

## Von Feldmessen.

**N**ach inhalt der lehre der obgeschriebenen neunten Regel/magst du ein jeglich Feldt / es sey sechs / sieben / acht / neun oder zehens eckicht / zc. messen vnd rechnen / also: Ist es sechseckicht / so manigfaltige es durch vier / in aller gestalt / wie du das fünffeckicht durch drey gemanigfaltiget hast / Dergleichen: Ist es siebeneckicht / so manigfaltige es durch fünf. Ist es achteckicht / so mehre oder manigfaltige es mit sechsen / Ist es neuneckicht / mit sieben / Also für vnd für mit der zal auffzusteigen.

Dergleichen halt dich mit abziehung der seiten / so du die seite in der fünffeckichten Figuren ein mal abzeuchst / so ziehe sie zweymal ab in der sechseckichten Figuren. In der siebeneckichten drey mal / zc. vnd also für vnd für auffzusteigen mit der zal nach natürlicher Ordnung / so wird als dann allweg das oberbleibend halb theil / die gevierdt breite vnd lenge dem sechseckichten Felds / vnd wie viel es Morgen vnd Ruten in ihm hat / anzeigen.

Exempel.  
Sechseckicht / zc.



**Ein Baumgarten / der ganz in die Ründe / gleich einem Circkel umbzeunet / vermauret vnd gepflanzet ist // wie die nachfolgende Figure / zumessen vnd der inhalt der vierung zu erlernen.**

**Die zehende Regel.**

Ein