

258

256

262

252

267

247

207

157

Ende

Anfang

Pars Quarta.					103
TABVLARVM RUDOLPHI ASTRO- NOMICARVM PARS QVARTA, De Obliquitatis Eclipticae, Praecessionis Aequinoctiorum et Latitudinis Fixarum Prosthaphaeresibus.					
Epocha Argumenti Obliquitatis et Prosthaphaerescos Aequinoctiorum forma quintuplici.					
I. Ex fide Observatorum antiquarum tota.					
Ante Christu.	Anno Post Christu.	Argumentu Sig.Gr.	Obliquitas Eclipticae Par. ' "	Prosth. Aequin. Adde.	
2661	6	0.0	23.53.16	0'.0"	
2587	80	0.10	53.5	5.16	
2513	154	0.20	52.31	10.28	
2439	228	1.0	51.37	15.18	
2365	302	1.10	50.23	19.43	
2291	376	1.20	48.52	23.30	
2217	450	2.0	47.6	26.33	
2143	524	2.10	45.10	28.54	
2069	598	2.20	43.4	30.22	
1995	672	3.0	23.40.55	30.31	
1921	746	3.10	38.46	30.27	
1847	820	3.20	36.39	29.4	
1773	894	4.0	34.42	26.47	
1699	968	4.10	32.55	23.43	
1625	1042	4.20	31.23	19.58	
1551	1116	5.0	30.9	15.32	
1477	1190	5.10	29.13	10.40	
1403	1264	5.20	28.30	5.21	
3993	1329	6.0	23.28.28	0. sub	
3919	1255	6.10	14.12	5.21	
3845	1181	6.20	29.13	10.40	
3771	1107	7.0	30.9	15.32	
3697	1033	7.10	31.23	19.58	
3623	959	7.20	32.55	23.43	
3549	885	8.0	34.42	26.47	
3475	811	8.10	36.39	29.4	
3401	737	8.20	38.46	30.27	
3327	663	9.0	23.40.55	30.31	
3253	589	9.10	43.4	30.22	
3179	515	9.20	45.10	28.54	
3105	441	10.0	47.6	26.33	
3031	367	10.10	48.52	23.30	
2957	293	10.20	50.23	19.43	
2883	219	11.0	51.37	15.18	
2809	145	11.10	52.31	10.28	
2735	71	11.20	53.5	5.16	
2661	2670	12.0	23.53.16	0.0	
Ante Ch. 4000		5.28.58.40	Accu		
Christi			rate		
Epocha	11.29.14.40				
Semidiameter Circelli fit		0.12.24"			
Obliquitas Media		23.40.55			
Anno ante Christum 3993. die 24. Iulii.					
Argumentum Sig. 6. 0. 0. 0.					
Obliquitas Minima praecise.					
II. Archetypica tota ex Epitome.	Argumetu. Sig.Gr.	III. Mixta Epochae ex observatis. Sig.Gr.	IV. Mixta circelli diametro ex observatis. Sig.Gr.	V. Mixta diametro Cir. minore ex observ. Sig.Gr.	
4000	3. 1. 56	2. 21. 52	11. 29. 45	8. 29. 28	
3000	3. 6. 34	2. 28. 18	1. 1. 47	10. 17. 42	
2000	3. 11. 12	3. 4. 43	2. 3. 48	0. 5. 56	
1000	3. 15. 50	3. 11. 9	3. 5. 50	1. 24. 10	
900	3. 16. 17	3. 11. 48	3. 9. 2	1. 28. 59	
800	3. 16. 45	3. 12. 26	3. 12. 14	2. 3. 48	
700	3. 17. 13	3. 13. 5	3. 15. 26	2. 8. 38	
600	3. 17. 41	3. 13. 43	3. 18. 38	2. 13. 27	
500	3. 18. 9	3. 14. 22	3. 21. 50	2. 18. 17	
400	3. 18. 36	3. 15. 0	3. 25. 13	2. 23. 6	
300	3. 19. 4	3. 15. 39	3. 28. 15	2. 27. 56	
200	3. 19. 32	3. 16. 8	4. 1. 27	3. 2. 45	
100	3. 20. 0	3. 16. 56	4. 4. 39	3. 7. 34	
Christi	3. 20. 27	3. 17. 35	4. 7. 51	3. 12. 24	
100	3. 20. 55	3. 18. 13	4. 11. 3	3. 17. 13	
200	3. 21. 23	3. 18. 52	4. 14. 15	3. 22. 3	
300	3. 21. 51	3. 19. 30	4. 17. 28	3. 26. 52	
400	3. 22. 19	3. 20. 9	4. 20. 40	4. 1. 41	
500	3. 22. 46	3. 20. 47	4. 23. 52	4. 6. 31	
600	3. 23. 14	3. 21. 26	4. 27. 4	4. 11. 20	
700	3. 23. 42	3. 22. 5	5. 0. 16	4. 16. 9	
800	3. 24. 10	3. 22. 43	5. 3. 28	4. 20. 59	
900	3. 24. 37	3. 23. 22	5. 6. 40	4. 25. 48	
1000	3. 25. 5	3. 24. 0	5. 9. 53	5. 0. 38	
1100	3. 25. 33	3. 24. 39	5. 13. 5	5. 5. 27	
1200	3. 26. 1	3. 25. 17	5. 16. 17	5. 10. 16	
1300	3. 26. 29	3. 25. 56	5. 19. 29	5. 15. 6	
1400	3. 26. 56	3. 26. 35	5. 22. 41	5. 19. 55	
1500	3. 27. 24	3. 27. 13	5. 25. 53	5. 24. 45	
1600	3. 27. 52	3. 27. 52	5. 29. 6	5. 29. 34	
1700	3. 28. 20	3. 28. 30	6. 2. 18	6. 4. 23	
1800	3. 28. 47	3. 29. 9	6. 5. 30	6. 9. 13	
1900	3. 29. 15	3. 29. 47	6. 8. 42	6. 14. 2	
2000	3. 29. 43	4. 0. 26	6. 11. 54	6. 18. 51	
2100	4. 0. 11	4. 1. 4	6. 15. 6	6. 23. 41	
Semid. Circelli Obliq. Media.	1. 47. 40	1. 47. 40	0. 47. 10	0. 23. 35	
Anno ante Christum	24. 17. 40	24. 17. 40	24. 17. 40	23. 54. 5	
Argum.	3. 1. 58	1. 21. 55	0. 0. 0	8. 29. 48	
Obliquitas praecise media. quae superficiem orbis Terrarum dividit. ut duae Zonae temperatae tunc occupent. quatuor temperatae. Vbi minima ponitur 22. 30'. sedecima circuli.		Obliquitas Minor Media. ubi media ponitur ut Forma II.	Obliquitas Maxima praecise ubi media ponitur ut Forma III et III.	Obliquitas Media praecise ubi maxima ponitur superficiem orbis dividere ut For. II. Media dividit.	

Tab. Mot. Med.