

Es sey ein Flech von geraden Linien K. dieselb soll in ein runde Flech verwandelt werden / dem thue also / hab erstlich achtung / was form die Flech K. sey / dann wo sie kein recht *Quadrat* ist (als hie / ist sie dreyecket) so *reducier* sie vorhin / laut der 17. auffgab / in ein *Quadrat* dasselb sey F. b. darnach *reducier* etwan ein *Circkelrunde* Flech deines gefallen groß / sey F. in ein *Quadrat* durch die 23. auffgab / solches *Quadrat* sey F. H. darnach such laut der 14. auffgab ein Lini F. E. zu deren sich F. G. halt / wie sich F. H. gegen F. b. das geschicht also / stell laut der andern auffgab *Wagrecht* auff ein andere lini sey F. X. vnd fahr auß dem puncten D. durch den puncten H. mit einer lini / so ergibt sich auff der lini F. X. der punct X. darnach verzeichne F. G. den halben *Diameter* auff die lini F. H. vnd fahr auß dem X. durch den puncten G. so ergibt sich der punct E. auff der lini F. D. nimb dann die weite F. E. mit dem *Circkel* / vnd reiß ein runden riß / der sey F. dieser *Circkelrunde* riß vnd Fleche E. ist gleich dem *Quadraten* F. b. oder gleich der Fleche K. vnd ist hiemit die Fleche K. in ein runde Flech E. verwandelt. Durch disen bericht kanstu allerhand Flechenen in ein *Circkelrunde* Flech verwandlen / wann du nur zuvor drist dieselbigen allwegen in ein *Quadrat* verwechßlist.

Ende deß Ersten Theils.



G ij