

## Die XV. Aufgabe.

Wenn eine Seite und der gegenüber  
stehende Winkel bekannt / dar-  
aus die Hypothenusam  
zu erfinden.

Da muß man zuvor wissen ob die Hypothenusam  
oder das andere Crus grösser oder kleiner als  
ein Quadrant, oder ob einer unter den Win-  
ckeln stumpf oder spitzig sey.

Wie der Sin. des gegebenen Winkels  
gegen dem Sinu Toto:  
also der Sinus der gegebenen Seite  
gegen dem Sinu der Hypothenusam.

## Die XVI. Aufgabe.

Aus einem gegebenen Crure und dem  
anliegenden ungeraden Win-  
ckel / die Hypothenusam  
zufinden.

Wie der Sinus Totus  
gegen dem Sin. compl. des gegebenen W.  
also der Tang. compl. der gegebenen Seite  
gegen dem Tang. compl. der Hypothenusam.

Das