

du 275. Schuch / alsdann ruck das Absehen H. zwischen dem Buchstaben A F. auff den 275. Puncten / demnach ruck die Regel A E. senckelrecht / vnd rucke das Absehen G. zu dem vndersten Gesims des Thurns / so mit dem Buchstaben c. verzeichnet ist / so findest du 60. Puncten. Weiter / rucke das Absehen G. zu dem Gesims / so mit dem d. verzeichnet ist / so findest du auff der Regel mit dem Absehen 90. Puncten. Weiter / ruck das Absehen zu dem Gesims / so mit dem e. verzeichnet ist / so findest du 120. Puncten. Weiter / ruck das Absehen G. zu der höhe vnden an den Helm so mit f. verzeichnet ist / so findest du 150. Puncten.

So du nun wilt wissen / wie hoch der Helm vnd der Thurn von grund auff seye / so thu ihm weiter also: Ruck dz Absehen G. zu der höhe des Thurns / so findest du 310. Puncten / so ist der Thurn von grund auff hoch 310. Schuch.

Wilt du nun wissen wie hoch der Helm besonder ist / so thue ihm also: Zeich 150. das ist die höhe bis zu dem Helm / von den 310. das ist die ganze höhe des Thurns / so bleibt dir vberig 160. Puncten / das ist die höhe des Helms.

Wilt du nuhn wissen wie weit von deinem stand der gerede nach zu der höhe des Thurns ist / so thu ihm also: Nimb die Regel mit dem Löchlin / vnd leg sie in das Absehen G. (so noch auff den 310. Puncten steht / vnd halt sie zu dem Absehen H. so findest du 356. Puncten / so weit ist von deinem Instrument der gerede nach zu der höhe des Thurns.

Das

