

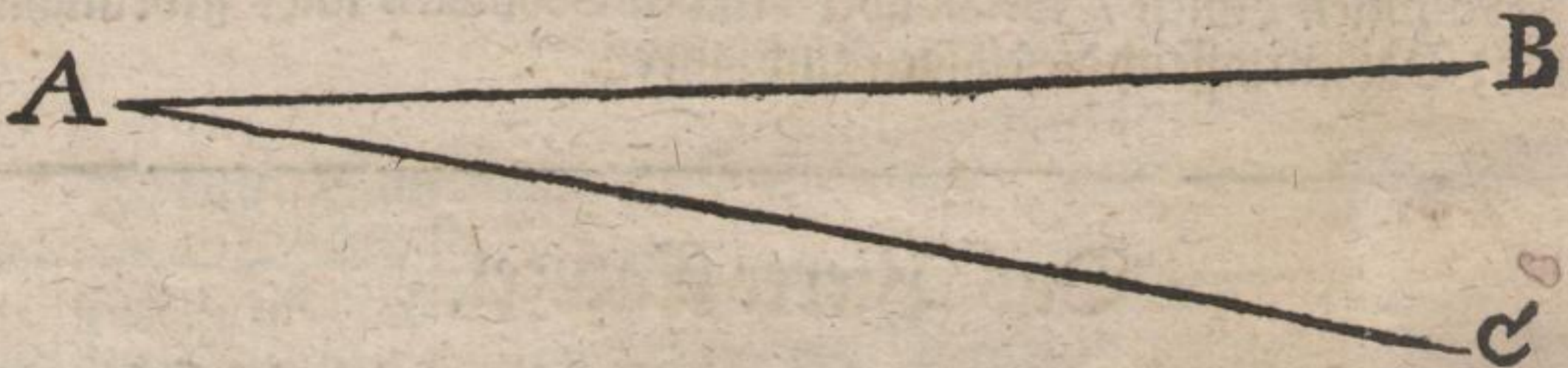
einem Punct sich berühren / und nicht zugleich eine gerade Lini formiren / wie



Was ist angulus Planus, das ist / ein flacher Winckel :

Angulus Planus, oder ein flacher Winckel / ist derjenige / welcher von zweyen Linien / die auff einer superficie in einem Punct zusammenlauffen / formiret wird. Es müssen aber die zwey Linien / die den Winckel machen / nicht nach der Schnur / oder dem Richtscheit zusammenstossen; dann wo dieses geschiehet / da wird auß solchen zwey Linien kein Winckel / sondern allein eine gerade Lini.

Zu einem Exempel besitze die zwey Linien B A. und C A. diese lauffen in dem Punct A. zusammen / und formiren daselbsten den Winckel B A C.



Es ist auch nöthig zu wissen / so viel Winckel an einander gefüget seynd: welches geschiehet / wann drey oder mehr Linien in einem Punct zusammenlauffen; oder wann zwey Linien Creuzweise übereinander gezogen werden / daß man alsdann / Unterscheidshalben / einen jeden Winckel mit dreyen Buchstaben zu zeichnen pflege / davon allein der mittelste Buchstabe den Winckel bedeutet; der erste und dritte Buchstaben aber / zu dem mittelsten genommen / bedeuten und zeigen die zwey Linien / welche den Winckel schliessen.