

- 111 Quod malaplex in uallu ex quib; suppositularib; medi&ate posita in uallis fiatq; eui
 inueniendi regula I nis ratio omniu magnitudinum
 112 De p se constante que in figuris geometricis considerat quatuoritate in quo cum nu
 113 De numero linearu
 114 De planis recti lineis figuris quoq; earu triangulu principiu sit
 115 Dispositio triangulorum numerorum
 116 De laterib; trianguloru numeror
 117 De generatione triangulorum numerorum
 x De quadratis numeris
 xi De eorum lateribus
 xii De quadratoru numeroru generatione rursusq; de eoru laterib;
 xiii De pentagonis eoruq; lateribus
 xiiii De generatione pentagonorum
 xv De hexagonis eoruq; generationib; I rationis regula descriptionisq; figuraru
 xvi De pentagonis eoruq; generationib; & commodis figuraru inueniende gene
 xvii Descriptio figuratoru numeroru in ordine smeru omniu reliquor principiu sit
 xviii Quis figura numeri ex quib; figuratis numeris inq; eqd triangulus nu
 xiiii Inueniendae figuratoru numeroru descriptione speculatio
 xx De numeris solidis I planarum
 xxi De primis de qd easse solidaru figuraru principiu sicut triangulus
 xxii De his pyramidis que a quadratis ut ac & ceteris multa angulis figurisq; fiunt
 xxiii Solidoru generatio numeroru
 xxiiii De curis pyramidis
 xxv Decibus ut asserib; t laculis; t cuneis; t sphericis; t parallelis t pedis numeris
 De parte altera longiorib; numeris eoruq; generationibus
 De parte longiorib; numeris; & de uocabulo numeri altera parte longioris
 Ad ex in parib; quadratq; & parib; parte altera longiores fiat