



Zu einem Exempel sey uns geben ein Holz zu messen/  
 a b d e f g. Do ich dieses Holzes warhafftige groß wissen wil/  
 kan ich dazu nicht kommen/one erkendniß der Ecken/weil ges  
 setzt wird / das man die Querlinien / durch welche man es in  
 Dreyeck köndte zurteilen / wegen der dichte nicht messen kan.  
 Vnd sey gleich die b. die erste.

1. Schlahe ich einen pfloek ein / in das Eck b / vnd einern  
 andern / vff die seiten b a / (oder b d. denn es gilt gleich / Es sey  
 aber hie geschlagen / vff die Linien b a ) vnd binde eine starcke  
 Schnur daran / die werde gezogen / das sie den Pfloek im b.  
 berüre / vnd ferner naus gehe biß ins c.

2. Meß ich vff der Linien b d. 30.  $\mathcal{V}$ . weil es zu  $\mathcal{V}$ . zu klein  
 ist / Desgleichen vff der Schnur / so vber b. hinaus gehet / von  
 dem b. gegen dem c. warts / auch 30.  $\mathcal{V}$ . vnd zeichne jedes orth.

El iij

3. Miß