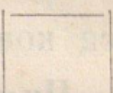
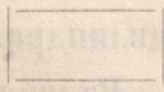


Квадратъ ся съставя отъ четыре линіи правы и равны, кои изобразувжъ четыри  прави ѡгли . . . . .

Прямоъгълникъ быва отъ двѣ голѣмы страны и двѣ малки, кои съставијтъ  4 прави ѡгли . . . . .

Кр҃къ ся пише съ цирколь (пиргель). Срѣда-та му ся нарича срѣдоточие, а  крива-та линія дѣга, права-та линія, коя минува презъ срѣдоточие-то поперечникъ или діаметръ.

Предълговать кр҃къ чертъжъ градинары-тѣ съ вървѣ свѣрзанѣ въ единѣ точкѣ или въ двѣ дупки.

На единѣ конецъ свѣрзанѣ куршумъ ако ся пустни на доло ще има видъ верикаленъ. 

Правы линіи, кои ся расклонијтъ отъ единѣ точкѣ като стряха, а на основание-то служатъ четыре ѡгли: наричатъ ся пирамиды имже 4 лица, а число-то на тріуголници-тѣ служатъ отъ доло.

Тѣла кои съединявжъ сички линіи въ единѣ точкѣ, а доло въ кр҃гло дано 