

qm̄ et simplicib' constat atq; in eosdē ultimos resoluūt. cū p̄terea p̄mo
 eorū p̄nes. uī p̄ consequentia. i. simplicib' capiant sillogismū. Et q̄
 p̄ma p̄ hypotheticū sillogismū. si dubitat an uera sit p̄dicatio con
 dōne demonstrabit. Assumptio v̄ in plurib' modis talū sillogismorū p̄dica
 tiua eē p̄spiciat. Itē q; conelō. ueluti cū dms. Si dñs ē lux ē. Atq; dñs ē
 h̄ assumptio p̄dicatio ē. Vt si quirit p̄dicatio p̄bat sillogismo. h̄ uox
 g. Consecuta ē r̄u. h̄ p̄dicatio conclusio. Sup̄ h̄ om̄s condiciōnāt p̄p̄
 er p̄dicatio ut dictū ē ungt. Quod si ex his q̄ h̄de caput q̄ ordinem
 partū fornat. necesse ē categoricos s̄tōs hypotheticū in conelōnis mi
 nistrare. S̄ qm̄ de hypotheticū loquim'. q̄ significat hypotheticū p̄dica
 tiō ē. hypotheticū naq; unde hypothetica sillogismū accepe uocabulum.
 duob' ut eudemo placet d̄ modis. Aut it̄ tale adq̄scet aliq̄d p̄ q̄dam
 inter se consentientū condōne q̄ fieri nullo m̄ possit. ut ad s̄mū
 t̄mū r̄acio p̄dicat. aut in condiciōne posita consequētia in conuicti
 onis ē distiunctiōnis ostēdit. Ac poris q̄ positionis exreptū ē. ueluti
 cū res om̄s corporales mat̄. forme q; concursu consistit demonstr
 n̄. Tē it̄ qd̄ p̄terea naturā fieri n̄ potē ponim'. i. om̄em forme na
 turā subiecta mat̄ia s̄n̄ re s̄tā cogitatione separant'. Et qm̄ ni
 ch̄l ex res corporeis reliqui sit monstrant'. atq; ostēdit p̄tiam res
 dē conuenientib' corporaliū rerū sub̄m̄ consistit. q̄ a se distiunctū
 accidētial' int̄met. In hoc ḡ exemplo posita consentiendi condi
 dione ut id paulisp̄ intelligat. qd̄ fieri non potē. i. ut forme a
 mat̄ia separent. qd̄ consequē int̄m̄. pure s̄t corpora ut eadem
 ut eadē ex res dē conuenient'. Nā qm̄ int̄m̄ corporaliū rerū conse
 quat̄ uere dms om̄s res corporeas forma mat̄iaq; constare. S̄
 he q; a huiusmodi p̄nes que ex consentientū condiciōne pueni
 unt nichil his differē quas simpliciter categorice instruat
 onis p̄m̄ libri c̄tatu ostēdit. Quis v̄ simplicib' differē ille sit
 quo aliq̄d d̄ ē t̄ n̄ ē si qd̄ t̄ fuerit t̄ n̄ fuerit. he semp̄ cōiuc
 tionib' p̄ponit. ut cū dms si homo ē aial ē. si t̄nari ē impar ē. uel
 cōa h̄moi. h̄ it̄ ita p̄ponit. ut si qd̄libet illud fuerit aliud consequē
 t̄. v̄ cū dms si homo ē eq̄ n̄ ē. Rur̄ h̄ eodē modo p̄ponit in negō
 ne q̄ superior inaffirmatōe p̄ponit h̄ it̄ d̄. Si h̄ ē illud n̄ ē. q̄ ad
 h̄c modū cōt̄. Possit̄ aut̄ aliquō h̄ enuciari in cū hoc sit illud ē ue
 luti cū dms. cū ē homo aial ē. t̄ cū ē h̄o eq̄ n̄ ē. Quis enuciatio p̄
 nis eiusdē potestatis ē cū ea q̄b' modo p̄ponit. Si homo ē aial
 ē. Si homo ē eq̄ n̄ ē. S̄ sunt v̄ p̄positiones hypotheticē q̄
 distiunctiōe ita. Aut hoc ē aut illud ē. Nec eadē uerū debet h̄
 p̄positio ea que superior enuciat. Si hoc ē illud non ē. hoc it̄ n̄
 est p̄ diuisione sed p̄ negōne. Negō v̄ om̄s infinita ē. Atq; ideo
 in contrariis q̄ in contrariorū mediocantib'. q̄ in disparatis fieri
 potē. disparata aut̄ ea uoco que tm̄ a se diuisa s̄t in illa contrā
 ritate repugnantia. uelut c̄ra ignis. uestis q̄ uerū. Nā si albu est
 nigrū n̄ ē. Si albu ē rubrū n̄ ē. Si disciplina ē h̄o n̄ ē. Ac in ea
 que p̄ distiunctiōne sit alterū sep̄ poni necesse ē. hocm̄. Aut dñs ē
 aut n̄ ē. q̄ secuta ea p̄ que negōne dici conuenit ad distiunctiō
 ne transferam' r̄acio n̄ p̄cedit. Quod si si q̄s dicat aut albu ē aut
 nigrū ē. aut albu ē aut rubrū. aut disciplina ē aut homo ē. si
 eri potest ut nichil horū sit. Et qm̄ p̄ distiunctiōne p̄ incertis tm̄ reb'