

PRIMA PARS.
Tabula numerorum & characterum
duodecim signorum.

♄ 0	♁ 6
♃ 1	♂ 7
♂ 2	♁ 8
♁ 3	♃ 9
♃ 4	♄ 10
♄ 5	♃ 11

Latitudinem Lunæ ueram quouis mo-
mento ostendere. Canon IX.



INGRedere tabulam hanc, ac per-
quirito signum argumenti latitudi-
nis Lunæ per canonem præceden-
tem inuentum, in capite uel pede
tabulæ. Signo in capite tabulæ de-
præhenso, gradum argumenti in linea numeri
graduum lateris sinistri à capite tabulæ ad eius pe-
dem descendendo accipe: & in angulo commu-
ni, aut concursu linearum signi & gradus argu-
menti latitudinis Lunæ, inuenies latitudinem Se-
ptentrionalem ascendentem, uel Meridionalem
descendentem Lunæ per gradus & minuta scri-
ptam. Septentrionalem quidem ascendentem,
cum argumentum latitudinis Lunæ 0. 1. aut 2. in
signis tenuerit: Meridionalem descendentem ar-
gumento latitudinis Lunæ 6. 7. aut 8. signa possi-
dente. Quòd si signum memorati argumenti la-
titudinis Lunæ, in pede tabulæ offensum fuerit,
gradum eiusdem in linea numeri graduum late-
ris dextri tabulæ, à pede ad caput tabulæ scanden-
do recipe, & in communi angulo signi, & gradus
ipsius argumenti latitudinis Lunæ, latitudinem
Septentrionalem descendentem, uel latitudinem
Meridianam ascendentem, in gradibus & minu-
tis agnosces, quam Septentrionalem descenden-
tem pronuncia, si argumentum latitudinis Lunæ
fuerit 3. 4. aut 5. signorum: Meridionalem autem
ascendentem argumento Latitudinis Lunæ 9. 10.
aut 11. in signis complectente. Si præterea argu-
mento latitudinis Lunæ minuta certa adhæserint,
duplici introitu agendum est, differentia (ut ad-
solet) excerpenda, & pars proportionalis secun-
dum proportionem minorum, iuxta integros
gradus, ad 60. minuta elicienda, quam adde uel
minue ex angulo communi, pro ut res ipsa et ratio
astronomica crescentis, aut decrecentis latitu-
dinis exigit.

A iiij Latitudines

Tabula latitud. Lunæ.						
Septentrion. ascendens.						
Sig	0	1	2	na		
Meridion. descendens.						
Sig	6	7	8	na		
gr. m̄ gr. m̄ gr. m̄						
0 0 0 2 30 4 20 30						
1	0 5	2 34	4 22	29		
2	0 10	2 39	4 25	28		
3	0 16	2 43	4 27	27		
4	0 21	2 48	4 30	26		
5	0 26	2 52	4 32	25		
6	0 31	2 56	4 34	24		
7	0 37	3 0	4 26	23		
8	0 42	3 4	4 38	22		
9	0 47	3 9	4 40	21		
10	0 52	3 13	4 42	20		
11	0 57	3 17	4 44	19		
12	1 2	3 21	4 45	18		
13	1 7	3 24	4 47	17		
14	1 12	3 28	4 48	16		
15	1 18	3 32	4 50	15		
16	1 23	3 36	4 51	14		
17	1 28	3 39	4 52	13		
18	1 33	3 43	4 53	12		
19	1 37	3 46	4 54	11		
20	1 42	3 50	4 55	10		
21	1 47	3 53	4 56	9		
22	1 52	3 56	4 57	8		
23	1 57	3 59	4 58	7		
24	2 2	4 3	4 58	6		
25	2 7	4 6	4 59	5		
26	2 11	4 9	4 59	4		
27	2 16	4 12	5 0	3		
28	2 21	4 14	5 0	2		
29	2 25	4 17	5 0	1		
30	2 30	4 20	5 0	0		
Septentrion. descendens.						
Si.	5	4	3	na		
Meridiona. ascendens.						
Si.	11	10	9	na		

Gradus argumenti.

Gradus argumenti.