

quod quidem ita esse demonstrabimus, cum de ordine celorum disputabimus. Quare cum omne corpus continens maius sit corpore contento, recte subiungit auctor, sphærarum cœlestium quasdam esse maiores, & quasdam minores; secundum quod plus accedunt, vel recedunt a firmamento. Erit enim hac ratione sphæra nona omnium maxima; Deinde firmamentum maius erit sphæra Saturni, quæ flatim subsequitur, & sic deinceps, donec ad sphæram Lunæ, quæ infima est, denueniamus; Hæc namq; omnium sphærarum minima est.

DICIVR nona sphæra ab auctore, & alijs Astronomis primus motus, seu primum mobile, quoniam, ut suo loco dicemus, suo motu velocissimo omnes alias inferiores spheras, quas ambit, secum rapit ab ortu in occasum spacio vigintiquatuor horarum. Quamvis autem nonam sphæram, quam auctor hic putat esse supremam, at primum mobile, sine discrimine possimus dicere & primam sphæram, & nonam, sive ultimam; Primam quidem ordinis natura, quia propior est primo enti, qua ratione sphæra Lunæ ultima exsistit, cum a primo ente sit remotissima; Nonam vero ultimamue, quoad nos, quia videlicet remotior a nobis existit, quo pacto Lunæ sphæra, quoniam nobis est propinquior, dicetur esse prima: Non tamen ab Astronomis dici consuevit ultimus motus, seu ultimum mobile, sed solum primus motus, vel primum mobile, ob dignitatem, & præstantiam, quam habet circumferendo spheras inferiores secum suo motu proprio, qua in re primatum habere videtur.

APPELLAT quoq; auctor cum Astronomis sphæram, quæ est octaua quo ad nos, Firmamentum, & sphæram stellarum fixarum. Firmamentum quidem, quia sicut munimentum, vallum, aut mœnia in extremis partibus posita cingunt, muniunt, ac firmant ciuitatem: sic etiam octaua sphæra, quæ Firmamentum nuncupatur, & quam antiquitas omnis supremum, ac extremum colum pustavit, firmat, continet, ambit, & quasi munit non solum reliquas spheras inferiores omnes; Verum etiam omnia, quecumq; in mundo universo existunt: Vel etiam dicitur Firmamentum, quoniam videlicet continet stellas firmes herentes, ut mox dicetur. At vero sphæram stellarum fixarum nominat, quia desert, circumiebit, & continet omnes stellas fixas; Que quidecim stellæ non ideo fixæ dicuntur, quod non mouentur aut quod fixæ prorsus permaneant; Hoc enim falsum est, cum experientia competitum sit etiam