

## ARTIS COMPUTATORIAE

Sciplinæ, proprietatem ac earum inter se differētiām studētes intelligant: nec ob id spernendam, quod cognitione sit breui ac fūili. Nam cum in omnibus propemodum studijs, atq; negocijs usum requirat necessariū, minus tolerandi sunt, qui non statim cius commoditatis copiam, cum primis discendi iutijs coniungunt. Quē admodum enim eos à legendo abstinere oportet, qui literarum uim ac potestatem ignorant, ita & eos qui numerandi rationi assueti non sunt, ad quam plurimos optimorum quorumq; scriptorum locos, aditum non sunt habituri: tum ad ipsam quæ propriæ arithmeticæ diatur uiam sternit, neq; enim frustra à Platone uetitū est, ne quis numerandi imperitus ad se accedat.

## LOGISTICE QVID SIT, ET QVID differat ab Arithmeticā.

**E**ST igitur logistica ratio quædā artificiosa & expeditæ numerandi, seu est propositis numeris, uno aut pluribus certis, alterius de quo queritur intentio, ut quot uersibus Ilias Homeri continetur descripta sexaginta paginis quarum quæq; LXX. uersus continet, seu quot iugerum sit ager quoquo uersum in sexaginta passus. In omnibus enim questionibus certū quiddam propositum esse oportet, unde quæ incertū sunt explicari possint, ut quantum distet hinc Roma, aut Carthago, non expediet hæc ratio, nisi subiecto maiorē numero, è quo iuxta analogiam quæsitum sumos.