

agit ex præpotentia agens, sed ex appetitu suæ conseruationis, dum contrarium repellere ac in sui naturam conuertere vult entia sibiq; similia generare, vt Plato ait in conuiuio, & tu in fine huius disp. concedis. aliter potentiora semper agerent in minus potentia, & non reagerentur ab illis, vt vis in hac ratione, ab impotentibus. Et sic tādem mundus ex contrarijs constās destrueretur citō, quod non vult Aris. & tamen ex principijs eius eueniunt, ratio ergo nulla, si vult Aris, saluum.

Pro responsione dicendum est cum Teles. quid calor, & frigus sunt contraria, idē mutuō se oppugnant, calor autem fortior est, frigus minus force; idcīcō non ascendit usque ad solem, vt deturbet potentiam eius, sed sol quia magis valet emittit vires suas per lumen ad locum frigoris, & agit in illum non tamen omnino corruptit, quia continuō inauratur varijs, diuersisq; modis, & dum sol agit in partem hac, frigus occupat illam, & opera, quantum potest, calorū deſtruit, reagit autem dum viget, fin vero ab hac parte omnino deturbatur, non tamen à tota mole, & ſic fit generatio. Hac, & alia debebat perquirere à Teles. Sed ad pauca respicientes de facili enuntiant.

Quintō dicebat: tunc contraria per idem subiectum intenderentur, quod impos. deducitur consequētia. Sit a calidum, quod ad b frigidum habeat proportionem quadruplicem, ſic quid totum a agat in totum b. ipsum autem b non agat, niſi in quartam partem a, quæ ſit c, pars autem residua a, que non ſit repaſſa ſit d. quod autem idem c, calefiat ab ipſo d arguitur, quia d ad c eſt ſufficiens contrarietas, cum d ſit ſummè calidum, vt ſupponitur in caſu, & c aliqualiter frigidum, cum patiatur a b per frigiditatem igitur c calefiet, & confirmatur, ait, d agit in b remotum per c medium ergo idem d agit in c nam non fit actio in remotum niſi per propinquum quare idem c calefiet a d, & frigefiet a b. ſimul, & ſemel.

Et ex hoc inferebat pro ſexto argumēto ergo hic aer qui eſt inter medius ſimil frigefit a terra, & caleficit a ſole. Hoc nō minus eſt contra Aris. quam contra nos, cui, cum calor etiā agat, & frigus, vt nobis, ſequitur in partem medium caloris ageat, reatam a frigore, etiā calorem agere; & vitrumq; in eodem contrarium intendi ſubiecto. Item ſol calore agit hec inferiora ſive a motu ſive a lumine proueniente nihil ad nos prouincit igitur aer inter medius caleficit a ſole, & ab aqua, aut terra frigescit. Item deducitur contra eum eadem conſequētia: nam ſtet pro pos. quid calor, vt octo in generatione mixtorum agat in frigus, vt quinque, & arguantur eodem pacto.

Respondeat ergo: Nos dicimus cum Tele, quid quādo maior, & potentior eſt calor agit molem in tenuitate, & victoriā consecutus molem ſuperatam eleuans tendit ad cognata corpora ſuſsum, crassiores vero partes concretas in aliud ens relinquit, vt habet utr. min. capi. 22. & 24. & alijs. & propter multas diuerſitates que ſunt, & ſunt in actiuis, &