

A E Q V A T O R I V M

¶ Septimo, dimisso d filo, a centrum epicycli cum auge sua ducito sub k filum.

¶ Octavo, relicto k filo, rotulas ita immotas custodi, & a filum epi cycli protende super argumentum Mercurij in epicyclo.

¶ Nono, duc filum d mundi super intersectionem a fili cum epi cyclo, quod ostendet uerum locum Mercurij in orbe signorum.

¶ Exempli gratia, tempore proposito, scilicet anno 1520 completo, die 16 Ianuarij, horis à meridie duabus, minutis 43, secundis 16, medi motus Mercurij sunt:

	S.	G.	M.	S.
Medius motus Mercurij, qui & Solis, ac Veneris.	10	5	21	42
Medium argumentum Mercurij.	3	24	20	36
Aux Mercurij.	7	0	36	36
Augem igitur subtraho à medio motu Mercurij, ut remaneat centrum eius.			S.	G.
Medius motus Mercurij.	10	5	21	42
Aux Mercurij.	7	0	36	36
Centrum medium Mercurij.	3	4	45	6

¶ In orbe signorum numero augem Mercurij, scilicet primum ferè gradum Scorpionis, ad hanc dirigo augem æquantis, postea numero in rotula motus centri medium Mercurij centrum, scilicet 3 signorum, 4 graduum, 45 minutorum, & 6 secundorum, & super hoc pono filum h parui circuli, & crucem æquantis sub idem duco. Deinde d filum medio Mercurij motui applico in orbe signorum, 10 scilicet signis, 5 gradibus, 21 minutis, & 42 secundis, cui parallelum duco k filum, & centrum a atq; augem epicycli, hoc est signum duodecimum, sub idem pono, rotulasq; ita immotas seruo. Demum filum epicycli a super argumentū medium, nempe 3 signorum, 24 graduum, 20 minutorum, & 36 secundorum in epicyclo computatum traicio, & d filum super intersectionem a fili cum epicyclo, quod ita productū ostendit uerum Mercurij motum in 26 ferè gradu Aquarij, directum, cum argumentum in arcu superiori epicycli inueniam,

AEQVA-