

(91)

Des dritten Exempel.

16--12--90

12

180
90

1080

3	5 Ruthen auf der Oberli- nien h. g.
80	
276	

16--24--90

24

360
180

2160

2760	10 Ruthen auf der Unterli- nien.
2766	
27	

Diese Theile nun 3 4 5 werden oben mit hmng und 8 10 auf der untern linien f l k i bezeichnet/ und von einem Zeichen zum andern eine lini gezogen/ so ist der Sachen ein Genügen geschehen.

CAPUT V.

Wie aus einem Winckel nachge-
setzter Triangel in unterschiedene
Theile zu vertheilen sey.

Unter dem 4 und 5 Capitel des vorigen andern
Theils werden 2 Triangel gefunden/ deren der ers-
te Cap. 4. uf der fundamental-linien a c 10 Rus-
hen/ der andere Capite 5 40 Ruthen hält/ dieselben
sollen aus b in a c gleich getheilet werden.

Als