

Stellæ 13. & deinde 14. sunt in sydere Tauri, & quæ 13. numerantur loco Pleiades sunt.
Ast 14. ipse Tauri oculus est Chaldeis appellatur Aldebaran. Porro 15. & 16. quoq; in vna
constellatiōe continentur. Et 15. quidem in sinistro pede Orionis est Chaldaeis dicta Rigel.
16. vero in dextro eiusdem humero Chaldaice Bedelgeize primæ vtraq; magnitudinis.

Orionem hunc, nisi sis ipse cecus, primo statim coeli aspectu cognosces, modo & ille
tunc supra nostrum ascenderit Horizontem, & tu certam coeli plagam cōmode obserua-
ris. Est enim sydus tum maxime conspicuū, tum vere (quod inquit Manilius) magni pars
maxima coeli. Sunt in eo stellæ tres de secunda magnitudine, quæ cingulum constituūt, id
vero vulgus Baculum Iacob appellat, sicut ob oculos hic subiecta tibi figura monstrabit.

Pars superior uersus Zenith.



Pars inferior.

PROPOSITIO NONA.

¶ Quo tandem Zodiaci gradu quilibet planetarum
coeli tangat medium, expedite docere.

Propositionem hanc & si ad inquireendas horas nec ponere nec scire magnopere refre-
rebat, tamen visum est huic loco inserere, vel tantum ob Zelos quosdam & ineptissi-
mos calumniatores, qui, quia nisi quod ipsi faciunt rectum nil putant, & se solos omnia,
& extra se neminem scire quicquam arbitrantur, ut sic videant nos haec quoq; non latere.

Fieri potest, ut Planeta aliquis hoc modo sit in γ vel Δ, ea nimirum latitudine ab Ecli-
ptica, ut illo ipso latitudinis gradu circulum meridianum non attingat, in quo tamen
iste in Ephemeride secundum longitudinem esse computatur, sed cum tertio etiam gradu,
qui vel prior vel posterior sit illo, puta si sit Plameta in 3. gradu 23. mi. Arietis, & ab Ecli-
ptica declinet versus septentrionem gradibus 8. ipsum plane coeli mediū cum primo gra-
du Arietis tangeret, Vnde fit etiam, ut Planeta ille quarta horæ parte citius ad circulum

C 3 veniat