

Puncten A. machen die Perpendicular Lini, vnd also hast du  
just ein Creußlein.

Auß diesem Fundament / werden auch die Perfecten vier-  
ungen gemacht / dann da werden nur den zwo Linien / so den  
Perfecten Angel maehen / zwo Linien Parallel gezogen / vnd dar-  
auß das quadrat gemacht.

Basis ist die Grund Lini an jedem Werck / Corpore, oder  
Superficie so auffgerissen wirdt.

Diameter ist das Maß oder Linea / so mitten durch ein je-  
des ding gehet / vnd dasselbig gleich halb von einander theilet / als  
hie der Strich durch die Kugel N-E 1. ist der Diameter.

Angulus heist ein Winckel / wann ein Linea die ander  
durchschneidet.

Angulus rectus heist ein Winckel / welchen die Horizon-  
tal, vnd Perpendicular Lini machen. Die Werckleut / heis-  
sen es ein Winckelhacken / als hievor die Creuß Lini / macht bey  
A. vier gerechte Winckel.

Angulus acutus heist ein Winckel / welcher gar sehr zuge-  
spißt / besihe Figuram N-E 4.

Angulus obtusus ist ein gestumpffter Winckel / der noch  
weiter ist / als ein Angulus rectus, wie die 5. Figura zeigt.

Trigonus directus ist ein Triangel oder Superficies, von  
3. gleichen Seiten oder Linien / sub Figura N-E 6.

Ein Triangel von zwo gleichen Seiten ist / da die Basis  
kürzer oder länger als die zwo Seiten Linien N-E 7.

Ein Triangel von 3. vngleichen Seiten ist / da die 3. zu-  
sammen

A ij

sammen