

Index Capitem.

58. De solutionibus & reductionibus.	104
59. De lucris & damnis.	106
60. De ratione librorum tractandorum.	108
61. De extraordinariis & ludis.	110
62. De datis.	113
63. De mensuris superficierum.	114
64. De mensura corporum.	127
65. De ponderibus.	134
66. De questionibus Arithmetiis super Capitula precedentia.	136
67. De Geometricis questionibus.	195
68. De erroribus fratris Lucae.	214

III.

Libellus qui dicitur Computus Minor; à folio 216. ad fol. 220

IV.

Artis magnæ siue de Regulis Algebraicis.

LIBER VNVS.

CAP. I. DE duabus aequationibus in singulis Capitulis.	222
2. De numero omnium Capitulorum.	226
3. De aequationibus Capitulorum simplicium.	227
4. De subiectis aequationibus generalibus & singularibus.	228
5. Ostendit estimationem Capitulorum compositorum minorum, quæ sunt quadratorum, numeri, & rerum.	229
6. De modis inueniendi Capitula noua.	234
7. De Capitulorum transmutatione.	236
8. Docetur æquatio generaliter media denominationis, æqualis extrema, & numero.	240
9. De secunda incognita quantitate omnes multiplicata.	241
10. De secunda quantitate incognita multiplicata.	243
11. De Cubo & rebus æqualibus numero.	249
12. De Cubo æquali rebus & numero.	251
13. De Cubo & numero æqualibus rebus.	ibid.
14. De Cubo æquali quadratis & numero.	253
15. De Cubo & quadratis æqualibus numero.	254

16. De Cubo ac numero æqualibus quadratis.	255
17. De Cubo quadratis & positionibus æqualibus numero.	256
18. De Cubo & rebus æqualibus quadratis & numero.	258
19. De Cubo & quadratis æqualibus rebus & numero.	261
20. De Cubo æquali quadratis rebus & numero.	262
21. De Cubo & numero æqualibus quadratis & rebus.	ibid.
22. De Cubo rebus & numero æqualibus quadratis.	263
23. De Cubo quadratis & numero æqualibus rebus.	264
24. De 44. Capitulis derivatiuis.	ibid.
25. De Capitulis imperfectis & specialibus.	266
26. Ostendit regulas maiores quæ sunt omnino singulares.	270
27. De transitu Capituli specialis in Capitulum speciale.	271
28. De operationibus radicum Pronicarum, seu mixtarum, & Allellarum.	272
29. De regula modi.	ibid.
30. De Regula aurea.	273
31. De Regula magna.	275
32. De Regula æqualis positionis.	276
33. De Regula inæqualiter ponendi seu proportionis.	278
34. De Regula mediæ.	280
35. De Regula aggregati.	282
36. De Regula libera positionis.	286
37. De Regula falsum ponendi.	ibid.
38. Quomodo excidant partes & denominationes multiplicando.	288
39. De Regula qua pluribus positionibus inuenimus ignotam quantitatem.	293
40. De modis suppositionum generalium ad artem maiorem pertinentibus, & regulis quæ extra ordinem sunt ac estimationibus diuersi generis ab his quæ dicta sunt.	300

V.

Ars magna Arithmeticæ.

CAP. I. DE subiectis huius libri in comparatione ad decimum Euclidis.	303
2. De inuentione dictarum quantitatum.	304
3. De cognoscendis sex speciebus Binomiorum & recisorum.	307
4. De modo inueniendi omnia sex genera Binomiorum & recisorum.	308
5. De	