

oder Zeichen haben/unter und über einander. Im Multipliciren aber und Dividiren mag man sie schreiben / wohin man will. Doch auch in erst- vorgedachten Speciebus, kan man operiren/ wenn schon die Zahlen nicht unter einander stehen oder gar von einander abgesondert sind: man gebe nur Achtung auf die Signaturen.

8. In diesen Speciebus und Stücken wird die Summa und der Rest mit den Signaturen der gleich drüberstehenden Zahlen bezeichnet: und was für Maas addirt und subtrahirt worden/solcherley hat auch das Product/als nemlich/ aus schlechten Ruthen/Schue/2c. kommen auch schlechte Maas; aus Quadrat-Maas/ kommen Quadrat-Maas; aus Cubick-Ruthen und andern Cubick-Maas kommen dergleichen Ruthen und Maas. Im Multipliciren und Dividiren aber verhält es sich damit anders.

9. Wenn die Operation und Bezeichnung der ganzen Zahl mit 0 geschehen / nimmit man nach derselben/wegen folgenden Brüchen / allezeit eine Figur absonderlich/ wenn es schlechte Maas gewesen; sind aber Quadrat-Maas addirt oder von einander subtrahirt worden / so werden immer zwei Figuren; in der Cubick-Maas-Rechnung aber allezeit drey Figuren zusammen genommen/ und endlich nach der Ordnung der Signaturen bezeichnet und ausgesprochen. Bleibet zuletzt bey Quadrat-Maas eine/bey Cubick-Maas eine oder zwei Zahl-Figuren/werden so viel Nullen oder Ziphern darzu gesetzt/das bey dem Qua-

drat zwei/bey Cubick drey Figuren werden. Als $7442.$ ⁰ ^I ^{II} 3. 4.

7. 8. schlechte Maas/ $7442.$ ^{III} ^{IV} ⁰ ^I ^{II} 34. 78. Quadrat-Maas/ $7442.$ ⁰

347. 800. Cubick-Maas. Dann 100. Quadrat-Schue eine Quadrat-Ruthen/ und 100. Quadrat-Z. einen Quadrat-S. A 2 machen/