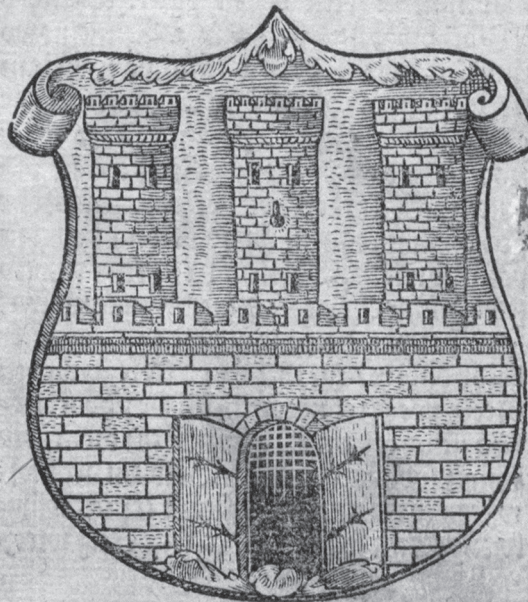


Algorithmus: To

iesh nauka Liczby: Polska

rzecza wydana: Przez Kredza Tomacha
Skłosa. Ma trzy sie części dzieci, Pierwsza be-
dzie o osobach Liczby, wtora o Regule
detri, Trzecia o rozmaitych rachun-
koch y o spiskach Kupieczkich.

Cronicon ex Officina Ungleriana. 1538.



Cim. A. 53

Przedmowa do wszelkich Młodzieżow Polskich/Smiałyza rodziców Krakowskich.

*Exordium a
marziale
predicatore
Felicis et
progenie
Graecorum
Graecorum*

*Exemplum
in libro scien-
tiae*

*Contra
Ciceronem*

*Exemplum
in libro scien-
tiae*

*BIBLIOTEC
POLONICAE*

Ażkolwiek o sławnej żaczności nauki Liczenia rozmaiti medyczowie wiele pisali tak Pogańscy iako y Krzesciańscy. Bowiem w Greczow Pitagoras, ktori te wynalazł naukę: wiele o tym pisał. Takież w Włochow pisał po Łacińie. Apuleius/ponim Boetius/Nicolaus cusanus/y wiele innych. Wszakoz tego y sam rożnum dokazanie człowieczy/ iż Liczba jest nauka bardzo żaczna y pozytyczna. Żaczność iey z tąd sie rka żnie iż wszelki rzeczy od początku stworzone pod czystym rządem y pod pewną liczbą są postanowiony. Bowiem y ten fiori wszelko stworzil: nie chciał sie z Liczby wykłamować. Gdyż iako jednośc iest początek wszelkich liczb dalszych / tak thez on od którego wszelki rzeczy początek maiz/ chciał sie pod jednością istnosci zamknąć/ a żadnej rownej drugiej z sobą nie mieć. Bowiem jednośc wszelki chęce mieć cęstę sama też iest wszelko zupełne/ a w każdej rzeczy iest rzecz wiecz-