

Jedoch und demnach es aber / in dem Abmessen / sehr müheselig und gefährlich / ja sehr müßlich ist (sonderlich denjenigen / welche nicht sehr wol in der Rechenkunst beschlagen / od derselbigen vor andern ein stattliche Wissenschaft tragen) wenn die gedachte Meßlatter nur in 12. Theil / und widerumben jedes Theil in so viel Grad und Minuten wird abgetheilet / sonderlich wann die Rechnung mit gebrochenen Zahlen und dergleichen geschehen sol.

Also hielt ichs fürs beste / daß du etliche unterschiedliche Meßlattern thetest verfertigen / und alsdann die eussersten in 60. die nechste hernach in einen Theil weniger / als in 59. die dritte in 58. und also fortan / abtheiletest.

So könde es alsdann / ja nicht leichtlich fehlen / es würde der Faden im Abmessen / einen gewissen Theil in einer oder der andern / unter so vielen Linien antreffen.

Damit aber der Kunstliebende Leser diese meine erstberührte Meinung desto besser verstehen möge / Als habe ich in der nechst hernach gesetzten Figur Numero 20. ein Muster oder Exempel / einer dergleichen abgetheilten Meßlattern / wollen für die Augen stellen / Alldar ich die eusserste Meßlatter (wegen der kleinen Figur) in 12. gleiche Theil / die nechste hernacher in 11. Item in 10. 9. 8. und dergleichen also fortan abgetheilet / welcher sonderlicher vielfältiger Nutz hernacher in andern Theil / wann ich nemlich von dem Gebrauch des Astrolabii handeln werde / folgen wird.

Endlich