

EPOCHÆ SEV RADICES ÆQVÆ  
ad meridianum Regiomonæ

	OLYMPIADVM						NABONNASSARI					
	sex	par	/	//	///	////	sex	par	/	//	///	////
Præcessionis æquinoctiorum	5	54	43	56	17	32	5	55	7	5	42	9
Simplicis Anomalix æquinoct.	4	45	25	27	38	53	4	48	19	32	54	38
Simplicis ☉	1	36	15	28	53	0	5	32	52	19	24	30
☉ Compositi ☉	1	30	59	25	10	34	5	27	59	25	6	48
Anomalix ☉	0	40	54	44	21	46	4	37	19	47	39	23
Medius seu longit. a ☉	0	39	45	26	36	56	1	10	52	51	36	56
☾ Anomalix	0	46	39	58	41	16	4	29	19	55	41	16
Latitudinis	4	31	59	16	27	59	5	55	4	59	57	59
Longitudinis	5	21	21	45	41	54	4	59	22	21	49	35
♄ Apogæi	3	37	6	17	45	0	3	37	23	12	56	0
Commutationis	2	14	53	43	10	53	0	33	29	57	34	53
Longitudinis	1	8	55	46	22	41	3	8	18	40	27	41
♃ Apogæi	2	21	36	5	32	0	2	31	41	5	6	0
Commutationis	0	27	19	42	30	7	2	24	33	39	13	7
Longitudinis	1	51	56	4	43	59	0	5	42	33	10	59
♂ Apogæi	1	41	34	16	0	0	1	41	47	41	32	0
Commutationis	5	44	19	24	8	49	5	27	9	46	12	49
♀ Apogæi	0	48	21	0	0	0	0	48	21	0	0	0
Commutationis	5	21	23	25	21	37	1	9	27	37	57	37
♁ Apogæi	2	54	7	37	35	0	2	54	34	18	50	0
Commutationis	5	11	15	34	34	57	0	15	27	55	24	57

Veriloci ☉ ab apparente æquinoctio ascensio recta temporum

90	26	44	0	0	333	2	0	0	0
----	----	----	---	---	-----	---	---	---	---

MEDIVS autem locus ☉ a medio æquinoctio semper est ipse æqualis ☉ motus compositus.