

Das sibende Buch Geometriæ,  
 Geometriæ, Theoricæ &  
 Practicæ.

Das sibendt Buch.

Von in vnd vmb schreiben der recht  
 linschen Figuren/wie dieselbigen in ein Circel/  
 vnd vmb ein Circel/auch sie inn vnd vmb einandren  
 beschreiben seyen/der gleichen wie erstliche gegen einan  
 der proportioniert vnd wie die seiten der inn  
 vnd vmb schribnen zu  
 finden.

I.

Die Regulierten/das ist/die gleich  
 winkleten vnd gleichseitigen Figuren in vnd  
 vmb ein Circel geschriben/haben mit dem Cir  
 ckel darinn.oder darumb sie geschriben ein  
 Centrum.

Als sechseck ABCDE  
 F, ist dem Circel ABC  
 DEF in geschriben / hat mit  
 dem selbē wie auch mit dem  
 es vmb geschriben ein Cen  
 trum/als das Centrum G,  
 welches auch mit dē andern  
 reguliertē Figuren zuverste  
 hen ist.



Demonstration.

Theil alle winckel in mit  
 ten in zwey/mit den linien AG, BG, CG, DG, EG, FG, † so alle ein  
 andren.

f. p. 1.