

Veletiam si placet, accipe locum uerum Solis ad meridiem tui diei propositi, ex ephes meride, & eius quare ascensionem rectam per modum iam traditum, cui etiam adde pro qualibet hora postmeridiana gradus 15. æquatoris, ut supra. Deinde eo quod ascensionem rectam loci Solis in meridie accepisti, adiung: illis ascensionibus portionem ascensionis motus Solis à meridie in horam tuam propositam moti, hoc est, pro qualibet hora à meridie illius diei elapsa, 2. minuta, & 30. secunda æquatoris, sicut sequens tabula ascensionum 4. minutorum temporis te docebit. Finaliter fac operationem tuam, ut in præcedenti exemplari deductione accepisti, & inox ad opatum peruenies. Ratio autem huius additionis prouenit ex motu primi mobilis, qui die nocte, id est in 24. horis, & 4. minutis hore super polis mundi unam integrum ab oriente in occidentem perficit revolutionem.

Tabula ascensionum 4. minutorum temporis pro horis & minutis &c. à meridie numeratis,

ho re.	æqtoris. G	m	se.	ho re.	æqtoris. G	m	se.
1	0	2	30	31	1	17	30
2	0	5	0	32	1	20	0
3	0	7	30	33	1	22	30
4	0	10	0	34	1	25	0
5	0	12	30	35	1	27	30
6	0	15	0	36	1	30	0
7	0	17	30	37	1	32	30
8	0	20	0	38	1	35	0
9	0	22	30	39	1	37	30
10	0	25	0	40	1	40	0
11	0	27	30	41	1	42	30
12	0	30	0	42	1	45	0
13	0	32	30	43	1	47	30
14	0	35	0	44	1	50	0
15	0	37	30	45	1	52	30
16	0	40	0	46	1	55	0
17	0	42	30	47	1	57	30
18	0	45	0	48	2	0	0
19	0	47	30	49	2	2	30
20	0	50	0	50	2	5	0
21	0	52	30	51	2	7	30
22	0	55	0	52	2	10	0
23	0	57	30	53	2	12	30
24	1	0	0	54	2	15	0
25	1	2	30	55	2	17	30
26	1	5	0	56	2	20	0
27	1	7	30	57	2	22	30
28	1	10	0	58	2	25	0
29	1	12	30	59	2	27	30
30	1	15	0	60	2	30	0
M	M	se.	te.	M	M	se.	te.
se.	se.	te.	q.	se.	se.	te.	q.
æquatoris				æquatoris			
14				iiij			