

Vnderricht vom

Nimm für dich ein Zahl/ als 100. dieselbige multiplicier cubicè, das ist/ erstlich in sich selbst/ als 100. mal 100 ist 10000. Darnach das product 10000 widerumb durch 100. kommen 1000000. Darauf nimm Radix cubic. 100. gedoppelt 200.

Also pro Num. 2. multiplicier 1000000. in 2. werden 2000000. darauf Radix cubica 126. gibt den andern Puncten gedoppelt/ 252.

Pro Num. 3. multiplicier 1000000. in 3. kommen 3000000 darauf Radix cubica 144. gibt den dritten Punct. gedop. 244.

Ich hab meinem Fürhaben nach diese Taffel gedoppelt/ du magst sie einfach behalten/ oder auch dreis oder vierfach nemē.

Besize hievon Huldricum Kern/ vnd Hartmann Baysen Visierbüchlein: insonderheit das Manuale Mathematicum Joan. Enoch Matrs.

VI.

Proportio Diametri ad circumferentiam.

Eines jeden Diameters proportion gegen seiner Circumferenz zusuchen.

Nach Archimedis Kunst proportio circumferentia ad diametrum sich helt/ wie 22. gegen 4. so frage ich/ wie groß der diameter sey/ wann die Circumferentia 1000. in sich helt.

22. 7. 1000. Facit 318^e/₇

VII.

Reductio Planorum.

Die