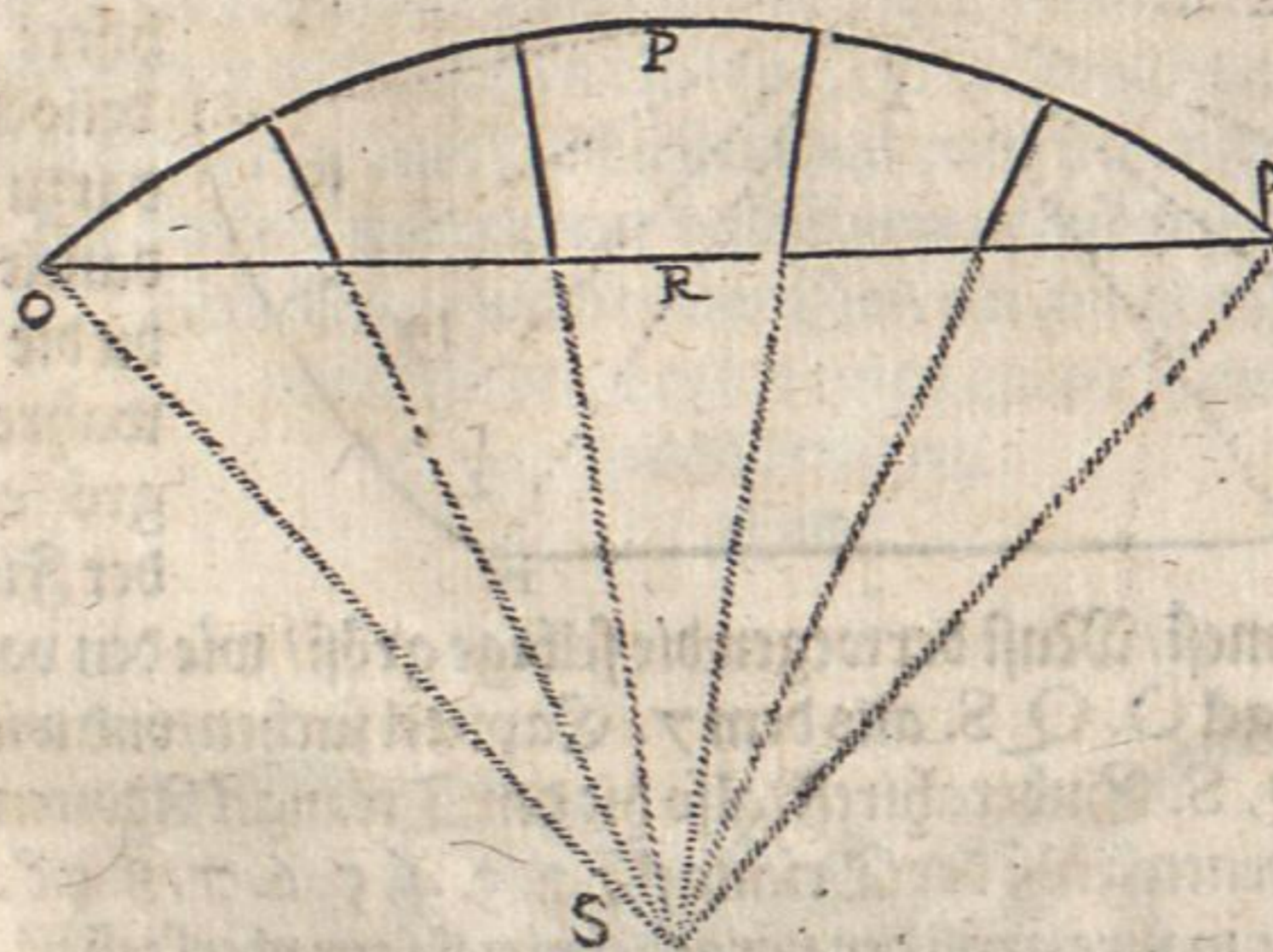
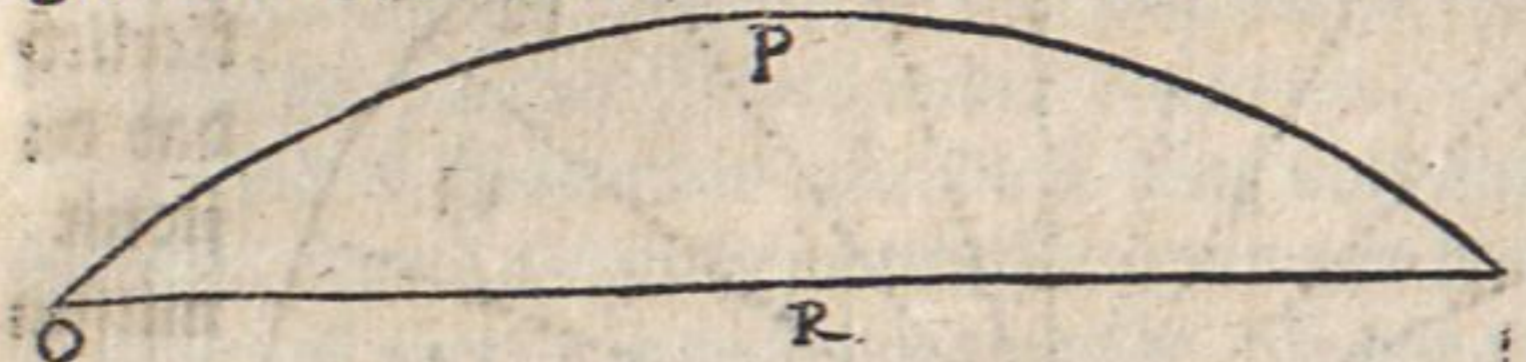


auch die groß der umbfängenen Triangel so zwischen den beiden halben Diametris L. M. vnd L. P. vnd der Bogenlinien L. N. O. P. begriffen seind.

Do dir aber das Cirkeltrumb O. P. Q. R. geben wird / und du Multiplicirest gleicher gestalt / wie jetzt geschehen / so kompt dir die groß aller Triangel so zwischen dem halben Dia metro vnd der Bogenlinien begriffen seind / wie du aus der Figur O. P. Q. R. S. augenscheinlich sehn kanst. Dieweil dir aber die groß der Triangel alle vor vol kompt / vñ viel mehr als die ware groß ist / dē das ganze Feld O. R. Q. S. ist zu viel / Daraus deñ fletlich folget / so du diesels bige groß O. R. Q. S. von der vor rigen groß nimbst / das



dir die wahre groß des Feldes O. P. Q. R. bleibe / Wie du aber die groß O. R. Q. S. findest / ist augenscheinlich / denn es ist O. Q. S. ein Triangel / der zwei gleiche seitten hat / O. S. vnd Q. S. vnd derwegen aus dem 7. Capittel ganz leicht zu machen / vñ das du solchen Triangel von der gefundenen groß nimbst / muß stettiglich geschehen / weis das Centrum außerhalb der Linien O. Q. ist.

Rff iii.

Do.