 i. n. f. i. n. i. t. a. q. i. f. i. t. a. e. o. q. p. s. i. g. n. a. t. i. c. e. i. p. i. s. t. o. i. n. f. i. n. i. t. e. s. i. p. r. i. c. i. a. l. i. s. s. i. g. n. a. p. i. c. e. i. p. i. s. t. o. i. n. d. e. r. m. i. n. a. t. e.
 s. p. r. i. c. i. a. l. i. s. e. r. i. t. i. n. f. i. n. i. t. a. **Ad** h. o. c. s. o. l. u. e. q. n. p. p. h. o. e. d. i. i. n. f. i. n. i. t. a. e. o. q. s. i. g. n. a. i. n. f. i. n. i. t. e. i. p. i. s. t. o. i. n. e. e. s. t.
 q. z. a. c. c. i. s. i. n. s. i. g. e. t. s. i. n. u. a. l. z. r. o. **Res** q. d. e. i. s. t. d. e. q. z. u. t. s. i. n. g. l. i. s. u. t. i. n. f. i. n. i. t. a. e. t. q. i. n. f. i. n. i. t. a. d. i. q. z.
 s. b. i. a. t. e. m. i. u. z. c. o. m. u. n. i. s. s. i. n. s. i. g. q. z. d. z. n. a. p. p. l. i. m. **Res** q. d. e. q. z. p. o. v. n. g. e. t. i. d. i. d. u. z. s. o. l. z. e. t. s. i. g.
 e. a. u. n. i. c. s. u. p. p. m. e. t. f. e. r. i. t. p. p. u. e. t. e. r. i. t. s. i. n. **Solucio** d. q. p. i. n. n. o. u. a. t. e. e. e. n. a. d. i. u. n. i. t. a. t. e. e. t. s.
 u. n. i. z. d. e. q. z. e. t. e. t. i. s. t. e. r. m. i. n. i. z. d. e. q. e. d. i. s. c. r. e. t. z. e. t. h. e. s. i. n. d. e. q. e. a. l. z. d. e. q. p. i. n. n. o. u. a. t. e. d. i. u. n. i.
 t. a. t. e. p. p. r. i. c. i. p. a. c. o. e. z. e. t. s. i. c. d. q. p. e. e. r. m. i. n. i. z. c. o. m. u. n. i. s. q. u. i. t. i. n. p. o. s. s. u. t. e. e. d. e. i. p. p. r. i. c. i. p. a. c. o. d. e. u. a. t.
 e. t. s. h. d. e. q. e. e. s. t. i. n. f. i. n. i. t. a. **Res** q. u. i. t. e. s. i. n. t. i. s. t. s. o. l. e. e. t. l. u. a. e. e. t. u. i. q. s. i. n. g. l. i. s. n. a. i. l. l. e. s. t. s. i. n.
 i. n. q. b. z. s. u. b. i. a. t. i. n. d. i. d. u. u. s. i. s. t. s. t. h. y. s. i. s. i. t. e. s. t. s. i. n. g. l. i. s. m. i. o. r. p. z. p. p. s. q. d. q. s. o. l. e. e. t. l. u. a. s. t.
 i. n. d. i. d. u. a. = C. o. n. t. i. l. l. a. p. p. o. n. o. e. s. i. n. i. n. q. s. u. b. i. a. t. e. m. i. u. z. v. n. i. u. s. a. h. e. r. s. t. h. i. n. a. p. u. n. a. z. p. s. l.
 e. t. l. u. s. u. n. t. v. t. i. a. s. n. s. t. s. i. n. g. l. i. s. **Ad** q. d. d. q. s. m. c. o. u. e. z. o. p. i. o. z. q. a. d. p. s. e. n. s. c. o. c. e. d. e. d. e. a. d.
 o. b. i. t. a. d. d. q. i. d. i. d. u. u. d. e. q. v. m. q. n. p. d. i. d. i. n. p. a. c. t. u. n. i. n. p. o. t. e. r. i. a. e. t. i. l. l. a. p. p. o. i. q. p. o. i.
 t. a. l. e. i. d. i. d. u. u. e. s. i. n. e. t. e. a. l. i. o. i. d. i. d. u. u. q. n. d. i. u. a. c. t. u. t. u. d. i. s. i. b. i. l. e. e. i. p. o. e. t. t. a. l. e. e. c. o. u. e.
 t. a. l. i. a. i. d. i. d. u. s. t. s. o. l. e. e. t. l. u. e. t. p. h. p. z. s. o. l. u. c. i. o. a. d. o. b. i. t. a.

Res p. p. o. n. u. c. a. z. e. s. i. n. g. d. e. i. u. n. i. t. a. t. e. s. i. n. e. p. o. s. s. u. t. u. n. a. d. i. o. n. e. p. p. o. n. u. c. a. q. a. r. e. n. d. i. p. e. n. e. z. q.
 t. a. t. e. h. p. a. d. i. o. n. e. q. a. r. e. n. d. i. p. e. n. e. z. q. u. i. t. a. t. e. z. u. l. t. a. r. e. m. a. n. z. i. d. i. u. s. a. s. e. q. i. l. l. a. p. s. q. i. n. c. i. p.
 d. i. c. a. z. e. i. q. d. i. c. a. t. d. i. p. l. i. c. i. q. u. i. t. a. u. o. p. o. i. s. z. d. i. i. d. p. g. o. n. u. a. t. s. e. a. d. p. r. e. d. i. c. a. t. a. z. o. n. d. i. q.
 z. q. e. s. q. u. i. t. a. p. o. i. s. s. o. a. d. m. a. i. o. r. e. m. e. m. o. r. i. e. q. u. e. d. a. c. o. e. z. u. l. t. o. z. e. u. m. q. u. i. t. o. z. p. q. u. a. d. a. m. u. s. u.
 s. a. i. o. n. u. s. o. u. t. e. p. r. i. c. i. e. r. e. m. a. n. e. t. i. n. d. i. s. t. e. z. i. l. l. e. c. t. i. o. n. e. s. u. t. u. y. p. r. i. c. i. e. **Res** p. p. o. n. u. c. a. z. e.

q. n. l. l. a. p. p. o. s. i. c. a. f. i. n. i. t. a. p. b. o. a. f. i. m. a. t. a. e. i. l. l. a. i. q. a. f. i. r. m. a. t. p. d. i. s. t. o. s. i. t. n. l. l. a. p. p. o. e. a. f. i. m. a. t. p.

d' s'bo ut pbabo q' nlla p'p' erit affirmata p'bo d' ar. i. h' p'parmeias q' n'bu e' p'dicatio ser
 ubi e' q'dam d'istans et illd' q' e' d'istans n' p' univ' s'bo z' nlla p'p' erit affirmata **¶** q' d'
 e' d'istans q' e' q'dam d'istans inclinabile z' q'dda d'istans n' inclinabit ut p'z d' lapide q'z cu' sit
 cor' q'ue h' inclinare ad r'eam ut ad centru' z' ubi h' inclinare ad suu' s'bu' z' p'
 anivi z' p'z q' **¶** obicit z' e' d' d'istans q' n' e' inclinabile ut ignis e' n' sic s'p'ior n' h' t'ch
 nari ad r'eam io p'o d' n'a sua h' ascende z' d'ali cu' obicit q' n' ualz **¶** q' nlla p'p' ac ne
 gata p'p'aco illa p'p' e' negata i' q' p' remou' a s'bo s'z p' n' p' remou' a s'bo i' p'p'oe ut pbabo
 q' nlla p'p'oe n'a m'ior p'z si p' remoueret a s'bo n'o remanz p'p'oe ser s'bu' remanet p'p'oe n'o
 remaneb' n'e' q' nlla p'p'oe e' negata **¶** q' p' p' remou' a s'bo d' s' r' uocati z' uocati sic h'o e'
 alq' s' uocati h' e' d' aut i' q' i' n'o sic p' aut q'p'o p'dic' si remouat' q'p'o p'di' z' sic n' remou'
 p' p' n'e' a s'bo au' ita e' q' remou' deap'o p'di' a s'bo z' sic remou' p' z' sic u' n'e' n'o n'o
 d' q' uocati p' remouat' a s'bo i' q'p'o p'di' d' s'bo s'z d' n'e' q'z p' deap'it a s'bo q' p'z p'
 illd' n'o p'ponu' a' af' un' expone' s'z af' e' illa i' q' p' affirmata d' s'bo i' alior' n'e' e' illa i' q'
 p' remou' a s'bo i' deap'it z' sic p'z q' aliq' p'p'oe e' af' aliq' n'o **¶** q' nlla h'o e' ai'at' n' q'
 illa sic af' q'z af' e' illa i' q' p' affirmata d' s'bo ser i' hac p' affirmata d' s'bo q' e' af' z' q'
 q' illa h'o e' alq' sic n'e' pbaco n'e' p'p'oe e' illa i' q' p' remou' d' s'bo ser i' hac p' remou' d'
 s'bo q' e' n'e' **¶** q' q' d' q' illa e' af' z' e' uer' e' q' uocati seu penes modu' z' n' penes
 rem p' d' s'bo affirmata s'z i' illa u' e' q' p' d' s'bo affirmata penes u' n' n' penes modum n' pe
 nes uoce' z' sic tua obicio n'o ualz **¶** ad d' q' d'ias q' illa e' n'e' z' e' uer' e' q' remou' uocati
 z' n' uocati z' sic n' ualz obicio **¶** Tunc q' q're s'ur' tot q'lica n' pla' n' pauco'ra d' q' o'e' q'licm
 p'p'ois aut q'ic' d' s'ba z' sic e' q' aut q'ic' d' acc'nt'e z' h' d' aut q'ic' d' quacitate z' sic e'
 q'ica aut q'ic' d' q'licare z' sic e' qualis **¶** q' q' quata e' ista fenix e' z' u' q' singlis q'z
 illa e' singlis i' q' s'biat' n'q' singlis ser h' e' h'a' cu' sit unica fenix singlis s' p'apia q'
 e' singlis **¶** Con'e' illa n'e' singlis in q' s'biat' n'q' q's q' e' ap'q' n'at'q' p'dicari d' m'las s'z
 fenix e' h'i' cu' polint' ee' p'les fenices q' n' e' singlis z' q' e' opinio'e' sustinedo dic' q' n' e'
 singlis **¶** ad obitu' d'd' q' q'uis n' sit n' unica fenix i' actu' t'n' p'les possut' ee' i' p'e' z'
 io n'q' fenix e' n'q' q's z' p' h' p'z q'

Item p'ponu' ca' alie p'nap'at' z' s'ing' d'na'u' ac' de p'p'oe ca' q' ad eig' cenlia h' d'
 nat' d' ip'a q' ad eig' acc'nt'ia ut q' ad eig' p'p'et'at' z' h' i' d' p' d'iat' d' oppone
 so d' q'ustione s'ia i' p' p'ponu' q'ac'iu' u'iq' n' ordie' q'usto ad huc p' i' d' p' d'iat'
 d' oppoe' s'o d' l'ere' oppon' s'ia i' p'ponu' r' e' m' p' e' p'lenis' l'ationis z' d' i' d' p' p'

pot' duas dices pambulas ad suu pncipale intenciu fo pseq d' pñ mterio si i **¶** ponu d'cau
 utq no qdam g'cant s' eundm ordme ad h'c p' t. d. s' q' p'mitt' duas dices pambulas ualm
 tes ad suu pñ intenciu sa i **¶** ponu d'cau p' t' seq illa p's i q' d'nat d' mterio pñ 2 d'quid
 t. d. p. p' p' una d'icem q'drimenbreem fo maifestat ea mebra didna sa i **¶** g'rie 2 h' i uij
 p' ondit g'rie fo q' g'dictorie t' q' sb'g'rie uij q' sb'alne sa i **¶** g'dictorie t' i **¶** sb'g'rie uij
 i **¶** sb'alne i p'acte remanet i diuise 2 i i l'ctioe s'c. uij. p'acte **¶** Quod i due sic g'dictorie
 ois ho e' nllq ho e' p' baco ille dnr g'dictorie i q' b'q sic afirmaco ut neg' unig 2 eodm 2 d'
 eodm 2 p' eodm. s' a'z. li. p'ya' t' i q' b'q id q' afirmaco i una neg' i alia s'z i istis id q' afir
 ma i una neg' i alia suu i ipis sic afirmaco t' neg' p' eodm q' suu g'dictorie **¶** Et q' i
 no sint oppoite qdam ho e' qdam ho no e' p' b' ille dnr u' oppoite q' n' possut se g'pan ad
 muice s'c i se possut g'pan ad muice q' n' suu oppoite p' b' q' possut se g'pan qdam ho
 e' albg h' e' ua qdam ho n' e' albg h' e' ua 2 i p'z q'm se g'paciut uere ac n' suu oppoite
 q' 2 e' **¶** Et q' i sb'alnis n' fiat oppo p' b' illa q'z un' seq ad alim n' suu oppoita s'c ad
 istam ois ho e' seq ista qda ho e' 2 ad istam nllq ho e' seq ista qda ho n' e' 2 sic n' e' i
 oppo **¶** Et oppo d' duobz modis au penes re 2 modu aut penes modu em si penes re
 2 modu h' d' aut penes re 2 duplicat modu 2 i e' oppo i g'dictoris q'z e' i oppo penes re
 2 modu q' attendz penes q'ntate 2 q'ltate qz una e' ulis 2 a' p'ri' 2 una. af. 2 a' ne. si penes
 re 2 modum unu sic suu g'rie q'z e' oppo penes re 2 penes modum unu q' e' q'ltas qz una
 e' af. 2 a' ne. si penes modu em aut penes modum q' e' q'ntas au q'ltas si penes modu
 q' attendz apre q'ntas sic suu sb'alne qz una e' ulis a' p'ri' si penes modu q' e' apre q'
 ltatis sic suu sb'g'rie qz una e' af. a' ne 2 sic p'z substantia opponu **¶** Tunc solue
 ad obita ad p' dico q' q'uis fiat oppo i u' ne p' oibz suis sb'p'ois p' q' b'q sic af. i af. n'
 m' m'g' enuciadi u' net' i neg' uli sic neg' i p'ri' ne q' g'dic' uli afirmate 2 q'z i g'dictoris
 dz negari t' neg' q' ad sb'p'ois 2 modu e'endi q' q' i afirmat' afirmat' q' n' fit i uli ne 2 uli
 afirmat' io n' suu g'dictorie Ex p'das p'z q' f' dnr g'dictorie qz oppo fit i eis apre mi ddi
 2 enuciandi un' dnr g'dictorie. q. g' re fce **¶** Et dnr sb'g'rie. q. sb' g'rys g'ente s'z dnr
 sb'alne qz una sb' alia g'nt **¶** Ad a' d' q' sb'g'rie no opponut apre rei 2 io se g'paciut
 s'z oppon' apre modu em q' attendz apre q'ltatis t' dic' q' n' g'paciut se i eodm n'uo s'z i
 eadm spe **¶** Ad a' d' q' sb'alne n' opponut apre rei 2 sic una seq ad alia em apre mi
 enuciandi opponut 2 sic una no seq ad alia **¶** Ex p'das p'z q' uioz e' oppo i g'dictoris q'

et huiusmodi sunt quod est maior oppositio ubi est per plures affirmatio ut negatio sed in huiusmodi est per plures affirmatio
 et negatio et in eis est maior oppositio **¶** Et dicitur quod quibus in ubi non fiat negatio per plures quod in principio non est per
 fit affirmatio in ubi affirmata est quod ad rem et quod ad modum quoniam quod per se ad ultimum non sic autem est in ubi
 affirmata est ubi non est in maior est oppositio in huiusmodi quod in huiusmodi et sic per se ad obitum **¶** Et quod dicitur
 istis propter nullum huiusmodi est spes quodam huiusmodi est spes ut sit huiusmodi et ubi quod sit quod huiusmodi sunt ubi
 non est per se abre solidata in pro se fit non in principio non est per se fit a se in ubi sed in pro se sit que ubi quod sit
 huiusmodi **¶** Sed quod nullo propter quod quod est per se ubi et per se huiusmodi non sunt huiusmodi sed iste sunt tales ut
 probabo quod non sunt huiusmodi probo si ubi nullum huiusmodi est spes respiciat supposita est ubi sed si supponit per huiusmodi
 in quod huiusmodi est huiusmodi quod sit huiusmodi et sic est per se ubi et per se huiusmodi ista quodam huiusmodi est spes si respi
 ciat supposita est huiusmodi quod sequitur quod sit huiusmodi est si supponit per se huiusmodi sit est ubi quod sit huiusmodi
 in quod est spes et per se quod ista est per se ubi et per se huiusmodi et sic per se quod non sunt huiusmodi quod in huiusmodi si una
 est ubi reliqua est huiusmodi totaliter **¶** Sed quod iste dicitur sunt huiusmodi quibus quodam dicitur huiusmodi sit uidebitur in
 fit **¶** Ad obitum dicitur quod ista est simpliciter ubi huiusmodi est spes quod sit ubi ubi potest supponit signum suum et
 aliter huiusmodi est in toto in totaliter est ubi si dicitur quod ista est ubi nullum huiusmodi est spes dicitur quod est huiusmodi quod sua pro
 cens est huiusmodi huiusmodi quodam huiusmodi non est spes si dicitur quod ubi est ubi et singulares sunt uere et huiusmodi huiusmodi
 nullum huiusmodi est spes dicitur quod non sufficiat singulares et ubi ad huiusmodi quod sit ubi sed requiritur quod propter sit ubi
 et in eo propter ista non sit ubi in est huiusmodi in tota ubi est huiusmodi et per se per se **¶** sequitur dicitur propter

Proponitur tunc est in dicitur et super dicitur oppositio huiusmodi dicitur de lege opponitur et huiusmodi dicitur per se
 mittit quodam dicitur tunc ualorem ad suum propter et manifestat tunc dicitur
 propter dicitur in dicitur sa in lex huiusmodi et huiusmodi in quatuor per se dicitur de lege huiusmodi pro
 de lege huiusmodi et de lege huiusmodi ubi de lege huiusmodi sa in lex huiusmodi et in lex huiusmodi
 ubi in lex huiusmodi ad huc sa ista dicitur in dicitur per se dicitur de lege huiusmodi sa tunc correlatum
sa in lex in principio remanet idem et in latere sunt et in principio **¶** Circa ista propter ubi
lex non quod lex huiusmodi huiusmodi in se huiusmodi legi huiusmodi non in omni in huiusmodi quod in huiusmodi abe
huiusmodi sunt huiusmodi et ambe huiusmodi uere **¶** huiusmodi propter dicitur huiusmodi quod illa propter est in huiusmodi in quod propter
 propter huiusmodi illa est in huiusmodi in quod propter accens huiusmodi de propter est accens huiusmodi boe quod de propter manet dicitur
 accens huiusmodi illa propter est in huiusmodi in quod propter propter et non in huiusmodi **¶** Sed quod illa est in huiusmodi in quod propter
 accens huiusmodi huiusmodi huiusmodi in quod propter propter non propter in se huiusmodi que et accens huiusmodi non propter et cen
 ciale idem sunt et meta et ubi nos huiusmodi propter in huiusmodi translatione huiusmodi propter a translatione huiusmodi cen
 tialiter propter in se accens huiusmodi suo huiusmodi quod illa est propter in quod propter propter quod credo **¶** Ad obitum dicitur quod dicitur
 est accens est et quodam accens accens huiusmodi tenens et dicitur accens huiusmodi tenens quod oritur a principio

essencialibus hōis 2 tūc illa pō e i nli m t q p rale accns e a accns accntz terens
sic albu 2 nigrū 2 ū p rale accns illa pō dē in q^m 2 de rali cuobias 2 sic nō valz
tūc dē q^m nō q rī pōnis dnr m pōis nā m e ex q sic ad pō phisicoy 2 pō mē
sē ex rīs hōis pōes q rī dnr m pōis vñ dnr i nli m qz rī sūt i muice nltz therenz
ser ille dnr i q^m qz n sūt sibi muice accntz terens it rē m qz n sūt s muice
nltz dischaerens **U** q i qua m e ista al e hō 2 ū q t q^m qz illa pō e q^m i q p
p nō mee sbo existere h e hī al e hō nā p eē al pūis n sū hō q h e i q^m p
t pōe q e i nli m p p mee p se sbo s i ista p n iest p se qz p se iest oī mē s hō
n mē oī alī q n mē p se qre n e m nli m **U** q ista n e m rēo m qz hō p quere
alī n t q^m qz i q^m p accns s hō q p in hac nō e accns cū sic sba q n e i q^m q e
t nli **U** q rē hō de necessitate e al q al d nccm e hō p az p pōz s q d necessita
te tē p se 2 nltz iest qz hō nltz iest alī q h e m nli m **U** q dicit qdam q h est i q^m
m p duas pō vacoes 2 dnr q ista al e hō e d nccō s n e nccā sic ista. sōv-nccō e e
d nccō s nō e nccā qn q dnr q p iest p se si sic d necessitate e uey qn pō e nccā
2 nō qn e d nccō s ista e hī al d necessitate e homo 2 iō h nō e p se al e hō
s hoc n e qz pō q nō e nccā modificata modo nccāntis e flā q ista e flā al
e homo s hoc e impō qz li ang e uey qns e uey ser si h al d nccāntis e homo
sē ad hanc hō d nccāntis e al ista aut e ū hō d nccāntis e al q r h. al d nccā e
hō qe e nccā 2 nō d nccō q qredo **U** n dico q h est nccā al e hō 2 i nli m s an
q aliq pō p e i nli m dē d aut p se aut p reductōez dē i nli m p se eē i q^m
p. e d eēcia sibi ut hō e al d aut nccā p reductōez qn reduct ad aliq nccm ut
ista al e hō e nccā qz h est nccā hō e al ad q reduct 2 p h p s **U** ad sm. dō q e
dē q t pōe p se p iē oī ūm e m pōe q e p se p nccā s ista n e p nccā s
p accns 2 p reductōez ut ista e iō non oq p iē qī qrento s sbo **U** ad p. dō q
ad h q pō sūt i q^m nō sūt q p possit n iē sbo ser req cū h q p sic accntz
sic n e m pōis qz hō nō e accns 2 p h p s **U** q d. ac. q qria possit sil
remane flē 2 n ūe s q ambe possit sil eē ūe pbo cū dico oīs hō e albu
nltz hō e albu iste sūt qrie s remoris signis iste sūt ūe qz d. ap. q ab eo
nltz hō e albu iste sūt qrie s remoris signis iste sūt ūe qz d. ap. q ab eo

et unum cuius singulares sunt uere qd ista sic a ho e spes pbo d' portans qd spes qd p d' plibus
diferentibus i nro i eo qd qd ser ho e hi qd e spes qd h e a 2 sic p3 qd i due sunt ue
Ad h' solu me p. istans i h' i lea dng qd ad hoc qd sic qd dco qd qd sic eodm 2d eodm
2 y eodm h' ista n e h' qd ulis spoiu y spoiu m fca y for qd 2 sic y diuisis 2 sic n
e qd dco 2 ita obiaio nlla h' e nlla qd iste ambe nllg ho e spes 2 ho e spes n
ponit y eodm s. y for qd hndo. v. ad supora 2 sic y eodm 2 sic sunt qd dco h' n sunt
ambe ue qd si tu qras qd dico qd p' uis u p' sua p'acente um ser ista p' ea h'ay qd
h' e 2 ista d' sua p'acens ho n e spes h' ista e h' a qd 2 illa 2 l' r'ndndu e ad obia

E. ac. d' i lea loqndo d' b' alms qd si ulis e u p' n' er u 2 si ulis e h' a p' n' e h' a h' qd
ule n p' suu p' n' qd no seq' al' qd ho ad ule n se p' n' **¶** d' e ule 2 similit' p'actare qd
dam qplexu 2 tale p'ou suu p' n' 2 ap' llo ule qplexu p'acem ulem ap' llo p' n' qplexu p' n'
nem p'actare d' e ule i qplexu 2 h' p'actare 2 tale ule no p' suu p' n' 2 d' tali obz

¶ qd ut h' sic a ho e alq 2 u' qd sic de ens e u' h' p' n' e ens qd e u' **¶** Et dic
qd de ens e u' loqndo d' uitate i qplexa 2 n' d' uitate qplexa **¶** Et illa sunt eadm qd
distacs sunt eadm v' i capico y ho 2 alq sunt h' s. n. h' p' d' ca qd sunt eadm 2 h' sic h'
e u' ho e alq **¶** Et dic qd d' e distio qd 2 p' n' ad qd qd hois 2 alim e eadm distio
qd 2 n' p' n' io no sunt eadm 2 p' h' p' n' s **¶**

Item ponu 2c i r'io d' r'ia. ac. d' op'oe p' n' p' modu d' lege eadm h' d' r'ia d'
ine 2 d' i d' p' p' qdam d'ioez ponu ex qd h'z die qnu so d'clarat membra
didnaia sa qd simplx 2 h' i d' p' manifestat qd e qd sim so p' no sa i. 2 sciend
p' i d' p' manifestat membra didnaia so ad maiore memorie qmedacoez s' b'ic qd dam
ulo ue i. v' n' ulg ad huc p' i. u. p' manifestat p' membru d'iois so sim r' r' sa i. qd p' actus

¶ qd p' q' p'actoz 2 sic i l' r'ioe sunt. v' p'acte **¶** Et d' r'ah' qd sim qd d' p' l' e v' n' d' e qd p' l' e qd
sic p' p'actoz eadm q' n' r'iois sic ulis n' p' ulem n' em 2 p' n' p' p'actare qd p' actus sic expon
p' actus i. p' p'actoz alio q' n' r'iois ut p' i lea qd ulis n' q' n' r' p' p'actare alim qd p' q' p' n'
oer sic exp. v' p' q' p'actozem r'ioz qd i p' n' sunt finit i sa i finit qd qd i n' sic qd p' bo illa
d' e e qd i qua ponit idm r' i m g' r'ete 2 q' l' a h' i ista n' remanet idm r' i qd i una sunt h' r' i
i alia r' f'ia qd n' e qd dico qd n' e qd y p' sic alie n' remanet idm r' i qd i r' r' almutat r' i

io p' d' qd qd loqndo 2 qd no e qd p' d' r' a io. **¶** n' d' r' iau d' ea **¶** Et d' r' a h' r' l' r' ione qd
sic p' n' 2 u' qd n' ex m' n' sic for h' s' b' m' e m' p' d' i' for. s. aueraino qd m' r' a qd ex

sicut nō fit p̄ q̄ nō ē p̄o **¶** Ad idē ubi sp̄ p̄ at. li. p̄yat. s̄ nuq̄ s̄bm̄ q̄ ex p̄dica
 non fit s̄bm̄ q̄ nō ē p̄o **¶** **¶** p̄ p̄. at. li. p̄oy q̄ q̄cedo. 2 hoc pono p̄ ca. **¶** Ad p̄ ar
 dico q̄ ex ū n̄ n̄ fit ū for̄ in ex m̄ p̄ouenablt̄ d̄m̄ p̄ fi for̄ metaphorice d̄m̄ s̄ s̄bm̄ d̄z m̄
 2 p̄. for̄ p̄ouenablt̄ q̄ ex s̄bo p̄ fi p̄. **¶** Ad a d̄d̄ q̄ i ubi s̄nt duo q̄p̄o 2 res ubi d̄ca q̄ q̄
 s̄ q̄p̄o s̄p̄ se tenat̄ ap̄re p̄d̄i in res ubi p̄ poi ap̄re s̄bi 2 i ex p̄d̄i p̄ fi s̄bm̄ **¶** **¶** q̄ ulis
 q̄unt̄ i p̄dicare q̄ si una q̄ulaz̄ ē ū 2 reliq̄ 2 eō s̄ ulis p̄ ee flā q̄ung p̄ri s̄i ū q̄o ulis
 n̄ q̄unt̄ i p̄dicare **¶** **¶** hoc ē ū i q̄ne simplici q̄ si una s̄i ū q̄ a s̄i f̄ 2 nō i q̄ne p̄ acc̄ns
 2 hi cā ē q̄. ū. i s̄re p̄dicare i q̄ne p̄ acc̄ns 2 nō i q̄ne simplici 2 ita an̄s p̄ ee flm̄ q̄ung q̄ns
 s̄i ū 2 iō una p̄ ee ū s̄m̄ alia s̄et p̄ri infer̄ p̄dicare 2 eō iō si una ē ū 2 reliq̄ 2 eō **¶** **¶** q̄ q̄
 nō possit ee p̄bo d̄. at. i. y. capicoz̄ q̄ si unū acc̄ns s̄i i s̄bo q̄sidanda ē ut̄ eiō opp̄. possit ee
 q̄ si eiō opp̄ nō possit ee n̄ ipm̄ mer̄it̄ s̄ q̄ 2 nō q̄ s̄ opp̄o 2 si q̄ iō p̄oi q̄sidanda est ut̄ opp̄. s̄. n̄ q̄
 possit ee s̄ n̄ q̄ n̄ p̄ ee q̄ n̄ q̄ iō **¶** **¶** ista q̄sidaco m̄ltz̄ ū n̄ alcm̄ illoz̄ i s̄i a n̄ s̄i n̄ q̄s̄do
 coruo q̄liditas igni q̄ i s̄t̄ illis a n̄ q̄ i istis nō ualē ista q̄sidaco s̄i cū q̄ i s̄t̄ a n̄ ipi p̄oi nō fuit
 n̄c̄e q̄ eiō opp̄ possit ee q̄ ista h̄t̄ locū in acc̄n̄ sepabilibz̄ **¶** **¶** ut̄ q̄ n̄ seq̄t̄ ois h̄o ē al
 q̄ oē non al̄ ē n̄ h̄o q̄m̄ ad ista oē n̄ al̄ seq̄ ista n̄llm̄ al̄ 2 ad ista n̄ h̄o seq̄ ista n̄llq̄ h̄o 2 sic
 seq̄ ista n̄llm̄ al̄ ē n̄llq̄ h̄o 2 ad ista s̄e oē al̄ ē a s̄ h̄o p̄ h̄ndam̄ v̄ infiq̄ s̄ ista oē al̄ ē a s̄ homo n̄
 p̄ s̄are cū ista ois h̄o ē al̄ q̄ a p̄ ad uolūm̄ n̄ ista oē n̄ al̄ ē n̄ h̄o stabit̄ cū ista ois h̄o est al̄
 2 sic q̄ n̄llā **¶** **¶** ista nō ē n̄ p̄ q̄sidari d̄. s̄. f̄. q̄. n̄c̄ neḡs 2 sic ista oē n̄ al̄ s̄e ad ista n̄llm̄ al̄
 s̄ i q̄ne p̄ q̄p̄oiconem̄ n̄ ē nō neḡo neḡs s̄ i s̄t̄ans q̄ n̄ ualē obico 2 sic p̄z̄ s̄ **¶** **¶** q̄ q̄s̄ione
 ulis n̄c̄ ē p̄ q̄ne simplici ob̄ sic q̄ tal̄ q̄ n̄llā s̄i n̄ ei s̄e n̄llq̄ qūer fuit senex q̄ n̄llq̄ senex
 fuit qūer q̄ q̄ns ē flm̄ 2 an̄s. ū. t̄e instat̄ q̄ q̄ne q̄ri a s̄ n̄ s̄e q̄dam senex fuit qūer q̄
 q̄dam qūer fuit senex q̄ q̄ns ē flm̄ 2 an̄s ū **¶** **¶** n̄ s̄e q̄dam qūer ē senex q̄ q̄dam
 senex ē qūer p̄ com̄ sup̄dicam̄ **¶** **¶** nō s̄e q̄dam ignis ē exn̄c̄o q̄ q̄d̄a exn̄c̄u ē ignis
 q̄ q̄cto ē flā 2 an̄s ū **¶** **¶** Ad oia ista q̄t̄ r̄ndet̄ ad quatuor q̄ r̄ndent̄ q̄dam 2 d̄nt̄ q̄ q̄n̄
 p̄ ubi p̄ria q̄ris f̄ f̄uā d̄z resolui i ubum̄ p̄sentis q̄ris 2 i q̄n̄ eiōdm̄ q̄ris 2 t̄uc̄ illd̄ p̄n̄ d̄z
 poi ap̄re s̄bi 2 ca h̄c q̄ res signata p̄ ubi p̄ 2 q̄ ex p̄d̄i fit s̄bm̄ iō q̄n̄ s̄t̄ans illa com̄
 poi ap̄re s̄bi q̄n̄ q̄unt̄ p̄o n̄ fuit d̄z sic resolui ē p̄ria 2 ex sic d̄z resolui ē futūm̄ n̄
 ista n̄llq̄ qūer fuit senex d̄z sic q̄nt̄ n̄llq̄ q̄nt̄ senex ē qūer 2 ut̄q̄ ē ū **¶** **¶** ista
 n̄llq̄ dyacono fuit p̄s̄bit̄ d̄z f̄ q̄nt̄ n̄llq̄ p̄ria p̄s̄bit̄ ē dyacono **¶** **¶** ista q̄dam senex fuit

ab

puer dicitur sic quia quidam puer est senex et utrumque est uerum. **I**ta autem nullus senex est puer dicitur sic
 quia nullus fuit puer et senex et utrumque est uerum. **I**ta quidam puer est senex quia sic quidam fuit
 senex est puer et utrumque est uerum. **C**ontra dicitur multa quod in quocumque et causa debet attendi ordo prioris et po-
 rioris. **A**d ad dicitur quod ista quidam ignis est exanctus dicitur sic quia quidam exanctus fuit ignis
 non est in potentia quia potentia est in se. **I**ta quidam puer est senex quia sic quidam fuit puer
 ista sic dicitur fuit subponitur quod iste fuit uerum. **I**ta quidam puer est senex quidam senex fuit puer.
Et sic dicitur sic abest si uerum fuit dicitur quia homo est albus in aliquo fuit et uerum dicitur in illo fuit quia erit
 quia est albus si nunc in aliquo fuit erit uerum dicitur quia puer est senex quia hoc est fuit quidam
 erit senex. **E**t sic dicitur sic non accidit inuenies si si puer est senex hoc est quod si potest
 quod puer sit senex non accidit inuenies quod est impossibile. **C**ontra. **S**ed sic dicitur ad fuisse
 uerum fuit in aliquo fuit in se. **S**ed nunc uerum fuit dicitur senex est puer quia hoc est fuit senex fuit
 puer. **A**d dicitur quod dicitur quod oes iste fuit fuit. **I**ta quidam puer est senex quidam senex fuit puer
 quod dicitur quod iste dicitur quia nulla resolutio facta faciendo. **I**ta quod dicitur quod dicitur quod dicitur
Ita ista nullus puer fuit senex quia in hanc nullus senex fuit puer et utrumque est uerum quia
 ita quod subponitur fuit significatum uerum potentia est significata istorum rationum puer est senex repu-
 gnant inter se in unum uerum est ab alio et fuit arbitratum alio in ista est uerum nullus senex fuit puer
 uerum bonis et ista fuit quidam senex fuit puer. **A**d ad ad quod ista est fuit quidam ignis est
 exanctus. **S**ic ista quidam exanctus est ignis ut quod uideas quanta oes potest fuit quia
 tunde. **D**istingue ois pro aut quod fuit ex utris aut ex obliquis sic ex utris cum in ois pro
 quod fuit ex utris quod dicitur uerum aut per uerum subiectum aut adiectum. **S**i subiectum aut per se adiacens
 aut est et dicitur pro adiacens quod dicitur quod non potest a parte quod dicitur quod per cum eo dicitur homo est ut
 homo est in parte et dicitur per non quod quod est in parte quod a parte quod dicitur quod est dicitur
 natio in parte per te ex dicitur uerum est adiacens quod dicitur fuit dicitur quod pro primo quod est ipso per ad.
 uerum homo est ista si ac uerum subiectum quod dicitur pro adiacens aut per se ad quod dicitur dicitur aut est
 dicitur dicitur si per in se per fuit fuit fuit ut per dicitur dicitur resolutum in principiis illis
 quod est cum quod est illud uerum est in se ipsum eisdem quod est quod est quod est quod est quod est
 et te illud per dicitur potest a parte subiectum inuenire ubi quia ista homo est dicitur sic quia est et hoc simile

ho fuit dicitur si quoniam p[ro]p[ri]e fuit ho et ista ho er[at] fact[us] er[at] ho sicut ubi s[er]mo p[ro]p[ri]e dicitur
 m[er]ita e[st]. sicut dicitur resolui ubi cuiusq[ue] sic ip[s]us et p[ro]p[ri]e ubi dicitur p[ro]p[ri]e sibi e[st] illa
 d[er]m[in]acoe **C**on ista ho e[st] in p[ro]p[ri]o dicitur s[er]mo ens i[n] p[ro]p[ri]o e[st] ho sicut ista ho fuit ip[s]o
 dicitur sic quoniam p[ro]p[ri]e in p[ro]p[ri]o fuit ho et ista ho e[st] in p[ro]p[ri]o sic fuit in p[ro]p[ri]o et ho et forte m[er]ita e[st]
 q[uod] p[ro]p[ri]e ubi p[ro]p[ri]e et fuit ut loca p[ro]p[ri]o[rum] suoz accipiat ex[em]p[lo]s ip[s]o[rum] q[uod] p[ro]p[ri]e cum d[er]m[in]acoe
 loca huius p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e dicitur accipi q[uod] fuit ubi p[ro]p[ri]e ista ho fuit i[n] p[ro]p[ri]o dicitur s[er]mo q[uod] fuit i[n] p[ro]p[ri]o
 ro fuit ho sicut ista homo er[at] i[n] p[ro]p[ri]o dicitur sic quoniam q[uod] er[at] i[n] p[ro]p[ri]o er[at] ho et h[ic] p[ro]p[ri]e quate[nus] dicitur quoniam
 ista q[ui]dam panis e[st] i[n] furno q[uod] s[er]mo dicitur e[st] q[ui]dam ens i[n] f[er]ro e[st] p[ro]p[ri]e et ex h[ic] no[n] q[uod] i[n] q[ui]s
 t[er]re et i[n] q[ui]sa q[ui]nes i[n] q[ui]sa dicitur e[st] q[ui]ntu[m] i[n] q[ui]ntu[m] **S**i aut[em] p[ro]p[ri]e ubi e[st] q[uod] e[st] adiacet
 te illo q[uod] p[ro]p[ri]e cu[m] h[ic] ubi e[st] p[ro]p[ri]e dicitur p[ro]p[ri]e sibi n[on] additio n[on] p[ro]p[ri]e remore v[er]o ista n[on] h[ic]
 puer fuit senex s[er]mo dicitur quoniam n[on] h[ic] senex fuit puer et ista q[ui]dam m[er]ita imp[er]atoris e[st] mortuus
 sic dicitur quoniam q[ui]dam mortuus e[st] m[er]ita imp[er]atoris et ubi e[st] h[ic] et sic p[ro]p[ri]e quate[nus] fuit q[ui]ntu[m]
 p[ro]p[ri]e i[n] q[ui]b[us] p[ro]p[ri]e ubi s[er]mo **S**i aut[em] p[ro]p[ri]e adiacet aut[em] q[uod] cu[m] d[er]m[in]acoe aut[em] sine d[er]m[in]acoe si
 sine d[er]m[in]acoe aut[em] p[ro]p[ri]e acce[pt]ans ut p[ro]p[ri]e si acce[pt]ans aut[em] p[ro]p[ri]e aut[em] p[ro]p[ri]e i[n] p[ro]p[ri]e
 aut[em] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e aut[em] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e aut[em] p[ro]p[ri]e si p[ro]p[ri]e dicitur resolui i[n] ubi s[er]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e
 et p[ro]p[ri]e e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e et te illo p[ro]p[ri]e dicitur p[ro]p[ri]e sibi ut ho e[st] curres e[st] ho si sic p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 iste resolue[n]du[m] e[st] i[n] ubi s[er]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e et p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e q[uod] p[ro]p[ri]e e[st] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e et
 p[ro]p[ri]e dicitur p[ro]p[ri]e sibi et ei dicitur addi ad ubi p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e q[uod] ad denotand[um] q[uod] accipiat q[uod] p[ro]p[ri]e
 i[n] p[ro]p[ri]e v[er]o i[n] sor. curcebat dicitur s[er]mo quoniam curres q[uod] erat sor. **S**i aut[em] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e et p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e cum no[n] h[ab]eat p[ro]p[ri]e acce[pt]ans p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e ut p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e h[ic]
 e[st] cum loq[ui]t[ur] ea q[uod] n[on] i[n] p[ro]p[ri]e s[er]mo. s[er]mo p[ro]p[ri]e et ubi e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e et p[ro]p[ri]e v[er]o q[uod] curres te cum
 locutio p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e acce[pt]ans p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e e[st] si p[ro]p[ri]e talia uba debent resolui
 i[n] uba s[er]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e q[uod] ip[s]o[rum] s[er]mo ista uba et e[st] locutioes p[ro]p[ri]o[rum] talia ip[s]o[rum] n[on]
 deficiet et te ille e[st] locutioes dicitur p[ro]p[ri]e sibi v[er]o ista sor. curres dicitur sic quoniam q[uod] cu
 curres fuit sor. **I**sta aut[em] ho curcebat dicitur sic quoniam q[uod] curcebat fuit sor. **S**i aut[em] p[ro]p[ri]e
 ubi fuit p[ro]p[ri]e et dicitur resolui i[n] p[ro]p[ri]e e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e et ubi s[er]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]e ut p[ro]p[ri]e

reg ad unitatem disuete fa i ad unitatem coplate i ad unitatem disuete iste p^{ri}
 de remanet indivise 2 si sepe sit. **Hic d^r. ac.** qd ypo h^t duas cas
 p^{ri}ncipals p^{ri}ncipali sui qd d^r. ad i nono meth^a qd ex duobz existendo actu no q
 si unu per due ca^l sit. existetes actu qz qz h^t s^um 2 p^m qd faciut eas actu p.
 ad. qd ex hys n^o p^{ri}ncipali ypo 2 sic nlla p^{ri}ncipali erit ypo. **¶** qd p^{ri}ncipali ca^l p^{ri}ncipali d^r. qd fidari
 unom i se 2 absolute 2 sic sit i actu e^l et sic n^o fit ex illis p^{ri}ncipali ypo a^o m
 qd fidat p^{ri}ncipali qd una h^t e^l ad alia e^l t^{ri}ncipali 2 sic qd fidari e^l ypo ma qd una h^t se
 loco m 2 i p^{ri}ncipali a^o loco for 2 i actu 2 sic ex duobz talibz quoz unu sit i p^{ri}ncipali
 relatu i actu p^{ri}ncipali ad. **¶** qd p^{ri}ncipali d^r. qd ypo d^r. qd una s^ubit alij s^u ego uide
 i ce qd una n^o s^ubit alij d^r. sic. for. e^l 2 p^{ri}ncipali dispuat. **¶** qd dispuat. **¶**
 d^r. e^l suppo. s^u n^o t^{ri}ncipali solum i qd d^r. cond^r. 2 a^o p^{ri}ncipali 2 tal h^t fi i qd d^r. ut di
 s^ubita qd cu arguis qd i qd d^r. n^o e^l suppo dico qd u^o e^l n^o s^u m b^u p^{ri}ncipali ce p^{ri}ncipali
 2 s^u b^u p^{ri}ncipali 2 s^u dispuat ee s^u p^{ri}ncipali un^o no qd s^u de an^o sic qd n^o qd
¶ qd aut. p^{ri}ncipali remistiu se p^{ri}ncipali d^r. ma d^r. e^l qd n^o t^{ri}ncipali n^o t^{ri}ncipali qd an^o no p^{ri}ncipali
 ee sine qd n^o ut si h^t e^l a^o t^{ri}ncipali ut si yonam qd ma ma sic immor si ma ma
 sic immor 2 i d^r. e^l suppo n^o t^{ri}ncipali qd una p^{ri}ncipali n^o t^{ri}ncipali an^o d^r. alia p^{ri}ncipali qd p^{ri}ncipali una p^{ri}ncipali
 an^o d^r. alia qd n^o s^u p^{ri}ncipali n^o p^{ri}ncipali sic e^l in qd d^r. 2 dispuat. **¶** qd d^r. s^u p^{ri}ncipali
 d^r. d^r. uno m^o penes re 2 uoce ut i qd d^r. cond^r. a^o m^o d^r. s^u p^{ri}ncipali penes uoce em
 ut i qd d^r. 2 dispuat ut p^{ri}ncipali qd d^r. dico for. e^l 2 p^{ri}ncipali dispuat penes re n^o p^{ri}ncipali
 qd p^{ri}ncipali dispuat s^u penes uoce. **¶** qd u^o qd p^{ri}ncipali d^r. qd n^o t^{ri}ncipali qd s^u p^{ri}ncipali sic se
 h^t. p^{ri}ncipali p^{ri}ncipali ad s^u m^o ma se h^t qd n^o ad an^o i p^{ri}ncipali ypo s^u ma se h^t. p^{ri}ncipali
 ca^l ad s^u m^o qd p^{ri}ncipali denoia a^o p^{ri}ncipali qd ma se h^t i p^{ri}ncipali ypo qd p^{ri}ncipali ypo d^r. de
 noia a^o qd n^o 2 ma p^{ri}ncipali d^r. denoia a^o qd n^o p^{ri}ncipali ab an^o. **¶** qd uno m^o tenz
 s^u s^u a^o m^o no i hoc tenz qd sic ca^l qd d^r. ex p^{ri}ncipali 2 s^u h^t sic ypo ex an^o 2
 qd n^o s^u i hoc differut qd i ca^l s^u m^o trahit n^o t^{ri}ncipali sua a^o p^{ri}ncipali s^u i ypo e^l e^l
 qz qd n^o trahit n^o t^{ri}ncipali ab an^o 2 tota qd d^r. cond^r. i^o cu d^r. h^t denoia
 ab eo a^o ad trahit sua n^o t^{ri}ncipali denoia ab an^o 2 no a^o qd n^o 2 sic p^{ri}ncipali s^u

ad obiectu na t h e simile d' sbo v' p'di' 2 d' ante v' q'ntas qz sic s'bm p' q' p'di'
 ut d'ns q'nta s' i a' e' dilite ut uisu e' Et si arguat q' a for' d'z s' denouato er
 q'ns e' for' i' q'diconali cu' sit v' p'di' ad q' n' e' for' s' uitate s' s' similitudine om
 q' for' p'p'etate i' hoc q' sic for' p'rior m' ita ante p'rior e' q'ns **¶** q' d' q'
 diffinitua conuicta q'ungit q' q' d'iliungit no' q'ungit q' d'iliungit e' h' s' p's 2
 uoc' n' no' q'ungit **¶** q' d'iliungit q'ungit uoces 2 sic lo' h' ac. s' d'iliungit s'mas
 2 s' e' b' **¶** q' d'ur q' q' an' no' possit ee' s'm q'nta 2 no' e' **¶** q' uitas se h't p'
 modu' p'ois fl'ias q' modum p'uat'is 2 destruct'ois e' sic ne' destr'it 2 q' ad
 p'ois an'is seq' p' q'ntas io' si an' e' u' 2 q'ns erit u' fl'ias u' notat p'uat'ois
 io' no' seq' q' si an' e' fl'm q' q'ns sic fl'm qz destructo ante n' destruit q'ns
 an' no' se' ho' no' e' q' al' no' e' 2 s' u'ndet ad ar' male sic se h't fl'm ad uer'u sic
 se h't uer'u ad fl'm s' se h't fl'm ad uer'u q' ex fl'is seq' uer'u s' sic se h't uer'u ad
 fl'm q' ex uis seq' fl'm **¶** q' illd' e' uer'u q' ad oppom q' sic h't uer'u ad fl'm 2 e' s' s'
 no' uer'u q' ad q'nta ut uisum e' **¶** Et no' q' istud q' d' ois q'diconalis u' e' necaria
 expon' sic ois q'diconalis i' q' an' no' p' ee' u' sine q'nta e' neca 2 ois fl'a impo
 exp' sic ois q'diconalis i' q' an' p' ee' sine q'nta e' impo **¶** q' q' ad uitate
 oplare seq' q' u' q' sic u' **¶** q' coplata p'p'etate tota integ'li 2 totu' integ'le h't
 uas p'p'et' actu 2 ad sui p'om req'rit p'om omni' suaz p'om 2 io' totu' coplata
 ad sui p'om req'rit p'om cu'q' suaz p'om 2 qz uitas d' p'om io' ad uitate tota
 coplata req'rit p'om u' u' p'ns ad fl'itate sufficiat q' alia p's sic fl'a qz destr'ita
 p'te integ'ali destruit 2 totu' 2 io' cu' totu' coplata p'p'etate tota integ'ro destr
 ucta una p'te tota q' coplata destruit totu' coplata 2 qz fl'itas d' destruct'ois
 2 p'uat'ois io' ad fl'itate tota q' coplata suffic' aliam p'te ee' fl'am **¶** q' q'
 ad uitate d'iliungit suffic' q' alia sic uera **¶** ad q' totu' d'iliungit p'p'etate
 tota u'li 2 totu' u'le p' saluari 2 p'oi i' una p'te s' una p'te sui destr'ita n'
 q' h' destruit qz destruct'ois oib' p'ib' una remanere ad h't h't ee' totu'

ule 2 io in diuina tota diuina i unia sui pre p saluaty sic tota ule 2 qz ui
 ras d' pom 2 saluacione io ad uitate totiq diuina seu diuine subit aliam pre
 ee uam ad flimem ei9 exit q' utiqz ps sic fia sic ad destructionem totiq uilq
 req destructo anglibz pns ipio cu flims nonet destructoz ut uisu e qz
 si una eet u una existente ua seget q' tota eet u ut uisu e **Et no q ad**
 uiratem diuine i ppe pmitit uerazq prem ee um 2 h e ca qz quicqz dis
 iuncta illa me q' diiungit siml ee no pmitit s. boe 2 qz talia sut repugn
 cia io h' ppe diiungit me repugnacia 2 qz u repugnat flo 2 no u uere
 io ppe diiungit me u 2 flm h' i ppe diiungit me duo u. p' hoc pmitit
 ipe q' ad uiratem ei9 utiqz sic u **Et q' qe sut tot sps p'ois ypo 2 non ples**
 neqz paucores 2 ui q' debant ee ples qz ista qn ho e ho mouet 2 u qz sor
 e. sor. moue 2 ista qz sor e sor. moue no gome s' aliq istaz 2 m sut ypo
 q' debnt ee ples **S' omis iste gomet s' q' d'icionali 2 illd ubi expo sic u d'**
 q' d'icionali e illa i q' gungit due ca p hanc quicqz si. ut p aliq d'com
 nota gmet ipitate sic sut decies sciqz d'ce s. qn 2 u qz 2 qz 2 s' **Ad d'**
 solu sic i qualz ppe ipo e ans 2 gms un aut ans heb se ppe i uacoe anteqz me
 no 2 d' ans se h'ee ppe qn nate anced ad illd q' seq 2 ei s'ypo ser qn s'ypo ei q' seq
 poue siue anced ei ee non e ppe i rone ansis h' ppe sic e d'icionali s'no au p
 pres siml'ice au s' diuicione h' siml' mee sic e q'plata s' s' d'icione sic e diuina
 2 sic p' q'ee sut. u. 2 no ples neqz paucores **Quora q' s' ad. i h' p'ar d' d'**
 p' una s' una simpl' 2 ex quicqz una simp' sic ca una quicqz sic ypo ex h' p'z
 s' ad hoc ad i omi ypo sut due ca q' n e una ypo male q' d' q' ypo e ypo ser
 meliqz debet d'ce q' e p'ones et p'z s' ex p'dis qm una e quicqz ut uisu e
 2 io d'z ypo 2 no p'ones **Et q' ut ypo h' p'itate m q' sic q'q' quicqz**
 p' 2 rati ser q'ntas quicqz ca q' e ps ypo q' 2 ypo **Et da q' no h' q'**
 nate qz q'ntas attendz penes s'bm 2 qz ex s'bo et p'di no g'fici p'ncipalz
 ypo io non h' p'ntate **Ad obi. dd e q' h' e uey d' p'etacibz eentiaibz**

2 no d' accentalibus .f. q' illd' q' me p' 2 con q'aras au no est p'aras - conat' te no
uale obico ut die q' u' e d' pre sbiecta 2 n' d' pre m'oralu' ca au e p' m'reglis
ypo 2 no sbicta id non ualz eo **Et** no q' ca dne pres p'ncipals ypo ad excludnd
sbm 2 p' q' sur pres parie in p'ncipals in sbictas q' ypo officio ex p'di 2 sbi q' sbm
2 p' sur pres eis ver e q' sur pres parie 2 no p'ncipals



Sed de expollnys h'ic ac. det'mat' d' p'one ca 2 ypo h' reg'di ad det'mmadu
q'dam p'one p'ois ca q' d' expollnna 2 d' i. p. d. i. p' p'ce p' ac. q'dam
casus p' q's her omis expollnna i. f. p'ce p' q'dam vs p' q's her omis
expollnna p'a. i. idm her q' has rlas 2 hoc e q' solt d' p' alia uba p' i. p' d'nat' d' eq
galitatis m'ore i. p'a p'saice. p'a. istaz di i. p'ces. uij. i. q' p' 2 s. 2 i. p'oit uij. rlas p'
q's her expollnna i. quarta p'ce q'cludit q'dam rlam ex p'das. p'a. i. p'a. rla i. i. rla
p'ra i. ex istis rlas iste p'ade remanet m'duise 2 sic i. l'raoe sur d' p'raice **Et** p' no
q' expollnna e duoy p'p'ois p'q' oppo'az p' n'az uenys p'p'oit' m' ut p'p'oit' m' ut p'
p'oit' ut p'p'oit' m' sint equalnna **Et** p' d' ac. i. l'ra q' ne fac expolle duas h'rias q'
q' sur oppo'ita no expollnt h' h'ria sur oppo' q' n' expollnt p' idm argui d' h'd'coris
q' oppo'ita n' expollnt 2 h'd'corie sur h' q' n' expollnt **Ad** hoc dd' q' h'd'coria
maneria h'd'coria no expollnt s'it' h'ria maneria h'ria n' expollnt h' ne aduenes
h'rys 2 s'it' h'd'coris e sic destructa ipa ne remouy h'd'com 2 h'rietate q'bz re
monis poi expollnna p' p'oes. un' ne fac q' p'oes q' p' erat oppo'ite h'rie ut q'
d'corie p' su adueniu' h'ur expollntes m' se 2 p' h' solu' ad obita **Et** q' q' r' ne
p'p'oit' fac expolle suo h'd'corio p'p'oit' suo h'rio p'p'oit' 2 postp'oit' suo subaleno
Ad uindum at' cam omium istoz no quatuor rlas q'z p' tal' e remanere modo 2 def
reuo modo p' p'oi mod'q' uicatis 2 eq' q' ista immediate diuidit' modu' q'z ois
mod'q' au est uis au p'ri. 2 manente dio si destruat' unu' immediate didnau' p'oi
2 r'ctau' 2 eq' 2 i. p'z ca regle. p'a rla talis e ne neq' destruat' p' agit i. illo q'
s'p'equit' 2 no m' eo q' p'cedit' na agit i. m'z solu' sibi sbiecta **Tercia** regla talis e ne

aduenies signo uli ut p^{ri} no remouy modum totali s; modum ultimas ut p^{ri}ca^{ns} p^{ri} si dica
no ois ho e remou modg ulis s; remanz as modg cu sit p^{ri} s. ad. si p^{ri}ca^{ns} q^{ri} q^{ri} rla
rat e due negacones expollit uni afirmati. i. expolle facit atomi. Ex illis ulis p^{ri}ca^{ns}
omium expollitiaz na e ne p^{ri}ca^{ns} signo uli destr^{it} modg ultimas q^{ri} inuenit 2 tuc e illa p^{ri}ca^{ns}
sit alicy mi cu sit i modg ulis q^{ri} stat q^{ri} e i modg p^{ri}ca^{ns} cu ois modg sit ulis ut p^{ri}ca^{ns} 2 e i
illa p^{ri}ca^{ns} sit ne p^{ri}ca^{ns} planu e p^{ri}ca^{ns} ne q^{ri} em uale non ois ho q^{ri} q^{ri}dam no s; si p^{ri}ca^{ns}
ne signo ne cu sint due negacones expollit afirmati 2 i o em uale no nllg q^{ri} q^{ri}dam q^{ri}
p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} o p^{ri}ca^{ns} si p^{ri}ca^{ns} signo p^{ri}ca^{ns} afirmati it ne remouy modu p^{ri}ca^{ns} 2 e remanet
as modg 2 ois modg sit ulis t p^{ri}ca^{ns} fac illa ne expolle uli 2 q^{ri} e ne ois p^{ri}ca^{ns} neis
p^{ri}ca^{ns} expolle uli ne hic e q^{ri} non q^{ri}dam expolle a nllg sine p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} ne tuc ne
remouet p^{ri}ca^{ns} 2 i remanz ultimas cu remanar i as modg sit p^{ri}ca^{ns} ex p^{ri}ca^{ns} 2 sic iste due
nones uni atomi expollitiaz it expollit uli aff^o non ista n q^{ri}dam ho no e expolle huic
dis ho e q^{ri} cu ne p^{ri}ca^{ns} signo uli aff^o n agit i p^{ri}ca^{ns} cu p^{ri}ca^{ns} 2 i o remanz ulis
s; remouy p^{ri}ca^{ns} a s^{ri}bo q^{ri} q^{ri} s^{ri}bo suo q^{ri} e sit alis 2 ne i remouat p^{ri}ca^{ns} a s^{ri}bo q^{ri} q^{ri} s^{ri}bo
planu e q^{ri} em uale q^{ri} ulis ne 2 i o iste expollit ois no 2 nllg sit si p^{ri}ca^{ns} ne ad
nllg non destruit u^{is} s; remouet p^{ri}ca^{ns} a s^{ri}bo q^{ri} q^{ri} s^{ri}bo ne p^{ri}ca^{ns} negaconem q^{ri} e i h
signo nllg 2 e re q^{ri} q^{ri} suo s^{ri}bo arbit^{ri} i p^{ri}ca^{ns} s^{ri}bo aff^o p^{ri}ca^{ns} hoc q^{ri} due noes
facit aff^o q^{ri} nllg ho uale ois. Si p^{ri}ca^{ns} 2 p^{ri}ca^{ns} signo uli ut p^{ri}ca^{ns} aff^o planu
e p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} e aff^o e due noes expollit uni aff^o 2 cu alia ne p^{ri}ca^{ns} signo destr^{it}
ipm 2 p^{ri}ca^{ns} sit uale ultimas 2 e q^{ri} si inuenit p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} ultimas 2 i o no ois n uale q^{ri}da
2 no q^{ri}dam n uale ois si ne p^{ri}ca^{ns} 2 p^{ri}ca^{ns} signo uli ne cu i sint. u. nenes remanet
oro ne 2 q^{ri} p^{ri}ca^{ns} no remouy modum ultimas i o remanz p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} p^{ri}ca^{ns} expolle p^{ri}ca^{ns} ne
2 i o n nllg ho n e expolle a q^{ri}dam ho n e s; si p^{ri}ca^{ns} 2 p^{ri}ca^{ns} ne p^{ri}ca^{ns} ne cu sint. u.
negacones remanz ne 2 q^{ri} p^{ri}ca^{ns} ne remouy modu p^{ri}ca^{ns} remanz mo uli^{is} cu rema
nar as mo 2 i o ista n q^{ri}dam ho n e expolle huic nllg ho e q^{ri} h^{ri} obia q^{ri} due
negacones no facit una aff^o 2 h^{ri} tal^{is} roe ome simle auerent suu s^{ri}bo q^{ri}
e ne sit s^{ri}bo neni 2 no aff^o n addita nny maiore fac neg^one 2 ne aff^o m

Et quidam sunt qui se habent per modum patientis siue hinc sic est calidum et frigidum et multa generam
se ipsum auertere et destruunt suum oppositum sic quidam sunt frigiditas et caliditas melius est. Et quidam
sunt qui se habent per modum patientis et talia generam se destruunt et ponunt suum oppositum. s. si generam
ara destruunt se ipsam et per suum oppositum. s. affertur. **Et** sic est quod quanta sit ista non dicitur hinc est et in
quibus quod in se habent est hinc est in signo ubi est est ubi. **Et** dico quod per se est expellat per se et dicitur
expelluntur idem est iudicium quod ad generam et arguitur quod per se signum ubi dicitur quod non
per se in se est ubi est per se per se per se in se et in se non ualeat idem dicitur est dicitur aliis
expelluntur. **Et** sic est quod quod non ferit metem et se habent ad quod possumus dicitur quod non
hinc signum per se non quod ponit in se habent et ca hinc per se ut signum eundem aliquid
ut signato cu sibi debet aliud non dicitur. **Et** in topicis et per se habent et deficiat des-
reuerere quod destruere non. s. ad idem hinc quidam hinc est duas hinc est uitas non
est hinc si dicitur hinc est ut si dicitur hinc est hinc dicitur non est hinc quod nullus hinc est non si dicitur dicitur et
dicitur non ad huc est hinc est ut signum eundem signato debuit hinc signum per se
patientem et non destructum per quod non hinc signum per se non sed una uoce sic affirmam hinc
dicitur quod non et signum per se affirmam. et sic hinc ca non est necesse in se probabilis quod hinc
est necesse de ipse uocabuloz inter se difficile. s. ad in ut est metha ut per
dicitur quod se habent non posuit expelle non non posuit expelle per ipse in se cu talis non
ipse faciat expelle dicitur hinc non per se quod expelluntur dicitur aliquid in dicitur est
et non per se eadem hinc si signo affirmam per se per se non ut quidam non erit per se eadem
illi per se quod per se affirmam cu per se non quod non erit expelluntur in se non per se ipse et
per se non cu talis non expelle faciat se habent. **Et** sic instat quod
illa etiam si duo signa ubi ponat in eadem locum et arguo sic se per se ipse
dicitur hinc est aliquid est non aliquid est non hinc et ad ista est non aliquid est non hinc se ista nullum aliquid
est nullus hinc quod non aliquid ualeat nullum aliquid non hinc nullus hinc est per se ubi istam se ad ista
nullum aliquid est nullus hinc. s. ista est aliquid est dicitur hinc quod flemus est quod ubi est imp. cu ex

ipis sequa impo **Q**uia bona ad ar dico q equoca ne na ad har ois ho
 e ab n se ista de n al e no ho n i q h ne n e i istis 2 no i q negas
 n ad istimoe n al 2 e se h nullm al 2 e n i q ne e negas 2 im diuissi acci
 ne i p gnaa 2 fa 2 io non ualz ro h agit ac d modali pone

Modg e 2 e supio d'cau. ac. d' p'p'io d' t'ce h d'at d' p'p'io modalibz
 2 di i p. d. p' p' qddam pambolu ad suu p'n intentu 2 e illd pambolu
 tale cu ei ac. sic d'caueg de p'p'one modalis q d' modat a m 2 no aq
 cuqz h a m d'caueg p'p'om i oqz i p' p. d'icunt 2 didit modu ut accipiat illu d'
 q intend' 2 h pambolu e ad suu p'n intentu so p'se d' p'n m'ero fa i p'p'o modalis
 ad h' p' t. d. i p' d'icunt modu in fa didit fa i h p' d' e 2 h i. iij. p' didit me
 du so s'bdidit alim membru d'ionis ut eligat illum d' quo intendit i elig' modu
 de q intend' q'ro adiung' no fa i im adubioz i omissis q'ra i et sciend' iste
part' remanet indiuise 2 i t' l'cioe fut. e. p'n

Quota q ista diffio m' q' p' t
 p'n d' expon' unom i q istud. s. q' sit p' adim n e d' diffioe. h e expo hi q' d' accis
 q' adiacena modi sit p' adim ut die q' illd poi ad remouendu dubiu q' d' s' crederz
 q' n'g possz ee s'bm 2 io h remouz ut alz die q' ratu e d' diffioe 2 istd alimn
 poi ad d'cam for q' q'uis for adiacent seu terent m' seu d'net ipam p' hoc
 li d' unione 2 uno no m' s'ic'at p' adim h p' s'bm ut p' hoc n' for 2 h m'io
 de 2 glosa adiacens. i. terens h p' obz d' h q' d' in tra q' adubiu e adim q' d'
 p's. q' oe adim inflectit sine d'clina p' iij. articlos ut p. iij. diuisas t'm'acoez h ad
 ubiu no hi q' no e adim

S dico q' adubiu e in ubi adim ca hi e q' sic
 adim nois d'at ipm n' ut s'ic'at h' ad huc istd n' no d'at n' finica h
 qn sibi addit albz ut tale q' d'at p' ipm s'ic' adubiu d'at 2 finae ipm ubi
 ueli d'ca ho e no d'at ut sic boz ut malz itz set qn d' e. bn h e d'at 2
 sic adubiu e in ubi adim 2 qn tu arguis qm d' p's. q' om'e adim inflectit p'
 iij. articlos ut p. iij. diuisas 2 e ipe intelligit d' adim nois tu aut obiaz d'
 adim ubi qn n' ualz obicio 2 i p'z s' **S** ad idm oe adim oz q' h'at s'bm

a q̄ finire s; ubum nō p̄ adubiu finire qz illd q̄ se h̄t p̄ modū dependēcie n̄ p̄ aliud
 finire s; ubū ē h̄i cū siḡret p̄ modū fluxū z h̄i z dependēcie s; p̄. h̄elic q̄ ubū
 nō p̄ finire ipm̄ adubiu q̄ adubiu nō ē aiem̄ **¶** S̄ dico q̄ adubiu ē aditū ubi z
 ubū finitū ipm̄ q̄ra sue rei q̄ inpr̄at nō t̄m̄ finitū id q̄ra dependēcie q̄ inpr̄at
 z sic obicis q̄ non ualz z p̄ h̄ p̄z s; ut dic̄ alz q̄ sic ad hoc q̄ ad sit s̄bm̄ v̄ alitū
 p̄etatis n̄ oz illd q̄ sit ū s̄bm̄ set t̄m̄ q̄ h̄at roem s̄bi sit h̄ma nō ē ū. s̄bm̄ t̄m̄
 h̄t racōem s̄bi ut recti z curui. s̄t̄ ad hoc q̄ ad sit det̄m̄yable ab aditō n̄ oz q̄
 sit ū. s̄bm̄ n̄ fixū s̄mp̄ s; s̄ubiat q̄ h̄at roem fixi v̄ illiḡ z sic se h̄t ubū v̄ adubū
 z sic p̄z s; z h̄ ē m̄lioz **¶** q̄ p̄ca d̄t in l̄ra q̄ modū p̄ rem̄ noialz ut adubialz s; z
 q̄ nō p̄lit rem̄ noialz hoc ondo n̄ q̄ det̄m̄t ubū q̄ra q̄p̄is ē n̄. s; modū det̄
 m̄iat ubū q̄ra q̄p̄is q̄ p̄z s; d̄d̄do. sor. curere ē p̄o h̄i curere d̄t̄at p̄ h̄i p̄o
 q̄ d̄t̄ ē modū q̄ m̄g n̄ p̄ rem̄ noialz **¶** S̄ d̄t̄ ē ubū. s; fite inclinacōis z ifite.
 illd q̄ d̄t̄at ubū q̄ra finire inclinacōis n̄ ē n̄ set illd q̄ det̄m̄iat ubū q̄ra infite
 inclinacōis b̄n̄ p̄ ē n̄ ut si dicam. sor. curere ē p̄o h̄i p̄o q̄ ē m̄g nō d̄t̄at sic q̄ ū
 b̄n̄ fite inclinacōis set h̄i curere q̄ ē ubū infite inclinacōis z sic b̄n̄ d̄t̄ q̄ m̄g rem̄
 noialz z sic p̄z s; **¶** q̄ d̄t̄. ac. i l̄ra q̄ illd n̄ albz ē modū set q̄ illd q̄ n̄ siḡret
 modū nō est modū s; illd n̄ nō siḡret modū imo v̄ ē accōis s; nō ē modū
¶ S̄ modū d̄t̄. ē uno m̄ idm̄ ē q̄ for̄ ut cū d̄t̄ s̄b̄tali m̄ dixi. v̄ s̄b̄tali for̄ a
 m̄ d̄t̄ m̄g adiacētia s̄t̄ aiem̄ h̄t adiacē z istam̄ albz d̄t̄ ē m̄g t̄ m̄ d̄t̄ m̄g s;
 q̄ h̄t d̄t̄atē aliḡm̄ modū accip̄edi ab aīa ut aīa z i t̄ m̄ d̄t̄ adubia m̄j s̄t̄
 possib̄tē z ista faciūt p̄onem̄ modalm̄ **¶** S̄z t̄c̄ abz p̄o modalis d̄t̄ am̄ set t̄ h̄ac
 h̄ac for̄. ē b̄n̄ ē m̄g s; etis modalis **¶** S̄ p̄z i l̄ra ū d̄t̄ q̄ q̄dam̄ s̄t̄ adubia
 q̄ d̄t̄ant ubum̄ q̄ra q̄p̄is z talia faciūt p̄onem̄ modalm̄ z nō alia sic iam̄ p̄z
 nam b̄n̄ non d̄t̄at q̄p̄om̄ q̄ non ualz obicō **¶** q̄ ū m̄ b̄n̄ d̄t̄a curro curri z
 uidet̄ q̄ nō illd adubiu q̄ ē aptū natū d̄t̄are ad ubū si remouat̄ ab illo z add
 at̄ alq̄ c̄at̄ i ḡḡuitate qz p̄o i loco q̄ s; nō q̄p̄erit z tal p̄o facit uicū s; d̄o

natu sic e in pposito qz illd adubiu exi e apm natu dcare ubu pnti pntis 2 illd ubu
 ero e pntis pntis cui addz qz e remouat ab illo qz dz dcare 2 addat alq ubo qz n
 dz detinet car i gitate **¶** Ad opp diuisiōis re no car i gitate qm ad exa nō gra
 idcat istam ee qam hō e alq 2 sic e i ista loe n sic diuisiōis n i ve sigtata eo q
 adubiu sig pnti pntis 2 ubu cum sig pntis 2 diuisiōis re n caet i gitate ut dem
 e q illa n exi i gā **¶** Cur qro ut bñ dca cura hodie e ui q no sic se hē ^{ut cura} hodie
 adubiu pnti pntis ut futi adubiu pntis ita eō adubium pntis adubiu pnti ut
 futi s; adubiu pnti pntis t futi n p dcare ubum pntis qz te e uiau s; p s 2
 h^{minor} i ^{minor} uoluntie qn addz adubiu pnti ut futi ubo pntis qz ex uiau si ad
 ubiu pntis pntis addat ubo pnti ut futi i gā q dz curam hodie ut curi
 hodie **¶** It d p s. q i e anacosis 2 sig qz e uiau **¶** Cont repugnācia iellctū
 n facit i gitate ut iudica hō e alq 2 h no e gietas n p repugnācia iellctū
 qz no e i gā **¶** Et s. qsdam q i e acrologia 2 i gitas 2 repugnācia iellctū
 s; h n e qz repugnācia iellctū spaliu no fac sigm qnis q pnt q gitate qnis
 facit sigm locutiōis q pnt q pntate modi loquidi s; acrologia popt qdam dnt
 q i no e i gitas e sic i repugnācia iellctū solu s; h n e qz n solu e i repugnācia
 iellctū spaliu s; ee modoz sigtandi qz h adubiu exi e h q sig pnti pntis sig
 sub tali m vōe cuiq e i apm natu dcare ubu pnti q n pntis s; h adubiu
 exis e h q sig futum pntis sig i bñali m q e apm natu dcare ubum i futi
 q n pntis 2 i i gā dz cura exi ut cura exis 2 p h p s ad ubiu q n
 solu e repugnācia apre vōz ut s; ponebat vō s; ee m; ut dem e **¶** Ad d
 dico q bñ dz curari hodie n e sic d adubio pntis pntis 2 pnti ut futi qz
 adubiu pntis pntis plectit i se n m pnti 2 futi vōe s; p dcare ubu pnti
 ut futi no e sic e d adubio pnti ut futi 2 i o no e sic **¶** Ad d qn d p s.
 q i e anacosis. dd q pntis pntis acti uno m p toto die 2 tale dz q futi
 d m acti q instati ut nō e h m loq p s cu d i ee anacosis p m nō

hinc in pō ad velicū differūt i cēcia q̄ pō modat et d̄ mee differūt in cēcia **¶** Et ad idm
 illa q̄ differūt sola m̄ nō differūt in cēcia q̄ p̄ d̄ uro 2 d̄ m̄liere q̄ m̄lier 2 uir differūt
 sola m̄ 2 nō differūt p̄ cēcia **¶** Per opp̄ illa q̄ differūt p̄ d̄ q̄ p̄ m̄ differūt i cēcia s̄c̄ p̄
 d̄ mee 2 modat p̄ ad differūt q̄ p̄ manaz ut p̄ babo q̄ differūt p̄ cēcia p̄ bo q̄ differūt
 p̄ d̄ p̄ aut p̄ ad q̄ posuit diūsos tractatō d̄ illis nō solz ex hac rē solui ad q̄dam ob
 scōez q̄ q̄dam faciūt d̄nt ei q̄ illa q̄ differūt sola m̄ nō differūt in cēcia 2 si non differūt
 i cēcia nō debūt si diūsi tractatō d̄ illis **¶** Quidā ei q̄ rōez statim scām q̄ rō s̄p̄at s̄m̄ cū
 p̄o modat 2 d̄ mee differūt in cēcia **¶** Ad hoc vident q̄dam 2 d̄nt q̄ p̄o modat 2 d̄ mee
 differūt in spē 2 h̄ d̄nt p̄ h̄ q̄ diūsos tractatō fēt d̄ eis ad h̄ h̄ nō ualz ut infra pate
 bit nō dico q̄ nō differūt in cēcia cū ex una p̄ si alia cū una sit in pō ut fiat veliq̄ 2
 alia non differūt i cēcia ut d̄ rōy m̄chā hoc ē uox 2 q̄cedo rōez h̄ p̄banz **¶** Ad alias i
 q̄m̄ fēt r̄ndo 2 p̄ ad p̄ q̄m̄ d̄ q̄ illa q̄ ita se h̄nt q̄z unū ē in pō ad velicū differūt i cēcia
 ut m̄ 2 fōz uox ē si ex illo q̄ ē in pō nō fiat velicū q̄ ē in actu h̄ sic n̄ ē in p̄o q̄ ex
 p̄o d̄ mee sit modat q̄ ē dico s̄c̄ ista ē d̄ mee i d̄ simplici rēcencia s̄c̄ si addā pō
 ē modat 2 tō non ualz ar̄ **¶** Ad d̄ q̄m̄ d̄nt q̄ illa q̄ differūt solu t̄m̄ nō differūt i cēcia
 q̄ si differūt p̄ ad differūt i cēcia h̄ p̄o d̄ mee 2 modat differūt p̄ d̄ q̄z s̄c̄ diūsi tracta
 tus d̄ illis q̄ differūt in cēcia ista rō n̄ ualz q̄ ead̄m rōz s̄m̄ diūsos m̄s diūsi p̄ q̄lidari
 ut patet d̄ h̄nā q̄lidari a phico 2 m̄chā nā s̄m̄ diūsos m̄s p̄ diūsi q̄lidari q̄ a phico
 q̄lidat ut ē in m̄ sensibli a m̄chā s̄ q̄ abstrait a m̄ sensibli 2 ē ead̄m h̄nā p̄ ad s̄o
 phicoz 2 sic ead̄m p̄o s̄ diūsos m̄s p̄ diūsi q̄lidari q̄ p̄ q̄ ē de simplici rēcencia
 ē unq̄ m̄s q̄lidandi s̄ q̄ ē modat ē alit̄ m̄s q̄lidandi 2 sic p̄ s̄ **¶** Et q̄ ur̄ i p̄o modali
 ūbum s̄h̄nat sic d̄ ac̄ t̄ h̄nā 2 ūt q̄ n̄ illi q̄ s̄c̄ p̄ modū rēcencis repugnat rō s̄p̄onedi
 s̄c̄ ūbū ē h̄i q̄ nō s̄p̄onit m̄oz p̄ p̄ h̄c̄ sup̄ maiz uolumē octauo li **¶** Et q̄ ē
 s̄p̄ nō dicendi d̄ alio nō s̄p̄onit h̄ ūbū ē h̄ui ut d̄ ad t̄ h̄i p̄var̄ q̄ n̄ s̄p̄onit **¶** Contra
 d̄ p̄s q̄ ūbū inf̄m̄ q̄m̄ ad modū nois h̄ ita ē q̄ nom̄ p̄ s̄p̄onit q̄ 2 **¶** Et sustinedo
 cōuez opimoz 2 famosa ūbum th̄a m̄ p̄ s̄p̄onit ut h̄ sit ūt nō ad p̄l̄s h̄ n̄ d̄nt
 nā h̄ abt̄ alibi r̄m̄ari s̄c̄ sufficiat dice q̄ d̄ q̄ ūbū inf̄m̄ p̄ s̄p̄onit 2 h̄ p̄ c̄ c̄

na d q p sui pnciam e ca unig appon p sui abntiam e ca alig appon p. ad po philoz
ser hie melmato e ca q ubi hie melmato n p sbpone q hie melmato e ca qe ubi
hie melmato p sbpone un hie melmato ubi mtra m pot qdam p se substantia i eo
z p hie hie qrat un z uerit ad tuu ad qz ma sua no e hie n ca hie i mag
fixo n amply uadit hie dnt q hie melmato p qdam p se substantia i ipso ubo roe
cuig p sbpone **Ad p.** in qru unde cu dicit q ubum hie p modu inherens n e d
ubo hie melmato cu eo sbponedi roe sue hie melmato repugnat h h n e m d
ubo hie melmato i q e p se substantia roe sue hie melmato roe cuig p sbpone

Ad sm. ad q qn dicit q ubu hie n e dicendi d alio n e d ubo hie melmato z no
d ubo hie melmato z p hie p z **Ad** q ur m q p i ppe modali z ut q no ois dnto
se suu dntabile hie m q dntat sua qpom ubale e sua qpo ubalis pcedit ipm modu ser
si m q p dntare pcedit qpom qz p pcedit qpom hie cu sbto q m q no p **Ad id**
si m q p dntare ille m q eor m qz tuc no eor adubiu qz adubiu no p ser n mag d
hac qpom ubalm cu no dntat ubu q ille m q no dntat qpom z ma no eor ppe modali
q i ppe modali m q no p **Conr d.** ad i hie p yat q sic se hie ubu in ppe d mee
ita se hie m q ppe modali ser ubu in ppe d mee p q m q i ppe modali p maior

sepra e p poy z ho p **De** hac qstione sur opioes qdam dnt q m q p qda q no
q aut istaz opinionu sic uerior ad pntis n dnto hie hie p yat p se sustinedo in qem
opioez z famolam dico q m q p z hie mnt ad po po ut supiq mntu est p roez supiq
habita **Ad p.** i opom vndendu e q cu cu dntis q qpo se p dico q i ppe modali
i q m q p dnto. ser. curere e po e d qpo una pn q mtra p ubu hie melmato
q e hie ubu e zalis se modu zalm no dntat m q z d tali obr e a a qpo n pn q
mtra p ubu mtra m z ista cu pol apre hie pcedit modu q p hie sbm in p dntu z
zalm dntat m q i ppe modali q p z exponendo. ser. curere e po. qpo curere cu
roere e polibit z p z ad p **Ad** p hie et solut ad sm na cu cu dntis q n n dntat

qpom ubalm n e d qpo ubali q mtra p ubu hie melmato hie m p dntare qpom uba
lm q mtra p ubu mtra melmato na n p dntare ubu qra m q ut uisu e seriq

relictū pō au 2 gonges sūt quibilia q̄ d̄ q̄cūq̄ p̄ pō 2 gonges ut si sor. curere
ē pō. sor. curere ē gonges 2 ab eodm̄ suple dco affirmato v̄ impo. de q̄cūq̄ p̄ pō nā
p̄ quadam v̄glam s̄ig h̄tam q̄ pō nō ē impo ut si sor. curere ē pō. sor. curere
nō ē impo 2 ab oppo d̄ctōrio ip̄is d̄i affirmati de q̄ p̄ pō q̄ d̄ctōriū ē d̄m̄ negati
v̄ nō ē nō ē p̄ quadam v̄glam s̄ig h̄tam si ad ē pō d̄ctōriū ei q̄ nō ē nō ē ut
si sor. curere ē pō sor. nō curere nō ē nō ē **T**ercia v̄l̄ talis ē curere d̄ctō nega
to arbitri pō eodm̄ arbitri gonges .i. d̄ q̄cūq̄ d̄ctō negato p̄ pō d̄ eodm̄ p̄ gonges
nā d̄ q̄cūq̄ p̄ unū quibilia 2 v̄ s̄ pō 2 gonges sūt quibilia q̄ d̄ q̄cūq̄ p̄
unū relictū ut si sor. nō curere ē pō sor. nō curere ē gonges 2 ab eodm̄ d̄ctō
negato d̄ q̄ p̄ pō v̄ impo ut si sor. nō curere ē pō sor. nō curere nō ē impo
Quarta v̄glam s̄ig h̄tam si ad ē pō illō idm̄ nō ē impo 2 ab ip̄is d̄i negati d̄ctōrio
v̄ nō ē nō ē q̄ d̄ctōriū d̄i negati ē d̄m̄ affirmati nā p̄ v̄glam s̄ig h̄tam si ad
ē pō d̄ctōriū ip̄is nō ē nō ē ut si sor. nō curere ē pō sor. curere nō ē nō ē
2 sic p̄z s̄c̄da v̄l̄ **T**ercia v̄l̄ talis ē ad q̄cūq̄ d̄ctō affirmato v̄ pō ab eodm̄ v̄ gonges
nam gonges 2 pō sūt quibilia 2 d̄ q̄cūq̄ v̄ unū quibilia 2 v̄ nō ad q̄cūq̄ v̄
pō 2 gonges ut si sor. curere nō ē pō sor. curere nō ē gonges 2 eodm̄
d̄ctō. affirmato arbitri impo .i. d̄ eodm̄ d̄ctō affirmato p̄ impo nā si ad nō ē pō illō
ē impo ut si sor. curere nō ē pō sor. curere ē impo et ei q̄ d̄i affirmati d̄ctō
v̄ nō ē d̄m̄ negati arbitri nō ē nō ē p̄ v̄glam s̄ig h̄tam si ad ē impo s̄ig d̄ctō
v̄ nō ē nō ē ut si sor. curere ē impo sor. nō curere ē nō ē 2 sic p̄z t̄ v̄l̄
Quarta v̄l̄ talis ē ad q̄cūq̄ d̄ctō negato v̄ pō ab eodm̄ v̄ gonges q̄ pō 2 gonges
quibilia 2 ad q̄cūq̄ v̄ unū quibilia 2 relictū 2 nō ad q̄cūq̄ v̄ pō 2 gonges ut si sor
nō curere nō ē pō sor. nō curere nō ē gonges 2 eodm̄ arbitri impo nam p̄ v̄glam
s̄ig h̄tam q̄ nō ē pō ē impo ut si sor. curere nō ē pō sor. nō curere ē impo

et ergo de negati dicitur qd e dem affirmati debuit i d hinc ipis da negati de q
 deo negati p impo p necesse na p rlam phabita si ad e impo sui dicitur e necesse ut
 si for n curere e impo for curere e necesse a sic p rima e ca rlay **T** Sed et q d
 hoc q d q ad istam for curere no e po se h for curere e impo in fhm na
 dz so ppar q ad pdictionem negatione d pdi fimo no se affirmata d pdi fimo for p
 e ne d pdi fimo is ad ipam no p seq ea q e ad d pdi m fimo q rlay qdam tpo
 nur ad significandu ad ens dicitur ut ho capra alba e sic d alijs e rcalibz id q
 se e u. l. illd q rlay qz no se for n e albz q e non albz qdam sur q no imponit
 ad significandu ad ens dicitur for ad ens i q rcalis sur ens po na q q e po e ens
 e q q e ens e po e rcalibz bn se nam se h non e ens q est n ens e q h e n
 ens q no e ens qz p illd p finitu q e ens pon ulr qdlibz ens e cu infinitat re
 silt qd h ens e io m rcalibz se n so m m dicitur. **at.** for p m rto non uale e tuc
 q qualis sic ista for curere e impo in q ne qz d eqpollnabz idm e iudiciu serista
 q i eqpollt. s. for curere n e po e ne q r ipa et ne **T** opp p r na ad hnda
 nem i modalibz dz addi ne ad modu ser i no addi q e at q qredo **T** ad obitu
 dice q idm e iudiciu d eqpollnabz q ad gnaa e gnaone h n oz q si una sic
 at ut ne q p h sic alia qz ad afm se aliqn ne e q fca cu lq rcalmura
 coe noz i rbo t pdi un ad istam afm ho e iniustu se ne s. ho no e iustu
 qz unu p e ficuti alim inficu silt ad istam oem horem gung ee albu se h
 nullm horem gung ee albu p n r gungentis ut de se perioz h sin rcalmura
 coe ad una no se alia **H** as ac. d rlijs eqpollnate

T rem gnaa e supis posuit. ac. iij. rlas ex qbz her eqpollnata mo
 daliu h in hac pte p qndam rlam rmenbre urate pdicay rlay qn
 nerem in se te se illa ps imponu i q dicit d oppone ponu modalu
 e illa e sa ps pn psonis lationis e sic i latioe sur due pndt pn quaz p
 dzuidi i d. p dar intencioem sua so p se d mero sa i oes pces e h i
 iij. p p rlam so exp qddam dem e p no qero r r rcalit qstioni sa i e mltz

r' i 2 sciend q'ra i ex aut Tur se illaps re ponu 2 d' i. p. ces p' p' q'dam dione
 quadrimembre ponu modalu ex q' h'e dio opponu ponu modalu se manifestat mebra
 diducia difinit'e e manifestat mebra diducia ex'plare i signa pa i q'ra e i 2 h' p'z
i signa iste parte remanet indiuise 2 sic i latione fut vuy. parte **C**irca p'z p'ce sic
 pced' dicens oes p'oes d' p'o 2 d' imp'o e pollnt m' disimlt' se h'nt'e .i. m' i una p'oe affirmato 2 i
 a' ne 2 ubo sitz .i. i v'qz p'oe affirmato t' in v'qz ne ubi gra iste due e pollnt p' p'z vlam
 .i. sor. curere e p'o 2 sor. curere no e imp'o 2 planu e q'z i v'qz istaz ubu affma 2 m'g
 affma i una 2 nega i alia q' p'z q' oes p'oes d' p'o 2 d' imp'o e pollnt m' disimlt' se h'nt'e h'
 ubo sitz na disimlt' se h'nt' m'g qn' i una nega 2 i alia affma ubum sitz se h'nt' qn' ut
 v'qz affma ut nega **C**irca p'oes d' p'o 2 nece e pollnt tam m' q' ubo disimlt' se h'nt'e .i. m'
 i una affirmato 2 i alia ne 2 ubo i una p'oe ne 2 i alia affirmato ubi gra iste due e pollnt
 p' p'z vlam - sor. curere e p'o sor n' curere no e nece 2 planu e q' tam m'g q' ubu af
 ma i una 2 nega i alia 2 sic p'z q' p'oes d' p'o 2 nece e pollnt ubo 2 m' disimlt' se h'nt'ibz
Circa p'oes d' imp'o 2 nece e pollnt ubo disimlt' se h'nt'e 2 m' sitz .i. ubo i una ne 2 i a'
 affma 2 m' v'qz ubiqz affma ut ne ubi gra sor. no curere e imp'o sor. curere e nece
 iste v'le e pollnt p' p'z v' i una aut ubum affma 2 i a' nega 2 i v'qz m'g affma 2
 sic iste due e pollnt ubo disimlt' se h'nt'e 2 m' sitz 2 i p'z sua p' p'ns sua aut se p'ns
 p'z autz t'uenti i q'ra p'ce v'ndz t'ate q'lhoni forlioni q'v'ez as q'ce n' p' ex' et d'
 q' ex' p'ant' ex' p'das 2 i'o ex' non posuit 2 i'o p'z sua huius p'ns **A**d euidncia se p'ns
 p'nt' no q' nece i p'ois modalibz e tanq' sign' ut' affma un' p'oz'ona huius signo
 ut' q' e ois na sic hoc signu ois denotat p' arbitri ois q'nto s' b' s'bo sic nece sig'
 ad ee i ois p'z ser imp'o p'oz'ona huius signo nllq' q'z sic hoc signu nllq' denotat
 p' arbitri nllq' i imp'o denotat ad no posse ee i aliq' p'z ser hoc q' e p'o 2 q'ntes
 p'oz'ona sig' p'nt' aff' na sic h' q' e ad 2 q'dam denotat p' arbitri de na p'o 2 q'
 nnges ser p'o 2 q'ntes no p'oz'ona ad h' q' e ad 2 ad no **H**ys v'lis p'z

by na individua pnt d' plibz .f. uoce ut d' ps i maiori si p ee d' aut p solidari i pnt
 noue m ee mteois q e indidua z p d' plibz au p q noiat m ee nture z ee distigo
 au p p'dicari d' plibz z h' duobz mis au d' plibz q n faciut unu aut d' plibz q .
 faciut p m n p d' plibz indidua p o m p d' plibz ut ondebat ee uoloma z p hoc
 solu ad uoloma uocem **¶** ad p p3 s na e d' q . for . p d' plibz ueru e .f. uoce z h' qce-
 do z p h' p3 s **¶** ad sam uocem qn d' qd indidua p d' plibz dico q u e q ad
 mteois z h' qcedo z p h' p3 s ad obita **¶** qz ee q d' hoc q d' q . v sur p'dicabilia
 em h' p'it pla pbo p'di z p'di e idm na p'dicabile p ee p'di s' disto e p'ru ut p3 i
 copias q' distio ee p'di z i ceut pla q' ipe dicit **¶** s' q' sint ^{plurora} na p'di d' que
 ne disting' a p'ro d' d'ra pmo cu d'ra sit g'nal colligenda e s' b' gene ut d' i copias
 q' g'ng z d'ra d'nt face unu p'di em z n duo **¶** q' q'ro d' n'uo z suficiencia p'dicabiliu
¶ s' ee p'dicabile aut p' i q' au i q'le si i q' d'uplt aut i q' q'pletu au i q'pletu si
 i q'pletu sic e g'ng si q'pletu sic e spes si i q'le d' au i q'le sbale aut accentele si
 sbale sic e d'ra si i quale accentele au i q'le accentele q'cabtz au n si sic sic e p'u
 si i q'le accentele no q'nti sic e accens **¶** ad obita e p'ndendu q' p'di disting' penes
 m' p'os p'dicadi disto au no h' p'os m' p'dicadi ut i q' q' eadm uocem p'dicave
 i q'le cu g'nter ex g'ne z d'ra z io n p' ee p'di s' p'di no disting' penes m' p'di
 s' penes modu resp'ionu s'bi q' h' ad s'bm accens z q' disto h' s'bm accens
 .f. spem d' q' p' p'bari p' sua p'n potuit ee p'di z cu au q' p' ee p'di si intellig' d'
 p'dia s' q' e alia p' o'ois n e s' si intellig' d' p'di .f. q' lo . 18 . de eot' topicis no
 e n **¶** ad au n p'cedit qz g'ng z d'ra p' eadm p'n ondu d' s'bo z io qz eadm
 h'nt modu r' s'bi d' q' p'bar' p' sua p'n no faciut diuisa p'di s' g'ng z spes no
 h'nt eundm modu p'dia ut onsu e p' q' p'olur ee disticta p'dicabilia **¶** q' d'
 q' g'ng d'z m s' q' nllm uniuocu d'z mltiplz ser g'ng q' uniuocu ut d'z i p'
 di' q' g'ng n d'z m **¶** s' g'ng p' d' q' . au s' oes acc'p'oes suaz z i d' m
 au p' ad al'oz acc'p'ozem z n d'z m z sic p' d' m uno m a m no diuisi

mode gñidando **¶** Itē in q male poat duas distōes gñis qz unig rei una ē distio ē unig rei una sic
ēē s̄ pōz s̄ distio d' ēē s̄ ad serco copioz s̄ gñis ēē una distio tm 2 nō plēz **¶** Itē dō q unig rei
una ē distio uno m̄ luyte tm unig rei possit ēē diūse distōes diūsimode accepto sic ē in pōito

¶ Ad cuius euidnciam nō q s̄ gñis gñid' uno m̄ i qm p̄ d' sp̄e 2 s̄ hō pa distio ali p̄. q. i q
gñer sp̄em 2 s̄ hō s̄a distio **¶** Itē d' q para ē p̄m genacois q q n̄ genat nō ē p̄m genacois
para nō genat q 2 ē **¶** Itē d' ē p̄m genacois s̄ genas sic par n̄ tale p̄m ē para ut cu obicis

d' ē p̄m gñuam 2 tale p̄ ēē para nā loqz gñuat rē locuta n̄ i tali obicis **¶** Itē sic rēz genat
loco i 2 i rēz s̄ rēz n̄ ē p̄m genacois q n̄ loqz **¶** Ad q dō q n̄ ē s̄is nā loqz gñuat rē 2

ē p̄m gñuam s̄ rēz ē p̄m coruptionis nā oia q coruiput exabescit 2 coruiput i rēz s̄ ad
in phicis iōqz māz loqz dō p̄m genacois q sp̄z q̄uis utqz rēz ad genacone rei **¶** Itē
q aln̄ i loco coruiput rēz p̄ excellēciam q̄liditatis i frigiditatis q̄ loqz ē p̄m coruiputionis

¶ Itē dō q loqz i q̄ loqz nō ē p̄m coruiputionis p̄ actōis tm p̄ ēē i q̄ loqz coruiput ut infic a
nimia q̄liditate ut frigiditate corpu sup̄celestiu 2 rē bñ ē p̄m coruiputionis s̄c̄ tm p̄ se ē p̄m gñua
cuis rēz nō p̄ se ē p̄m coruiputionis nā fac̄ distare longe ap̄n̄ s̄ ad v̄ phicaz nā ut idm dō
p̄ distanciam ap̄p̄o coruiput rēz iō rēz ē p̄m coruiputionis p̄ se 2 iō nō dō p̄m genacois sic loqz

¶ Itē d' q eodm̄ noie dnr̄ qz rēz ē una noia nō plā. q̄ q̄cuqz sūt diūsa noia nō sūt eadm̄
marchz 2 cultig sūt diūsa noia q̄ 2 ē **¶** Exponē s̄am sic 2 cesabit obicium marchz 2 cult
ig sūt eadm̄ noie ^{noia} noia 2 h̄ ē ū v̄n̄ ar̄m optime gñid' si ita intelligit sic iōz s̄a s̄ expōito
ut expōitū ē non ualē **¶** Itē rē obz eo q d' q actōis fac̄ idm̄ i nūo cū s̄bō q̄ plz quēntur

ea q sūt in eodm̄ gñe q̄ ea q sūt i diūsis gñibz s̄ ea q sūt in eodm̄ gñe nō possūt fa
c̄ idm̄ i nūo sic hō 2 aling q̄ mltō m̄ing ea q sūt i diūsis gñibz q̄ nō faciūt q̄idm̄
i nūo **¶** Itē uells̄ arguere p̄ opp̄m possēs p̄bare q hō sūt aling sic si id q̄ m̄ig uidet

i ēē i ē 2 id q̄ māz s̄ m̄ig uidet q̄ ea q sūt i diūsis gñibz faciūt idm̄ i nūo 2
faciūt q̄ ea q sūt i eodm̄ gñe faciūt s̄ hō 2 alig sūt i eodm̄ gñe q̄ hō 2 alig faciūt id
i nūo q̄ hō ē alig **¶** Itē q̄ possūt māz quēre d' aut q̄ ad cēnciā 2 sic n̄ ē q̄ ar̄ aut

q̄ ad cē actualē 2 sic n̄ ē ū imo plz quēntur ea q sūt i diūsis gñibz 2 iō n̄ ē argu
mentoz p̄ced'

si sola luna s' ultra 2 spes 2 n' predicantur d' plibz s' male d' **¶** q' dicitur solo nro dicitur solo
 accens cu nro sit accens s' q' dicitur solo accens s' eadem i' s'ba is individua e' eadem
 i' s'ba s' s'ae n' p' uere d' sola q' n' place uerit n' redire q' n' spe redat **¶** q' d' ad p' q'
 quis sola luna n' predicat d' plibz m' h' n' ap'itudine predicandi d' plibz si illa pla' e' e' 2 h'
 s' h'ant d' uli ut p' d' q' sola luna s' individua 2 no spes 2 io n' oz q' d' plibz predicet
 2 si ad dicat q' s' ultra u' e' in c'ando 2 no in p'dicando 2 si aug'us q' p'les s'it lune q' 2
 impo e' p'ens cor' idm' spicu' e' semic'clare s'et luna appaz' aln' rotunda aln' semic'clare
 q' no p' e' e' e' e' e' luna is e'it p'les lune q' ual' q' luna e' corp' s' rotundu' e'om'
 i' se s'et aln' appaz' n' rotunda aln' i' semic'clo s' q' d' u'is' ^{mode} accipit l'ume a sole **¶** ad p'
 ob'icium d' q' t'p'ly e' n'ug' ut d' boe n'ug' ut a' n'ug' ut rez q' n'ug' 2 n'ug' i' d'oz e'
 accens 2 e' n'ug' q' d' 2 io n'ug'andi ut i' se e' accens 2 sic q' solo nro dicitur solo accens 2 i'
 no acc' n'ug' i' d'istoe' p'no p'ce n'ug'ra n' s'g' e' d'ist'unt solo nro .i. sola re n'ug'ra 2
 io non ual' **¶** q' d' ac- q' cor' e' s'ba q' n'lla quantitas e' s'ba s'et cor' e' quantitas ut
 p'z i' p'dicamentis s' n' e' s'ba **¶** q' d' q' cor' p' m' no'are t'nam dimensione' s' longitudine
 latitudine 2 funditate 2 sic e' q'ntas ut obz ut p' m' no'are s'bam deferente' istam t'nam dime
 sione' 2 sic corp' e' s'ba

Dicitur d' d' d' d' ac s'et d' p'dicabilibz p'dicamentibz m' q' b' d' d' d' p'dicabilibz i' q'le 2 h'
 i' d' p' d' d' d' p'di' p'dicante m' q'le s'ba s'et d' p'dicabilibz p'dicamentibz i' q'le accens
 s'at p'um p' i' d' p' p' d' d' d' acceptoes d'ce ut accipiat illam d' q' incend' 2 illa accip'
 s'et p'le d' illa e' d' s'at i' 2 d'ist'ic' sic 2 h' m' d' p' p' duas d'ist'oe' d'ce s'et remou' dubiu' inu'edo
 d'ioez d'ce credet ei d'is q' n' e' e' e' e' d'ea d'ia 2 q'nt'ua io h' remou' s'at i' 2 sciend' p'
 i' d' s' q' p' duas d'ist'oe' s'at i' 2 d'ist'ic' sic adhuc p' i' d' p' p' s'ua d'ist'oe' s'et p'bar q' d' d'
 mou' i' p'ou' s'at i' d' i' d' p' remou' q'ndam dubit'oez inu'edo d'iom d'ce s'at q'
 clud' cor'ly s'at i' ob hoc 2 i' t' l'oe' s'et v' p' d'ce **¶** Tunc signat' q'dam q'ria d' q'
 aliu' n'ug'ra e' d'ea q' unu' opp' n' p' e' e' al' m' s'et albu' 2 n'ug'ra e' accens q' d' ex oppo' q'
 d'eam q' aliu' n'ug'ra n' est d'ea q' d' p' s'um' loq' d' d'ea aut i' s'ui q'rate .s. s' q' e' q' s'
 ad q'libz d'ce acceptoes au' m' q' acc' i' t' acceptoe p' d'ea s'pecifica si p' dico q' n' d'z oppo'

qd accens si lo dico qd u e z h in pcedit ro p m n **E**t d q dea p i quale q ad v
 z vj copioz d q dea d q i p i q z no m qle **E**t q d quiditate z certiam rei dz p di
 cari i q dea e hi na e d sba spai q z e **E**t d dea p i qle z accens p i qle q accens e
 z va **E**t d dea p d q lidari au q ad uitate z sic bn d q ut onduat au au q ad modu
 z sic d qle q p d icabilia distinguunt pens modos p d icandi qm e q lo d deam p d icari i
 qle z b e q d aug i suis p d icamentis q dea d uitate q uoce qle signe utruqz **E**t ad a
 d q d e q lras ut d aueris sup e merha z d i coxra f sbat z accentalis sbat mpra
 p deam ut racionale accentalis p accens z sba d e qle aduplia q lras q p i qle sba e
 dea s accens p i qle accentalis z io ro n pced **E**t q n d i sine alia roalia z h qcuqz m
 expot qz qdam exponit d i i corpa supcelestia no hnt aiaz ut d i i angli z ex h arguo
 q no sut aialia ee al hnt aiam cor supcelestia no hnt aiam q n sut alia **E**t q ali qz
 cor angli no hnt cor uno se sbe simplices q angli no sut alia **E**t p p p plone q d
 cor supcelestia ee alia na d q mudo e magru al q z e **E**t dico q i uitate loqndo d i
 no sut alia s sba qdam quere merhafora posut d na sic alia mouet ma cor supcelestia
 z sic hores intelligit sba z angli z io posut d alia z sic intelligit plo na smons platonici
 sut p maiori pte merha p q rephond ab d i i sua m loqndo s sba d i q ad d
 q cor supcelestia uiuut z intelligit uita nobilissima dico q n intelligit q p se uiuut z
 intelligit s i suis moraribz intelligit e mouet orbis q n uiuut n intelligit p
 se s i suis moraribz **E**t q n sic corruptibla z u q sic p q e creatu ex nichto
 p n redigibile e i n ut d algazel z auicena i sua me sba cor supcelestia sut cara ex
 nichto q p n redigi sut i n q sut corruptibla et sine dubio u e sba sola uoluntate
 diuina s i corrupta z h e q d plo i fo nmoi m p di o d i d o i angli q estis
 d i d o i i hoium qz ego epifex p qz su n qdm disolubtes estis sola ma uolu
 tate indisolubtes qz q bona uoe q pacu e no e diulle disolui z si arguat as
 ex cauda hi h e sic oc q e bona uoe q pacu e q n e eir p m u e ca legitima
 n pcepit q n e ulle di ipa disolui q se mcorruptibla oia **E**t dico q ad p e
 fem bona uoe d a do au immediate ut angli z cor supcelestia z q i fem e n e
 ulle di disolui au mediate sic ista infira q qanuat i e p influencia m copu
 supcelestiu na si cesarz moqz ipoz cesarz genato istoz thoz ut dz li d celo z

mundo 2 d' talibz n' e' u' 2 ca' p'z na' coz' sup'celestia' 2 angli recipiunt ad d' t'm'e' i'fluencia' p'p'
q' g'nuat' h'p' i' ee' suo i'fiora' au' no' h'z me' coz' i'ucele' **Hic** dubita' d' h' q' d' q' spes h'ndat'
d'ca' a' g'ne' q' si d'ca' aliu' a' r'coale' a' i'rac'coale' h' al' h'c' istam d'cam' r'coale' q' n' h'c' h'o'

q' n' p'les h'c' d'cas q' spes **Hic** spes h'c' plures d'cas q'struciunas g'ng' u'o' diuisiunas na'
q'struciunas d'cas q'struciunas h'c' g'ng' ead'm' h'c' spes 2 pl'z sic h'c' r'coale' 2 mo'z **Hic** d' q' ead'm'
s'c' d'c' q'struciune' 2 diuisi' q' opp'o' n' possunt ee' i' ead'm' h'z d'c' q'struci' 2 diuisi' s'c' opp'o'

q' 2' **Hic** opp'o'itoy' q'dam' s'c' absoluta' sic album 2 nigrum 2 talia no' possunt ee' i' ead'm' a'
s'c' r'esp'cia' ut p'z 2 filij 2 talia possunt ee' in ead'm' r' diuisi' na' id'm' p' ee' p'z 2 filij r' diuisi'oy'
un' cu' q'struci' 2 diuisi' s'c' opp'o' r'esp'cia' possunt ee' in ead'm' r' diuisi' s'c' r'coale' e' d'ca'

d'ca' ali'z 2 q'struci' h'ois **Hic** q' i' tra' 2 d' q' sola spes disti' q' al' e' g'ng' 2 disti' na' al' e'
s'ba' ai'ca' sensib'ly' n' s' sola spes disti' **Hic** dico q' sola spes disti' disto' q' e' ex g'ne' 2 d'cas
2 cu' al' q' al' disti' n' in eo q' g'ng' h'z i' eo q' spes **Hic** no' q' d' e' disto' ut notificaco' rei

ut d' boe' s'c' h' p'dict' quedam' q'da' ex g'ne' 2 d'cas. 2 talis disto' e' solij' spei. q'dam' e'
notificaco' q' p'et'at' acc'nt'ly' 2 d' tali notificaco'e' p' d'finiri' g'ng' g'nalissimu' ut s'ba' e' ong'
p' se **Hic** no' q' due disto'es d'c' distunt' na' p' d' d' tra' i' q' p' de' speibz h'z s'ba' d' i' q'

q'struci' spem 2 sic unig' rei diuisimode' q'sidare' possunt ee' diuisi' disto'es
Prop'u' 2' s'c' d'ca' ac. d' p'di' p'di' i' q'le' r'coale' h' d'ca' d' p'di' i' q'le' acc'nt'e'
2 h' m. d. p' d'ca' de' p'p'o' s'o' d' acc'nt'e' s'a' i' acc'nt' p' d' i' r'ces p' p' q'moz' acc'e'
p'co'es p'p'i' ut eligat' illam d' q' intend' s'o' remou'z dubiu' r' ac' el'g'it' p'p'u' d' q'

intendit 2 d' illo p'p'e' disto'es illd' s'a' i' no' ei' r' i' 2 h' ultimo' m' 2 h' in. d. p' ac. disti'
p'p'u' d' q' intend' s'o' explanat' q'dam' p'p'u' i' illa disto'e' s'a' i' no' indicat' au' s'e' illa' p's

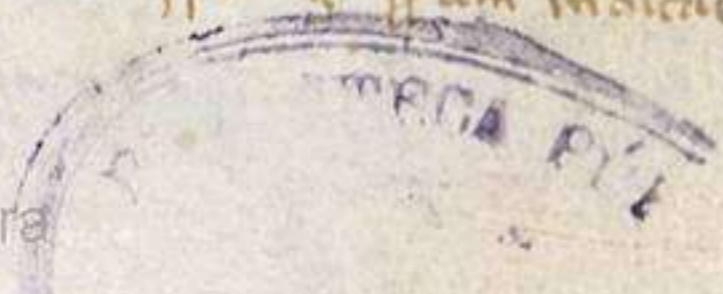
acc'nt' 2 d' i' d. p' disti' acc'nt' s'o' didit' ibi acc'nt' p' i' r'ces p' p' unam disto'em data' a' por.
f'rio s'o' p' duas d'cas ab h' - r' q'par' illas duas disto'es pens' d'cam' s'a' i' 2 disti' r' i' 2

d' h'ys duabz s'e' illa' p's i' q' didit' acc'nt' q' inap' i' acc'nt'u' 2 h' i' u' - p' p' una' disto'es acc'e'
cu' s'o' remou'z dubiu' r' p' d' d'ionem' s'a' i' h'z r' i' - un' acc'nt' 2 r' i' l'cione' s'c' p' p'ri

de' **Hic** id' q' d' ac. q' ee' s'c' e' p'p'u' h'ois solz' q'oz' ex' l'cam' q' q'dam' mag' s'c' dist'
p'p'u' ad una' s'c'iam' q' ad alia' **Hic** q' n. q' r' h' e' q' s' q' d' l'uc'ois sup' s' m'et'ha'.

q' q'dam' h'nt' bona' ymaginaco'e' 2 talz' s'c' disto'ia' ad meta' na' talz' s'c' q'sistunt' i'
sola ymaginaco'e' q'dam' sensitiu' bona' 2 b'n' disto'ia' 2 talz' s'c' b'ne' disto'ia' ad h'le'
p'p'u' q' q'sidat' res sensib'ly' q'ntas' motu' 2 m' q'dam' h'nt' m'lectu'z' eleuatu' s'c'

sensu 2 rals snt bn dispoim ad metha sciam seu dinam q glidat sbas sempitnas i mere cadn
 res 2 idlletu **E**t i tra 2 d q ho hr duos pedes q mlti snt q non hnt n unu dico q ois
 ho nlt e apog nary ad hndum duos pedes an q n habar n unu h accid ei 2 si dica q imo
 e an qz qdam snt q non hnt n unu pedm an **E**t d e n incendes 2 opans dico q an
 incendnte ois ho hr duos pedes qz n incendt genare oes hoitem copletu i oibz suis me
 b s 2 si deficiat mang ut pes hoc e casu 2 p r mntem ne nam casu e qz accid p r m
 rntem ut si is uadat ad scolas ca adistendi scione 2 cadat lap sup capd eig casu e qz n
 ibat ad scolas ut lap cadet sup ipm un qz e d n incendnte ho hr duos pedes s qz
 d n opante hr aln unu pedm tm 2 h p defectu m aln qz n e i tanta abundantia ut
 m possit mang t pes genari **E**t p r mtra 2 d q ho in senctate canescit q uidem q ei
 q mlti iuuenis canescit q 2 e **E**t d e canices e n 2 rals canices e i senctate na ut d qsta
 nng i uiaico canices car q accoe frigiditatis cereb agentis i humidu supfluu mixtu
 sicco teco q genant caplli 2 qz i qz senctatis s r e n hores frigidu idm e q canices
 hois i senctate alba e alia aut acci 2 rals bn p ee i iuuenibz 2 h e p debilitate
 capitis 2 p lesione aln ei im e q capd e ualde frigidu 2 illd frigidu agt i ua
 pore ex q genant caplli dealbando 2 m e q genant caplli albi s h accid **E**t
 si argua d lupis 2 canibz q uidetur canesce 2 im no solum ho canescit ut d r tra
Et p nam canices e pta pasto capilloz cara ex accoe frigiditatis 2 e un canices n
 e p r i ipis aralibz s mag dealbaco na ca canices s frigiditas repit i lupis 2
 canibz p totu cor 2 i hoie tm i capite 2 i appar canices hois 2 nlli alq spoi
 it d h q d q pum e q soli te 2 gustim 2 e ut supflue pone gustim na cu
 dixit soli te 2 io snt potat mlti q gustim **E**t dico q n supfluit qz n
 se illd me oi 2 soli q p gustim na visibilitas te oi hois 2 soli 2 tm no q gustim
 no ei bn dr ho e visibilitas 2 io ut darz mlti qz solu p u in geocione
 signatu p dice dix 2 gustim **E**t d hoc q d q pum no indicat eenciaz rei s q
 illd q e d eencia rei indicat eencia rei s pum ut uult ad hoc pccioz 2 d
 metha e d eencia rei ut spoi e pum indicat eenciaz rei **E**t alq e d



cencia alio d' uno m q' e d' pncipys cencibus rei q' sic e d' cencia rei indicat ee eis
 ut ondic ro a m qz car a pncipys ipiq rei e e pncipale cenc n indicat cen
 rei qz n se illd cui e cencie p qd pncipale n p indicare cenciaz rei **¶** Sic ar q' pncipale n de
 bat ex oppoito distingui q' accens qz de pncipale e accens cu manz d' gne accens ut d'
 bec i comento sup li m pdicta q' n dz ex oppoito distingui q' accens **¶** Qd e accens qda q'
 teret p se i p ad q' e d' cencia sibi sic pncipale p h' h' d' appllat' tale accens pncipale qz sua ca
 d' nate cepit i una spe. a' e accens q' teret p ad accens sic e accens qda i dnr terere
 p accens qn n tereret p ad q' sic d' cencia sibi i dnr qda qz ca coz cepit q' i plibz
 spebz dico q' q' accens terens p accens n distingui ex oppoito q' sile accens s' q' accens
 q' teret p se bn i co **¶** Item ar q' distoem accens d' q' accens e q' ad e' abe q'
 sibi corrupcorz q' mors accid' hoi combustio domuz puresfactio puresfacti i m
 qdlibz istoz accensiu destr' sibi qz mat' d' **¶** Item qda q' d' e accens pncipale sic
 albedo nigredo i d' tali mellis disto a' e destructio sic mors i combustio i d' tali no
 intellig' disto alij dnr q' d' e ee. s. cenc i d' tali e melle' i q' ad tale ee sibi n
 destr' p aduentu accens na q'uis combustio aduenat domuz ad h' remanz domuz i
 melle' **¶** Est aut' a' ee actualis i tale bn destr' i ista q' fmar dom' suu p illd q' d'
 poe q' coruz p melle' albz i melle' ut d' q' illa ro ut disto mellis d' ee rei
 i melle' s' h' dubio n ualz na pone re i melle' ut ee e pone re n ee sic
 chimia e i melle' i n e ee s' h' pone domuz combustam i melle' e pone ipaz n
 ee cu tali melle' n respondit ee p h' expo distoem i sic cessabit oia obi
 ta **¶** Accens e i e. i. accens e q' i suo aduentu no requit sibi corrupcorz i accens
 e q' i eis absentia n destr' sibi i ista expo s' h' abe p auerori i de s'ba orbis
 q' d' q' accens se ee pletu rei q' bndem e q' accens e q' i suo aduentu n oz
 q' tuciat corrupcorz sibi i e hac expo h'ua cessabit oia obi' i oes instance
 na cum combustio domuz aduenat ho oz q' tuciat domuz destr' na tuc no
 polz ad ee n q'uis absit n p h' oz q' corrupcorz ipa domuz i **¶** Item q' coru'

p̄ intelligi albiō ēre illd nō ē ḡfmatō sui dēi nā ē t̄erū iūrate coruq̄ p̄ intelligi
 albiō 2 istū melleū bñ vñd̄z res ita se hñs 2 h̄ ē uide sic coru q̄ id q̄ ē p̄ ee
 absq̄ caliditate agente t̄ uapore t̄reo hūdo ex q̄ q̄liditate sic agente ḡnat̄
 nigredo sic p̄z t̄ carbōibz nā ita q̄liditas sic agēs t̄ uapore t̄reo accid̄ eēntie
 ip̄iq̄ coru q̄ tū s̄ accidat eēntie ei q̄ n̄ repugnat albedo uex ē q̄ eēntia coru
 s̄ q̄ actualē ē accid̄ q̄liditas agens t̄ sicut t̄reo 2 t̄ bñ repugnat albedo
 s̄ coruo id q̄ ē coruq̄ n̄ repugnat imo diferet̄ p̄ intelligi albiō 2 niḡ sic sor id
 q̄ ē bñ p̄ ee albiō 2 niḡ. sor. m̄ ex t̄b̄ albedine bñ repugnat niḡdo 2 eñ 2
 t̄o coruq̄ nō m̄ p̄ intelligi albiō

Tunc se inlea 2 d̄ q̄ accētia q̄da ē sepabile q̄
 passionē sūt inseparabilē ut d̄. R. t̄ so p̄erioz 2 v̄q̄ merha q̄ accētia q̄ sūt
 passionē eēt accētia inseparabilia

S dico q̄ accētia nō d̄ sepabile q̄ possit se
 pari a s̄bo s̄ d̄ sepabile q̄ s̄b̄m p̄ ee absq̄ accētia

Tunc d̄ q̄ albedo sor. ē
 p̄um accētia q̄ accētia q̄ eāt a q̄bo p̄cipis ē cōe s̄ albedo sor. eāt a cōib̄

Tunc accētia p̄ d̄ d̄ q̄ uno m̄ q̄ eāt a q̄bo p̄m̄ a m̄ q̄ repit̄ t̄ pl̄
 b̄ p̄ m̄ d̄ albedo sor. accētia q̄ ē s̄ so p̄m̄

Tunc d̄. ac. q̄ q̄dda ē accētia ite
 pabile q̄ q̄ p̄ ad eē 2 ab eē nō ē inseparabile s̄ accētia p̄ ad eē 2 ab eē ut p̄z p̄

d̄am diffōm accētia q̄ accētia n̄ ē inseparabile **T**unc ad p̄ ee inseparabile d̄ aut
 s̄ ee actuale aut s̄ melleū s̄ p̄ ee actua sic dico q̄ ē q̄dda accētia inseparabile

s̄ p̄ melleū sic ee accētia ē sepabile 2 s̄ ee accētia p̄ ad eē ut ab eē 2 sic at̄ 2
 obz 2 p̄ h̄ p̄z s̄ **T**unc d̄. ac. q̄ cor̄ p̄ s̄b̄m intelligi albiō q̄ sic res se h̄t ad eē

sic se h̄t ad intelligi so merha s̄ corū non p̄ ee albiō q̄ n̄ p̄ intelligi **T**unc
 d̄ ē ee. s̄ ee eēn 2 ee actuale dico q̄ q̄ coruq̄ n̄ p̄ ee albiō q̄ ad ee actua

le s̄ m̄ q̄ ad ee eēntie bñ p̄ ee albiō 2 sic p̄ intelligi 2 p̄ h̄ p̄z s̄

Comune ē ac. s̄iq̄ ac. d̄n̄tur d̄. v. p̄dicabilibz absolute h̄ d̄n̄tur
 d̄. ip̄is op̄ate 2 d̄. i. d̄. p̄ assignat quēntia m̄ ip̄a so d̄ram fa
 i. d̄n̄tur 2 h̄ t̄. m̄. p̄ assignat d̄n̄tur m̄ ḡn̄g ex una p̄te 2 a q̄tuor p̄dica
 bilia ex alia p̄te - so m̄ d̄ram ex a t̄ assignat d̄n̄tur m̄ sp̄em 2 a q̄to m̄ p̄um 2 accētia 2
 d̄ram fa i. d̄n̄tur a t̄ i. sp̄es q̄ua i. p̄um diferet̄ 2 h̄. i. d̄. p̄ p̄ p̄az d̄n̄tur m̄ accētia 2

ipsum seu opar ipu 2 accens d'ism so compar quocum seu assignat in ipa queneren d'raz
 2 appllat ipa d'ra p qua sola difere ipum ab accente appllat ar q's p qua sepa't ipu 2 a' ra
 p'dicabilia .i. q'ng spes 2 d'ra ab accente p' a' i' em' r' 2 h' m. d. i' p'le p're 2 i' ad'nciale p' a' i' p'dicari
 uniuoce 2 h' m. q'ruoz p' ond' q' e' p'dicari uniuoce so q'clud' cor' r' ond' q' si p'dicari equoore
 un' ond' q' e' p'dicari equoore denoiare p' a' i' 2 ob' h' ens r' i' p'dicari equoore un' i' denoiare 2 sic i'
 l'atione fac' .x. p'acte **C**irca istam l'atione q'dam signat' q'ia d' q' p' d' p'libz q' a' p'dicabilia
 q' a'ia' e' d'ra 2 p' d' p'libz q' at' q' p' d' arboribz q' no' fac' at' **E**t sensibile e' ipu 2 p' d' cor' 2
 e' q'dm d' q'bz fac' at' **E**t albu e' accens 2 p' d' lapidibz 2 arboribz q' n' fac' at' q' q' n' p' d'
 p'libz q' a' expoe sic sciam q' p' d' p'libz q' a' alioz p'dicabilia **A**lioq' dico suoz in q' q' illoz suoz
 2 n' spes 2 p' h' cesat obicuz n' albu q' e' i' lapidibz 2 arboribz 2 alijs rebz no' ad' coz suoz
 .i. q' h' albu q' q' n' i' .i. cor' 2 p'loc' b'n q' n' q' b' ali' n' p' p'dicari d' cor' d' q' r' at' silz q'uis sic
 d' q' n' h' uoce alijs n' e' d' q' n' h' uoce e' q' i' q' h' i' q' spes silz sensibile cu' sic ipu 2 ipu de
 bat' spei 2 no' q' n' ut alz expoe sciaz sic 2 facili' m' q' p' d' p'libz q' ad' alioz suoz q' b'
 se e'entz ut accens q' n' h' uoce 2 ce' cesat obicuz d' a'ia' cu' a'ia' non q' n' h' uoce q' b' ali' i'o
 e' sup' silz d' sensibile cu' no' q' n' h' uoce ipu silz d' albu n' albu q' r' cepit i' a'ialibz 2 lapi
 dibz n' cepit solu' q' b' ali' h' albu q' e' in h'ate 2 r' q' q' n' h' uoce ali' p' accens q' p' sua q' b' i'ca
 q' p' d' cor' d' q' r' at' p' **E**t i' l'ra 2 d' p' d'ra p' d' p'libz q' spes q' n' h' uoce q' m' h' a' q' r'
 d'ra e' soluz rei = expoe aueris d'ra e' 2 e' .i. d'ra q' n' h' uoce cu' spe' ex h' sic arguo q' n'
 q' ita se h'nt q' unu' q' n' h' uoce cu' alio d' q' b' q' n' h' uoce p' unu' 2 e' h' uoce 2 no' d' p'libz h' d'ra q' n' h' uoce
 cu' spe' ut on' p' est q' d'ra no' p' p'dicari p'libz q' spes **E**t d'ra p' d' q' n' h' uoce aut
 q' id' q' e' 2 sic q' n' h' uoce cu' spe' au' p' q' n' h' uoce i' q' d'cumlo' 2 n' h' uoce p' ad' uocabl'm ut r'o mo' q'
 p' n' h' uoce p' n' h' uoce i' p' n' h' uoce 2 h' m' p' d' p'libz 2 h' m' m' l'lexir. ac. q' d'ra p' d' p'libz q' spes
 h' ambe d'ra p' q' d'cumlo' e' d'ra q' n' h' uoce b'n q' n' h' uoce cu' spe' ut d' r' .i. p' n' h' uoce n' q' d' h' uoce q'
 d' p' n' h' uoce lo' ut lo' q' q' n' h' uoce r'ez in q' signat' p' uoce 2 q' d'ra e' n' h' uoce e' ignora' n' h' uoce
 2 h' uoce p' n' h' uoce a' i'o signat' p' q' n' h' uoce uocabl'm 2 i'o d' q' ambe d'ra p' q' d'cumlo' d'ra
 i' n' h' uoce cu' spe' b'n q' n' h' uoce i' b'n dico i' n' h' uoce n' h' uoce ut d'ra r'ez sic n' h' uoce ut d' q' n' h' uoce
 m' r'auoz i' illo ca' r'ra p' a' l'ap' n' h' uoce h' i' m' r'ca i' q' n' h' uoce q' d'cumlo' 2 e' n' h' uoce r'ez q' r' unig' r'ez
 una e' e' n' h' uoce 2 i'o d' q' d'ra q' n' h' uoce cu' spe' **E**t d' q' d'ra no' h' uoce m' r'ez n' h' uoce m' r'ez q'

ac. sex p^o d^o q^o brutum aianag e ipa arbore lz aianu e dca q^o dca suscip mag^o 2 mig^o

S aianu ul q^olibe dca p^o d^o glidari au id q^o e 2 te n suscip mag^o n mig^o ut d. ac. ut p^o glidari

i q^o noiar t passione t actu 2 te suscip mag^o 2 mig^o ac d. ac. sex p^o d^o **S** e 2 d^o q^o spes n

gner q^o q^o coz gner at 2 e spes tbe q^o spes gner q^o **S** coz n gner at i q^o spes

lz i q^o e q^o alig **S** i d^o q^o ex plibz dca p^o fi unu q^o ex plibz foris n p^o fi unu mono merba lz

oeg dca sur fore s. boe sup porticu 2 ae. vij merba q^o ex plibz dca n p^o fi unu **S** ex plibz

acubz seu foris qz forma 2 acty sur id pa d. aia n p^o fi unu i q^o ueraz manz i voe forme ueraz

ex plibz formis i q^o una e ml^o r^o alig p^o fi unu sic e d plibz dca q^o gnerazbz spem na por dca e

ml^o r^o p^o rioris cu sic i po v^o illig **S** i d^o q^o eq^o gnerat multu q^o gneraz coicaz cu g^o nato i spe set

eq^o no coicaz i spe cu mulo jmo sur diulaz spex q^o eq^o n g^o ntar multu **S** p. q^o d^o aueraz fo

merba g^o nato mulo uno m^o e cal^o ut accental a m^o e ml^o na cum some descend ab eq^o 2 asino g^o ntar

semia ad iure 2 iste g^o ntar casual e lz p^o q^o semia q^o p^o i sui g^o ntu sur q^o dam p^o rcoablia 2 vedu

cur fco g^o ntu ad p^o rcoem qz po actia q^o e m semimbz manz ad sui g^o plemotu q^o p^o dz g^o ntar nle

2 ista po coicaz i spe cu mulo qz po actia 2 mulo n diffit n sic g^o pletu 2 i g^o pletu g^o pletu ut 2

i g^o pletu n diulficat spem ut dz vij merba 2 io dz q^o ca efiaes sic po actia id est e fine. i. cu

foz spem na po q^o p^o e m mtecone mouens ia fir ipa for ad ulam 2 te p^o s ad ar na g^o ntar

nle coicaz i spe cu g^o nato lz d^o g^o ntar casuali no qz **S** i d^o q^o t. e. sui i phia t. uno m^o id e

q^o d^o d^o 2 sic acci i h. vj. p^o d^o 2 i m^o n^o alig locis a m^o id e q^o sbm ut p^o. a m^o id e q^o vlam

vei 2 h^o d^o qz illd ulam e q^o noz ps vei cuiq^o e vlam sic ulama ps linee 2 q^o noz n sic p^o rco

e vlam linee 2 n e ps linee **S** i d^o q^o p^o p^o i te spem 2 post ididuis q^o. accns p^o i te indiduis

2 p^o spem s. po^o lz oe p^o p^o e accns q^o p^o p^o i te indiduis **S** i d^o e accns q^o 2 p^o p^o cu q^o

dz q^o accns p^o i te indiduis uer e d h^o lz n d^o p^o 2 d^o p^o lo. ac. i. lra io vo n g^o clud **S** i d^o e

i lra q^o s. 2 spes dca 2 p^o p^o eq^o lz p^o rcoaz ab illis q^o bz p^o rcoaz q^o illd q^o p^o s p^o 2 p^o rco

n p^o rcoaz eq^o lz ab illis q^o bz p^o rcoaz lz s p^o p^o p^o d nobitaz spe 2 p^o p^o d i nobilitaz ut

uult boe i h^o d^o n^o s. n p^o rcoaz eq^o lz **S** i d^o q^o p^o rcoaz eq^o lz uno m^o oppo ad mag^o 2 mig^o

2 h^o m^o s. p^o rcoaz eq^o lz a m^o oppo ad p^o 2 p^o rco 2 h^o m^o n p^o rcoaz s eq^o lz uno p^o p^o 2

p^o rco intellige m d p^o rco via nobilitaz 2 no via origis **S** i d^o e q^o p^o p^o n p^o rcoaz eq^o lz

na q^o sur sanguinei 2 collicia sur mag^o dispota ad eidnda q^o malencolia ut fleu

matica s visibte p^o rcoaz s. mag^o 2 mig^o **S** i d^o nos possumz loq^o d p^o rco d vi d au q^o ad

actu eidnda 2 sic h^o p^o rcoaz s. mag^o 2 mig^o ab aliq^o bz au p^o ad po 2 h^o d^o qz h^o po aln

arbuu p^o rcoaz q^o p^o rcoaz se spem e claz a p^o rcoaz p^o rcoaz spei 2 te no suscip mag^o 2

magis vi qz em hie una ho aptitudine videndi qd alr cu hie em d for a q car illa aptitu
do aln arbuti dispoit 2 gplexioni 2 h m bn recip magis 2 mag na sanguinet 2 calia mlti
sue dispoit ad videndu q malencolica 2 fleumatica qz hnt sanguine mdu 2 puru i corde
qz p sui pperate sicut realmunt p singlas ptes cor 2 dilatat mebra 2 io calis hoies a co
vidnt 2 io d qd q splen vide fac h intellige q n fac vide calis h occasionali na
splen e membru uellissima 2 gplexionis malencolice 2 hie abstrige sanguine i mudu
a cor a q sanguine i mdo hie nuclei 2 te sanguis mdificat a splene 2 h e ca officies
viffi h malencolice 2 fleumatice q hnt illu sanguine 2 fculntum i corde n potur
i d facti vide mo p maiori pte sue sp tites **¶** it se 2 d q q 2 spes pnt uniuoce q q
n hie difform n p uni h n a a spe disti cu sola spe disti ut uult boe q q 2 spes no
possut pdicari uni **¶** q d e disto qdam ex tne 2 deys 2 cali distoe disti sola spes a e
q dat p pperate accentalis 2 cali possut distinui tng dra pum 2 eo m q disti p p
nom 2 suam distoez de illis de qbz p **¶** Incip libi pdica

Ad gnoscendu pdica 2e scio dicitur ac d v pdica h dicit de pdicamentis 2 h
u. i p atq d ant pdica m sa d pdi m r de p p d. ut alr i p dicit d hys q
atendit ggnitioem pdi i sa d ipis pdi i r d hys q secum cogm pdi sa i cor
q f nullam gplexione i d r au alim alr opoi p i d. p p mnt qsdm diones q ualnt ad
sua pportu i sa qsdam vlag sa i qn alim p i d. p p una dices emembre i sa qsdam
as dices sa i cor q dnt 2 h m d. f. duas dices sa i cor q sur p cu pcednt e psonas te
ciois 2 sic i lcaione sur due pti pnt qz p d i d. p dar intencioem sua cu m pcedndi
so p una dices emembre sa i cor q 2 h. i. d. p p dices so p se d mebs sa i equoca 2 h m.
rees p. ra membra q p se sa i uniuoca i denotauua 2 te se illa ps cor 2 di i ptem pnt 2 in
adntalm sa i ser p q 2 h. i. d. p distinguit modos eendi i sa vndi caate qstioni qz e feciss
metoem de mis eendi i qreter as u dicit d hys mis - **¶** vnz dices q qre phisicoz
sa i hos ar octo mg 2 h e dno lcaois **¶** h p q ut alig dco possit significare pla 2 ui q
n unig pfectibis una e pfecto h uox ut dco sig e unu pfectibis q habit una form 2 una p
fectoez h signatu e sua pfecto q dco hebit unu significatu **¶** dco q unig pfectibis una e
pfecto pmaria h m bn sur ples facie ut i hoie una e pfecto pmaria ut aia m alie f sa
vie ut facie uicis sile e m pportu na pfecto p uocis e mg p fudi 2 unaqz uox hie una
calm pfectoez pfecto ar facia uocis e signatu 2 significare pla 2 io una dco ples p hie sig

eacoēs 2 p h pz s **¶** It d q an p d i c a m t u e ad q an p n a p t u n s p d i c a d n e p a p n . s .
 v o e s an p d i c a n **¶** an p d i c a n e u i a n e t n q a d n o s a d e p q s i c u i d e m q u i a n e
 n e a n d m e s i c p c a o i u z n o c a r a q u e t i s m e t h a t n q a d n o s e a d p q i p o q z n o d
 u e m q i q u i c o e m p c a e n p c o g n i c o e z s e n s i b i l i u z v y m e t h a z i h o d i u i l i b i l i b z m u d i . s i c
 d i c o q q a d n o s e a d p q p d i q f a c e a d c o g n o e m i p o z s i c d i s t o i p o z e q u o c o z z u m u o
 c o z 2 d n o t a t o z q u a l e a r f a c i a r i s e q u e n t i s e c t i o e u i **¶** Q u o u r e u s i g n a r e p l a f a c i a r d n e
 u t u o c e e q u o c a m z u i q n o o e n s i g n i b a m e q u i t a r e q s d i u i s a s o e n n e e q u o c e
 s i g n a r e p l a n f a c e d e c o z e q u o c a **¶** q . d x . d v y m e t h a q o e n s i g n i f o r m z a g g a r u
 z a u e r o i s a d d i t q n s i g n i m s i l l a s d i u i s a s o e n s i g n i d i u i s a s n o s n d q o e n s
 e u o c u q r z e **¶** It p s . d s o m a i u o l u m e q p a r n o i e u e g r o p m i n i s i g n a r e a l i o s u t n e
 p o r s q s u r d i u i s a n p h d q p a r n o m i e s i c e u o c u q r z e **¶** s i g n a r e p l a e d a u p l a
 u r p l a a u p l a u r u n u z d n e s i g n a r e p l a u r p l a q u n u p s i g n a r i s i n a l t o s i c l a r a b i l e
 a t p s i g n a r i p h a n c d e c o e m c a m i s a b s q z h q s i g n e r p i s a s m a r i n g s i p l a s i g n a r e u r
 u n u d n e q u n u n p s i g n a r i s i n a l t o s i c q u i t a z n o s i g n a s i n e s b a n e q . d d q q s i g n a r e
 p l a u r p l a f a c e d e c o z e u o c a s i s i g n a r e p l a u r u n u n z a r n p r e d u r q z i l l a p l a d q b g
 a z n s i g n a n t u r p l a s i u r u n u p p n o z q s i n t e u o c a t a l i a z e **¶** It d h q d q e u o c a
 d n e d i l l i s d q b g d n e s . d i u i s a s v o e s q e n s e e u o c u z n d z p . d i u i s a s v o e s e n h a r
 d i s t o e s n a s o l a s p e s d i s t i g e u o c a n p n e s . d i u i s a s v o e s . r . d i s t i o e s **¶** s i a c c i d i s t i o h e
 p q e q z d e s e p t o e k n o n f i c a t o e z e n s b n h r n o n f i c a t o e z a c c e n i o p b n p d i c a r i **¶** It e
 q d h o c q d z q r o k d i s t o s b e e d i u i s a q n e u o c u n s o l u e i n s b y s s i t a c c e n t i b z q
 m a t d t e d r o s b e **¶** s h a c c i s b a q e e n q e e n r e p i t i q l z p d i z i o e q u o c e e o
 e e n c i e p i a l y s g n i b z a s b a . v n n o q s . d x . s e p m e t e s b a . s . m f o r z q p o i t u
 z a u e r o i s a d d i t q r e a m . s . e e n c i a z z i s t a e e n r e p i t i q l z p d i a l i e v o e s t m i p d i
 c a r o s b e **¶** T u r q u e u i i s t a p p o h o e a t s i c d i s t i n g u e n d a z a r g u o q l q z i l l a p p o
 e d i s t i n g u e d a i q p r s e u o c s i p i s t e r s a t q e e u o c u r d a c i l r a s e d i s t i
 g u e d a f o r t e d r e t q q u i s a t s i c e u o c u r e s t r i n g t a c s i d e e r e a u s e l a r b l i s z i o
 n o z q d i s t i n g u a **¶** C o n t n p o i t u a p r e s b i r e s t i n g t p r i n u m p o i t u a p r e p d i
 s i h p o p t u r a p r e s b i s z e **¶** It i s t a c a u s e l a r a b i l i s d i s t i n g u i q u i s h c a u s
 r e s t i n g u a s e a d m v o e h h o e a t d i s t i n g t **¶** C o n t i l l a p p o i q p r g n g d s p e n
 d i s t i n g u i c u m s i c s i m p u n a h e h i s z e **¶** s d i c o b r e u i e q s . u i r a r e l o q u o d o

ois ppo fere e distinguenda qz uix e as rs qnl euoc 2 sic ista ho e at 2 gliles no disti-
guant hoc e s nem usu tm vn s usu 2 familiarate recipiunt qd ue sz ere s uitate eent
distinguede 2 qz lo lo s familiaratem n disting rals voes oroes **¶** Si qra qri canis e
sarbly 2 gliles distinguant po s usum q ista ho e at ut gliles dico q noz euocoz
qdam iponut ad sigtandu diusas res uas sic canis 2 gliles qdam iponut ad sigta
du una ee uam 2 a non uera sz s q ppoes i qbz ponut i euoci p m da distingu-
t qz uox i illis sig idifens e 2 eqtz recip sua sigtata 2 io q roe mltz sumi p
una eadm roe 2 p alia sz i euoci so m da mag recipiunt res uas sigtatas p ipos q
no uas 2 te d se hnt qndam aptitudine ut mag intelligant de rebz uis 2 io no oz
qz distinguat ppo i q ponit rat rs s usum inspiciendo tm s uitate eent distinguenda

¶ q q ab abstracto diua gceutu s logicos cu eq sic s gramaticu na s ps a
foras denoiat foruudo **¶** ad q dd q tra glidar diuacoem apre uocis 2 qz abst-
ractu se ht p addicoez ad alcm 2 oe illd q se ht p addicoez ad alcm pns e eo io
abstractu pns e gceuto q ad uoce 2 qz pns diua a pori io s tra a gceuto dnoiat abl-
tractu lo uo glidar sigtatu 2 qz q ad sigtatu pns e gceutu q abstractu io ap dya
diuar gceutu ab abstracto cu pns diue a pori **¶** Se i tra 2 d q for ht ee i m 2
accns i sbo q q opponut no posur simt ee ser m 2 for ex oppoito sur distincta sitz
sbm 2 accns s una n p ee i a **¶** q for 2 m sbm 2 accns possut d glidari au q ad
suas eencias 2 sic opponut au q ad ee actuale 2 te no opponut 2 io possut ee sit 2
una p ee i a 2 sic solui

¶ qz q s 2 e seig pmlit ac. una dioez ad suu ppoitu pualntem i hac p. sb-
iungit. a. 2 di i. p. v. i p p unu membru edam dionis qdrimebz q
p i so dclarat qdda dem i e. q. qnto p ra mebra eisdem dionis ha i
dia d sbo e. i. a no qra i a uo s qra i a u sur i sbo se illa ps i q p elas 2 di i. d.
s. d. elas q s p ad suu ppoitum pualntes ha i diuioz gnum 2 sic sur. vi. pacle i lectoe
¶ Que signat qdam qria d q sbe se ur ho ut at n s i sbo q ho e i sor 2 sor. e sbm
eig q ho e m sor rang i sbo **¶** q d e sbm eent 2 accnte ho e i sor rang i sbo eent n a e d
eencia sor. 2 culibz ididui 2 no i sbo accnti qz s solu accns e i sbo accntali 2 h m intellig
ac. io n ualz **¶** se 2 d q p sbe ur sor k plo n dnr d sbo q. sor. d d se ipo ur sor.
e. sor. s sor. d d se ipo rang d sbo **¶** q sor. n d d sbo rang d sbe se iacto k p a pdicacoe

euocā et col^o i q^m e sba 2 i q^m e quantitas ut dicitur e p^o . p . col^o 2 o sūt diuīsa om̄a
 q^z un̄ n̄ gen^o s^o a 2 h̄nt easd̄m dr̄as nā longū 2 breue sūt dr̄e col^o s . ad i phias
 2 sūt dr̄e om̄is s . ad i li p^o d^o q^z diuisoy gn̄um 2 n̄ sbaletat̄ p̄t̄oy n̄ sūt diuīse dr̄e = ad
 h̄ ad q^z euocā breue 2 longū i q^m sūt dr̄e col^o 2 eis nā i q^m sūt dr̄e col^o d̄nt melius
 gn̄uas 2 sic p̄e accipiūt Atz possūt dr̄e mensuras discretas 2 t̄e m̄p̄e accipiūt **E**
 t̄e q^z q^z sūt amp̄dicamēta 2 ad q^z ualant ad gn̄uicōem p̄d^o **A**d q^z d̄t q^z p̄dicā e eng
 dicit^o ordi^o 2 p̄dicā 2 e s^o ente gn̄entū ad cognicōem p̄d^o 2 q^m sūt p̄dicabilia s^o ente gn̄ra
 ualz cognicō uniuocoy equuoy denoiatoy nā ad gn̄uicōem eoy in q^m s^o ente gn̄ent
 ualz cognicō euocoy nā eng gn̄at ad p̄d^o s p̄o^z euoce ad cognicōem au ip̄oy i q^m
 sūt p̄dicā ualz saxe q^z e p̄dicā euoce 2 q^z denoiatē nā ad gn̄uicōem p̄d^o tā sbe q^z actū
 ualz saxe q^z e unuocū i q^m p̄ d̄ suis sp̄ebz s^o eis centū gn̄entis nā d̄ ip̄is p̄ uniuoce
 tū oē q^z p̄ unuoce d̄ suis sp̄ebz s . ad . uij . copioy **E**t ad cognicōem p̄d^o actūm
 i q^m p̄ d̄ rebz sbe ualz saxe q^z e p̄dicari equuoy denoiatē nā actūa p̄nt d̄ sba de
 noiatē 2 nō unū s . ad . i . p̄d^o s i p̄z ordo istoy tū amp̄d^o s . unū euō 2 denoiā nā tū p̄
 sit gn̄atō p̄d^o ad eng q^z ip̄oy ad ea p̄d^o d̄ q̄bz p̄nt tō ad cognicōem p̄d^o i q^m gn̄at ad
 eng ualz saxe q^z e euocū ut uisum e **A**d cognicōem au eoy i q^m gn̄at ad ea d̄ q̄bz p̄nt
 ualz saxe q^z e unuocū 2 denoiatē 2 tō cognicō euō p̄ced^o cognicōem unū 2 denoiatoy **A**d
 cognicōem au p̄d^o i q^m sūt dicit^o ualz illa d̄io diablitum s^o i q^m sūt entia ualz illa d̄io eoy q^z
 sūt d̄ d̄nt ad cognicōem at eoy i q^m sūt ordiabilia ualz cognicōe duay r̄lay i p̄ r̄la
 ualz ad cognicōem ordis eoy q^z s i unop̄d^o s^o s^o r̄la ualz ad cognicōem ordis eoy q^z s
 i diuīsis p̄d^o s 2 s ut un̄ an̄ pla p̄z ordo istay r̄lay int̄ se **E**t ad cognicōem p̄d^o i q^m
 p̄d^o d̄ p̄mū p̄n̄ i q̄lz ordie ualz cognicōeoy om̄ū d̄z amp̄d^o ab istis duā r̄lis **A**d
 cognicōem au ordinis eoz e sūt ista x . p̄d^o . p . ualnt iste due r̄le 2 q^z p̄n̄ i q̄lz ordie 2 p̄z
 ip̄o ordine tō cognicōe d̄z amp̄d^o ab istis duā r̄lis p̄ced^o istas duas r̄las **E**t q̄ntis ma
 n̄e eng p̄cedat diable 2 p̄dicā tū q^m e d̄ intencōe istis artificis p̄z e dicible 2 p̄dicible
 q^z eng q^z d̄nt d̄ istis . x . p̄d^o . nō i q^m entia s^o in q^m p̄dicabilia 2 diabilia nā s . q^z d̄ bō
 h̄ d̄cā d̄ p̄d^o s i q^m signat̄ p̄ uoce 2 tō q^m e d̄ intencōe artificis ad cognicōem p̄d^o p̄z
 ualz cognicōem unū equō denoiā 2 cognicōe diablitiū q^z cognicōe entū **E**t p̄ntis t̄end^o

ac. 19^m sur p^m q^m sur p^m dicit 2 10 cog^m uni e^m de cu ualant ad cogm p^m 19^m sur
p^m dicit p^m ced^m diom diablum q^m ualz ad cogm p^m 19^m sur diablum ordo at uni e^m uoz
denoia int se parit sup **E**t ordo duoz eloz uisq^m e su sic pz ad q^m ualnt ista an
p^m dicit 2 qualz dnt ordinari **H**ic ac. d^m p^m dicitur

Et q^m d^m nullam qplexione dnt 2 e^m s^m d^m ac. d^m an p^m dicitur h^m d^m ac
d^m p^m dicitur 2 h^m 1. d. p^m d^m ac. d^m p^m dicitur d^m p^m dicitur in g^m ali so i spali pa i hys h^m 2 h^m
d^m p^m dicitur d^m p^m dicitur s^m d^m p^m dicitur accenti pa quaritas ad h^m p^m d^m p^m dicitur
s^m s^m ad eiz centialia so q^m ad eiz p^m dicitur accenti pa i hys au uisq^m
p^m cu p^m cedat e p^m sentis latiois 2 s^m i latioe s^m q^m p^m dicitur p^m dicitur q^m p^m dicitur d^m p^m dicitur
diom p^m dicitur membra g^m metem so maifestat membra diois p^m ex pa i e au s^m s^m se illa p^m
hys h^m 2 diuidi. i. d. p^m d^m ac. d^m p^m dicitur intencem 2 modu p^m cedndi so p^m dicitur intencu. pa i s^m s^m d^m
2 h^m 1. d. p^m d^m ac. d^m p^m dicitur s^m s^m absolute so p^m dicitur pa i et eoz p^m d^m p^m dicitur ac. d^m d^m dicit s^m s^m so
maifestat membra e redit cam e^m d^m d^m p^m dicitur - alignat e^m cam q^m r^m indidua dicitur p^m s^m
2 g^m 2 spes se s^m s^m pa i p^m au s^m s^m i indidua au e^m se illa p^m im eoz i q^m d^m dicitur d^m
s^m s^m p^m dicitur 2 d^m i. d. p^m d^m ac. d^m p^m dicitur s^m s^m ad accenta so p^m dicitur s^m s^m s^m int se pa i im
s^m s^m s^m 2 h^m 1. d. p^m d^m ac. d^m p^m dicitur s^m s^m s^m q^m sur g^m 2 spes int se so p^m dicitur s^m s^m s^m q^m sur
spes spalissime int se pa i sz spes spalissime iste p^m dicitur remanet indidua 2 i latioe sur

Et p^m dicitur s^m s^m s^m d^m ac. i p^m s^m s^m q^m singlm i qplexoz sig^m s^m s^m ut p^m dicitur
2 e^m q^m ois nllq^m s^m diablum i qplexa 2 no sig^m s^m s^m n^m p^m dicitur q^m s^m s^m e^m res u^m s^m p^m dicitur
2 q^m s^m 2 e^m ois nllq^m sig^m s^m modum rei 2 no rem **E**t chimia i coeuz 2 sic d^m alyz noibz
sig^m s^m s^m sur diablum i qplexa 2 n^m sig^m s^m s^m n^m q^m s^m s^m n^m ad alioz p^m dicitur **E**t eoz
2 uerū 2 ad u^m p^m s^m diablum i qplexa 2 n^m sig^m s^m s^m n^m q^m s^m s^m 2 sic d^m alyz imo
sig^m s^m s^m ad q^m ad oia p^m dicitur na d^m eoz o^m q^m s^m s^m d^m d^m q^m singlm i qplexoz au
sig^m s^m s^m 2 **E**xpoe sic leam 2 cesabur oia obira singlm i qplexoz sig^m s^m s^m d^m
re uam s^m d^m d^m g^m e cadntem singlm i q^m tale au sig^m s^m s^m au q^m s^m s^m 2 e^m p^m
h^m p^m d^m rem remouen^m sig^m s^m s^m q^m n^m sig^m s^m s^m e^m sz modum rei 2 p^m illd^m p^m d^m uaz ex
cludun^m n^m 2 chimia 2 noia sig^m s^m s^m q^m n^m sig^m s^m s^m re uaz sz solu eoz i aia sig^m s^m s^m
p^m h^m d^m s^m d^m d^m g^m e cadntem remou^m eoz un^m ad 2 e^m q^m n^m cadnt^m i d^m g^m e d^m d^m
sz ceunt^m o^m g^m g^m p^m h^m p^m s^m ad obira p^m mu n^m p^m ced^m q^m melle d^m diablilibz re 2 no
modu rei n^m s^m m^m cu melle d^m d^m diablilibz sig^m s^m s^m re uaz 2 n^m diminuta n^m

prnci h' r' dico ad dnam h'ay r'bay na pe r'be r'ltant p' 2 ex q' se 2 max h' d' ad h'e ad d'ay
h'ay na maxime r'ltat p' r'be q' r'ltant plib' q' se. ut atz p' r'ba e' q' p' ad d'nam m' q'
p' n' r'ltat na illd' q' r'ltat e' eng' q' p'ietu p' loq'ndo 2 p'lt' ad d'nam for' q' n' r'ltat p'
se na totum q' p'ietu r'ltat p' 2 ex q' for' 2 max h' d' ad d'nam h'ay r'bay ut expo'itu est

Use 2d' q' ea q' dnr d' r'bo dnr noie 2 roe imediate d' p'ea. ac. q' ea q' sur t' r'bo d' r'bo
dnr ut albu 2 n' p' p. diffiom q' n' i' q'dice s' ipi expoe sic l'ram 2 cesatur obico ea q' dnr d'
r'bo cenli p' noie 2 distoe sic ho d. sor. h' q'uis albu dica d' sor. n' d' d' co ut d' r'bo cenli

h' accnli 2 io n' oz q' p' p. distom ut suple l'ram sic ea q' dnr d' r'bo 2 no sur t' r'bo suple
ut p' h' d'ulo'cur se r'be calia m'q' p'nr 2e **U**se 2d' q' d' h' q' d' q' accns n' p' p. distiom d' r'bo
q' q'p' queit diffimio 2 distiom na sur eigdm ne ut d' v'q' ropicoz. h' accns queit p'dicari

d' r'bo q' h' idm queit distoi accns q' distio albi p' d' sor. sic 2 albu 2 cece h' e' u' ut plang
d' boe su' h' m' p'dt' 2 io expoe l'ram sic. accns n' p' d' r'bo sym distom u' e' p. distom q' sic d' h' q'
h' sic albu p' accnli d' sor. i' 2 distio albi cu' sic eigdm ne na sor. e' colorat' d'isgregat' usq'
h' h' distio n' e' disto r'bi imo distio spci e' sua p'pa distio. s. al' reale moe **U**se 2d' q' una

r'ba e' mag' r'ba q' a' intellige h' q' ad actu r'ltandi 2 n' q' ad cenaa r'be q' h' ad q' e' r'ba no
suscip' mag' n' mag' **U**se 2d' q' u' accns possit ee p' r'bm t' q' e' 2 u' q' sic q' h' d' aueroy's t' ho d'
aia t' caplo d' olfaco q' ualtes p'cepit odore a mille mulleriarib' q' p'z q' p' ee accns p' r'
r'bm t' q' e' **U**se dico q' ad h' q' accns sic t' r'bo req' q' sic cor' h'uidu 2 i' illo h'uido e' rang' t'
r'bo q' p'z q' calor agit ip'o h'uido r'balando p' uapore 2 ipa uaporato r'balata e' ut t' r'bo

pximo umido 2 i' toto cor' u' t' r'bo remoto q' h' p'z ad ar' q' odor e' t' aq' loco q' t' r'bo
dico q' flm e' moe t' r'bo. s. t' h'uido resulante ab ip'o cor' remoto

His uisig 2e d'nau ac. r'ig d' r'ba q' ad eig' cenlia h' d'nae q' ad eig' h'at' 2 p'et'at'
accnli 2 d' r' d. p' p' p'etates q' queit r'be t' q' e' q' rois ho p' q' r'bi queit m' q'
e' q' ne sa i' p'et' r'be n' e' h'ru p' t. m. p. r'ces p'et'at' q' s' p' sa i' **U**se h'is r'by's t' i'

Use ois r'ba p' t' r'ces t' p' q'ntitas se ad p'ced'na p' una p'etatem r'be t' sa remou'z dubiu e'
remou'z q'ndam instanc'ia sa i' h' ac n' e' p'um t' i' n' e' instanc'ia t' e' illaps' p' r'be t' q' p'
p'et'at' r'be q' s' q'petur t' q' e' q' n' e' 2 d' i' r'ces. s. r'ces p'et'at' sa i' r' r'ba n' suscip' t' i'
t' p' u' e' r'be 2 h' t' r'ces t' p' p' una p'etatem t' sa remou'z instanc'ia t' t' adiung' no sa i' n'

e' instanc'ia t' i' 2 nota 2 h' e' d'io l'ctois **U**se ac. t' l'ra q' n' ee m' r'bo solum queit solum r'be
uno alijs a r'ba ut d'ris r'balib' 2 h' d' ad d'nam accnliu ut s' d'isg'at' 2 agrogat' usq' q' s' d'ce
coloris na cal' d'ce bn' s' m' r'bo ut q' uelle ac. q' d'ra n' sic r'ba cu' dicat illam aliam ee a r'ba

10 q. ut dicitur sic sba. 2 arguit qd ex non sba n sic sba s; ex dra cu gne sic sba sic ex aliz
voti ho s dra e sba. **¶** sic for conlis rei e sba dra e for conl rei sic roa hois s 2c.
ds q e sba sba maria 2 sba for 2 sba opora q n cadit p se i gne cui sig m e q dra
q e sba for poi a late i arbore portuy ad ligandu ad ligandu q n e in pdi n
p redueces na pn redua ad pncipatu h sba opora cad i pdi pte 2 de tali lo. ac. i
lea un dra e sba q e for s; n e sba q e opora q cad in pdi q se 2 io expoe illam fram
coe e ot sbe. suple opore cadna p se i pdi n e i sbo 2 e d pea qh queit alys a sba
u e alys a sba opora na dra n e sba opora d q h lo ser bn e sba for 2 h qdu
duc dr em. **¶** sic 2d q queit sedis sba 2 dris unuoc pdicari uult q q dra har
diffoez na alz n pdicare unuoc s; q sola spes disti ut d boe i li copitoz suoz s;
dra n e spes s; n debz distinj. **¶** sic 3d q disti ht s; 2 dras cu distio gntet ex gne 2
dra s; dra n ht dram s; 2c pbo medie siduas q dra har dram p q distiat eade ree
illa dra hebit alia p q distiat 2 illa alia 2 i infiru s; dra n ht dram. **¶** sic d e distio
qda q e notificaco rei p s; 2 dras 2 tali notificaco sola spes qda e q apillar p o noie
descrip 2 tali notificaco p dra distinet 2 pdicari d alys d qbz p s; n 2 distioez ar so
luras na pcedit d ua distioe 2 n d distioe q e qteqz descrip sui notificaco rei p pte
eade accils. **¶** sic 2d i sba q sbe n e grem q i oi gne e repire una pma gremie
ur d ay me 2 p phisicoz s; i gne sbe e repire gremie q sbe ad e grem. **¶** sic
qoz corrupti corrupti a suo grem ur di li phisicoz s; sba corrupti s; ht ad grem
auctoiz 2 albz s; li phisicoz 2 auctenna alexadz 2 anpedods distigat rplite
sbam. s; sbam for m 2 opora sba m n ht grem. **¶** pbo i q e sba gremie n ht
grem m e s; cu eca ea for mutuo se expellat s; sba m n ht grem n sba for
opora ur dnt veram sba q e for bn ht grem na una for bn corrup a sic for
ignis form aeris s; opora ur dem e e pdi d q lo h ac. cui n e grem 2 cu ar
q qz gne 2c u e s; i gne sbe e repire grem sic sbam q e for q bn giat aln
ad s; d q qoz corrupti 2c bn uolo q sba q e for q corrup corrupti a suo grem
s; ab a for s; sba opora n corrupti qe sba d q e mcreto h n e grem. **¶** sic i
lea 2d q sba n suscip mag n mig q supig dem q p sba e mag sba p sba sba

q' s'ba suscip' mag' 2 mag' **T**er t' h' mercurioz d' q' ignis carbo e' mag' ignis q' ignis
 flama 2 ignis flama e' mag' ignis q' ignis lux h' e' s'ba q' s'ba t' q'dam lib' h'nt
 h'nt s'bam ordinata e'q' ut iaceat ita ignis lux e' mag' ignis q' ignis flama 2 ignis
 flama q' ignis carbo s' ignis e' s'ba s' s'ba suscip' mag' 2 mag' **T**er a'ntuz e' s'ba 2 breu'ia
 e' a'ntuz arbore 2 h'o breu'io s' s'ba suscip' mag' 2 mag' q' r'z' **S** nos posuim' loq' d'
 s'ba e' au' q' ad e'ig' cen' au' q' ad actu' s'bstandi au' q' ad opacoem q' s' e' e'nt' ip'is s'be
 p' m' s'ba n' recip' mag' n' mag' s' m' suscip' q' una s'ba mag' s'bst' q' a' s'it 2 e' suscip'
 na' breu'ia p'les h'nt opacoem a'ntuz arbore 2 h'o q' breu'ia na' h'nt opacoem uergetandi
 sentiendi rocinadi q' no' h'nt a' s'it ignis carbo q' ad ista opacoem q' e' caleface' ut
 q' e' luce' ignis lux e' mag' ignis q' ignis flama 2 flama q' lux h' q' ad ista opacoem
 q' d' q' p'p' e' s'be e' s'it una n'ra suscip' q'ia q' d' e' s'ba una n'ra 2 n' suscip' q'ia q' e' d'o
 nlla e' q'ieras n' n' e' p'p' s'be suscip' q'ia **E** q' p'p' e' s'be suscip' q'ia s' d' n' e' s'ba q' cadat
 i' p'di' d' q' s' ac' io' n' ual' s' r' r' s' s'olone' intelligencia' n'ra i' p'di' n' suscip' q'ia q' r'z'
 d' q' d' intelligencia' e' loq' d'u' au' p' s'ui n' 2 s' b'n suscip' q'ia q' s'it corrupibil' d' s'ui n' au' q' ad uo
 luntate' d'i' 2 i' q' e' q'firmata a' d'o 2 h' m' n' suscip' q'ia n' e' corrupibil' na' an' lapsu' maloz in
 celoz potunt intelligencia' peccare s' p'leu'ant i' bono q'firmate' q' d'o ne' amplig' possint
 peccare 2 io' non possunt corrupi i' d' sua' na' o'es s'it corrupibil' **T**er d' q' u'itas 2 flamas
 s' r'ebz' ut s' b' d' r' a' r' v'j metha' q' s' i' a'ia ut i' s'bo s' male d' ac' e' d' q' s'it i' r'ebz'
 2 s'iu' d'ubio h' s'ba bono m' u' p' sustin' p' m' palliare' dicendo q' d' u'itas i'oplexa 2 i'ra e'
 i' r'ebz' q'plexa 2 i'ra e' i' a'ia 2 s'iu' d'ubio ut s'at' r'p'et' magist' mel'it' d' u'itas q'plexa q'
 s'it i' r'ebz' ut i' s'bo p' h' d'itas al'z' ut q'dam' sustin'at' q'z' d' q' u'itas 2 flamas 2 e' q' i' e'
 p'dicaco' causal' 2 n' s'ozt' ut s'it sens' u'itas 2 flamas s' i' r'ebz' i' causal' a' r'ebz' i' aliq' s'bo
 ut i' a'ia s'it d'icim' q' h'ic' s'it d'ispositio'es .i. causal' a' d'ispositio'ibz'

Quoniam a' omnium d' e' d'icim' ac' sup'io d' p'di' s'be h' d'icim' d' p'di' q'ia 2 h' r' d'
 p' didit q'ia 2 p'le' m'eb' s'o d'icim' d' q'icim' 2 p'e' ip'io s'be q'icim' s'at' h'ic' u'it' s'at' h'ic' u'it'
 p' i' d' p' didit q'ia s'o p'le' m'ebra d'icim' s'at' e' au' d'iscreta 2 h' i' d' h' q' p'le'
 duo m'ebra i' p' o'ndit' q' e' d'iscreta q'icim' i' s'at' q' e' q'icim' q'icim' s'at' i' q'icim' q'icim' e' s'c'
 pars illa h'ic' u'it' 2 d' i' d' i' p' p' p'et'at' q' s'o p' p'e' p'p' ip'io q'icim' s'at' i' p'e'
 p'p' p' i' d' i' p' q'icim'at' se ad p'ced'na' 2 p' una' p'et'at' coem' s'o p' a' s'at' i' q'icim' s'at' i' q'icim'
 h' e' d'io l'icim' s'at' i' s'ra 2 d' q' n'us 2 o'ro s' q'icim' d'iscreta 2 p'bat' h' p' r'ale' coem' ille

discretioꝝ successiuoꝝ 2 re meſura ab oꝛe q̄ e q̄ritas qz sic ptes oꝛis plate s̄ int se distiꝛete 2 dis-
 crete r̄ o q̄ e meſura meſurat ptes oꝛis plate nā imigence nāe dz ee meſura 2 meſurat un o
 q̄ e q̄ritas n̄ a d̄ e q̄ meſura distiꝛta successiuoꝝ p̄ h̄ p̄ correlacie s̄ ad duo ar̄ polz. n. sic argui tudias
 q̄ o e meſura discretioꝝ lz nuꝝ e meſura discretioꝝ s̄ nuꝝ e o ~~q̄ r̄ o e meſura successiuoꝝ lz r̄ps e~~
 meſura successiuoꝝ s̄. r̄ps e o n̄ ualz q̄ o e meſura discretioꝝ successiuoꝝ 2 nuꝝ discretioꝝ p̄ma
 necū sic denariꝝ .x. hāuz r̄ o e meſura successiuoꝝ discretioꝝ 2 r̄ps successiuoꝝ ḡnuoꝝ ~~q̄ s̄ e~~
 2 d̄ ac. q̄ superficies 2 locꝝ s̄ diuſe spes q̄ritas ḡritas q̄ locꝝ e superficies corpis ambiens r̄e 2 e
 ur d̄ h̄ phi ~~q̄ s̄ locꝝ sic superficies n̄ e diuſe spes q̄ritas dico q̄ imo s̄ 2 h̄ p̄ sic r̄e meſure~~
 fac q̄ritate ee q̄ritate un diuſa r̄o meſure s̄ diuſas spes q̄ritas lz locꝝ d̄ locꝝ p̄ se h̄ r̄ r̄e
 ḡritas. superficies d̄ superficies qz se h̄nt i r̄e r̄i r̄itatis. i cuiꝝ e superficies 2 locꝝ q̄ se h̄nt i r̄e
 diuſaꝝ meſuraꝝ radican̄ i eodm̄ n̄uo ymo q̄ plz e eodm̄ superficies i n̄uo 2 e locꝝ 2 e superficies
 un superficies ḡritas corpis ḡritas i q̄nt r̄at ptes eodm̄ corpis ḡritas d̄ superficies lz eodm̄
 superficies i q̄ ḡritas ḡritas d̄ locꝝ n̄ e r̄guens diuſas spes q̄ritas radican̄ i eodm̄ r̄bo.
 n̄uo e. n. b̄n. p̄o. formas diuſaꝝ spes q̄ritas ee i eodm̄ i n̄uo dū t̄n n̄ sic h̄re p̄. n. for
 ee q̄ritas 2 mulicꝝ lz albz 2 niḡ siml̄ ee n̄ p̄ ad i. q̄ d̄ q̄ locꝝ e ultra superficies. i. locꝝ 2 sup
 ficies radican̄ i eodm̄ r̄bo ~~q̄ r̄ se q̄ ptes loci coplant̄ ad eundm̄ r̄mū ad q̄ ptes corpis~~
 coplant̄ q̄ ptes loci coplant̄ ad lināꝝ cui siḡ e q̄ si didat̄ locꝝ 2 locant̄ ptes loci sibi obuiat̄
 i linā si reſiliēnt̄. lz ptes corpis coplant̄ ad eundm̄ r̄mū s̄n̄ dubio d̄ locꝝ s̄ opimans 2 aueris 2 boerij lz
 q̄ritū possū collige itā dicas 2 dicet̄ b̄n̄ ur̄ uī ptes loci coplant̄ ad eundm̄ r̄mū tanq̄ ad r̄mū p̄ritū ad q̄
 coplant̄ ptes corpis tanq̄ ad r̄mū remor̄ nā uī d̄m̄ e ptes loci r̄minat̄ ad lināꝝ immediate cui siḡ e q̄m
 si didat̄ 2 reſiliēnt̄ ptes obuiabūt s̄ i superficie 2 si it̄m didant̄ q̄z illaz superficies ptes illaz superficies co
 plant̄ ad linā nā si didat̄ p̄ mediū ptes obuiabūt s̄ i linā 2 it̄m ptes corpis h̄ant̄ ad lināꝝ tanq̄ ad r̄mū
 remor̄ q̄q̄ n. r̄minat̄ r̄mū 2 r̄minat̄ r̄mū s̄. si linā r̄iet ptes superficies 2 superficies ptes corpis r̄e linā
 r̄minat̄ ptes corpis q̄ apparz q̄ ptes loci 2 corpis r̄minat̄ ad eundm̄ r̄mū i spe sic ad lināꝝ lz ptes
 loci r̄minat̄ ad lināꝝ tanq̄ ad r̄mū p̄ritū 2 ptes corpis tanq̄ ad r̄mū remor̄ ~~q̄ r̄ se i r̄e 2 d̄ q̄~~
 q̄ritas n̄ suscip̄ maḡ n̄ miꝝ q̄ linā unū pedis e miꝝ q̄ linā duoz pedū q̄ uī q̄ q̄ritas suscipiat
 maḡ 2 miꝝ. s̄ una linā b̄n̄ e maior q̄ a. s̄. extensione q̄ritas lz una linā n̄ p̄cipat maḡ d̄ r̄e
 linee q̄ a nā itā b̄n̄ d̄ una p̄ua linā linā sic magna un̄ mltū refert dice linā e maḡ linā 2 linā e maior
 linā ~~q̄ r̄ se ultra p̄ritas 2 d̄ q̄ p̄ritas s̄. ea egle r̄eale dia. s̄. s̄. egle r̄eale d̄ ad egle ul~~
 r̄eale s̄ egle r̄eale s̄ p̄ritas q̄ f̄ ymo e q̄ritas s̄ h̄ p̄. s̄. p̄ dice cam̄ efiēntē 2 f̄ e uī q̄ d̄. ac.
 nā due q̄ritas s̄ cam̄ efiēntes egle r̄eale s̄ p̄ dice cam̄ formate 2 f̄ e f̄. nā egle r̄eale s̄
 cam̄ format̄ egle r̄eale sic albedo albi q̄ n̄ e q̄ritas lz q̄ritas.

~~Ad nota dūz 2 d̄nā ac. sup̄ d̄ p̄ritas h̄ d̄nā d̄ p̄ritas r̄elacōis 2 d̄ i. d̄. i. p̄ p̄ una~~
 distiꝛctioꝝ eoz r̄oz 2 p̄ritas i sa p̄ aꝝ distiꝛctioꝝ ipoz t̄ alz s̄ q̄ ḡritas boe sup̄ h̄ p̄ritas
 p̄ p̄ ac. t̄. p̄. distiꝛctioꝝ r̄oz q̄ d̄bat̄ a plone i p̄ p̄ aꝝ distiꝛctioꝝ. s̄. mente p̄ritas sa i
 a distiꝛctioꝝ p̄ i. d̄. i. p̄ distiꝛctioꝝ r̄la 2 p̄ spes ipoz i sa p̄ p̄ritas spes sa i post h̄ ar̄ i p̄
 distiꝛctioꝝ r̄la i sa didit̄ p̄ritas spes eoz sa i r̄oz q̄dam se illa p̄ p̄ h̄ ar̄ 2 d̄ i. v. i. p̄ ḡritas se ad p̄

sic illa qz un h id qz e dependz 2 d' alim 2 eoz sic pat 2 filio 2 d' talibz intellig' i lra 2 io instacia n
 ualz 2 si ar qz pempto pat n oz ur pima filio 2 em s ia eoz qz pat - dd qz pat 2 filio h id
 qz s n se hnt ira qz pempto uno oportetaz pimi alim em qz ad istas fozas rlas q
 s patris 2 filio bñ pempto uno pimi alim a s qz un eoz dependz ad alim h n eoz
 2 talia dnt rla p dia n d' talibz intellig' 2 sic e in paito na lra 2 sensy dependz eoz
 ad sci a senci 2 n eoz io n ualz instancia **S**ic lra 2 d' qz unu elm disti p alim qz sexto
 ropicoz d' qz idm n p ee distines 2 distitu v' eozdm qz seqre qz idm eet noaz 2 p qz
 ipo qz e iguocies qz un elm n p p alim distiniri **S** idm n p ee distines 2 e u' e i formis
 absolutis h i resp'auis bñ 2 ea e na s sunt na i nali intellig'na

Quali d' d' d' ac supio d' p di' rlois h d' d' d' p di' q' lras 2 h m d' d' i p
 agre d' q' lras qz ad eoz eozlia i sa qz ad p'p'at' acc'als . ha i me au q' lras
 p t d' i p ag' d' q' lras i abstractoe i sa i q' lras u' dicunt' p e p'len
 ns l'ciois 2 d' i d' i p disti q' lras i sa didit i q' lras au 2 h i m' s qz p m' spes
 q' lras ha i sa spes e i spes q' lras i q' lras spes p i m' i p ond' qz e p spes q' lras i sa
 2 i assignat d' m' h' i 2 dispoicoes i q' lras q' lras distioes dispoicois i h' m' ex p'ced'ntibz
 sa i distioe au e i on h' m' q' lras i on h' m' 2 h e d'io h' p'as 2 sic i l'cioe s noue pri
 de **C**irca h' caplm q' lras q' lras d' ordinaoe eoz ad p'ced'na capla 2 m' qz debar p'cede caplm
 q' lras q' lras ad nobilibz tanto p' qz q' lras e nobilioz q' lras e i h' q' lras p n' forme
 q' lras p n' m'arie ur d' boe sup li p di' caplo d' q' lras qz caplm d' q' lras p'ced' caplm
 d' q' lras **S** ad p ee p' qz alio d' au uia origis au uia nobili' uia origis q' lras p'ced' q' lras
 e i h' q' lras p n' m' au uia q' lras 2 nobilitas 2 sic q' lras p'ced' q' lras h' p di' s ordia
 ra penes p'p'it' 2 p'riorit' uia origis 2 na 2 n uia nobilitas 2 io bñ s ordinata **T**unc
 m' qz q' lras n debar distiniri qz sola spes disti q' lras n e spes qz 2 e d' d' distio una q
 da p g'ng 2 d'ras 2 tali distioe sola spes disti a e q' da p p'p'at' acc'als 2 p p'riora qz ad
 n' p'ora au qz ad nos p h' p'p'at' ad q' da ar - ois distio da p p'ora h' distio q' lras da p
 p'riora qz n e bona n p'ced' ar **C**irca q' lras n disti qz n eadm roe q' lras n e lile qz q
 lras disti p denoiat' p quale qz e coe q' lras qz p q' lras q' lras p dia ad q' lras h' n e
 sic d' q' lras na q' lras q' lras h' denoiat' p'p'at' d' l'ra h' qz 2 qz 2 io cu q' lras
 ras non hat unu denoiat' coe non potuit distiniri cu distio de p coia 2 h' q' lras ul
 ag' q' lras non disti q' lras p q' lras denoiat' s' distioe ur dicee q' lras e h' qz d'iam
 q' lras qz dico qz denoiat' p'p'at' i q' lras 2 n i q' lras qz q' lras i e composito p
 n' forme au qz p'p'at' e denoiat' ur **S**ic d' d' aia h' q' lras me p n' m'arie 2 rlo p
 n' q' lras qz n e denoiat' id e qz ad d' d' d' q' lras i abstractoe i q' lras 2
 n d' alyz p di' dico s qz ad l'ra qz q' lras e p'p'at' denoiat' disti q' lras 2 n q' lras

Tunc ar q' distioes d' p q' lras e h' qz q' lras d'iam h' albedo alim e q' lras qz h
 q' lras qz d'iam h' albedo alim e q' lras qz h

...radice i motu 2 id ad n ualz ad s c d q ca 2 effen 2 e ad q h intellig de
ca foili 2 n d' effen e mi e n l' p' l' impo ad r' ad q b. q' passio e d' t' ipe q' h' noia uel h' d' d' d' ex
passione h' q' p' n' u' m' p' d' e' i' m' e' c' a' t' a' b' a' c' c' o' e' 2' i' m' e' u' o' c' a' t' i' o' n' e' p' a' s' s' i' o' n' e' 2' i' d' e' a' d' i' b' i' c' i' a' d' h' a' a' l' t' h' o' c' e' d' d'
q' u' e' q' n' a' c' c' o' 2' p' a' s' s' i' o' s' p' e' n' i' t' i' d' e' m' o' t' u' h' i' n' e' i' n' u' e' n' i' e' s' i' e' a' d' m' i' n' u' o' d' i' u' s' a' s' e' e' n' r' a' d' i' c' a' n' n' a' q' h' i' n' s' 2'
p' r' i' m' o' q' s' d' i' u' i' t' e' e' e' n' c' i' e' p' o' s' i' t' o' r' i' p' l' o' c' b' u' r' a' d' i' c' a' n' i' 2' s' i' t' a' c' c' o' 2' p' a' s' s' i' o' i' m' o' t' u' u' o' n' s' a' e' a' d' b' e' t'
d' q' e' a' d' m' u' a' 2' e' u' e' h' i' n' i' u' e' t' m' o' t' u' s' d' i' u' i' t' i' 2' i' o' n' o' b' l' i' t' a' t' q' n' a' c' c' o' 2' p' a' s' s' i' o' s' i' t' d' i' u' i' t' a' p' a' r' t' i' m'
Illar d' h' e' a' m' d' q' a' c' c' o' e' b' p' 2' e' h' i' g' n' i' s' a' g' i' t' p' e' a' l' i' d' i' o' n' e' s' c' a' l' i' d' i' t' a' c' c' o' q' e' f' e' x' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s' e' c' e' l' a' b' i' t'
o' b' i' e' c' t' a' c' c' o' e' p' q' i' e' x' c' e' n' d' o' e' a' d' i' c' i' o' n' e' a' g' e' i' m' e' h' i' g' n' i' s' n' a' s' i' m' i' e' p' a' l' i' d' i' t' y' m' o' p' a' c' c' o' e' z' q' n' u' a' l' i' t' e' r' e' t'
2' d' q' i' h' u' e' a' c' c' o' i' s' e' x' l' e' t' i' t' e' r' e' p' a' s' s' i' o' n' e' q' y' m' o' i' t' e' o' r' p' a' b' a' g' e' r' e' e' a' g' e' n' s' p' a' e' d' a' t' p' a' s' s' i' o' n' e' s' p' u' n' o' m' i' d' e' z'
e' q' i' a' n' q' n' e' d' m' a' c' c' i' p' p' p' a' m' o' u' r' i' p' o' i' t' o' n' a' p' l' u' e' a' c' c' o' i' s' e' x' l' e' t' i' t' e' r' e' p' a' s' s' i' o' n' e' a' t' p' e' c' e' d' i' t' p' a' c' c' e' p' t' o' e' 2'
i' o' n' u' a' l' i' t' e' r' e' e' r' d' q' p' a' s' s' i' o' e' e' s' s' e' n' t' i' a' 2' e' u' i' e' e' g' a' l' i' t' a' t' o' u' b' o' z' n' a' s' u' b' i' t' d' i' c' e' q' p' a' s' s' i' o' e' e' s' s' e' n' t' i' a' e' e' s' s' e' n' t' i' a' i' n' t' e' l' l' i' g' i' t' u' a' m'
a' c' a' s' n' a' q' l' i' c' a' i' t' e' e' r' t' u' u' e' s' s' e' n' t' i' a' n' a' q' p' o' i' t' e' s' s' e' n' t' i' a' e' x' t' e' r' i' a' m' i' l' i' 2' f' o' r' m' a' 2' i' n' c' a' m' i' t' n' i' t' e' e' r' q' p' o' i' t' a' d' d' i' c' a' z' q' c' o' l' u' t'
e' s' s' e' n' t' i' a' u' d' i' l' l' a' t' o' q' a' c' c' o' i' s' u' r' s' i' t' e' n' s' u' p' a' s' s' i' o' e' e' s' s' e' n' t' i' a' u' l' l' a' t' o' q' 2' e' i' e' s' s' e' n' t' i' a' u' l' l' a' t' a' a' b' a' c' c' o' e' **E**t illa ps d' reliq's
2' c' o' l' u' t' q' u' i' q' u' e' a' z' i' t' a' b' r' o' u' i' t' e' n' s' i' t' d' i' l' l' i' s' p' a' r' t' i' s' 2' a' u' g' i' s' t' i' n' u' s' p' a' r' t' i' s' d' q' s' a' t' q' u' i' p' l' e' r' e' d' i' c' a' t' a' z' d' i' l' l' i' s' n' i' t' e' l' e' z'
i' s' u' i' s' e' a' i' s' s' i' c' i' t' l' b' a' q' u' i' t' 2' e' q' s' c' a' u' s' t' o' z' p' a' r' t' i' s' d' i' c' a' t' a' n' o' p' l' e' r' e' 2' s' p' a' c' i' o' s' e' d' u' i' p' r' i' m' i' s' p' a' r' t' i' s' i' d' i' c' a' n' d' o' d' i' l' l' i' s'
s' a' t' d' i' c' a' t' d' a' l' i' s' u' o' r' t' i' r' e' m' i' x' t' i' o' n' e' s' u' p' l' i' p' r' i' o' z' d' q' c' o' g' n' i' t' o' e' s' s' e' n' t' i' a' i' c' a' e' c' o' g' n' i' t' o' i' u' l' i' 2' s' e' o' b' s' e' r' u' a' t' i' o' n' e' 2'
i' o' a' d' h' u' d' a' p' l' e' n' a' q' u' i' t' o' z' e' s' s' e' n' t' i' a' o' z' q' c' o' g' n' o' s' c' i' t' i' p' r' i' d' a' r' i' 2' i' p' a' f' o' z' 2' p' h' d' a' l' i' z' a' b' o' s' t' i' o' s' u' p' l' i' p' a' r' t' i' s' q' u' i' l' l' e'
u' b' i' e' l' i' b' i' r' e' d' u' a' c' i' o' n' e' 2' a' d' i' l' l' u' d' e' z' d' n' o' u' o' l' o' g' i' c' a' a' u' d' i' e' n' t' i' a' q' u' i' l' a' r' h' i' d' i' c' a' t' d' a' l' i' s' p' a' r' t' i' s' m' i' t' e' e' d' i' f' i' c' i' l' e'
2' u' l' t' m' e' l' l' i' c' u' r' u' d' i' u' 2' i' o' n' e' r' e' m' i' l' i' t' e' m' i' t' e' d' i' l' l' i' s' u' n' d' d' q' h' e' e' a' b' i' u' t' a' n' a' p' l' u' x' e' d' i' c' a' t' d' a' l' i' s' 2' u' n' n'
p' a' c' e' t' m' a' g' n' a' p' l' u' x' i' p' a' r' t' i' s' d' i' l' l' i' s' n' a' p' l' u' x' i' f' r' e' q' u' e' n' t' i' p' o' i' t' s' i' n' e' d' e' i' s' u' r' d' i' t' e' s' e' n' s' u' 2' s' e' n' s' a' t' o'

Dicitur aliam aliam oppositam aduenire 2 e dicitur ac. supio d' p' d' i' s' h' d' i' c' a' t' d' p' p' d' i' s' 2' d' i' i' l' l' a' p' s' i' . v . i' p'
d' i' c' a' t' d' o' p' p' o' e' i' h' a' d' p' o' r' i' t' i' d' s' i' m' i' l' i' t' e' r' a' d' m' o' t' u' i' q' u' i' t' a' d' h' u' e' h' a' i' p' p' i' s' i' l' i' m' i' t' q' u' i' t' a'
i' m' o' t' u' q' u' i' t' a' h' u' e' p' d' u' e' s' p' r' e' s' e' n' t' i' a' l' e' i' o' i' s' q' u' i' p' d' i' t' i' d' p' d' i' c' a' t' d' o' p' p' o' e' i' g' n' a' l' i' h' a' i' s' p' a' r' t' i'
h' a' i' q' u' i' t' s' i' m' i' l' i' t' e' r' 2' h' i' . u' i' p' e' x' c' u' s' a' t' s' e' d' d' i' s' t' o' e' u' l' o' z' s' o' o' n' d' i' t' q' s' i' n' t' q' u' i' a' e' r' e' m' o' u' z' d' u' b' i' u' q' u' e' r' o' o' n' d' i'
q' s' i' n' t' p' u' a' r' e' o' p' p' o' h' a' i' q' u' i' a' t' i' c' a' l' i' a' t' e' q' u' i' t' a' i' p' u' a' r' e' o' p' p' o' s' e' i' l' l' a' p' s' i' t' q' d' i' c' a' t' d' p' p' o' 2' d' i' t' . v . h' . v'
m' i' s' h' a' i' h' a' m' t' a' r' m' q' u' i' t' a' i' q' u' e' r' o' m' q' u' i' t' a' i' p' o' s' t' e' r' i' o' r' e' h' o' s' m' i' s' u' i' . d' a' l' i' a' m' a' l' i' a' o' p' p' o' i' t' e' q' u' i' h' n' d' e' b' a' t'
ac. d' i' c' a' t' d' o' p' p' o' e' n' a' u' d' i' c' a' t' d' e' n' u' e' d' z' d' i' c' a' t' d' o' p' p' o' e' n' a' o' p' p' o' e' p' p' a' s' s' i' o' e' n' u' c' i' a' t' i' o' n' e' s' h' i' n' d' i' c' a' t' d'
e' n' u' c' i' a' t' i' o' n' e' q' n' d' z' d' i' c' a' t' d' o' p' p' o' e' ac. d' i' c' a' t' q' u' i' m' a' l' e' s' d' i' c' a' m' q' u' i' d' e' o' p' p' o' u' n' a' q' u' i' s' i' t' h' m' o' d' 2' u' l' t' a'
a' t' t' e' n' d' p' e' n' e' s' u' l' i' 2' p' r' i' 2' d' e' c' a' l' i' t' u' o' b' i' e' c' t' i' s' a' q' u' i' s' i' t' h' e' 2' d' e' c' a' l' i' m' e' l' l' i' g' i' m' o' h' **E**t ipe d' q' albu 2 nig
s' q' u' i' a' d' . a' z' . q' s' p' u' a' r' e' o' p' p' o' q' u' i' m' a' l' e' s' d' i' c' a' m' q' u' i' d' e' p' u' a' r' e' s' i' p' s' u' p' u' r' a' 2' d' e' c' a' l' i' m' e' l' l' i' g' i' m' o' h' e' a'
h' p' r' e' d' e' c' a' l' i' m' e' l' l' i' g' i' . a' z' . u' n' n' o' q' u' i' a' l' b' u' m' 2' n' i' g' r' u' m' p' u' a' r' e' o' p' p' o' h' . q' d' q' p' z' p' g' n' a' t' i' o' n' e' m' c' o' l' o' r' i' s' q' z' u' d' e' c' a' l'
a' d' i' s' i' d' e' s' e' n' s' u' 2' s' e' n' s' a' t' o' q' u' i' c' o' l' o' r' e' e' x' t' e' r' i' u' s' p' h' i' n' c' u' i' t' c' o' r' p' e' n' a' t' o' u' n' a' d' h' u' e' c' o' l' o' r' s' i' t' e' x' i' s' t' u' r' s' i' t' i'
l' u' x' 2' t' i' e' r' i' o' p' a' c' i' u' u' n' q' u' i' s' e' e' t' i' l' u' x' h' i' n' t' e' m' a' r' e' i' o' p' a' c' i' u' n' o' n' g' n' a' t' e' c' o' l' o' r' u' n' q' u' i' s' l' u' x' s' i' t' i' a' e' r' e'
u' r' i' m' e' d' i' o' n' o' g' n' a' t' c' o' l' o' r' e' e' o' q' u' i' h' e' r' u' i' t' i' e' r' 2' h' e' e' a' q' u' i' c' o' r' p' a' s' u' p' e' r' c' e' l' e' s' t' i' a' n' s' c' o' l' o' r' a' t' a' 2' s' i' c' p' z'
q' u' i' a' l' b' u' h' a' t' p' l' u' s' d' l' u' m' i' n' e' q' u' i' n' i' g' r' u' m' d' e' p' u' a' r' e' o' p' p' o' z' n' i' g' u' n' d' . a' z' . q' u' i' q' u' i' t' a' l' b' u' e' n' i' g' r' u' m' i' p' m' i' x' t' i' o' n' e' i' t' e' m' a' l' b' i' u'
u' n' a' l' b' u' e' p' m' i' x' t' u' n' i' g' r' u' m' i' t' e' m' i' g' r' u' m' h' a' t' m' a' i' s' d' o' p' a' c' i' o' q' u' i' a' l' b' u' m' d' e' p' u' a' r' e' o' p' p' o' z' a' l' b' i' 2' s' i' c' p' z' q' . h' . q' d' a' l' b' u' m' 2' n' i' g'
s' p' u' a' r' e' o' p' p' o' s' i' s' s' i' m' p' l' i' c' i' t' a' q' z' p' o' s' e' e' t' i' e' o' d' i' m' l' i' b' o' s' u' c' c' e' p' t' u' m' i' n' e' s' s' i' m' q' u' i' n' o' s' p' u' a' r' e' o' p' p' o' . u' n' p' z' q' u' i' d' a' s'
p' u' a' r' e' o' p' p' o' h' . q' d' e' o' q' u' i' n' o' n' h' a' t' i' o' i' o' p' u' a' r' e' a' s' p' u' a' r' e' o' p' p' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t' a' q' u' i' s' i' t' o' i' o' p' u' a' r' e' u' r' u' l' t' i' o' 2' c' e' l' e' s' t' i' a' s' 2'
u' l' t' o' s' o' m' a' c' c' i' p' i' u' t' h' i' p' u' a' r' e' o' p' p' o' s' i' s' a' l' b' u' m' 2' n' i' g' r' u' m' n' o' a' c' c' i' p' i' u' t' s' i' c' u' r' p' a' r' t' i' u' 2' s' i' c' p' z' s' **E**t ipe d' q' albu 2 nig
s' i' t' g' n' e' q' u' i' . e' o' p' p' . d' . a' z' i' c' o' p' i' a' s' q' u' i' g' e' n' e' r' a' n' c' a' d' a' t' i' g' n' e' a' l' b' u' m' 2' n' i' g' r' u' m' s' h' i' m' i' s' 2' e' g' a' d' p' e' e' t'
a' l' i' q' u' i' g' n' e' d' a' u' t' p' s' e' a' u' t' p' r' e' d' u' c' t' i' o' n' e' s' i' p' s' e' g' e' n' e' r' a' n' t' s' i' t' a' l' i' q' u' i' g' n' e' s' i' p' r' e' d' u' c' t' i' o' n' e' s' i' n' p' o' s' e' e' t' i' t' e' r' d'
q' u' i' r' e' l' a' h' u' i' t' m' i' t' e' o' p' p' o' e' z' q' u' i' u' n' a' o' p' p' o' n' s' e' a' d' s' u' u' o' p' p' o' s' i' s' a' d' u' n' u' u' l' e' o' p' p' o' i' t' o' z' s' e' a' l' i' a' m' q' u' i' r' e' l' a' n'

opponitur. **S**ic duo oppo n pos ee i eodem sz rle oppo pos ee i eodem na idm p ee par a filio v diuisoy qd
 2 d. 3. rla pos qd dicitur d' aut s' eidm 2 sic opponitur n unu se ad alim qz n se loc-e par ptois q e filio ptois
 t pos qd dicitur v diuisoy 2 h m se unu ad alim qz te n opponitur ut si par e filio e ad s. dd q appoitoz
 qdam s absoluta sic albu nig 2 rha n pos ee in eodem qda s rle ptois 2 rha pos ee in diuisoy. **S**ic se i tra
 2 d' q dicitur pos ee unu i eodem sbo q cali me igni albedo cigno 2 in sua hia n pos i ee na ignis
 n p ee frigidu n cigno nig. **S**ic p n i mellis d' grys qz unu n te a na ut d' ac s cali me
 igni a n 2 albedo cigno. **S**ic se 2 d' q cali e sbat igni q an h' sic u 2 u q s au me ce nte au
 accente e qd sic au sic sba au accens n te accente pbo qz acc n pced' sba s cali pced' igne q
 2 e pbo minoris i q e coe abg duobg p n m pced' utq illoz sic at h'atez 2 capra s cali pced'
 igne 2 aere na e cois utq q 2 e pced' h' nult boe i mltis locis supli p d' 2 alueredog supli me
 cauroz. s q cali e sbat igni q 2 e ad opp i me accente qz se ee qplet rei u d' tde sba orbis
 s cali se sba sbatm ignis q e i accen dico q ista q e d' au. n. qre ut qh' simp sic sbat ignis
 au p qere ut cali ignis sic sbat h' p sic dico q n e sbat n accen s e qda sba q appllat' acc' mlt
 ab aueroc i q coi car aer 2 ignis un h' cali e canq p n dispositu ad susceptioez forme ignis 2 n e
 d' ce n ignis sic pntu e p n linee 2 m n e d' ce n linee. si ac qra au cali ignis sic e ce n t' sbat
 dico q s intelligend' m q ad p dicit ce nte t' sba d' au qz sic p n ce nte rei sic at t' roat h'ois
 t qz cause apncipis ce nlibz sba sic vi 2 h' m cali ignis p d' ce n na car a sba qpleta ignis
 2 si qra qd e m ignis 2 qd sba dico q i q e t' p o t' igne e m ei q s i q fac igne ee igne
 d' sba ei q n ista pos noia p p' uocablis qz s i sententia u d' az. h' uilo p' ad roem 2 ad
 accoritate n oz repere. **S**ic 2 d' q n qng' h' regilla apuacoe i h'itu q tenebra e puacoe
 lucis 2 m ab ea qng' regilla h' i luce qe 2 e. dd q puacoe oppoitoz qdam s qz h'itu te sbo
 p n az t'nsfeca sic uisu e i oculo p d' care uisua 2 uita i ali p n az 2 i calibg n qng' h' regilla
 apuacoe i h'itu n miraclose s a puacoe oppo qz h'itu n te p n az t'nsfeca s ex'nsfeca sic lux
 te aeri p sole q n e d' sba aeris 2 i calibz qng' b n h' regilla. **S**ic 2 sufficiencia spey oppois
 p' sic ois oppo h' h' m' duo ex'ima a q illa ex'ima s ambo enia a unu ens velic n ens si
 p au s absoluta 2 sic s h'ia au respna 2 sic s rle oppo si unu sic ens alim n ens au i n ens
 e n ens p se au p acc' sic s qd dicitur oppo au n ens p se ens m p acc' 2 sic s puacoe oppo
Sic d' pori 2 q qre s s modi pori. dd q ad p ee p'g alio d' au q ad nos aut simp' h' q ad nos
 au s. aliq' m 2 sic e q'ora m' au s os 2 uia doctne 2 sic e q'ora si simp' au s. rps 2 sic e
 p'ng' mod' au s. n az 2 h' d' au ad unu se alim et co 2 unu e ca alio 2 sic e q'ora mod'
 au unu e ca alio 2 ad unu se alim h' n co 2 sic e q'ora mod'. **S**ic 2 d' q uitas e i ocoe
 qd' boe sup h' p d' q uitas n e i oca oca q 2 e dico q n e i oca canq' t' sbo s b n e i tra
 canq' i ligno

Sunt 2 d' dicitur e su d' duobg p p d' ut d' oppoe 2 pori h' d' dicitur ac. d' ebg aliq' p p d'
 2 d' i. i. y. p d' dicitur d' siml' ho d' motu r' d' h'ce ha i motu r' i h'ce p' i. u. p' ho r'
 pon' res m' siml'm' q'ora q'ora duos ul'ios m' ex una pte ad p' h' a i ho m' r' i m'
 q'ora i ista ar' ul'imi se illa p' motu 2 h' i. res p' d' dicitur mot' ho p' se d' m'eb' s' s' d' dicitur alim
 m'el' h' a i q'nae e r' i motu ar' h' locu se illa p' h'ce 2 d' i. i. res p' p'oir m' h'ce ho q'ora
 sepam' modu ad as f' r'ndz auda mare q'hoi qz possz as q'ere ut' sim' p'les m' h'ce
 q' illi p' d' s 2 d' q pene os enuman s 2 d' pene qz ad huc s aliq' m' h'ndi sic mod' qm
 d' h'ce h'om 2 q'ns spes h' a i 2 d' h' u'no m' f' i s oes q'oluciu' dicit 2 sic i lectioe s. x.
 p'acle p' d' q illa d'nr siml' qz q'na e i eodem q'ora q'ora i' m'eta q' ea s siml' q' s i eodem

loco h. ea q. s. in eodem q. n. s. h. m. s. n. s. sunt. s. d. q. pos. ee. siml. d. aut ut unū. au. ut diuisa. dico. q. q. illa q. s. siml. ut
 unū. q. s. facit. unū. sic. h. o. 2. r. i. s. i. eodm. loco. - sic. obi. h. i. a. q. s. i. eodm. 2. s. diuisa. n. s. i. eodm. loco. 2. d. talibz. intell. ac. 2.
 p. h. p. s. q. r. d. q. r. l. a. s. siml. 2. unū. n. e. ca. alia. sic. par. 2. filio. q. ee. genas. e. ca. efficit. genan. h. par. genat. filiu.
 q. 2. e. s. par. 2. filio. pos. d. q. lidari. au. q. ad. s. b. a. s. 2. sic. par. genat. filiu. 2. e. ca. eig. au. q. ad. istos. resp. p. arm.
 ras. 2. filio. sup. additos. suis. s. b. i. s. 2. ee. unū. n. e. ca. alia. imo. s. siml. n. u. intellig. n. a. q. r. s. e. 2. d. q. s. p. e. s. s. siml. s. b.
 g. n. e. 2. l. d. r. e. q. q. e. p. s. h. n. t. h. p. o. 2. p. r. i. g. n. s. siml. h. s. p. e. s. s. h. i. m. i. cū. nobilior. s. p. e. s. s. i. r. p. o. 2. u. d. b. o. e. l. i. d. i. o. n. u. s.
 s. p. e. s. n. s. siml. s. b. g. n. e. q. r. h. i. c. p. r. e. d. p. u. a. t. o. e. z. h. r. o. s. e. h. r. u. t. h. i. m. u. v. o. s. r. e. p. r. e. d. u. e. s. p. e. s. 2. d. r. e. p. o. s. d.
 q. lidari. a. t. s. e. 2. absolute. 2. sic. se. h. r. p. o. 2. p. r. i. g. a. u. t. v. i. g. n. i. s. q. p. r. i. a. p. a. t. l. d. i. d. u. t. 2. sic. d. n. r. ee. siml. q. u. i. h. a. e. n. a.
 modoz. accip. sic. q. e. q. s. siml. au. s. siml. r. p. 2. sic. e. p. m. o. d. au. n. a. 2. h. d. au. s. q. u. i. b. l. i. a. 2. l. e. s. e. d. o. h. a. n. 2. l. i. c. e. r. o. g.
E s. e. cap. l. m. m. a. r. y. 2. d. q. s. e. x. s. s. p. e. s. m. a. r. y. q. r. s. s. p. e. s. e. n. t. i. s. t. o. t. s. s. p. e. s. m. a. r. y. u. d. l. i. p. h. i. h. d. e. r. e. s. s. p. e. s.
 e. n. t. i. s. s. x. e. r. u. t. m. a. r. y. q. r. g. e. n. a. t. i. o. n. e. m. e. m. a. r. y. h. m. u. t. a. t. i. o. n. e. u. u. l. t. a. z. i. p. h. i. s. q. n. s. s. e. x. s. p. e. s. u. d. l. i. c. e. s. s. p. e. s.
 u. i. g. n. i. s. h. m. a. r. y. n. e. g. n. i. s. s. n. h. r. s. p. e. s. - d. d. q. o. i. s. m. a. r. y. a. u. e. a. d. s. b. a. m. a. u. a. d. q. r. i. a. u. a. d. q. l. i. a. u. l. i. p. a. e. m. a. r. y.
 a. u. e. n. t. e. a. d. e. n. s. 2. sic. e. g. n. a. t. i. o. a. u. a. b. e. n. t. e. a. d. n. e. n. s. 2. sic. e. c. o. r. u. p. t. i. o. s. i. h. o. a. u. f. i. t. m. a. r. y. a. d. a. u. g. m. e. n. t. 2. sic. e.
 m. a. r. y. a. u. g. m. e. n. t. a. u. a. d. d. i. o. n. e. 2. sic. e. m. a. r. y. d. i. m. i. n. u. t. i. o. n. i. s. h. i. a. d. q. l. i. a. s. i. c. e. a. l. t. a. t. i. o. h. i. a. d. u. s. i. c. e. m. a. r. y. h. l. o. c. y. a. d.
 p. e. d. q. r. o. t. s. s. p. e. s. m. a. r. y. q. r. s. s. p. e. s. e. n. t. i. s. i. n. t. e. l. l. i. g. n. d. e. d. e. n. t. e. a. d. q. l. i. a. s. p. m. o. t. 2. t. a. l. i. a. e. n. t. i. a. s. u. i. q. u. i. u. t. d. e. m.
 e. a. d. s. d. d. q. h. a. c. c. i. p. m. a. r. y. c. o. i. t. p. m. a. r. y. 2. p. m. u. t. a. t. i. o. n. e. z. a. d. m. a. r. y. h. a. c. c. i. p. s. p. e. s. p. m. a. n. i. e. s. 2. e. s. e. n. s. y. m. a. r. y.
 s. e. x. s. s. p. e. s. i. m. a. n. i. e. s. q. r. g. e. n. a. t. i. o. n. e. m. a. r. y. a. n. e. n. t. e. 2. e. q. e. x. n. h. o. n. e. h. i. c. f. i. t. q. e. x. n. e. n. t. e. u. p. o. t. i. t. f. i. e. n. s.
E i. n. n. c. o. r. u. p. t. n. a. m. e. i. q. a. b. i. u. t. u. l. t. i. m. u. p. p. h. i. s. c. o. r. u. p. t. i. o. n. e. p. r. e. s. e. n. t. a. b. e. n. t. e. a. d. n. e. n. s. e. s. p. r. e. m. a. n. a. t.
 i. n. e. x. p. o. s. i. t. h. a. m. u. c. e. s. e. n. t. o. b. i. t. a. g. e. n. a. t. i. o. n. e. m. a. r. y. a. n. e. n. t. e. i. a. c. t. u. e. n. t. e. t. i. p. o. a. d. e. n. s. i. a. c. t. u. c. o. r. u. p. t. i. o.
 e. m. a. r. y. a. b. e. n. t. e. i. a. c. t. u. e. n. t. e. t. i. p. o. a. d. e. n. s. i. a. c. t. u. a. d. n. e. n. s. c. o. r. u. p. t. i. o. e. m. a. r. y. a. b. e. n. t. e. i. a. c. t. u. a. d. n. e. n. s. i. a. c. t. u.
 e. n. s. t. i. p. o. 2. e. p. z. s. a. d. o. b. i. t. a. q. r. q. u. e. g. e. n. a. t. i. o. n. e. s. i. c. m. a. r. y. l. m. u. t. a. t. i. o. n. e. 2. u. i. q. m. u. t. a. t. i. o. n. e. q. r. g. e. n. a. t. i. o. n. e. i. n. t. r. o. d. u. c. t. o. f. o. r.
 s. b. a. l. s. e. x. t. o. p. h. i. s. s. f. o. r. s. b. a. l. i. n. t. r. o. d. u. c. t. i. o. i. n. e. d. u. c. t. i. o. n. e. s. e. x. t. o. g. e. n. a. t. i. o. n. e. m. u. t. a. t. i. o. n. e. g. e. n. u. d. a. z. i. p. d. i. a. u. d. q. e. m. a. r. y.
 s. d. i. c. o. q. g. e. n. a. t. i. o. n. e. m. u. t. a. t. i. o. n. e. 2. e. d. a. z. q. e. m. a. r. y. a. c. c. i. p. m. o. t. q. r. a. d. u. m. o. t. 2. a. d. m. u. t. a. t. i. o. n. e. z. q. u. e. q. a. n. a. u. c. m. e. n. t.
 h. i. c. p. o. 2. i. n. q. n. q. z. s. i. p. o. s. s. e. t. f. i. h. i. e. r. z. p. a. l. i. m. e. n. t. s. p. a. l. i. m. e. n. t. n. p. f. i. s. 2. e. p. b. o. m. i. a. r. i. s. h. i. a. l. i. m. e. n. t. r. e. c. i. p. e. t. a. b.
 a. l. i. a. u. r. e. c. i. p. e. t. i. p. l. e. n. o. i. n. u. a. c. u. o. i. n. p. l. e. n. o. u. q. z. t. e. e. e. n. t. d. u. o. c. o. r. p. a. i. e. o. d. m. l. o. c. o. q. e. i. p. o. n. i. u. a. c. u. o. q. z. n. e.
 p. o. n. e. u. a. c. u. u. i. p. h. i. s. 2. e. q. r. q. z. p. s. a. l. i. m. e. n. t. e. a. l. i. c. a. 2. q. z. p. s. a. u. c. t. i. e. a. u. c. t. a. s. a. z. p. d. g. e. n. a. t. i. o. n. e. g. h. i. a. l. i. m. e. n. t.
 a. d. u. c. i. t. z. a. l. i. a. u. c. m. e. n. t. a. r. e. i. d. u. p. l. o. s. p. q. e. i. p. o. e. p. z. p. a. z. d. d. q. a. u. c. m. e. n. t. e. p. o. 2. p. h. a. c. u. i. a. a. l. i. m. e. n. t. p. y. d. i. g. n.
 e. i. n. s. t. o. m. a. c. h. o. i. e. p. a. t. e. i. i. c. o. r. d. e. 2. e. n. e. h. n. d. i. g. e. s. t. u. i. c. o. r. d. e. r. e. c. i. p. i. u. t. s. i. n. g. l. a. m. e. m. b. r. a. q. e. s. u. s. t. i. t. e. 2. r. e. s. i. d. u. u.
 r. e. m. i. n. i. t. a. d. u. a. s. a. s. e. m. i. n. a. r. y. a. 2. i. d. e. f. i. t. g. e. n. a. t. i. o. n. e. z. i. q. a. c. c. i. p. a. s. i. n. g. l. i. s. m. e. m. b. r. i. s. t. r. a. s. b. a. t. i. f. o. r. m. e. m. b. i. q. p. f. u. n. u.
 c. o. r. p. e. x. a. l. i. m. e. n. t. o. 2. m. e. m. b. r. i. s. a. l. i. i. s. t. e. p. z. s. a. d. a. r. a. d. p. d. i. c. o. q. a. l. i. m. e. n. t. r. e. c. i. p. i. i. p. l. e. n. o. n. s. e. q. s. i. c. d. u. o. c. o. r. p. a.
 i. e. o. d. m. l. o. c. o. e. x. a. l. i. m. e. n. t. o. 2. r. e. a. l. i. m. i. f. i. a. t. u. n. u. c. o. r. p. m. a. i. o. r. i. s. q. r. i. q. p. o. a. d. s. d. d. q. u. g. l. a. d. e. t. n. f. i. e. r. z.
 m. a. i. o. r. d. e. p. d. i. c. o. q. p. o. s. s. i. t. h. i. r. e. s. t. a. u. r. a. t. o. p. a. l. i. m. e. n. t. i. p. d. q. z. p. s. a. l. i. m. e. n. t. e. a. l. i. c. a. s. u. a. c. u. e. 2. n. s. s. t. a. m. q. s. e. 2. d.
 q. h. i. c. e. p. p. d. i. q. e. d. p. s. p. e. q. l. i. n. e. p. p. d. i. h. i. c. e. h. i. m. i. s. 2. e. h. i. c. u. n. o. m. n. o. i. a. t. q. l. i. i. f. o. r. m. a. m. e. q. h. e. r.
 i. c. o. r. p. o. a. b. a. n. 2. s. i. c. e. i. p. s. p. e. q. l. i. a. m. n. o. i. a. t. l. d. m. o. d. h. n. d. i. u. h. e. e. d. o. m. u. 2. s. i. c. e. p. p. d. i. a. m. n. o. i. a. t. i. n. e. d. e. r. e.
 u. e. e. x. a. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. l. e. x. a. d. i. a. t. e. c. i. a. o. r. n. a. m. e. n. t. i. a. a. d. e. a. o. r. n. a. t. i. a. 2. s. i. c. e. p. d. i. 2. p. p. d. i. 2. i. p. s. p. e. q. l. i. s. p. h. i. p. z. s. a. d.
 o. b. i. t. a.

A u. q. d. n. r. 2. e. s. u. p. d. i. c. t. a. u. a. c. d. d. i. a. b. l. i. i. q. p. l. e. x. o. h. d. n. a. r. d. q. d. a. m. p. e. r. a. t. e. i. p. i. o. s. d. s. b. p. o. e. 2. d. i. h. p. s.
 i. d. p. d. n. a. r. q. d. a. p. a. m. b. l. a. a. d. s. u. u. p. n. i. t. e. n. t. 2. s. i. s. t. a. p. a. m. b. l. i. e. n. u. u. n. i. e. q. z. d. i. a. b. l. i. n. d. e. b. a. t. s. b. p. o. n. e. c. e. f. u. i. t.
 u. t. d. i. a. b. l. e. d. i. d. e. t. a. d. a. c. c. i. p. i. e. d. d. i. a. b. l. e. i. q. p. l. e. x. u. i. t. s. b. p. o. n. d. e. b. e. a. n. t. e. q. z. d. i. a. b. l. i. i. q. p. l. e. x. o. h. d. i. a. b. l. i. q. e. t. i. q. c. u. i.
 d. e. b. e. s. b. p. o. p. s. u. i. s. i. g. n. i. t. i. c. a. t. i. o. n. e. z. i. o. n. e. c. e. e. f. u. i. t. u. n. d. e. q. s. i. g. n. i. t. e. t. u. n. i. q. s. q. z. t. i. g. 2. i. o. p. c. o. g. n. i. t. i. o. n. e. 2. h. a. u. a. l. i. t. e. a. d. c. o. g. n. i. t. i. o. n. e. z. s. u. i. p. r. i. n.
 c. i. p. a. l. i. s. t. e. n. t. i. q. e. d. n. a. r. e. d. s. b. p. o. e. q. r. e. s. b. p. o. p. r. e. s. b. p. o. a. r. s. i. g. n. i. t. i. c. a. t. i. o. n. e. z. s. i. g. n. i. t. i. c. a. t. i. o. n. e. d. i. c. t. a. m. l. i. b. z. m. i. s. n. e. c. e. f. u. i. t. u. n. d. e. q. l. i. a. c. c. i. p. i. a.
 h. i. s. i. g. n. i. t. i. c. a. t. i. o. n. e. 2. i. o. d. e. s. e. r. p. t. o. s. i. g. n. i. t. i. c. a. t. i. o. n. e. q. p. o. i. t. h. u. a. l. i. a. d. c. o. g. n. i. t. i. o. n. e. z. s. b. p. o. i. s. 2. i. o. s. p. a. m. b. l. a. a. d. s. u. u. p. n. i. t. i. e. p. o. r. t. u. d. q. b. z. p. d.
 n. a. r. s. o. d. e. t. a. r. a. t. d. p. n. t. e. n. t. i. o. u. d. s. b. p. o. e. h. a. i. s. b. p. o. 2. h. i. d. p. d. n. a. r. d. s. b. p. o. e. d. i. s. t. i. c. s. o. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. h. a. i. s. b. p. o. u. p. e. p. e. r.
 d. n. i. e. p. l. e. n. t. i. s. l. e. t. i. o. n. i. s. 2. s. i. c. e. l. e. t. i. o. n. e. s. y. p. r. i. d. e. p. n. q. z. p. d. i. i. u. y. p. r. o. s. s. y. q. p. o. i. t. i. a. p. a. m. b. l. a. a. d. s. u. u. p. n. i. t. e. n. t. p. z.

ho pōit .d. diones pamblyas ē pōit unā delectōez pamblyam ad suū pñ intent hāi unq̄sq̄ ē i signatōe 2 hāi .uy p nonficat
 signatōem ut ondat qm̄ acti hō pōit q̄dā correlariū ē didit signatōez hāi que ois 2 hāi .d. ē i signatōis 2 hāi .d.
 p̄ didit signatōez hō assignat dram int nōia sba 2 nōia aīcua hāi sba nōia ē sē illa ps i q̄ dicit d sba 2
 di .uy. p̄ didit sbaem hō assignat dram int nōia sbaem 2 signatōem 2 fac i duas rōnes q̄ p̄ tal ē i signatōe
 ē uocis p̄ ipōit ad signatōem 2 signatōe ē pōit q̄ sba hāi rō tal ē signatōe ē ipōit uocis sba ē n̄ ex uoce 2
 signatōe opōit q̄ signatōe ē pōit q̄ sba ē nonficat copulacōez hāi i dicitur ar i i copulacōe **C**on p̄ p̄ nō q̄ n̄
 2 ubā dicunt diabla i p̄plexa n̄ apuacōe cuiq̄ q̄plexiois h̄ apuacōe q̄plexiois q̄ fac ex uocibz signatōis n̄
 q̄ p̄res nōis n̄ signatōis **C**on hāi p̄ nō q̄ q̄n d̄ q̄ unq̄sq̄ au signat sbaem 2 ē loq̄t solum d̄ rōis signatōibz ens
 q̄pletū un̄ glosa unq̄sq̄ nō nō dico signatōis ens q̄plet ne fiat instantia d̄ rōis signatōibz ens dimmut ut s̄ nōia
 signatōis **C**on rōia p̄rem nō q̄ signatōe accip̄ t̄bz m̄is uno m̄ p̄ modo signatōis 2 sic accip̄ argumacōe 2 m̄
 signatōis d̄ ē substantiā d̄ ē aditā d̄ m̄ accip̄ signatōe p̄ signatōe sp̄ali sū i signatōe fuerit res sū modō rei 2 sic sig
 na ubā 2 p̄ndāria b̄n signat̄ ad h̄ n̄ accip̄ h̄ tal signatōe n̄ p̄ m̄ a m̄ accip̄ signatōe p̄ re signatā sbaibz i
 p̄di s̄ q̄ res opō m̄ seu dispositōi sba i p̄di 2 sic accip̄ h̄ 2 tal signatōis n̄ ē d̄ substantiā d̄ aditā h̄ alū fac
 sbaem 2 alū aīcū v̄n expōe sic sbaem illa signatōe ē representacōe rei sbaibz i p̄dicabil̄ i p̄dicabil̄ mediāte sbaem ab
 n̄a p̄hensa sū illa res sū ens q̄plet sic res signatā p̄ h̄ n̄ hō sū illa res sic ens dimmut sic res signatā
 p̄ nōia signatōis s̄ plac̄ 2 h̄ vōem v̄lāmi sup̄pō 2 ē h̄ nō q̄ ista desepō sbaem s̄ expōn̄ ab antiq̄s sbaem
 ē acceptō ab intellectu n̄ substantiā ad dram n̄ aditā q̄ n̄ sbaem s̄ ipōis p̄ aliquo .i. p̄ uoce ut hō ē d̄ illa
 bum i p̄ signatōe ut hō ē al̄ i p̄ intentōe ut hō ē sp̄es i p̄ sbaem ut hō ē **C**on d̄ q̄ copulacōe ē acceptō
 antiqui sic expōn̄t copulacōe ē acceptō ab intellectu n̄ aditā p̄ aliquo .i. p̄ uoce ut albu ē d̄ illa ubā i p̄
 signatōe ut albu ē colorat̄ i p̄ intentōe ut albu ē ac̄ i p̄ sbaem ut albu ē h̄ iste expōes n̄ ual̄t
 tō sic expōn̄t sbaem ē acceptō .i. acceptabilis ab intellectu n̄ substantiā d̄ aditā substantiā max̄ 2 p̄cipue p̄
 signatōe s̄ ē d̄ copulacōe ē expōn̄t ē sic .i. acceptō ab intellectu n̄ aditā ad dram n̄ substantiā q̄ n̄ co
 p̄t̄ p̄ aliq̄ .i. p̄ signatōe **C**on istd̄ explm̄ s̄ q̄dam i q̄renda p̄ ē d̄ signatōe 2 q̄ p̄ ut rō signat̄
 v̄e i rei sbaem 2 ut q̄ v̄e i signat̄ rō ad q̄ uox ipō ad signatōem h̄ ipō ad signatōem v̄e q̄ p̄
 p̄ boeciū sic dicente rebz i p̄a regione existentibz humanū **C**on istd̄ explm̄ ut eis postz nōia
 ipōne s̄ uox signat̄ v̄e **C**on i cui absentia ē cā uniḡ opōit ei p̄sencia ē cā aliḡ opōit h̄ absen
 tia rei ē cā n̄ signatōis i nō q̄ p̄ p̄ boeciū q̄ d̄ q̄ si res n̄ sū uox signatā n̄ erit s̄ p̄sencia
 rei ē cā signatōis i nō q̄ rō signat̄ v̄e **C**on i signat̄ rō d̄ q̄ fac s̄mo p̄cipue d̄ v̄e fac s̄mo p̄
 ur̄ .ay .i. elenchis s̄ uox signat̄ v̄e **C**on d̄ .ay .i. elenchis q̄ p̄ rebz uniḡ nōibz nōis rebz
 s̄ nōia s̄ signa rebz 2 signat̄ v̄e **C**on i q̄ p̄ intelligi p̄ signatōi h̄ res p̄ intelligi ab aīa ut d̄ r̄ d̄
 aīa s̄ p̄ signatōi s̄ uox signat̄ v̄e h̄ d̄ boe sup̄ li p̄p̄acōis q̄ uox v̄e rei sbaem .ay .i. rebz q̄
 uoces s̄ nōie p̄p̄acōis q̄ s̄ aīa s̄ p̄ p̄ ay .i. boeciū q̄ uox signat̄ rei sbaem **C**on uox signat̄ i
 q̄ intelligi ab aīa h̄ i q̄ intelligi ab aīa ē i aīa s̄ uox signat̄ i q̄ ē i aīa h̄ res n̄ ē i aīa h̄ sbaem ē
 d̄ aīa s̄ uox signat̄ rei sbaem **C**on hāc q̄stōe s̄ op̄inōes res p̄ pōit q̄ uox signat̄ em̄ rei sbaem
 d̄ r̄ 2 mouet̄ tali rōe d̄ n̄ .n̄ q̄ signat̄ uocis sep̄ manz̄ in res n̄ manz̄ sp̄ h̄ rei sbaem 2 iō
 d̄ n̄ q̄ solum uox signat̄ sbaem h̄ h̄ ē h̄ boe 2 q̄ ay q̄ ponit uoces ē signa rebz d̄ .n̄ .ay q̄ uoces
 s̄ signa p̄sionū q̄ s̄ i aīa 2 p̄sionū s̄ signa rebz h̄ p̄ ē signū signū ē signū signat̄ ē i s̄ .ay uoces s̄
 signa sbaem 2 sbaem signa rebz uoces p̄ q̄leḡs s̄ signa rebz **C**on i signat̄ p̄ uoce q̄ intelligi
 ab aīa h̄ res intelligi ab aīa ē signat̄ p̄ uoce 2 ita p̄ q̄ ista op̄io n̄ ual̄t ut ar̄ em̄ i signatōe
 p̄maneat ad p̄sēs nō disc̄r̄o h̄ sbaem q̄ sua op̄io sic f̄ ostendē iō h̄ a op̄io pōit q̄ uox
 signat̄ solum v̄e 2 mouet̄ tali rōe i signat̄ p̄ uoce aq̄ h̄ ē rō h̄ rō h̄ entitacōe sūa are
 signatā nam s̄ .ay finis imponit necessitatem eis q̄ s̄ ad finē h̄ uox finat̄ imponit ad signatōem p̄

com si res ipona ad signand p se q reahit necessitate are lz aquo res hē suam necessitate 2 suam con-
tatem id dnt q res reahit necessitate are signata 2 entitate q p ponit q vox signat rem 2 ponit ist q
spes n e n iponit ad rem signandam sic qdrata lapis e iponit ipis ad suam ordinatōem lz ista oppio
adhuc n ualy q planu e p azz q uoces s signa silitudi q s r aia **¶** h pz p boe q d q h n.
lapis signat spem 2 silitudiez lapis q ista negat. **¶** vox n iponit ad signand n p mouz intellctū
ad sui apbensionē lz res n mouz intellctū a sui apbensionē n p silitudiez h d. azz r d aia q n sig-
nat p uocē n mediare silitudie cuius opp ista dnt 2 ita n ualy eoz oppio n eoz eoz cogit cu. n. dnt
p res hē necessitate are signata bñ u. e. in illa res n p signari nisi mediare silitudie p p dnt q vox signat
rem 2 silitudiem q pz p auctoritate azz 2 boe 2 racionem supio hūam ad ar p 2 q facile e rēndere
ar q onduz q vox signat rē bñ gredo lz si uliq arguat signat rē n q rei silitudiez n ualy qz
res n signat n mediare silitudie ut ondu e s ar concedo ar q onduz q vox signat silitudiez
p ultimū q ui ondu q vox solu signat silitudie no se vox signat silitudie n signat rē qz unū sūm alio
n signat p uocē ut uisū e ad ulim d d e d q vox solum signat q p e r aia dico q ad e r aia
d ant p se au p ac n p se sic rei silitudo p ac sic res q e r aia. h rei silitudiez 2 rō p uox ut qz
signare 2 p hoc pz s **¶** Secūdo q qz silitudo e q vox signat rē 2 rei silitudie ut h sic u. 2 n q n
ois uox signans diuisa e euoca lz res 2 rei silitudo s diuisa qz silitudo rei n e res p auerōe p o
d aia q ois uox signans rē 2 rei silitudie e euoca 2 ita ois uox eoz euoca s uox signans rē
2 rei silitudie q e inq uerens qre ui q uox n signat ut qz **¶** r unig pfectabit unā e pfectōe lz rē
e unū pfectabit q hebit unā pfectōe. lz pfectō eoz e suū signat p rē unig tū signat unū 2 n
duo n q uox signabit rē 2 rei silitudie cum ista sint diuisa q pz p azz 2 boe q dnt q uoces s signa
pationū 2 pationes s signa rē 2 ita uoces s signa rē 2 pationū **¶** h pz p boe r come
to ibide q d q uox signat rem ut h n lapis signat lapidē 2 silitudiez lapidis 2 ita h ipm uox
signat ut qz **¶** p rōem pz h res signat p uocē h q intelligit lz n intelligit n mediare spe q n
signat n mediare spe 2 ita uox signat ut qz q gcedndū e intellignd tū q qm uox signat diuisa
au ita e q p unū sūm alio signari ut pz i hoc noie canis 2 s e euoca au ita e q n p unū sūm
alio signari sic n signat rēam e qm 2 h m n e euoca sic e i pōito q uox signat rē 2 rei
silitudie ita q unū sūm alio n p signare 2 ubi unū p alē ut biaz unū tū e h boe 2 rō silitudo
rei 2 res n faciūt n unū signat 2 p h pz s ad q ad. d q hēz silitudo rei 2 res n sint unū
tū bñ faciūt unū signat 2 unā pfectōe sic aia sentitā 2 uogitāta faciūt unā pfectōe i aliene
2 tū s diuisa **¶** Tercio q qd signat uox p p q ut rē rei silitudiez 2 n q rē sic res se hē ad rē
ita ad intelligi sic res qus p n q q sua spes qre p us signat q p us intelligit q sua spes q
sic res se hē ad intelligi ita ad signari lz res n intelligit n mediare spe q n signat qz uox
p us silitudo signat **¶** ad h dnt qdam q uox p us signat rē 2 mouet illi rēe uox iponit ad
signand rē 2 rō h ipos res e p n signat i uocē p q uox p us signat rē lz h e q. azz q d
q uoces s signa p pationū 2 p boe q d q lapis p us signat spem lapidis p q ad e alē
q uox signat silitudo rei pncipalē n ualy rō eoz e dnt q res e p n signat uocis n e q e
p n uia intencōis qz aia pncipalē itend uocē ipone p rē signare tū uia opacōis ipis q
e signat p q e silitudo rei qz res 2 rō p signat 2 p h pz q rō n ualy ad ar i qm d d q d e

sicut rei quodam an te - quodam p rem duo qd qd sicut rei p te se ipam te s; in aliq spes pced ipam
 sic ipam domu pced aliq spes qe in mente avastis 2 10 p e spes q ipa res l. ad ali p rez d h
 ee reale l. incoale duo q q n intellig ab aa s ee reale h. l. incoale s. az p d aa rez au h
 ee incoale p spem 2 in intellig 2 sic sigca 2 p h p d. **T**unc q ur noia figmeroz sigcent ut chimia
 2 calia 2 ui q n unqqls r; au sigcat sbam au pntate au qh 2 sic d alys rebo q cadut i pdi q
 noia figmeroz n s n. **I**t ois r; sigcat ee aliq s; noia figmeroz n sigcat n sili^{neo} q calia n s
 r; q oe i q p ee sbm l. pdi i ocoe e r; q n e i q resolu ppo n d. az. s. l. sbm 2 pdi s; noia
 figmeroz pos ee sbm 2 pdi i ocoe ur chi e figmer q noia figmeroz s r; q n e ad p i off
 ad q accoz loq d r; sigcant; ens qpter q e i n noia au figmeroz n sigant ens qpter s;
 ens diminuu te isti r; n qphendur i dione q poir ac i tra ad. s. dd q noia figmeroz hnt
 aliq siliu qpoira a uicute ymaginara media sili^{neo} alicui rei nae ubi gra cu as uidr hoiez
 2 eqn aphendit spem hois 2 eq ee ura ymaginara se qntit su illas spes 2 qpoir spem hois
 2 eq 2 fingit tale figmer. s. r; gelafy i h n r; gelafy sigcat spem hois 2 eq 2 p 2 media calib;
 spebz representat sili^{neo} qpoira q e figmer na illa sili^{do} no e alic ontis 2 isti sili^{do} q e figment
 se hnt ur rez r; spei hois 2 eq qbz me fingi a uicute ymaginara n e mru q sili^{do} rei qsider
 ur rez qz s. az i h d rememiscencia ymago p qsidari ur ymago 2 i n reze as aphendndo
 ymagiez reuibilez ur ymagiez diaboli pira i pariete alz p qsidari u rez 2 h m as reze ap
 hendndo ymagiez reuibilem 2 sic sili^{do} p qsidari ur rez

Supponu a cois 2 d raturu e supra d sbpoe distinte h d nar d ea diuise 2 h i d. p didit sb
 ppoem i coem 2 discreta ho didit coem sbpoe i comuna sbpouz 2 h i d. p didit coem
 sbpoe h sbdidit alim membra sa i accn 2 h i d. p didit acn sbpoe h o p se d mebz dide
 i simple 2 h i d. p d nar d sbpoe simplia ho d psonali sa i psonal p e pcednab; e psonis
 lcaoz 2 sic i lcaone se uy pnde qz p 2 sa 2 r. ca buicaz remanet i diuise s; qra diu
 i uy. p d nar d sbpoe simplia distinte ho diuise r; pbat qda sbpoir sa i simpliciu r; i q ar
 iste pnde remanet i diuise 2 sic i lcaoe se. uy. pres. **E**ca sam pre no duo p e q qn d
 ac. q no p se supra sbpoir p oib; q s q fuerut 2 q erut intellig e q sbpoir p hys q erut
 2 q fuerut si m hnt si m sint i psona. **I**t no q e ad adiungit alicui a adiung me a ime
 si adiung ime r; i cui adiung sbpoir p exigencia illig adiuncti ur ho alig h. n. ho sbpoir p
 alig qn adiung me r; i cui adiung sbpoir p exigencia ipis adiuncti ur si dicam ho e iste r;
 ho sbpoir p psonab; **I**t no q qn d ac. q qda e sbpo cois qdam discreta. **I**t qn d q
 qdam e nlt iste sbpoez hnt ee i no d uicute hmois s; qn d q qda e acn ita sbpo n e
 i no d uicute r; s; solu d posibi co m q intellig acn sbpone na e d q iste r; ho ddo ho e restn
 git p psonab; h n e u d uicute r; ur uidebis inho s; solum d possibilitate r; **I**t no q sbpo simple
 co m q ac. mced h d sbpone simplia h e d uicute r; nam simple sbpo u h d e qn r; sbpoir p
 sigcat i coi sigcat ac n h e d uicute r; 2 io simple sbpo s; q h l e d simplia sbpoe h e d uicute
 r; 2 attende q simple sbpo d simple qz r; hnt tale sbpoe sbpoir p for simplia na sbpoir p
 re uli oe ac ule e for r; mera 2 ois for e simple p sex pncipioz 2 io rez ulis e simple.
 r; q sbpones p re uli sbpoir p for simplia 2 no q qda anq uoluerit q simple sbpo e
 qn r; rene p mtecoe ddo ho e spes qz e illa intenco sic qdam for simple r; sb
 ponos p ea sbpoir p simplia s; sic loqndo d simplia sbpoe sbpo n h e d uicute r;

si d' possibi em q' nō s'pōit d' uicute n' qn s'pōit p' signatō s' nō n' signat m'cedez p' q' accip' z iō s'pōit
p' ea n' s'pōit d' uicute n' **¶** nō q' qn d' ac. q' p'cessy asimplia fac' signa d'cedis p' assignari qm nā s'.
az s' ois hō e' al' q' qdā al' e' hō q' s' n' tē da off' qūng q' e' nllū al' e' hō s' s' nllūz al' e' hō q' nllū
hō e' al' s' h' n' p' s' hōe cū ista ois hō e' al' q' p' gūsto fuit nō s' e' d' hō ois hō e' al' i' nō al' i' p'di
pōit s' aniqs h' simplice s'pōem. s' e' d' q' al' e' hō i' nō al' p'ndatū sup' h' p'sonalm s'pōez q'
i' p'ced' a simplia ad p'sonalm z n' i' n' e' aliq' s'pō cū off' s'eq' s'. az q' p'cessy asimplia ad p'sonalm
n' h'c s'pōem ad q' n' e' q' e' p'ced' a simplia ad p'sonalm n' mutat' ul' i' p'ndare u' h' ois hō e' al' q' ois
hō e' h' al' z tē e' i' signa d'cedis z s' lō h' ac' an' n' mutat' ul' i' p'ndare ymo ubiq' remanz s'oz uliq' z
sic n' e' signa d'cedis u' h' ois hō e' al' q' qdā al' e' hō z h' n' obia **¶** nō q' al' s'pō d' n' q' n' h'c
e' d' s' n' a p' se sup' s' d' ac' s'pō q' h'c nō e' aduicū q' accid' nō q' aliq' aduigant' z iō e' o'
aduicū h'c ac' s'pōez i' h' n'ac' lōtio qm ad expōem s'pōem **¶** h' q' d' d' hōe s'pōez z p' q' n' s'pō
accepto ab m'cl'cu z n' q' nō i' s'pōit nō p' q' mouz m'cl'cu s' nō mouz m'cl'cu p' n'z an' q' acci
piat' ab m'cl'cu q' s'pō n' e' accepto ab m'cl'cu **¶** s'pō e' e'cna nō s' q' e' e'cna alicui n' debē ei
p' acceptoez alicui ex'ntia q' s'pō n' e' ab m'cl'cu **¶** nō un' nō debē s'pō q' debē ei p'ale z
q' p'ale debē alicui debē un' tale l' p'oz q' nō un' nō debē s'pō s' nō un' nō e' e'cna accepto
ab m'cl'cu q' s'pō n' e' accepto ab m'cl'cu s' n' forte columbiabiz m'ore z dicez q' nō un' nō debē
s'pō q' n' debē o' nō u' nō acc' ad h' an' q' ad quēat alicui un' tale o'z q' o'ni quēat z p'ale
s' e' i' tē hōi z h' uult' az i' h' p'erior' caplo d' p' se z iō s'pō n' debē nō un' nō s'z adhuc dato
q' ita s'pō n' tu d'iaz n' pōis euade q' s'pō debē nō e'cna accepto m'cl'cu tē arguo sic
nō s'pō o' debē s'pō s' p'os z p'ale debē ei q' ar' debē alicui o' z p'ale debē ipi s' ipm z un' tale q'
s'pō s' p'os debē nō s'pō un' s'pō nō s'z nō s'pō un' nō s'pō p' e' e'cna accepto ab m'cl'cu q'
s'pō n' debē nō p' acceptoem m'cl'cu q' s'pō n' e' accepto ab m'cl'cu az q' q' e' famosū n' e' o'io s' s' alicui
l' d' s'pō z uigilia s' i' e' famosū q' s'pō e' accepto ab m'cl'cu s' e' u' **¶** nō az sic arguo. t' illo l' o' s' p'les
d'nt diuina'coem e' q' diuina'coem e' q' p' argui o' s' p'les d'nt s'pōem e' ab m'cl'cu q' s'pō e' ab m'cl'cu
t' p' illo s'pōit nō p' q' accip' ab m'cl'cu s' h' n' e' n' s'pō e' accepto ab m'cl'cu q' s'pō e' accepto ab
m'cl'cu t' ab eodm h'c nō signatōez z s'pōem s' h'c signatōem ab m'cl'cu q' z s'pōem h'ebit q'
s'pō e' accepto ab m'cl'cu **¶** e' ista q'stōe fuerit op'ioez q' q'dam d'nt q' s'pō e' ab m'cl'cu z mouet' p'
duas ultimaz voez nā s'pō s' n' e' q' s' p'os o' nō s'pō debē s'pō z p'ale s'z q' debē alicui s' sui co'calitate z
p'ale debē sibi un' tale q' nō s'pō un' nō s'pō debē s'pō s' nō s'pō un' nō s'pō p' e' s'pō accepto ab m'
cl'cu q' s'pō n' e' accepto ab m'cl'cu iō aliq' d'nt q' s'pō debē nō p' acceptoem ipi ab m'cl'cu d'nt
s'nt ar' ista d' s'pōe z d'nt q' s'pōem a h'c d' uicute s'monis z tē nō s'pōit p' signatō q' signatō
h'c p' acceptoez ab m'cl'cu z iō s'pō p' supra d' uicute s'monis n' e' accepto ab m'cl'cu e' n' a s'pō
q' h'c d' possibi t' z h'ac h'c nō qn accip' ab m'cl'cu p' aliq' a q' p' signatō z h' n' p' s'pō q' s'pō e'
accepto ab m'cl'cu ad ar' i' qm v'ndū e' z p' ad p' cū tu d'iaz q' e' famosū n' e' o'io s' q'cedo q' i'
q' e' d'nt n' e' o'io s' nā p' i'ustificari si loq'nt' d' s'pōe q' h'c d' possibi t' l' atz. d' q' d' e' famosū e'
n' q'da famosū cū i'ustificōe u'icuz sic famosū e' d'nt e' z diuina'coez e' z e' a famosū s'nt i'ustificōe n'
rang' ut famosū e' ap'd uulgū q' sol' minor e' tota t'ra q' famosū e' p' m' n' e' s' q' famosū e' s' o' m'
un' p' e' s' z forte dicez q' s'pō e' accepto ab m'cl'cu e' famosū ap'd illos q' n' i'quirūt u'itate z iō
nō e' m'iu' si e' s' ad p' d' q' i' q' o'ez p'les d'nt e' credndū u' e' s' i' suis d'as i'q'at u'itate q'
no e' m'iu' si e' s' ad p' d' q' i' q' o'ez p'les d'nt e' credndū u' e' s' i' suis d'as i'q'at u'itate q'

dem e qz i q d cum i qlicet iuratis e bn dem z unicuiq expro i bn das e edndum q os ar l ples dicit sin
 i qlicet iuratis n e credndu qz i talibz p ee reoz eror z alicui cui n e credndu i male das sic pz p ps q noluit
 crede apollonio magro suo i maledas u apparz i maiori uolumie i lib d orro fia z qz i q forte dixunt
 annq fuit dem sin i qlicet iuratis fuit eror z i n e edndu eis i h ad r d q sin dubio sig bn accip p eo
 q sbpoit h accid ei qnt ad sbpoem ei na p n z p q sbpoit q accipiat ab intellectu io n oz q sbpo sit accepto
 ab intellectu i d q p eo accip sig p q sbpoit qz sbpo z accepto radicanr i eod sic i ipo sig n oz q si aliq
 duo radicanr i eod q p h sint eadm na uidemz p gramatica z musica radicanr i eodm n p h oz q
 sint eadm z io no oz q sbpo sit accepto ab intellectu ad ulam dd q d r o e loq d aut an q i post ad
 sig candu z ee qpat ad intellectum i r o e moti z h m h r sig candem ab intellectu z sbpoem occasionat na
 intellectu n e tota ca sbpois i r o h e ca cu sit ca sig candis ca ar pxima ipiq sbpois e ipe sig ia i poity
 ad sig candu alz p qsidari sig p q i poity ad sig cand z ee se h r i r o e mouens r r d l r o na intellectu rep
 hendz mouz ad ad ap h endndu p sui sig cand z ee debet sibi sbpo na ca pxima sbpois i r o e ipe sig ia
 i poity ad sig candu z qz n g ia i poity ad sig candu p ee sin accepto ab intellectu io sbpo bn debet r o p r
 eis acceptoem ab intellectu z p h uidi i sibi domo an q g nsticuat se h r i r o e moti r araficis ad sui opa
 coez h p q domo fca e p ee sin arafice z se h r i r o e mouens r araficis na mouz ipm p sui spem
 sic e i r o r r d l r o u uisu e

Personal sbpo z e supio d r a n ac d simplia sbpoe h d r a r d p h z d i r d - p d i s t r e a h o
 didit h a i psonaliu sbponu z no eca p pte q psonal sbpo n hebe d urate h mois h d
 posibl z appllat u r o sig cand z posibl q qdm i r o p r sig cand z d i psonal apsonis na psonal sbpo
 sit qn n g q accip p i f i o r i b o seu p sbpois q sbpoita s p sone h a i psonaliu z h i d p d i d i t
 sbpoem h o p l e d m e b s d i d n o b z h a i d r a r a z h r d p d r a r d r a r a s b p o e h o d g f u l a h a i g f u l a
 z h r d - p d i s t r e s b p o e m g f u l a z d i d i t i p a m h o p i n o e z a l i o z h o d e s t r e a l t e m m e b m d i o i s h a i h
 e r o e d o p r b o p r e d n o b z e p s e n s l e r o i s z h e u l t i o e s u y p r i d e p n o p a t s q z p z h a r e m a
 n e r i d i u i s e h r d i r d - p a n d q d e s b p o d r a r a h o p b a r q d d a s b p o i t h a i q a r r e s e d l a p s
 g f u l a z d i r d - p d i s t r e g f u l a m s b p o e m h o d i d h o p i n o e z a l i o z h a i g f u l a z z h r u y p d i d
 h o i t e r r c o r e l a t i u i p o i t s o l o n e a d q d d a o b i t u m q p o s s i f i s i b i a d q d d a m d e m a n n i q z g f u l a m s b
 p o e m d i d n a u h a i u n r i n e u i d a t z i a d g s t r u c t o e m h n d a m s b a u d i m e l l i g a n d u n g s t e i a l l a l r a z
 n e u i d a t o p q d e m e z e m e l l i g a n d u h a b a s q z d i c a s q z q q g e e d i m z e z p z l r a g n s i t e p r i d e
 r e m a n e t i d i s e z s i c i l e t u e s v i i y p r i d e e c a d l a p r e d r a r a n o q d r a r a s b p o u n o m o p p o
 g f u l e s b p o i z h e l p a c h r l r a q n d q i t e r o h o d d o h o e h r d r a r a m s b p o n e m a e q i p o i
 i c e r r e s b p o i z a l l e n o n h r i i t e r o h o q z i t e r u e p q s b p o i t **S**i n o p d r a r a s b p o n o h e b e
 i r o d u r a t e r i h d p o s s i h m o i s z h p z p a u t o r i t a q d q e d h o e i t e r o h o p h e r e d r a r a
 s b p o e m q z p u i f i c a r i p u n o i s t a l o c u t o h o e z i t a h a u t o r e i r o h o h e d r a r a m s b p o e m n d
 u r a t e h m o i s h d p o s s i n a d e d h o e i r o h o h e d r a r a m s b p o e m z d q s b p o i t p o i h a i e
 s o z d i s t i n g e d s b p o e q q d a h a b e d u r a t e h m o i s q d a d p o s s i b i **S**i e x d a s a c t o r i s c o l l i g e s
 p m y o p p i e e q s b p o i t q e d p o s s i b i n e s b p o i t p e d e m n a m t a l h e b e d p o s s i b i u i f i c a t o e h m o i s
 z d i l r a q r e d e l o c u t o e m a n e s b p o n e z i s b p o q h a b e d p o s s i b i h m o i s n e s b p o i t p a u n
 e d q r e d e l o c u t o e m a n e s b p o n e i t l l i g e d u r a t e h m o i s h m a e s b p o d p o s s i h m o i s
 n a c m e l l i g a i u s i b i g d i c e **S**i n o p e p l e d i a p l i b o d r a r a s a d u n a a u m u r a t u l e i
 p a u r h a t e s o r a t e p l o z h e d a l y s h a t e o i g h o z r e e i f i g a d e c o i s a n m u r a u

Hic est hodie pueri qd hodie adisputat et tunc n e fusa decem et in i nq hie i pmissis et gne hie dicitur qd
 poem ex hie pzs ad obit qd totu hie **T**ic no qd sppo g fusa n habe d uure ti qd d uure ti nq hie signat ne g fusa
 un e sppoit g fusa p oibz sppoit h e d possi ipig ti na possibi e i eo ut possit g fundi i eo assigno e
 add sig nam si signu g fundi un g fusa sppo e qn sppo ti g fundi p aliq sppoit un no q quis g fusa
 sppo n habe d uure ti in hie d uure alie a ppoit ipi no **T**ic p ut sppo debeat no p r ad
 foiz ois 2 ut q n no p se supra debeat sppo h nq p se supra p ee foiz ois q n debeat no
 p r ad foiz ois **T**ic no un nq debeat sppo h nq un nq p ee ssa foiz ois q sppo no debeat
 no p r ad foiz ois no un nq debeat sppo h sppo debeat no p r ad i r cui hie roez m na qd
 sppoit sppo p n m h nq hie roez m r foiz ois qz n s m ipig ois q sppo debeat no p r ad
 foiz ois **T**ic sppo debeat no r illig cui sppoit suu signat qz sppo e aliqz alicu sppo h nq
 sppoit suu signat r signat gplexi ois qd signat gplexu e foiz ois q r foiz ois debeat
 sppo ipi no ad h tendit qda q nq p d accipi uno m p se 2 sic debeat sibi sppo r melleo ab p
 accipi i ois 2 r sppoit nq r alic ti cui sbiacet ut si dicit hie e i nq hie r hui ubi e h h m e
 na sppo debeat no i qe hie roem suscipiens 2 pasciens n i qe hie roem mouens qz sppo debeat
 no i qe hie roem m cui m e p u pati 2 suscipe li d gnaoee h nq hie roem mouens r melleo
 na ipm mouz ad ad aphndnd q sppo n debeat no r melleo 2 ita p dem eoz e **T**ic gnaoee
 e p ipos q no p di ppo debeat sppo h nq i p di ppo nll aliq no sbiacet q sppo n debeat no r
 aliq ti cui sbiacet cui ois ipi ponit io po eoz n e bona p qd alz e d q sppo debeat no r foiz
 ois hie onduz due ultime roes ad h hie melleo n q nq hie duplici r ad foiz
 ois unu eoz ut qn poi ex ois 2 relicu ^{ale} accn hie m hie duplici r ad foiz unu eoz ^{ale} sic
 hie r ad eoz foiz ad q e i po hie r r actuali ad foiz hie ad foiz ad q e i po hie r r ac
 tualm ad foiz hie ad foim cui actuali sbiacet - actuali au r r ad foim ois d accn sibi
 qz sibi accid q sbiacet r foiz ois r illig hie accid m q sic s hie foiz r sbi illa 2 io qn nq sppoit
 actuali i ois d hie acc ^{ale} sppoem sppo ar debeat r p accn ^{ale} r ad foim ois q ar debeat alicu
 eoz debeat illi nll 2 io illa sppo d nll 2 p q illa dno qd sponu ^{ale} a nll a accn e bona h n
 pono hie acc ^{ale} sppone hie antq ponebat q illi ponebat acc ^{ale} sppone r r ad iuca q
 e r ut uisu e h pono accn ^{ale} sppoem r foiz ois qn nq actuali e r foiz ois **T**ic
 pono q nq ide i sba sppoit du e i ois 2 ex ois id e ar nq hie diuisu r i ois
 2 ex ois ut uisu e hie m eadm i sba aliu hnt r p se g lidata 2 p e actuali r
 foiz 2 i sppo eoz 2 accn ^{ale} n difur i spe h difunt penes diuisos respn ipig ti
Tic tendit e ad obita ad p e d q nq p se supra n sppoit i ois qz bn p ee sim
 foiz ois u e actuali m hie eoz r ad foiz ois r cui hie nllm sppoem p ide
 solui p q quis nq un nq possit ee sim foiz ois m sp eoz r ad foiz ois 2 io sp s
 poit r illig **T**ic q ut no i p di ppo debeat sppo 2 m q n q aponit n sponit h p di
 aponit q n sppoit **T**ic cui debeat eo theredi n debeat eo sponedi h p diente debeat eo
 theredi qz p di theredi sbo q sibi n debeat eo sponedi q n sppoit r q hie roem

forme n' s'p'oit qz s'p'o debe uniuersal' r'oe m' s'z p'di h' r'oez for' aueris septimo meta q' p'di
 catu n' s'p'oit q' r'io i p'di p'ois h' antiq's aln h' simplice s'p'oem bn p' s'p'one q' r'io i p'di
 p'ois bn s'p'oit **E**t r'io un' r'io debe s'p'o s'z ca s'bm q' p'di e r'io q' p'di debe s'p'o **E**t r'io debe
 s'p'o i q' h' r'oe m' r'io for' o'ois qz m' e ex q' fit ad p' phi q' p'di debe s'p'o cu se h'at i r'oe
 m' r'io for' o'ois na ex p'di a s'bo q'st'ant o' q' q'cedim' intellig'nd' m' q' s'p'o d' duobz m'is p'm s'p'o
 e p'ans aliaq' s'p'ortant'is actua r'io s'p'o debe solu' ei q' obtinz loc' s'bi sic noi z p'noi **E**t tali s'p'o
 ne loq' s'mant'is z ista debe r'oe modi s'p'and' i d'ctone a ar e s'p'o q' debe alieu' r'oe s'biact'is r'
 for' o'ois z m' debe r'acoe rei s'p'and' z cat' s'p'o e logica un' dist' s'p'o s'mant'ia a s'p'oec le
 gica qz s'p'o s'mant'ia debe uni d'ctoi r' alio z debe r'oe modi s'p'and' p' modu' p' se s'tans s'p'o
 logica debe r' for' o'ois u' u'iu e z debe r'oe rei s'p'and' z cat' debe cam m' q' p'di ad p' ar
 r' d'ia s'om' v'nd'nd' e e d' q' appoit n' s'p'oit u' e r' o'oidm' m' r' d'uisoy id' bn p' apone z s'b
 pone sic e p'ois na p'di appoit r' s'bi m' s'p'oit r' for' o'ois t' d'ic e d' q' apone n' s'p'oit
 u' e d' s'p'oec s'mant'ia m' bn apoit loq'ndo d' s'p'oec logica ad s' d' q' d' n' h' r'oez t'heredi
 z s'p'oendi r' o'oidm' m' r' d'uisoy id'm bn p' h'ere r'oez t'heredi z s'p'oendi sic e i p'ois na
 p'di h' r'oez t'heredi r' s'bi z s'p'oendi r' for' o'ois ad r' d' q' p'di h' r'oez for' r' s'bi m'
 h' r'oez m' r' for' o'ois z r'io p' s'p'one r' eiq' z r' no q' ex d'as antiq' se q' d'ctoi na ipi q'ce
 sunt q' s'p'o debe r'io r' alio r' cu s'biact' z qz p'di n' s'p'oit alia r'io r'io negat'ur s'p'onem
 i p'di q' m' ipi q' r'efur' z r' ex d'as eoz r'io q' d'ctoi

Ser ergo exedo z e sup'iq' posuit ac q'nda d'ionem q'fusay s'p'onu' datam ab antiq's h'
 rep'at aliam mem'bu' sue d'ionis o'ndes q' r'io i p'di p'ois nullo m' q'fudi z h' r'io d' p'
 fac' q' d'om' e ho' d'ctoi cam p' q' moueb'nt ad p'oned' q' r'io i p'di p'ois h'ez q'fusam s'p'one
 necess' r'oi h'at ca p' e p'sent'is l'ois z d' r'io d' p' p'ois m'ent' ho' p'bat e d' qz u' uult z h' r'
 u' p' q' p'ois u' r'oes ad o'nd'nd' q' r'io i p'di p'ois n' h' q'fusam s'p'onem h'at r'io u' uult d'z
 r' r'io r'oe q' r'io i r'io illa z sic i l'ctioe s' v' p'nd' v'oz duay p'may r'ouu' e h' na q'nis m'ltiplic'ia
 ra no e q'nis q' ip' e q' r'io i p'di p'ois as'ro m'ltiplic'ie t' q'fund' m'obit' n' i m'obit' z d'ico i p'di
 as'ro qz i p'oe ne r'io q'fund' ap're p'di m'obit' z h' r'io d'ict' o's na se nullo h' e as'ro q' s'or' n'
 e iste alioq' si m' uelles sustine' q' r'io i p'di p'ois as'ro q'fudi p' r'ndere r'ois actois uniu'abo
 d' q' r'io i p'di p'ois as'ro p' d' q'fund' t' m'lti r'eat' z r'io n' p' m'lti n' r'io p'ois i s'bo sig' n'
 ule n' did' r'ioz cu aduung' r'eat' ita q' accipiat una p're z a h'ic fac' car' m'fex d' boue t'
 did' ip'm p' p'res z sic bn q'cedi' actois z n' q'fund' r'io i p'di p'ois al' p' did' r'io i s'bo t' p'di
 n' qz did' r'eat' ymo e r' d'isibit' h' m' s'z d' p'm'no did' qz sig' p' sig' ule s'bi addit' m'lti n' e
 h' r'io r'eat' qz i q' r' d'isibit' h' sua s'bam sic d'isibit' t' did' h' r'oez na r'io e r' d'isibit' p' se p' m' didi
 h' r'io r'eat' qz i q' r' d'isibit' h' sua s'bam sic d'isibit' t' did' h' r'oez na r'io e r' d'isibit' p' se p' m' didi
 r'm'u' didi h' r'oez q'uis sic r' d'isibit' p' se z qz s'p'oit ac qz r'io p'ois i s'bo d' r'eat' ita
 q' ad eiq' m'ltiplic' r'eat' m'ltiplic' p'di r'io e q' n' ual' z r'io ergo e do q' e s'bm sig'ca
 m'lti t' q'fund' q' et s'ic p'di z ca e na p'di h' m'ltiplic'iaz cu s'bo cu uniat' s'bi
 z r'io n' p' didi s'bm t' sig'ca r' didi qn' sig'ca didi p'di n' p' z p' se h' m' s'bo **Q**uest'ia

q' ut' adina' coplent' ut' d' ac. ut' q' n' q' n' h' r' eoz' coplandi' n' coplar' adira' n' h' r' eoz' coplandi' qz' no
 h' r' eoz' q' e' no' coplandi' q' adina' n' coplar' s' coplar' p' accipi' d' p' e' 2' sic' sola' uba' coplar' qz' h' r' eoz'
 q' p' oem' q' e' no' coplandi' d' m' accip' coplar' p' e' ad' cui' suu' h' r' eoz' t' her' 2' h' m' r' a' adina' q' uba' p' o' s' co-
 plare' **¶** q' ut' r' i' g' adina' possit' s' b' p' o' n' e' u' i' q' n' qz' q' h' r' eoz' t' her' e' d' i' no' h' r' eoz' s' b' p' o' n' e' d' i' adina' s' i' g' n' a' t'
 p' mod' t' her' e' n' s' q' adina' n' s' b' p' o' n' u' r' **¶** s' i' t' e' c' e' t' a' e' t' i' g' m' a' n' q' n' l' l' m' adina' s' b' p' o' i' t' q' p' z' q' adina' n' s' b' p' o' n' u' r'
¶ s' i' t' q' n' h' r' eoz' m' n' s' b' p' o' i' t' s' z' adina' n' h' r' eoz' m' q' z' e' p' b' o' m' i' o' r' i' s' p' u' e' f' o' z' t' her' e' r' e' u' d' a' l' a' n' i' d' e'
 m' a' x' i' m' u' s' r' e' u' l' o' m' e' s' z' adina' t' her' e' t' q' h' r' eoz' f' o' z' 2' s' i' c' p' z' q' n' h' r' eoz' m' **¶** s' i' t' q' s' d' i' u' s' a' s' p' e' n' h' r' eoz'
 e' a' n' d' e' m' p' e' s' i' c' p' z' d' h' o' i' e' z' a' l' i' n' o' s' z' adina' z' s' b' m' s' d' i' u' s' e' s' p' e' s' n' o' i' s' z' o' p' a' i' t' e' q' n' c' o' i' c' a' t' e' a' n' d' e' m' p' e' s' z'
 s' b' s' t' a' n' t' i' a' s' b' p' o' n' u' r' q' adina' n' p' o' t' u' n' t' s' b' p' o' n' e' a' d' o' p' p' t' s' b' p' o' i' t' u' l' l' i' c' u' i' s' e' s' b' i' e' s' z' n' o' q' adina' s' b' i' a' t' s' e'
 f' o' z' o' r' o' i' s' q' adina' s' b' p' o' n' u' r' **¶** s' i' x' u' r' a' n' n' a' q' d' i' s' t' a' o' p' p' o' s' i' t' e' q' s' h' o' e' q' adina' n' s' b' p' o' n' u' r' s' z' c' o' p' l' a' r' s' z' e' r' e'
 e' x' d' e' i' s' s' u' i' s' o' n' d' i' e' i' s' q' i' p' i' q' e' d' u' r' q' adina' s' b' p' o' i' t' p' b' o' d' i' c' t' q' s' b' p' o' e' a' c' c' e' p' t' o' t' i' a' b' m' e' l' l' e' u' q' s' i' p' o' s'
 p' e' o' s' b' p' o' i' t' t' s' p' q' a' c' c' i' p' z' i' q' a' c' c' i' p' a' b' m' e' l' l' e' u' s' b' p' o' i' t' s' z' i' p' i' d' i' x' u' n' t' q' n' o' a' c' c' i' p' a' b' m' e' l' l' e' u'
 p' f' o' z' a' c' c' i' p' u' r' a' l' l' u' d' i' g' n' a' t' q' h' r' eoz' n' e' c' e' q' e' d' e' q' adina' s' b' p' o' n' u' r' z' e' r' e' h' e' u' n' e' n' m' e' l' l' e' u' i' i' p' i'
 d' i' c' t' s' z' r' f' o' z' o' r' o' i' s' u' r' d' e' c' l' a' r' a' t' e' s' u' m' m' e' l' l' i' g' n' d' e' m' p' a' r' f' e' a' t' o' m' q' d' e' s' b' p' o' u' r' d' e' m' f' u' i' t' s' u'
 u' n' o' m' d' i' s' b' p' o' n' e' q' s' i' g' n' a' t' i' e' o' e' s' b' s' t' a' n' t' i' a' s' a' c' t' u' z' s' i' c' a' c' c' i' p' a' g' m' a' n' a' m' d' s' b' p' o' n' e' q' s' b' i' a' t' s' e' f' o' z'
 o' r' o' i' s' z' s' i' c' a' c' c' i' p' a' l' o' m' i' u' n' i' h' d' i' s' t' e' r' s' b' p' o' l' o' g' i' c' a' a' g' m' a' n' i' c' a' qz' s' b' p' o' i' t' g' m' a' n' a' a' c' c' i' p' s' z' q' u' n' a' d' e' c' e'
 s' b' p' o' i' t' a' l' i' d' e' c' e' i' s' z' s' b' p' o' i' t' l' o' g' i' c' a' a' c' c' i' p' s' z' q' n' o' s' b' p' o' i' t' f' o' z' o' r' o' i' s' u' n' s' b' p' o' i' t' g' m' a' n' a' e' r' u' n' i' q' s' z'
 s' b' p' o' l' o' g' i' c' a' e' r' f' o' z' r' o' i' o' r' o' i' s' p' h' p' z' s' a' d' p' e' o' z' e' r' e' t' i' a' d' i' n' a' h' r' eoz' t' her' e' n' s' e' r' i' s' b' s' t' a' n' t' i' a' s' z'
 h' r' eoz' s' b' p' o' n' e' n' s' r' f' o' z' o' r' o' i' s' z' p' h' p' z' **¶** a' d' d' u' o' s' e' q' u' n' t' a' a' r' a' d' q' e' r' d' d' q' o' p' p' o' s' i' t' e' s' p' e' s' n' h' r' eoz' e' a' n'
 d' e' p' e' p' a' s' z' c' o' m' u' e' z' b' n' s' i' c' h' o' z' a' l' i' n' o' b' n' h' r' eoz' s' e' n' s' i' b' i' l' e' n' a' u' e' q' e' a' l' s' e' n' s' i' b' i' l' e' . s' i' t' z' s' b' s' t' a' n' t' i' a' z' a' d' i' n' a'
 p' r' i' n' c' i' p' a' t' e' a' n' d' e' p' e' eoz' q' e' s' e' s' b' i' e' f' o' z' o' r' o' i' s' s' z' p' e' t' a' t' e' q' e' s' u' b' i' e' r' e' r' u' n' i' q' t' i' e' m' n' n' a' s' b' m'
 s' b' p' o' i' t' u' b' o' a' d' i' n' a' n' . z' e' m' q' q' r' d' q' t' s' s' b' p' o' i' t' d' u' r' e' t' i' d' p' o' s' s' i' t' e' p' o' q' u' r' u' r' z' p' o' s' s' i' t' e' s' i' t'
 i' d' z' t' i' o' z' a' r' g' u' i' q' n' u' r' e' i' e' p' q' r' e' s' s' e' h' r' i' e' o' e' a' g' n' a' s' z' m' o' u' e' n' s' n' a' o' p' a' t' e' e' g' d' i'
 a' u' r' e' z' u' r' e' a' l' l' a' u' r' d' i' c' e' l' i' z' m' u' d' i' z' i' u' r' e' e' m' e' d' i' u' p' q' a' g' i' t' r' e' s' z' s' e' h' r' i' e' o' e' a' g' n' a' s'
 u' n' u' r' e' t' e' p' n' z' f' o' z' p' o' s' s' i' b' i' l' i' t' a' t' s' e' h' r' i' e' o' e' p' a' c' i' e' n' s' z' r' e' c' i' p' i' e' n' s' z' i' e' r' e' i' p' n' z' m' m' n'
 s' b' s' t' a' n' t' i' a' p' p' o' t' e' n' t' i' a' u' d' a' u' e' r' o' i' s' t' e' d' e' s' b' a' o' r' b' i' s' n' a' m' i' d' q' e' p' o' e' e' i' g' s' i' u' r' e' s' i' t' i' p' n' z' f' o' z' p' o'
 s' s' i' t' e' s' p' n' z' m' p' z' q' n' s' i' d' **¶** s' i' t' u' r' e' i' e' q' f' a' c' t' e' e' e' r' a' l' e' e' e' z' q' r' e' p' o' i' t' e' e' t' s' u' a' s' p' e' n' a' u' d' i'
 a' z' l' i' e' n' c' o' z' r' o' q' e' u' r' e' h' o' i' s' f' a' c' t' h' o' i' e' z' e' h' o' i' e' z' n' a' h' o' e' h' o' p' eoz' s' z' m' l' t' a' s' p' o' s' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e' r' e' p' i' u'
 i' e' e' q' n' f' a' c' i' u' r' e' e' e' m' l' e' e' s' i' c' p' o' e' u' e' g' e' r' a' t' i' o' n' e' z' s' e' n' s' i' b' i' l' e' r' e' p' i' u' i' t' h' o' i' e' q' u' r' e' z' p' o' s' s' i' t' e' s'
 r' e' i' n' s' i' d' . o' p' p' o' s' i' t' n' a' i' n' o' i' a' u' r' e' p' o' t' e' s' t' a' s' p' o' s' s' i' t' e' s' p' o' s' s' i' n' o' m' i' n' a' z' e' o' n' d' i' e' u' n' a' a' c' c' i' p' p' r' e' l' i' q'
 q' e' u' i' q' p' o' s' s' i' t' e' s' u' r' e' s' i' d' z' d' d' q' u' r' e' z' p' o' s' s' i' t' e' s' n' s' i' d' z' b' o' n' a' e' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' q' d' q' n' o' p' s' b' p' o' n' e'
 d' u' r' e' t' d' p' o' s' s' i' t' e' s' u' i' u' r' e' n' . r' e' i' s' e' h' r' i' e' o' e' t' m' o' u' e' n' s' z' a' g' e' n' t' i' s' z' i' n' e' q' n' o' m' o' u' e' m' e' l' l' e' u' z'
 p' s' u' a' s' i' g' n' a' t' e' z' i' p' d' u' r' e' t' i' s' b' p' o' i' t' p' s' i' g' n' a' t' o' s' z' p' o' s' s' i' t' e' s' s' e' h' r' i' e' o' e' p' a' c' i' e' n' s' e' t' s' i' c' p' n' z'
 m' a' u' g' p' u' e' p' a' n' z' i' o' n' s' i' d' u' n' d' d' q' u' r' e' z' p' o' t' e' s' t' a' s' t' l' u' r' p' n' z' f' o' z' p' e' p' o' s' s' i' t' e' s' p' n' z' m' s' z'
 p' o' e' s' i' c' d' p' a' l' i' u' a' z' a' c' t' i' a' u' r' d' n' o' n' o' m' e' t' a' q' d' d' a' t' e' p' n' z' m' s' i' c' p' a' l' i' u' a' q' d' d' a' p' n' z' f' o' z' s' i' c'
 a' c' t' i' a' z' i' o' i' n' o' i' a' p' e' l' o' q' u' n' d' o' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' z' q' u' r' e' a' c' c' i' p' i' a' p' r' e' l' i' q' h' e' i' m' p' e' z' r' e' a' s' u' p' t' i' o' e'

¶ Causa ar' z' e' s' u' p' i' o' r' d' e' s' t' i' t' u' t' a' c' . d' i' o' n' e' q' u' i' s' e' s' b' p' o' i' s' d' a' t' a' a' b' a' n' t' i' q' s' i' h' a' c' p' r' e' u' n' d' e' c' a' e' p' p'
 q' m' o' u' e' b' a' n' t' q' n' o' p' o' i' t' i' p' a' d' i' q' u' i' d' e' i' m' o' b' i' l' i' t' e' z' d' i' t' . d' . i' p' r' e' c' a' r' i' t' u' l' l' a' e' a' m' i' s' a' p'

Nam solomus t qda sili fa i diomg n q t h ar 2 h t d t p fac h t fa gclud dcltcoem illig diomg dare
 au anngs fa i 2 p h dcltcoem p t d t p ma p rham solomg t qdam sili t fa p tcat t sile ad pout fa i p t pouto.
 se illa ps 2 p h t q gclud dcltcoem illig diomg 2 di t u t p fac h t fa pbat qda sbpait t t mfoer
 qda corclatu fa i qz huius e eadm t i 2 p h sig su mod 2 sic i lectoe s sex pacle **C**ca illam
 pre diomg n no q ho glidar aphi logico 2 meta phi glidar 2 dicit ipm p m ucho e ad aggar ex m
 2 foz s ex aia 2 cor cor n e mania hais un phi difert p m u d p d aia logico 2 meta dicitur p foz
 na pres dicitiois foz dicitu ur d vj meta 2 no dicitur p gng 2 draz t s pres foz s h logio glidar
 pres dicitiois ur al 2 coate t qe t pps radicat se intencoes h meta t qnt s ves ue **C**ca illa pre
 qz huius no q logi pncap glidar ipem ex gna bn glidar sbpait greta sb spe phi e g na glidar m
 2 no p glidar sbpait q s m 2 uha foz u d t meta 2 qz sbpait n p ee qnt co sic spes glidar ex gna spes
Cca t d q huius difert p m expoep m t foza foz pndati q e p n idduacois un m p se n sili ad idi
 uiduacois n foz pmo urqz vesri na y aueray sup s phi ca idduacois e foz i m demostia **C**ca p
 q ur ag polu sbpone puoce ho ur pntecoe t ur p sbpait qro ur p sigtaro qnto ur p modo sig
 candi d p ar sic iste hmo ho e disillabu recap coit aug h h n eet n iste ag ho sbponet puoce h
 ag p sbpone puoce **C**ca t s duo s uox 2 sigtat h ag p sbpone p sigtaro t eadm uoe puoce
 qe 2 e **C**ca qz sbpait sbpait p nam m h uox i no se h loc m r sigtan t poag sbpait ag
 puoce q p sigtaro ad off i sbpait ag q pced p ipm h solu sigtat pced p nu q 2 e d q ag
 qe e d uure hmois solu sbpait p sigtaro d possi m uificacois hmois p sbpone puoce t p mteoe
 t h p sbpaitis ucy hmois t n d i q pced solu p ipm h ag solu pced suu sigtat io solu sbpait p
 sigtaro qnt e d se possi m d rot i q n pced p nu h e po repit i no ubi gra ho sigtat hmois
 2 ipm sbpait ucy pona m q ves sigtara p hmois p saluari t sbpaito ide e q p accipi p sbpaito
Cca qz eadm ve radica ista intencoe q e spes p accipi ag p mteoe 2 az ad h declarad d obramu
 ubu t encis d n q ho e ho p uoe 2 m gant repite ues potenas t ipo s uegetam sensum
 ve s p q fac re ee ve d ucy rei sic re d ucy hais **C**ca u p q ves n e ves dnr possi rei sic
 uegetam 2 sensum hais t qz sigtatu fac nu ee tuu d ucy eig oia ac a dno possi t no **C**ca
 p3 q n e id ucy n 2 possi m ad ar q ondu q ag sbpait puoce dd t p ad p tu d q h o ho
 e disillabu recap coit u u e qnt e d uificacois hmois h d uure locutois n e u **C**ca h dd q n e
 sile d uoce 2 sigtaro qz sbpo p sbpait sigtatoez t h queit omg 2 uox repentis sigtat n e i
 sigtat q repentia p ipam 2 no ag sbpait p sigtaro 2 n p uoce **C**ca d d q ag p d glidar
 t se 2 absolure 2 sic n e ml r sigtan n nre debe sibi sbpo i m p glidari t foz oiois 2 nre agnty ex
 uoce 2 sigtaro d re ml 2 h m debe sibi sbpo 2 no n oz q sbpait puoce **C**ca ho ar sic ho e spes t e u
 ur d qe h h n eet n i ag ho sbponet p mteoe qe ag sbpait p mteoe **C**ca h ho e spes sov
 e ho 2 e e illa accn ex uariacois medij h t maiori accp h ho p e ad ne q ad h q sic uaraco
 medij oz q t miori accpia p e qd rois qe ag sbpait p mteoe ad off sbpo p sbpait sigtatoez
 t ag sbpait p sigtaro 2 n p mteoe 2 h e u 2 e d q h e u ho e spes u e d possi uificacois
 hmois h d uure locutois n ad h dd q t e diuificaco medij h alz q dca qz foz sigtara
 p tu ucy pona s ag h e ad sbpait h t illa ho e spes ho sigtara p istu dnu oia ho vesre

exponere i. significare remoueri 2 p. h. q. significat aliter q. sit in re p. o. e. f. **T**erz. q. sicut e. d. z. e. q. i. sicut s. due p. o. e. s.
q. n. e. e. ymo. e. o. e. s. q. o. p. accipi. d. p. e. au. q. n. p. d. i. c. a. t. d. d. s. b. o. l. p. accipi. p. q. e. q. o. r. i. s. r. o. e. n. a. o. o. r. i. s. r. o. e. s.
s. p. mod. n. p. d. i. c. a. t. o. t. d. d. q. e. e. u. n. i. t. a. t. e. s. i. m. p. l. i. c. i. t. u. r. a. n. g. e. l. o. q. u. o. i. s. u. t. h. e. q. o. p. o. i. t. e. x. a. i. a.
2. e. o. z. 2. e. u. n. i. t. a. t. e. o. r. d. i. n. a. t. i. o. n. i. s. u. t. m. u. d. o. s. i. l. o. g. i. c. a. e. u. n. i. t. a. t. e. s. i. m. p. l. i. c. i. t. u. r. a. n. g. e. l. o. q. u. o. i. s. u. t. h. e. q. o. p. o. i. t. e. x. a. i. a.
s. i. t. s. i. l. l. o. 2. i. o. s. i. l. l. o. e. e. l. o. q. u. o. d. u. n. o. u. n. i. t. a. t. e. o. r. d. i. n. a. t. i. o. n. i. s. e. x. p. o. s. t. e. r. i. o. r. s. b. o. e. 2. c. o. s. a. b. e. b. i. t. m. s. i. l. l. o. e. e. i. o. q. u. e.
r. i. e. s. o. r. d. i. n. i. t. q. q. u. e. r. i. e. q. u. o. d. a. p. o. i. t. s. z. e. t. d. d. q. e. u. n. i. t. a. t. e. i. q. u. n. i. t. a. t. e. d. u. n. o. 2. s. i. c. s. i. l. l. o. n. e. u. n. a. o. a. m. d. o.
u. n. a. t. a. u. n. i. t. a. t. e. a. d. a. l. i. a. m. z. h. m. s. i. l. l. o. p. d. i. c. a. t. o. u. n. a. 2. i. n. t. e. l. l. i. g. e. q. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. s. i. l. l. i. e. x. p. o. i. t. u. n. o. m. s. a. l. i. q. u. i. s. i. t. a. q. p.
p. r. i. c. i. p. i. a. s. p. o. i. t. a. s. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. e. i. e. x. c. l. u. d. u. n. t. e. t. s. p. e. s. r. e. c. i. n. a. t. i. o. n. i. s. 2. d. u. o. p. a. r. t. e. s. s. i. l. l. i. m. u. t. p. e. n. t. i. o. p. r. i. n. c. i. p. i. u. m. 2. n.
e. a. u. t. e. a. m. n. a. h. d. u. o. p. a. r. t. e. s. s. i. l. l. i. m. u. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. i. t. a. q. p. h. a. m. e. p. r. i. c. i. p. i. a. m. q. u. o. d. a. e. x. c. l. u. d. i. t. e. n. u. m. e. m. a. i. q. n.
s. a. d. a. m. p. o. e. s. s. i. u. n. a. t. a. m. p. h. q. d. p. o. i. t. a. s. i. d. i. s. p. o. i. t. a. s. r. e. m. o. u. e. i. n. d. u. c. t. i. o. n. e. i. q. n. o. r. d. i. n. a. n. t. p. r. i. m. i. s. s. e. p. o. e. s.
s. m. o. d. 2. h. i. c. a. p. h. q. d. n. e. c. e. e. x. c. l. u. d. i. t. e. x. e. m. p. l. u. i. q. n. i. n. f. e. r. t. q. d. u. s. i. o. d. n. e. c. e. s. s. i. t. e. p. h. q. d. a. r. e. m. o. u. e. p. e.
r. i. o. p. r. i. n. c. i. p. i. u. m. u. b. i. q. n. e. d. a. p. r. i. m. i. s. s. i. s. u. t. h. o. e. s. h. o. e. p. h. q. s. u. b. i. u. n. t. i. p. e. a. q. p. o. i. t. a. s. r. e. m. o. u. e. n. e. a. u. t. e. a. m.
i. q. n. e. s. e. p. u. l. l. a. m. p. o. e. m. q. p. o. i. t. a. s. e. a. t. a. l. i. u. o. l. u. n. t. a. l. i. q. e. x. p. o. n. e. u. t. p. r. i. c. i. p. i. a. s. p. o. i. t. a. s. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. l. l. i. e. x.
c. l. u. d. a. n. t. o. s. s. i. l. l. e. s. i. c. s. i. l. l. o. e. e. i. q. q. u. o. d. a. u. n. i. q. n. a. q. u. o. d. a. d. y. d. e. p. a. r. t. e. 2. p. h. r. e. m. o. u. e. t. o. s. s. i. l. l. e. i. d. e. o. e. i. q. u. o.
n. e. u. n. i. t. a. t. e. s. i. m. l. i. t. a. t. e. s. e. t. i. g. n. o. r. a. n. t. i. a. e. l. e. c. t. i. z. s. q. d. 2. s. i. q. i. q. u. o. d. n. e. e. i. u. d. e. m. 2. p. h. i. d. e. m. r. e. m. o. u. e. t.
p. l. e. s. i. n. t. e. r. o. m. i. t. a. t. i. o. n. e. s. u. n. a. t. a. i. q. n. e. y. d. e. p. a. r. t. i. o. n. i. s. s. i. p. l. u. r. i. t. a. s. q. u. o. d. a. d. i. c. o. p. o. i. t. a. s. 2. p. h. r. e. m. o. u. e. t. o. n. s. i. q.
p. o. i. t. a. s. q. u. e. n. e. o. z. q. p. o. n. a. a. n. s. n. e. c. e. e. u. t. p. h. r. e. m. o. u. e. a. t. s. i. l. l. a. a. c. c. e. n. t. i. q. n. e. s. e. q. d. n. e. c. e. s. s. i. t. e. a. u. t. p. h. r. e.
m. o. u. e. t. p. e. n. t. i. o. p. r. i. n. c. i. p. i. u. m. p. e. a. q. p. o. i. t. a. s. u. t. p. h. r. e. m. o. u. e. t. n. o. e. a. u. t. e. a. m. u. t. d. e. m. e. 2. n. o. q. q. e. a. i. t. e. o. z.
i. o. e. n. a. a. p. r. i. m. i. s. s. i. s. s. i. t. i. b. a. l. i. m. n. e. q. p. o. n. a. e. x. e. i. s. d. e. m. t. i. s. e. x. q. u. o. d. q. u. i. s. t. i. t. u. n. t. p. r. i. m. i. s. s. e. 2. u. n. a. p. a. r. t. e. q. u. e. r. i. t. 2.
p. a. r. t. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. a. p. r. i. m. i. s. s. i. s. 2. p. h. c. e. s. s. a. t. o. b. i. t. u. m. q. p. o. l. i. t. i. d. i. u. s. i. u. n. o. s. e. a. d. s. u. u. d. i. u. s. i. u. s. i. q. e. d. i. u. s. i. u. a. p. r. i. m. i. s. s. i. s.
q. n. p. s. e. q. a. d. i. p. a. s. n. a. q. e. d. i. u. s. i. u. c. o. m. m. u. n. i. t. a. t. e. a. b. a. l. i. q. n. s. e. a. d. i. p. s. u. m. u. t. o. n. d. i. t. r. o. s. i. q. p. a. r. t. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. 2. p. a. r. t. e. q. u. e. r. i. t.
h. i. c. p. s. e. q. 2. s. i. c. e. d. o. n. e. e. p. r. i. m. i. s. s. a. t. **T**erz. q. sicut q. sicut q. sicut ex ebo t. s. 2. duabus p. o. i. t. a. s. q. ad q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. z.
d. u. a. s. p. o. n. a. r. e. q. u. e. r. u. n. t. u. n. i. t. a. t. e. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. p. d. i. c. a. t. o. s. b. o. l. s. i. l. l. o. e. x. d. u. a. b. o. p. o. i. t. a. s. n. o. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. n. e. x. t. e. b. o. t. i. s.
t. i. m. u. t. i. p. e. d. i. c. a. t. o. e. x. e. b. o. t. i. s. t. i. m. p. s. b. a. m. s. e. x. u. n. i. t. a. t. e. p. o. s. s. i. t. d. u. e. p. o. e. s. n. a. t. i. q. a. c. c. i. p. b. i. s. e. i. r. o. e.
d. u. o. r. n. o. z. **T**erz. q. q. n. h. e. m. o. q. u. e. r. a. s. i. g. n. a. 2. u. t. q. d. e. b. a. m. o. h. a. b. e. r. e. n. a. s. i. c. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. m. e. d. i. u. m. t. u. s. u. b. i. c. i. t. u. n. a.
p. o. e. 2. p. d. i. c. a. t. o. a. l. i. a. u. n. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. i. p. s. u. m. p. d. i. c. a. t. o. m. a. i. o. r. i. 2. s. u. b. i. c. i. t. u. m. i. o. r. i. n. a. a. i. s. h. o. e. a. l. q. u. o. d. a. a. l. e. t. i. b. a. s. i. q. u. o. d. a. h. o.
e. s. b. a. 2. d. i. c. a. t. o. q. u. o. d. a. q. u. o. t. m. i. s. 2. e. i. s. d. e. m. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. s. i. l. l. o. g. i. c. i. q. u. o. d. m. i. s. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. s. u. b. i. c. i. t. u. m. i. o. r. i. 2. p. r. i. m. i. o. r. i.
2. i. o. n. o. o. p. e. r. t. u. r. q. a. z. f. a. c. i. e. t. m. e. n. t. i. o. n. e. s. q. z. e. p. e. n. i. t. u. e. a. d. e. m. c. u. p. s. i. g. n. a. s. i. c. e. t. m. u. t. q. n. s. i. c. u. t. e. a. r. q.
s. i. c. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. m. e. d. i. u. m. s. u. b. i. c. i. t. u. m. i. o. r. i. 2. p. d. i. c. a. t. o. m. i. o. r. i. i. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. i. p. s. u. m. p. d. i. c. a. t. o. m. a. i. o. r. i. 2. s. u. b. i. c. i. t. u. m. i. o. r. i. **D**ico q.
n. e. u. q. z. q. u. o. d. m. o. r. d. i. n. e. t. p. o. e. s. s. i. p. i. l. l. a. t. a. m. e. d. i. u. m. t. i. q. s. u. b. i. c. i. t. u. m. e. m. a. i. o. r. e. e. a. l. i. a. p. o. s. u. m. a. s. i. b. i. p. a. 2.
i. o. a. l. l. a. p. o. s. i. d. i. c. e. b. a. m. a. i. o. r. s. i. c. d. i. s. p. o. n. e. d. o. n. e. m. a. i. o. r. y. m. o. m. i. o. r. q. z. s. i. b. i. p. a. n. f. i. e. r. t. s. u. p. e. r. a. l. i. q. u. o. d. p. o. i. t. a. s.
2. i. o. n. u. a. l. z. 2. n. o. q. s. i. g. n. a. s. u. n. t. h. a. d. s. i. l. l. i. c. i. t. a. s. i. g. n. e. t. a. n. g. u. l. a. r. i. s. i. m. a. r. e. n. a. s. i. c. i. t. a. n. g. u. l. o. e. q. u. e. s. t. i. o. n. e. s. t. u. m. l. i. n. a. z.
s. i. b. i. t. u. n. t. e. q. u. e. r. e. n. t. i. a. u. t. i. s. i. l. l. o. e. e. q. u. o. d. n. a. i. p. r. i. m. i. s. s. i. s. q. u. o. d. a. t. m. e. d. i. u. m. a. d. u. t. r. i. q. u. e. e. x. t. r. e. m. i. t. a. t. e. 2. s. i. c.
h. u. n. t. d. u. e. q. u. o. d. a. t. i. o. n. e. s. 2. i. q. u. e. q. u. o. d. a. t. i. o. n. e. s. m. a. i. o. r. e. x. t. r. e. m. i. t. a. s. a. d. m. i. o. r. e. z. u. t. i. t. e. m. e. d. i. u. m. q. u. o. d. a. t. i. o. n. e. s. a. d. u. t. r. i. q. u. e. e. x. t.
m. i. t. a. t. e. 2. i. c. h. e. r. t. q. u. o. d. a. t. i. o. n. e. s. i. e. r. e. c. i. p. i. u. n. t. s. i. c. e. r. e. s. l. i. n. e. e. i. t. a. n. g. u. l. o. s. i. e. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. **S**e.
e. t. d. q. a. d. s. i. l. l. i. m. e. x. i. s. m. o. d. o. 2. s. i. g. n. a. q. u. i. s. t. i. t. u. o. n. e. p. f. e. c. t. i. b. i. l. u. n. a. e. p. f. e. c. t. o. s. i. l. l. o. e. u. n. p. f. e. c. t. a. b. i. l. i. t. a. t. i. s. i. b. i.
d. e. b. e. u. n. a. p. f. e. c. t. o. 2. u. n. a. f. o. r. s. i. m. o. d. o. 2. s. i. g. n. a. d. u. e. p. n. i. t. i. a. s. i. l. l. i. s. e. t. c. u. m. o. d. o. 2. s. i. g. n. a. s. i. n. t. d. u. e. f. o. r.
m. i. q. u. e. r. e. n. t. a. b. o. a. d. s. i. l. l. i. m. d. i. c. o. q. s. i. c. d. e. m. s. i. l. l. i. s. i. t. a. z. p. o. u. a. d. e. f. o. r. q. u. e. n. d. u. n. t. i. l. l. i. d. u. p. l. i. c. i. t. a. m.

na hinc vnde p for tis z modis p oibz un d' unig pfectibil una e pfecto bn uolo h n ere modis z higa
 s for silli p se h si dicunt for h e roe p au mltu silli qz s for **Et** ad h un q silli possit si ex un tis n
 si dicat ois ho alio e for e ho alio q for e z i lto. n. sillo s un ti. s. ho alio e for **Et** un q gntz
 ex duobz tis em na h e bang silli ex oppoing u pz i li poy nlla disciplina e studioffa ois disciplina e
 studioffa s nlla disciplina e disciplina z fit ex duobz tis em qz silli p gntare ex paucoribz tis
 q ex rbo **Et** ad silli exigit sp reez ti n s lbam h siliat h sint s roem un si sit un s lbam t plog
 dum em n accipiant illi un i roe q tuoz noz bn fit silli un e isti duo ti ho alio accipiant i roe unig ti na s me
 dum i p dco sillo ide q d ee ex rbo tis sili si eent duo s lbam si in accipent i roe tum ad huc eet silli z io
 qz ille tis disciplina accip i roe duoz na i p accip i roe maioris eximita z i ha minoris io ille silli gntat ex
 rbo tis s roem z si argua p istu silli q mediu p poi i gne na tis bis supra i gne e mediu h ille tis diapl
 na sui bis an gne s e mediu h disciplina poi i gne s mediu p poi i gne - d q mediu n p poi i gne z
 ca e qz mediu e ca gnis u d li p rtoz z g e etoz ca at n p ee etoz i o mediu q e ca n p poi i gne q e etoz
 z e argui q i p dco sillo poi d q n e u qz disciplina n e mediu z e argi q ymo qz sui bis an gne d q
 nq p sumi bis i pmissis d au i roe unig ti z e mediu au i roe duoz z e n e mediu un e disciplina
 accipit i p roe maioris eximita z i ha roe minoris accip i roe duoz noz z n unig z io n oz q sit me
 diu **Et** qz se unde cas rlay d ex puris negans n se ybo au se g aff a ne affir n qz opp n se ad suu
 opp **Et** n ne qz n oz q si aliq duo disconueiant i aliq rto ut ho z ri i alino q p h disconueiant int
 se **Et** ex puris p dca n se ybo qz aut ille pmissis p r s ne aut affir a una affir z alia ne - si p
 a se g affir z h n p ee qz opp n se ad opp **Et** n ne qz si aliq duo disconueiant i e ut ho e ri i lapide
 no oz q disconueiant int se si abe sint affir n p seq g ne qz opp n se ad opp **Et** n affir qz n oz
 qz si aliq duo queiant i e ut ho z aling i ali q p h queiant int se si una sit ne alia affir n p
 seq g affir qz regla e q si alia pmissay e ne g dz ee ne **Et** n se ne qz n oz q si ad queiat p r
 clarit e uno ut al e hanc u dica q dda al e ho z disconueiant p r a ut al e ri d d q dda al n e ri
 no oz dico q io illa duo disconueiant int se ide dico d m finis z siglaribz e id sit iudicau d m finis
 z p r qnt ad nam sillo **Et** si aliq pmissay sit p r g dz ee p r qz si ad queiat aliau utz z alia p r no
 oz q ista duo queiant utz u si dica ois ho e ri q dda al e ri n se n ee at e ho **Et** si aliq pmissay
 sit ne g erit ne z ca e qz maior eximitas q par ad minorez p mediu g si alia pmissay e ne mediu
 q par e ad una eximi s b queientia ad aliam s b disconuenientia z io qz mediu q par s b disconuenientia
 ad aliam eximita u p inferri queientia eximi d eximi p mediu z io oz q g sit ne z no q ex puris
 ne p r i defing n se sillo gntare em ut entime bn p ut nllq lap e ho g nllq ho e lap qda ho
 e at g qda al e ho nllq ho e g for n e z si seqr sillo h e gra m z p illa rlay qn aliam d alio
 z e i tis. n. eena ex m finis se g sillo h i tis accu n z ut uita e d cas rlay i gntali ne iudnd
 e d ipis i spali z p d hac ex puris ne n se cui ca h e si seqr g a affir au ne affir n qz po
 sum repire nos i qbz n se g affir utqz existente ne su fiat silli i p higa su i ha su i r su
 fiat silli ex ababz ulibz su ex p r su ex maiore p r z minore uli su eq ex maiori uli z minori
 p r n at coes omiu s ho lap aling un si fiat ex illis tis silli utqz existente ne uli r utqz

p^{ri} t^{ri} maior u^l z mior p^{ri} t^{ri} e^o n^o se^o q^u n^o se^o n^lly lap e^o ho n^lly aling e^o lap o^o ois aling e^o ho t^{ri}
 e^o si u^l q^u sit p^{ri} ut q^uda lap n^o e^o ho q^uda aling n^o e^o ho o^o q^uda t^{ri} ois aling e^o lap sitz si maior sit
 ulig z mior p^{ri} ut n^lly lap e^o ho q^udam aling n^o e^o lap o^o q^uda t^{ri} ois aling e^o ho id e^o si maior
 sit p^{ri} z mior ulig u^l q^udam lap n^o e^o ho n^lly aling e^o lap n^o se^o q^uda t^{ri} ois aling e^o ho d^o h^o
 figa sitz n^o se^o aliq^u g^o affir^o i^o ha figa ex ambabz ne^o su^o u^l q^u sit ulig su^o p^{ri} su^o alia maiore
 t^{ri} mior e^o existence uli alia p^{ri} q^u n^o se^o n^lly ho e^o lap n^lly aling e^o lap o^o ois aling e^o ho t^{ri}
 n^o se^o n^lly ho e^o lap q^uda aling n^o e^o lap o^o ois aling e^o ho t^{ri} n^o se^o q^udam ho n^o e^o lap q^udam
 aling n^o e^o lap o^o q^uda t^{ri} ois aling e^o ho d^o t^{ri} figa sitz n^o se^o i^o t^{ri} figa g^o affir^o ex ambabz
 ne^o su^o ambe sint ules t^{ri} p^{ri} clares su^o alia ulig alia p^{ri} q^u n^o se^o q^uda lap n^o e^o aling q^uda ho n^o e^o aling
 o^o q^udam aling t^{ri} ois e^o ho t^{ri} n^o se^o n^lly lap e^o ho n^lly lap e^o aling o^o ois aling e^o ho t^{ri} n^o se^o q^udam lap
 n^o e^o ho n^lly lap e^o aling o^o ois t^{ri} q^udam aling e^o ho t^{ri} n^o se^o ne^o su^o fiat sitz i^o p^{ri} figa su^o i^o ha
 su^o t^{ri} ex ambabz ulig t^{ri} p^{ri} t^{ri} ex una uli z alia p^{ri} t^{ri} coes oim s^o due spes oppoi z p^{ri}
 alig z no^o q^u illa spes cui n^o e^o p^{ri} accept^o sp^o d^o e^o mediu^o a^o u^l spes cui p^{ri} e^o accept^o sp^o d^o e^o
 alia eximias su^o maior su^o mior z p^{ri} e^o alia eximias ubi gra^o n^o se^o n^lly aling e^o ho nullu^o ri
 e^o aling o^o nullu^o ri e^o ho sitz n^o se^o q^udam aling n^o e^o ho q^uda ri n^o e^o aling o^o q^uda ri n^o e^o ho
 t^{ri} si maior sit ulig z mior p^{ri} n^o se^o q^u n^o se^o n^lly aling e^o ho q^uda ri n^o e^o aling o^o q^uda t^{ri} ois ri
 n^o e^o ho id e^o si maior sit p^{ri} z mior ulig q^u n^o se^o q^uda aling n^o e^o ho nullu^o ri e^o aling o^o q^uda t^{ri} ois ri
 n^o e^o ho z sic i^o p^{ri} figa ex ambabz negans n^o se^o ne^o id e^o i^o ha q^u n^o se^o n^lly ho e^o aling nullu^o ri
 e^o aling o^o nullu^o ri e^o ho t^{ri} ex duabz p^{ri} ne^o n^o se^o q^u n^o se^o q^uda ho n^o e^o aling q^uda ri n^o e^o aling
 o^o q^uda ri n^o e^o ho t^{ri} si maior sit ulig z mior p^{ri} n^o se^o q^u n^o se^o n^lly ho e^o aling q^uda ri n^o e^o aling
 o^o q^uda ri n^o e^o ho t^{ri} si maior sit p^{ri} z mior sit ulig n^o se^o q^u n^o se^o q^uda ho n^o e^o aling nullu^o ri e^o
 aling o^o q^uda ri n^o e^o ho z ita p^{ri} q^u ex ambabz negans n^o se^o i^o ha figa ne^o t^{ri} i^o figa n^o se^o su^o
 u^l q^u sit ulig su^o p^{ri} su^o una ulig z alia p^{ri} t^{ri} e^o q^u n^o se^o n^lly aling e^o ho n^lly aling e^o ri o^o nullu^o
 ri e^o ho t^{ri} ex p^{ri} negans n^o se^o q^u n^o se^o q^uda aling n^o e^o ho q^uda aling n^o e^o ri o^o q^uda ri n^o e^o ho
 t^{ri} si maior sit ulig z mior p^{ri} n^o se^o q^u n^o se^o n^lly aling e^o ho q^uda aling n^o e^o ri o^o q^uda ri n^o
 e^o ho t^{ri} n^o se^o si maior sit p^{ri} z mior ulig q^u n^o se^o q^uda aling n^o e^o ho n^lly aling e^o ri o^o q^uda

Prima figa z e^o d^onat e^o su^o d^o sillo z figa z m^o t^{ri} onali t^{ri} hac p^{ri} se^o p^{ri} t^{ri} spali d^odo g^onat^o
 nem silloz z modoz t^{ri} q^uz figa z d^o t^{ri} d^o t^{ri} p^{ri} dar g^onat^oem m^oz d^olibz fige p^{ri} lace
 i^o ha merce ha i^o barbara p^{ri} t^{ri} u^l t^{ri} p^{ri} dar g^onat^oem p^{ri} me fige t^{ri} ha se^o t^{ri} t^{ri} ha
 i^o se^o d^o ha figa t^{ri} i^o se^o d^o ha figa p^{ri} e^o p^{ri} lenis t^{ri} nois z d^o t^{ri} d^o t^{ri} p^{ri} poir q^u m^oz h^o t^{ri} p^{ri} figa
 i^o ha p^{ri} se^o spali d^odo g^onat^oem cu^oq^uz m^oz ha i^o p^{ri} m^oz ar mod^o p^{ri} t^{ri} d^o t^{ri} p^{ri} fac^o h^o t^{ri} ha poir duas
 relas g^onat^o ob^osuandas t^{ri} u^l p^{ri} m^oz m^oz p^{ri} fige d^orite g^ocludenabz ha i^o v^o n^o d^o relas p^{ri}
 d^o p^{ri} dar num p^{ri} fige ha d^oclarat q^uda d^om i^o f^o q^u d^o d^orite g^oclude z q^u d^o d^orite ha i^o d^orite ar
 se^o illa ps p^{ri} m^oz mod^o z d^o t^{ri} d^o t^{ri} p^{ri} p^{ri} se^o d^o u^l m^oz p^{ri} fige d^orite g^ocludenabz t^{ri} ha d^o d^o d^orite
 ha i^o q^uncz m^oz p^{ri} t^{ri} u^l p^{ri} q^uo^oz m^oz q^u poir ha i^o h^o m^oz t^{ri} t^{ri} figm^oz q^uda i^o q^uncz mod^o se^o

illa ps quoy mod^o adit. v. s. v. ms qd pot ha i sexto r i septim qm i octauo qm i nono h e
 dia huius pas **C**irca istam letioez qda signat qria d q maiori existente pri^m i p^a signa n se^o r
 n i p^a t^m iori ne p seq^o q q^o p^a d^o r^o i^o r^o z superior z ad huc amplig ut uult boe t. uij d
 q solaco h i signa q e mior d^o r^o q p^a p^a infere qne maiori existente pri^m z ha qne ne mior
 existente ne q mior facta p e sit maior potestatis p infere qne maiori existente pri^m z qne ne
 mior existente ne **C**irca u f dice q totum m se q ne mior existente ne z nono maiori existente pri^m z
 ad q ele s ue q intelligit m t. uij m^o d^o r^o q d^o r^o z iocum instance pcedat d d^o r^o q d^o r^o
 n ual ad alindie duoz conu tollige q qd qd p d^o r^o i^o r^o z superior zult i rba h n oz q eodm m ubi
 qra na rior p planta pduce z sit na superior ut d^o h n eodm m q na inferior n p pduce ea ex nichlo
 sub uoy sentia q e mior ad mellema p a p hende. sor. p sua spem z sit mellema h sentia ap
 hende p spem p e t^o q d^o r^o alibz mlibz q s h z ne mellema u p e d^o r^o putata ab illis q d^o r^o alibz q d^o r^o
 sit dico q q^o p^a p^a q d^o r^o h a signa t^o i rba sit i p u h h a t^o q d^o r^o p^a affm t^o qne ne z eodm p
 q d^o r^o p^a h n se p q d^o r^o ead^o m q d^o r^o nes q eodm m flla signa d^o r^o mudo qto qd i q^o r^o qd z i o
 cesant obira **C**irca ueniamz ad cam istaz riaz maiori existente pri^m n se^o i p^a signa pbo si maior sit
 pri^m mior erit pri^m a^o uis lip n se^o cu expuris pri^m n se^o si sit uis aut uisqz erit ne z e^o n se^o aut
 uisqz erit affir aut maior ne z alia affir si uisqz affir n p seq^o ne e^o r^o q n seq^o n alia pmissaz
 existente ne n affir qz n se^o q si ad p d^o r^o i sit pri^m alicui t^o z s^o m i sit ulz alicui n oz q p d^o r^o
 i sit pri^m t ulz illi cui t^o s^o m ulz un n se^o qda at e ho ois aling e at o ois t qda aling e ho si una
 sit affir z alia ne aut maior erit affir z mior ne a^o e^o z sic n se^o qz si ad p d^o r^o i sit pri^m alicui
 t^o z s^o m remouat ulz ab aliq n oz q p d^o r^o remouat ulz t pri^m ab eo aq remoue s^o m un n se^o
 idam ho e at nllz aling e ho q nllz aling e at si maior sit ne z mior affir n se^o qz si ad p d^o r^o i q e
 supio i q^o r^o tale remouat pri^m ab aliq t^o i inferiori z s^o m queiat ulz alicui n oz q p d^o r^o remou
 nat ab eo cui ulz queit s^o m un n se^o q at n e ho oe ri e at q qda ri n e ho **C**irca mior exi
 stente ne n se^o pbo mior existente ne aut maior erit affir aut ne si ne n se^o ut pbat e
 si affir aut e^o uis z e^o n p seq^o qz si supio aling^o ulz alicui t^o i inferiori z s^o m remouat ab
 aliq ulz t pri^m n e oz q supio remouat ab illo aq remoue mlig un n se^o ois ho e at nllz aling
 e ho q nllz aling e at qre mior existente ne n se^o i p^a signa **C**irca q q^o s. uij modi d^o r^o
 q d^o r^o z n ples n pautores q ois q d^o r^o q d^o r^o i t^o r^o ex duabz pmissis p^o r^o aut
 q ille p^o r^o accipit uniformit^o t disformit^o si p^o r^o aut uisqz e uis aut pri^m si p^o r^o aut
 uisqz affir aut ne aut maior affir z mior ne t e^o si p^o r^o sic hebe una qingaco ual q
 fac p mod^o si ho sic e una qingaco ual cu ex negans n se^o si e a^o ual qz mior ex
 ne n se^o si uij sic hemg una uale. s. s. mod^o si uisqz sit pri^m aut uisqz affir aut ne aut
 maior affir z mior ne t e^o z q^o r^o m fiat n se^o qz ex p^o r^o puris pri^m n se^o z sic hemg

p^{ri} si p^{ri} aut alit^{us} l^{us} ne l^{us} maiori alit^{us} z^{us} maiori ne^{us} a^{us} e^{us} si p^{ri} l^{us} h^{us} p^{ri} mod^{us} si h^{us} sic e^{us} quigaco
 tuat^{us} si e^{us} a^{us} quigaco tuat^{us} si q^{us}o sic e^{us} h^{us} m^{us} si lilloget^{us} ex ambab^{us} p^{ri} q^{us}q^{us} m^{us} q^{us}binent^{us}
 n^{us} se z^{us} h^{us} h^{us} h^{us} quigaco^{us} tuat^{us} si una ali^{us} z^{us} alit^{us} p^{ri} a^{us} ex ambab^{us} ne^{us} z^{us} sic e^{us} quigaco
 tuat^{us} a^{us} alit^{us} a^{us} una alit^{us} z^{us} alit^{us} ne^{us} si alit^{us} aut maior e^{us} ulg^{us} z^{us} m^{us} p^{ri} a^{us} sic e^{us} q^{us}o m^{us}
 a^{us} e^{us} z^{us} sic e^{us} e^{us} si ex una alit^{us} z^{us} alit^{us} ne^{us} aut maior e^{us} alit^{us} z^{us} m^{us} ne^{us} l^{us} e^{us} si p^{ri} aut
 maior e^{us} ulg^{us} z^{us} m^{us} e^{us} p^{ri} l^{us} e^{us} z^{us} q^{us}q^{us} m^{us} fiat n^{us} se^{us} z^{us} sic e^{us} due quigaco^{us} tuat^{us} si maior
 sic ne^{us} z^{us} m^{us} alit^{us} aut maior e^{us} ulg^{us} z^{us} m^{us} p^{ri} l^{us} e^{us} si p^{ri} sic e^{us} l^{us} e^{us} m^{us} si h^{us} q^{us}o
 z^{us} sic e^{us} uniu^{us}o f^{us} decem quigaco^{us} tuat^{us} z^{us} sex uat^{us} **¶** sic e^{us} illa r^{us}glam^{us} uide^{us} nll^{us} lill^{us}
 gcludens p^{ri} ne^{us} idire^{us} p^{ri} gclud^{us} idire^{us} sic p^{ri} t^{us} u^{us} p^{ri} fige^{us} h^{us} instar cont^{us} eos se^{us} i^{us} e^{us}
 dm^{us} u^{us} nll^{us} h^{us} e^{us} aling^{us} q^{us}dam al^{us} e^{us} h^{us} n^{us} e^{us} aling^{us} h^{us} n^{us} p^{ri} gclud^{us} idire^{us} ad^{us} f^{us} q^{us}da aling^{us} n^{us}
 e^{us} al^{us} **¶** sic az^{us} negat^{us} li p^{ri} q^{us} p^{ri} ne^{us} q^{us}an^{us} h^{us} p^{ri} ne^{us} q^{us} gclud^{us} idire^{us} p^{ri} gclud^{us} idire^{us} se^{us}
 q^{us} p^{ri} ne^{us} g^{us}ret^{us} q^{us} z^{us} e^{us} i^{us} p^{ri} v^{us}ndit^{us} ad^{us} h^{us} q^{us} h^{us} az^{us} li p^{ri} q^{us} lic^{us} alignare r^{us}os z^{us} e^{us} si signet^{us}
 p^{ri} gclud^{us} idire^{us} z^{us} idire^{us} u^{us} si dicit^{us} nll^{us} h^{us} e^{us} aling^{us} q^{us}da al^{us} q^{us} e^{us} cor^{us} e^{us} h^{us} n^{us} e^{us} aling^{us} z^{us} q^{us}da
 aling^{us} n^{us} e^{us} al^{us} q^{us} e^{us} cor^{us} **¶** ad^{us} h^{us} dicit^{us} q^{us} lic^{us} p^{ri} ne^{us} no^{us} g^{us}ret^{us} in se g^{us}ret^{us} in^{us} sua uli^{us} ne^{us} h^{us} e^{us}
 h^{us} e^{us} f^{us} q^{us} p^{ri} ne^{us} gclud^{us} idire^{us} p^{ri} gclud^{us} idire^{us} u^{us} aut^{us} for^{us} q^{us} seque^{us} q^{us} p^{ri} ne^{us} g^{us}ret^{us} si p^{ri}
 q^{us} e^{us} q^{us} az^{us} q^{us} h^{us} p^{ri} conu^{us}erete q^{us} g^{us} h^{us} f^{us} ancedite existente u^{us} q^{us} seque^{us} h^{us} p^{ri} ne^{us} g^{us}ret^{us} simp^{us}
 na^{us} illa e^{us} u^{us} q^{us}da al^{us} n^{us} e^{us} h^{us} z^{us} illa f^{us} q^{us}da h^{us} n^{us} e^{us} al^{us} **¶** dico q^{us} tra^{us} tal^{us} deb^{us} e^{us} nll^{us} lill^{us} gcludens
 p^{ri} ne^{us} idire^{us} p^{ri} ea^{us} gclud^{us} idire^{us} n^{us} gclud^{us} idire^{us} p^{ri} ea^{us} gclud^{us} idire^{us} q^{us} si signet^{us} e^{us} eod^{us} m^{us}
 lill^{us} q^{us} gclud^{us} idire^{us} p^{ri} ne^{us} idire^{us} p^{ri} eam^{us} gclud^{us} idire^{us} **¶** ubi^{us} tra^{us} i^{us} octavo p^{ri} fige^{us} o^{us} h^{us} e^{us} t^{us}ba nll^{us} lap
 e^{us} h^{us} e^{us} q^{us}da t^{us}ba e^{us} al^{us} mortal^{us} n^{us} e^{us} lap^{us} z^{us} e^{us} q^{us}da lap^{us} n^{us} e^{us} t^{us}ba q^{us} e^{us} e^{us} al^{us} mortal^{us} **¶** sic n^{us} no^{us} d^{us}nt
 licitari i^{us} q^{us}cuq^{us} lill^{us} h^{us} i^{us} exp^{us}o^{us}torio em^{us} ut^{us} h^{us} al^{us} q^{us} e^{us} cor^{us} e^{us} t^{us}ba h^{us} al^{us} q^{us} e^{us} cor^{us} e^{us} h^{us} e^{us} h^{us} e^{us} t^{us}ba
 n^{us} e^{us} e^{us} tal^{us} g^{us}cia u^{us} lill^{us} h^{us} p^{ri} illam r^{us}lam q^{us}cuq^{us} uni^{us} z^{us} eod^{us} m^{us} su^{us} e^{us} eod^{us} m^{us} in^{us} se su^{us} e^{us} eod^{us} m^{us}
 i^{us} lill^{us} q^{us} dicit^{us} e^{us} f^{us} q^{us} p^{ri} ne^{us} nll^{us} m^{us} g^{us}ret^{us} z^{us} e^{us} dicit^{us} e^{us} z^{us} si q^{us}ret^{us} e^{us} q^{us} g^{us} n^{us} possit e^{us} f^{us}
 ancedite existente u^{us} n^{us} possit seque^{us} g^{us} f^{us} **¶** ad^{us} q^{us} u^{us} dicit^{us} nam^{us} p^{ri}ntam^{us} f^{us} destruc^{us}tam h^{us} p^{ri}nta^{us} an^{us}
 d^{us}nt^{us} p^{ri}nt^{us} g^{us} z^{us} i^{us} p^{ri}nta^{us} u^{us}ntas i^{us} ancedite o^{us} q^{us} p^{ri}nt^{us} i^{us} g^{us}nt^{us} h^{us} p^{ri}nta^{us} g^{us}nt^{us} n^{us} p^{ri}nt^{us} an^{us}
 ymo^{us} ip^{us}o destruc^{us} destruc^{us} an^{us} i^{us} p^{ri}nta^{us} falli^{us} i^{us} g^{us}nt^{us} o^{us} q^{us} p^{ri}nta^{us} i^{us} ancedite z^{us} si argue^{us} q^{us}
 sic se h^{us} f^{us} ad^{us} u^{us} i^{us} se h^{us} u^{us} ad^{us} f^{us} h^{us} ancedite existente f^{us} g^{us}nt^{us} p^{ri}nt^{us} u^{us} g^{us} e^{us} ancedite existente
 f^{us} g^{us}nt^{us} p^{ri}nt^{us} e^{us} f^{us} q^{us} z^{us} e^{us} ad^{us} q^{us} sic se h^{us} u^{us} ad^{us} f^{us} q^{us}nt^{us} ad^{us} opponem^{us} ita^{us} u^{us} e^{us} ad^{us} f^{us} h^{us} q^{us}nt^{us}
 ad^{us} g^{us}cia i^{us} n^{us} uat^{us} obicium

B arbara z^{us} e^{us} sup^{us} d^{us}nt^{us} ac^{us} d^{us} lill^{us} p^{ri} l^{us} h^{us} d^{us}nt^{us} merce z^{us} h^{us} i^{us} d^{us} p^{ri} d^{us}nt^{us} d^{us} lill^{us}
 merce h^{us} o^{us} dat^{us} arte^{us} inu^{us}erendi r^{us}os i^{us} q^{us} h^{us} n^{us} se^{us} q^{us} si^{us} dat^{us} arte^{us} inu^{us}erendi inst^{us}
 aa^{us} i^{us} r^{us} g^{us} quigaco^{us} i^{us} inu^{us}erendi f^{us}as g^{us} r^{us}las sup^{us} assignatas fa^{us} i^{us} z^{us} q^{us} ad h^{us}
 p^{ri} ad^{us} p^{ri} p^{ri}nt^{us} illos u^{us} i^{us} q^{us} h^{us} r^{us}nt^{us} om^{us} lill^{us} p^{ri} fige^{us} z^{us} e^{us} fige^{us} z^{us} h^{us} e^{us} h^{us} exp^{us}o^{us} illos
 alit^{us} fa^{us} i^{us} i^{us} lill^{us} u^{us} lill^{us} z^{us} h^{us} i^{us} d^{us} p^{ri} exp^{us}o^{us} illos u^{us} q^{us}nt^{us} ad^{us} g^{us}nt^{us} lill^{us} h^{us} q^{us}nt^{us} ad
 reduc^{us}oem ip^{us}o^{us} fa^{us} i^{us} p^{ri} sciend^{us} e^{us} se^{us} p^{ri} illa q^{us} i^{us} incip^{us} z^{us} q^{us} az^{us} z^{us} d^{us} i^{us} p^{ri} d^{us} p^{ri} andit^{us} q^{us}
 arg^{us} inu^{us}erendi inst^{us}aa^{us} i^{us} r^{us} g^{us} conu^{us}erendi tuat^{us} e^{us} uat^{us} h^{us} o^{us} p^{ri}nt^{us} illam arte^{us} fa^{us} i^{us} ubi
 au^{us} g^{us} sic tuat^{us} quigaco^{us} z^{us} h^{us} i^{us} d^{us} p^{ri} p^{ri}nt^{us} r^{us}las ex q^{us} h^{us} e^{us} illa arg^{us} fa^{us} aplicat

d' ipso ^{ma} q' d' q' onia reducunt ad solum q' nulla spes reducuntur ad speciem sibi oppositam s' solum et entia sunt spes opposi-
 re q' entia non reducunt ad solum q' dico q' solum et entia non sunt spes sibi opposite ymo sunt idem et spe q' eadem
 e' for' et utriusq' eadem et sic vir et mulier non differunt in spe et d' az t' undecimo phie p' s' differunt
 penes numerum .i. penes complexionem ut d' az l' d' generatione q' vir e' calidus et siccus et mulier frigidus
 et humida et entia et solum non differunt in penes numerum .i. ex eo q' plures species sunt in solum q' t' entia un-
 sic separantur nisi per genera argumentationis .i. manes et sic p' s' ad ar' q' d' q' nulla spes opposita e' u' e'
 s' ista non sunt opposita q' d' ad a' cu' d' sic se habet solum et d' q' solum et entia sunt idem et spe ut p'
 bat e' s' h' et alius differunt in spe q' d' ad i' q' nulla spes opposita reducuntur ad u' e' s' ista non sunt
 opposita spes q' non valent et alii et melius d' d' q' sunt spes opposita moralibus quodammodo spes q' una
 transmutatur in a' .i. in unam speciem denudata p' a' for' p' induere for' alius speciem ut p' d' igne et aere q'
 e' ignis sic t' p' a' aere ex aere fit ignis et t' p' p' aere q' t' in entia sic solum et p' entia d' m'
 dant p' a' for' p' induere for' solum et sic expos' d' entia reducunt ad solum .i. transmutatur in solum
 ut non q' spes quodammodo q' una transmutatur in a' q' d' n' ut h' non transmutatur in transmutatur p' p'
 i' qua' mutacionem mutua accedunt et passione et aliam et ita nunquam una spes p' d' alia ut alius
 nunquam p' d' homine s' t' alijs t' q' b' una transmutatur in a' b' p' una d' a' s' non q' d' e' p' d' ca' .i. p' plere
 t' p' plere et ob h' signat' d' ac' q' entia et solum t' p' p' q' entia reducunt ad solum p' t' lea' d' in
 acced' p' sic .o'z q' accipiam' aia singularia p' medio sic e' id q' e' for' .i. sic d' singulis e' s' ois vo
 ho e' id q' e' for' .i. p' lo' et sic d' singulis q' ois ho e' **T**uc u' q' t' exemplo n' sequit' q' ex puris p' n'
 n' se' q' t' exemplo n' se' q' n' se' sillogismi ex p' n' exemplavit' in b' n' se' et sic p' s' exemplum sic
 reducunt ad solum q' inde fuerunt duo solum et n' unus q' p' p' az t' l' p' aere q' d' q' exempla s' solum
 silicium q' denotat' p' p' n' p' b' a' s' p' n' d' e' maior p' p' t' utiq' solum et p' n' p' b' a' s' d' e' minor p' p' t'
 uno solum sic q' d' a' fines q' a' fines pugnare malu' e' s' colosanos q' ualcoones e' pugnare
 a' fines q' a' fines q' colosanos q' ualcoones pugnare malu' e' s' t' a' d' accipi' p' n' p' bat' t'
 minori p' p' e' sic q' d' a' fines q' a' fines pugnare malu' e' s' bigerretanos q' bearneses e'
 pugnare a' fines q' a' fines q' bigerretanos q' bearneses pugnare malu' e'

Arguuntur et dicitur e' s' d' ar' h' dicitur d' loco affirmate ar' et d' t' d' p' dicitur locu' .i.
 do dicitur h' a' locu' d' p' d' t' r' e' s' t' p' d' ar' intentu' s' u' et r' am' int' e' t' s' a' dicitur locu'
 t' e' excusat' se d' d' d' d' i' o' n' e' q' n' i' s' ad i' n' s' e' n' d' o' q' d' a' n' e' s' a' i' locu' e' s' e' d' s' t' i' q' d' a' u' t' h' e' q' t' e' i' l' l' a
 p' s' t' q' d' i' d' i' c' t' u' r' e' t' d' i' t' d' t' p' d' i' d' i' t' locu' t' s' a' s' b' d' i' d' i' t' a' l' i' u' m' m' e' n' t' u' r' s' a' i' locu' d' r' a' m' a' x'
 d' i' t' p' t' u' i' t' p' d' i' d' i' t' locu' t' s' a' p' l' e' d' p' m' o' m' e' b' t' p' d' h' o' t' q' u' e' r' a' d' e' c' l' a' r' a' t' q' d' a' d' e' m' i' n' d' u'
 do r' a' t' i' o' n' e' q' n' i' s' s' a' i' locu' m' a' x' t' locu' d' r' a' q' u' e' r' a' i' t' a' m' locu' m' a' x' s' e' i' l' l' a' p' s' t' q' s' b' d' i' d' i' t' a' l' i' u' m'
 m' e' b' t' d' i' o' n' i' s' d' a' r' e' t' d' i' t' d' t' p' d' i' d' i' t' i' s' o' p' l' e' d' m' e' b' t' d' i' s' t' i' n' i' t' e' r' e' d' i' d' i' n' d' o' i' p' a' m' s' a' i' t' e'
 locu' m' i' n' i' s' t' e' r' q' e' p' r' e' d' i' c' t' u' r' e' p' l' e' n' n' i' s' l' e' c' t' i' o' n' i' s' t' d' i' t' d' t' p' m' a' d' i' d' i' t' locu' d' r' a' m' m' a' x' t'
 s' a' p' l' e' d' m' o' b' t' d' i' s' t' i' n' i' t' e' s' a' i' locu' m' i' n' i' s' t' e' r' e' i' p' r' i' c' i' d' e' r' e' m' a' n' e' t' i' n' d' i' u' i' s' e' t' s' i' c' t' l' e' c' t' i' o' e'
 s' u' e' n' o' u' e' p' r' i' e' s' e' a' i' s' t' a' l' e' c' t' i' o' n' e' s' i' g' n' a' t' q' d' a' m' q' u' i' a' d' q' locu' e' s' e' d' s' t' a' r' q' e' u' i' o' p' e' r' i' t'
 s' e' d' s' t' i' s' e' d' i' t' s' i' a' r' o' p' e' r' i' t' s' e' d' s' t' i' t' d' i' t' a' r' s' e' d' i' t' q' p' e' s' t' q' d' e' s' e' d' s' t' i' p' e' d' e' m' t' a' t' q' u' e' r' i' t'

Solum verba ubi a e sedis memtori den ut sic sedis idz q affirmaco 2 sic p quere sedis ar n
se q sedat qz n quere sibi sedis p adca **¶** It m q dillio n sit bona illa dillio n e bona r q
poi dillucta quere h e hi q 22 q d e dillio cui no e amixa dno 2 i tali n p poi a e cui e
amixa dno 2 i tali p poi sic e in poto na p h q di locy e sedis ar dat intelligi locy dra max
et expoe ad poto qne r ad qne q fca e qe k q p si qo 2 h dico qz ar dya p ee qm q
no pona e qne urba e h e gal e **¶** It m q locy dra max n sit locy qz ois locy qfert
firmidme 2 cridymem ar h locy dra max n qfert firmidiez ar e 22 q ad p qfere
ar firmidiez d qplere 2 sic locy max dat fmi ar k qplere 2 sic locy dra max rbuir fmi
ar ubi h si dca h e q al e 2 qrat un locy dca ad spez ad gng ndu pultu locu q e dra
max dca qplere ar h e q ulr max 2 runde qe p d spe 2 d gng p ista locu max en
fca ronal ar p h p q e d i miori q locy dra max n qfert 2 e dte u e q n qfert qplere
h qplere qfert 2 i p dca locy e qferat d q m firmidme ar h e ex h p dca expoe p habita
dilliois locu arcau n sic i q e coe d qbz plibz n dz appari alicui illoz h qfere firmid
ar e coe urq loco q n dec appari alicui illoz q p h q d q locy e sedis ar n intelligi
locy max u diceba solo q ee coe plibz n dz appari alicui illoz n uerori 2 nobiliori m q
qperat q alys h si nobiliori m qperat un p h q sic p d hie narcoe ubu q appar ubo
qz sibi nobiliori m qperat ur d p s 2 e i poto na locy max dat qplere cridiez ar h
alt locy qplere to d locy max intelligi locy max p h q di locy e sedis ar q locy dra max
q n ua qplere dat firmidiez ar h d q max e pto q n e alca noar q qe selc selc p cam h i
q selc p alca e noar eo q selc p ym q pto max e noar ad 2 p d q ac n intelligi qn
ad sic noar max pto h intelligi q max pto no e d q a pto noar n n cognosca p a ptoz ymo
cognosca p i q e mtra se 2 to d p se no cal pto 2 h e q d ar h i ptoz q p n cognoscam q
m nos cognoscam u ligata noz ex qbz constituit tale p n pto p se no ubi h h pto e p se
no .i. d qe p dillio 2 dillio 2 n cognosca p d q ptoem mag noar h cognosca p ligata
noz ex qbz constituit na si laa p e ligata dillio 2 dilliois 2 cognosca tal pto e d q h a ut
oe tota e mag sua pte 2 sic d alys un ligata p cognosca pto max bns noar
pa pto h a pto n e noar ya **¶** It id 2 d q locy dra max e d p qd una max dill
ab a 2 i mlt q n ex qbz constitunt max 5 dill q iste dca max d qm qz p dill dill
nra 2 dillio q dillie max h planu e q una qfirmat locu adillioe a dillio 2 adillio adillioe
2 n constituit ex dilliois nq ut appaz n n ex qbz constitunt max n 5 dillio 2 dca q mag n
intelligi q ambo n ex qbz constituit una pto max sine dillio n ab alys nq ex qbz constituit a
max h intelligi q pto nq unio max sic dillio a p no alca max na q pones ptoz nq
dilliois e dilliois et dra max pto 2 dte qm q max pto p dca ambo dillio
sine id m pto nq una e dillio a p no i a na isto no dillio n e iste nq dillio q e
pno i h a max 2 arend mag dilliois max apre ptoz noz q ulioz qz se hnt i xoe inferens
2 locy dnoar ab inferere 2 n ab illao qe 2 e **¶** It id 2 d q locy dra max di p locu mtoz n e m
q m debar ee duo loci dya qz tot mis d unu oppoioz qe mis d d relictu h locu sophista
q opponit locis dya q duo em unq dca relictu ex dcaem q loci dya erit due 2 n oes
¶ It tot mis d unu oppoi 2 e u e q ad ligata 2 n q ad rbyoia 2 qz locy dra 2 p dca

s' s'p'ora loci s'ophi 2 t'm'ecy ex'nt'ecy 2 med'ig loci d'ca t'o n'oz q' q' s'm' s'p'ora unig e' s'm'c
 at'ig n' e' s'p'ora 2 d' q' locy m'nt'ecy e' 2 d' d'ist'io m'nt'ecy n'o e' d'ist'io s'up'ioris ut n'ult' a'z h' p'hi' s'ic
 t'o'z a' h' d'ist'io ista e' d'ist'io loca a s'ba q' e' s'up'io ad locu' m'nt'ecy a' p' t'ra e' locy m'nt'ecy n' e' q'n s'ui a'z 2 e'
 locy a'com'it'ib' s'bam e' locy m'nt'ecy 2 m' i' n' s'ui a'z ab h'ys q' s' d' s'ba v'ei ut app'at' e' locy m'nt'ecy n' e' q'n
 s'ui a'z ab h'ys q' s' d' s'ba v'ei h' e' d' g'it'it'u' aut o'rig'inal' s' p' a'z a'z 2 s' e' locy a' d'ist'ioe n'a d'ist'ioe d'ic'it'e i'c'og'ent'
 2 c'ont'ra' d'ist'ioe aut p'at'ue 2 sic e' locy a' d'ist'ioe q' p'at'ue g'it'it'u' a' d'ist'ioe s' o'rig'inal' a' a'z 2 sic e' locy a'
 ca' ad e' s'bam q' e' o'rig'inal' 2 a'z e' d' s'ba e' s'ic s' p'at'ue s'ic e' d' s'ba ab a'z ad a'z 2 p' hoc p'z s' ad s' a'z
 n'a i' locy a'com'it'ib' s'bam s'ui a'z ab e'is q' s' d' s'ba v'ei e' q' d'ic'it'e s' p'z ad p' n'a e' d' s'ba v'ei acc'ipi'
 mag' s'ic i' d'ist'ioe loca a' s'ba q' s' p' ad e' d' s'ba v'ei g'it'it'u' a'z h' d'ist'ioe loca m'nt'ecy g'it'it'u' 2 o'rig'inal'
 2 i' e' e' e' d'ic'it'e u'it'ig' e' n' acc'ipi' e' d'ic'it'e m' u'it'ig'



Atem locy 2 d'ic'it'u' e' s'ui d' m'eb'z d'ic'it'u' p' h'ab'it'e d'ist'ioe i' h'ac aut' p'ce d'ic'it'u' d'ic'it'u' 2 d'ic'it'u' t' r'ec'og'
 p' d'ic'it'u' locum m'nt'ecy s'o' ex'nt'ecy e' med'iu' s'ui locoy a'z ex'nt'ecy p' s' d' locy med'ig p' d' p'
 d'ic'it'u' locu' m'nt'ecy s'o' p' s' d' m'eb'z d'ic'it'u' s'ui locy a' s'ba 2 h' d' t' p' p' s' d' loco a' s'ba s'o' d' loco
 a'com'it'ib' s'bam s'ui s' d' locy p' t' p'ced'it'u' e' p' s'ic'it'u' locoy 2 d'ic'it'u' d' t' p' s' d' locy a' s'ba s'o' d'ic'it'u' ip'm
 s'ui 2 d'ic'it'u' locoy 2 h' d' p' d'ic'it'u' s'o' p' s' d' m'eb'z d'ic'it'u' s'ui locy a' d'ist'ioe 2 h' t' u' t' p' p' s' d' loco a'
 d'ist'ioe t' p' a' d'ic'it'u' t' e' d' loco a' no'is m'nt'ecy s'ui d'ic'it'u' e' t' i' m'nt'ecy e' d' p' t' r'ec'og' t' p' s' d'ic'it'u'
 q' d'ic'it'u' locy a' d'ist'ioe 2 q' m'is g'it'it'u' arguere p' ip'm p'one' d'ic'it'u' e' x'p'm'p'l'a t' h' a' facit' h' d' loco a' d'ist'ioe
 t' e' adu'nt' n'o' s'ui locy a' d'ist'ioe t' i' 2 s'ciend' s'e' illa p' s' d'ic'it'u' 2 d'ic'it'u' d' t' p' s' d'ic'it'u' q' d'ic'it'u' d'ic'it'u' t' h' a' p' s'
 d' loco a' d'ic'it'u' e' x'p'm'p'l'a s'e' b'reu'it' d' loco a' d'ic'it'u' s'ui locy a' d'ic'it'u' s'e' illa p' s' m'nt'ecy 2 d'ic'it'u' d' t' p'
 d'ist'ioe h' n' m'nt'ecy ut acc'ipi'at m'nt'ecy d' q' m'nt'ecy t' h' a' illam acc'ep't'a d'ist'ioe s'ui m'nt'ecy e' 2
 h' t' d' p' d'ic'it'u' m'nt'ecy s'o' p' s' d' loco a' no'is m'nt'ecy 2 s' m'nt'ecy s'ui locy a' no'is i' t'e
 p' r'emanet' o'nd'ic'it'u' 2 s' t' l'ic'ioe s' x'iiij' p'ade'

Circa istam l'ic'ioem signant' q'dam q'da
 d' q' locy a' s'ba e' q'n s'ui a'z 2 e' q' locy a' no'is m'nt'ecy e' locy a' s'ba 2 m' i' n' s'ui a'z ab h'ys q'
 s' d' s'ba no'z p'one' t' q'ne t' q'ne n'a s' d'ic'it'u' ut amatoz sap'ie' e' q' p' h' e' e' t' h' m'nt'ecy
 amatoz sap'ie' n' e' d' s'ba p'hi' q' p'at' t' q'ne n'a d'ic'it'u' h' q' e' amatoz sap'ie' ad huc remanz
 s'ba p'hi' n' e' locy a' s'ba e' q'n s'ui a'z 2 e' s' s'ba d' m' m'is n'a e' s'ba m' - s'o'z g'p'oit' 2 e' s' s'ba e' e' n' 2
 h' m' m' acc'ip' h' s'ba 2 i'o' exp'one' h'ram s'ic locy a' s'ba e' q'n s'ui a'z ab h'ys q' s' d' s'ba i' d' e' e' n' no'z 2 e' s'
 ad p' e' d' s'ba t' p'one' t' q'ne d' ut q' s'ic d' s'ba u'ot'is 2 sic e' locy a' d'ic'it'u' n'a amatoz sap'ie' e'
 d' s'ba h' no'is p'hi' t' q' s'ic d' s'ba v'ei p'one' t' q'ne 2 h' d' uno' m' q'z i'ndic'et' g'p'letam e' e' n'z illig' v'ei
 2 sic e' locy a' d'ic'it'u' d' m' q'z s'ic t' i'ndic'et' ad e' e' n' v'ei p'one' t' q'ne 2 n' r'om'm' e' n'z 2 sic e' locy a' d'ic'it'u'
 nam s' d'ic'it'u' s'ic at' r'ic' e' q' h'o' e' h' d'ic'it'u' at' r'ic' n' i'ndic'at' g'p'letam e' e' n'z h'o'is s'z ad e' e' n' v'oe' h' p' e'
 at' e' t' q' e' n' m' d'ic'it'u' s'p' e' locy a' s'ba 2 i'o' cesat' o'bit'u'
Ter ad h' s'ignat' q'u' d' p' locy a' s'ba e' q'n
 s'ui a'z ab h'ys q' s' d' s'ba no'z t' q'ne t' q'ne p'one' t' q'ne s' d'ic'it'u' ut at' v'oe'le m'ort'ale e' q' h'o' e' h' e'
 locy a' s'ba e' e' n' h' q' d'ic'it'u' at' v'oe'le m'ort' n' e' d' s'ba amboz illoz no'z h'o' e' t' q'ne p'one' t' q'ne
 locy a' s'ba n' e' q'n s'ui a'z e' e' s' 2 d'ic'it'u' q' n'oz i' a'q' s'ui a'z s'ic d' s'ba amboz no'z t' q'ne p'one' t' q'ne
 s'z s'ub'it' q' s'ic d' s'ba al'ig' s'z q'z al'ic' n'g' p' h' r'e' v'oe'm' duoz no'z q'z al'ic' p' e' s'bam ut i' p' d'ic'it'u' e' x'p'm'p'l'o
 al'ic' p' d'ic'it'u' ut s' d'ic'it'u' s'ic e' at' v'oe'le m'ort'ale s' s'ic e' h'o' d'ic'it'u' s'ignat' d' s'ignat' ad q' s'ui a'z ab h'ys
 q' s' s'ic d' s'ba no'z t' q'ne p'one' t' q'ne t' p' h'ic' q' d'ic'it'u' locy a' s'ba q'n s'ui a'z ab h'ys q' s' d' s'ba
 p'one' t' q'ne q'z n'g' p' h' r'e' v'oe'z duoz no'z ut t' b'i' 2 p' d'ic'it'u'
Ter s'e' 2 d' q' d'ist'io e' d' h' d'ist'io e' q'da
 n' s' n' n' e' d' h' d'ist'io n' e' d' d' q' i' p' d'ic'it'u' m' t' 2 n' t' e' n' n'a e' s'ent' d'ist'io e' d' d' d'ist'io e' q'da p' h'ic'it'u'

ut sic u' u' q' sic q' d' boe exp'sse **¶** Ad off' g'ntis se' off' m'ntis q' g'ntia e' n'ca p' az' h' p'oz' se'
n' paries n' e' q' domg n' e' q' ista g'ntia domg q' paries e' e' n'ca ad off' p'ces debnt seq' ad suu
totu' eo m' q' s' in toto 2 n' al' s' p'ces s' in toto m' i' p'o' ut d' p' philoz' q' debnt seq' ad totu' i'
p'o' s' d'do sic domg e' q' paries e' s'nta ps seq' actuali na' q'n hoc ubi e' p' s'o adiacens p' q'
i' se e' q' n' se' domg e' q' paries e' 2' dam m'q'n h'nt r'one g'cedut q' n' se' domg e' q' paries e'
2' r'ndz ad auctoritate boecy dicentis q' n' intellig' boe ut seq' ita s' ut intellig' h' ubi e' ut sic
sensu domg e' ad q' paries e' ad i' intellig' q' seq' ps cu' alijs p'ibz i' siml' ut domg e' q' paries
e' cu' alijs p'ibz ad s' d'ict' q' n' b'n accip' o' p' g'ntis s' d'z sic accipi' p'ces n' s' in p'o' 2' se' d'ic' q' n' u' al' i'
d' r' r'ndz h' r'o' d'ic' e' n' b'n solui' 2' i'o' credo e' boeco q' seq' domg e' q' paries e' et e' intellig' p'
r'onem i' off' q' p'ces aliam r'onem i'nteg' p'os' d' g'lidari i' se' 2' absolute 2' sic s' actuali d' r' s'o' r'onem o'ois 2'
sic s' i' p'o' 2' h' n' e' i'ng'uens na' domg q' g'ntis i'nteg' absolute loq'ndo s'o' e' m' r' s'o' d'ic' e' m' i' p'o'
cu' s' d' i' m'oz' q' p'ces s' in toto i' p'o' u' e' r' s'o' domg s' i' se' b'n s' in actu **¶** s' e' 2' d' q' locu' a toto
i' g'ntia r'onem al' s' s' s' h'o' e' totu' i' g'ntia s' s' p' i'ym' - s'o' e' totu' i' g'ntia q' e' s' **¶** s' o'is h'o'
trahit n'ue' q' iste h'o' 2' o'is ap'ostoli s' xy - q' istis demonstrans duobz s' xy - q' e' s' **¶** d'ict' q' d'a
q' totu' i' g'ntia aut accip' p' i'ntenc'oe 2' r'e' n' se' d' accip' p' aliq' alio ab i'ntenc'oe 2' h' d' r' s' h'o' u'le
r'onem diuisiue 2' r'e' b'n se' ut **¶** s' h'o' e' q' s'o' 2' h' m' intellig' ac' aut r'onem collectiue sic i' sup'd'ic'is
exemplis 2' r'e' n' se' n' sic intellig' s' ego dico d' u'itate locutiou' s' o'is h'o' e' totu' i' g'ntia q' s'o'
2' o'is ap'ostoli s' xy - q' ista r'e' q'z istaz' e' s' u'itate locutiou' sic 2' illa q' se' ad i'p's' s' si d'ic'et
ita h' totu' o'is h'o' ag'ntia ex d'ic'oi'bz talibz e' totu' i' g'ntia n' seq'et' s' s'o' **¶** s' si q'ra fere cecidi
q' n' cecidi un' locu' d'ic' q' ap'ce i'biecta e' ab i'nf'iori ad sup'ior' un' n'o' g'ntia q' q'nt'z sic p'cessu'
ab una r'a u'itatis ad d' - s' e' locu' ap'ce i'biecta s' ista n' cecidi h'nt duas r'as u'itatis na' e' u'
si nullo m' cecidi q' q'z fui i' p'n' casu' 2' n' cecidi s' ista fere cecidi u'itica sola q'z i'cepi eade
2' n' cecidi q'plete e' i' istis n'ly h'o' e' q' h'o' n' e' o'is h'o' e' q' h'o' e' e' locu' ap'ce i'biecta 2' n' a toto
i' g'ntia ut d'ic'it q' d'ic'it 2' male q' n' e' p'cessu' a toto i' g'ntia ad p'ce' n' illa ps g'ntia r'e' n'o'
d'ic'it sic s'o' e' p'lo' un' e' h'o' n' g'ntia r'e' n'o' d'ic'it q'z h'o' n' g'ntia r'e' n'o' s' s' i' p'o' n' e'
i' locu' a toto i' g'ntia s' ab i'nf'iori ad sup'ior' na' ista n'ly h'o' e' h'nt una' cam u'itatis - s' q'z n'ly
h'o' e' s' ista h'o' n' e' u'itica q'z n'ly h'o' e' q'z a' s' h'o' e' a' s' n' ut d' az' h' p'oz' s' e' d' alia
ut p'z **¶** s' h' e' locu' a g'ntia ad g'ntes - s' s'o' e' i' domo q' domg e' 2' red'it' iste locu'
a loco i' p'ce' i' m' h' p'z si exp'at na' e' sensu domg i' q' - s'o' e' e' q' domg e' **¶** s' si d'ic'it a'ia
r'onem e' q' a'ia e' h' e' locu' ap'ce u'itica ad totu' u'itica 2' red'it' ad locu' ap'ce i'biecta 2'
n'o' q' h' i' exempli d'z e' ubiqz q' ad p'ce' i' loco e' uno m' occupando 2' d'ic'ando locu'
2' sic corp' e' i' loco a' m' d'ic'ando em' u' n' replendo 2' sic intellig'na' e' a'ia r'onem
e' i' loco a' m' g'ntia d'ic'ando locu' 2' h' d' aut g'ntia d'ic'ando locu' p' se' 2' sic e' d'z u'qz aut p'
a' 2' sic u'le d' ubiqz - u' u'ic'qz 2' suu' singla' ^{re}

in e. teoray h. ita inferiora hnt in; cui e annexa puaco 2 io machina ad malficiu
 hnt mlier ut d. po phi. q. q. corrupat cu q. for. calz m m occasionali rhuat ee mag. d. q. for.
 dar ee q. m. 2 mllige q. for. i suo adueru dar ee h. p. p. sui ptena qhuat ee i suo ee. **F. se**
 2 d. q. h. mllhaa e bona q. mlltu e bonu e locu aca foali h. mllhaa dicit q. i. e. locu aguitans dico q.
 mllhaa 2 mlltu p. d. q. d. ad re. h. g. m. 2. ee. locu a ca foali q. ee. rocalz q. uent
 i. p. ad ee 2 mod. fig. can. 2. ee. p. q. uent 2 p. d. f. an. e. locu aguitans 2 n. e. m. uent
 i. eodm ee d. uos locos d. u. q. h. id. g. m. d. locu sophisti. na. d. i. clenchis n. e. uent
 one h. ee d. uos occasiens fallndi. **U. p. 2. i. u. f. i. c. a. c. a. t. e. e. x. i. n. s. e. t. a. t. i. m. i. n. s. e. t. a.**
 h. p. a. e. p. o. r. i. t. u. e. n. c. o. e. 2. h. e. e. f. i. n. i. s. a. i. n. o. p. a. t. i. o. e. 2. f. e. e. a. e. h. i. m. i. n. s. e. t. a. a. d. a. r. e. e. e. c. a. t. z. 2. h. e.
 e. f. o. r. a. o. c. a. s. i. o. n. a. l. z. h. e. e. m. **P. p. e. a. s. e. d. l. o. c. o. a. g. n. a. t. i. o. e. 2. m. q. o. i. s. g. n. a. t. i. o. s. i. c. b. o. n. a. 2. o. i. s. c. o. r. r. u. p. t.**
 e. o. m. a. l. a. q. z. i. q. q. a. d. q. r. i. e. e. e. b. o. n. u. c. u. e. n. s. 2. b. o. n. u. q. u. e. n. t. e. r. i. q. q. a. d. q. r. i. n. e. n. s. e. m. a. l. a.
 c. u. n. o. e. n. s. 2. m. a. l. u. q. u. e. n. t. e. r. i. q. q. h. b. e. t. g. n. a. t. i. o. e. z. a. d. q. r. i. e. e. 2. p. q. h. b. e. t. c. o. r. r. u. p. t. i. o. e. n. e. e. g. o. i. s.
 g. n. a. t. i. o. e. e. b. o. n. a. 2. o. i. s. c. o. r. r. u. p. t. i. o. m. a. l. a. a. d. q. d. e. b. o. n. u. 2. i. m. a. l. u. s. i. m. o. r. i. s. 2. n. a. t. i. e. b. o. n. u. n. a. t. e.
 h. e. r. e. s. c. u. h. e. e. m. a. l. u. c. u. n. h. e. e. e. b. o. n. u. m. o. r. i. s. s. u. u. e. r. e. s. a. r. p. e. c. o. d. u. r. d. b. o. n. o. 2. m. a. l. o. n. a. t. e.
 2. n. m. o. r. i. s. n. n. o. e. q. e. h. e. b. o. n. u. m. o. r. i. s. s. i. c. u. e. n. t. e. r. i. **A. r. s. i. q. u. a. p. e. l. l. u. s. e. x. u. r. a. a. b. a. l. i. e. g. a. l.**
 f. u. i. t. u. n. l. o. c. u. a. d. q. a. p. t. e. m. e. r. i. t. u. m. m. a. x. p. o. t. e. n. t. a. p. r. e. m. e. r. i. t. u. n. e. c. e. e. t. o. t. p. f. u. i. s. s. e. 2. s. i. d. i. c. a. s. q.
 l. o. c. u. a. p. t. e. m. e. r. i. t. u. n. t. e. n. z. a. h. i. d. i. c. o. q. u. e. e. t. u. n. u. b. o. d. q. s. e. n. t. i. s. i. e. u. b. o. d. p. r. i. c. i. o. b. n. t. e. n. z. 2. d. e. m.
 e. p. e. l. l. u. s. e. x. u. r. a. q. z. h. a. z. 2. a. l. i. o. s. p. h. i. p. e. l. l. u. s. e. p. s. m. e. r. i. t. u. s. n. p. r. i. a. p. a. l. m. 2. g. n. a. t. i. a. l. i. a. m. q.
 s. i. r. a. l. 2. i. o. n. s. e. s. i. m. p. p. e. l. l. u. s. e. g. a. l. f. u. i. t. 2. h. p. i. l. i. l. u. n. g. e. s. e. g. a. l. f. u. i. t. e. l. o. c. u. a. h. e. t. a. c. c. e. b. g.
 q. z. p. i. l. i. 2. u. n. g. e. s. e. h. e. a. c. c. e. q. z. g. n. a. n. t. i. a. l. i. b. g. e. x. s. u. p. f. l. u. o. n. u. m. e. r. i.

Q

uid. ar. sic. locu. 2. e. d. n. a. u. a. c. s. u. p. i. o. d. l. o. c. u. m. e. n. s. e. t. a. s. h. d. i. a. r. d. l. o. c. u. s. e. x. i. n. s. e. t. a. s. 2. h.
 d. p. e. x. c. u. s. a. r. s. e. d. d. i. s. t. i. n. c. i. o. n. e. l. o. c. i. e. x. i. n. s. e. t. a. 2. d. i. d. i. y. m. p. o. p. l. e. f. a. i. i. p. o. p. o. i. s. 2.
 h. d. i. t. e. x. i. p. a. s. d. l. o. c. u. a. b. o. p. o. i. n. g. i. s. a. d. l. o. c. u. a. m. a. i. o. r. i. 2. m. i. o. r. i. t. u. m. i. t. e. d. l. o. c. u. a. l. i. i.
 i. q. u. a. d. d. i. s. t. i. n. c. i. o. n. e. i. d. a. r. a. n. t. u. p. o. e. i. v. j. a. b. a. u. c. t. o. r. i. a. p. a. i. m. a. g. n. i. t. u. d. i. n. e. i. l. o. c. u. a. l. i. i. q. u. a.
 i. l. o. c. u. a. p. p. o. r. t. i. o. n. e. d. i. l. o. c. u. a. r. e. a. n. t. u. p. o. e. i. s. e. x. t. a. i. l. o. c. u. a. b. a. u. c. t. o. r. i. a. t. e. p. u. i. j. e. p. r. o. d. u. c. t. i. o. n. e. s. p. e. n. s. i. s.
 l. e. t. a. o. i. s. q. z. p. d. i. t. d. i. p. a. s. d. u. o. p. o. i. n. g. i. s. i. p. a. d. n. e. o. p. p. o. i. u. d. d. i. s. p. a. r. i. t. d. i. u. i. s. i. s. h. u. o. s. q. h. u. r.
 h. a. i. d. i. s. p. a. r. i. t. p. r. i. d. i. a. t. o. p. p. o. e. m. e. t. d. e. l. a. r. a. t. u. r. q. z. m. e. b. i. t. g. n. a. l. i. t. h. a. p. l. e. d. u. n. o. q. u. o. z. i.
 i. p. a. l. i. p. a. l. i. l. o. c. u. a. r. l. e. o. p. p. o. i. 2. h. i. u. i. j. i. p. a. s. d. l. o. c. u. a. r. l. e. o. p. p. o. i. i. p. a. a. g. n. i. e. i. t. a. p. u. a. r. e. i.
 q. u. a. d. a. d. d. e. c. i. o. n. e. h. a. i. q. u. e. r. e. z. f. i. p. u. a. r. e. q. u. a. d. i. l. o. c. u. a. d. d. e. c. i. o. n. e. s. e. i. l. l. a. p. s. m. a. x. 2. d. i. t. e. r. e. g. i.
 p. a. n. d. q. d. s. i. c. m. a. i. o. r. 2. q. d. m. i. o. r. h. q. h. a. c. a. p. i. p. a. p. l. e. d. l. o. c. u. a. m. a. i. o. r. i. i. e. a. m. i. o. r. i. h. a. i. l. o. c. u.
 a. m. a. i. o. r. i. i. l. o. c. u. a. m. i. o. r. i. t. e. q. u. i. s. p. s. r. e. m. a. n. z. i. d. i. u. i. s. i. s. h. i. l. l. a. p. s. l. o. c. u. a. p. p. o. r. t. i. o. n. e. d. i. t. d. p.
 o. n. d. q. s. i. c. l. o. c. u. a. p. p. o. r. t. i. o. n. e. h. o. a. l. i. g. n. a. t. d. e. a. z. m. e. l. o. c. u. a. l. i. i. 2. p. p. o. r. t. i. o. n. e. h. a. i. d. i. f. e. r. r. a. r. h. e. d. i. o.
 h. i. p. a. s. **E. c. c. a. i. l. l. a. m. p. r. e. q. u. a. d. a. m. s. i. g. n. a. t. q. u. a. d. q. u. i. n. t. h. a. d. e. c. i. o. n. e. o. p. p. o. i. n. e. a. d. m. e. d. i. u. m. h.**
 a. z. a. u. e. r. o. i. s. d. i. c. t. q. u. i. n. t. e. n. s. 2. n. e. n. s. e. m. e. d. i. u. m. h. e. n. s. e. t. n. e. n. s. o. p. p. o. n. u. r. h. a. d. e. c. i. o. n. e. s.
 z. e. d. d. q. n. e. n. s. d. d. u. o. b. g. m. i. s. n. e. n. s. u. n. o. m. d. q. n. i. l. l. o. m. e. n. s. 2. h. i. c. e. n. s. 2. n. e. n. s. o. p. p. o. n. u. r.
 h. a. d. e. c. i. o. n. e. 2. t. e. m. e. i. p. a. n. l. l. i. m. e. a. d. m. e. d. i. u. m. h. d. a. c. a. m. d. n. e. n. s. q. e. n. s. i. a. c. t. u. n. e. n. s. i. p. o.

ff.

Transumptio est h[ic] p[er] q[uod] ac[er] ag[er] d[omi]no a transumptio[n]e d[omi]ni t[er]m[in]i p[er] d[omi]n[u]m h[ic] n[on] transumptio[n]e d[omi]ni
 quom[m] accip[er]it h[ic] p[er] p[er] d[omi]no a transumptio[n]e t[er]m[in]i assignat d[omi]n[u]m int[er] locu[m] d[omi]ni transumptio[n]e d[omi]ni n[on] t[er]m[in]i
 ratione h[ic] a locu[m] a transumptio[n]e t[er]m[in]i d[omi]n[u]m ac[er] t[er]m[in]i illa p[er] auctoritas d[omi]ni d[omi]ni t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] d[omi]ni
 sit auctoritas t[er]m[in]i h[ic] ag[er] d[omi]no ab auctore h[ic] a locu[m] ab auctore t[er]m[in]i illa p[er] t[er]m[in]i p[er] d[omi]no d[omi]ni d[omi]ni
 t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] excusat se d[omi]ni d[omi]no locu[m] mediu[m] d[omi]ni d[omi]ni ip[s]u[m] t[er]m[in]i h[ic] assignat d[omi]n[u]m int[er] casu[m] z g[er]m[in]a h[ic]
 i g[er]m[in]a z h[ic] t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] ag[er] d[omi]no ag[er]m[in]a z acalib[us] t[er]m[in]i h[ic] d[omi]no adione h[ic] d[omi]ni p[er] t[er]m[in]i t[er]m[in]i
 assignat d[omi]n[u]m int[er] casu[m] z g[er]m[in]a t[er]m[in]i h[ic] p[er] d[omi]no ag[er]m[in]a z acalib[us] h[ic] a locu[m] ag[er]m[in]a t[er]m[in]i
 locu[m] a casib[us] t[er]m[in]i illa p[er] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni p[er] d[omi]ni d[omi]ni t[er]m[in]i h[ic] d[omi]ni arguere p[er] locu[m] adione h[ic]
 locu[m] a dione p[er] t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] p[er] unu[m] mod[um] dione z d[omi]ni arguere iusta illu[m] t[er]m[in]i h[ic] adiung[er]e ag[er]m[in]a h[ic]
 i d[omi]ni d[omi]ni p[er] facile remanet idu[m] t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i s[ed] undam p[er] t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i
 d[omi]ni t[er]m[in]i locu[m] a transumptio[n]e p[er] d[omi]ni amari noto ad ming[er] q[uod] p[er] d[omi]ni a maiore ad ming[er] fac[er]e illam q[ui]n[que]
 ut d[omi]ni e[st] s[ed] t[er]m[in]i locu[m] amari s[ed] n[on] h[ic] arguere a maiori ad ming[er] a h[ic] u[bi] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni mai[or]i t[er]m[in]i p[er] t[er]m[in]i
 z acalib[us] maiori n[on] h[ic] p[er] d[omi]ni ad ming[er] a h[ic] ut d[omi]ni v[er]o e[st] a mai[or]i t[er]m[in]i nota t[er]m[in]i cognico[n]e z t[er]m[in]i b[on]i h[ic]
 arguere t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] nota z t[er]m[in]i b[on]i e[st] a h[ic] p[er] d[omi]ni a nota mag[is] noto ad ming[er] nota z t[er]m[in]i
 q[uod] ut g[er]m[in]a arguere a transumptio[n]e ad transumptio[n]e z arguere q[uod] n[on] ac[er] n[on] fac[er]e mentes q[uod] u[bi] q[uod] n[on]
 g[er]m[in]a arguere t[er]m[in]i p[er] t[er]m[in]i deb[er]e e[st] nota q[ui]b[us] u[bi] a h[ic] p[er] d[omi]ni t[er]m[in]i transumptio[n]e e[st] ming[er]
 nota transumptio[n]e s[ed] z t[er]m[in]i t[er]m[in]i p[er] d[omi]ni nota e[st] p[er] d[omi]ni u[bi] uult bo[n]e t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i t[er]m[in]i
 transumptio[n]e e[st] ming[er] nota s[ed] z t[er]m[in]i t[er]m[in]i ad op[er]e h[ic] t[er]m[in]i t[er]m[in]i ad transumptio[n]e t[er]m[in]i transumptio[n]e ad transumptio[n]e
 s[ed] ab interpretato h[ic] arguere ad interpretato s[ed] licet arguere a transumptio[n]e ad transumptio[n]e t[er]m[in]i h[ic] arguere
 ut p[er] h[ic] e[st] sapiens e[st] op[er]e q[ui]n[que] n[on] p[er] stare e[st] anted[omi]ni q[uod] q[ui]s e[st] bona t[er]m[in]i arguo h[ic] n[on] h[ic]
 sapiens e[st] p[er] h[ic] e[st] sapiens s[ed] p[er] h[ic] e[st] ista nullo m[od]o stare e[st] p[er] .s. p[er] h[ic] e[st] q[ui]e se p[er] h[ic] e[st] sapiens e[st]
 z h[ic] e[st] u[bi] z t[er]m[in]i arguere q[uod] ac[er] n[on] d[omi]ni h[ic] d[omi]ni q[uod] n[on] oportuit q[uod] t[er]m[in]i dixisset sup[er] q[uod] se ab interpretato ad interpretato
 co[m]m[un]e h[ic] p[er] d[omi]ni intelligi q[uod] p[er] d[omi]ni a transumptio[n]e ad transumptio[n]e s[ed] q[ui]a ad d[omi]ni d[omi]ni q[uod] n[on] o[ra] s[ed] q[uod] p[er] d[omi]ni
 sit nota p[er] d[omi]ni simp[er] n[on] t[er]m[in]i p[er] demonstrari p[er] d[omi]ni q[uod] ignora[n]s e[st] sua ca[us]a ut d[omi]ni h[ic] p[er] d[omi]ni h[ic] h[ic]
 q[uod] se h[ic] t[er]m[in]i v[er]o mag[is] nota un[de] infens t[er]m[in]i q[ui]e h[ic] nota e[st] illa ad ming[er] t[er]m[in]i v[er]o uide[n]s .n. q[uod] p[er] d[omi]ni
 tu[m] q[uod] e[st] t[er]m[in]i p[er] t[er]m[in]i p[er] t[er]m[in]i h[ic] t[er]m[in]i t[er]m[in]i p[er] h[ic] e[st] t[er]m[in]i v[er]o superioris t[er]m[in]i d[omi]ni p[er] d[omi]ni t[er]m[in]i p[er] d[omi]ni
 q[uod] i locu[m] sit int[er]sectio ille locu[m] e[st] int[er]sectio q[ui]n[que] sui ar[bit]r[ar]i ab h[ic] t[er]m[in]i sapies h[ic] q[uod] p[er] h[ic] n[on] p[er] e[st] q[uod] e[st] i locu[m] int[er]sectio z n[on]
 sapiens n[on] inu[en]it s[ed] p[er] h[ic] n[on] inu[en]it sui ar[bit]r[ar]i ab h[ic] t[er]m[in]i sapies h[ic] q[uod] p[er] h[ic] n[on] p[er] e[st] q[uod] e[st] i locu[m] int[er]sectio z n[on]
 ext[er]n[us] q[uod] dico q[uod] h[ic] duo nota sapiens z p[er] h[ic] real[it]er loq[ui]do ut se h[ic] q[uod] unu[m] n[on] p[er] e[st] h[ic] alio h[ic] q[uod] t[er]m[in]i ad
 uoces cu[m] una sit t[er]m[in]i ex aliam p[er] e[st] una h[ic] alio z h[ic] m[od]o q[ui]d[am] h[ic] z t[er]m[in]i d[omi]ni q[uod] e[st] i locu[m] ext[er]n[us]
 t[er]m[in]i z n[on] int[er]sectio t[er]m[in]i se z d[omi]ni q[uod] unicuiq[ue] exp[er]o t[er]m[in]i sua sua cred[er]e e[st] p[er] d[omi]ni q[uod] o[ra] uox e[st] corp[us] z p[er] d[omi]ni
 helie d[omi]ni q[uod] n[on] e[st] cred[er]e q[uod] f[er]e t[er]m[in]i p[er] d[omi]ni d[omi]ni q[uod] p[er] d[omi]ni ex n[on]is z p[er] d[omi]ni d[omi]ni q[uod] a[er] humana cu[m]
 e[st] d[omi]ni corp[us] t[er]m[in]i d[omi]ni a corp[us] ut pora t[er]m[in]i capre z h[ic] d[omi]ni al[ia] s[ed] d[omi]ni uia q[uod] comisit t[er]m[in]i p[er] d[omi]ni
 z ag[er] id[em] penit[en]tiam d[omi]ni comisit z ag[er] d[omi]ni q[uod] f[er]e e[st] s[ed] n[on] cu[m] exp[er]o t[er]m[in]i sua sua cred[er]e e[st] t[er]m[in]i
 ypo[cr]itas t[er]m[in]i p[er] d[omi]ni alio[rum] d[omi]ni q[uod] o[ra] exp[er]o fall[er]e h[ic] h[ic] n[on] e[st] cred[er]e u[bi] d[omi]ni d[omi]ni n[on] e[st] exp[er]o
 cred[er]e e[st] op[er]e p[er] p[er] bo[n]e z ad ac[er] d[omi]ni q[uod] unicuiq[ue] exp[er]o t[er]m[in]i exp[er]o e[st] i sua sua cred[er]e e[st] e[st]

bndas d m n ad a. ad q d e experiment qda no toe gliaat sic experimentu uetular 2 tale e
 fallax ut d ypoctas d e q pcedit roe gliaata n qn mapi ca estu p sciam 2 experimentu tale e
 fallax **F** se 2 d qcy quere uni quigatoz 2 relicto q h e u mltu e albu q mltu e albu q l u e
I b n d mltu e bonas q mltu e bonas q f e ad q ita vlt mltu e p dicit conalibz p dicit q e
 roe 2 n i abstracoe ut mltu e bona q mltu e bonu bonu n d eon mltu e cu sic q ad qm
 2 i talibz p d n s tenet 2 n i alijs to cesant obica **E** tra hi q ur mltu e bona h e ur ista laamtag
 sic u ui q n q mltu e f d sua spe dnoiate ur d i topiaz q bonu e q ad mltu e q 2 e **I** n e i gne
 qn sic i aliq eig spe q cu mltu e sic i gne boni erit aliq ei spe n ui t a ee n i spe iusti q id p d
 se noiate q e i quere q d q fozeu qdam s q n mesurat n p mesurare sine sic qmca f iste mltu e for
 mudo 2 e mesuram p 2 s dnoiate q mesurent i dnoient na udy n fac mltu n p libit i mensuram
 sua mltu e 2 solidant penes se 2 i e talz roz qos d se p d i dnoiate n i qmca qna s mltu i qe
 sumit i qereue alie s roz q n dnoiant q s dnoiate 2 i talibz n p ee cal p dicit **I** se 2 d
 sor n e mro q ro q pcessy aduabz talz uicang ad una fac illam qmca s ista sor e mro p iusticiu
 qz sor n e 2 i n e mro qz e n cu e mro q n se q d q n se simp ddo sic s p r ad a q
 pcedit sor e ro i mro 2 e qz p i sbpoi. sor ee 2 i n e pcessy n ab una ca uicang ad una qe
 bonu e pcessy **I** se 2 d q aliu a ro a mro e dno gms i spes cre h e p ymo i dras
 ad q i ponit dno p noibz spes 2 q possit h fi p 3 p boe i li dnoim

Dispuraco 2 e e b boe malu n p cogitatu n ualeat eueri 2 p locos sophistoz s az
 i elenchis decipi nos gangat io qz necesse fuit aliq arte d locis sophistoz nos hre
 p q sumy az i li p memorato arte sophistoz edidit 2 qplere n qz i illo li elenchy
 az more solito dicitur 2 obscure eandem reddid necesse fuit ad maiore elucidacoe dnoy az
 aliq tractatu facim ut readi q necessitate uidet m p ispany hi opiz q pilatoz tractatu istu
 d illis qpediolu 2 ualibz q pilau qmca ac p sang caputim ad pcedns i huc modu hie e su
 d locis dya 2 qz sophi e amia dya io qm d locis sophi sbicit h tractatu p sang ac tractatu p
 iudione di i d ptes i qz p dicitur 2 didit d i p dnoiem ut eligat illa d q mteud videtz sophi
 stica i ha d iustimeto d i p dnoiem sophi ut pura d illo sophi cu d diuisa d i p dnoiem p i d p dicit d i
 p dnoiem so did ea cum d d i p dnoiem p e p sentis lanois 2 di i u ptes p d i p dnoiem p d
 dnoiem ee sufficient assignata e remouy qdam obicacoe q possit h q dca ha i cu n ad d i p dnoiem i
 i h qz obicacoe ha istaz di i d ptes ptes p p dnoiem cu qda rois p q dnoiem d i p dnoiem ee
 sufficient assignata so declarat ea e endz tacite q nom ha i p h n e i ult 2 s exm 2 sic i lanoie
 s v p dnoiem in lanoie ista s v dca p p 2 d se h tale e d i s dnoiem in q can guntur q requirunt ad ee
 ad ee dnoiem e sufficient assignata p dnoiem dnoiem e h n i ea tangunt v qre qruunt ad d i p dnoiem
 e sufficient assignata hi rois p dnoiem ut dca e h pbat ea residuu planu **E** tra istu
 lanoiem p qru qdam qstio ex lram so ad lralia accedamg ee e qe ur d illo sophi sic scia qz i sb
 p dnoiem e m 2 i q n dnoiem no e scia li p dnoiem illo sophi e n ens qz e apens 2 n existens h elenchy
 qre d co n e scia i ois scia e d bono i enis illo sophi n e bono qz usq eig. s. decipe e malg
 2 sic d co n e scia q d co e scia q h ptes 2 p dnoiem li p dnoiem illo sophi h ptes 2 p dnoiem sic

sophista 2 deceptio s' d' eo e' scia q' u' e' h'at' r'o'e'z' p'eno p'ca ad ar' i' h'um' p' dico q' ad e' n' ens d'
uno m' q' nullo m' e' ens 2 d' tali n' e' scia a' m' d' n' ens n' q' nullo m' sit ens s' q' n' e' tale q'le aper
2 d' tali e' scia 2 tale e' s'illi' sophi' **T**ad p' dico q' usq' s'illi' sophi' p' solidari i' actu 2 sic e' mal' n'a
un' i' actu s'illi' sophi' e' mal' i' p' solidari i' p'o' 2 i' e' bon' n'a posse un' eo e' bonu' q'z o'is p'o' e' d'
igne bonoz' e' copioz' **T**unc ad h'alia accedam' 2 p' p'm'ceda s' no' q'z p'e' q' unu' q'z s'ubiacet
cognosc' p' o's suas cas' s' az' i' p' phi' 2 auercoem i' comento 2 i'o' cu' i' p'senti d'ist'one tangat'
o's e'ac' d'isputaco'is ista d'ist'io fac' q'plem' d'ist'inctio'z' connico' d'isputaco'is s' illa d'ist'inctio e' s'ubiacet
al'ignata q' ar' i' p'senti d'ist'one tangat' o's e'ac' d'isputaco'is p'z tang' n' ca' fo'it p' h' q' d' act'z
n'a opaco' d'isputaco'is e' fo'z d'isputaco'is tang' n' ca' est' s' p'nci' p' h' q' d' unig' ad alim' n'a p' ista
intelligunt' p'sone d'isputantes .i. oppones 2 r'ndens ca' est' i' strum'ental' intellig' p' h' q' d' sillogist'ico
n'a s'illi' e' instrumentu' d'isputaco'is **T**unc intellig' ca' m' p' h' q' d' p'oit' finale p' h' q' d' ostend'nd'
2 sic tang' un' o's e'ac' d'isputaco'is i' p'senti d'ist'one s' no' p' p'oit' e' **T**unc q' an d'isputaco' sit
d'ist'inctibil' 2 u' q' n' solig' uniuoc' e' d'ist'io v'z copioz' d'isputaco' n' e' q' uniuoc' ymo q' analogu'
ut d' i' h'ig' q' d'isputaco' n' e' d'ist'ibil' **T**unc a' r'o'e' az' i' elench' n' d'ist'io ca' sig' e' q' n' sit d'ist'ibil'
o'p' p'z p' actore' q' d'ist'inct' ca' i' p' r'o'e'z' o'e' h'ng' cas' p' non f'ca' p' suas cas' q'z d'el'ec'io' fac'
not' q' o'e' q' h' cas' p' d'ist'inct' d'isputaco' h' cas' s' 2 d' **T**unc dico q' d' e' d'ist'io e' n' q' d' d'ist'io fo'it
i' q'dam' q' d' p' q'ng' 2 d'ic'as' 2 tal' d'ist'io p' e' ap'lar' no'ie' d'ist'ionis a' e' d'ist'io q' e' non f'ca'io
r'o'e' p' suas cas' seu p'p'eta' acc'at'is 2 ista n' ap'lar' p' e' no'ie' d'ist'ionis s'z no'ie' d'el'ec'io'is lo
q'ndo d' p' d'ist'ione d'isputaco'is n' p' d'ist'inct' e' n' sit uniuoc' 2 p' h' p'z s' ad p' ar' ad s' d'
q' d'isputaco' n' potuit d'ist'inct' d'ist'ione p' e' d'ca' cu' sit analogu' i'o'q'z az' n' d'ist'inct' ca'
n' e' mira' q'z pla' d'nr' i' exponere q' i' expo'ito si ar' loq'm' d' d'ist'ione ca'li p' d'el'ec'io' d'isputaco'
2 q'uis sit analogu' **T**unc ad p'sente' d'ist'ione a' signo duo q'ria q'z p' tale e' i' bo'a d'ist'io'e
n' d'z p'oi' m' q'z p'ez d'ist'ionis s' fo'z v'z m'ca' s'z i' ista d'ist'ione p'oi' m' p' h' q' d' p'oit'
s' n' e' bona **T**unc p'ez d'ist'io'is deb'nt p'oi' i' r'o'e' 2 n' i' obli'co' s'exto' copioz' s'z h' ponunt' i' obli
co' e' d' unig' ad alim' q' mal' s' p'z p' p'd'ca' n'a loq'ndo d' d'ist'inctio'e fo'it' n' d'z p'oi' m' i' tali
d'ist'ione n' p'ez i' obli'co' ut o'nduc' ibi duo ar' m' i' d'ist'ione ca'li b'n' p' p'oi' m' 2 p'ez i' obli'co'
Tunc act'z 2 fo'z s' id' i' h'o' d' n'a s'z d'isputaco' n' e' fo'z d'isputaco'is s' n' e' act'z d'isputaco'is 2 d' d' q'
act'z e' equo'e' ut ibid'm' d' act'z uno m' nouit' fo'z s' b'alm' a' m' opaco'z' 2 utq'z m' acc'ap' h'
un' act'z p' opaco' ad ip'am d'isputaco'em 2 sic acc'ap' p' opaco'e' al' p' opaco'e' ad ip'am
d'isputaco'em 2 i' acc'ap' p' fo'z nam' act'z d'isputaco'is e' fo'z d'isputaco'is 2 p' h' p'z s' ad m'
e' n' cu' d'ic'as' q' d'isputaco' n' e' fo'z d'isputaco'is s' n' e' act'z n' e' q' n' e' act'z d'isputaco'is
q' e' fo'z s' m' b'n' e' fo'z d'isputaco'is q' act'z e' opaco' **T**unc q' d'isputaco' e' act'z sillogist'ico
q' d'isputaco' e' act'z d'isputaco'is 2 n' s'illi' q' 2 e' q' ad p'oc' act'z alio'is d' uno m' tang'
agens p'nci' a' m' tang' agens i' strum'ental' d' d' q' d'isputaco' e' act'z s'illi' tang'
agens i' strum'ental' i' d'isputaco'e' s'z e' act'z d'isputaco'is tang' agens p'nci' 2 sic p'z s'

sex p[ar]tes. Ita p[ri]m[us] p[ri]ncip[us] n[on] q[uod] p[ri]m[us] p[ri]ncip[us] s[ed] illa q[ue] n[on] recipiunt i[n] diuisis sc[ilicet] h[uius] t[er]m[in]i sic s[ed]
 d[ist]inctio[n]es 2 s[ub]p[ar]tes s[ed] a[ut] p[ri]ncip[us] ubi g[er]a[nt]ur q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] i[n] geomet[ri]a l[inea] longi s[ed] l[ati]t[ud]i[n]e
 e[st] e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] s[ed] duo p[ar]tes s[ed] e[st] a[ut] p[ri]ncip[us] i[n] geomet[ri]a o[mn]i[um] l[inea] d[uc]te ab eod[em]
 p[un]cto ad eund[em] p[un]ct[um] s[ed] e[st] i[n] m[us]ica aut[em] e[st] q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] p[ro]p[ter] e[st] maioris soni ad
 m[od]erem c[on]cordia e[st] a[ut] t[er]m[in]i p[ar] e[st] n[un]q[uam] d[ist]ribu[er]it i[n] duo e[st] q[ui]a 2 a[ut]e q[uod] ista p[ri]ncip[us]
 dicunt p[ri]ncip[us] unic[ui]q[ue] d[is]cipline q[ui] n[on] h[ab]et ei d[is]cipline al[ia] s[ed] a[ut] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] aplicare
 i[n] n[on] q[uod] d[ist]inctio[n]es d[is]cipline m[er]ita sc[ilicet] 2 sc[ilicet] d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es q[uod] ad g[er]ant sc[ilicet] m[od]erem
 i[n] sc[ilicet] d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] n[on] s[ed] sc[ilicet] ut i[n] m[od]erem logica q[ui] n[on] g[er]ant sc[ilicet] m[od]erem s[ed] m[od]erem s[ed] aueroc
 ra 2 s[ed] m[od]erem. **T**er[ti]o d[ist]inctio[n]es d[is]cipline sc[ilicet] 2 d[is]cipline q[ui] i[n] eis uerissima doct[ri]na e[st] d[ist]inctio[n]es
 a doct[ri]na 2 i[n] d[is]cipline ad g[er]ant p[ri]ncip[us] q[ui] uerissima d[is]cipline h[ab]et sic e[st] p[ri]ncip[us] q[uod] sc[ilicet] reals
 d[ist]inctio[n]es sc[ilicet] 2 q[uod] doct[ri]na 2 q[uod] d[is]cipline exp[er]t[is] d[ist]inctio[n]es doct[ri]na d[ist]inctio[n]es sic doct[ri]na
 d[ist]inctio[n]es e[st] q[uod] ex p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] unic[ui]q[ue] d[is]cipline sup[er]e sp[irit]u sc[ilicet] sillogiz[ati]o[n]e 2 d[ist]inctio[n]es doct[ri]na
 q[ui] ista d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] ad doct[ri]na sillogiz[ati]o[n]e h[ab]et n[on] q[uod] s[ed] a[ut] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es
 una u[er]o q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] 2 d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es u[er]o i[n] q[ui] d[ist]inctio[n]es al[ia] p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us]
 p[ri]ncip[us] 2 u[er]o an[te] q[uod] n[on] e[st] al[ia] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] n[on] p[ri]ncip[us] an[te] q[uod] n[on] i[n] sc[ilicet] e[st] u[er]o d[ist]inctio[n]es
 d[ist]inctio[n]es u[er]o o[mn]i[um] s[ub]i[ect]a aiata sensib[il]ia e[st] al[ia] o[mn]i[um] h[ab]et i[n] s[ub]i[ect]a aiata sensib[il]ia s[ed] o[mn]i[um] h[ab]et al[ia] d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es
 p[ri]ncip[us] q[ui] ex tali p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] al[ia] p[ri]ncip[us] 2 u[er]o p[ri]ncip[us] sue cognitio[n]is al[ia] p[ri]ncip[us] 2 al[ia] p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es
 s[ub]i[ect]a p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es u[er]o o[mn]i[um] h[ab]et al[ia] s[ed] s[ed] h[ab]et s[ed] s[ed] al[ia] 2 n[on] p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es u[er]o q[ui] d[ist]inctio[n]es
 ad d[ist]inctio[n]es u[er]o 2 d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] i[n] q[ui] d[ist]inctio[n]es ad d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] n[on] s[ed] a[ut] e[st] o[mn]i[um] p[ri]ncip[us] m[od]erem d[ist]inctio[n]es
 ad q[ui] d[ist]inctio[n]es al[ia] e[st] m[od]erem u[er]o s[ed] a[ut] h[ab]et m[od]erem 2 u[er]o d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es d[ist]inctio[n]es de
 no[n]at a[ut]e tanq[ua]m a[ut] n[on] ad q[ui] sic s[ed] exp[er]t[is] tuam l[inea] d[ist]inctio[n]es e[st] q[ui] ex p[ri]ncip[us] 2 u[er]o. i[n] ex
 p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] se notis g[er]a[nt]ur ut u[er]o sillogiz[ati]o[n]e aut[em] rep[er]t[is] d[ist]inctio[n]es e[st] q[ui] ex al[ia] sup[er]e
 p[ri]ncip[us] q[ui] talis p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] al[ia] p[ri]ncip[us] 2 u[er]o. i[n] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] 2 u[er]o p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] sue cognitio[n]is 2
 d[ist]inctio[n]es sup[er]e ut d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] 2 d[ist]inctio[n]es e[st] h[ab]et n[on] q[uod] falsig[er]a[nt]ur sillogiz[ati]o[n]e q[ui] ex p[ri]ncip[us]
 p[ri]ncip[us] falso i[n] sup[er]e sillogiz[ati]o[n]e ubi s[ed] e[st] q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] p[ri]ncip[us] i[n] geomet[ri]a e[st] q[ui]d[am] s[ed] i[n] m[od]erem
 e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] a[ut] q[ui] o[mn]i[um] l[inea] d[uc]te ac[er] e[st] ad e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] s[ed] e[st] q[ui]d[am] falsig[er]a[nt]ur p[ri]ncip[us] l[inea]
 recta d[ist]inctio[n]es ad e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] i[n] a[ut] e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] l[inea] p[ri]ncip[us] d[ist]inctio[n]es ad e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] s[ed] s[ed]
 e[st] q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] e[st] u[er]o p[ri]ncip[us] h[ab]et s[ed] **Q**uod p[ri]ncip[us] n[on] ex p[ri]ncip[us] u[er]o p[ri]ncip[us] m[od]erem n[on] e[st] q[ui]d[am] l[inea] d[uc]te a
 cent[er]e ad e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] s[ed] e[st] i[n]t[er]m[ed]i[us] d[ist]inctio[n]es u[er]o i[n]t[er]m[ed]i[us] d[ist]inctio[n]es l[inea] 2 d[ist]inctio[n]es e[st] d[ist]inctio[n]es
 falsig[er]a[nt]ur d[ist]inctio[n]es 2 d[ist]inctio[n]es q[ui] e[st] d[ist]inctio[n]es q[ui] d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] i[n]t[er]m[ed]i[us] n[on] d[ist]inctio[n]es q[ui] facit ad
 exp[er]t[is] l[inea] n[on] q[ui]d[am] q[ui]a s[ed] i[n]t[er]m[ed]i[us] d[ist]inctio[n]es p[ri]ncip[us] l[inea] q[ui] d[ist]inctio[n]es u[er]o s[ed] s[ed] d[ist]inctio[n]es
 p[ri]ncip[us] s[ed] e[st] q[ui]d[am] p[ri]ncip[us] h[ab]et d[ist]inctio[n]es n[on] e[st] q[ui]d[am] s[ed] h[ab]et h[ab]et s[ed] p[ri]ncip[us] m[od]erem e[st]

n̄ est q̄d p̄u h̄ alba n̄ test soli h̄oi q̄ n̄ est p̄u ei⁹ **¶** n̄ h̄ q̄ d̄spu q̄ra q̄m̄ s̄ologica n̄a uicq̄ p̄ced̄ ex
cōibz 2 p̄parat mod̄ s̄cedi alijs s̄as **¶** n̄ h̄ q̄ d̄spu r̄etori q̄m̄ s̄o morali **¶** n̄ h̄ q̄ r̄ep̄m̄ p̄ced̄ns
a cōibz ad cōia ē q̄n̄ alijs r̄ep̄m̄ i s̄ca cōi ut si p̄ca ab aliq̄ ur̄ s̄illy sic s̄on̄ i logica t̄ ō i cōia
grammatica 2 p̄cedat q̄ sic 2 ē argua s̄ ip̄m̄ h̄ m̄ d̄ s̄bo s̄cie d̄nat̄ p̄ cōia s̄caz s̄ d̄ s̄illo n̄ d̄clat̄
p̄ cōia logi n̄ d̄one p̄ cōia ḡma s̄ s̄illy n̄ ē s̄on̄ i cōia logi n̄ ō i cōia ḡma r̄ep̄m̄ ar̄ a cōibz
ad p̄a h̄t sic s̄i p̄ ay i clenchis impo ē r̄ica p̄transire t̄ q̄lz spacio s̄ p̄c̄ta i s̄ica s̄ impo ē aliq̄ spaciū
p̄transire s̄ n̄ ē bonū d̄ ambulare p̄ cōia **¶** n̄ h̄ q̄ q̄o 2 p̄blem̄a s̄ id̄ t̄re s̄ ay i ḡ r̄opias s̄
d̄ferūt i r̄oe n̄a q̄d̄ q̄ur̄ d̄ iherena ur̄ ur̄ h̄o s̄icat̄ i p̄blem̄a q̄ur̄ d̄ ḡensu ur̄ p̄cas n̄e ē n̄e
h̄t at ad p̄ l̄re signa q̄da q̄m̄ d̄ q̄ d̄ya h̄t r̄es fines s̄ d̄ q̄ s̄ophi h̄t v̄ meras s̄u fines s̄ una
arḡ unū h̄t fine s̄ cullū s̄ tam̄ d̄ya q̄ s̄ophi ē unars s̄ unaq̄ h̄t unū fine s̄ unaq̄ h̄t unū fine
p̄n̄ un̄ finis p̄n̄ d̄ya ē oppio 2 finis p̄n̄ s̄ophi ē apens r̄ap̄ca s̄ tam̄ d̄ya q̄ s̄ophi h̄t p̄les fines n̄
p̄n̄ 2 h̄ n̄ ē iqueies 2 sic loq̄ ac̄ t̄ l̄ra **¶** aut̄ q̄ ur̄ sic alijs r̄ep̄m̄ q̄ p̄cedat ex p̄is ur̄ q̄ n̄ ois
r̄ep̄m̄ ē linguosq̄ s̄ linguū orit̄ ex ap̄acōe cōi s̄ n̄ ap̄at̄ cōe q̄n̄ p̄ce ex p̄is s̄ n̄ ē i linguū
2 h̄ n̄ ē i r̄ep̄m̄ s̄illo q̄ r̄ep̄m̄ p̄ced̄ ex d̄is ar̄espondit̄ s̄ dam̄ a r̄nd̄re s̄ aln̄ p̄a s̄ r̄ep̄m̄
p̄ced̄ aln̄ ex p̄is 2 p̄ced̄nd̄ ē s̄ q̄dam̄ q̄m̄ 2 h̄ tu d̄icis q̄ ac̄ n̄ fac̄ mencōes d̄ cōi r̄ep̄m̄ i l̄ra d̄ q̄
s̄ r̄ep̄m̄ q̄ p̄ced̄ a cōibz ad p̄a q̄phend̄ r̄ep̄m̄ q̄ ē ap̄s ad p̄a s̄ s̄ r̄ep̄m̄ q̄ p̄ced̄ a cōibz ad
cōia q̄phend̄ illū q̄ ē a cōibz ad p̄a 2 t̄ h̄i ē q̄ s̄illo d̄ist̄ngi a s̄illo p̄ h̄ne ur̄ s̄at̄ p̄ ay i l̄ p̄ox
2 iō d̄ ē mod̄o r̄ep̄m̄ cū p̄cedi ad p̄a s̄u ex cōibz s̄u ex p̄is p̄ced̄ 2 d̄ marc̄ r̄ep̄m̄ d̄ p̄cedi
ad cōia s̄u p̄ced̄ a cōibz s̄u p̄is ad obit̄ d̄ q̄ h̄m̄osū q̄n̄q̄ accid̄ ex ap̄acōe cōi s̄ h̄ accid̄ q̄z p̄
ale accid̄ h̄m̄osū n̄a c̄a c̄ent̄ linguū ē uicoria ob̄ q̄ sic s̄illo r̄ep̄m̄ s̄ ay i clenchis ob̄ h̄at̄ ar̄ ur̄
cōia p̄ h̄ s̄illo s̄u p̄ced̄ a cōibz s̄u ap̄s q̄r̄ s̄p̄ reman̄z linguū et sic p̄z s̄ **¶** n̄ h̄ q̄ r̄ed̄ arḡuō
s̄ d̄ic̄e mere q̄ q̄ r̄ed̄uā ad r̄ed̄arḡuōez r̄ed̄uā ad f̄ s̄ mere c̄ed̄m̄ 2 d̄ic̄ q̄ d̄ ē f̄ s̄ d̄ic̄is 2
p̄ois d̄ic̄o s̄ q̄ q̄ r̄ed̄uā ad r̄ed̄arḡuōez r̄ed̄uā ad f̄ d̄ic̄is 2 tale f̄ n̄ ē mera q̄ d̄ f̄ s̄ p̄ois ab
soluee q̄lidate d̄ ē mere 2 i solū **¶** n̄ h̄ q̄ solocisim̄ 2 nugatō s̄ mere q̄ q̄ ē d̄ q̄lidatōe
s̄man̄ n̄ ē d̄ q̄lidatōe logi s̄ h̄ s̄ d̄ q̄lidatōe ḡma n̄ ē logi s̄ n̄ ē mere 2 d̄ic̄ q̄ solocisim̄ 2 nu
gatō q̄lidatōe ḡma t̄ q̄ impediūt q̄litate s̄ q̄lidatōe alogi t̄ q̄ impediūt uic̄atē ē n̄ ista impediūt
q̄litate q̄ ē impediūt impediūt uic̄atē p̄ q̄n̄s impediūt uic̄atē 2 sic at̄ 2 at̄ q̄lidatōe agrama 2 alogi
2 h̄ n̄ ē q̄litate id̄ d̄ic̄imod̄ q̄lidando aduic̄is q̄l̄ sic uic̄im̄ q̄ eand̄m̄ l̄m̄az q̄lidatōe phi
2 mere s̄ ay i phi s̄ h̄ at̄ at̄ phi n̄ q̄lidatōe ea ur̄ ē i m̄ s̄enti mere ar̄ p̄ ab̄t̄ at̄ ab̄ eand̄m̄
2 sic p̄z s̄ **¶** n̄ h̄ q̄ barba n̄ ē mera s̄ eand̄m̄ r̄oe n̄ solocis̄ ē ur̄q̄ sic iqueies i ḡma d̄ q̄ n̄ ē
s̄ile q̄z barbinḡ h̄t h̄ i h̄is 2 s̄illy s̄ donat̄ q̄s̄ n̄ q̄lidatōe logi iō barba n̄ ē uic̄atē ap̄d̄ le
ḡm̄ h̄z solo s̄ic̄ uic̄atē ap̄d̄ ip̄m̄ ē h̄at̄ h̄ i ord̄inatōe d̄ic̄ōū q̄ ip̄e q̄lidatōe **¶** n̄ h̄ q̄ ad id̄ uic̄atē
annexa n̄ ē mere s̄ eand̄m̄ r̄oe n̄ soloc̄ n̄ nugatō ē oia ista s̄ic̄ iqueies n̄a ap̄ ḡma
2 d̄ic̄ q̄ n̄ ē s̄ile nam̄ soloc̄ 2 nugatō impediūt uic̄atē ē impediūt q̄litate s̄ uic̄atē annexa
n̄ impediūt q̄litate n̄ uic̄atē q̄z solū p̄c̄at̄ q̄ p̄c̄o m̄ loqūdi sic h̄t uic̄atē i barbari 2 q̄z

meta in ped'io uia annexa n' s' mere **E** iuxta h' q' d' n'uo 2 s'uti' mery. ad q' ois meta e' iqueies a' g' e' iqueies. apre
 rei t' apre nra si apre nra sic e' topi' si apre rei h' d' a' imped' uimrem p' a' ex g'ra si p' a' imped' uitate p' fallita
 p'ois a' p' fallitate p'ois absolute q'lidate p' m' e' redarguto ho' m' f' si ex g'ra t'pediat uitate a' illd' iqueies
 p'ueit ex sup'flui' s'imois 2 f' e' nugna' t' p'ueit p' t'epa' ordiaco'es 2 sic seloe' 2 sic s' d' mere 2 n' pl'es n' pau
 cares **E** t' d' q' finis poi' i' d'ho'e s'pei sic at' tendes ad beancudies e' d'ho'e hois h' q' d'ho'e d' p' p'ora dari. sexto
 topico' h' finis e' p'ioz eis q' s' ad fine' h' phi' ^{coz} g' i' d'ho'e s'pei n' d' poi' suus finis 2 d' q' p'ius finis
 sic p'ioz eis q' s' ad fine' t' opaco'e m' p'oz e' t' cognico'e 2 intencio'e h' auerroi' v' meta q' p' e' t' augm
 t'one p' poi' i' d'ho'e 2 io' finis p' poi' i' d'ho'e t' dic' al' q' finis manes t' ro'e finis n' d' poi' i' d'ho'e
 m' h' q' p' ipm' d'ulo' d'ca' cent' q'plora' d'ho'e p' poi' i' d'ho'e t' dic' t' m' q' i' d'ho'e fo'li' aug' p'oz p' d'ho'e
 d' d'ho'e n' d' poi' finis e' finis n' p'dice' d' h'ys q' s' ad fine' h' m' i' d'ho'e cali' p' poi' 2 d' tali' loq' ad
 t' h'a' 2 p' h' p' s' 2 h' s' e' melioz' oib' sup'd'ca's

D multa disputaco'es 2 e' sup'io' d'ca' ac - d' disputaco'e sophistica d'ho'e d' d'ho'e ipam p' d' s'p'es
 q' sumut' p' ordiaco'es sophi' d'ho'e ad v' metas su' ad v' fines u' d'ca' e' 2 q' illi' fines
 su' mere n' s' fines p'xi'mi d'ho'e sophi' h' s'p'es ei' io' i' hac p'ce' d'nd' q' d' sic finis p'
 ximo' ipio' sophi' d'ho'e 2 p'ca' d'ca' d' loas' sophi' un' h' p' s' d' t' d' p' ac' ganuar' se
 ad p'ced'na' su' ganuar' d'ca' d'ca' d'ca' 2 p' s' sic d' fine' p' h' ipio' sophi' d'ho'e d'ca' d'ca' d'
 loas' sophi' p' q' s' ad q'oi' ille finis h' a' i' cognico'e 2 h' t' d' p' ac' dat' intencio'em 2 mod' p'ce'
 d'ndi' 2 am' m' p'ced'ndi' ho' p'ced' d' loas' sophi' h' a' i' loci' sophisti' 2 h' t' d' p' d'ca' d' loas' sophi'
 t' g'uali' ho' i' sp'ali' e' d' h'ys h'ias p' e' duab' p'ced'ndib' e' p'senas' lectio'is q' p' 2 h'a' remanet' d'ca' d'
 h' t' d' t' d' t' p' p'oi' ac' n'um' o'iu'z' loas' sophi' i' g'uali' ho' d'ca' n'uz' loas' sophi' t' d'ca' d'ca' g'a
 nuas' se ad p'ced'na' h'a' i' 2 p' q' d' e' d' h'ys q' e' i' d'ca' d'ca' 2 ista' d' i' d'ca' t' p' p'le' d' h'is i' d'ca' d'
 ho' p'bat' n'uz' ipam' t' s'bungit' no' h'a' i' q' at' lex' sine' i' d'ca' d'ca' t' i' 2 sciend' ad h'e' h'a' istay' d'
 t' d' n'a' t' p' p'bat' ac' t' d'ca' d'ca' q' lex' s' i' d'ca' d'ca' t' h'a' u' h'illo' h'a' i' h'illo' sic 2 sic s' septe' d'ca' t' p'senti
 lectio'e

Ad p' l're signa' q'iu' d' n' q' apens' sapiecia' e' finis' sophi' d'ho'e q' ois' finis' e' bonu'
 ho' phi' h' meta' apens' sapiecia' n' e' bona' q' n' e' finis' s' d' e' bonu' h' auerroi' ho' phi'
 bonu' simp' 2 bonu' apens' dico' s' q' ois' finis' a' e' bonu' simp' a' apens' bonu' 2 io' apens' sapie
 cia' p' e' finis' i' sophisti' q' apert' bona' **E** t' d' q' finis' e' p'ioz' i' exsecuco'e' op'is h' i' isto' ope
 exeq' ac' d' loas' sophi' s' p'ug' debet' d'ca' d' loas' sophisti' p' d' fine' eoz' e' finis' sic p'ioz'
 i' exsecuco'e' op'is q' d' e' exsecuco' op'is e' n' q'da' exsecuco' q' g'listat' i' sola' q'lidate' h'o' e'
 p'paco' arafias' libal' ut' loq' 2 meta' 2 i' q' e' p'g' i' t'encio'e' tal' arafias' e' p'g' i' exsecuco'e'
 op'is sui' 2 io' e' iste' arafex' sic libal' p'g' reactis' d' fine' q' d' h'ys q' s' ad fine' e' at' a' opa
 co' arafis' meta' q' h'e' h' media' ist' m'ens' mecanias' 2 mediate' ist' m'ero' corpali' q' e' man'
 sic opaco' d'ca' d' d' tali' u' e' q' i' p' e' i' t'encio'e' p'g' e' t'opaco'e' **E** t' q' q're' d' q' q'dam' s'
 f'ile' ex' d'ca' d'ca' 2 n' d' q' q'dam' s' i' re' m' q' ita' debet' dice' sic f'ile' i' d'ca' d'ca' sumut' p' n' motu'
 apre' d'ca' d'ca' ita' f'ile' ex' d'ca' d'ca' sumut' p' n' apre' rei' s' sic d'ca' f'ile' i' d'ca' d'ca' ita' s' d' d'ca' d'
 re' s' dico' q' p' n' motu' i' f'lis' ex' d'ca' d'ca' n' attend' apre' rei' absolute' h' apre' rei' relate' ad
 d'ca' d'ca' 2 q' h' q' dico' ex' d'ca' d'ca' impartat' q'nda' res'p' ad d'ca' d'ca' d'ca' mag' f'ile' ex' d'ca' d'ca'

esse t dco dicit qz habant pñ motm a voce 2 utiqz sic qz dicitur ab alijs qz ille qz in dco
 hnt pñ motm a voce. ille u qz ex dcoz are **C**ir hñ p accore istum 2 p ay qz h uide inuere
 qz h illa nara e qz decepe h sophi n m uult uoce ymo qzic uitate rei qz n em hab pñ motm
 apce uois ymo a uoce cu re 2 h qcedo un dico qz ille fllē qz ex dcoz hnt pñ motm a re
 un un dcoz p uoce p ee illa ex dcoz ur h dca mel e rat colaris 2 hnt fel e mal e fel
 h ille qz in dcoz hnt pñ motm apce uois h qz e hntato 2 rudo ad obita ad p dcoz
 qz n distinguē tm pnce uoce h pnce uoce e re qz n ualqz illa re ad p dcoz qz d
 2 ay inuere qz n habant tm pñ motm a uoce h a uoce uelata ad re 2 sic p3 qz qonis
Cir ne qz dco p dca equo qd p p dca hntata u canis ho pñ dca accm qz hntat ur sacerdos
 e p hntat emdm re diuisimod ur sanu qzre p dca hntat uer hntat ur hntat ur hntat ur
 qd e equocaco .f. una qz e pncas n equo ha e deceper puerens ex illo dco equo 2 h ulao m
 sui h equoca qnt qz d p spe equocacois 2 p ur aliq dco possit diuisa hntare ur n qz n unig
 pferatit unde pfecto h pfecto dcais e hntatu qz una dco n hnt n unu hntatu 2 sic una
 dco n p pla hntare **C**ir ad mltiplicacoem unig correa se mltiplica alig h hnt 2 hntatu
 e correa qz ad mltipli hntatu se mltiplica ligni cu g dco sic hnt sui hntatu una dco n
 ponit hnt n unicu hntatu top e ay li elen **C**ir ois dco equo hntat pla h ay i p dca
 2 i elenchis h e pone dcoz equoca h ay i p dca qz e pone dcoz pla hntate 2 ad
 istam qne d d dco e loq d uno m p noiat m uoce ioplexam 2 sic for dcais n e hntatu
 h potio mody pferendi atz posumq loq d dcoz p noiat m aggratu ex uoce 2 hntato 2 sic for
 eig e hntatu 2 h m accip ye dco un no qz ista uox .sig. dco. n. ye loqndo difunt na ye loqndo
 n 2 dco noiat m aggrat ex uoce 2 hntato 2 sic hntato e for eoz un dco d ab actu dca qz d
 suu hntatu 2 n ab actu noiatm qz noiat suu hntatu ye loqndo h uox noiat m aliaz pce
 illig aggrati 2 for eig e mod pferendi h hnt d ab actu hntatu un h uox canis ye loqndo
 e una uox h n e una dco n unu n n unu sig ye loqndo 2 sic ista un difunt ye loqndo
 h m cor loqndo unu accip p a f h p3 qz si nos loqm d dcoz ye p noiat m aggratu ex
 uoce 2 hntato re una dco n p pla hntare qz for eig e hntatu h h loqm d dcoz cor lo
 qndo p noiat m uoce ioplexa sic ponit pla hntare 2 sic accip dco ab ay qn d q dco
 pla hntat 2 sic p3 qz ad p ar qz e d q hntatu e for dcais n e p noiat aggrat ex uoce 2
 hntato h n p noiat uoce ioplexa .ad h. d d qz h glider dco t qz hntat sig re una dco n
 p pla hntare 2 sic obi h h glidere p accip p uoce ioplexa sic p pla hntare **C**ir hntat
 ur dco hntans pla sic equoca ur qz n oe n hntat for 2 aggratu qz pla uoy motm 2
 m n oe n e equocaco qz dco hntans pla n e equo **C**ir oe n hntat stam e qm qz pla h
 oe n n e equoca qz 2 **C**ir h. ps patno hntat filiu l nepote cu gto pmit qz pla 2 m
 n e equocaco h ipm qz 2 **C**ir oe n hntat re 2 hntat rei qz pla 2 m oe n n e equo qm
 e ay i elenchis **C**ir dco hntans unu e uniuoca qz dco hntans pla e equo na sic se h
 h dco uniuoca ad unu hntatu na dco equo ad pla hntata qz d qz hntare pla e
 duobg mis a pla ur pla aut pla ur unu dico qz dco hntans pla ur pla e equo

si dico ligans pla ut unu n e equo 2 ne q dco d pla ligare ut pla qn ligat pla qz unu hinc alio p ligare
ut canis p ligare latibit sin marino hz dco d pla ligare ut unu qn unu n p ligare hinc alio 2 sic
unum p alio ligat p q unu m. sic diamo q unu n ligat for 2 aggratu 2 unu n ligat lin reliq
2 to n e equo 2 sic pz ad p ad p do q quis n liget lbam 2 alitac no m ligat unu sin alio sic sol
uo ad r q quis p nomic liget filiu nepotem 2 isto p n m n ligat unu sin alio hz ad qre
quis n liget re 2 silicidiez rei n m ligat unu sin alio 2 sic solui ad oia obica

Ada spes 2e h dicit ac d sa spe equoca 2 d h ps i tres i p pre ond q e h spes 2 poir qda
polo qui puenit exeo q aliq dco ligat pla p e p p 2 p 2 poir qda qdam polo mos
pueniunt exeo q aliq dco ligat pla unu p e 2 relicu trasupne p poir qda polo mos
mixta sam spem q puenit p q aliq dco iporat diuisas hincid nes p p 2 p 2 h a i ad hanc sam spem p
i ad hanc ac sam spem 2 ista e d i u y - p poir qda polo qui puenit p q diuisa hincido impoita p hac
pocem p h poir aliu polo pueni p q diuisa hincido ipoita p hac p oer i e rudi ad qdam obicione
q polz h q dca h a i h h p o i e i h q s obicant 2 sic i latioe p d dca **T**uc ad pn aligno qia p
d h q d q dco q d d duobz h p 2 p 2 equoca q d auerroy sup v metra q n q d d duobz h p 2
2 p 2 ligat una re q n e equo qz n ligans una re n e equocu **S**i h ad dca d duobz d uno p p 2
d reliq p p 2 ipm p se supm d dco d q p p 2 ut sebi qre copioz q i ligat d q intellig q cu
intellig d uno ligat unu 2 sic n e equo o p p 2 a p i elenchis p eng d d duobz d uno p p 2
d reliq p p 2 2 e equo p por q i e equo q d d duobz d uno p p 2 d reliq p p 2 q qcednd e mlli
tend e m q d d uno p p 2 d reliq p p 2 n ligat diuisas res ut dam e h ligat una re pna a
plibz h diuisas roes ut p i onre eng n ligat istam pterate q e ent q pncipa a rba 2 accn h p 2
2 p 2 2 qz metra q lidat res to n d calm dcoez equo h d e analogu h qz logicu n talu q lidat
res ymo rez roes suu modos rez to d calm roez e equo h metra analogu 2 ita apert qn tagim d
q eng e equo h metra d q e analogu 2 n equo p p 2 q dco ligans una re pncipata a plibz
h diuisas roes p p 2 p 2 e equo apd logicu ad p dico q dco p ligare pla h p 2 p 2 d dca
q illa rez pncipe a plibz h eandm roez sic gng pncipa a suis spebz h eandm roez 2 sic dco ligans
una re pncipa a plibz n e equo apd logicu p e loqndo h analogu apd metra p e loqndo a rba q illa
rez pncipe a plibz h diuisas roes 2 sic dco ligans una re a plibz pncipa e equo apd logicu h
analogu apd metra sic eng 2 expediens 2 d tali loqm h ad a d q d d duobz p uno p p 2 m
tellig dco d q p p 2 d sic gloriari intellig i e apt natu intelligi 2 mag sic eng magis e aptu
natu dca d rba d q p p 2 d d accn 2 m p se supm d uerq d 2 i n q d d duobz h p 2
p 2 p se supm d d duobz q quis sic mag aptu natu dca d uno p d relico 2 sic ad huc re
manz equocu h ad huc signa qruu nllm gng e equo p ay un copioz et m gng d d duobz
d uno p p 2 d reliq p p 2 na p p 2 d nobilitari spe q d inobilitari h boe h dionu q i q d
d uno p p 2 d relico p p 2 n e equocu occasione h q ut gng sic equo m q sic qna d equo
d qna gnaua 2 discreta h auerroy i ho metra h qna e gng q gng e equocu p ay vi metra
auerroy ibidm ay ho pncipz equocacoez latente i gmbz h q latet i aliq e in eodm q equocu e i
gng qe gng e equocu p q d d duobz d uno p p 2 d reliq p p 2 e equo gng e h i m ut dam
e g e equo ce gng e uniuocu 2 nllm equocu qre copioz **S**i i q d d plibz h n unu 2 roez
coez e uniuoc 2 n equo h gng d d suis spebz h n unu 2 roez 2 roez una q n e equo h e ro
ay i un copioz q dico q gng n e equo intellige m q difert equo 2 analogu na equo e
q ligat diuisas res ut canis h analogu e q ligat una re pncipa a plibz h p 2 p 2 2 h e

de na e qda analogu q d d duobz s p qz p n q ma originis sic ens d rba z accu p p qz p n q ma originis
 ma rba e origo accu s . a q t . s o phi z tale analogu signat unu re p n a a plibz s . diuifas voez p q
 equoc apd logic repura ut uisu e su e ar a analogu q d d duobz p p qz p n q ma nobili sic q n q
 p p q d d spe nobiliari q d ignobiliari z tale analogu s iurite e uniuoc qz signat unu re p n a p n a
 a plibz s voez una tale ar e uniuoc s . a q t p d i sic s p z exp d as p equoc z analogu d i f i n t m e x t e n d o u o c a b l i a
 unu p a accip s e q n e s t i m e n a s . a u e r r a y d . m e t a e n s e a n o l o g u p e l e q n d o z n e q u o c z m d p o r t i u q e n s
 equoc d d r i t a . a c c i p e q u o c p a n o l o g o s i c s p z p e q u o c q n q p a n o l o g o a c c i p p p d e s t i n g u o d a n o l o g o e q u o c o q m
 equoc p accip e o i t p l e z m a g p e e e a r a c c i p e o i t q n a c c i p p a n o l o g o q d d d u o b z p p q z p n q m a n o b i q z t a l e
 analogu n e p e e q u o c u t u i s u e s z a c c i p p e q n a c c i p p a n o l o g o q d d d u o b z p p q z p n q m a o r i g i n i s q z
 talo p e e e q u o c a p d l o g i c u s i c e n s s z m a g p e a c c i p q n a l i q d e o s i g n a t p l e s e e s u r h d e o t a m i s a d p s e n d u d
 z d i c o q e d q q n o d e q u o c e t o t a a n o l o g i a c c i p i e d o a n o l o g u s . q a n o l o g u d d d u o b z p p q z p n q s u n a
 u o c z z t a l e a n o l o g u n e e q u o c a d s . e d q e q u o c a l a r e i s n i b z t o t a a n o l o g i e z l e x p o i t a u e r r a y s i c
 u y . m e t a a c c i p i e d o a n o l o g i a u r d e m e p q t a l e d d q a d p l a r e i a d u o b m i s a q z e i a c t u z o p l e r e z s i c e y
 u o c a n o n l a t e n t i s n i b z a e i s q d z i p a r e z s i c d i a m q p e q u o l a t e n t i s n i b z q z i n e e q u o c a t o s i m p l i z
 s q d n a i s p e b z g r e n n s s b s n e a q d a m p o r t i a s z p r i o r i t a s s i g n i f i c a t p l e m i p p r i n c i p a n t u o c a b l i a g r i s
 n l l a e p a r t i a s z h d b o e i u h p y a d e d d q d q d d d u o b z p p q z p n q s d i u i f a s v o e z z m a o r i g i n i s
 equoc s z q d d p l i b z p p q z p n q s u n a v o e z z u n a n o b i n e e q u o c t a l e g n y z i o n e e q u o c z l p z s a d
 p m i s s a i t q d h q d t q . p p p q d h i n e c a e f o r t q e s t i n s q a e s t i n s p o e q i u r a f o r t q h p o s . p p q
 d h i n e c a e e s t i n s q f o r t i p p q s i g n a t p u o c a b l i a q p q p r i a p e u o c a b l i a q i p a i s z d a s t r a c t a e n e f o r t
 p p q p a r i z u i g h i n e s i g n a t a p h u o c a b l i a s . q d e a m s t a n a c a e e s t i n s u t i n u i d e b i s p p q e n s i g n a t
 z h e u a d e u i g e u i d e n t i a z . n . q q n u o c a b l i a d u o s i g n a t u n u p p q r e l i a p p r i g n s i g n a t p p q i p e p o
 t r e s i q p p q p a r i p e i m p o r t a n t a p u o c a b l i a s i c a p e r d h n o i e t a q s i g n a t c a m f i n a l e z e s t i n s
 z p p q s i g n a t f i n a l i m q e s t i n s q p e c a e u i g o p e r t e n e f i n a l i q e s t i n s i c r e b i d m e t a s z e i p a s i c o n
 c a y z m c a f i n a l p n q e p n z q c a e s t i n s e m a n i f e s t u e q u o c a b l i a n s i g n a t i p e p q n a s i z i p p o
 a p a r p p q p e u o c a b l i z i o e h p o s . s i g n a t h i n e a l i e t b u e n s e e e t b u e r e e e u i g o p e r a t f o r
 q e s t i n s q z f o r t b u i r e e a b i n t s z e s t i n s a b e x t e h p o s . p p q d h i n e c a e f o r t q e s t i n s p h p z s a d
 a r e g i u q z a d h q a l i q d e o s i g n a t p p q a d n o z q l i c p q s n z q r e p o n e b a t a r t o n u a l z i t
 d q h p o s . d p p q h i n e c a e m l u r h i n e a d r b m q c a e e s t i n s q p o p a a c c a d s u a c a z e s t i n s q a d
 s u a c a m m l m s h p o m . p p q d h i n e c a e e s t i n s q c a e m l e o p d s i g n a t p p q p u o c a b l i a
 q p p q p r i n c i p a t u o c a b l i p e a m s i h p o s . i p o i a d s i g n a n d c o n s t a n t i a g r i z q z g a n e p q o p e r t l o c o q
 c a e i o p p q d h i n e l o c a l m q h i n e c a e i t g a n e u i g o p e r t c a e m l i q e s t i n s n a m h e t a c t u a r s i
 o e s i n s u a t e e s t i n s i p o e m s h p o m . p p q d h i n e c a e m l q e s t i n s c u p p q p r i n c i p a t p e t a i m p a r
 t a t a p h u o c a b l i a . m a d a r i o p p z s e x p d a s n a a d h q s i g n a t a d p u o c a b l i a p p q n o z q
 s i c p q q r e p o n e b a t a r q u e n u a l z i t q u r p o p o s s i t p l a s i g n a t e u i q n q n p l e s i g n a t n
 s i g n a t p l a p o e h i s . p s i m i o r i s z e o p p z p p s i m i n o r l o c i s q p r o c e d o a d o b i t u i t o p p
 d i c o q p o n d s e f i c e s i g n a t s i m p l e a d i f i c e s i g n a t s i m a d s i g n a t p l e f i c e z e o m s i g n a t
 p l a i f i c e z n q p r e s i n d i s t i n a b i l i s d i u i d s i g n a t e i f i c e q z s i g n a t i v o e d r a g a l i e s i g n a t i s p
 m o d s b e t p m o d a c z h d i c o q l z a l b u s i g n a t p m o d d r a g a a l i e q s i g n a t p m o d s b e n m
 d i a t i p m i q s e h e p m o d s b e s i q s e h e p m a d s b e

Tercia spes ze hie e d p spe zba equo h p se d r z h e presentis lectiois se illa ps q i m ap
 has ar tres spes z uba h p e presentis lectiois z sic i lectioe s due pa p n qz p d i . d .

p and q sic e spes 2 pot duo polo ^{nos} iuxta ipam so xbat mlti^{ne} illor pa i na laborate 2 lege fulta
liam hu dem e q laboras 2 sedos sigent mlti na x qz qz suple dng laborate suple alig face
qd libe. i. qeay accoz exee t pam. u. qcuq passione sustere dng t q sic n sigent rati h mlti
illa ps q i map has ac di t roes p ondit illas spes ee sufficiat aliqua so cano ordiez ipaz
p opioez azz 2 illam destit e qelud ordiez ipaz s opione y a pa i dda ac f i 2 io sa istaz
di t d. p pot opioez so destit i h n credo 2 h. i. u. s roes roes pa i pra iste pa remanet
tdite t f t laoe s rex pade h p q ur ur h sic distingeda laboras sanaba us q n o ipca
n e distingeda p az so elnoez h h e mptca ur y labe na destit i sbpoit q n e distingeda
q destit i sbpoit pbo qm n e i ad q polie sbpone n pra h pra n p sbpone h pra s aditua
qz nullm aditua sbpone h pra s aditua h ps t miori li d pra q n p sbpone cum aditua
n sbponat q 2c 2h die susti q pra polie sbpone dd q pra s lilia aditua t delinacoe h n
t gltioe 2 io pos sbpone qm aditua n palint q ac sic ca q n polint sbpone t miori docta
vabz 2 p dia q h e gna ste sigent hie p actu s qda susti ad huc q pra n polie sbpone dd ad
obitu q o ipca d d uno m apuuoce a puuoce respencacis pte sine 2 cal e distingeda
h sic i deo m cal e m laboras sanaba dato q le laborans n sbpoit atz d o ipca a puuoce
alio q nro requi ad distincioez huda 2 cal n e distingeda 2 d cal obia 2 sic p s i q ur la
borans d se g lignitaz plens 2 piau ipsem 2 ui q sic at laboras sigent mlti d se a roe
aditua n roe aditua qz decepto puciens roe aditua pucit t ordiaco 2 fac amphi 2
n equocacoez h mlti h paupt laboras fac equocacoez q n sigent mlti roe aditua
d se g gignit mlti pceca ps d p pra nar t ang t ens p ee pscntaz t paa t miori
2 t miori q h pra laborans q au e d se utuly ipis q h pra laborans d se set paa ipis i
paa ipsem accidet p q n uidem qange qz n ps n donaco pot pra acade pra ipsem
iuxta h q ur h distingda laboras sang e 2 m q n na p roez mme pcedncem h pra laboras
n e d se pra ipca q h sic pra ipca h e roe ubi sibi aditua h h pra laborans roe h
ubi e sibi aditua n p ee pra ipca roe g aditua n e pra ipca n d se ut mlti e
p roez supio hiam qe ista n e distingueda laborans sang e o ang o e distingeda t
q pa dco equo s az ho elnoez h e h i cu laboras sic deo equo s az t elenchis s
e disti d p baz qm 2 pa s due opioez p e q laborans d se hie gignit plens ipis
2 t actu h gfulu sigent pra ipsem 2 t po q po reduci ad actu p adituaez alio ubi gignit
ipis 2 m p s ad p que q d se n ipoccat ueqz t actu 2 h ad ha. s. q h e disti laboras
sang e ad p q and q roe aditua n gignit pla dnt q and q mlti pucies roe aditua
fac amphi n e h mlti mlti non sic t una deoe h cal mlti e alio m t h pra laborans t hie
unm ipis t actu relicu t po ut mlti e t ad q mlti puciens roe aditua p ee d a illa
mlti e roe oras a e unig deois em si p fac aphid 2 sic accip si so m fac equo
2 sic e ipis ad a d die q h pra laboras gignit ueqz ipis m plens q pra h d se
n sigent ut p t actu h unu em t actu relicu t po ut mlti e ad d q p q p qz s istoz
m n sic distingeda laboras sang e ad abitu die q and q o e disti ubi pot deo equo a
t scata deo equo sigent mlti t actu sic canis h si deo equo sigent unu t actu relicu t po n
e dntm sic e t pot io n uab h h n e qz deo an q pona t oves h suu sigent 2 gignit
fua q h e da pot t one 2 io e h pra laboras ut dntm ubi habat pra ipis 2 plens du

respicim qd distinetio bda qd u e lz melligre qd ac respicim e i q p opacoer qd h ad sibi cum con ha
 bt r ad a p q lony respicim ac ut in q tale ac n patic opari ad h h h sibi accid sct dico q casit
 amā d ac respicim qd p deoer casualm i q e ac i tbo sp h r v ad ubu 2 modo q e tubo h r v ad n
 sct 2io illa accn s respicim 2 p n s p n ordiacois i oroe lz rps p i d i q e u r tbo n h r v ad a v n
 rps sic p n ordiandi ubu e adubio y sibi accid 2io e ac absolutu ad p p s qz bñ uolung qoe
 ac h r v ad sibi lz p r calm respic n d respicim h ad d ca ut uisu e ad y dico q rps e p n ordia
 cois alu h h sibi accid 2io n d expectuū sic albu p opari ad a albu h sibi accid p q n d ac resp
 tim
Compo 2e dicitur d' allis opa m actua h dicitur d' opantibz m pō 2 d i p r e s d p dicitur qda pambli
 ad sua p n mcent 2 e i pambli onde q alle opant m pō 2 q r 2 q e m pō so p lō d mcent i h i s
 h i s p e p f e n n g l e a o i s 2 d i t d p o n d q a l l e o p a n t m p o r e 2 q r o p a n t s o o b i e q q d a m d a n p q
 m u a h a p r e h a i h y p i u y p p o i t q a l l e o p a n t m p o 2 d i t i p m s o e x e m p l i q u i m p o e t u n i c a
 d i c t e e e x e m p l i q u a l t e t o n e q r o r e d c a m q r e q u o 2 a p h i o p a n t m a c t u a 2 o p o 2 d i o m p o s a
 l u b i q e i s t o r e q r a i z q u i l l u s u l l a p s h y d i p u y p o b i e q q d a m d a n t a l l a p r e 2 q r u l l u s
 h o t a l u e d i 2 d e t d e c l a r a t s u a m s a l o n e p h i l e t u l i b i 2 p h q r o m o u q u d a q n e u r t a p r a 2 v o l u n t
 e d i t e h i q r a z s i c t l e a o e s u i q d e a d u r a h a c l e a o n e p r i m o d u b i u d' o r d i e 2 a r a m s i c p o a n a c t u
 i h u e s e d e p r a s q m p o p o q a c q r p o d e b e t d a r e d' a l l i s o p a n m p o q d' o p a n m a c t u a d d
 q p o 2 a c t u p o s q u i d a r i p s t e o d z s i c p o a n a c t u z s i c o b i a s t p s m d i u s i s z s i c p e e a c t u a n p o
 f a z i x i m e t a z f e m p o 2 a c t u s i n t i d u i s i s a l l i s i o m a c t u a p q e m l a p h i p a r e n z i o p q d' a l l i s
 o p a n m a c t u e t a n t i r d' a c q h o d u o 2 e a s v p e c o p l a t a z e t e a d c o p l a t o m t p o e s d' o u i c e o e
 q u i c a p a u o n i s h o n e p s o n i s q n p q u i n g e m t o r o e s i r s p s q u i c e o a q u i n g e d i u i s i s t b a s a t
 d i u i s o s a c t u s h t b a s s i q u a t p s i m p l i c e s d e t o e s u p n a i a a c t u u p u b a s i q u a u q s d e t o e s z n o r o e s h q
 d' p s q i h a c o n e h e u h o l a p s o i d h a d i e q a d' s o s p r e s o n i s h p r q u i c e o e s q n p a i q z i i p a n e t
 n e e e e t a l i q d e t o e s o r o e s q l e q z i i q u i c e o q u i n g e o n e o r o i i r d' a z t e l o n c h i s q h o d u o 2 e a s v
 p e c o p l a t a h i t e q u i c e o q u i n g e m t o r o e s q p o n t q u i n g e m t o n e s q u e a d p q d' e o q d a m c a
 2 p r e s e a t o r o i s s d e t o e s s i m p l i c e s a e y p o e p r e s s o n e s c a z t a m h i o n i s q u i l l u s q u i c e o p q u i n g e
 p r e s p q p q u i n g e o n e s a d a d d q q u i c e o q u i n g e d i u i s i s t b a s z i d i u i s o s a c t u s h q n q u i n g e d i u i s i s
 t b a s a t q u i n g e e u n o a c t u a t u m d u o b o s i t z q n q u i n g e d u o s a c t u s a t q u i n g e e u n a t b a a e d u a b o
 p m h i c q u i c e o m t o r o s u t s i d u c a m s a r z p l o c u r r u t t s a r e z p l o d i s p u a t s o m h i c q u i c e o m t
 p r o e s u s a r e z p l o d i s p u a t i r d' q a c t u e p f e c t o r e i q a c t u z o p a c o s i d i s s d' a i a h p f e c t a o r e y z
 s u a o p a c o n s i d' q r 2 e 2 n o q a c t u u n o m n o i a t m f o z t b a l e a m o p a c o e s y a z i s o d' a i a p m
 a c t u i d e q p f e c t a o z s i c l o q m h a m i d e q o p a c o z s i c o b i a s i r d' q h e a m p h i u e p a n e c o m e d e
 t a n e h y q u e d e t o e p u a c i e n s e x o r d i a c o e u n i g e d i u i s i s e o p o l d i o u t p p u i n t s p e h d e t o e p
 e e x o r d i a c o e u n i g e d i u i s i s s e x o r d i a c o e d e l c o m e d e c a l e c a n e z c a l e p a n e q e o p o z n
 a p h i s a l u e e o r d i a u n i e d i u i s i s a i r a e q e i u n i u o r d i a e u n o n o r d i a e a z t e d e t o e p u a c i e s
 e x t a l i o r d i a c o e h u e o p o e s z s i c o b i a s a i r a e q i u n i u o r d i a e u n o z e a s p z t a t d e t o e p u a c i e s
 a m p h i z s i c e i p o i t o q e i a p h i i r d' q p u e r e h o q h o d i m i n u t z n e h o h p u e r e h o d i m i
 n u t z a l i s u p r e g n e g a l i e n t q n e h o s h o d i m i n u t z q a d f o z h o i s s i c h o m o r t u s n e h o
 h o d i m i n u t z q a d p r o s m l e y h o i s s i c q a d c o r p u l s i a z z m e m b r a b n e h o z s i c p u e r d
 h o d i m i n u t z i r q z h i c m e n t o d' p i g e d i e q a q g n e r e p i g u e z u i q a c a l i d o q h o c n u l t
 a z m d a l i b o i r d' i d m q p i g u e g n a e x u l s a r i d i r e s t o n e q s a n g u i s h s a n g u i s g n a a

calido et pingue et mheres et pinguioribus et uiri et frigiores et lig et q gna a frigiditate et no q d
 et pinguis adam q car ex forma actioe calidi et humid et cal et colemas et sanguineis et hanc se molli
 cres laudabil et q d az molles carne aptos mtere diam d cali pcedit duo ar p et m a pinguedo
 q ca ex frigido agente et humid coagulando ipm et cal et Hermanas et calms melliaes lau
 frigid et morificam p auenna o nlla pingue a frigi q frigi e d et ei qda frigid q e exps or
 qhdi et d cali obicis a e frigid q n e exps oio cali h ei admiser ad calid et cal bn se timisz opibz ne
 cale e frigid causans pinguediez et mheri et m no q e qda calid causans illam pingue qz ois pingue
 a calido h e debile et io illa pinguedo n e bn digesta h qz frigid mag opa t cali pingue io m
 pingue d a frigi h poag q a calido p d q ista o pane comede cane p hca ab tclimacoe t hca
 ista o e ptea qe n p hca s n mrend ac q sic ptea simp h suo m et p qd
 hys hinc h dnat d ellis opannbz m po et p dnat d gpoce et dione ho d accitio ut i accitio p i d
 primo ond qn o e gpoita et qn diuisa ho dnat d gpoce et dione e d ca p e ptenas lctiois et di t d
 p dat mtencoez sua ho p se mten e d et laend et h t d p dat arce ad uidnd qn o e gpoita et
 qn dila ho poir no u i et no ad huc p t cres p dat arce sua ho exepi m oroe t q e flla gpois
 e manifestat suam arce t oroe t q e flla dnois pa i ubi gra e i fite thac illa ps et no di t d
 p poir no ho gelud correctariu e d ex hys et sic t lctioe s sic pacle h p dubita ut pane dcoez
 t sicu mag debito sic ca qe o sic gpoita et m q sic p actore h modz p feredi e foz orois q poi
 re et debite e foz orois dila h p pferat oroes dcoez debito m p panam t sicu debito na
 p n z p gstrum ptes omis q sibi debar debing ordo sim t debite h p n p g e o gpoita q
 pona t sicu mag debito qe poi t sicu mag debito n e ca qe o sic gpoita q ar p ordient
 t cora one q eis debar sim p z na sim e ordiaco pau t cora un sim accid pabz ordians
 t cora h ac p n z p g e suo sbiecto q p g ordie ptes t cora q panat t sicu mag debito
 t mag q n e un dico q ca qe o e gpoita et gennud plato coz q ganue uolur pferet dila
 u plato eayam e ca dionis et p n z p g e q dcoez panat in sicu mag debito t mag q
 q d ac q o e gpoita qn panat dcoez dcoez t sicu mag debito h n d q h sic ca h
 qz h e lig orois gpoite sic diximq sic h d e lang qn sua urina e sana n quina sic ca
 qre ho e lang h qz e lig sani t poi t sicu mag debito e lig q o sic gpoita h poi t sicu
 ming debito e lig q o e dila p d ac q dcoez dnt ordiact ordiacoez rez h maior
 e quentia int curlo et q int ho et h m quentia et mag d ho e q curlo e s h q
 quentioz e ordiaco rez qz una dependt ad a h q hca p dcoez e quentia ordiaco dco
 nu sic loq ac t tra un e sigtata p hanc dcoez ente maior hnt depedncaz ad huc tuz
 suu q pcedt q ad huc tuz libu q ab se q adiem uult seq sun sbm d su na io quent
 cor ordiaco delte ente e le suu q e le libum t n a oz q hnt maior quentia apre
 rez absolute gndatay q p h p ptenas ordient et sic pcedt ar tuz qz s p oit e q
 aiam uult seq suu tuz qz ut h sic u m quic adiam p n z p g e suo sbo h cale
 uult seq sbm qz et q d p s t maiori u d adubio q adiem dz pcedt sbm s h loqm
 d sbo et adiam in se et absolute sic adiam se sbm et loq ac hnt loqm d sbo et adiam

et intellectus se ad remouendū uacillatōez intellectus q̄ p̄ acide q̄n s̄m p̄ced̄ adit̄m q̄ e s̄m p̄ced̄ intellectus
p̄ age se sup̄ ip̄m n̄ apprehend̄do adit̄m e ad ip̄m n̄ dependat s̄ t̄ adit̄m p̄ced̄ intellectus n̄ p̄ apprehende
adit̄m p̄ced̄s n̄ apprehendat s̄m 2^o ad remouendū uacillatōez intellectus adit̄m p̄ced̄ s̄m 2 sic soluit pe
tro helye de in q̄ro ut^m q̄ro 2^o dicit sine diuise filie uī q̄ n̄ illa s̄ un̄ q̄ s̄ siml̄ v̄ metā q̄ro 2^o dicit
s̄ h̄m̄ s̄. az̄ t̄ clenchi s̄ s̄ una filia it̄ h̄nt̄ id̄ motū. s̄. unicit̄ uocis uocis q̄plex̄ eid̄ s̄ m̄ t̄m
s̄ cal̄s̄ filie s̄ un̄ q̄ 2^o s̄ n̄ cent̄ due filie n̄ cent̄ sex̄ d̄ctōe q̄ e s̄ az̄ t̄ clenchi d̄ q̄ due s̄ filie
h̄ q̄a dicit̄ off̄ dicit̄es q̄. az̄ n̄ dicit̄ p̄ct̄s̄ filias s̄ unicit̄em h̄ s̄ famos̄ t̄m h̄ n̄ e s̄ un̄ dico q̄ s̄
diuise filie intelligit̄ m̄ q̄ q̄ro 2^o dicit̄ p̄ct̄s̄ q̄lidari t̄ q̄ un̄q̄ e filias 2^o s̄ diuise filie n̄a filia fallit̄ eoe sui
p̄ncip̄i motū 2^o dicit̄ q̄ un̄q̄ e fallens h̄. diuise p̄a motū 2^o s̄ diuise t̄ p̄ct̄s̄ q̄lidari t̄ q̄ una e fallens reliq̄
soluit̄ 2^o t̄ p̄ct̄s̄ ee siml̄ 2 sic n̄ s̄ diuise filie 2 sic p̄ced̄ p̄ ar̄ ad s̄. ad q̄ habent̄ id̄ motū ḡnale sic
p̄ 2^o equo 2^o actū

De apenac 2^o h̄ dicit̄ d̄ filia q̄p̄is 2^o dicit̄ 2^o p̄ d̄ filia q̄p̄is h̄o d̄ filia dicit̄ i q̄t̄ p̄ t̄ d̄. p̄ dicit̄
d̄ canis q̄p̄is h̄o d̄ m̄is s̄ ai q̄p̄is ad h̄ p̄ t̄ d̄. p̄ dicit̄ d̄ canis q̄p̄is s̄ op̄ioez p̄a h̄o s̄ op̄ioez az̄ h̄a
i q̄dam 2^o h̄. i. p̄ p̄ct̄ duas op̄ioez d̄ canis h̄. filie h̄o dicit̄ uī i q̄ ar̄ ut̄ i q̄ct̄ sua op̄ioez e d̄ 2^o t̄o
dicit̄ ad h̄ p̄. t̄ d̄. p̄ dicit̄ p̄. p̄ d̄. roes h̄o h̄a p̄ alias d̄. uī ibi p̄ prima 2 sic i l̄ctōe s̄ v̄. p̄ct̄s̄ h̄ q̄
p̄ d̄ foz̄ orois q̄d̄ sit 2^o p̄ uī finitas mutui rel̄p̄s̄ p̄ct̄ orois sic foz̄ orois 2 uī q̄ sic o d̄notat̄ a tali
Anita sic p̄ d̄ orois p̄ct̄ d̄. n̄ p̄ct̄ p̄ finita finita mutui rel̄p̄s̄ suay p̄ct̄. s̄ q̄ unaq̄q̄ d̄notat̄ a
p̄ct̄ q̄ foz̄ d̄notat̄ h̄. boe i h̄ d̄ unicit̄ 2 uno s̄ e foz̄ orois q̄ cal̄ h̄as n̄ e n̄ t̄ orois p̄ct̄
h̄ foz̄ orois m̄l̄p̄l̄ p̄ ee t̄ one i p̄ct̄ ut̄ h̄ lib̄. az̄ s̄ cal̄ h̄as n̄ e foz̄ orois m̄l̄p̄l̄ d̄ q̄ loq̄ h̄
at̄ q̄ uī e 2 hanc rōez pono p̄ ca ad p̄ dicit̄ q̄ cal̄ h̄as d̄notat̄ one p̄ct̄m 2 b̄n uole q̄ sic foz̄ orois
p̄ct̄ h̄ n̄ p̄ h̄ se q̄ sic foz̄ orois m̄l̄ 2 cal̄ p̄ ee i p̄ct̄ d̄ hac loq̄m h̄ s̄z̄ t̄ q̄ ut̄ modo p̄di sit
foz̄ 2 uī q̄ sic t̄ one m̄l̄ n̄ s̄ n̄ due uox̄ 2 signat̄ q̄ foz̄ eī aut̄ attend̄ q̄re significat̄ a p̄re
uocis n̄ p̄re significat̄ q̄ iam o significat̄ pla h̄erz̄ p̄les foz̄ q̄ s̄ e sic p̄ t̄ equo s̄ attend̄ p̄re
uocis h̄ foz̄ q̄ debet̄ orois t̄ q̄ e uox̄ e modo p̄feredi q̄ modo p̄feredi e foz̄ om̄is m̄l̄ q̄ n̄ e 2 hac
rōem pono p̄ ca h̄ o sophi n̄o q̄lidat̄ n̄ orois significat̄m h̄ foz̄ orois significat̄ e sua significat̄
s̄ foz̄ om̄is m̄l̄ q̄lidat̄ a sophi e significat̄ 2 n̄ modo p̄feredi. ut̄ q̄ sophi n̄o q̄lidat̄ n̄ orois
significat̄m h̄ illa o p̄ q̄lidari t̄ q̄ uox̄ e 2 sic foz̄ sibi debita e modo p̄feredi al̄ p̄ q̄lidari t̄ q̄ significat̄m sic eī foz̄
e significat̄ p̄ m̄ q̄lidat̄ a sophi q̄n loq̄ q̄ o manes ead̄m s̄ m̄ 2 foz̄ pla significat̄ t̄ ut̄ unicit̄ orois ex p̄oe
p̄ct̄ sit p̄n̄ motū q̄p̄is 2 uī q̄ n̄ uī e foz̄ q̄p̄is attend̄ finitas d̄ctōis sic p̄ h̄ q̄q̄ unicit̄ s̄p̄e h̄ ex illa p̄re
ex q̄ attend̄ finitas n̄ attend̄ p̄n̄ motū h̄ p̄ct̄ p̄n̄ defect̄ q̄ ex p̄re q̄p̄is n̄ attend̄ p̄n̄ motū t̄ q̄p̄e
p̄ q̄ct̄nd̄ e dico q̄ q̄ ac̄ mal̄ dix̄ un̄ p̄n̄ motū e unicit̄ orois ex d̄ione t̄ara q̄ ex illa p̄re d̄z̄ attend̄
p̄n̄ motū q̄ mouz̄ ad ead̄m q̄ n̄ e h̄ unicit̄ orois ex d̄ione t̄ara mouz̄ ad ead̄m q̄ n̄ e. s̄. unicit̄ t̄ sensu
q̄p̄ois 2 t̄o e p̄n̄ motū

Comyōis due s̄ sp̄es sup̄hibitu e d̄ filia q̄p̄is q̄ ad eī r̄as h̄ d̄notat̄ d̄ ead̄m q̄ ad m̄is eī 2 d̄ h̄. p̄s̄ t̄ d̄.
primo enūmat̄ m̄is h̄o p̄ct̄ e d̄ p̄m̄ 2 h̄. i. d̄. p̄ p̄ct̄ d̄ p̄ h̄o d̄ h̄o s̄ ai sed̄ m̄is p̄ t̄. i. p̄ p̄ct̄ duas p̄alo
iuxta p̄ mod̄ 2 h̄o soluit̄ ad illos s̄ op̄ioez p̄a h̄o ex p̄ct̄s̄ q̄ct̄ud̄ solone cuidā obicit̄is q̄ p̄ct̄ h̄ q̄
d̄ca e soluit̄ ad p̄ct̄s̄ p̄alo s̄ op̄ioez az̄ 2 q̄ct̄dat̄ illa op̄ioez sua op̄ioez h̄u solone illam h̄u solone
q̄re oūd̄ q̄t̄ soluit̄ ap̄llari h̄imi orois q̄ h̄nt̄ iuxta p̄ mod̄ h̄a t̄cap̄ i un̄ h̄e t̄ i al̄y at̄ q̄m̄ i
soluit̄ illa p̄ sed̄ d̄ t̄ d̄. p̄ oūd̄ q̄ e sed̄ m̄is 2 p̄ct̄ m̄ ead̄m p̄alo qui h̄t̄ sic foz̄ eī q̄s̄q̄ l̄ras
e p̄o t̄e n̄c addit̄e illas ignoras m̄orem p̄ct̄ t̄ l̄ra s̄ p̄ct̄ q̄ndā aliū p̄alo iuxta ip̄m e d̄
l̄ra e h̄ 2 sic i l̄ctōe s̄. v̄. p̄ct̄le q̄o iuxta h̄a p̄re q̄ p̄ct̄ m̄ ead̄m p̄alo q̄ n̄ format̄ t̄ l̄ra

non caribens sedebat h p q ut h sic a sedes h p a ambler ut q n si h e u h erit u sedes p ambulare h h
 e f qz unu oppoi n p d alio s z h sedens h p ad ambuland z ad q unu opp n p d a me ubo cendi h
 me ubo potendi p p dicare t die q le sedens p accipi p for acculi sigcata p ipm q he d in uoas z sic
 h e f sedens p ambulare alz p accipi p sbpato q he d possi repta i no z sic h e u sedes p ambulare
 sed q possibitas abulandi p abui huc qe seduce uult q q h sedntem polir sbpone abo f p q e f
 z ac soluit i tra io omio solue it d ac q i cor sedntem abulare p sbpone q oroi n debe gnteo
 h i q sbpato gntio q o n p sbpone h sedntem ambulare e o g n p sbpone z ad q e ptra n gntio
 m o ipsea gntio sic h o ho alio rat e illa o sedntem ambulare g p gntio t die q o n gntio p
 se h p ac f gntio sic e i paito p at gntio uba i h m i z qz thm h mclinatoy ad accm pcedm
 tem io trahit ipm i ydepi eximi u puca sbpato z io p ac tota o sbpato z h n e i gnetens i
 ipe dnting m e ce z dam g supio n dntingui g mfig h rez e supio ad dam g n dz dntingui
 g ipm g rez p accipi cor y se h e ad re z ad dam z sic n dntingui g re alr p accipi h q accip
 p pte da z sic accip h z sic dntingui ex oppoio g dam z no q uocabim rez mag apat pti da
 q dco qmz utiq sic rez z h i m e h rez d Aratudi h rez i pormta p sbm da e sba q e para
 qe uocabim rez sba da apat it d ac q h o lras qz scis ne dice e po e dio h gle nuc dnat
 le e po g adubm poi i lru mag debito e dnat le e z h iic e e gpoia z die q ubum h e
 ielmatoy pte sup e pnapali q ubum h e ielmatoy sup e noie n e pnapali q ubu
 ihe ielmatoy pte sup h e i paito qz le mic dnat h rot e po z ma poi i lru min debito z
 e o dita it d q i q remmiser addic gntio qz p ptoz g addice p accipi pte p e rei
 simp p g ignore z te addice n remmiser h i loq ay alr p accipi cor p e rei simp ignore
 p g rei p g cogmte d lere m amemorie z f i q remmiser addic h i loq ac

Qualr oves e dnat d illa opais h dnat d illa dnois z di i d p gntuar te ad pcedntia
 de pte pcent e d e g p n z h i d p dnat d cns h i alle ho d mis sa i modo z h i
 d p enumat nois eig ho ple n ihi pmo z h i d p ple d p m ho d ho sa i modo p i
 m p ond q e pmo m g ho exeplicat d ipo ponedo qnda palo z m quoda alioz polo
 pucitens ex eo quicco coplat p gunge mt nos i tr pces ho exepli d eadm ponendo qn
 dam palo z adam oves i qbz e mtra ex eo q quicco disuicta p gunge it nos i pces
 sa i ur e i dntingudo sic illa ps sedes p didi i d p pait polo pucitens ex eo q alio
 casuale p ordiari e dnting ho pait polo qui pucit ex eo q adubm p ordiari e dnting
 sa i z ru las p i d p ond q e sedes m g z pait unu polo iuxta ipm ho pait m alioz
 duoz e d f h e h i liooe s noue ptele eca qem pte h i liooy no q illa e qem s
 duo z ea s ea h i sic coplata e f qz ma ps e f s pte s duo s ea i h q e e coplato
 sbo e f ur pz toueri it no q i pait m eadm palo q n foit e d h v s para s
 s s para z ipara g d s para maioz e d z utiq sensu f maioz e d z uno sensu n
 z i a f maioz h i palo pait i tra eca illa pte dntingudo h i no q pait m i ng

mo
... format ... de al e ro zc 2 foz ... sic se al e sanu ... n se al e sanu ... de al
... sic ois nua e par impar ... n ois nua e par g ... ois nua e ipar ... ois lina
... fra l eua ... n ois e fra h ... ois e eua qm sic ois ita e corporea ... corporea h n ois e
... corporea ... ois e corporea maiores p dcoz palo ... tunc poi ... tra 2 tunc sensu u z t d p
... ponulna pte latiois no p poi mores palo ... duoz ... n format ... tra p m q sic format
... postu pua ente lura d lura ... seu suu z no q qn le ente ordiat e acti pcedite ce e o g pua
... adicm unit sed sum z n pcedit h u q ordiat q e le libum dia e z f sed sic fozt qz ois
... centu dimisit duos achilles illi p ples q centu h q dragma uoz cent dimisit duos achilles
... dragma s ples q cent mior e d na le uoz ordia e le xxx te e dia z f p e le uoz sic lura
... pcedit suu adicm z io e adicm to pcedat e t lura min q debito h e le uoz ordia e se e ce
... t lura mag debito qz ce pcedt suu adicm z te e g pua z u h lura q nactiois h p q ut unitas ex
... dione tra sic motum hi file z u q n ex illa pte n arond p n motum ex q arond falsitas h falsitas
... arond t illa dionis apre unita ex dione cara q unitas oras ex dione cara n e p n motum t illa
... dionis q u e z ac erant t dco q uni dras ex dione cara e p n motum t ea h ece qrendur
... quicco post quinge mt rios l mt pces h h fuit supio hie t illa pte gpor dio h ce dunt d hoc
... q d q quicco dilucta quing q q dilungit n quing dilucta quicco dilungit q n quing
... dilungit smas h quicco unces it d ac q h xl uoz z e dio q decepto quicco ex dilucta caly
... fac apbi h h e decepto ex dilucta caly q e apbi na i e decepto ex co q le xl p ce acti caly t gn g
... dico q i e illa dionis uno m z a apbi na si glide q i sic decepto ex co q le uoz p ordiari e cu
... dunt sic e dio si ar glidet q i sic illa ex dilucta caly t e apbi z i dilucta mod s i dilucte file
... z h n e quicco qz n e quicco eadm on e hie duntas ocationes fallendi h az t yo etnoz
... t d q qoz sic q g pua pncipoz tunc h pncipoz q s p te f s eoz q tunc qda tunc i
... iur ut z calia s u z caligloq t tra a tunc t sui falsi hie g pua pncipoz z calia s f d qbz
... clua t as post qere ad e foz dras h supio tunc qnt z no t sine arce gpor z dionis bue
... p sciend e q d e g pua qn gnuce pcedit q gnuce uoluit pcedit z te sic pncip t placde u dz
... h h tra qn dilucta pcedit q gnuce uoluit pcedit z te n sic pncip t placde u dz p z
... p h illa apbiat ad aniqs illa pua ho sciend e q p n motum t gpor e uni dras ex gpor cara h
... fozm oras dise p n ar motum t gpor e unius oras ex dione cara h fozm oras dise p n ar motum t
... dione e unius omis ex gpor cara h fozm omis g pua z gloa ucaz oras i ucaz gplex p n ar de
... foz ucbiq e polibi dilucta significaz h p o e polibi ad duntas pcedit it foz q rres s mi gpor z
... dionis pncip pcedit ex co q o p ce d ce l d dco ex t gpor huilti su ex d dion p ce d sedntoz abulare
... e po na p q e g pua e d dco z e u h p ar q e d ce e f z tra si qea qe magist pnt ex mag
... t gpor q dione ad q mag pnt t gpor q t dione qz ex planiora s ponada qha post omis s
... plana z n qha checulo sed pnt exeo q q quicco p quinge it rios pces pncip ex t dion
... ne pnt ac t gpor pncip ex d quicco coplata t hac one . v . 2 . v . 5 . v . na h . q ar quicco t
... nos t f h p mt pces u tra pnt ex co q dntaco p dione dilucta ex lat pnt t tra z
... sic omis mi gpor s coes dion z co z qz lura manifestu e io n pnt m s coes utqz file
... qz s manifesta
... accentu z e supio dion ac d gpor z dion h dicit d illa accentu z di t pte p n
... z mndicm h i ex p daz p t d p dicit accent ho dicit d caus z mis ipis h i ca ar
... p t d p dicit accent t q e d glidacoe gma z dicit ho dicit accent p e illa h i

in voce i mare q' i n alio de q' mare ut demostretur p' part' q' ad nam d' ad nas
 p' h' ex gna q' n al' osidat foz s' q' cad' t' ill' q' h' sensibili a istam cand' osidat
 mare i' p' ipam foz demostretur in ipa n' cadit p' se in sensu h' me q' h' sensibili un' figa cu
 velle p'ellit i' d' alio alio q' cadat motu n' cad' p' se i' sensu h' t' q' e' t' q' h' sensibili q' h'
 d' p' d' d' i' p' p' se q' ad nos v' p' figa i' n alio q' p' p' h' i' mare i' se ad' q' figa i'
 p' p' n' v' d' p' p' d' a' u' d' i' q' p' p' m' i' g' i' q' p' u' vocalm' i' d' i' c' o' e' m' i' h' i' q'
 i' h' h' d' d' d' q' i' h' i' s' d' i' s' t' e' q' u' e' r' e' p' u' e' r' i' t' f' i' l' l' a' h' i' c' d' i' c' o' e' s' e' x' i' l' i' i' d' i' c' o' e'
 q' u' a' s' i' t' i' o' n' i' s' t' a' t' q' d' i' a' c' e' a' c' e' n' d' i' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' q' u' e' i' t' f' i' g' a' d' e' c' o' i' s' e' f' i' l' l' a' i' d' e' c' o' e' s' d' i'
 p' o' s' i' t' i' o' n' i' s' t' a' t' a' l' i' o' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' p' n' m' o' t' u' i' t' f' i' l' l' a' d' e' c' o' i' s' q' p' n' m' o' t' u' i' t' a' c' e' n' d' i'
 e' r' i' t' o' n' f' i' l' l' a' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' q' u' e' i' t' i' n' d' i' c' a' i' o' r' a' q' e' h' u' i' d' a' f' l' u' i' u' i' s' e' a' q' u' e' i' t' h' e' f' i' l' l' a'
 d' e' c' o' i' s' e' q' u' a' s' i' t' i' o' n' i' s' t' a' t' a' l' i' o' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' q' u' e' i' t' i' n' d' i' c' a' i' o' r' a' q' e' h' u' i' d' a' f' l' u' i' u' i' s' e' a' q' u' e' i' t' h' e' f' i' l' l' a'
 d' e' c' o' i' s' u' o' c' a' l' i' s' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' i' n' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' p' u' o' c' a' l' i' s' d' i' c' o' e' s' e' v' e' r' i' t' a' t' i' s' c' o' n' s'
 o' p' o' s' i' t' i' o' n' i' s' u' n' i' s' e' r' i' a' t' i' o' n' i' s' e' t' i' n' a' l' i' o' n' o' a' c' c' i' d' e' n' t' i' a' e' x' n' a' t' u' r' e' u' o' c' a' l' i' s' h' i' a' c' c' i' d' e' n' t' i' a' i' n' d' i' c' a'
 q' u' e' i' t' i' n' e' r' a' r' e' i' o' r' i' u' s' e' t' i' n' s' e' n' t' e' i' o' r' i' u' s' e' t' i' n' a' g' e' n' s' i' s' u' i' t' e' t' e' i' a' q' u' e' a' g' e' n' s' i' s' h' i' o' u'
 g' a' r' e' i' t' i' p' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' q' u' e' e' s' t' i' n' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' q' u' e' i' t' i' n' d' i' c' a' i' o' r' a' q' u' e' i' t' h' e' f' i' l' l' a' n' a' c' e' n' d' i' a' p' p' e'
 h' i' a' c' c' i' d' e' n' t' i' a' q' u' o' c' a' s' i' s' e' i' e' n' t' e' e' o' d' e' m' i' n' s' i' q' u' e' i' t' a' c' e' n' d' i' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' n' a' q' u' e' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' p'
 h' i' q' u' e' i' t' i' n' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' p' m' o' d' a' g' e' n' s' i' s' i' n' v' e' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' p' h' i' q' u' e' i' t' e' s' e' q' u' e' i' t' e' q' u' e' i' t' a' c' c' i' d' e' n' t' i' a'
 a' d' h' i' c' d' e' q' u' e' i' t' i' n' d' i' c' a' i' o' n' i' s' q' u' e' i' t' f' i' l' l' a' i' d' e' c' o' e' a' c' e' n' d' i' a' i' n' p' n' m' o' t' u' i' t' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' h' i' a' l' i' o' a' p' p' e'
 u' o' c' a' s' i' s' a' l' i' o' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' q' u' e' i' t' i' n' p' r' o' p' r' i' e' t' a' t' e' e' m' o' d' o' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' q' u' e' i' t' a' b' s' o' l' u' t' a' u' o' c' a' s' i' s' i' n' d' i' c' a'
 h' i' c' e' d' e' c' o' i' s' d' h' e' e' p' n' m' o' t' u' i' t' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' i' t' e' r' d' q' u' o' m' o' d' o' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' d' i' a' l' i' o' a' d' u' e' r' e'
 d' e' c' o' i' s' q' u' e' i' t' b' o' e' s' u' p' l' i' p' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' q' u' e' i' t' i' p' o' s' i' t' u' r' u' o' c' e' a' d' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' s' i' m' i' l' i' t' e' r' i' p' o' s' i' t' u' r' e' s' b' e' c' a' t'
 a' c' e' n' d' i' a' h' i' q' u' e' i' t' i' n' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r'
 u' o' c' e' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r' h' i' c' s' i' m' i' l' i' t' e' r'
 d' d' q' u' e' i' t' i' n' a' c' c' i' d' e' n' t' i' a' s' p' l' a' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' e' h' i' c' s' o' l' u' t' a' a' p' p' e' n' t' u' b' i' e' f' a' n' c' i' s' t' i' c' i' n' n' o' s' q' u' e' i' t'
 m' i' t' a' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' h' i' c' s' o' l' u' t' a' a' p' p' e' n' t'

Habico e' d' i' c' t' i' o' n' i' s' a' c' s' u' p' i' o' r' i' u' m' f' a' m' i' l' i' a' i' h' a' c' p' r' o' t' e' n' d' i' d' p' n' d' e' n' t' i' o' r' i' u' s' d' i' c' i' t' i' o' n' i' s' p'
 g' a' n' u' a' c' i' e' a' d' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' e' i' h' a' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' e' h' i' a' l' l' e' p' a' i' p' n' q' m' o' t' u' i' t' h' i' c' d' p' p' r' e' d'
 c' a' s' i' s' i' h' a' d' m' i' s' s' i' o' n' i' s' h' a' i' m' i' a' t' h' i' c' d' i' p' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' i' g' n' a' l' i' s' h' a' i' i' p' a' h' h' a' i' p' m' o'
 m' i' s' h' i' c' i' n' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' h' a' d' h' o' i' t' e' d' e' h' a' i' s' e' d' e' s' i' t' a' t' i' o' n' i' s' p' r' e' p' n' e' z' i' c' a'
 d' i' c' t' a' l' i' m' i' q' u' e' d' e' s' i' t' i' t' i' o' n' e' e' r' r' o' n' e' a' s' o' p' i' o' n' e' s' h' a' i' s' i' n' t' f' a' m' i' l' i' a' s' p' r' e' p' n' e' z' i' c' a'
 p' l' e' n' a' s' h' e' r' e' d' i' t' i' o' n' i' s' z' d' i' c' i' t' i' o' n' i' s' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' h' i' c' p' m' o' m' i' s' q' u' e' i' t' p' o' r' t' p' a' l' o' s' t' a' b' i' t' m' a' l' e' s' t' i' n' a' m' e' f' r' a' f' e' m' i' n' i' n' a'
 i' h' a' p' o' r' t' a' l' i' q' u' e' i' t' i' n' s' i' m' i' l' i' t' e' r' m' a' l' e' s' t' i' n' a' h' a' i' t' h' a' c' a' u' t' o' n' e' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' i' s' h' i' c' f' a' c' t' i' o'
 i' h' a' a' d' u' e' r' e' a' d' a' n' n' o' b' i' l' i' a' h' a' i' z' m' e' l' l' i' g' e' z' h' i' c' d' i' c' i' t' i' o' n' i' s' h' i' c' d' u' e' n' o' u' i' l' i' a' h' a' i' z' n' o' s' e' i' l' l' a' p' s'
 i' h' a' c' a' c' z' d' i' c' i' t' i' o' n' i' s' p' r' e' p' a' r' e' u' n' a' p' o' l' e' i' q' u' e' i' t' m' a' l' e' s' t' i' n' a' m' e' f' r' a' f' e' m' i' n' i' n' a' i' h' a' a' l' i' u' i' q'
 n' o' u' i' t' m' e' f' r' a' f' e' m' i' n' i' n' a' h' a' i' i' s' t' a' a' t' o' n' e' i' l' l' e' p' a' o' l' e' r' e' m' a' n' e' t' i' d' i' l' e' z' h' i' c' i' t' e' r' r' o' e' s'
 n' o' u' e' p' r' i' o' r' e' a' d' p' r' e' d' i' c' a' t' i' o' n' e' h' a' d' a' c' q' u' e' i' t' p' n' m' o' t' u' i' t' h' a' c' f' i' l' l' a' e' s' i' l' i' u' n' i' q' d' e' c' o' i' s' e' a' t'
 i' n' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' d' i' a' c' e' n' d' i' t' h' a' c' f' i' l' l' a' e' s' i' t' f' i' l' l' a' i' d' e' c' o' e' d' z' a' c' e' n' d' i' p' n' m' o' t' u' i' t' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' h' i' q' u' e' i' t'
 a' d' m' o' d' o' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' i' a' a' c' e' n' d' i' a' p' p' e' u' o' c' a' s' i' s' q' u' e' i' t' d' d' q' u' e' i' t' a' c' e' n' d' i' p' n' m' o' t' u' i' t' a' p' p' e' q' u' e' i' t' e' r' r' o' e' u' o' c' a' s' i' s'

p qvra dico sui lb a ad mediu 2 to m hie quetencas i uoce e dcoo lb q sui hz illa quetencas mou ad credid
 uita quetencas miz sigca sic diamo q unius uocis eid t equo mouz ad ednd unitate sigcan unius at
 sigcan mouz ad ednd ulrig unitate sup t dcoo sic sigca p dia h na quetencas apre uocis mouz ad ednd q
 uetencas t m sigca z h ulrig mouz ad crednd quetencas simp 2 to quetencas t m sigca di p dia p
 mouz n qz p mouat ymo quetencas apre uocis h qz mouz secundario ad ednd quetencas h 2 ita quetencas
 modoz sigca e mouz z mot v diuioz ut aper it se 2 d q apre m sigca di q e p n g g m uatend uno
 modo h ille q g g r u u z g r u u s d g l i d a c o e g m a z n l o m e z i t a n e a z m o d o a p r e p n z g g m u t o g m
 t a i z s g m a t r i c y g u d a t p n m i z s i g c a n q s p n g g m u t o g m a l o g i c y e x g m u q z n n t p i p e d i u t u r e
 i s a b u r i g p e s g l i d a e d u i d e g l i d e n t i t o 2 d q q d a m m o d o s i g c a d o b e r e i s i g c a t e h p e p n g g m
 a i z z t o g m a t r i c y q i n e p n g g m a p e n e s q n a t e n d g l i t e o h z r e s s i g c a t a n e p n g l i t e o s g n g g m a t r i c y
 t o g m a t r i c y a d p r e s s i g c a t a n e p n t m e d i a t z f e d e g l i t e o s h z m e d i a t z r a d i e u n p s e n h i c a d g l i t e o s
 s p a t r i t o r m a t a m i z s i g c a n d i c e n t i z a c c e n t i b u f a c n u g z s u s t i m o d o z h i f i l l e h e t h u c m o d e i t a
 f i l l a p u e i a t s p u c p z t p o l o e x q u e t e n c a d u o z m i z s i g c a n a t a l l i m i s p n g g m a t r i c y z t o g m a t r i c y z h i c e p m g
 a u r s p n u r a t r a l a t r i c y z h d u p l i c a t a t o u e g s i l l o z m i z d o b e r e i u l t z h i c e t e d y a u n y r e s u l t a l e
 r e i p n z h i c e t a g i t s e 2 d q p m g m y f i r q n m a l e h i n u m e p t a f e m i n i n u h p e r t y b e l i e d t q m e p t a c o e
 e x p o u n y y d i o m a t r i c y t l i g e p a l i g a u r a n e p o s m e p t a b o h z h n e x p o u n y l i g e p a u r a p e r g n e
 i m e p t a c o i t m e p t a c o e x p o u n y u o c a b l i i g n o r e p p l a u o c a b l a m a g n o h z h m s i t z n e g z e f o r t e d i c o s
 q h a c c i p m e p t a r i p s i g c a r i h z h m a l e h i n u n s i g c a t f e m i n i n u n e y g h n a c c a p m e p t a c o y s i g c a c o e z
 d e q h a c c a p m e p t a c o y s i g n i f i c a t o e n q u n u s i g c a t a h u r a t e h h a p e n c i a u n e d q p m g e q n m a l e h i n u
 m e p t a z e n q n m a l e h i n u m e p t a f e m i n i n u a p e n t l e y z m e l l i g e q m i o z e x t r e m i t a s m e p t a s p m e d i u . i .
 a p e n t s i g c a t z i t a m i o z e x t r e m i t a s q s u i l b m e d i o m e p t a m e d i u t a c t i a s i g c a c o e h z m e d i u m e p t a t p a s i u t
 i d o s a l u a t s o i a u n n o q m e p t a c o m a c c i p u n o m m e p t a c o i d e q u o x s i g c a s a d p r e y . b o e t u l i p y a
 i m m e p t a c o i d e q e x p o u o c a b l i z h f i r t a l n p u n u u o c a b l i m u r q n d e o u n y y d i o m a t r i c y e x p a i p d e c e z
 a l i g u a n e p o s g o e m e p t a h o l a n e d m h e r a p p l a u o c a b l a a d m l i g e n l a p q i l e d i g p o d m z n e u t
 i l l o z m i z a c c a p h a l z a c c a p y s i g c a c o e z h i c a c c a p h n p s i g c a c o e u h z a p e n a t m z h i c p z s i t s e 2 d q
 h f i l l a f i r e x c o q m i o z e x t r e m i t a s s u i l b m e d i o g h o i s p e t e a l b a u e p e t g u e a l b a e f i g a
 d e o s z m n e i s u p e r l b m e d i o d d q h z n s i c s u p e r y d i e m y a p e n c i a u r d a c t i t r a i t e 2 d
 q p o l e m y u l t a p m o d t o t a l e p y m u r i l l a c o e z g t o i s u a e a l i q a p e n c i a g z h e n t a l i q a p e n c i a . d d
 q t p m i s e a p e n c i a a b s o l u t e h z r o m i s n u n n e a p e n c i a i l l a c o e z h d a c . h z e r e f d r n a a z t e l i n d y
 d q q d a m s o n e s u i d n t e s c o l l i g e . . . g e l u d e s o l o c a s i m u n m s u i c o l l i g u r . . . g e l u d u r u r h t u s a z h
 q t h z t u s a z l a p i d m h z l a p i d m e g p a z t o r o i g e l u d n s o l o c a s i m u a d m i z e a p e n s i l l a c o z e d a c
 q t g n e n e u r a s g n g n s h u a d h b u e a p e n s u n a c n u i p o s s e s u s t i n u l i t m i n d i g e t q p o l e m y
 h u e p m o d t p e d i u t i n t i m u t i l l a c o e z q z s a i g a p e r t d e f e z q t a l i g s u d i c o s h z s i m p m e l l i g e n d o q
 p m i n u t i l l a c o e z z s u i t a t e z y a p e n c i a p e z i t e l l i g e q i l l e m i z f i c s e x m i s i l l i g d b g q b g e x e p l i a t a c g r e o
 m f i r q n n e u r m m e p t a m a l e h i n u u r o i s u e a l b g q d a a t e u r g q d a a t e a l b u s q n o m q n m a l e h i n u
 m e p t a n e u r u r o e a t e a l b u u e a t g u e a l b u d m q n f e m i n i n u t e p t a n e u r u r h o e a t e a l b u f e m i n a
 d a t g f e m i n a e a l b u n a c e x e p l i a t d o i b g q z h i c p a t e n t z u l t s e o f u n t s e n s u z d e n t i b y n s q r e n d a
 a p . d o n a t i b a r b a m o
 S i a r f o r m e z h e p s i q a c d e s t i t q s d a e r o n e a s o p i o e s z d i . d . y . q d e s t i t . d . o p i o e s h a i s i a c
 f o r m e t s e i l l a p s s e d y m g z d i . d . t . p o n d e q s i c s e d y m g z q r m i z h a t f i t y o p l e d u n o q q
 i l l o z m i z h a i p m z h i t u y p h o e p l e d d b g m i z i l l y s e d i m i q r o r e m o u e d o d u b i u d a c d n o u a c o e z

... sal godo ... i 2 soler apllari iste modus iste parte remanet ...
... circa istam pte qdam signant ...
... sig sig res q sig n e i q sigcat h sig sigcat re q sig n e res q plana e sign n e res q sig
... can m h p ee a res na oe sig e res h pz d deulo q n e unu q sigcat i taberna ipa m
... un e res 2 io f fi hmo d uocabz k signz i q s res u qn abm eis aliq pccas q debe eis p se 2 n
p opacoz ad sigcat ut ee disillabu k fillabu i d q uny n f fi fillu bono q h e bono fillu ois ho
fmanco 2 logicu 2 medicu sue e ho hma logicu 2 medicu q sor e 2 m s i uny n 2 ples 2 solus ne
colue fuit i tabacu sillez i p lctoe qz i at iucies 2 colone it se 2 d q ex uny sig n f fi fillu apens
q h e fillu apens ois canis e marinu al e canis q marinu al e 2 m i s ples n q uny qz tot s n
q sigcat ut deat e su 2 d q fi fillu apente ex plibz sig h e d a ita q illi n ponat i lb pps uocabz
2 sic n p a uny n e fillu de lacrabile al e belua marina e celeste fido q belua marina e a p fi
ita q ponat i una uoce equo ples n 2 it f fi pte unicate uocabz q mouz ad cond unicate sigcat p m
lo ac 2 n ho se se 2 d q ille scog m q sic qn modz ois rei ulis h mod qd t q 2 e ita res p m mutac
i mod alio rei ulis q h res ulis h mod qd 2 q 2 e ita res p m sic h ho h albu q q res sic mutando modo
rei ulis ita mutado modo rei singlaris dicit qda q uti mi bn queit rei singlaris m modz tal n p mutari
i mod rei singlaris h e f qz fidiu qperu uidistis hodie uides h albu uidistis eri q h albu hodie uides mutac
modo q i mod rei singlaris 2 iobn qnig iste m q mutado modz i mod rei singlaris ueru m n d h p mod q
t q n queit rei singlaris p se h p sua re ulem 2 io d h mutado mod rei ulis i mod alio 2 n h m q obici
2 intellige q h d mior exmuras in ppari k sigcare mediu sic i p m m mediu k i q sui ad mediu mutac
i mod mioris exmuras utiqz ut pz 2 no ex q h d mutac i queit i queit h qz eri uidistis hodie uides
magnu uidistis eri q magnu hodie uides 2 h mutac q t ad ad de t q habo unu solu denariu do q unu
solu dnariu habo q e f qz pos hie ples 2 n dare n unu solu dnariu h n mutac q t ad ad na solu
sigcat re d p di rlois p ay ho alencoy it se 2 d ac q modz q reqri repit i q h p di q mod q 2 q t
s opouit mi q n pos ee i cod 2 id p aruu q n repiar i p di q n d q res d p di accn au p ppari
ad ea q s i cod que 2 ee sigcat p mod qd ut color v suay spoz 2 f spoz v ididuo q n m p opacoz
ad res alio qnis sic tbe 2 ne sigcat p mod qd un qz illi mi repit h dulos respuz 2 n p condm n e
i queit k ad breuit q accn i alitaco sigcat p mod qd i queit p mod qd it se 2 d q mod q h e q t
2 p modz p dicit q h i p di tbe cad for q ois for e q h mod q h e i p di tbe s d e q h accn 2
ibat n e sup v mca 2 f e d qle f qle accn 2 modz ista q t e p h p di q h 2 sic loq ac h q t abale
repit i p di tbe ut argui it se 2 d q qn res unig p di se ad ee alio p di sic flla sigre decois q h
tba e q de e 2 res it se p uicio sor q sor p uia ame 2 m mutac res unig p di i alio sic deo
i passione d d q h flla n accid mutado modz i mod n una illaz dcau sua t b a ad mediu i p dcau
qncys n sui una decois a 2 io n ualy istancia

... mod 2 e h dicit ac d f m sigre decois 2 h i d p ond q e res m q 2 pte qda polo max ipm
... aduung no i 2 no p i d p pte duos polo qz pte ap t elnehis ho addit ag e d f ad huc p
... p pte unu polo qui pte ex eo q coe p se mutac i h ad ho ex eo q coe aduung mutac i h ad p a i mutac
... p e pte sig lctois 2 di i res p ond q e ille res m q ho pte unu polo p a i 2 sic tal polo
... pbat q t illo polo mutac qle qd i h ad u i un e dico 2 sic i lctois f u ptele 2 trend m m rooz i face
... e d coruscis e alr ab h d le ho sigcat qle qd a h ad si h ad a sigcat h ad q e coruscis 2 ee n f
... p libo sic n coruscis 2 ee e lctois coruscis e alr ab h q h e coruscis 2 ee mior e f 2 bn se q n
... e i figa decois e figa decois p q h illatex si at le ho sigz h ad q e a ho a coruscis sic pte
... k sor m mior e f 2 se q 2 ee n e i figa decois e q sic i figa decois le ho sigcat i qle qd
... h mutac qle qd i h ad 2 no q ista hca e lctois p talu un a p n hie lege qnue ulq q qe

alit qpat i maioru z i minoru na i maioru qpat q loz hng n p saluari t aliq ididuo p se h i q salua i oibz si
 faciat h accid q accid h illa qz mediu sup i maioru dist a se ipo h q accip i minoru ut h at e aling ho e at h
 e aling z ali h at e ho e at q ho e qz at p curere q ang ho n curat t oibz ad p ad q si ad p dicit p dicit d no
 uli respicere i hora h q p i qz saluari p se p p dicit d i horibz h siule d q p aliq p dicit respicere i hora h illa qpa
 coez h q n salua t qz p se n oz un si ac intelligat q ho ad i hora n qpa i nlla m qpa p intellig h si intelligat q n
 i e locz arcto t qnti p luyru z e demosttraco pti q ad demosttraco ur d aut h p riorz q n a i illa accn
 ad q si hre rrez qcluda d ysochele t redupli^{ne} est illa accn h h redupli^{ne} n na ad opp gnus se opp antecedns q e
 n nllz ysoche h rrez ysoche e tangly q nllz tangly h rrez z q un sic p p rrencoez arcto q d q si hre rrez
 qcluda d ysoche mng d sbo adqro z qntabi ac e z h n a e q qclude t redupli^{ne}
 Sedo m p dicit ac luyru d p m ille accn h ad d ho z h i d p ond p sic sedo mng z pnt polo iuxta ipm ho d clarat
 qit i illz polo^{ms} ac illa accn h a i p se illa p rro mng z di t d p ond qd sic rro mng z pnt polo iuxta ipm i ha
 renouz dubiu p al z no se illa p rro z di t d i p ma pnt unu polo no i ha pnt d p al no z p e pcednibz e p sentis
 lectioz qm hac p qdam signat qia d q h medic sanat forte q horez e ac p h ois tangly h rrez q figa h
 rrez q u e locz dya n e ac i e locz dya qm loc apre rrua ad suu ror q z p rca opp gnus se opp anuz q
 gncia e nca se n medic sanat nllm horez q n sanat for se nlla figa h rrez q tangly n h rrez q
 i n e ac h e obomz nllz d q si qcluda hre rrez d figa t redupli z sana d horez illa e accn z h m intellige e
 ac si ac qcluda h redupli^{ne} bona e gncia ut ondut rrez i se z d q monac se ad for z accid sibi r alij z
 uenies ad corulcu ul f qz n se for e q monac e n se corulcu e q uenies e q i n erit illa eo q gnus acci
 dat antecedns u d ac q ad p seq ad alim d aut simp u qz dra rpris sic at ad horez a u no z p ypotelin
 i t aliq r p z sic accip seq i pnt q pnto q for sit monac z corulcu z uenies se sare q monac e corulcu e q
 uenies e i d q monac e coe for z uenies corulcu q coe coe e d eon illig e e coe h monaco n e d eon for
 n uenies corulcu q z e d e coe eonle z d raliobica z accn z d rali n ualz z no ad dclaracoez hre q d gnus
 p d ante a n si n sic accip gnus i seruo polo qz lapides z ligna sequit ad domu n m p dican d domo si p at
 i gnus se simp ang z sic accip gnus i pms tbo polo a se sca yporesi z sic accip i duobz alij z q ad polu
 seq simp z p ypo p z p ay t h poz i se z d q rro modz sic qn qntabi accid qntabi ul e f qz d q p d uno
 qntabiuz z d reliq q n p dicit d uno qn p dicit d alio z h n e i aliq illa d q d q p d uno qntabiuz z d ve
 liq u e p d n e su p rrencoez i p d i ac se mteoz n e u i se z d q parmas qntabi e tbo parmas q par p
 dia ad filiu z qntabi id q e par n sic qz rle n erit oima mediara q t rrua i qbz for rle q par n gnus e eo
 q e par d d q refert dice parte dia ad filiu z parte ee qz par bn d ad filiu qntabi id q e par n sic h par
 n p ee h n tbo parmas sic n ac p r rrua i q e z rrua parmas qntabi tbo parmas i se z d q qdrata lapis e
 ab rre ymo ere mltalapidz qntabi qdrata z leues a na u d i h d lapidibz q qdrata lapidiz n e
 ab rre d d q qdrata lapidiz q fit a pnto z auolu z ab rre z d rali intellig ac h qdrata q n sic
 ad pntu n auolu bn e ana ut obici i se z d q rrez sigtara e obicu m sigtadi q obicu
 n e siml e ee cui e obicu sic p d colore z octo h p mod sigtari e i eodm cu rre sigtara qz
 i d rre q rrez sigtara n p ee obicu m sigtadi d d q obicu p accipi p e z sic n p ee siml
 e eo cui e obicu a m p accipi h r rrua q nat r z dependniam aling z sic h m p dia obicu accn z rrez sigtari
 m sigtari
 qo rra dicit ac luyru d ang z mng h ille i hac pte adiung no ad maiore dclaracoez ille accn z di
 t d i p pnt no i ha pnt obicoez q i h a i n e mltancia z h i d i p pnt rrua obicoez i ha soluit
 h a dicit n z h i d i d rrua h a i possit at alr se illa p r rrua d illa p qd z ali d i d i p pnt
 ang z mng h ille i ha pnt qdam nobilia h a i no p r pcedn^o est p sentis lectioz z di t d i p
 d d p qd z elig i d qntendi t va p se d ang z mng h a i rrua mnta p t d i p distig h qd i ha
 accip i mntu d qntendi h a i ex p dnt se illa p r rrua z di t d i p p se d ang h ille i ha d
 onuz h a i sic at h illa z h i d i prima p se d mng t va adiung no i z no p possit dicit v f v
 mng h p dno mntu dicit ac t p lectioz q mediu t illa accn e rrez rrua q d q mag rrua d d
 dicit mag rrez rrua h mntu ex dntuz h r mag rrez rrua d dicit mag rrez rrua

res sicut nō dicitur sicut est ... de medio talis dicitur res sicut nō dicitur ...

10. alio sicut dicitur sicut est ... ad simpliciter ad simpliciter dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

20. q. p. res sicut dicitur sicut est ad simpliciter ad simpliciter dicitur sicut dicitur ...

sic dicitur cap. sicut dicitur q. ut h. sicut dicitur q. sic dicitur sicut dicitur ...

30. sicut dicitur in sicut dicitur cap. sicut dicitur ad simpliciter dicitur sicut dicitur ...

40. in toto corpore p. sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

50. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

60. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

70. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

80. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

90. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

100. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

110. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

120. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

130. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

140. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

150. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

160. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

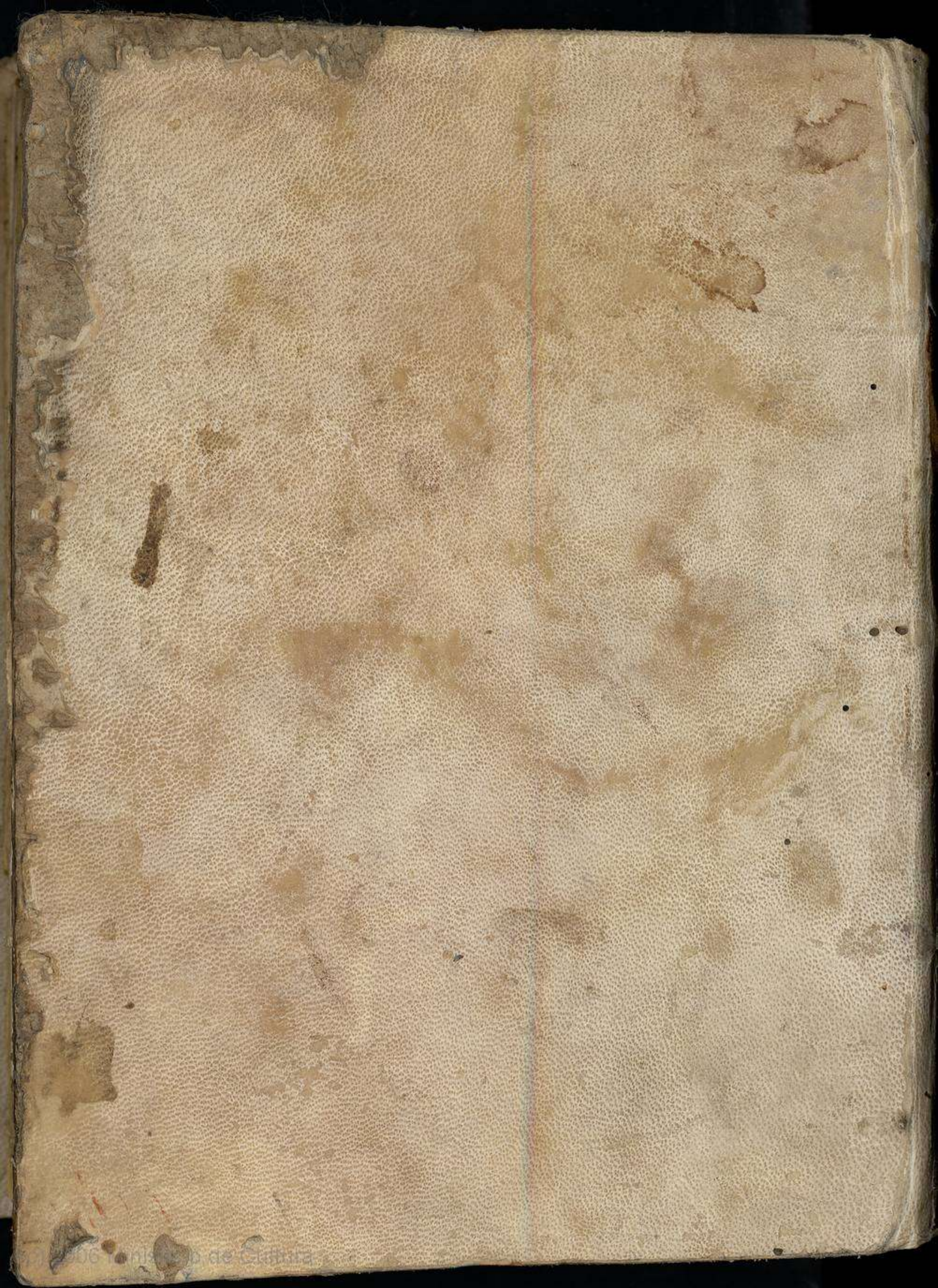
170. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

180. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

190. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...

200. sicut dicitur corpore sicut dicitur p. res sicut dicitur sicut dicitur sicut dicitur ...





23

TRACTA
LOGICAL

