

der/als 6. mahl/weil dann dieses 6. der kleiner quadrat E. F. G. H. in sich
 heilt/vñ dieses soll addirt werden/so wird die Summa auch 7. der kleinen
 E. F. G. H. in sich halten/derhalben wird der Knopff vmb ein theil fürger-
 schoben/das er die 7. erreicht/vnd das quadrat E. F. G. H. in 7. vermehret/
 so nemlich mit den kürzen spizen das eine Latus G. H. wird abgenom-
 men/Dann die Länge das eine Latus I. K. des begerten quadrats anzei-
 gen/welches die Summa ist der zweyen fürgegebenen quadraten.

M So aber das quadrat G. F. E. H. von dem A. B. C. D. hette sollen
 subtrahirt werden/so müste jekund gleich wie zuvor zu dem E. F. G. H.
 ein 6. theil darzu gethan/vnd eben dasselbig sechste theil davon genommen
 werden/damit das vberbleibend quadrat 5. der kleinen vermögen. Wird
 derhalbē gleich wie zuvor/der Knopff vmb ein theil für/ also hie vmb eines
 hinder sich gerückt auff 5. vnd das quadrat E. F. G. H. in 5. vermehrt wor-
 den/die lange spizen (so die kürzen von E. in H. auffgethan) das vberblei-
 bende quadrat E. F. G. H. anzeigen/welches ist der Rest/wann das kleine
 I. von dem grössern II. genommen wird.

N Nachfolgende dreyseitige vnd gleichförmige Fläche sollen addirt
 werden I. II. III. Ob schon die seiten eines triangels ungleich / so ist doch
 gnug / wann allein eine seiten eines jeden triangels genommen wird/
 aber allzeit die/so gleichen winckeln der triangel vnderzogen sind/als so der
 Knopff wird eingerichtet/das die kürzere spizen A. b. so müssen die lang-
 b. c. erreichen/dan diese 2. Linien sind den zweyen gleichen winckeln G. vnd
 h. vnderzogen/vnd stehet der Knopff in 8. wird derhalben in 9. gerückt
 vnd mit den kürzern das Latus Ab. auff welches/dann ein gleichförmig-
 er triangel gestellt wird / were die grösse der zweyen ersten bekandt. Die-
 weil aber noch der 3. triangel muß addirt werden/ist solches unnötig/vnd
 wird der Knopff widerumb gerückt/das die kürzere das Latus d. e. des
 III. triangels/aber die längere das Latus c. d. der Summa / so auß den
 zweyen ersten erwachsen ist / erreichen / wird der Knopff anzeigen $12\frac{1}{4}$.
 Derhalben vmb ein theil fürgerückt vnd in $13\frac{1}{4}$. gesetzt / werden die
 lange spizen c. f. zuerkennen geben / so die kürzere d. e. erreichen / vnd
 weil nichts mehr addirt wird/so wird der triangel in gleicher Form aufge-
 macht/derhalben mit unverrücktem Knopff wird mit de kürzern spizen/
 das