

formis ut ex acco modo dicitur ad eum
 casu acceptis inuestigatur numerus verus,
 Et possunt huiusmodi positiones triplici
 modo accipi. Primo, si occurrerit post
 examinationem positionis, mendatium
 \div & $-$ ipsa addantur pro diuisore, De
 inde vnus falsorum numerorum per alte
 rius mendatium cruciformiter multipli
 cetur. Pro creati simul additi numeri con
 stituunt diuidendum. Secundo & tertio
 si offertur \div & \div Vel $-$ & $-$
 vnum mendatium ab altero subtrahatur,
 residuum pro diuisore ponendo. Dein
 ceps vnus falsorum numerorum similis
 ter, per mendatium alterius multiplice
 tur, productum vnus, a producto alte
 rius subtrahatur, & residuum pro diuis
 dendo locetur. Quo facto fiat diuisio, &
 emergit quæsitum. *in quibus*

SEQVUNTUR REGVLAE ILLIVS ALIQUA

Exempla.

Quæratnr numerus a cuius dimi
 dio partes additæ tertia & quarta
 eueniant 589.

Pone

ag. dimidij parte.

Pon
 pter parte
 plo, exam
 48 hoc m
 de quo t
 Eas parte
 48 primi
 deberent
 primo pol
 minus,
 Secundo
 id est, 96,
 dñ illius p
 quæ add
 id est, 48
 589, Ita er
 & est etiar
 de 551 rem
 inde multi
 513 & sum
 551, emerg
 24624 de
 quæ diuid
 rus verus q

*Cruc
 vno
 in modo
 no vno
 obfclig
 s. v. m.
 modo p
 p. p. p.
 ne fia
 b. v. a. d.*