

18 EVCLID. ELEM. GEOM.

4.

Et, si inæqualibus æqualia adiecta sunt, tota sunt inæqualia.

5.

Et, si ab inæqualibus æqualia ablata sunt, reliqua sunt inæqualia.

6.

Et, quæ eiusdem duplia sunt, inter se sunt æqualia.

7.

Et quæ eiusdem sunt dimidia, inter se æqualia sunt.

8.

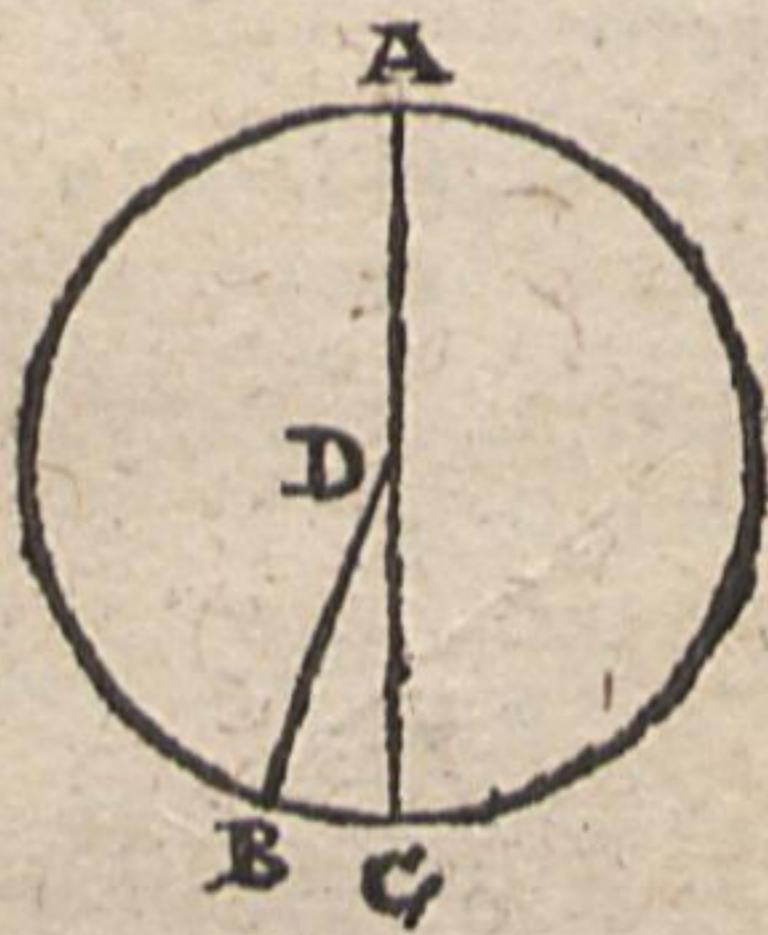
Et quæ sibi mutuò congruunt, ea inter se sunt æqualia.

9.

Et totum sua parte maius est.

10.

Duae lineæ rectæ non habent vnum, & idem segmentum commune.



11.

Duae lineæ rectæ in uno puncto concur-
rentes,