

An den Christlichen.

Und sol sein / wie ich im geholffen hab.

Divisa scala per utrumq, numerum umb: versa, & subtracto minori à majori, residuum erit partitor, per quem divide spatium inter duo instrumenta, & residuum erit altitudo.

Ich bin aber durch des XIII. Capitels Figur (wie man durch zwey absehen / so in umb: *Rectam* gefallen / die höhe eines thurns ers fahren möchte) selbst irre worden / dann ich solcher proposition des Kupffers / dieweil es von einem fürnemen gelehrten Herrn gemacht / gefolgt.

Und proponirt er die also.

Sicut se habet residuum umb: Recte post subtractionem minoris ad maiori ad spatium inter duas haste applicationes, ita major umb: Recte numerus, se habet ad rei altitudinem.

Und soll also sein.

Sicut se habet residuum umb: Recte post subtractionem minoris à majori ad totam scalam, ita se habet spatium inter duas haste applicationes, ad rei altitudinem.

Doch muß ich bekennen / das man in dergleichen proposition bald irret / da man solche nicht auß dem grund gerissenen Exempel / abnimmet / Darumb ich auch im oftgemeldten Büchlein Cap. XXIII. vnd XXV. die Radical vnd gründliche demonstration / so ich nicht ohne grosse mühe / erst gesucht / darzu gesetzt habe. Diese drey ursachen / fürnemlich aber die letzte / haben mich / diese augenscheinliche demonstration / ehe dann mich ein anderer hierinnen reprehens dirte / an tag zugeben / bewegt vnd gedrungen. Doch ob ich wol in dem obgedachten Exempel des XIII. Capittels des Büchleins mich geirret / habe ich doch in gemeldter Radicali demonstratione Cap. XXV. desselben Büchleins dergleichen Exempel wie das vorige / so in beyden absehen in umb: *Rectam* gefallen / recht vnd wol demonstrirt.

Und dieweil offtermals hierinnen gebrochene zahl fürfallen / habe ich dem Liebhaber dieser Kunst zu dienst / ein kleinen bericht derselben /

selben /