

la, a, aliud altitudinis trium, basi autem quadrilatera superficie rectangularis b, hoc

α

β

igitur erit totum mixtum, & quia quantitas medicamenti non mutatur quae est a, b, ergo talia corpora aequaliter vni corpori, cuius basis est a b, cum ergo talia corpora producantur ex a in unum, & b in tria, ergo diuiso aggregato per a b prodibit altitudo, seu ordo qualitatis totius medicamenti, iuxta quod constituitur regula prima libri artis medendi parva huiusmodi, & reliqua, traduxi autem illas ad hunc locum, quia pendent ex demonstratione hac: duc numerum ordinis singulorum medicamentorum in numerum quantitatis, similia iunge, dissimilia detrahe, quod fit diuide per aggregatum, quantitatum, exhibet numerus ordinis compositi. Sic miscendo calidum in secundo ordine cum duplo pondere temperati conflabit calidum in esse. Secunda si ex pluribus diuerſrum, qualitatum, & ordinum temperatum efficere velis, duc quae sunt eiusdem qualitatis in suas quantitates, & iunge, quod fit, diuide per numerum ordinis medicamenti contrarij, exhibet quantitas illius, sub qua si iungatur, fiet medicamentum temperatum. Tertia eum nolueris ex temperato, & alio cuiuscumque ordinis medicamen confidere ordinis remissoris, detrahe numerum ordinis eius, quod confidere vis ex numero ordinis eius, quod habes, & cum residuo diuide numerum medicaminis quod confidere vis, quod exit est numerus quantitatis medicamenti non temperati in comparatione ad temperatum. Ex his potestis propositis quibuscumque medicamentis confidere antidotum sub quo cunque ordine remissiore potentissimo ex illis. Quarta in compositione, quae non fermentescit calida, calidis iuncta semper opus augent, ut mel cum pipere. Quae autem sub minore quantitate exhibentur non sub remissiore ordine agant, sed vel facilius impediuntur, vel minorem corporis partem, vel leuius immutant.

Quod si statuamus proportionem esse Geometricam, modus erit idem in omnibus, & quo ad numerum etiam in primo, & secundo ordine, quia in proportione dupla Geometrica secundus ordo tantumdem distat a primo, quantum primus ab aequalitate, quia unum & duo seruant proportionem, & aequalem distantiam, sed in ceteris ordinibus non ita erit, quia qui esset trium in Arithmetica, scilicet totius ordo est, quatuor in Geometrica, & quartus ordo, qui esset quatuor in Arithmetica, esset octo in Geometrica, ideo scribemus

| | |
|---|---|
| 1 | 1 |
| 2 | 2 |
| 3 | 4 |
| 4 | 8 |

mus ordines hoc modo, & operabimur cum numeris loco ordinum, exemplum ergo primum sit medicina calida in tertio ordine quatuor vniuersarum, & medicina frigida in secundo ordine duarum vniuersarum, duc quatuor in tria, si proportio sit Arithmetica, sit duodecim, duo duo in duo sit quatuor, detraho quatuor in duodecim, quia omnis medicina tantum retinendit de contrario, seu minuit relinquuntur octo scilicet caliditatis, diuide per sex aggregatum vniuersarum exit unum, & tertia, ergo erit calida in principio secundi ordinis. Secundum exemplum sint eadem medicinae, & sit proportio Geometrica, ducemus ergo quatuor in quatuor, & sicut sexdecim, & duo in duo sicut quatuor, detrahe quatuor ex sexdecim, & remanent duodecim, diuide per sex, ut prius, exeunt duo, ergo erit calida in fine secundi gradus vides ergo discrimen. rursus sint ambae medicinae calidae, & ducemus, ut prius in tertio exemplo, ubi proportio sit Arithmetica iungendo duodecim cum quatuor, & sicut sexdecim, diuide per sex, exeunt duo, & duae tertiae, ergo erit calida in medio tertij gradus, rursus in quarto exemplo iungemus sexdecim cum quatuor, & sicut viginti, diuide per sex exhibent tria & tertia, & ita erit in medio tertij gradus, ut prius, sed si ille quatuor vniuersae essent calidae in quarto gradu, & illae duae vniuersae in secundo gradu, ut prius ducendo quatuor in quatuor sicut sexdecim, & duo in duo sicut quatuor, iunge, & sicut viginti, diuide per sex exeunt tria cum tertia, ergo erit calida in principio quarti gradus secundum proportionem Arithmeticam, sed secundum Geometricam duc quatuor in octo, sicut triginta duo, adde quatuor ut prius, scilicet productum duorum in duo sicut triginta sex, diuide per sex, exeunt sex, & quia sex ad quatuor maiorem habent proportionem quam octo ad sex ideo haec medicina erit calida ultra medium quarti gradus, iam ergo vides rationem, & differentiam horum.

Quod si quis dicat, an debeat attendi Geometrica proportio in medicamentis, an Arithmetica, respondeo, quod verisimilius est de Arithmetica, quia illa proportio etiam quod sit minor quatuor ad trium, quam trium ad duo, & multo minor quam duo ad unum nihilominus longe plus operatur, quia tertius ordo iam incipit esse praeter naturam, & videmus, quod laesio facta in vulnerato, etiam quod sit quadruplo minor, plus nocet longe, quam in sano quadruplo maior: quia termini praeter naturam sunt valde angusti in comparatione ad latitudinem naturalem, sicut etiam videmus intendendis chordis scorpionum, quod ultima pars est breuis, & tamen homini tantam difficultatem adiicit, Notandum est etiam quod ob hoc diuiserunt ordines in tres partes, velut gingiber est calidum in fine tertij ordinis, origanum in medio, cinamomum in principio, & ita euphorbium est calidum in principio quarti gradus, sed in fine principij piper, in principio principij aqua separata