

drey Triangel/welche darumb stehen / anlangt / halten die 3. so viel als die Scheib y. als ist m J t n p m. so viel als zwey kleinest Scheiben.

Auß diesem soll circuli quadratura zu recht bracht werden / als das Stück Scheib / h m J o h. helt 3. kleineste Scheiben / als I p m l. helt ein halb Scheib. Item p l t n p. ist auch ein halb Scheib der kleinsten / außser der kleinē Scheib mit y. verzeichnet / nun helt h o l t n u h. so viel als 5. kleinest Scheiben / und h o l t n u h. auch so viel als  $3\frac{1}{2}$ . Scheiben / und z n e k z. auch so viel als  $3\frac{1}{2}$ . also helt der ganze Triangel h l k h. in sich 7. kleineste Scheiben / und die 3. Abschnitt / als ein Bogen mit der Sehne geschlossen / als h m l o h. und wid' l v v k l. und k g h x k. halten zu samen 9. kleineste Scheiben / Item / h o l v v k x u h. helt 13. kleineste Scheiben / also helt der ganze groß Triangel 7. kleinest Scheiben / die 3. außserst anstossende Stück Scheiben / als h m l o h. und h u x k g h. und k v v l d k. helt jede 3. kleineste Scheiben / macht zusammen 9. kleinest Scheiben.

Als befindet sich der Triangel 7. die Abschnitt der Scheib zusamm 9. das macht ganz zusammen 16. kleinest Scheiben / wie vorgemelt / die Lini o k. solt nun weiters in 7. gleiche Theil getheilet werden / setze noch

B ü

solcher