

soltu radicem cubicam, durch nachfolgende gründlichen Unterricht extrahiren/also: Schreibe die Zahl als 3000000000. Das 3. Möffel für dich/ verzeichne die erste Figur/ bey der rechten Hand / mit einem Punctlein. Darnach die 4. 7. 10. 2c. also fort/ daß allzeit zwö Figuren ledig und ohne Puncte gefunden werden / wie in Aussprechung der Zahlen pfleget/ zu geschehen / also stehende: 3000000000
 Darnach durch Hülffe der obgesetzten Taffel unter dem letzten Punct der fürgeschriebenen Taffel unter dem letzten Puncte der fürgeschriebenen Zahl die Wurzel/was da kömmt/ wird gleich auch gesetzt an Statt eines Quotients; Alhier suche unter dem letzten Punct/ da 3. stehet/ eine Zahl die in sich cubicè multipliciret/und von der ebern Zahl mag genommen werden/das ist/ einmahl eins zu einmahl eins ist eins / von dreyen bleiben 2. die setze über drey also.

2
 3000000000 (1

Darnach so multiplicire die gefundene Wurzel (an ein sonderlich Oertlein) in sich / was da kömmt/ ferner mit 300 und die Wurzel mit 30 Als das 1. in Quotient multiplicire quadratè in sich / wird 1. und solches ferner mit 300. werden 300. und den Radix mit 30. kommen 30. Solches setze alsdann unter den nechsten nachfolgenden Punct / wie mit einem Strichlein nach der punctirten Figur/ damit desto besser zu verstehen / angemerket und unterschieden wird / also verzeichnet. 2