

Observatio.

**W**isach aber ist diese / denn die Ruthe wird nach den Quadrat gemacht / und ein jeglicher Diameter in sich gemultiplicirt / zeigt an die Zahlen derselben Nösseln / als

1		1
2		4
3		9
4	bedeuten	16
5		25
6		36
7		49
8		64
9		81
10		100
11		121
12		144

Also dergleichen mit den andern Diametern.  
 Wie man die Punct oder Nössel zwischen den Diametern finden soll.

**A**ls zwischen den ersten und andern Diameter ist 2 3. zwischen dem andern und dritten ist 5. 6 7 8 und zwischen den dritten und vierdten ist 10. 11. 12. 13. 14. 15. 20. dem thue also / nim für dich die Länge eines Diameter / auff deiner Ruthen besonders / auff ein Holz und theile denselben in 1000 Theil / vernimm als in 10 gleiche Theil mit aufgezeichneten Figuren / also / 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. und bedue tet ein jegliches so viel hundred. Darnach theile das  
B
erste