

Dann felles auff die Lini A C. so ist die höhe vnd weite einander gleich : fells aber auff die Lini Vmbra verfa, so multiplicir die höhe mit 100. das Product diuidir mit der gefundenen Zal Vmbra verfa, der Quotient zeigt an die weitin : felle aber der Faden vff Vmbra Rectam, multiplicir die höhe inn die gefundenne Zal / das Product diuidir durch die ganz seiten 100. so hastu widerumb dein begerte weitin.

Vnd auff dise weis kanstu die Breitin eines Flusses abmessen.

Das 44. Capitel.

Die Breite eines Wassers zumessen.

S Des sich begeben / daß du gern wissen woltest / wie weit von einem Ort zum andern sey / als wie breit ein wasser / so neben einer Statt fürlaufft / oder dergleichen : vnd velleicht solches durch den erst gemelten Weg zusuchen dir vnbequem sein wolt / so stehe erstlich an das Gestad des Wassers / von dannen du wilt die weitin abmessen / vnd nimb dir an der maur ein Zeichen für / nicht anderst / als wann du derselbigen maur Höhe woltest abmessen / gib darneben gute achtung auff das Bleygewicht / wo es hin felle / vnd wieweil es abschneid : vnd so es Vmbra verfa ist / resolvir es in Vmbra Rectam, wie oben gezeigt : darnach so gehe gerad hinder sich inn einer gewissen anzal etlicher Schu / Claffter / Ruthen / 2c. nach deinem wolgefallen / vnd handle eben wie erst : alsdann subtrahir die kleinere Zal von der grössern / was überbleibt / ist in der Regel Detri die erste Zal : darnach so setz die kleiner zal für die mittlere : die dritte ist die weite zwischen beden Ständen / mul-

3

ti-