

3.

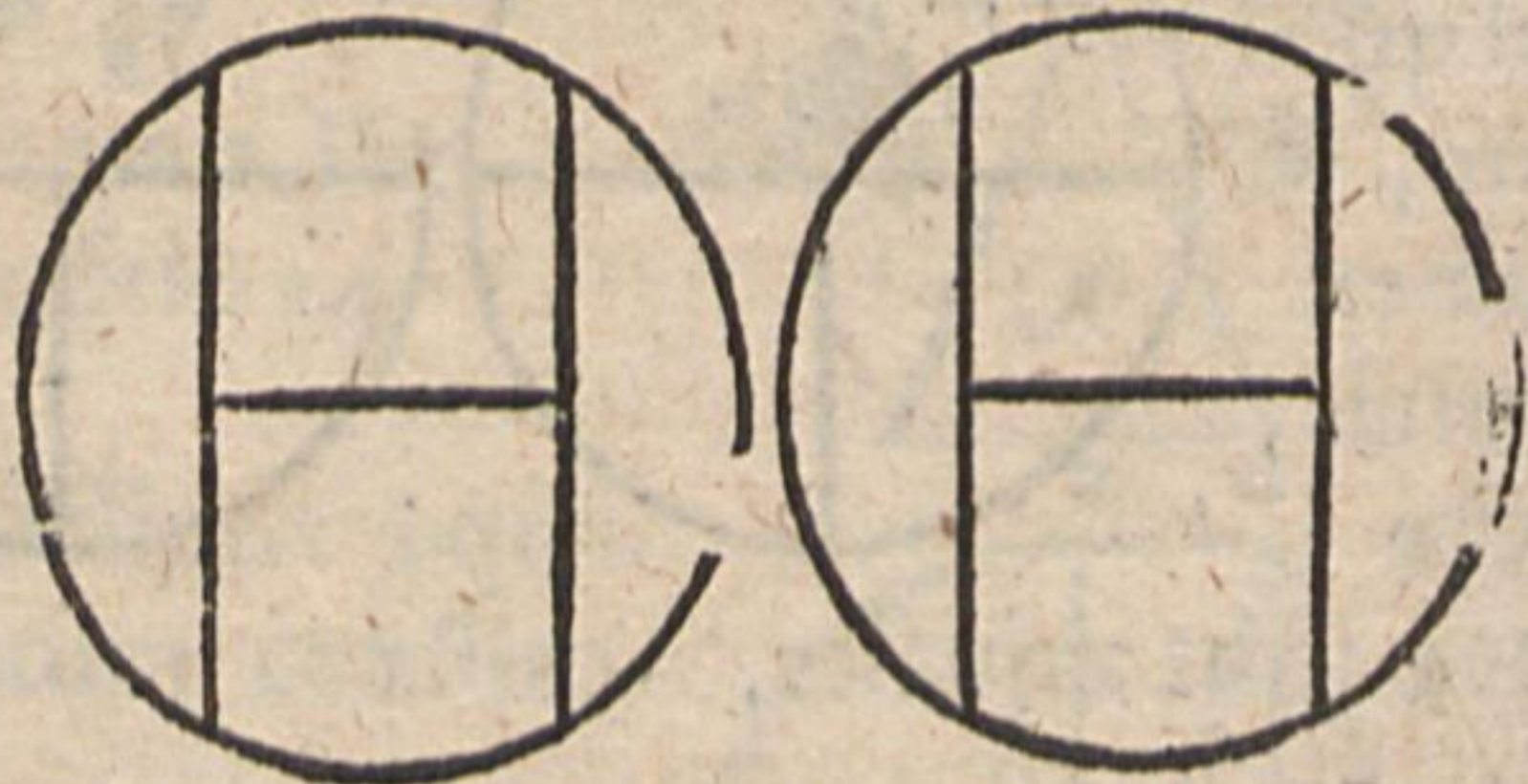
Circuli  
se se mu-  
tuò tan-  
gere di-  
cuntur:  
qui se se  
mutuò tangentes, se se mutuò non secant.



4.

In circulo æqualiter distare à centro rectæ  
lineæ dicuntur, cùm perpendiculares, quæ  
à centro in ipsas ducuntur, sunt æquales.

Lógius  
autem  
abesse  
illa di-  
citur,  
in quā  
maior  
perpendicularis cadit.



5.

Segmentum circuli est fi-  
gura, quæ sub recta linea,  
& circuli peripheria co-  
prehenditur.



6.

Segmenti autem angulus est, qui sua recta  
linea