

Antiquadrupli sedm hanc formā descriptio ē. adquā scilicet quā aporib; instruct⁹
accessent nullatione depidabit & decolorisqđe multiplicib; eandē conuenientia pno
tabit;

I	III	XVI	LX IIII	CC LVI	I XXI
V	XX	LXXX	CCCXX	XXXI	DCCLXXX
XXV	C	CCCC	CD	II	DC
XL	CXXV	D	III	IIII	DCXXV
GV		DCXXV	IIII	III	DCXXV
	LA		RES		

Hinc quoq; pspicuum est sup particularū q̄t ad modū p̄us ostensum ē. p̄ mos. ē.
multiplices; si quidē duplices. res qualteros. Triplices u sesquiterios. Et multiplo
cescunt. cunctos mordine superparticulales escludere. Est & iam in his hoc quoq; mirabi
le; nāq; ubiq; ma latitudo fuerit duplex & sacerde quisunt uersus continuā alēna
ti positi secūm serīe latitudinis duplices erunt. Siū fuerint triplices & infer
ores ordines triplae insistē minis multiplicationes superibunt. In quadruplici
quadrupli. Atq; hoc infinita dorūta dodec speculatione non fallit. Angu
lares aut̄ om̄iū multiplices euēntū necesse ē. In r̄at dupliciū quidē triplices.
tripliciū quadruplices. quadruploz ū quinquipli & scdm eandē ordinis in
commutabilē rationē sibimā consentient; q̄b; exposita ad sequente openis
seriem competet. Disputatio conuenientiae.

Quod multiplex inter vallum evolvit; sv

per particularib; medietate posita in

Ser per vallis fiat huius q̄d iuueniendi regula

Sicutur due prime superparticularis species coniungantur pri
ma species multiplicitas exortua. Om̄iū insimili exes qualter
sesquiterio que componitur. Et om̄iū sesqualter & sesquiter
tius. duplice iunguntur. Nam ternarius sesqualter est duoz.
quattuor uero. sesquiterius ternarii. Sed. IIII dupluse duoz.