

Physicorum

Folio lxxvij.

¶ Jam igitur manifestum est his quid locus ve/
reem quattuor sunt. quorum necesse est locum
vnum aliquid esse. Aut em forma. aut materia
est. aut spacium aliquod in medio extremorum
aut extrema. si non est spacium nullum pter im/
positi corporis magnitudinem. Horum autem
q tria non contingat esse manifestum est. sed pro/
pterea id quod continet videtur forma esse. In
eodem em sunt extrema continentis et conten/
ti. Sunt quidem igitur vtraq terminus. sed no
eiusdem. sed species quidem rei. Locus autem
continentis corporis

¶ Omnis his que sunt necessaria ad inuestigandum
definitioem loci. hic inuestigat ea. Et circa hoc tria facit.
primo inuestigat particulas definitiois. Secundo p du/
dit definitioem ibi. Quare terminus. Tertio ostendit ea
esse tene assignata ibi. Et ppter hoc. Circa pmi duo fa/
cit. q primo inuestigat genus loci. Secundo differentiam
ppletive definitiois eius ibi. Videat aut. Quo ad pmi
inquiret genus p viam diuisionis dicens q locus fm ge/
nus vel est materia vel forma vel spacium dimensionatu
vel extremitas corporis continentis. Sed no potest di/
ci q sit materia vel forma vel spacium dimensionatu. ergo
est extremitas corporis continentis. Maior patet ex suffi/
cienti diuisione. q omnes qui opinati sunt circa locum pos/
nebant locum esse vnu ex his. Vmorem pbat viteri in/
terru. Et primo ibi horum aut. Ostendit q locus no
sit forma. pns tamen manifestat qualiter videbat anri/
quis q locus esset forma. q scz locus est terminus. z eti/
am forma est terminus. ergo locus est forma. Qd autem
locus non sit forma sic pbat. Aristot. qz forma est termi/
nus illius cuius est forma sicut forma hominis est termi/
nus essentialis hominis. sed locus no est terminus illi cui/
us est loc. qz locus est locati loc. s est terminus locatis

¶ Sed ex eo q mutatur multotiens manente
continente contentum et diuisum. vt ex vase a/
qua ipsum mediu esse aliquod videtur esse spa/
cium. tanq aliquid sit preter corpus quod tras/
fertur. Hoc autem non est. sed contingens
incidit corpus eorum que transferuntur. et que
per se apta nata sunt contingere. Si autem ali/
quod esset spacium aptum natum z manens in
eodem loco infiniti vtiq idem essent loci. tras/
mutante enim aere z aqua idem facient omnes
partes in toto. qd qdem omnis aqua in vase.

¶ Simul autem erit et locus transmutans

quare loci alius locus et multi loci simul erunt
¶ Non est autem alius locus partis in quo mo/
uetur. cum totum vas transmutatur. sed idem
in quo em est comutatur aer et aqua aut partes
aque. sed non in quo sunt loco qui pars est lo/
ci qui est locus totius celi

¶ Die secundo ostendit q locus no sit spacium dimensio/
natum. Et pmo ostendit qualiter videbatur hoc anri/
quis. quia scz de natura loci est q maneat vnus. quis re/
cipiat diuersa locata. sic etiam ille dimensiones spacij ma/
nent eedem munitatis diuersis corporibz receptis in tali
spacio. Exempla gratia anriqui dicebant locum esse spa/
cium. quod continetur inter latera vasis quod recipit in
se diuersa locata. manifestum em est q illa distantia qua
docz recipit in se vnum. quandoqz aquam. qsiqz aere.
Ergo videtur q locus sit spacium dimensionatum.
¶ Tunc ibi. Hoc autem. Probat pibus duabz roniibz q lo/
cus non est huiusmodi spacium dimensionatum. Et stat
pma ratio in hoc. qz si aliquod spacium contentum inter
corpora esset locus. tunc infinita loca essent simul. proba/
batur. qz cuilibet parti corporis contenti correspondet
locus. cum locus penetrer quamlibet partem receptam
in spacio tali. cum ergo corpus receptum in tali spacio ha/
beat infinitas partes fm diuisionem in partes cuiusqz p/
portiois aut infinitas. id est indeterminatas. ergo illis
partibus correspondebunt infinita loca. et cum partes
sint simul in toto. sequeretur q infinita loca essent simul
quod est impossibile. Tunc ibi Simul autem. Ponitur se/
cunda ro et est ista. Si locus esset spacium dimensionatu
contentum inter corpus locatum z locans. tunc locus
esset mobilis cum locato. sed hoc est impossibile. ergo lo/
cus non potest esse spacium dimensionatum. Maior pa/
tet. qz transmutato corpore simul. transmutatur distan/
tia que est inter partes corporis. si ergo ista distantia esset
locus. sic locus transmutaretur cum locato. Sed minor
pbat. qz si sic tunc tale spacium esset in alio loco. qz pes/
netraretur fm eos a dimensionibz spacij in quod trans/
mutatur. que dimensiones subintrant dimensiones pri/
oris spacij. Et sic locus. esset alius locus. quare multa lo/
ca essent simul. qd est inconueniens dicere

¶ Et materia autem videtur vtiqz esse locus
si inquietanti aliquis consideret z non in sepa/
rato. sed continuo. Sicut em si alteretur hoc q
dem vtiqz nuc est albus. nuc autem nigrum. z nuc q
dem durum. olim autem molle. Unde dicim/
aliquid esse materiam sic. z locus per tales quant/
dam videtur esse phantasia. verumtam illud
quidem quoniam quod nuc est aqua prius erat
aer. Locus autem. qz vbi nuc est aqua ibi erit aer.
Sed materia qd sicut dictum e in prioribus neqz
diuisa est a re neqz continet locus aut vtraqz.

p ij