

Uicendum est huiusmodi numeros eiusdem nature. ut inmutabiles
 subiecte participes. ut si unus numerus quos partes alia longiores partes
 creat. aliter dicuntur esse subiecte. Nam quea dicitur unum a duobus. uno
 tantum aliter est sicut. ~~hoy~~ facta a se in uno se alia. et in actum
 ab uno impari et sub his omni abinario numero pares.

Et si principis impari ordinis numerus.

que ipsa quod effectus et quodam in forma quodam est participes.

Quod ut in tantum eadem nec mutabilis subiecte est ut cum ut seipsa multiplici
 auerit ut in planitudine ut in profunditate ut si alium que libi
 nummum per seipsam multiplicet a seorsum quodam in forma non dicitur repit
 Namque si unum semel faciat ut si duo semel ut si tres semel ut
 si. iiii. semel ut si quolibet alium numerum multiplicet. a quocumque
 re sua is que multiplicat numerum non recedit. Quod circa alium numerum
 non potest inueniri. Partis si ordinis binari ut principis est. Hinc du
 auitas cum in eodem ordine partitatis sic. tam principis est totum aliter
 catum. Namque si seipsa multiplicet ut in planitudine ut in profunditate
 ut si quod numerum in sua anglobet quocumque omni
 nio aliter exort. Namque unum ut bis duo si faciat ut bis. iii. ut
 bis. iiii. ut bis. v. ut quolibet alium multiplicet. quicquid hinc
 nascitur aliter quod primo fuerat inuenit. Nascuntur autem ex simp
 ori descriptione. et ex primo ordine omni tetragonum hoc in. Unus
 enim si respexerit. primi potestate tetragonum est. Si in. i. tribus
 aucter uenerit. iiii. tetragonum exort. Hinc si quartum non
 gam nonenari uersus occurrit. hinc si copulatur. vii. sed et
 quadrati forma se suggerit. Itemque si in octis faciat omni
 competentem quadratos iudicet percreari. Deum ex eodem parta
 tis ordine idem cuncta parte alia longiores fuerit. Namque si
 duos primos respexerit huiusmodi in numerum occurrit quod fit ex
 suis. Cum unum duobus sequitur. iiii. in quatuor parte alia longi
 or uersus erit. Genari se qui fit ex tribus si sequitur
 tot