

A E Q V A T O R I V M

stram, quod indicat motum Solis medium in 25 minutis horæ, & duo
rum ferè secundorum, subtractendum esse à radice Christi medij motus
Solis, super meridianum Babenbergensem fundati, hoc modo.

Radix incarnationis Christi motus Solis, pro
meridiauo Babenbergensi.

S.	G.	M.	S.
9	8	.18	45.

Motus temporis differentiæ longitudinis 25 min. inter Babenbergam & Viennam.

Radix incarnationis Christi ad Viennam.

9	8	17	43.
---	---	----	-----

¶ Exemplum secundi modi.

Medius motus Solis ad meridianū Babenbergēn. | 10 | 5 | 21 | 33.

Motus temporis differentiæ longitudinis 25 m. inter Babenbergam & Viennam.

Medius motus Solis ad meridianū Viennensem. | 10 | 5 | 20 | 31.

¶ Exemplum tertij.

Tempus æquatum post meridiem diei Ianuarij. | 16 | 2 | 43 | 0.

Tempus differentiæ longitudinis inter Babenbergam & Viennam.

D.	H.	M.	S.
16	2	43	0.

Ianuarij post meridiem.

16	3	8	10.
----	---	---	-----

Cum tempore isto colligo motus, & fient ad
meridianum Viennensem.

Theorica