

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 + 7/21	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 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
4	10	1	<i>Exact</i>	∞
5	8	1	<i>Exact</i>	∞
6	6 + 14/21	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 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
7	5 + 15/21	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 35/49	1	<i>Exact</i>	∞
8	5	1	<i>Exact</i>	∞
9	4 + 8/18	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 12/27	1	<i>Exact</i>	∞
10	4	1	<i>Exact</i>	∞
11	3 + 21/33	1	<i>Exact</i>	∞
12	3 + 7/21	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 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
13	3 + 3/39	1	<i>Exact</i>	∞
14	2 + 18/21	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 42/49	1	<i>Exact</i>	∞
15	2 + 14/21	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 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
16	2 + 9/18	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 8/16	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 10/20	1	<i>Exact</i>	∞
17	2 + 6/17	1	<i>Exact</i>	∞
18	2 + 4/18	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 6/27	1	<i>Exact</i>	∞
19	2 + 2/19	1	<i>Exact</i>	∞
20	2	1	<i>Exact</i>	∞
21	1 + 19/21	1	<i>Exact</i>	∞
22	1 + 27/33	1	<i>Exact</i>	∞
23	1 + 17/23	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
24	1 + 14/21	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 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
25	1 + 9/15	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 12/20	1	<i>Exact</i>	∞
26	1 + 21/39	1	<i>Exact</i>	∞
27	1 + 13/27	1	<i>Exact</i>	∞
28	1 + 9/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
29	1 + 11/29	1	<i>Exact</i>	∞
30	1 + 7/21	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 + 9/27	1	<i>Exact</i>	∞
31	1 + 9/31	1	<i>Exact</i>	∞
32	1 + 4/16	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 5/20	1	<i>Exact</i>	∞
33	1 + 7/33	1	<i>Exact</i>	∞
34	1 + 3/17	1	<i>Exact</i>	∞
35	1 + 3/21	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
36	1 + 2/18	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 3/27	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	16/18	1	<i>Exact</i>	∞
	24/27	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>	∞
49	40/49	1	<i>Exact</i>	∞
50	12/15	1	<i>Exact</i>	∞
	16/20	1	<i>Exact</i>	∞
51	2/17 + 18/27	1	<i>Exact</i>	∞
	2/17 + 22/33	1	<i>Exact</i>	∞
52	30/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 11/27 + 5/49	2	52.9995	396
53	19/21 + 26/43	2	53.00073	270
	1 + 13/16 + 14/31	3	53.00089	222

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
54	20/27	1	<i>Exact</i>	∞
55	24/33	1	<i>Exact</i>	∞
56	15/21	1	<i>Exact</i>	∞
	35/49	1	<i>Exact</i>	∞
57	7/19 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
58	20/29	1	<i>Exact</i>	∞
59	1 + 9/31 + 29/39	3	58.99959	543
	1 + 5/27 + 7/41	2	59.00067	331
	1 + 15/17 + 5/33	3	59.00088	252
60	14/21	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>	∞
	18/27	1	<i>Exact</i>	∞
61	1 + 7/33 + 37/49	3	60.99969	726
	1 + 14/15 + 20/29	4	60.99912	260
	1 + 2/21 + 8/37	2	61.00098	232
62	20/31	1	<i>Exact</i>	∞
63	2/18 + 11/21	1	<i>Exact</i>	∞
64	10/16	1	<i>Exact</i>	∞
65	24/39	1	<i>Exact</i>	∞
66	20/33	1	<i>Exact</i>	∞
67	35/39 + 42/47	3	66.9997	824
	1 + 13/23 + 7/31	3	67.00078	320
	2 + 12/33 + 1/41	4	67.00093	270
68	10/17	1	<i>Exact</i>	∞
69	19/23 + 13/39	2	<i>Exact</i>	∞
70	12/21	1	<i>Exact</i>	∞
	28/49	1	<i>Exact</i>	∞
71	35/37 + 32/43	3	71.00037	715
	17/29 + 20/37	2	71.00083	321
	19/33 + 27/49	2	70.9989	242
72	10/18	1	<i>Exact</i>	∞
	15/27	1	<i>Exact</i>	∞
73	1 + 6/23 + 18/47	3	72.99944	485
	1 + 8/21 + 30/37	4	73.00059	465
	14/23 + 19/39	2	73.00102	268
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>	∞
78	20/39	1	<i>Exact</i>	∞
79	1/27 + 40/41	2	79.00089	331
	1 + 4/15 + 22/29	4	79.00114	260
	1 + 9/23 + 6/47	3	79.00122	242
80	9/18	1	<i>Exact</i>	∞
	8/16	1	<i>Exact</i>	∞
	10/20	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
81	$1 + \frac{19}{29} + \frac{35}{43}$ $\frac{26}{31} + \frac{7}{47}$ $2 + \frac{10}{39} + \frac{10}{47}$	5 2 5	81.00032 81.00069 80.99867	934 436 228
82	$\frac{20}{41}$	1	<i>Exact</i>	∞
83	$1 + \frac{24}{37} + \frac{12}{43}$ $\frac{1}{27} + \frac{38}{41}$ $2 + \frac{2}{19} + \frac{7}{23}$	4 2 5	82.99967 82.99906 83.00095	953 331 327
84	$\frac{10}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
85	$\frac{8}{17}$	1	<i>Exact</i>	∞
86	$\frac{20}{43}$	1	<i>Exact</i>	∞
87	$\frac{7}{21} + \frac{17}{29}$ $\frac{6}{18} + \frac{17}{29}$ $\frac{5}{15} + \frac{17}{29}$	2 2 2	<i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞ ∞
88	$\frac{15}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
89	$1 + \frac{20}{29} + \frac{4}{37}$ $1 + \frac{21}{27} + \frac{23}{49}$ $\frac{27}{33} + \frac{48}{49}$	4 5 4	88.99948 89.00101 88.99897	643 330 323
90	$\frac{8}{18}$ $\frac{12}{27}$	1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
91	$1 + \frac{1}{18} + \frac{26}{37}$ $\frac{29}{37} + \frac{23}{43}$ $1 + \frac{6}{27} + \frac{40}{41}$	4 3 5	90.99915 91.00095 90.99877	399 357 276
92	$\frac{10}{23}$	1	<i>Exact</i>	∞
93	$\frac{3}{31} + \frac{13}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
94	$\frac{20}{47}$	1	<i>Exact</i>	∞
95	$\frac{8}{19}$	1	<i>Exact</i>	∞
96	$1 + \frac{12}{16} + \frac{13}{39}$ $1 + \frac{15}{20} + \frac{9}{27}$ $1 + \frac{15}{20} + \frac{11}{33}$	5 5 5	<i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞ ∞
97	$\frac{18}{19} + \frac{33}{47}$ $\frac{17}{27} + \frac{8}{41}$ $\frac{5}{17} + \frac{26}{49}$	4 2 2	96.99932 96.9989 97.00146	535 331 249
98	$\frac{20}{49}$	1	<i>Exact</i>	∞
99	$\frac{6}{27} + \frac{6}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
100	$\frac{6}{15}$ $\frac{8}{20}$	1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
101	$1 + \frac{4}{23} + \frac{16}{39}$ $\frac{19}{20} + \frac{26}{41}$ $\frac{6}{19} + \frac{41}{47}$	4 4 3	100.9993 101.0008 100.9991	537 491 401
102	$\frac{1}{17} + \frac{9}{27}$ $\frac{1}{17} + \frac{11}{33}$	1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
103	$\frac{19}{21} + \frac{24}{37}$ $1 + \frac{1}{16} + \frac{4}{39}$ $\frac{8}{17} + \frac{15}{49}$	4 3 2	102.9992 102.9986 102.9985	465 280 249
104	$\frac{15}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
105	$\frac{8}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
106	$1 + \frac{11}{27} + \frac{5}{49}$ $\frac{19}{21} + \frac{26}{43}$ $\frac{14}{15} + \frac{41}{43}$	4 4 5	105.999 106.0015 105.9984	396 270 241

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
107	$\frac{13}{31} + \frac{33}{47}$ $\frac{4}{21} + \frac{27}{29}$ $\frac{14}{23} + \frac{20}{39}$	3 3 3	107.0012 106.9985 106.998	327 273 201
108	$\frac{10}{27}$	1	<i>Exact</i>	∞
109	$\frac{28}{39} + \frac{18}{47}$ $\frac{11}{27} + \frac{16}{49}$ $\frac{8}{15} + \frac{21}{37}$	3 2 3	108.999 109.001 109.0016	412 396 249
110	$\frac{12}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
111	$\frac{7}{21} + \frac{1}{37}$ $\frac{6}{18} + \frac{1}{37}$ $\frac{5}{15} + \frac{1}{37}$	1 1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞ ∞
112	$\frac{3}{18} + \frac{4}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
113	$1 + \frac{3}{31} + \frac{15}{47}$ $1 + \frac{7}{18} + \frac{1}{37}$ $\frac{13}{16} + \frac{45}{47}$	4 4 5	113.0005 113.0011 112.9977	873 399 187
114	$1 + \frac{8}{19} + \frac{13}{39}$	5	<i>Exact</i>	∞
115	$\frac{8}{23}$	1	<i>Exact</i>	∞
116	$\frac{10}{29}$	1	<i>Exact</i>	∞
117	$1 + \frac{18}{41} + \frac{30}{49}$ $1 + \frac{11}{19} + \frac{3}{23}$ $1 + \frac{25}{29} + \frac{7}{37}$	6 5 6	117.0007 117.0013 117.0014	602 327 321
118	$1 + \frac{9}{31} + \frac{29}{39}$ $1 + \frac{9}{20} + \frac{12}{49}$ $1 + \frac{5}{27} + \frac{7}{41}$	6 5 4	117.9992 118.0012 118.0013	543 367 331
119	$\frac{9}{17} + \frac{7}{49}$	2	<i>Exact</i>	∞
120	$\frac{7}{21}$ $\frac{6}{18}$ $\frac{5}{15}$ $\frac{13}{39}$ $\frac{11}{33}$ $\frac{9}{27}$	1 1 1 1 1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞
121	$\frac{22}{31} + \frac{11}{39}$ $1 + \frac{1}{15} + \frac{17}{29}$ $1 + \frac{5}{16} + \frac{16}{47}$	3 5 5	121.0008 121.0014 120.9976	543 325 187
122	$1 + \frac{6}{29} + \frac{16}{37}$ $1 + \frac{2}{21} + \frac{8}{37}$ $\frac{23}{31} + \frac{35}{39}$	5 4 5	122.0011 122.002 121.998	401 232 226
123	$\frac{11}{33} + \frac{13}{41}$ $\frac{9}{27} + \frac{13}{41}$	2 2	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
124	$\frac{10}{31}$	1	<i>Exact</i>	∞
125	$2 + \frac{19}{37} + \frac{2}{43}$ $2 + \frac{11}{31} + \frac{8}{39}$ $1 + \frac{16}{39} + \frac{39}{47}$	8 8 7	124.9988 125.0016 124.9976	381 289 192
126	$\frac{4}{18} + \frac{2}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
127	$\frac{13}{27} + \frac{19}{41}$ $\frac{14}{20} + \frac{12}{49}$ $\frac{2}{39} + \frac{42}{47}$	3 3 3	126.9981 126.9978 126.9977	248 220 206
128	$\frac{5}{16}$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
129	$\frac{7}{21} + \frac{39}{43}$ $\frac{6}{18} + \frac{39}{43}$ $\frac{5}{15} + \frac{39}{43}$	4 4 4	<i>Exact</i> <i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞ ∞
130	$\frac{12}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
131	$\frac{16}{21} + \frac{17}{37}$ $\frac{1}{18} + \frac{37}{43}$ $\frac{17}{19} + \frac{1}{47}$	4 3 3	131.0011 131.0014 131.0024	465 347 200
132	$\frac{10}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
133	$\frac{23}{37} + \frac{25}{43}$ $\frac{5}{16} + \frac{23}{39}$ $\frac{9}{20} + \frac{5}{33}$	4 3 2	132.999 133.0018 132.9975	476 280 197
134	$\frac{35}{39} + \frac{42}{47}$ $1 + \frac{13}{23} + \frac{7}{31}$ $1 + \frac{11}{19} + \frac{24}{47}$	6 6 7	133.9994 134.0016 133.9979	824 320 234
135	$\frac{8}{27}$	1	<i>Exact</i>	∞
136	$\frac{5}{17}$	1	<i>Exact</i>	∞
137	$1 + \frac{7}{31} + \frac{11}{47}$ $\frac{18}{20} + \frac{23}{27}$ $\frac{7}{17} + \frac{31}{41}$	5 6 4	137.0005 136.9979 137.0025	1091 242 208
138	$\frac{18}{23} + \frac{26}{39}$	5	<i>Exact</i>	∞
139	$1 + \frac{1}{21} + \frac{3}{29}$ $\frac{20}{21} + \frac{18}{37}$ $1 + \frac{6}{16} + \frac{3}{47}$	4 5 5	139.0014 138.9982 139.0018	365 291 281
140	$\frac{6}{21}$ $\frac{14}{49}$	1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
141	$\frac{13}{39} + \frac{11}{47}$	2	<i>Exact</i>	∞
142	$\frac{23}{39} + \frac{12}{47}$ $\frac{17}{29} + \frac{20}{37}$ $\frac{19}{33} + \frac{27}{49}$	3 4 4	142.0013 142.0017 141.9978	412 321 242
143	$2 + \frac{4}{23} + \frac{3}{47}$ $1 + \frac{27}{29} + \frac{1}{37}$ $\frac{8}{18} + \frac{29}{43}$	8 7 4	143.0012 142.9986 143.0023	431 375 231
144	$\frac{5}{18}$	1	<i>Exact</i>	∞
145	$\frac{8}{29}$	1	<i>Exact</i>	∞
146	$\frac{19}{21} + \frac{20}{43}$ $\frac{14}{23} + \frac{19}{39}$ $\frac{36}{39} + \frac{21}{47}$	5 4 5	145.9984 146.002 145.9976	338 268 228
147	$\frac{11}{33} + \frac{37}{49}$ $\frac{9}{27} + \frac{37}{49}$	4 4	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
148	$\frac{10}{37}$	1	<i>Exact</i>	∞
149	$\frac{22}{27} + \frac{39}{49}$ $1 + \frac{2}{23} + \frac{12}{47}$ $\frac{28}{41} + \frac{6}{49}$	6 5 3	149.0005 149.0007 148.9988	1189 809 451
150	$\frac{4}{15}$	1	<i>Exact</i>	∞
151	$\frac{19}{29} + \frac{6}{43}$ $1 + \frac{2}{20} + \frac{11}{49}$ $\frac{24}{27} + \frac{7}{41}$	3 5 4	150.999 151.0015 150.9974	560 367 221
152	$\frac{5}{19}$	1	<i>Exact</i>	∞
153	$\frac{7}{17} + \frac{3}{27}$	2	<i>Exact</i>	∞
154	$\frac{21}{33} + \frac{7}{49}$	3	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
155	8/31	1	<i>Exact</i>	∞
156	10/39	1	<i>Exact</i>	∞
157	1/15 + 30/43	3	156.998	289
	1 + 2/18 + 7/43	5	156.998	289
	24/39 + 7/47	3	157.0021	274
158	1/27 + 40/41	4	158.0018	331
	36/41 + 19/49	5	158.0024	250
	16/23 + 3/47	3	158.0024	242
159	14/37 + 27/43	4	159.0006	953
	34/41 + 21/49	5	159.0028	215
	24/33 + 26/49	5	158.9971	201
160	4/16	1	<i>Exact</i>	∞
	5/20	1	<i>Exact</i>	∞
161	36/39 + 15/47	5	161.0013	457
	2/15 + 37/43	4	160.9984	386
	13/19 + 25/31	6	161.0023	264
162	1 + 19/29 + 35/43	10	162.0006	934
	26/31 + 7/47	4	162.0014	436
	1 + 5/39 + 5/47	5	161.9973	228
163	26/41 + 5/49	3	163.002	301
	5/27 + 27/49	3	162.9979	297
	12/17 + 1/33	3	163.0024	252
164	10/41	1	<i>Exact</i>	∞
165	8/33	1	<i>Exact</i>	∞
166	1 + 4/23 + 20/39	7	166.0013	470
	1/27 + 38/41	4	165.9981	331
	16/27 + 30/49	5	165.9975	247
167	24/41 + 30/49	5	166.9992	752
	1 + 2/21 + 25/43	7	167.0013	473
	15/16 + 17/23	7	167.0016	386
168	5/21	1	<i>Exact</i>	∞
169	1/41 + 22/49	2	169.0011	602
	1 + 20/37 + 5/43	7	168.9985	417
	1 + 15/29 + 6/43	7	169.0029	218
170	4/17	1	<i>Exact</i>	∞
171	33/37 + 22/43	6	170.9987	476
	10/33 + 31/49	4	170.998	323
	15/17 + 37/49	7	170.9971	218
172	10/43	1	<i>Exact</i>	∞
173	1 + 3/23 + 1/39	5	172.999	672
	11/20 + 20/33	5	173.0013	494
	17/41 + 25/49	4	173.0032	200
174	14/21 + 14/29	5	<i>Exact</i>	∞
	12/18 + 14/29	5	<i>Exact</i>	∞
	10/15 + 14/29	5	<i>Exact</i>	∞
175	2/15 + 2/21	1	<i>Exact</i>	∞
176	10/20 + 6/33	3	<i>Exact</i>	∞
177	6/17 + 27/49	4	176.9987	499
	1 + 5/27 + 7/41	6	177.002	331
	1 + 1/23 + 21/39	7	176.9979	313

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
178	1 + 20/29 + 4/37	8	177.999	643
	1 + 12/23 + 2/39	7	178.0014	470
	27/33 + 48/49	8	177.9979	323
179	1 + 5/31 + 7/39	6	179.0006	1087
	1 + 3/17 + 19/49	7	179.0023	291
	14/17 + 20/27	7	178.9972	240
180	4/18	1	<i>Exact</i>	∞
	6/27	1	<i>Exact</i>	∞
181	34/37 + 8/43	5	181.0011	596
	16/19 + 15/31	6	180.9987	529
	9/33 + 16/41	3	181.0033	202
182	1 + 13/18 + 11/43	9	181.9987	521
	1 + 1/18 + 26/37	8	181.9983	399
	29/37 + 23/43	6	182.0019	357
183	1 + 12/29 + 5/43	7	182.9979	327
	1 + 2/21 + 8/37	6	183.0029	232
	11/18 + 34/37	7	183.0029	232
184	5/23	1	<i>Exact</i>	∞
185	8/37	1	<i>Exact</i>	∞
186	23/31 + 13/39	5	<i>Exact</i>	∞
187	13/17 + 3/33	4	<i>Exact</i>	∞
188	10/47	1	<i>Exact</i>	∞
189	19/27 + 7/49	4	<i>Exact</i>	∞
190	4/19	1	<i>Exact</i>	∞
191	1 + 1/27 + 9/41	6	190.9993	995
	7/27 + 26/33	5	190.9968	222
	31/37 + 9/43	5	190.9964	198
192	6/16 + 26/39	5	<i>Exact</i>	∞
193	1 + 10/31 + 5/39	7	192.9989	634
	12/27 + 29/49	5	192.9978	330
	16/19 + 14/23	7	192.9968	229
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	20/29 + 14/43	5	196.9984	467
	16/31 + 33/47	6	197.0028	262
	6/20 + 21/41	4	196.997	245
198	3/27 + 3/33	1	<i>Exact</i>	∞
199	26/37 + 13/43	5	198.9994	1192
	1 + 3/23 + 13/47	7	199.0007	1133
	4/19 + 9/47	2	198.9972	267
200	3/15	1	<i>Exact</i>	∞
	4/20	1	<i>Exact</i>	∞
201	9/41 + 38/49	5	201.0005	1505
	7/31 + 30/39	5	200.9975	301
	15/33 + 14/41	4	201.0028	270

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
202	32/33 + 1/49	5	201.9988	605
	1 + 4/23 + 16/39	8	201.9986	537
	6/19 + 41/47	6	201.9981	401
203	3/21 + 13/29	3	<i>Exact</i>	∞
204	11/17 + 9/27	5	<i>Exact</i>	∞
	11/17 + 11/33	5	<i>Exact</i>	∞
205	8/41	1	<i>Exact</i>	∞
206	14/19 + 11/47	5	205.9977	334
	1 + 1/16 + 4/39	6	205.9972	280
	8/17 + 15/49	4	205.9969	249
207	1 + 5/31 + 15/39	8	206.9984	483
	2/39 + 43/47	5	207.0017	457
	1 + 4/21 + 6/37	7	207.0029	271
208	8/16 + 3/39	3	<i>Exact</i>	∞
209	9/41 + 8/49	2	208.9987	602
	9/37 + 6/43	2	208.9984	476
	29/31 + 19/47	7	208.9959	191
210	4/21	1	<i>Exact</i>	∞
211	18/23 + 11/31	6	210.9988	641
	14/29 + 20/43	5	210.9983	467
	1 + 5/19 + 3/47	7	211.0042	187
212	13/33 + 38/41	7	211.9978	354
	12/29 + 39/43	7	211.9976	327
	1 + 3/20 + 7/41	7	212.0037	215
213	21/29 + 1/37	4	213.0025	321
	1 + 3/15 + 13/43	8	213.0031	257
	19/33 + 27/49	6	212.9967	242
214	13/31 + 33/47	6	214.0024	327
	4/21 + 27/29	6	213.9971	273
	7/23 + 10/39	3	213.996	201
215	8/43	1	<i>Exact</i>	∞
216	5/27	1	<i>Exact</i>	∞
217	28/33 + 3/41	5	217.0008	1013
	1 + 1/16 + 1/23	6	217.0025	330
	21/39 + 44/47	8	217.0033	244
218	14/39 + 9/47	3	217.998	412
	11/27 + 16/49	4	218.0021	396
	8/15 + 21/37	6	218.0033	249
219	1 + 12/33 + 4/41	8	218.9985	540
	14/23 + 19/39	6	219.0031	268
	24/39 + 14/47	5	218.9964	228
220	6/33	1	<i>Exact</i>	∞
221	19/33 + 25/49	6	221.0023	363
	1 + 10/41 + 10/49	8	220.9969	267
	1 + 3/31 + 8/47	7	220.9967	254
222	7/21 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞
	6/18 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞
	5/15 + 21/37	5	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
223	$\frac{11}{18} + \frac{20}{43}$	6	223.0012	695
	$\frac{27}{31} + \frac{15}{39}$	7	223.004	211
	$\frac{6}{17} + \frac{5}{27}$	3	222.996	206
224	$\frac{5}{20} + \frac{14}{49}$	3	<i>Exact</i>	∞
225	$\frac{1}{15} + \frac{2}{18}$	1	<i>Exact</i>	∞
226	$\frac{19}{41} + \frac{38}{49}$	7	226.0024	351
	$1 + \frac{6}{39} + \frac{4}{47}$	7	225.9974	320
	$\frac{9}{33} + \frac{30}{49}$	5	225.9958	201
227	$1 + \frac{2}{19} + \frac{5}{39}$	7	227.0022	388
	$\frac{11}{16} + \frac{6}{31}$	5	227.0023	371
	$\frac{9}{39} + \frac{14}{47}$	3	226.9969	274
228	$\frac{4}{19} + \frac{26}{39}$	5	<i>Exact</i>	∞
229	$\frac{2}{33} + \frac{19}{41}$	3	228.9986	608
	$\frac{7}{18} + \frac{5}{37}$	3	228.9971	299
	$\frac{5}{19} + \frac{6}{23}$	3	228.9956	196
230	$\frac{4}{23}$	1	<i>Exact</i>	∞
231	$\frac{1}{33} + \frac{7}{49}$	1	<i>Exact</i>	∞
232	$\frac{5}{29}$	1	<i>Exact</i>	∞
233	$\frac{13}{18} + \frac{28}{43}$	8	233.0009	927
	$\frac{1}{18} + \frac{17}{37}$	3	233.0029	299
	$1 + \frac{3}{31} + \frac{13}{47}$	8	233.0035	249
234	$1 + \frac{11}{19} + \frac{3}{23}$	10	234.0027	327
	$\frac{25}{33} + \frac{18}{41}$	7	233.9963	236
	$1 + \frac{6}{21} + \frac{22}{37}$	11	234.0041	213
235	$\frac{8}{47}$	1	<i>Exact</i>	∞
236	$\frac{16}{23} + \frac{39}{47}$	9	235.9976	364
	$1 + \frac{5}{27} + \frac{7}{41}$	8	236.0027	331
	$\frac{19}{21} + \frac{18}{29}$	9	235.9957	205
237	$\frac{3}{20} + \frac{34}{49}$	5	237.0012	734
	$\frac{1}{27} + \frac{40}{41}$	6	237.0027	331
	$\frac{18}{19} + \frac{11}{47}$	7	237.0047	187
238	$\frac{7}{17} + \frac{21}{49}$	5	<i>Exact</i>	∞
239	$\frac{19}{23} + \frac{20}{39}$	8	239.0008	1075
	$\frac{15}{16} + \frac{11}{47}$	7	239.0011	788
	$\frac{26}{33} + \frac{27}{49}$	8	239.0023	387
240	$\frac{3}{18}$	1	<i>Exact</i>	∞
241	$1 + \frac{2}{21} + \frac{10}{43}$	8	241.0008	1082
	$\frac{11}{31} + \frac{25}{39}$	6	240.9967	271
	$\frac{11}{20} + \frac{21}{27}$	8	241.0042	215
242	$\frac{22}{31} + \frac{11}{39}$	6	242.0017	543
	$\frac{5}{21} + \frac{34}{37}$	7	242.0022	407
	$1 + \frac{1}{15} + \frac{17}{29}$	10	242.0028	325
243	$1 + \frac{1}{33} + \frac{5}{41}$	7	243.0019	473
	$\frac{26}{31} + \frac{7}{47}$	6	243.0021	436
	$\frac{9}{16} + \frac{23}{39}$	7	243.0042	218
244	$\frac{9}{29} + \frac{36}{43}$	7	243.9972	327
	$\frac{19}{33} + \frac{10}{41}$	5	244.0036	253
	$\frac{27}{31} + \frac{13}{47}$	7	243.9952	191
245	$\frac{8}{49}$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
246	$\frac{22}{33} + \frac{6}{41}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{18}{27} + \frac{6}{41}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{5}{19} + \frac{15}{39}$	4	<i>Exact</i>	∞
248	$\frac{5}{31}$	1	<i>Exact</i>	∞
249	$\frac{18}{20} + \frac{11}{49}$	7	249.0018	514
	$\frac{1}{27} + \frac{38}{41}$	6	248.9972	331
	$\frac{7}{19} + \frac{10}{23}$	5	249.0028	327
250	$1 + \frac{8}{41} + \frac{12}{49}$	9	249.9965	270
	$\frac{18}{37} + \frac{41}{43}$	9	250.0044	214
	$\frac{8}{39} + \frac{43}{47}$	7	249.9951	192
251	$\frac{13}{23} + \frac{22}{31}$	8	251.0011	854
	$\frac{5}{31} + \frac{31}{39}$	6	251.0035	271
	$\frac{17}{27} + \frac{16}{49}$	6	251.004	237
252	$\frac{2}{18} + \frac{1}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
253	$\frac{30}{39} + \frac{1}{47}$	5	253.0021	457
	$\frac{16}{21} + \frac{10}{29}$	7	252.997	319
	$\frac{19}{27} + \frac{12}{49}$	6	253.004	237
254	$\frac{7}{20} + \frac{6}{49}$	3	253.9957	220
	$\frac{11}{15} + \frac{2}{37}$	5	254.0046	207
	$\frac{1}{39} + \frac{21}{47}$	3	253.9954	206
255	$\frac{5}{17} + \frac{9}{27}$	4	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{5}{17} + \frac{11}{33}$	4	<i>Exact</i>	∞
256	$1 + \frac{4}{31} + \frac{23}{39}$	11	255.9962	249
	$\frac{18}{23} + \frac{44}{47}$	11	255.9957	222
	$1 + \frac{8}{41} + \frac{18}{49}$	10	256.0051	188
257	$\frac{6}{23} + \frac{17}{47}$	4	256.9985	647
	$\frac{28}{37} + \frac{21}{43}$	8	257.0015	635
	$1 + \frac{1}{20} + \frac{8}{41}$	8	257.0029	327
258	$\frac{7}{21} + \frac{19}{43}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{6}{18} + \frac{19}{43}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{5}{15} + \frac{19}{43}$	5	<i>Exact</i>	∞
259	$\frac{9}{21} + \frac{7}{37}$	4	<i>Exact</i>	∞
260	$\frac{6}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
261	$\frac{2}{18} + \frac{19}{29}$	5	<i>Exact</i>	∞
262	$\frac{7}{41} + \frac{44}{49}$	7	262.0028	351
	$\frac{1}{18} + \frac{37}{43}$	6	262.0028	347
	$\frac{17}{19} + \frac{1}{47}$	6	262.0049	200
263	$\frac{13}{20} + \frac{17}{41}$	7	263.0011	860
	$\frac{15}{31} + \frac{13}{47}$	5	262.9964	272
	$\frac{18}{23} + \frac{11}{39}$	7	262.9948	188
264	$\frac{5}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
265	$\frac{19}{21} + \frac{26}{43}$	10	265.0037	270
	$\frac{3}{41} + \frac{26}{49}$	4	264.9959	240
	$\frac{13}{23} + \frac{16}{47}$	6	265.0051	194
266	$\frac{23}{37} + \frac{25}{43}$	8	265.9979	476
	$\frac{5}{16} + \frac{23}{39}$	6	266.0036	280
	$\frac{9}{20} + \frac{5}{33}$	4	265.995	197
267	$\frac{23}{29} + \frac{15}{37}$	8	266.9984	643
	$\frac{7}{27} + \frac{24}{49}$	5	267.003	330
	$\frac{9}{33} + \frac{16}{49}$	4	266.9969	323

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
268	$\frac{16}{21} + \frac{25}{43}$	9	267.9967	304
	$\frac{15}{19} + \frac{12}{47}$	7	267.9957	234
	$\frac{17}{31} + \frac{31}{39}$	9	268.0049	203
269	$\frac{14}{29} + \frac{24}{43}$	7	268.9985	654
	$\frac{20}{29} + \frac{24}{37}$	9	268.9972	361
	$\frac{19}{20} + \frac{3}{33}$	7	268.9956	230
270	$\frac{4}{27}$	1	<i>Exact</i>	∞
271	$\frac{19}{37} + \frac{16}{43}$	6	271.0007	1430
	$\frac{4}{23} + \frac{22}{39}$	5	270.997	336
	$\frac{5}{17} + \frac{8}{27}$	4	270.9963	275
272	$\frac{4}{17} + \frac{10}{20}$	5	<i>Exact</i>	∞
273	$\frac{5}{17} + \frac{36}{41}$	8	272.9988	835
	$\frac{29}{37} + \frac{23}{43}$	9	273.0029	357
	$\frac{2}{27} + \frac{27}{41}$	5	272.9963	276
274	$\frac{26}{41} + \frac{19}{49}$	7	273.999	1053
	$\frac{7}{17} + \frac{31}{41}$	8	274.0049	208
	$\frac{5}{21} + \frac{29}{37}$	7	274.005	203
275	$\frac{4}{20} + \frac{3}{33}$	2	<i>Exact</i>	∞
276	$\frac{9}{23} + \frac{13}{39}$	5	<i>Exact</i>	∞
277	$\frac{13}{33} + \frac{9}{49}$	4	277.0021	484
	$\frac{24}{27} + \frac{5}{41}$	7	276.9973	387
	$\frac{3}{15} + \frac{30}{37}$	7	277.0053	194
278	$\frac{10}{21} + \frac{9}{37}$	5	277.9964	291
	$\frac{7}{15} + \frac{20}{37}$	7	277.9964	291
	$\frac{3}{16} + \frac{25}{47}$	5	278.0037	281
279	$\frac{18}{39} + \frac{12}{47}$	5	278.9954	228
	$\frac{10}{23} + \frac{11}{39}$	5	279.0047	224
	$\frac{2}{21} + \frac{23}{37}$	5	278.9946	194
280	$\frac{3}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{7}{49}$	1	<i>Exact</i>	∞
281	$\frac{2}{17} + \frac{29}{33}$	7	281.0018	588
	$\frac{9}{33} + \frac{18}{41}$	5	280.9969	337
	$\frac{2}{20} + \frac{23}{49}$	4	281.0036	293
282	$\frac{26}{39} + \frac{2}{47}$	5	<i>Exact</i>	∞
283	$\frac{1}{18} + \frac{28}{43}$	5	282.9982	579
	$\frac{4}{19} + \frac{11}{31}$	4	283.003	353
	$\frac{7}{27} + \frac{15}{49}$	4	282.9947	198
284	$\frac{23}{39} + \frac{12}{47}$	6	284.0026	412
	$\frac{17}{29} + \frac{20}{37}$	8	284.0033	321
	$\frac{19}{33} + \frac{27}{49}$	8	283.9956	242
285	$\frac{6}{19} + \frac{26}{39}$	7	<i>Exact</i>	∞
286	$\frac{10}{31} + \frac{44}{47}$	9	285.9978	491
	$1 + \frac{27}{29} + \frac{1}{37}$	14	285.9971	375
	$\frac{8}{18} + \frac{29}{43}$	8	286.0046	231
287	$\frac{17}{41} + \frac{7}{49}$	4	<i>Exact</i>	∞
288	$\frac{5}{20} + \frac{12}{27}$	5	<i>Exact</i>	∞
289	$\frac{5}{18} + \frac{8}{29}$	4	288.9965	312
	$\frac{17}{31} + \frac{11}{39}$	6	289.004	271
	$\frac{16}{27} + \frac{32}{49}$	9	289.0049	223
290	$\frac{4}{29}$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
291	$\frac{6}{19} + \frac{11}{47}$	4	290.998	535
	$\frac{17}{27} + \frac{8}{41}$	6	290.9967	331
	$\frac{9}{17} + \frac{1}{49}$	4	291.0044	249
292	$\frac{5}{17} + \frac{46}{49}$	9	291.9961	280
	$\frac{14}{23} + \frac{19}{39}$	8	292.0041	268
	$\frac{8}{41} + \frac{24}{49}$	5	292.0058	188
293	$\frac{16}{33} + \frac{3}{49}$	4	293.0011	969
	$\frac{15}{27} + \frac{22}{41}$	8	293.0025	442
	$\frac{6}{16} + \frac{18}{31}$	7	292.9958	260
294	$\frac{11}{33} + \frac{17}{49}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{9}{27} + \frac{17}{49}$	5	<i>Exact</i>	∞
295	$\frac{22}{23} + \frac{5}{39}$	8	295.0051	215
	$\frac{22}{31} + \frac{24}{47}$	9	295.0056	196
	$\frac{23}{33} + \frac{19}{49}$	8	295.0057	193
296	$\frac{5}{37}$	1	<i>Exact</i>	∞
297	$\frac{2}{27} + \frac{2}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
298	$\frac{10}{31} + \frac{29}{47}$	7	297.9985	764
	$\frac{12}{37} + \frac{38}{43}$	9	298.0021	536
	$\frac{14}{41} + \frac{3}{49}$	3	297.9975	451
299	$\frac{7}{23} + \frac{9}{39}$	4	<i>Exact</i>	∞
300	$\frac{2}{15}$	1	<i>Exact</i>	∞
301	$\frac{3}{21} + \frac{11}{43}$	3	<i>Exact</i>	∞
302	$\frac{19}{29} + \frac{6}{43}$	6	301.998	560
	$\frac{1}{20} + \frac{30}{49}$	5	302.0031	367
	$\frac{24}{27} + \frac{7}{41}$	8	301.9949	221
303	$\frac{5}{23} + \frac{26}{31}$	8	303.0013	854
	$\frac{5}{16} + \frac{29}{39}$	8	303.0046	249
	$\frac{17}{20} + \frac{2}{27}$	7	303.006	188
304	$\frac{8}{16} + \frac{3}{19}$	5	<i>Exact</i>	∞
305	$\frac{14}{33} + \frac{31}{41}$	9	304.9969	364
	$1 + \frac{4}{31} + \frac{2}{39}$	9	305.0035	326
	$\frac{10}{21} + \frac{19}{43}$	7	304.994	189
306	$\frac{8}{17} + \frac{12}{27}$	7	<i>Exact</i>	∞
307	$\frac{14}{33} + \frac{20}{41}$	7	307.0016	709
	$\frac{11}{16} + \frac{11}{31}$	8	307.0019	594
	$\frac{11}{23} + \frac{22}{39}$	8	306.9947	215
308	$\frac{12}{33} + \frac{14}{49}$	5	<i>Exact</i>	∞
309	$\frac{3}{19} + \frac{23}{47}$	5	308.9965	334
	$\frac{8}{17} + \frac{15}{49}$	6	308.9954	249
	$\frac{13}{33} + \frac{21}{41}$	7	309.0049	236
310	$\frac{4}{31}$	1	<i>Exact</i>	∞
311	$\frac{4}{31} + \frac{5}{39}$	2	310.9968	362
	$\frac{15}{21} + \frac{8}{43}$	7	310.9963	315
	$\frac{1}{27} + \frac{20}{33}$	5	310.9948	222
312	$\frac{5}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
313	$\frac{5}{39} + \frac{18}{47}$	4	312.9989	1098
	$\frac{10}{21} + \frac{7}{43}$	5	312.9983	676
	$\frac{2}{31} + \frac{27}{47}$	5	312.9968	363

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
314	$\frac{1}{18} + \frac{25}{43}$	5	313.9959	289
	$\frac{1}{15} + \frac{30}{43}$	6	313.9959	289
	$\frac{24}{39} + \frac{7}{47}$	6	314.0043	274
315	$\frac{2}{18} + \frac{3}{21}$	2	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{3}{27} + \frac{7}{49}$	2	<i>Exact</i>	∞
316	$\frac{9}{31} + \frac{28}{47}$	7	316.0031	382
	$\frac{1}{27} + \frac{40}{41}$	8	316.0036	331
	$\frac{16}{23} + \frac{3}{47}$	6	316.0049	242
317	$\frac{7}{41} + \frac{4}{49}$	2	317.002	602
	$\frac{4}{18} + \frac{23}{43}$	6	316.9966	347
	$\frac{10}{19} + \frac{9}{39}$	6	317.0053	222
318	$\frac{8}{29} + \frac{26}{43}$	7	317.9964	327
	$\frac{2}{20} + \frac{32}{41}$	7	318.0055	215
	$\frac{12}{33} + \frac{13}{49}$	5	317.9941	201
319	$\frac{7}{37} + \frac{35}{43}$	8	318.9975	476
	$\frac{11}{17} + \frac{13}{27}$	9	318.9961	309
	$\frac{13}{19} + \frac{6}{31}$	7	318.9942	205
320	$\frac{2}{16}$	1	<i>Exact</i>	∞
321	$\frac{4}{17} + \frac{19}{49}$	5	321.0019	624
	$\frac{7}{16} + \frac{10}{23}$	7	320.9969	386
	$\frac{23}{27} + \frac{1}{49}$	7	321.0052	231
322	$\frac{36}{39} + \frac{15}{47}$	10	322.0026	457
	$\frac{2}{15} + \frac{37}{43}$	8	321.9969	386
	$\frac{17}{37} + \frac{39}{43}$	11	322.0055	218
323	$\frac{13}{29} + \frac{18}{43}$	7	322.9972	436
	$\frac{15}{33} + \frac{2}{49}$	4	322.9963	323
	$\frac{4}{39} + \frac{1}{47}$	1	322.9956	274
324	$\frac{26}{31} + \frac{7}{47}$	8	324.0028	436
	$1 + \frac{5}{39} + \frac{5}{47}$	10	323.9947	228
	$\frac{19}{23} + \frac{25}{47}$	11	324.0054	222
325	$\frac{14}{19} + \frac{29}{47}$	11	324.9959	294
	$\frac{26}{37} + \frac{28}{43}$	11	324.9954	262
	$\frac{15}{16} + \frac{8}{47}$	9	324.994	202
326	$\frac{26}{41} + \frac{5}{49}$	6	326.0041	301
	$\frac{5}{27} + \frac{27}{49}$	6	325.9959	297
	$\frac{12}{17} + \frac{1}{33}$	6	326.0048	252
327	$\frac{5}{41} + \frac{18}{49}$	4	326.999	1204
	$\frac{2}{33} + \frac{27}{49}$	5	326.997	403
	$\frac{11}{27} + \frac{16}{49}$	6	327.0031	396
328	$\frac{5}{41}$	1	<i>Exact</i>	∞
329	$1 + \frac{3}{19} + \frac{7}{39}$	11	329.001	1221
	$\frac{4}{33} + \frac{5}{41}$	2	328.997	405
	$1 + \frac{9}{29} + \frac{1}{37}$	11	329.0035	353
330	$\frac{4}{33}$	1	<i>Exact</i>	∞
331	$\frac{1}{20} + \frac{39}{49}$	7	331.0012	1028
	$\frac{3}{29} + \frac{23}{37}$	6	331.0026	482
	$\frac{8}{23} + \frac{10}{39}$	5	330.9963	336
332	$\frac{1}{27} + \frac{38}{41}$	8	331.9963	331
	$\frac{8}{27} + \frac{15}{49}$	5	331.995	247
	$\frac{18}{31} + \frac{35}{47}$	11	331.9938	200

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
333	$\frac{4}{18} + \frac{14}{37}$	5	<i>Exact</i>	∞
334	$\frac{12}{41} + \frac{15}{49}$	5	333.9983	752
	$\frac{1}{21} + \frac{34}{43}$	7	334.0026	473
	$1 + \frac{1}{27} + \frac{2}{49}$	9	333.9972	446
335	$\frac{4}{19} + \frac{35}{47}$	8	335.0059	214
	$1 + \frac{1}{21} + \frac{1}{37}$	9	334.994	209
	$\frac{5}{17} + \frac{32}{41}$	9	335.0067	188
336	$\frac{3}{18} + \frac{9}{21}$	5	<i>Exact</i>	∞
337	$\frac{11}{15} + \frac{8}{37}$	8	337.0019	665
	$\frac{1}{31} + \frac{8}{39}$	2	337.0035	362
	$\frac{16}{21} + \frac{2}{29}$	7	336.996	319
338	$\frac{1}{41} + \frac{22}{49}$	4	338.0021	602
	$\frac{10}{37} + \frac{24}{43}$	7	337.997	417
	$\frac{22}{29} + \frac{3}{43}$	7	338.0058	218
339	$\frac{4}{39} + \frac{34}{47}$	7	338.996	320
	$\frac{13}{21} + \frac{6}{29}$	7	339.006	212
	$\frac{6}{33} + \frac{20}{49}$	5	338.9937	201
340	$\frac{2}{17}$	1	<i>Exact</i>	∞
341	$\frac{11}{21} + \frac{11}{37}$	7	341.0031	407
	$\frac{5}{16} + \frac{9}{23}$	6	341.0039	330
	$\frac{33}{37} + \frac{2}{43}$	8	341.0047	272
342	$\frac{33}{37} + \frac{22}{43}$	12	341.9973	476
	$\frac{10}{33} + \frac{31}{49}$	8	341.996	323
	$1 + \frac{7}{29} + \frac{12}{43}$	13	342.0042	303
343	$\frac{5}{18} + \frac{19}{29}$	8	342.9979	625
	$\frac{15}{18} + \frac{8}{37}$	9	343.0043	299
	$\frac{5}{20} + \frac{28}{41}$	8	343.0065	196
344	$\frac{5}{43}$	1	<i>Exact</i>	∞
345	$\frac{3}{23} + \frac{13}{39}$	4	<i>Exact</i>	∞
346	$\frac{6}{23} + \frac{17}{31}$	7	345.9965	373
	$\frac{11}{20} + \frac{7}{27}$	7	345.9954	283
	$\frac{17}{41} + \frac{25}{49}$	8	346.0065	200
347	$\frac{11}{37} + \frac{12}{43}$	5	347.0011	1192
	$\frac{5}{23} + \frac{14}{39}$	5	347.0019	672
	$\frac{17}{33} + \frac{3}{49}$	5	346.9957	302
348	$\frac{7}{21} + \frac{7}{29}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{6}{18} + \frac{7}{29}$	5	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{5}{15} + \frac{7}{29}$	5	<i>Exact</i>	∞
349	$\frac{11}{15} + \frac{2}{29}$	7	348.9971	456
	$\frac{8}{18} + \frac{9}{37}$	6	348.9956	299
	$\frac{5}{27} + \frac{30}{41}$	8	349.0049	265
350	$\frac{1}{15} + \frac{1}{21}$	1	<i>Exact</i>	∞
351	$1 + \frac{5}{33} + \frac{5}{49}$	11	351.0015	888
	$\frac{10}{19} + \frac{1}{23}$	5	351.004	327
	$\frac{11}{21} + \frac{27}{37}$	11	351.0062	213
352	$\frac{5}{20} + \frac{3}{33}$	3	<i>Exact</i>	∞
353	$\frac{16}{31} + \frac{29}{47}$	10	352.9982	727
	$\frac{8}{15} + \frac{18}{37}$	9	353.0035	374
	$\frac{13}{37} + \frac{19}{43}$	7	352.9952	278

Division Tables pour Schaublin 40:1

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
354	6/17 + 27/49	8	353.9973	499
	16/33 + 15/49	7	353.9953	282
	9/19 + 30/39	11	354.0065	203
355	17/29 + 20/37	10	355.0041	321
	17/31 + 6/47	6	355.0051	262
	19/33 + 27/49	10	354.9945	242
356	1/29 + 42/43	9	356.0032	420
	1/23 + 30/31	9	356.0055	240
	1/16 + 37/39	9	356.0063	210
357	4/31 + 15/47	4	356.9985	873
	25/39 + 12/47	8	357.0055	244
	15/20 + 6/41	8	357.0068	196
358	8/29 + 27/37	9	357.9981	723
	19/23 + 7/39	9	358.0044	302
	7/17 + 10/27	7	357.9944	240
359	16/33 + 9/49	6	359.0009	1453
	3/20 + 14/27	6	359.0028	485
	1/19 + 8/47	2	358.995	267
360	2/18	1	<i>Exact</i>	∞
	3/27	1	<i>Exact</i>	∞
361	20/23 + 6/47	9	361.0019	728
	13/15 + 7/29	10	360.9959	325
	11/41 + 14/49	5	361.0063	215
362	17/37 + 4/43	5	362.0023	596
	10/21 + 11/37	7	361.9967	407
	9/33 + 16/41	6	362.0067	202
363	22/31 + 11/39	9	363.0025	543
	14/19 + 16/23	13	363.0032	425
	1/41 + 42/49	8	363.004	344
364	30/31 + 1/47	9	363.9972	491
	11/20 + 18/41	9	363.9951	276
	5/18 + 27/29	11	363.9937	215
365	10/33 + 37/41	11	365.0031	446
	1/39 + 40/47	8	365.0031	439
	14/23 + 19/39	10	365.0051	268
366	1 + 3/23 + 9/31	13	366.002	694
	6/29 + 24/43	7	365.9958	327
	1 + 2/21 + 8/37	12	366.0059	232
367	7/31 + 15/47	5	367.0025	545
	6/21 + 17/29	8	367.0056	243
	15/20 + 5/41	8	366.993	196
368	8/16 + 1/23	5	<i>Exact</i>	∞
369	12/27 + 4/41	5	<i>Exact</i>	∞
370	4/37	1	<i>Exact</i>	∞
371	11/15 + 10/29	10	371.0021	651
	18/33 + 13/41	8	371.0026	540
	27/39 + 8/47	8	371.0057	244
372	13/31 + 13/39	7	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
373	15/27 + 8/41	7	372.9964	387
	16/39 + 16/47	7	372.9942	240
	1/16 + 9/19	5	373.0061	227
374	6/17 + 6/33	5	<i>Exact</i>	∞
375	1 + 4/23 + 10/47	13	374.9967	421
	16/29 + 23/37	11	374.996	353
	13/16 + 32/47	14	374.9955	315
376	5/47	1	<i>Exact</i>	∞
377	13/17 + 8/27	10	377.0021	687
	13/33 + 23/41	9	376.9969	456
	11/16 + 5/31	8	377.0071	198
378	16/27 + 28/49	11	<i>Exact</i>	∞
379	11/16 + 2/39	7	379.0022	654
	10/31 + 8/39	5	378.9969	452
	6/23 + 5/31	4	379.0033	427
380	2/19	1	<i>Exact</i>	∞
381	13/27 + 19/41	9	380.9943	248
	14/20 + 12/49	9	380.9935	220
	2/39 + 42/47	9	380.9931	206
382	11/21 + 18/43	9	381.9976	608
	14/20 + 8/33	9	381.9936	222
	31/37 + 9/43	10	381.9928	198
383	14/18 + 6/37	9	383.0032	449
	4/33 + 35/49	8	383.0052	276
	2/23 + 45/47	10	382.9938	231
384	3/16 + 13/39	5	<i>Exact</i>	∞
385	9/33 + 7/49	4	<i>Exact</i>	∞
386	5/31 + 22/39	7	385.9977	634
	13/27 + 10/41	7	386.0025	580
	8/19 + 7/23	7	385.9937	229
387	2/18 + 13/43	4	<i>Exact</i>	∞
388	6/29 + 31/43	9	388.0035	420
	17/27 + 8/41	8	387.9956	331
	5/17 + 26/49	8	388.0058	249
389	13/37 + 7/43	5	388.9976	596
	3/33 + 30/41	8	389.0027	540
	3/29 + 19/37	6	389.003	482
390	4/39	1	<i>Exact</i>	∞
391	13/15 + 2/37	9	390.998	748
	12/29 + 13/43	7	390.9966	436
	3/27 + 29/41	8	390.9934	221
392	5/49	1	<i>Exact</i>	∞
393	1/18 + 37/43	9	393.0042	347
	7/17 + 20/33	10	392.9947	280
	17/19 + 1/47	9	393.0073	200
394	17/39 + 32/47	11	394.001	1510
	10/29 + 7/43	5	393.9968	467
	6/20 + 21/41	8	393.994	245

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
395	18/31 + 5/39	7	395.0058	253
	10/33 + 5/49	4	394.9924	193
	7/19 + 16/47	7	395.0079	187
396	3/27 + 13/33	5	<i>Exact</i>	∞
397	11/31 + 7/47	5	397.0027	545
	8/21 + 12/37	7	397.0073	203
	1/20 + 5/33	2	396.9925	197
398	22/39 + 16/47	9	397.9976	618
	1/16 + 25/39	7	397.9954	327
	4/19 + 9/47	4	397.9944	267
399	3/37 + 31/43	8	398.9969	476
	8/41 + 15/49	5	399.007	215
	9/20 + 5/33	6	398.9924	197
400	2/20	1	<i>Exact</i>	∞