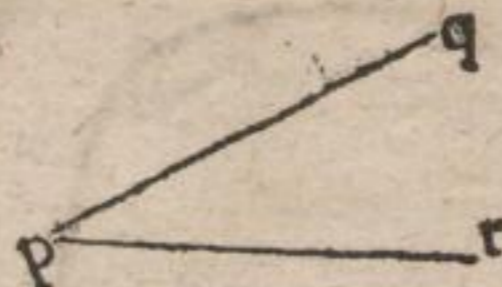


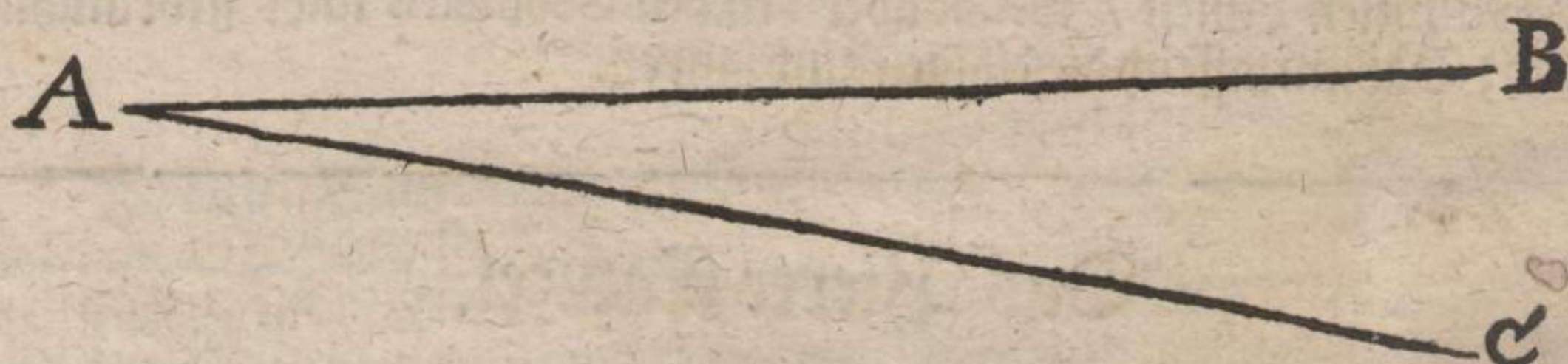
einem Punct sich berühren / und nicht zugleich eine gerade Linie formiren / wie



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

Angulus Planus , oder ein flacher Winckel / ist derjenige / welcher von zweyen Linien / die auf 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 zusammen stossen ; dann wo dieses geschiehet / da wird auf solchen zwey Linien kein Winckel / sondern allein eine gerade Lini.

Zu einem Example besiche 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 seind; welches geschiehet / wann drey oder mehr Linien in einem Punct zusammenlauffen ; oder wann zwey Linien Creuzweise über einander gezogen werden / daß man alsdann / Unterscheids halben / 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.

In