

addir zum andern Inhalt der Triangel/ so ist dessen Summa der ganze Inhalt desselben Feldes.

Wolte man aber solches Feld von einem Winckel zum andern ganz in Triangel zertheilen/ wie zu sehen Num. 74. so miß alsdann der Triangel Seiten/ und verfare/ wie Figura c.c. Num. 65. Den Inhalt der Triangel durch 3. bekandte Seiten zu finden/ alsdann addir aller Triangel Inhalt zusammen / dessen Summa ist alsdann der rechte Inhalt desselben Feldes.

## XIX.

Wie ein Feld zwischen zweyen krummen Linien / welche gleichsam in einem Bogen erscheinen / verfasset / abzumessen.

Figura d.d. Num. 75.

**E**s betrifft sich offtermals / daß der Felder Seiten oder Grenzen / ganz krum / und gleichsam einem Bogen erscheinen / zu dem zwar die Rechnung eines Circuls Inhalt zu finden / zu gebrauchen / weil aber selten geschicht / daß solche Krummen oder Grenzen so just mit eines Circuli Bogen übereintreffen / wollen wir uns anjeto / Weitläufftigkeit zu vermeiden / nicht lange auffhalten / sondern es mag über ein solches Feld / von einem Winckel in andern eine Linie erwehlet werden / dieselbe sey A B. alsdann richte von allen Winckeln /