

5(78)5

28
 28

 224
 56

 784
 11

 784
 784

 8624

22
 228
 8624
 4444
 44

 616 Ruthen

6.

Oder man multipliciret die ganze Circumferenz mit dem ganzen Diametro, was heraus kömmt/ mit 4 dividiret, gibt auch den Inhalt/ als in vorigem Exempel ist Circumf. 88/ und Diameter 28/ diese beyde mit einander multipliciret, bringen 2464/ solche mit 4 dividiret, facit 616 Ruthen wie vor.

7.

Oder multiplicir die Helffte Diametri mit der Helffte Circumferenz; als in vorigem Exempel, 44 den halben Umkreis mit 14 dem halben Diameter multipliciret, facit 616 Ruthen.

8.

Oder multiplicir den ganzen Diameter mit dem vierten Theil des Umkreises/ als 28 den ganzen Diameter mit 22 dem vierten Theil Circumferent. facit 616 Ruthen.

9. Aus