

ben/ so theile AD in der Mitt in E, deßgleichen BC in F, ziehe von E zu F eine Linien / so ist die Sach verrichtet.

Hättest du aber solches überzwerch zertheilen sollen/ so hätten AB und DC auf vorgedachten Weg zertheilet werden müssen.

Sollen es aber drey oder mehr Theil seyn/ so müssen auch die gegeneinander überstehende parallel in so viel



Theil getheilt werden/ als in diesem schiefen parallelogrammo ABCD, welches durch EF und GH in drey Theil abgetheilet wird.

## II.

Wie man vorgedachte Feldungen/ aus einem gegebenen Puncten/ er sey gleich in oder außserhalb deß Felds/ oder aber auch auf der einen Seiten/ in zween gleiche Theil abtheilen soll.

Es haben diese Felder eine solche Eigenschafft/ daß/ wo man ein Linien durch ihr centrum zeucht / sie lauffe sonsten aus wo sie wolle/ so wird allwegen das Feld in zween gleiche Theil abgetheilet. Wenn nun über Eck zwei Diagonal-Linien gezogen werden / als in diesem Exempel AC und BD, so zerschneiden sie sich  
im