

1345.  
234

uenarius igitur ad senarium sesquialter est. quorum dif-  
 ferentia est ternarius. minorum uero terminorum  
 est octonarius & senarius binarius differentia est. qui  
 superiorem ternarium comparatus. facit sesquialtera  
 proportionem. secunda uero inter <sup>quatuor</sup> ~~iii~~ sed octaua inor-  
 nem proportionalitas est. quoties in tribus terminis  
 uel admodum sunt extremitates ad se inuicem compa-  
 re sic eorum differentia ad maiorum terminorum  
 differentiam. ut sunt. vi. vii. viii. nouem igitur ad sex  
 sesquialter est. & eorum differentia ternarius est. qui  
 comparatus contra maiorum differentiam id est septi-  
 mi & nouenari. qui binarius est reddit sesquialtera  
 proportionem. Tertia uero inter has sequentes <sup>quatuor</sup> ~~iii~~  
 na aut. In ordine proportio est <sup>quando</sup> ~~quatuor~~ in tribus termi-  
 nis postea quam proportio in maius terminus ad  
 aruissimum custodit eam retinet extremorum dif-  
 ferentiam ad minorum differentiam comparata. ut  
 u. vi. vii. & enim. vi. ad iiii sesquialter est. quorum est  
 differentia binarius. septenarius uero & quaternarius ter-  
 narius differentia est. quem si ad superiorem binarium  
 comparemus. sesquialtera proportione coniungitur.  
 at uero quae in ordine decima est. consideratur in tri-  
 bus terminis. cum talis proportione medius terminus  
 ad aruissimum comparatur qualis extremorum diffe-  
 rentia contra maiorum terminorum differentiam pro-  
 portione coniungitur. ut sunt iii. v. viii. quinarium  
 medius terminus ad ternarium super biparti-  
 nis est extremorum uero differentia octonarius scilicet