

Tabula æquationum atq; sta-

Signa 2.

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

Signa 9.