

Cap. VIII. De Archimetria, vulgò dicta Geometria.

Operatio substituit additionem multiplicati per numerum  
privativum, pro subtractione.

( 1		
7 3 ( 8		
2 9 2 7 ( 5		
8 2 1 0 9 3	{	4146. ut supra.
2 0 2 2 2 2 2		
2 0 0 0		
2 2		

Idem Compendium etiam ad Multiplicationem  
applicari potest.

C A P. VIII.

De Archimetria, vulgò dicta  
Geometria.

§. 1.

Archimetria est scientia determinativa Directionum &  
Collineationum Valoris cujuscunque. Scilicet, uti nul-  
lus Valor à Divino Numine loco nihili constitutus est, qui  
non ad certos scopos & effectus ordinatus sit, cum DEUS  
(Agens liberrimum) nil ququam agat nisi propter certum  
finem: ita si Valoris constituti fines & effectus intelli-  
mus, essentia rationem formalem, saltem extrinsecus &  
effectivè, cognitam habemus; si verò Rationes & propor-  
tiones, tum copia, tum directionum ejus & Collineatio-  
num ad suos scopos & effectus ordinarum intelligimus;  
ipsam essentiam formalem, ut in se est, intimè perspectam,  
adeoque totum perfectè cognitum, mente tenemus.

F 3

§. 2.