

6. Im Sechsten Tractat wollen wir handeln vom drey doppelten Stab der sieben Metall. wie sich die in ihrem Gewicht vergleichen. Item / von vnderchieden Gold / vnd vom Geschütz Maßstab.

7. Im Siebenden wollen wir tractiren vom Gebrauch eines neuen Büchsen circels / so ich selbst zusammen geordnet vnd erfunden / damit jeder groß Geschütz / bey Tag vñ Nacht recht zu richten / Item alle höhe / weite vnd tieffe ab zu sehē / vnd den Augenschein einer Statt / Vestung oder Lager im Grund ab zu reissen. Darneben auch ein Unterweisung / was einem Büchsenmeister zu wissen von nöthen / vnd den gebrauch eines andern Büchsen Visirstabs.

8. Item Achten Tractat werden vnderchiedliche Mittel angezeigt / ein Landtkarten / Vestung / Gebäuw oder jede abgerissene Figur in seiner Propors zu ergrössern oder zu erkleinern.

9. Im Neundten werden wir handeln von einem Grundreisenden Instrument, damit man die Form oder Figur / so man abgesehen vnd umbgegangen / es sey eines Ackers / einer Vestung / Lagers / oder was es sey / für sich als bald ins Feldt abgerissen hat.

10. Im Zehenden Tractat wird der Compass vnd Wegweiser beschrieben / damit man bey Tag vnd Nacht ohne merckliche Irrung von einem Ort zum andern reysen kan.

11. Im Eylfften Tractat wird vom Astrolabio gehandelt / Item / vom Nocturlabio, mit welchem kleinen Instrument man mit geringer Mühe die Uhr des Nachts bey den Stern Vrsæ maioris, oder Hinderrädern des Heern Wagens obseruiren vnd sehen kann.

12. Im Zwölfften Tractat wirst du finden den Gebrauch zweyer vnterschiedener Instrument / damit man die Wasser so Mineralia, fürnemlich Salzhaltten / abwegen kan / zu erforschen wie viel Pfundt oder Maß / dieselbe / ohne weiter Proba auffss hundert halten.

13. Im Dreyzehenden werde ich viel Instrument zur Messung /