

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
1	40	1	<i>Exact</i>	∞
2	20	1	<i>Exact</i>	∞
3	13 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 6/18	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 5/15	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
4	13 + 7/21	1	<i>Exact</i>	∞
	10	1	<i>Exact</i>	∞
5	8	1	<i>Exact</i>	∞
6	6 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 12/18	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 10/15	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 22/33	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
7	6 + 14/21	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 35/49	1	<i>Exact</i>	∞
8	5 + 15/21	1	<i>Exact</i>	∞
	5	1	<i>Exact</i>	∞
9	4 + 12/27	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 8/18	1	<i>Exact</i>	∞
10	4	1	<i>Exact</i>	∞
11	3 + 21/33	1	<i>Exact</i>	∞
12	3 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 6/18	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 5/15	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
13	3 + 7/21	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 3/39	1	<i>Exact</i>	∞
14	2 + 42/49	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 18/21	1	<i>Exact</i>	∞
15	2 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/18	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 10/15	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 22/33	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
16	2 + 14/21	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 10/20	1	<i>Exact</i>	∞
17	2 + 9/18	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/24	1	<i>Exact</i>	∞
18	2 + 6/17	1	<i>Exact</i>	∞
19	2 + 6/27	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 4/18	1	<i>Exact</i>	∞
20	2 + 2/19	1	<i>Exact</i>	∞
20	2	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
21	1 + 19/21	1	<i>Exact</i>	∞
22	1 + 27/33	1	<i>Exact</i>	∞
23	1 + 17/23	1	<i>Exact</i>	∞
24	1 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 12/18	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 10/15	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 22/33	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
25	1 + 14/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 12/20	1	<i>Exact</i>	∞
26	1 + 9/15	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 21/39	1	<i>Exact</i>	∞
27	1 + 13/27	1	<i>Exact</i>	∞
28	1 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 9/21	1	<i>Exact</i>	∞
29	1 + 11/29	1	<i>Exact</i>	∞
30	1 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 6/18	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 5/15	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
31	1 + 7/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 9/31	1	<i>Exact</i>	∞
32	1 + 5/20	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 6/24	1	<i>Exact</i>	∞
33	1 + 7/33	1	<i>Exact</i>	∞
34	1 + 3/17	1	<i>Exact</i>	∞
35	1 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 3/21	1	<i>Exact</i>	∞
36	1 + 3/27	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 2/18	1	<i>Exact</i>	∞
37	1 + 3/37	1	<i>Exact</i>	∞
38	1 + 1/19	1	<i>Exact</i>	∞
39	1 + 1/39	1	<i>Exact</i>	∞
40	1	1	<i>Exact</i>	∞
41	40/41	1	<i>Exact</i>	∞
42	20/21	1	<i>Exact</i>	∞
43	40/43	1	<i>Exact</i>	∞
44	30/33	1	<i>Exact</i>	∞
45	24/27	1	<i>Exact</i>	∞
	16/18	1	<i>Exact</i>	∞
46	20/23	1	<i>Exact</i>	∞
47	40/47	1	<i>Exact</i>	∞
48	15/18	1	<i>Exact</i>	∞
	20/24	1	<i>Exact</i>	∞
49	40/49	1	<i>Exact</i>	∞
50	16/20	1	<i>Exact</i>	∞
	12/15	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
51	2/17 + 14/21	1	<i>Exact</i>	∞
	2/17 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
	2/17 + 22/33	1	<i>Exact</i>	∞
	2/17 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
52	30/39	1	<i>Exact</i>	∞
53	19/21 + 26/43	2	53.00073	270
	13/18 + 37/47	2	52.99922	253
	1 + 1/20 + 17/37	2	52.9991	221
54	20/27	1	<i>Exact</i>	∞
55	24/33	1	<i>Exact</i>	∞
56	35/49	1	<i>Exact</i>	∞
	15/21	1	<i>Exact</i>	∞
	7/19 + 7/21	1	<i>Exact</i>	∞
57	7/19 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
	7/19 + 11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	7/19 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
58	20/29	1	<i>Exact</i>	∞
59	1 + 5/27 + 7/41	2	59.00067	331
	18/37 + 9/47	1	58.99915	260
	39/43 + 22/49	2	58.99895	210
60	18/27	1	<i>Exact</i>	∞
	12/18	1	<i>Exact</i>	∞
	10/15	1	<i>Exact</i>	∞
	26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	22/33	1	<i>Exact</i>	∞
	16/24	1	<i>Exact</i>	∞
61	14/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 35/37 + 1/47	3	60.99971	781
	31/33 + 16/43	2	60.99946	425
62	16/19 + 23/49	2	60.99918	279
	20/31	1	<i>Exact</i>	∞
63	2 + 5/31 + 14/37	4	63.00034	687
	32/41 + 23/47	2	62.99959	577
	25/31 + 19/41	2	62.99876	190
64	15/24	1	<i>Exact</i>	∞
65	24/39	1	<i>Exact</i>	∞
66	20/33	1	<i>Exact</i>	∞
67	1 + 4/37 + 28/41	3	67.00037	682
	1 + 13/23 + 7/31	3	67.00078	320
	1 + 8/29 + 17/33	3	67.00117	215
68	10/17	1	<i>Exact</i>	∞
69	19/23 + 9/27	2	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 19/23	2	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 19/23	2	<i>Exact</i>	∞
70	28/49	1	<i>Exact</i>	∞
	12/21	1	<i>Exact</i>	∞
71	1 + 16/27 + 4/41	3	70.99947	497
	9/19 + 32/49	2	71.00095	279
	19/33 + 27/49	2	70.9989	242

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
72	15/27	1	<i>Exact</i>	∞
	10/18	1	<i>Exact</i>	∞
73	8/31 + 31/37	2	72.9992	343
	26/27 + 32/47	3	73.00096	285
	5/43 + 48/49	2	73.0013	210
74	20/37	1	<i>Exact</i>	∞
75	8/15	1	<i>Exact</i>	∞
76	10/19	1	<i>Exact</i>	∞
77	3/33 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
	2/21 + 14/33	1	<i>Exact</i>	∞
78	20/39	1	<i>Exact</i>	∞
79	17/37 + 26/47	2	79.00057	521
	27/29 + 4/49	2	78.99931	425
	1/27 + 40/41	2	79.00089	331
80	10/20	1	<i>Exact</i>	∞
	9/18	1	<i>Exact</i>	∞
	12/24	1	<i>Exact</i>	∞
81	10/43 + 37/49	2	80.99952	631
	26/31 + 7/47	2	81.00069	436
	1 + 29/37 + 9/47	4	81.00146	208
82	20/41	1	<i>Exact</i>	∞
83	27/41 + 37/47	3	83.00072	433
	1/27 + 38/41	2	82.99906	331
	1 + 1/18 + 16/41	3	82.99906	331
84	10/21	1	<i>Exact</i>	∞
85	8/17	1	<i>Exact</i>	∞
86	20/43	1	<i>Exact</i>	∞
87	17/29 + 11/33	2	<i>Exact</i>	∞
	17/29 + 13/39	2	<i>Exact</i>	∞
	8/24 + 17/29	2	<i>Exact</i>	∞
	7/21 + 17/29	2	<i>Exact</i>	∞
88	15/33	1	<i>Exact</i>	∞
89	1 + 1/33 + 33/43	4	89.00039	850
	14/27 + 39/47	3	89.00058	570
	22/31 + 7/37	2	89.00097	343
90	12/27	1	<i>Exact</i>	∞
	8/18	1	<i>Exact</i>	∞
91	6/39 + 14/49	1	<i>Exact</i>	∞
	6/21 + 6/39	1	<i>Exact</i>	∞
92	10/23	1	<i>Exact</i>	∞
93	9/27 + 3/31	1	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 3/31	1	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 3/31	1	<i>Exact</i>	∞
94	20/47	1	<i>Exact</i>	∞
95	8/19	1	<i>Exact</i>	∞
96	10/24	1	<i>Exact</i>	∞
97	17/27 + 8/41	2	96.9989	331
	17/20 + 12/31	3	97.0013	278
	5/17 + 26/49	2	97.00146	249
98	20/49	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
99	1 + 17/20 + 8/47	5	98.99947	704
	1 + 11/23 + 35/37	6	99.00145	255
	1 + 27/41 + 17/47	5	98.9982	206
100	8/20	1	<i>Exact</i>	∞
	6/15	1	<i>Exact</i>	∞
101	19/20 + 26/41	4	101.0008	491
	29/31 + 24/37	4	101.0017	229
	2/17 + 29/43	2	101.0017	219
102	1/17 + 7/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1/17 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
	1/17 + 11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	1/17 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
103	25/37 + 23/47	3	103.001	390
	8/17 + 15/49	2	102.9985	249
	9/19 + 10/33	2	102.9979	187
104	15/39	1	<i>Exact</i>	∞
105	8/21	1	<i>Exact</i>	∞
106	19/21 + 26/43	4	106.0015	270
	13/18 + 37/47	4	105.9984	253
	1 + 1/20 + 17/37	4	105.9982	221
107	14/43 + 39/49	3	106.9996	947
	13/31 + 33/47	3	107.0012	327
	4/21 + 27/29	3	106.9985	273
108	10/27	1	<i>Exact</i>	∞
109	8/15 + 21/37	3	109.0016	249
	24/27 + 35/37	5	109.0016	249
	16/18 + 35/37	5	109.0016	249
110	12/33	1	<i>Exact</i>	∞
111	9/27 + 1/37	1	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 1/37	1	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 1/37	1	<i>Exact</i>	∞
112	4/21 + 4/24	1	<i>Exact</i>	∞
113	1 + 3/31 + 15/47	4	113.0005	873
	5/37 + 38/41	3	112.9981	227
	1/29 + 33/49	2	113.002	212
114	1 + 8/19 + 7/21	5	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/19 + 8/24	5	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/19 + 11/33	5	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/19 + 13/39	5	<i>Exact</i>	∞
115	8/23	1	<i>Exact</i>	∞
116	10/29	1	<i>Exact</i>	∞
117	1 + 16/41 + 15/47	5	117.0006	721
	1 + 18/43 + 31/49	6	117.0014	315
	2 + 8/31 + 5/37	7	116.9982	240
118	1 + 5/27 + 7/41	4	118.0013	331
	36/37 + 18/47	4	117.9983	260
	6/23 + 31/41	3	117.9979	211
119	9/17 + 3/21	2	<i>Exact</i>	∞
	9/17 + 7/49	2	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
120	9/27	1	<i>Exact</i>	∞
	6/18	1	<i>Exact</i>	∞
	5/15	1	<i>Exact</i>	∞
	13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	11/33	1	<i>Exact</i>	∞
	8/24	1	<i>Exact</i>	∞
121	16/27 + 27/37	4	120.9992	598
	1/18 + 44/47	3	121.0012	380
	11/27 + 43/47	4	121.0012	380
122	1 + 14/41 + 14/47	5	122.0006	721
	31/33 + 16/43	4	121.9989	425
	16/19 + 23/49	4	121.9984	279
123	9/27 + 13/41	2	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 13/41	2	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 13/41	2	<i>Exact</i>	∞
124	10/31	1	<i>Exact</i>	∞
125	2 + 4/29 + 5/49	7	125.0016	298
	1 + 15/31 + 31/41	7	125.0018	266
	41/43 + 16/49	4	124.9981	252
126	2 + 5/31 + 14/37	8	126.0007	687
	32/41 + 23/47	4	125.9992	577
	25/31 + 19/41	4	125.9975	190
127	7/18 + 27/31	4	126.9986	334
	19/29 + 26/43	4	127.0019	249
	13/27 + 19/41	3	126.9981	248
128	1 + 30/43 + 24/49	7	128.0017	276
	2 + 3/37 + 5/47	7	128.0021	228
	2 + 21/31 + 5/37	9	127.9975	193
129	13/39 + 39/43	4	<i>Exact</i>	∞
	11/33 + 39/43	4	<i>Exact</i>	∞
	8/24 + 39/43	4	<i>Exact</i>	∞
	7/21 + 39/43	4	<i>Exact</i>	∞
	12/39	1	<i>Exact</i>	∞
131	5/37 + 8/47	1	130.9981	260
	10/33 + 45/49	4	130.9975	193
	15/39 + 41/49	4	131.0026	190
132	10/33	1	<i>Exact</i>	∞
133	3/19 + 3/21	1	<i>Exact</i>	∞
	3/19 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
134	1 + 13/31 + 3/41	5	134.0011	476
	1 + 11/27 + 4/47	5	134.0021	237
	4/29 + 25/33	3	134.0023	215
135	8/27	1	<i>Exact</i>	∞
136	5/17	1	<i>Exact</i>	∞
137	1 + 7/31 + 11/47	5	137.0005	1091
	18/20 + 23/27	6	136.9979	242
	5/23 + 27/41	3	136.9976	211

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
138	$18/23 + 18/27$	5	<i>Exact</i>	∞
	$12/18 + 18/23$	5	<i>Exact</i>	∞
	$10/15 + 18/23$	5	<i>Exact</i>	∞
139	$1 + 1/21 + 3/29$	4	139.0014	365
	$3/20 + 20/47$	2	139.0018	281
	$13/31 + 30/41$	4	139.0021	253
140	$14/49$	1	<i>Exact</i>	∞
	$6/21$	1	<i>Exact</i>	∞
141	$9/27 + 11/47$	2	<i>Exact</i>	∞
	$6/18 + 11/47$	2	<i>Exact</i>	∞
	$5/15 + 11/47$	2	<i>Exact</i>	∞
142	$25/39 + 33/43$	5	141.9983	314
	$9/19 + 32/49$	4	142.0019	279
	$19/33 + 27/49$	4	141.9978	242
143	$5/33 + 5/39$	1	<i>Exact</i>	∞
144	$5/18$	1	<i>Exact</i>	∞
145	$8/29$	1	<i>Exact</i>	∞
146	$8/31 + 31/37$	4	145.9984	343
	$13/27 + 16/47$	3	146.0019	285
	$5/43 + 48/49$	4	146.0026	210
147	$1/21 + 11/49$	1	<i>Exact</i>	∞
148	$10/37$	1	<i>Exact</i>	∞
149	$28/37 + 13/41$	4	148.9994	909
	$1 + 2/23 + 12/47$	5	149.0007	809
	$16/27 + 10/47$	3	149.002	285
150	$4/15$	1	<i>Exact</i>	∞
151	$19/29 + 6/43$	3	150.999	560
	$5/37 + 31/47$	3	150.9986	390
	$24/27 + 7/41$	4	150.9974	221
152	$5/19$	1	<i>Exact</i>	∞
153	$9/20 + 28/47$	4	153.001	563
	$25/29 + 9/49$	4	153.0013	425
	$17/33 + 26/49$	4	152.9982	323
154	$1/21 + 7/33$	1	<i>Exact</i>	∞
155	$8/31$	1	<i>Exact</i>	∞
156	$10/39$	1	<i>Exact</i>	∞
157	$4/27 + 27/31$	4	156.9988	501
	$35/37 + 3/41$	4	156.9987	454
	$1/23 + 40/41$	4	157.0031	188
158	$17/37 + 26/47$	4	158.0011	521
	$1/27 + 40/41$	4	158.0018	331
	$16/23 + 3/47$	3	158.0024	242
159	$7/31 + 32/41$	4	158.9992	761
	$9/39 + 38/49$	4	159.0016	381
	$22/27 + 9/47$	4	158.9977	253
160	$5/20$	1	<i>Exact</i>	∞
	$6/24$	1	<i>Exact</i>	∞
161	$8/27 + 35/37$	5	160.9992	748
	$39/41 + 2/47$	4	161.0026	231
	$16/17 + 1/19$	4	160.9969	193

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
162	$1 + 7/41 + 3/47$	5	162.0008	721
	$10/43 + 37/49$	4	161.999	631
	$26/31 + 7/47$	4	162.0014	436
163	$19/37 + 22/47$	4	162.9994	1042
	$23/24 + 1/43$	4	163.001	618
	$12/17 + 1/33$	3	163.0024	252
164	$10/41$	1	<i>Exact</i>	∞
165	$8/33$	1	<i>Exact</i>	∞
166	$20/29 + 17/33$	5	166.0017	358
	$1/27 + 38/41$	4	165.9981	331
	$17/20 + 11/31$	5	165.9973	232
167	$20/23 + 21/37$	6	166.9992	765
	$23/43 + 9/49$	3	167.0013	473
	$16/17 + 10/39$	5	167.0025	248
168	$5/21$	1	<i>Exact</i>	∞
169	$1 + 6/37 + 1/47$	5	168.999	651
	$20/29 + 1/49$	3	168.999	638
	$15/19 + 13/33$	5	169.0027	234
170	$4/17$	1	<i>Exact</i>	∞
171	$28/29 + 10/49$	5	170.9988	532
	$10/33 + 31/49$	4	170.998	323
	$13/24 + 27/43$	5	171.0025	257
172	$10/43$	1	<i>Exact</i>	∞
173	$27/37 + 8/41$	4	173.0007	909
	$3/29 + 14/39$	2	173.0019	338
	$27/39 + 10/43$	4	172.9981	335
174	$14/29 + 22/33$	5	<i>Exact</i>	∞
	$14/29 + 26/39$	5	<i>Exact</i>	∞
	$16/24 + 14/29$	5	<i>Exact</i>	∞
	$14/21 + 14/29$	5	<i>Exact</i>	∞
175	$1 + 17/24 + 15/43$	9	174.9976	278
	$1 + 9/31 + 3/37$	6	175.0032	206
	$1 + 13/18 + 5/47$	8	174.9968	202
176	$4/24 + 2/33$	1	<i>Exact</i>	∞
177	$6/17 + 27/49$	4	176.9987	499
	$3/17 + 41/43$	5	176.9976	273
	$6/37 + 3/47$	1	176.9975	260
178	$14/27 + 39/47$	6	178.0012	570
	$22/31 + 7/37$	4	178.0019	343
	$11/15 + 16/41$	5	178.0029	230
179	$14/39 + 23/43$	4	178.9993	1005
	$13/37 + 36/47$	5	179.0015	434
	$3/37 + 15/41$	2	178.9971	227
180	$6/27$	1	<i>Exact</i>	∞
	$4/18$	1	<i>Exact</i>	∞
181	$30/37 + 3/41$	4	180.9993	909
	$7/15 + 30/47$	5	181.0013	528
	$17/23 + 15/41$	5	180.9981	353
182	$3/39 + 7/49$	1	<i>Exact</i>	∞
	$3/21 + 3/39$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
183	$24/29 + 13/49$	5	183.0006	1064
	$23/41 + 25/47$	5	183.0009	721
	$11/20 + 12/37$	4	182.9985	443
184	$5/23$	1	<i>Exact</i>	∞
185	$8/37$	1	<i>Exact</i>	∞
186	$9/27 + 23/31$	5	<i>Exact</i>	∞
	$6/18 + 23/31$	5	<i>Exact</i>	∞
	$5/15 + 23/31$	5	<i>Exact</i>	∞
187	$13/17 + 3/33$	4	<i>Exact</i>	∞
188	$10/47$	1	<i>Exact</i>	∞
189	$12/31 + 17/37$	4	189.001	687
	$32/41 + 23/47$	6	188.9988	577
	$26/31 + 9/41$	5	188.9963	190
190	$4/19$	1	<i>Exact</i>	∞
191	$29/43 + 8/49$	4	191.0028	252
	$3/20 + 11/23$	3	191.0035	206
	$8/15 + 7/23$	4	191.0035	206
192	$5/24$	1	<i>Exact</i>	∞
193	$5/24 + 18/29$	4	192.9983	417
	$1/27 + 8/47$	1	193.0038	190
	$2/18 + 24/47$	3	193.0038	190
194	$32/33 + 3/49$	5	194.0012	605
	$17/27 + 8/41$	4	193.9978	331
	$5/17 + 26/49$	4	194.0029	249
195	$8/39$	1	<i>Exact</i>	∞
196	$10/49$	1	<i>Exact</i>	∞
197	$13/27 + 6/47$	3	196.9987	570
	$9/20 + 13/23$	5	197.0021	344
	$6/20 + 21/41$	4	196.997	245
198	$1 + 12/31 + 1/37$	7	198.0025	300
	$1 + 7/24 + 6/49$	7	198.0036	205
	$1 + 10/41 + 8/47$	7	198.0037	202
199	$16/41 + 10/47$	3	199.0017	433
	$1/19 + 20/21$	5	199.0025	298
	$16/29 + 2/39$	3	199.0029	254
200	$4/20$	1	<i>Exact</i>	∞
	$3/15$	1	<i>Exact</i>	∞
201	$19/23 + 36/47$	8	200.9994	1295
	$1 + 4/37 + 28/41$	9	201.0011	682
	$17/24 + 38/43$	8	200.9982	412
202	$32/33 + 1/49$	5	201.9988	605
	$24/37 + 14/41$	5	201.9973	284
	$2/17 + 29/43$	4	202.0035	219
203	$13/29 + 7/49$	3	<i>Exact</i>	∞
	$3/21 + 13/29$	3	<i>Exact</i>	∞
204	$11/17 + 7/21$	5	<i>Exact</i>	∞
	$11/17 + 8/24$	5	<i>Exact</i>	∞
	$11/17 + 11/33$	5	<i>Exact</i>	∞
	$11/17 + 13/39$	5	<i>Exact</i>	∞
205	$8/41$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
206	8/17 + 15/49	4	205.9969	249
	18/31 + 16/41	5	205.9968	238
	9/19 + 10/33	4	205.9959	187
207	5/23 + 15/27	4	<i>Exact</i>	∞
	10/18 + 5/23	4	<i>Exact</i>	∞
208	4/24 + 1/39	1	<i>Exact</i>	∞
209	4/19 + 12/33	3	<i>Exact</i>	∞
210	4/21	1	<i>Exact</i>	∞
211	13/20 + 14/47	5	210.9989	704
	14/29 + 20/43	5	210.9983	467
	1/33 + 15/43	2	211.0037	212
212	34/39 + 22/49	7	211.9968	250
	1 + 3/20 + 7/41	7	212.0037	215
	11/29 + 22/39	5	211.9963	211
213	9/31 + 24/37	5	212.9991	859
	3/24 + 35/43	5	213.0031	257
	19/33 + 27/49	6	212.9967	242
214	10/29 + 23/39	5	214.0019	423
	7/39 + 37/49	5	213.9978	357
	8/27 + 30/47	5	213.9966	237
215	8/43	1	<i>Exact</i>	∞
216	5/27	1	<i>Exact</i>	∞
217	1 + 4/39 + 16/43	8	216.9996	2010
	10/19 + 17/43	5	216.9987	612
	11/17 + 24/29	8	217.0014	591
218	14/43 + 29/49	5	218.0031	263
	8/15 + 21/37	6	218.0033	249
	23/41 + 34/47	7	218.004	202
219	8/31 + 31/37	6	218.9976	343
	23/31 + 22/41	7	219.0031	266
	5/43 + 48/49	6	219.0039	210
220	6/33	1	<i>Exact</i>	∞
221	4/17 + 12/39	3	<i>Exact</i>	∞
222	9/27 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞
223	11/18 + 5/47	4	222.9984	507
	1 + 6/27 + 10/47	8	222.9984	507
	8/19 + 19/29	6	223.0017	495
224	2/21 + 2/24	1	<i>Exact</i>	∞
225	1/15 + 2/18	1	<i>Exact</i>	∞
	1/15 + 3/27	1	<i>Exact</i>	∞
226	17/27 + 12/47	5	226.0018	475
	1/29 + 33/49	4	226.004	212
	9/33 + 30/49	5	225.9958	201
227	3/23 + 38/41	6	227.001	847
	7/20 + 11/31	4	227.0023	371
	22/29 + 6/49	5	226.9968	266

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
228	4/19 + 14/21	5	<i>Exact</i>	∞
	4/19 + 16/24	5	<i>Exact</i>	∞
	4/19 + 22/33	5	<i>Exact</i>	∞
	4/19 + 26/39	5	<i>Exact</i>	∞
229	21/31 + 1/47	4	228.998	436
	7/18 + 5/37	3	228.9971	299
	5/27 + 19/37	4	228.9971	299
230	4/23	1	<i>Exact</i>	∞
231	1/33 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
	3/21 + 1/33	1	<i>Exact</i>	∞
232	5/29	1	<i>Exact</i>	∞
233	13/31 + 18/41	5	232.9973	317
	1/18 + 17/37	3	233.0029	299
	3/27 + 34/37	6	233.0029	299
234	8/41 + 31/47	5	234.0012	721
	1 + 6/29 + 33/49	11	233.997	292
	8/19 + 38/49	7	234.0036	244
235	8/47	1	<i>Exact</i>	∞
236	1 + 5/27 + 7/41	8	236.0027	331
	36/37 + 18/47	8	235.9966	260
	6/23 + 31/41	6	235.9958	211
237	17/37 + 26/47	6	237.0017	521
	27/29 + 4/49	6	236.9979	425
	1/27 + 40/41	6	237.0027	331
238	7/17 + 9/21	5	<i>Exact</i>	∞
	7/17 + 21/49	5	<i>Exact</i>	∞
239	32/39 + 9/49	6	238.9995	1718
	31/39 + 9/43	6	239.0024	376
	9/33 + 22/39	5	238.9972	321
240	3/18	1	<i>Exact</i>	∞
	4/24	1	<i>Exact</i>	∞
241	26/41 + 17/47	6	241.0005	1732
	17/18 + 5/23	7	240.9979	434
	14/19 + 4/43	5	241.0029	306
242	16/27 + 27/37	8	241.9985	598
	1/18 + 44/47	6	242.0024	380
	13/18 + 10/23	7	242.0042	217
243	32/41 + 2/47	5	243.0013	721
	26/31 + 7/47	6	243.0021	436
	22/37 + 3/47	4	243.0044	208
244	9/29 + 36/43	7	243.9972	327
	1 + 1/20 + 4/41	7	243.9957	215
	27/31 + 13/47	7	243.9952	191
245	8/49	1	<i>Exact</i>	∞
246	18/27 + 6/41	5	<i>Exact</i>	∞
	12/18 + 6/41	5	<i>Exact</i>	∞
	10/15 + 6/41	5	<i>Exact</i>	∞
247	5/19 + 15/39	4	<i>Exact</i>	∞
248	5/31	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
249	16/27 + 25/47	7	248.9979	443
	15/39 + 18/43	5	248.9978	418
	1/27 + 38/41	6	248.9972	331
250	41/43 + 16/49	8	249.9963	252
	25/29 + 44/49	11	249.996	234
	1 + 16/31 + 10/41	11	249.9955	209
251	4/39 + 23/43	4	251.0009	1005
	7/20 + 21/47	5	251.0013	704
	1/19 + 32/43	5	250.9985	612
252	32/41 + 23/47	8	251.9984	577
	1 + 4/31 + 29/47	11	251.9969	300
	25/31 + 19/41	8	251.995	190
253	2/41 + 20/47	3	252.9978	433
	23/27 + 3/31	6	252.9975	376
	21/29 + 11/49	6	252.997	319
254	13/27 + 19/41	6	253.9962	248
	14/24 + 10/49	5	253.9957	220
	11/15 + 2/37	5	254.0046	207
255	5/17 + 7/21	4	<i>Exact</i>	∞
	5/17 + 8/24	4	<i>Exact</i>	∞
	5/17 + 11/33	4	<i>Exact</i>	∞
	5/17 + 13/39	4	<i>Exact</i>	∞
256	28/43 + 37/49	9	255.9973	355
	20/37 + 26/47	7	256.0042	228
	26/31 + 21/37	9	255.995	193
257	4/29 + 39/49	6	257.0008	1277
	6/23 + 17/47	4	256.9985	647
	7/37 + 35/47	6	256.9951	195
258	13/39 + 19/43	5	<i>Exact</i>	∞
	11/33 + 19/43	5	<i>Exact</i>	∞
	8/24 + 19/43	5	<i>Exact</i>	∞
	7/21 + 19/43	5	<i>Exact</i>	∞
259	18/29 + 5/33	5	258.9986	717
	9/39 + 10/43	3	258.9961	251
	6/43 + 31/49	5	259.0043	225
260	6/39	1	<i>Exact</i>	∞
261	12/39 + 45/49	8	260.9987	763
	18/23 + 28/31	11	260.9983	587
	33/43 + 45/49	11	261.0023	434
262	6/41 + 29/47	5	261.9986	721
	12/37 + 18/41	5	262.0035	284
	10/37 + 16/47	4	261.9962	260
263	15/31 + 13/47	5	262.9964	272
	6/27 + 11/47	3	263.0052	190
	4/18 + 11/47	3	263.0052	190
264	5/33	1	<i>Exact</i>	∞
265	11/20 + 38/47	9	264.9961	253
	18/29 + 17/39	7	265.0042	237
	13/23 + 16/47	6	265.0051	194

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
266	1 + 4/19 + 3/21	9	<i>Exact</i>	∞
	1 + 4/19 + 7/49	9	<i>Exact</i>	∞
267	2/17 + 27/29	7	267.0019	517
	22/31 + 7/37	6	267.0029	343
	9/33 + 16/49	4	266.9969	323
268	19/37 + 39/47	9	267.9966	293
	19/27 + 2/47	5	268.0042	237
	4/29 + 25/33	6	268.0047	215
269	13/18 + 1/47	5	268.9984	633
	23/33 + 2/43	5	269.0047	212
	4/31 + 13/41	3	268.9947	190
270	4/27	1	<i>Exact</i>	∞
271	38/41 + 5/47	7	270.9995	2021
	7/31 + 21/41	5	271.0021	476
	5/43 + 16/49	3	270.9968	315
272	4/17 + 12/24	5	<i>Exact</i>	∞
273	2/21 + 2/39	1	<i>Exact</i>	∞
274	29/31 + 14/37	9	274.0013	773
	15/17 + 6/43	7	274.0027	383
	5/23 + 27/41	6	273.9952	211
275	27/31 + 12/41	8	274.9966	304
	17/31 + 12/37	6	275.005	206
	40/41 + 2/47	7	275.0051	202
276	9/23 + 9/27	5	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 9/23	5	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 9/23	5	<i>Exact</i>	∞
277	11/27 + 8/47	4	276.9986	760
	2/29 + 32/49	5	276.9981	532
	13/33 + 9/49	4	277.0021	484
278	1/24 + 28/29	7	278.0029	365
	7/15 + 20/37	7	277.9964	291
	3/20 + 20/47	4	278.0037	281
279	3/27 + 1/31	1	<i>Exact</i>	∞
	2/18 + 1/31	1	<i>Exact</i>	∞
280	7/49	1	<i>Exact</i>	∞
	3/21	1	<i>Exact</i>	∞
281	3/18 + 39/47	7	280.9964	295
	7/23 + 11/27	5	280.9955	232
	18/39 + 23/43	7	281.0054	195
282	18/27 + 2/47	5	<i>Exact</i>	∞
	12/18 + 2/47	5	<i>Exact</i>	∞
	10/15 + 2/47	5	<i>Exact</i>	∞
283	2/23 + 37/41	7	283.0011	989
	23/24 + 5/29	8	282.9987	834
	22/29 + 9/39	7	283.0027	395
284	28/29 + 1/49	7	283.9971	372
	31/33 + 2/43	7	284.0029	372
	9/23 + 22/37	7	284.0048	223

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
285	6/19 + 14/21	7	<i>Exact</i>	∞
	6/19 + 16/24	7	<i>Exact</i>	∞
	6/19 + 22/33	7	<i>Exact</i>	∞
	6/19 + 26/39	7	<i>Exact</i>	∞
286	13/33 + 1/39	3	<i>Exact</i>	∞
287	5/24 + 27/43	6	286.9988	927
	19/20 + 7/23	9	287.0017	620
	2/29 + 27/43	5	286.9965	311
288	5/20 + 12/27	5	<i>Exact</i>	∞
	8/18 + 5/20	5	<i>Exact</i>	∞
289	10/39 + 1/49	2	288.9981	572
	5/24 + 6/29	3	288.9965	312
	7/15 + 2/23	4	289.0052	206
290	4/29	1	<i>Exact</i>	∞
291	9/20 + 21/41	7	291.0013	860
	17/27 + 8/41	6	290.9967	331
	9/17 + 1/49	4	291.0044	249
292	8/31 + 31/37	8	291.9968	343
	13/27 + 16/47	6	292.0038	285
	5/43 + 48/49	8	292.0052	210
293	16/33 + 3/49	4	293.0011	969
	5/18 + 11/41	4	293.0025	442
	15/27 + 22/41	8	293.0025	442
294	2/21 + 2/49	1	<i>Exact</i>	∞
295	11/41 + 32/47	7	295.0027	404
	22/31 + 24/47	9	295.0056	196
	23/33 + 19/49	8	295.0057	193
296	5/37	1	<i>Exact</i>	∞
297	7/39 + 44/49	8	296.9985	763
	18/20 + 21/47	10	296.9984	704
	15/39 + 24/43	7	297.0019	586
298	10/31 + 29/47	7	297.9985	764
	8/27 + 5/47	3	298.0039	285
	13/18 + 5/23	7	297.9949	217
299	5/33 + 28/43	6	298.9991	1275
	39/43 + 8/49	8	298.9978	505
	9/20 + 4/47	4	299.006	187
300	2/15	1	<i>Exact</i>	∞
301	11/43 + 7/49	3	<i>Exact</i>	∞
	3/21 + 11/43	3	<i>Exact</i>	∞
302	19/29 + 6/43	6	301.998	560
	14/29 + 7/39	5	302.0027	423
	5/37 + 31/47	6	301.9971	390
303	9/37 + 32/47	7	302.9994	1824
	7/17 + 5/43	4	303.0052	219
	17/20 + 2/27	7	303.006	188
304	3/19 + 12/24	5	<i>Exact</i>	∞
305	11/27 + 24/47	7	304.9957	266
	5/31 + 28/37	7	304.9953	240
	2/43 + 17/49	3	304.994	189

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
306	14/31 + 19/41	7	306.0017	666
	6/43 + 38/49	7	305.9959	276
	4/39 + 27/49	5	306.0048	238
307	2/39 + 9/43	2	307.0023	502
	1 + 2/31 + 4/37	9	307.0037	309
	8/33 + 40/43	9	306.9952	239
308	5/21 + 5/33	3	<i>Exact</i>	∞
309	17/43 + 6/49	4	309.0009	1263
	8/17 + 15/49	6	308.9954	249
	9/19 + 10/33	6	308.9938	187
310	4/31	1	<i>Exact</i>	∞
311	5/23 + 28/41	7	311.0012	989
	1/37 + 35/47	6	310.9985	781
	18/43 + 11/49	5	310.9963	315
312	5/39	1	<i>Exact</i>	∞
313	10/21 + 7/43	5	312.9983	676
	1/27 + 27/37	6	313.0026	449
	2/31 + 27/47	5	312.9968	363
314	4/27 + 27/31	8	313.9977	501
	35/37 + 3/41	8	313.9974	454
	9/19 + 8/49	5	313.9966	348
315	32/41 + 23/47	10	314.998	577
	13/20 + 15/41	8	315.006	196
	25/31 + 19/41	10	314.9938	190
316	17/37 + 26/47	8	316.0023	521
	9/31 + 28/47	7	316.0031	382
	16/23 + 3/47	6	316.0049	242
317	10/29 + 21/39	7	316.997	395
	13/37 + 25/47	7	317.0052	228
	10/19 + 9/39	6	317.0053	222
318	8/29 + 26/43	7	317.9964	327
	2/20 + 32/41	7	318.0055	215
	12/33 + 13/49	5	317.9941	201
319	1/29 + 3/33	1	<i>Exact</i>	∞
320	3/24	1	<i>Exact</i>	∞
321	4/17 + 19/49	5	321.0019	624
	1/24 + 25/43	5	320.9953	257
	4/17 + 5/19	4	320.9938	193
322	11/24 + 7/43	5	321.9969	386
	39/41 + 2/47	8	322.0052	231
	16/17 + 1/19	8	321.9938	193
323	1/17 + 13/19	6	<i>Exact</i>	∞
324	10/43 + 37/49	8	323.9981	631
	26/31 + 7/47	8	324.0028	436
	4/37 + 31/41	7	323.9969	397
325	1/31 + 34/41	7	325.0046	266
	12/31 + 13/37	6	325.0059	206
	7/18 + 28/47	8	324.994	202

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
326	$19/37 + 22/47$	8	325.9988	1042
	$23/24 + 1/43$	8	326.002	618
	$12/17 + 1/33$	6	326.0048	252
327	$9/19 + 4/29$	5	327.003	412
	$2/33 + 27/49$	5	326.997	403
	$29/41 + 7/47$	7	327.0061	202
328	$5/41$	1	<i>Exact</i>	∞
329	$11/17 + 14/43$	8	329.0014	876
	$20/39 + 25/43$	9	329.0027	452
	$18/31 + 28/37$	11	328.9961	315
330	$4/33$	1	<i>Exact</i>	∞
331	$3/24 + 31/43$	7	330.9966	360
	$17/43 + 28/49$	8	330.9966	360
	$12/21 + 17/43$	8	330.9966	360
332	$31/43 + 6/49$	7	331.9977	552
	$1/27 + 38/41$	8	331.9963	331
	$4/27 + 44/47$	9	332.0058	213
333	$6/27 + 14/37$	5	<i>Exact</i>	∞
	$4/18 + 14/37$	5	<i>Exact</i>	∞
334	$23/43 + 9/49$	6	334.0026	473
	$1/21 + 34/43$	7	334.0026	473
	$8/17 + 5/39$	5	334.005	248
335	$1 + 5/41 + 9/47$	11	334.998	635
	$23/24 + 5/43$	9	335.0045	278
	$16/27 + 9/37$	7	334.994	209
336	$4/24 + 21/49$	5	<i>Exact</i>	∞
	$2/21 + 12/24$	5	<i>Exact</i>	∞
337	$8/19 + 5/29$	5	337.0031	412
	$11/20 + 1/23$	5	336.9963	344
	$5/29 + 9/49$	3	336.996	319
338	$3/37 + 24/47$	5	337.9981	651
	$20/29 + 1/49$	6	337.998	638
	$22/29 + 3/43$	7	338.0058	218
339	$9/19 + 5/43$	5	339.0041	306
	$11/37 + 12/41$	5	338.9944	227
	$6/33 + 20/49$	5	338.9937	201
340	$2/17$	1	<i>Exact</i>	∞
341	$17/27 + 9/47$	7	340.9981	665
	$3/39 + 32/43$	7	341.0022	586
	$5/29 + 7/39$	3	341.005	254
342	$14/29 + 5/49$	5	341.9976	532
	$2/39 + 33/43$	7	341.9956	293
	$8/43 + 31/49$	7	342.0058	221
343	$20/37 + 2/47$	5	342.998	651
	$11/24 + 7/29$	6	342.9979	625
	$23/27 + 3/37$	8	343.0043	299
344	$5/43$	1	<i>Exact</i>	∞
345	$3/23 + 9/27$	4	<i>Exact</i>	∞
	$6/18 + 3/23$	4	<i>Exact</i>	∞
	$5/15 + 3/23$	4	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
346	$2/31 + 19/37$	5	346.003	429
	$6/23 + 17/31$	7	345.9965	373
	$3/29 + 14/39$	4	346.0038	338
347	$26/29 + 1/39$	8	346.999	1355
	$6/39 + 32/49$	7	347.0039	334
	$17/33 + 3/49$	5	346.9957	302
348	$7/29 + 11/33$	5	<i>Exact</i>	∞
	$7/29 + 13/39$	5	<i>Exact</i>	∞
	$8/24 + 7/29$	5	<i>Exact</i>	∞
	$7/21 + 7/29$	5	<i>Exact</i>	∞
349	$4/27 + 3/37$	2	348.9956	299
	$8/18 + 9/37$	6	348.9956	299
	$5/27 + 30/41$	8	349.0049	265
350	$33/41 + 32/47$	13	349.9965	375
	$1 + 9/31 + 3/37$	12	350.0064	206
	$1 + 13/18 + 5/47$	16	349.9935	202
351	$19/41 + 5/47$	5	351.0018	721
	$22/37 + 13/41$	8	351.0051	259
	$13/31 + 14/37$	7	350.9945	240
352	$2/24 + 1/33$	1	<i>Exact</i>	∞
353	$8/17 + 9/43$	6	352.998	657
	$8/27 + 10/37$	5	353.0035	374
	$16/23 + 4/41$	7	352.9947	247
354	$6/17 + 27/49$	8	353.9973	499
	$16/33 + 15/49$	7	353.9953	282
	$12/37 + 6/47$	4	353.9949	260
355	$23/41 + 16/47$	8	355.0029	462
	$17/31 + 6/47$	6	355.0051	262
	$14/23 + 15/37$	9	354.9942	229
356	$8/39 + 25/43$	7	355.997	439
	$22/31 + 7/37$	8	356.0039	343
	$1/23 + 30/31$	9	356.0055	240
357	$3/17 + 1/21$	2	<i>Exact</i>	∞
358	$10/19 + 11/43$	7	357.9969	428
	$11/15 + 2/41$	7	358.0042	322
	$3/37 + 15/41$	4	357.9941	227
359	$16/33 + 9/49$	6	359.0009	1453
	$3/20 + 14/27$	6	359.0028	485
	$4/33 + 17/39$	5	358.9958	321
360	$3/27$	1	<i>Exact</i>	∞
	$2/18$	1	<i>Exact</i>	∞
361	$20/23 + 6/47$	9	361.0019	728
	$7/31 + 18/41$	6	360.9941	228
	$1/17 + 24/29$	8	361.0069	197
362	$30/37 + 3/41$	8	361.9985	909
	$1/27 + 45/47$	9	361.9968	427
	$21/31 + 13/41$	9	361.9937	214
363	$9/37 + 30/47$	8	363.0007	2084
	$16/27 + 27/37$	12	362.9977	598
	$1/18 + 44/47$	9	363.0036	380

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
364	$1/21 + 11/39$	3	<i>Exact</i>	∞
365	$20/31 + 5/41$	7	365.0051	266
	$14/29 + 13/33$	8	365.006	229
	$14/39 + 20/49$	7	364.9932	200
366	$23/41 + 25/47$	10	366.0019	721
	$11/20 + 12/37$	8	365.9969	443
	$6/29 + 24/43$	7	365.9958	327
367	$7/31 + 15/47$	5	367.0025	545
	$21/39 + 11/49$	7	366.9959	334
	$15/24 + 4/29$	7	367.0056	243
368	$10/20 + 1/23$	5	<i>Exact</i>	∞
	$9/18 + 1/23$	5	<i>Exact</i>	∞
369	$12/27 + 4/41$	5	<i>Exact</i>	∞
	$8/18 + 4/41$	5	<i>Exact</i>	∞
370	$4/37$	1	<i>Exact</i>	∞
371	$5/31 + 6/37$	3	370.9973	515
	$5/43 + 26/49$	6	371.0051	270
	$35/37 + 1/41$	9	371.0054	255
372	$9/27 + 13/31$	7	<i>Exact</i>	∞
	$6/18 + 13/31$	7	<i>Exact</i>	∞
	$5/15 + 13/31$	7	<i>Exact</i>	∞
373	$15/27 + 8/41$	7	372.9964	387
	$10/18 + 8/41$	7	372.9964	387
	$13/23 + 12/41$	8	373.0037	376
374	$6/17 + 6/33$	5	<i>Exact</i>	∞
375	$11/29 + 18/49$	7	375.0047	298
	$5/31 + 24/41$	7	375.0053	266
	$13/43 + 27/49$	8	374.9944	252
376	$5/47$	1	<i>Exact</i>	∞
377	$7/29 + 3/39$	3	<i>Exact</i>	∞
378	$12/31 + 17/37$	8	378.0021	687
	$13/31 + 35/47$	11	377.9953	300
	$26/31 + 9/41$	10	377.9926	190
379	$4/31 + 25/41$	7	378.9989	1333
	$6/23 + 5/31$	4	379.0033	427
	$32/41 + 3/47$	8	379.0043	330
380	$2/19$	1	<i>Exact</i>	∞
381	$2/37 + 32/47$	7	381.0016	912
	$7/27 + 18/31$	8	380.9957	334
	$13/27 + 19/41$	9	380.9943	248
382	$7/20 + 18/47$	7	382.0029	493
	$5/39 + 17/43$	5	382.0046	314
	$3/20 + 11/23$	6	382.0069	206
383	$7/27 + 2/37$	3	383.0032	449
	$10/23 + 8/27$	7	382.9956	325
	$13/20 + 3/37$	7	382.9945	258
384	$40/41 + 8/47$	11	384.0036	397
	$1 + 9/31 + 3/47$	13	384.0041	354
	$1/37 + 33/47$	7	384.0063	228
385	$4/21 + 4/33$	3	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
386	13/27 + 10/41	7	386.0025	580
	1/18 + 12/47	3	386.0076	190
	2/27 + 16/47	4	386.0076	190
387	1 + 1/20 + 2/23	11	386.9981	758
	27/29 + 4/39	10	386.9974	564
	8/29 + 27/49	8	386.9957	340
388	17/27 + 8/41	8	387.9956	331
	5/17 + 26/49	8	388.0058	249
	9/29 + 8/39	5	387.9931	211
389	1/17 + 24/43	6	389.0022	657
	14/23 + 3/27	7	388.9933	217
	2/18 + 14/23	7	388.9933	217
390	4/39	1	<i>Exact</i>	∞
391	9/19 + 8/33	7	391.0022	657
	4/39 + 5/49	2	390.9974	572
	12/29 + 13/43	7	390.9966	436
392	5/49	1	<i>Exact</i>	∞
393	12/33 + 15/43	7	392.997	496
	8/37 + 12/41	5	393.0052	284
	10/37 + 16/47	6	392.9944	260
394	13/27 + 6/47	6	393.9974	570
	10/29 + 7/43	5	393.9968	467
	6/20 + 21/41	8	393.994	245
395	4/21 + 31/43	9	394.9939	243
	9/41 + 23/47	7	394.9927	202
	10/33 + 5/49	4	394.9924	193
396	17/37 + 35/41	13	396.004	369
	6/31 + 19/37	7	396.0049	300
	3/17 + 26/49	7	395.9932	218
397	11/31 + 7/47	5	397.0027	545
	5/27 + 13/31	6	396.996	376
	7/24 + 7/33	5	396.9925	197
398	11/19 + 14/43	9	397.9973	550
	8/41 + 5/47	3	398.0034	433
	8/29 + 1/39	3	398.0059	254
399	1/19 + 1/21	1	<i>Exact</i>	∞
400	2/20	1	<i>Exact</i>	∞

La colonne ∅ représente le diamètre en mm de la pièce au delà duquel le dernier trou de la division sera déplacé de plus de 0,01 mm