

Mit Nulzen wird nun sich eine unvollkommene Enzyklopedie bilden können
um sie sich zu gebrauchen anzuhängen. Man kann sich Nulzen von Regeln, Eigenschaften
Regeln, Merkmalen, Anmerkungen, Eigenschaften, Entdeckungen, u. dergleichen.

Nulz einer Regel.

Man nimmt eine willkürliche Linie ab an und theilt sie in willkürliche Theile.
auf denen jeder einen neuen willkürlichen Proportionaltheil setzt. Man misst nun ab
und bemerkt den Durchmesser des Kreises nach dem Ausfallnis: 314: ab = 100: x oder den
Durchmesser. Theil man nun x in 100 Theile, so theilt man ab auf ab auf, wo ab gewisse oder
auf die Proportionaltheile fallen wird, und bemerkt einen Kreisbogen. Dann drückt man den
Kreisbogen aus, und macht eine neue Linie einen Kreisbogen, man theilt dann
eine beliebige Linie; für ein Beispiel man x im Kreis, setzt ab auf die zweiten Proportionaltheile
und sieht wo ab einfällt, man weiß wieder Kreisbogen und theilt die x in 100 Theile. Die Proportional-
theile sind nun ab und verbindet a mit b. Die obere und untere Theile
oder Theile dieser Linie kann man bemerken, damit sie sich desto leichter theilen. Die neue
den alle genau einander gesenkt und eine völlige Regel bilden.

