

3.  
Das eylffte Capitel.

Das Eylffte Capitel.

Die gestalt des Cometen gegen der Sonnen  
vnd Horizont / Daraus wir zum theil erfah  
ren mögen den anfang vnd auswehrung sei  
ner Wirckung.

**D**ieses Capitelis Examination / erfodert fast  
einen gleichmessigen *methodum* / wie mit den Finstern  
nussen / in welchen nemlich die *media tempora* ihrer ers  
scheinung / mit iren *diurnis parallelis* gegen dem Orient abge  
messen / die Zeit des anfangs irer Wirckung offenbaren. Herz  
nach auß den stunden / so lang die *Eclipses* wehren / werden von  
der ☉ die Jahr / vnd dem ☾ die *Menses* / wie lang die Wir  
ckung bestehen sol / determiniret. Dieweil vns aber nicht mög  
lich durch auß einen solchen Proceß mit dem Cometen zuhal  
ten / müssen wir fleiß vorwenden / das dennoch der negste weg  
so auß guten *rationibus* bestehen kan / versuchet werde. Wel  
ches derhalben am süglichsten zugehen mag / so wir oben auß  
dem 8. cap. das *medium tempus* / das ist / die *Brumam* hier zu  
erfodern vnd ansehen. Dann derselbe tag / da die Sonn in  
den ♄ getretten / so wol auch die stunde / ist wunderbarlicher  
weise das Mittel erfahren / zwischen dem ersten vñ letzten ans  
gesicht des Cometen / das auff beyden seithen  $32 \frac{1}{2}$  tag vers  
lauffen sind / vnd also von der 6. st. des 10. *Novembris* bis zur  
selben st. des Abends auff den 13. *Januarij* gleich 65. tage vers  
lauffen / vnd die 6. st. früe morgens den 12. *Decembris* / vmb  
welche zu negst bey vns der *ingressus* in ♄ entstandē / ist eben  
das Mittel der Zeit der ganken sichtigen *Duration* des Co  
meten gewesen.

M ij

Zwischen