

Primus tractatus

spitioe. Si dicas p prudentia r arte ptingit etia assentire fallo. igit no fuissent pnumerati pbat. qz prudentia r ars hnt fieri circa un/ getia q pnt alr fieri. r ita pnt esse falsa. **S**o luto qz us illa ptingetia circa q hnt fieri ars r prudentia possunt se alr habere. r ita esse falsa no tn sunt obiecta prudentie r artis inqstiu fal sa sunt. sed sola vt sa sunt. qz si qs male senti ret circa agibilia hoc no faceret p prudentia sz p oppositu prudentie. s. iprudetia. Et si male se titer circa factibilia. hoc no est p arte sed mer tia. r istud pz p diffinitioes eoz in qb? dz rea ro. **C**irca correlariu p? ult? text? tal? mouet

Questio. vtz in ac

qstioe sciaz logica necario debet ee por r qlibet alia scia. **A**t videt p? q no. qz gramatica est por logica r oib? sciatis. igit no dz logica esse por. pna e manifesta. **A**ns pbat. qz iuuenes pmo instrunt in gramatica q in logica. **C**o firmat. qz iste tres scie gramatica logica r etho rica hnt se fm ordme istaz triu ppetatu que hnt vnu vez r bonu ara. s. vt gramatica doceat vnu. logica vnu. rethorica bonu. g sicut vnu p cedit sz r fm bonu. ita gramatica logica. r lo gica rethorica. **S**edo sic. multi reperiunt rethores r oratores q no sz logici seu argum tatores. **T**ercio sic. ex ia dco segretq grama tica r rethorica no essent scie. qz scia veroz est gramatica vni? e. r rethorica boni. r pms si di. **I**n oppositu e pha pmo thopicoz r. **P**. **I**nferes p?dem hac correlarie r ponit **I**ste discursus. **M**aior. **M**odiu scien di presupponit quelibet scia q deue nitur ad noticiam incogniti de noti noticia. **M**inor. **H**uc tradit artificia lis logica doces diffinire didere. et ve ri a falso discernere in oi scia. **C**oelo. **I**git i acqstioe sciaz ipsa por erit qlu bet alia.

Maior p?z auctoritate phi scdo metha. dicet q absurdu est sil qzere sciam r modu sciendi. imo mod? sciendi pcedit sciam. eo q p ipz deue nit ad noticiam incogniti. **M**inor p?z. qz du plex est ignoti. s. incopletu r pletu cui vt sb dit po?d correlat p?d d? tria instrumeta scz disti nctio diuisio r argumetatio. qz incopletu pr sciri dupl? scz q ad qdditate sua. r sic scit dif finitoe scdo p? sciri q ad sui p?are. r sic scit di uisione q explicat p?ate sui diuisi. **C**opletu ve ro scit argumetatioe p?cipue potissima ei? sp? q

est syllogism? r postea potissima sp? syllogis/ mi q e demfatio. **C**oelo sequitur ex pmissis.

Ad obiecta. **A**d pmu e ddm **D**uplex e gra matica. scz impositiua r regularis. **P**rima p cedit logica eo q illa no est scia. imo est dicti/ plina pueroz p qualda regulas ortho?phie. ethymologie dyasinterice r psodie. sz placitu suoz inuentoz posita r figurata. **A**lia est gra matica regular? q est scia. r illa psupponit lo gica. r g bene dz in rethu. q in acqstione sciaz. **D**yalectica debet esse por fm modu suilem eo q ipsa oibus alijs subseruit. habes via ad pnci pia oim methodoz. fm eam sui pte q dz dya lectica. vñ **A**lter? (vt supius in plogo dictu fuit) volēs summare omes pres logice dz sic.

Logica est q a fantasia q vident r no sunt li terat. errores danat. falsitate ondit. r in oib? lumē reere contemplationis plet. pmu facit p so phistica. scdm p dyalectica obuiariua. rercius p dyalectica exercitatuua. quartu p dmostrati ua. **S**i dicas pueri in gramatica regulari pmo instrunt. igit illa videt esse por. **S**olutio gramatica regular? dupl? haberi pr. **U**no? q ad qz est r a posteriori. r sic habet ante logica **A**lio? scial? p ppter qd r modu doctrine. r sic logica est por. **N**ecv? argumetu. por est mo nach?. logica monacha no est. igit no est por. qz in eo duplex amittit falla. scz equocatois. r figure dictionis. **E**quocatois. qz aliud sig nificat p hoc nome por substantiue tentu r ad rectine figure dictionis inqstiu mod? significat di adiectiual mutat in modu significadi sub stantiuale q mutatio cat fallam. **A**d affirmat eoz ho ddm. q simplr ille tres scie ordinat sz ordine illaz triu ppetatu ent. q intelligibi liter sese psequit. si qd e vnu e poteriale ad ve ru r sz ponale ad bonu. **E**t qz posten? psupponit pus. g logica psupponit gramatica. tn si gra matica scial? tradi dz tnc necariu est logica p cedere q est mod? acqstioe oim sciam. **E**t ideo no dicim? absolute logica ee por?e gramatica **D**z sz pmutias radices eaz ordinat. sic vnu vez r bonu. **S**ed dicim? cu. **P**. **D**. q in acqstioe sciaz dyalectica debet esse por. **A**d? et rercium simul ddm. q sunt vere scientie inq? tum implicat modum logicu. **G**ramatica em sine logica non est nisi positiua doctrina signi ficationis terminoz. **E**t rethorica sine logica no est nisi ornatus modus loquendi per po si tinas regulas fm colores rethoricos qua gau dent se hie positiui dictatoes r oratores sic p

Nota