

**Physicorum**

**Folio ccciii**

85

terminus temporis est. Est enim huius quidē principium illius aut finis. Sed hoc non sicut z linea in puncto manēte manifestū. diuidit autē poñā Et in quātū quidem huiusmodi est. semper alterū est ipsum nunc. Inquantū autē copulata. semper idem est. sicut et in mathematicis lineis. Nō em̄ semper idē punctū intellectu est. Diuidendū em̄ sp̄ aliud ē. Scdm̄ autē q̄ copulata vnū idēq̄ penitus est. sic et ipm̄ nūc. Aliud q̄ dem̄ tps̄ diuisio fm̄ potentia est. Aliud autē terminus vtroq̄q̄ z vnitio. Est autē idē z fm̄ idem diuisio z vnitio. esse autē nō idē est. Hoc q̄dem igitur sic dicitur ipsozū nūc. Aliud autē cū tempus q̄d est huius ppe sit veniet nūc. qz hodie veniet. venit et nūc. quia hodie venit. Sz in ilion facta sunt nūc. neqz diluuiū factū est nūc. tñ tempus cōtinuū ē. sed qz nō est ppe. Ip̄m̄ at tunc tps̄ determinatū p p̄ nūc est. vt tūc destructa est troya. z tūc erat diluuiū. Oportet em̄ includi ad ipsum nūc. Erit em̄ q̄tū aliquod ab hoc tpe in illud. et erit ad p̄teritū

Postq̄ Aristotle. determinauit de tpe qd sit z quod est p̄ copariōem ad ea q̄ sunt in tpe. hic ostēdit quod p̄ copariōem ad nūc aliq̄ diuersimode fm̄ tps̄ nominantur. qz determinat de istis dictionibz nūc tunc iā olim repente et nō. Et dr̄ p̄mo. q̄ nūc dr̄ capi dupl̄. vno. p̄rie. pur̄ fecat indiuisibile tps̄. z sic nūc hz tres p̄ditōes. quarum p̄ma est q̄ p̄tinuat tps̄. Quūq̄ rō est. qz sicut se hz punctū ad lineā. ita nūc ad tps̄. sz punctū p̄tinuat lineā. ergo nūc tps̄. Scda p̄ditio est. q̄ tps̄ diuidit penes ipm̄ nūc qz si nūc accipiat vt vnū in actu tūc p̄tinuat ipm̄ tps̄. et si accipiat vt duo in actu. tūc diuidit ipm̄ tps̄ idē tñ nūc ē. p̄tinuas. qd ē vnū actu. z multa in potētia. Sile ē de puncto z lineā. qz punctū acceptū vt vnū p̄tinuat lineā et in q̄tū accipit vt duo in potētia est principū diuisiois linee. z vt duo in actu diuidit lineā. Tercia p̄ditio est. q̄ hoc nūc sic diuidēs z p̄tinuas tps̄ est vnū fm̄ rē z subiecto. q̄uis sit multa rōne. Deinde ibi. Aliud autē cū tps̄) Nonit sc̄daria fecatōem ipius nunc. Et dr̄ q̄ nunc alio mō accipit. p̄ q̄libet tpe qd est p̄p̄inquitū p̄nti nūc. et tunc nō accipit. p̄rie. qz nūc p̄rie est indiuisibile. sed isto mō est tps̄ p̄p̄inquitū plenti nunc. sicut dicimus nūc venit iohānes. i. in p̄terito tpe. p̄mo p̄nti nūc. z nūc veniet de signādo tps̄ futurū. p̄mū p̄nti nūc Deinde ibi. Ip̄m̄ at tūc. Determinat de ipis q̄ h̄nt respectū ad nūc. z p̄mo determinat de ipō fm̄. z dr̄ q̄ tūc ē aliq̄d p̄teritū tps̄ copulatū ad p̄nti nūc fm̄ aliqua certā distantiā. Exēpli gr̄a vt tūc destructa ē troya. ubi tunc fecat tps̄ p̄teritū. qd est multū remotū a p̄nti nūc. Quōq̄ etiā p̄ fecare tps̄ p̄teritū

tum. qd nō ē multū distās a p̄nti nūc. sicut si diceremus tunc venit iohānes. i. in tpe p̄terito p̄p̄inquitū p̄nti nūc. Ex q̄ p̄ duplex dīa inf̄ nūc fm̄ altēz z tūc. p̄ma ē. qz nūc se h̄ cūdo. acceptū qd ē nūc fm̄ altēz. fecat solū tps̄ p̄p̄inquitū p̄nti nūc. Sed tūc potest etiam fecare tempus distās a p̄nti nūc. si tñ habeat certā distāciā. Scda dīa ē. qz nunc sc̄do mō acceptum habet se indifferenter ad p̄teritū z futurum. sed tunc fecat solum p̄teritū tempus.

Si vero neqz tempus est. quod nō sit tunc. om̄e erit tps̄ finitū. aut ergo deficiet aut nō Si q̄dem sp̄ est motus. aliud igit aut. idē multoti/ ens. Manifestū qm̄ z vtiq̄ sicut motus sic et tempus ē. Si q̄dem em̄ vnus z idē sit motus. aliqui erit z tps̄ vnū z idem. sin autē nō. nō erit. Qm̄ at ipm̄ nūc p̄ncipiū z finis est. sz nō eiusdē sed p̄teritū q̄dem finis. p̄ncipiū at futuri habe/ bit. sicut circulus quodāmō. z in eodē ambitus et planū. sic z tps̄ sp̄ in p̄ncipio z fine. Et p̄pter hoc videt sp̄ altēz. Nō em̄ sp̄ eiusdē p̄ncipiū et finalitas ipm̄ nunc. Siml̄ em̄ z fm̄ idem opposita essent. z nō deficiet. itaqz sp̄ em̄ in p̄nci/ pio est. Ip̄sum autē iam ppe est presenti arba/ mo nunc pars futuri tps̄. Quādo vadet. iā. qz ppe est tempus in quo futurū est. z p̄teritū tps̄. quod nō p̄cul est ab ipō nunc. quādo vadis. iā ini. Ilion autē destrui iam nō dicimus. qz p̄cul multum est ab ipō nunc. Ip̄sum autē mō prope presenti nunc est pars p̄teriti. Quādo venit. modo. si sit tps̄ p̄ximū p̄nti nunc. Olim autē quod procul. Repente antez quod in insensibili tempore est propter paruitatem

Hic Aristotle. ex p̄missis mouet vnā dubitatōem. z in rēdit tale argumētū. de q̄cūq̄ p̄t dicit tūc. h̄ ē finitū. sz de q̄libet tpe p̄nti p̄teritū p̄t dicit tunc. sz qd libet tps̄ p̄nti p̄teritū ē finitū. qd ē z Aristotle. viij. phicoz. q̄ ponit mō/ rum z tps̄ ee finitū. Hator p̄z ex dicit. qz tūc dr̄ aliq̄d tps̄ p̄teritū qd hz distāciā certā ad p̄nti nūc. sz qd hz cer/ tā distāciā nō ē finitū. sz minore p̄nti ponit ex definitōe ipius tūc. Deū on̄ dicit impossibilitate p̄nti. z dr̄ q̄ m̄j possibile ē tps̄ p̄teritū ee finitū. qz tps̄ non p̄t accipi sine nūc. sz dato q̄cūq̄ nūc dat p̄nti tps̄ qz de rōe nūc ē q̄ sit finis p̄teriti z incitū futuri. sz dato q̄cūq̄ tpe p̄nti p̄teritū dabit p̄nti tps̄. z sic tps̄ p̄nti p̄teritū erit finitū. si cur mor? ē finitū. qz fm̄ opinione Aristotle. mor? nūq̄ incipit neqz deficiet. vt patebit in octauo. sz reiterat vnus mor? in sp̄ z nō in m̄tero. sic etiā tps̄ nūq̄ deficiet q̄uis em̄ nūc sit p̄ncipiū z finis nō tñ respectu eiusdē. sz ē finis

