

# ARTIS COMPUTATORIAE

Loco nota obiter, si numerus diuidendus sit minor diuia-  
sore, diuisio per fractionem explicanda est, id quod  
huic regulæ proprium erit.

# LIBER SE-

CVNDVS ARITHMETICAE, QVI

c. de numerorum theorematis:

Proœmium.<sup>1</sup>

ad doctissimum virum D. Andream

Eggerdem Rostochiensem.



VAE SVPERIORE LI-  
bello tractata nobis sunt, et si in  
ciuiliū rerū cōmutatione usum  
necessarium habēt, et utilē quoq;  
ad pleraq; in philologia expedi-  
tius assequenda, minus tamen ad  
interiorem philosophiam, quidam

intelligo iuxta Aristotlem Metaphysicā, iuxta Platonē  
theologiam & physicā, quam quæ deinceps tradam,  
numerorum nimirū partem Theoreticen, quā proprie-  
superius scripsi Arithmeticam vocari, quorum qui ru-  
dis est, aditū sane ad nullā disciplinā aut in eacum spen-  
dore cognitionem est habiturus. Verum cum hæc ars  
immense sit subtilitatis, & pluribus voluminibus ab alijs  
exposta, non plura putavi posteriore libello explican-  
da, quā quæ ab immensis atq; intricatis numerorū inno-