

# Tabula æquationum atq; sta-

Signa 2.

Gradius.	M Aequatio cē.		a Diff.	S. p. pol.	m Diff.	Longitudo longi.		a Diff.	A Aequatio ar.		a Diff.	Longitudo p. prior.		a Diff.	Statio prima.			Gradius.	
	gr.	m.				gr.	m.		gr.	m.		gr.	m.		gr.	m.	S.		m.
1	2	27	2	5	2	1	41	2	15	31	13	0	57	1	4	25	16	29	
2	2	29	2	4	1	1	43	2	15	44	13	0	58	1	4	25	14	28	
3	2	31	2	2	2	1	44	1	15	56	12	1	0	2	4	25	11	27	
4	2	33	2	1	1	1	46	2	16	9	13	1	1	1	4	25	9	26	
5	2	34	1	1	AO	1	48	2	16	21	12	1	2	1	4	25	7	25	
6	2	36	2	2	1	1	49	1	16	33	12	1	4	2	4	25	5	24	
7	2	38	2	4	2	1	51	2	16	45	12	1	5	1	4	25	3	23	
8	2	40	2	6	2	1	53	2	16	47	12	1	6	1	4	25	1	22	
9	2	41	1	8	2	1	54	1	17	9	12	1	7	1	4	25	0	21	
10	2	43	1	10	2	1	56	2	17	21	12	1	8	1	4	24	58	20	
11	2	44	1	12	2	1	58	2	17	32	11	1	9	1	4	24	56	19	
12	2	45	1	14	2	1	59	1	17	43	11	1	11	2	4	24	55	18	
13	2	47	2	16	2	2	1	2	17	54	11	1	12	1	4	24	54	17	
14	2	48	1	18	2	2	3	2	18	5	11	1	13	1	4	24	53	16	
15	2	49	1	20	2	2	4	1	18	16	11	1	14	1	4	24	52	15	
16	2	50	1	22	2	2	6	2	18	27	11	1	15	1	4	24	51	14	
17	2	51	1	24	2	2	8	2	18	37	10	1	16	1	4	24	50	13	
18	2	52	1	25	1	2	9	1	18	47	10	1	17	1	4	24	49	12	
19	2	53	1	27	2	2	11	2	18	57	10	1	18	1	4	24	48	11	
20	2	54	1	29	2	2	13	2	19	7	10	1	19	1	4	24	47	10	
21	2	55	1	30	1	2	14	1	19	16	9	1	20	1	4	24	46	9	
22	2	56	1	32	2	2	16	2	19	15	9	1	21	1	4	24	45	8	
23	2	57	1	34	2	2	18	2	19	34	9	1	22	1	4	24	44	7	
24	2	58	1	35	1	2	19	1	19	44	10	1	23	1	4	24	43	6	
25	2	58	0	37	2	2	21	2	19	53	9	1	24	1	4	24	42	5	
26	2	59	1	38	1	2	23	2	20	2	9	1	25	1	4	24	41	4	
27	2	59	0	40	2	2	24	1	20	10	8	1	26	1	4	24	40	3	
28	3	0	1	41	1	2	26	2	20	18	8	1	27	1	4	24	39	2	
29	3	0	0	43	2	2	28	2	20	25	7	1	28	1	4	24	38	1	
30	3	1	1	44	1	2	29	1	20	33	8	1	29	1	4	24	37	0	
				0	2				2		7					1			
A				m		a		m		M		m					m		

Signa 9.