

4			
8			
68			
78			
8899			
89386			
818246			
4424000	678	4796	Theil.
681888		6518	
6811		I	
68		678	Länge.
		660	

Multiplicire die hindern Zahlen mit der mitlern/  
 und theile das Product in die fördersten/wie gesche-  
 hen/kommen  $678 \frac{4 \frac{2}{5} \frac{26}{18}}$  sind eitel 60. Theil / Der  
 Bruch ist ein wenig mehr/ denn die Helffte / darum  
 gib dem kommenden Theilen/ noch 1. hinzu/ werden  
 679 Theil/in 60. zu gangen Längen/ Das zeigt an/  
 wo der 8. Diameter / auff der Ruthen Tieffe ste-  
 hen soll/ kommen  $11 \frac{1}{60}$  Theil Länge / den übrigen  
 Bruch oder Theil / als  $\frac{1}{60}$  Theil nim ganz eigentlich  
 in der Länge darein der 8. Diameter / als in der 12.  
 Läng/ gefallen ist/ mit Hülffe des Alffis und so das ge-  
 schehen / theile solche verzeichnete Länge der Ruthen  
 hinabwerts gleich in 8 theil und mit solchen gefasten  
 oder getheilten Circelstich auch Punct biß oben  
 aus / solch Theil ein jeglichs Diameter genandt  
 wird.

Obser-

Zahl

Dia

10. 11.  
 Länge  
 ders  
 Theil  
 neten  
 tet ein