

# INDEX

- mensor, aut recedere, ut duas stationes fieri possint, sed solum ad dextram, sinistramue ad locum, è quo eius basis cernatur, per quadratum explorare.** 129  
**Altitudinem inaccessibilem, quando distantia à loco mensoris ad basem altitudinis ignota est, per duas stationes in plano factas per quadrantem dimetiri. Atque hinc distantiam quoq; ipsam eruere, etiam si extremus eius terminus non cernatur.** 57  
**Altitudinem maiorem ex minori incognita, si tamen basis maioris cerni possit, per quadratum venari.** 130  
**Altitudinem maiorem ex minori cognita, etiam si solum maioris vertex cernatur, per quadratum efficere notam.** 129  
**Altitudinem maiorem ex minori cognita, per duas stationes in summitate, vel in duabus fenestris factas, etiam si solum maioris altitudinis vertex cernatur, per quadrantem adinuenire. Atq; hinc distantiam quoq; inter altitudines colligere.** 74  
**Altitudinem maiorem ex minori incognita, dummodo basis maioris cerni possit, per quadrantem perscrutari.** 75  
**Altitudinem minorem ex maiori cognita, licet basis minoris cerni non possit, per quadratum scrutari.** 130  
**Altitudinem minorem ex maiori incognita, dummodo basis minoris appareat, per quadratum elicere.** 130  
**Altitudinem minorem ex maiori cognita, licet basis minoris non cerni possit, ope quadrantis peruestigare. Atq; hinc distantiam quoq; inter altitudines duas eruere.** 76  
**Altitudinem minorem ex maiori incognita, dummodo basis minoris videri possit, per quadrantem explorare. Atque hinc distantiam quoque inter duas altitudines coniucere.** 76  
**Altitudinem montis, vel turris ex eius fastigio, quando è directo mensoris internum aliquod inter duo signa vel etiam inter signū quodpiam ac turrim co-**  
gnitum est, per quadratum coniucere. 123  
**Altitudinem montis, aut turris ex eius vertice per duas stationes in eiusdem summitate factas, è quibus signum aliquod in Horizonte appareat, per quadrantē dimetiri. Atq; hinc ipsam quoq; distantiam a turris base, vel perpendiculo montis ad signum illud inuestigare.** 59  
**Altitudinem montis impositam, si modo altitudinis basis possit conspicere vel portio- nem superiorē alicuius turris, beneficio speculi plani efficere notam.** 146  
**Altitudinem montis metiri per quadran- tem.** 57. E 59  
**Altitudinem montis, aut turris ex eius ver- tice per duas stationes in hasta aliquat- recta, vel in duabus fenestris turris, qua- rum una supra aliam existat, factas, è quibus signū aliquod in Horizonte vi- deri possit, per quadrantem metiri. Atq; hinc distātiā quoq; à ppēdiculo mōtis vel turris, usq; ad signū visū cognoscere.** 62  
**Altitudinem montis, aut turris ex eius ver- tice per quadrantem metiri, si in piano, cui insitit, spatiū aliquod è directo mē- soris notum sit, deprehendere.** 64  
**Altitudinem per unicā stationē metiri p quadrante, quando distantia nota est.** 56  
**Altitudo pyramidum, in quas corpora- gularia è centris resoluuntur.** 214  
**Altitudinem propositā singulari quodam modo inuestigare.** 108. E 109  
**Altitudinem propositam, eiusq; distantiam ab oculo mensoris, vna cum hypotenusa ab oculo ad fastigium altitudinis exte- sa, venari ope quadratis stabili per uni- cam stationem, etiam si solum fastigiū rei erecte cernatur.** 112  
**Altitudinem propositam, quando distan- tia ab oculo mensoris neg; data est, neq; innenta, neque è directo altitudinis duas stationes in aliqua hasta erecta factas, per quadratum indagare.** 111  
**Altitudo quādo maior sit, quād distātia, E quando equalis, E quando minor.** 140  
**Altitudinem Solis, vel stellæ cuinsius per quadratum obseruare.** 87  
**Altitudi-**