

TITVLVS LXIX

priscos ullus alter.

Quid hic habet a uirtute ueraq; philosophia disinctū.

Vt hic docet: præstat esse p̄sum q̄ scire philosophiā.

Nihil huic est cū ullo cōmune uitio ullaue imperitia.

Habet hic quæ decent philosophū omnia.

A philosopho tantū hic aberrare pōt quātū a seipso cælū.

Phīa hui⁹ nō simulata: sed suo cōueniēs est nomini.

Qua re omnes accusant philosophi: quod parū studēt in nocentiæ: hic nunq̄ accusabit.

Quod in plerisq; uidet: qui se philosophos dici uolunt: in hoc est nulla inanis auiditas gloriæ.

¶ Titulus. lxxix.

¶ Mathematicalis familiaris.

Qui curā ijs adhibuere facultatibus: quæ sunt ab actione alienæ: sed subtilissimæ certe: non sunt multum in actione uitæ (ut Cicero docet) laudati: sed admiratione dignissimi

q̄ res secretissimas non multū in usu uersatas sibi & procurauerint: & summa indignatione sint assecuti. **N**ā astrono

mos reliquosq; mathematicos & chaldei primū inuento, **A**stronomia inuēta

res: & uniuersa deinceps Græcia quasi numina quædam

in terris coluit. **G**obrem cōstitui omnino his te mi fili uacare facultatib⁹: ut aliquñ futurorū interpres possis fieri ad

bene beateq; uiuendū instructior: atq; minus difficilis. **E**x

Mediolano. iij. Idus Iunij.

¶ Mathematicalis familiarissima.

Improbenet mathematica rerū omniū bonarū irrisores isti

mordaces ut uelint: ego te ijs uacare decreui. **Q**uid enim

arguti⁹ ac uerius ea inueniēt scientia: quæ paucissimis nota

res aperit futuras: musicā docet cōsonantiā: metiē tellu-

ris uel abditissima quæq; ac uno ic̄tu mltos accumulatur

meros: **H**æc ut est rarior: ita & mihi iucundior: & uisa ho-

mine nobili dignior. **H**uic igit̄ operam omnē adhibe. **E**x

Mediolano pridie Idus Iunij.

¶ Mathematicalis Grauis.

Viciniore solis ortui primi ab **H**erodoto: **S**traboneq; re,

Herodotus

Strabo

t

Inuentores citant oim astronomiã inuenisse: **Zoroastrenq;** dicũt aliq
astronomiã (**Platonē** secuti) deorũ immortaliũ hanc nobis dono cõpe/
rissē. **Alij** uero inquisitionē diligētius inuenisse. **Ptolemaũ**
aũt admirant: q post tot annos tã egregie sit i illis uersat⁹:
& doctrina & rerũ expientia: quæ uix ij primi attigissent.

Homerus **Homerus** aũt & astrorum cursus: & mensurationē: nume
ros: harmonicasq; describēs aliqñ cõsonãtias: uix sibi cre
dat in summa rerũ oim difficultate cũ dicat sine testib⁹ p/
bationi fidē adhibendã. **Ego** & ueterũ & nostrorũ i his fa/
cultatib⁹ cõsiderãs laudes: uolutãsq; nōnunq̃ mecũ animo
quãti fuerint: sintq; assidue præscij q possunt ex ijs funda/
mentũ & ueritatē elicere: qui sunt oim obscurissimĩ: & ad
miror & ueneror: si quos itueor eiusmodi mathematicos:
q uera sint laude digni. **Puto** em̃ hac aut puidere: aut ri
mari: non tam bñanitat̃s officiũ esse: q̃ potius diuinitatis.
Qobrẽ cũ istic quo te mi fili discendarũ misi bonarũ artĩũ
gratia: fact⁹ sim certior mathematicũ esse uirũ nō officio
lum min⁹ q̃ ingeniosum: hoc est & doctissimũ: & bonorũ
amãtissimũ: ad eũ te cum hac eplã cõferas cõtinuo uelim:
ipm̃q; meo nomie roges: tibi sese nōnunq̃ disciplinas suas
impartiat: sed ea quidẽ sollicitudine qua solet amicos. **Nã**
cũ nulla tibi sint ijs in artib⁹ principia: est inchoandũ a cha
racteribus (ut aiunt) ut facilius ad calcẽ peruenias. Id si tibi
cõmodaturũ se pmiserit: intelliget ppediem nō cõtulisse
officiũ in ingratũ. **Nã** ut meapte sum natura in eos omnis
liberalissimus qui me aliqua donant gratia: ita in hui⁹ ope
rã conabor superare meã & naturã & consuetudinē: ne se
unq̃ iactet me uicisse officiũ decertantē. Esto tu modo stu
diosus. **Ex Mediolano** Idibus lunij.

Synonyma mathematicalia.

Doctissimus hic est arithmeticus.

Acutissimus est astronomus.

Diligentissimus est geometer.

Sonorus & suauissimus est musicus.

Huic sunt cœli secreta cognitissima.

TITVLVS LXX

Ab hoc possumus futuros accipere rerum euentus.

Hic maximus est & certissimus uates.

Huius facultas ab astris nihil habet disiunctum.

Tam est huius animus in stellarum consideratione compositus: ut uel somnians inter sydera uersetur.

Qui hunc hactenus ignorauerunt: sciunt posthac astronomorum rarissimorum excellentissimum esse.

Plurimum laudant omnes hunc mathematicum: at ego prorsus admiror.

Neminem mathematicorum esse cum huius scientia comparandum: arbitrator.

Est hic ut in reliquis mathematicis clarissimus: sic in astrologia solus nostra tempestate Ptolemæus.

Albumazar (cuius hic nititur studium) ab huius scientia iudicis longe ac late se uictum esse fateatur.

Nullus est mathematicus in ulla natione hoc tempore huic similis.

¶ Titulus. lxx.

¶ Omnium artium familiaris.

Primus omnium Gorgias legi leontinus ita sensisse ut orator se nemo auderet profiteri: qui nequiret de omnibus quæ ab eo quaererentur respondere. Quod cum plerisque in locis uideatur & Tullius affirmare: mirabile certe munus in hominibus esse cælitus duco: ut oratoria sit omnium artium & disciplinarum artes complexa unusque orator inter omnes que at reliquarum artium professores: quasi in propria uersari officina. Quare cum ego in gymnasium istud te litterarium miserim ut discas: fac ut omnino te dedas oratoriam quam scimus omnium artium esse complexam facultatem. Ex Mediolano. xix. kalendas Iulias.

Gorgias leontinus

Tullius

¶ Omnium artium familiarissima.

Cum intelligam istum oratorem esse clarissimum: qui sit tam inter omnes scientias familiarissimus singularis: ut admirari cogat omnes earum professores: cupio ad eum amandum sequendumque te accingas: nocte dieque ab eo non discendas. Nullum ei nego suæ disciplinæ precium. Nihil si me