

ALIUD.

Possidet non nemo aliquot agros, quorum primus est :

e)	a Tabula.	7 2 0	{
	b Actus Bæticus.	1 2 0	
	c Clima.	3 6 0	
	d Actus quadratus.	1 4 4	
	e Jugerum Romanum.	2 8 8	quantum totius spatium?

R. 4 8 7 2 0 pedesputa quadratos,

hem quantum non Milvus oberret; felices possidentes.

Nota circa hoc ipsum Additionis dogma, in numeris quadratis diversarum specierum quoties summa unius seriei collecta excedat 100, toties esse apponendam unitatem sequentis seriei numeris, & residuum (subtractis centesimis) deinde scribendum infra lineam; Dantur quinque agri a. b. c. d. e. è quibus continet

f)	a	8 5	--	0
	b	8 0 1 8	--	9 0
	c	3 9	--	0
	d	2 0	--	4 0
	e	4 7 6	--	7 0 quantum omnium latitudo?

2

R. 8 6 4 0 -- 0 - Plethon juxta Hyginum.

§.11. Subtractio, secunda ab Additione, Arithmetices species, quoniam una per alteram probatur, est, definiente Euclide, cum minor numerus afferatur à majori, nobis haut multum facili et negotii, siquidem & ipsa à vulgari non multum abit, ordo ejus procedit etiam à dextris versus sinistram majore minuendo superiori, & minore minuente inferiori loco positis. Similes numeri minuentes minuendis similibus subscribuntur, inferior superiori detrahitur, ductaque linea, seriei suæ residuum subjicitur, quod si eveniat, ut minuendus minor sit minuente, addendus est eidem denarius ab antecedente transsumtus, qui propter hoc mutuo datum in subsequenti operatione unitate & etiam tot unitatibus minor habendus, quod eidem deceperunt, cifra si adsint, hoc casu eveniente, pro novenariis reputantur, e. gr.

A. 5 0 0 0 (1) Pedibus five Milliario detrahuntur,
 4 3 7 5 ecquid remanet?

R. 6 2 5. stadium.

Nota 1. Quando subtrahenda sunt partes ab integris sc. primæ,