

10. 15. 20. &c. signirt) eigentlich / der innere in die gewöhnliche 90 grad so gut es auff einem so kleinen instrumentlein sein können / getheilt. Obs aber schon klein (darumb damit mans könne bey sich tragen) so kan man doch gradus vnd minuta auff solchen kleinen quadranten fast so genau als auff einem Quadranten zweyer Schuch breit / folgender gestalt haben / wie litera R auff dem andern vnd dritten Kupfferblat abgerissen. Nemblich / heffte ein Lineal oder lineam fiduciæ (abgerissenen Formis litera O) mit dem puncto o auff das centrum des quadrats, vnd 2 Schuch oder 24 Zoll davon das Circulbüchlein von 5 Graden (auff dem dritten Kupfferblätlein abgerissen) also daß das Lineal mit dem eussersten puncto des vier vnd zwanzigsten Zolls auff dem puncto darauff ein asterismus * vnd dabey die Wort geschrieben: 24 Zoll von dem Centro &c. anzuhafften / ansehe. Die Prob / ob du es recht angehefftet / ist diese: Wann du das angeheffte Lineal auff ein Haupttheil (als zum Exempel 45) legest / vnd einen Faden vom centro des quadranten durch das folgende Haupttheil / so nechst drunter als 40 / hinauff auff das Circulbüchlein zu zeuchst / vnd solcher Faden gerad auff die eusserste lineam des Bögleins E F zutreffe. Wann nun das Böglein also angehefftet / vnd das Lineal fällt auff einen Punct / zum Exempel auff b im quadranten,

E

vnd