

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
1	90	1	<i>Exact</i>	∞
2	45	1	<i>Exact</i>	∞
3	30	1	<i>Exact</i>	∞
4	22 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	22 + 16/32	1	<i>Exact</i>	∞
	22 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	22 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	22 + 22/44	1	<i>Exact</i>	∞
5	22 + 13/26	1	<i>Exact</i>	∞
	18	1	<i>Exact</i>	∞
	15	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 66/77	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 78/91	1	<i>Exact</i>	∞
7	12 + 24/28	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 42/49	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 54/63	1	<i>Exact</i>	∞
	11 + 7/28	1	<i>Exact</i>	∞
	11 + 8/32	1	<i>Exact</i>	∞
8	67 + 17/34	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	6	<i>Exact</i>	∞
	11 + 11/44	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	6	<i>Exact</i>	∞
	10	1	<i>Exact</i>	∞
10	9	1	<i>Exact</i>	∞
11	8 + 18/99	1	<i>Exact</i>	∞
	8 + 8/44	1	<i>Exact</i>	∞
	8 + 14/77	1	<i>Exact</i>	∞
12	7 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 16/32	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 22/44	1	<i>Exact</i>	∞
13	7 + 13/26	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 24/26	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 36/39	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 84/91	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 33/77	1	<i>Exact</i>	∞
14	6 + 39/91	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 12/28	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 27/63	1	<i>Exact</i>	∞
	15	1	<i>Exact</i>	∞
16	6	1	<i>Exact</i>	∞
	33 + 21/28	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 20/32	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	12	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	12	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	12	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
17	5 + 15/51	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 10/34	1	<i>Exact</i>	∞
18	5	1	<i>Exact</i>	∞
19	4 + 42/57	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 28/38	1	<i>Exact</i>	∞
20	4 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 16/32	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 22/44	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 13/26	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 22/77	1	<i>Exact</i>	∞
21	4 + 26/91	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 8/28	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 14/49	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 18/63	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 9/99	1	<i>Exact</i>	∞
22	4 + 4/44	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 7/77	1	<i>Exact</i>	∞
	23	1	<i>Exact</i>	∞
24	3 + 21/28	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 24/32	1	<i>Exact</i>	∞
	37 + 17/34	10	<i>Exact</i>	∞
	37 + 19/38	10	<i>Exact</i>	∞
	3 + 33/44	1	<i>Exact</i>	∞
	37 + 13/26	10	<i>Exact</i>	∞
25	Pas de solution			
26	3 + 12/26	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 18/39	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 42/91	1	<i>Exact</i>	∞
27	3 + 23/69	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 27/81	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 29/87	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 31/93	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 33/99	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 17/51	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 19/57	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 21/63	1	<i>Exact</i>	∞
	19 + 22/77	6	<i>Exact</i>	∞
28	19 + 26/91	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	21	<i>Exact</i>	∞
	3 + 6/28	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	21	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	21	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	21	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	21	<i>Exact</i>	∞
	19 + 14/49	6	<i>Exact</i>	∞
	19 + 18/63	6	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
29	3 + 9/87	1	<i>Exact</i>	∞
30	3	1	<i>Exact</i>	∞
31	2 + 28/31	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 84/93	1	<i>Exact</i>	∞
32	33 + 21/28	12	<i>Exact</i>	∞
	2 + 26/32	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	24	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	24	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	12	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	24	<i>Exact</i>	∞
	2 + 72/99	1	<i>Exact</i>	∞
33	2 + 32/44	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 56/77	1	<i>Exact</i>	∞
34	2 + 33/51	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 22/34	1	<i>Exact</i>	∞
35	2 + 44/77	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 52/91	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 16/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 28/49	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 36/63	1	<i>Exact</i>	∞
36	2 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 16/32	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 22/44	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 13/26	1	<i>Exact</i>	∞
37	2 + 16/37	1	<i>Exact</i>	∞
38	2 + 21/57	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 14/38	1	<i>Exact</i>	∞
39	2 + 8/26	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/39	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 28/91	1	<i>Exact</i>	∞
40	2 + 7/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 8/32	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 17/34	6	<i>Exact</i>	∞
	13 + 19/38	6	<i>Exact</i>	∞
	2 + 11/44	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 13/26	6	<i>Exact</i>	∞
41	2 + 8/41	1	<i>Exact</i>	∞
42	2 + 11/77	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 13/91	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 4/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 9/63	1	<i>Exact</i>	∞
43	2 + 4/43	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
44	12 + 27/99	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	33	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	33	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	33	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	33	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	33	<i>Exact</i>	∞
	2 + 2/44	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 21/77	6	<i>Exact</i>	∞
45	2	1	<i>Exact</i>	∞
46	1 + 66/69	1	<i>Exact</i>	∞
47	1 + 43/47	1	<i>Exact</i>	∞
48	18 + 21/28	10	<i>Exact</i>	∞
	1 + 28/32	1	<i>Exact</i>	∞
	37 + 17/34	20	<i>Exact</i>	∞
	37 + 19/38	20	<i>Exact</i>	∞
	18 + 33/44	10	<i>Exact</i>	∞
49	37 + 13/26	20	<i>Exact</i>	∞
	25 + 55/77	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 65/91	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 20/28	14	<i>Exact</i>	∞
	1 + 41/49	1	<i>Exact</i>	∞
50	25 + 45/63	14	<i>Exact</i>	∞
	Pas de solution			
51	1 + 39/51	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 26/34	1	<i>Exact</i>	∞
52	1 + 19/26	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	39	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	39	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	39	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	39	<i>Exact</i>	∞
	10 + 15/39	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	39	<i>Exact</i>	∞
	10 + 35/91	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 37/53	1	<i>Exact</i>	∞
54	1 + 46/69	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 54/81	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 58/87	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 62/93	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 66/99	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 34/51	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 38/57	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 42/63	1	<i>Exact</i>	∞
55	1 + 63/99	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 28/44	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 49/77	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
56	19 + 22/77	12	<i>Exact</i>	∞
	19 + 26/91	12	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	42	<i>Exact</i>	∞
	1 + 17/28	1	<i>Exact</i>	∞
	33 + 24/32	21	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	42	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	42	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	21	<i>Exact</i>	∞
	19 + 14/49	12	<i>Exact</i>	∞
	19 + 18/63	12	<i>Exact</i>	∞
57	1 + 33/57	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 22/38	1	<i>Exact</i>	∞
58	1 + 48/87	1	<i>Exact</i>	∞
59	1 + 31/59	1	<i>Exact</i>	∞
60	1 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 16/32	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 22/44	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 13/26	1	<i>Exact</i>	∞
61	1 + 29/61	1	<i>Exact</i>	∞
62	1 + 14/31	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 42/93	1	<i>Exact</i>	∞
63	1 + 33/77	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 39/91	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 12/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 27/63	1	<i>Exact</i>	∞
64	33 + 21/28	24	<i>Exact</i>	∞
	1 + 13/32	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	48	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	48	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	24	<i>Exact</i>	∞
65	67 + 13/26	48	<i>Exact</i>	∞
	1 + 10/26	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 15/39	1	<i>Exact</i>	∞
66	1 + 35/91	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 36/99	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 16/44	1	<i>Exact</i>	∞
67	1 + 28/77	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 23/67	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	51	<i>Exact</i>	∞
68	67 + 16/32	51	<i>Exact</i>	∞
	1 + 11/34	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	51	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	51	<i>Exact</i>	∞
	7 + 48/51	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	51	<i>Exact</i>	∞
	1 + 21/69	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
70	1 + 22/77	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 26/91	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 14/49	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 18/63	1	<i>Exact</i>	∞
71	1 + 19/71	1	<i>Exact</i>	∞
72	1 + 7/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/32	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 17/34	10	<i>Exact</i>	∞
	12 + 19/38	10	<i>Exact</i>	∞
	1 + 11/44	1	<i>Exact</i>	∞
73	12 + 13/26	10	<i>Exact</i>	∞
	1 + 17/73	1	<i>Exact</i>	∞
74	1 + 8/37	1	<i>Exact</i>	∞
75	Pas de solution			
76	67 + 14/28	57	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	57	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	57	<i>Exact</i>	∞
	1 + 7/38	1	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	57	<i>Exact</i>	∞
	7 + 6/57	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	57	<i>Exact</i>	∞
77	25 + 45/63	22	<i>Exact</i>	∞
	1 + 13/77	1	<i>Exact</i>	∞
	25 + 65/91	22	<i>Exact</i>	∞
	16 + 36/99	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 20/28	22	<i>Exact</i>	∞
	16 + 16/44	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 35/49	22	<i>Exact</i>	∞
	1 + 10/63 + 1/99	1	<i>Exact</i>	∞
78	1 + 4/26	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 6/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 14/91	1	<i>Exact</i>	∞
79	1 + 11/79	1	<i>Exact</i>	∞
80	6 + 21/28	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 4/32	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 17/34	12	<i>Exact</i>	∞
	13 + 19/38	12	<i>Exact</i>	∞
	6 + 33/44	6	<i>Exact</i>	∞
81	13 + 13/26	12	<i>Exact</i>	∞
	6 + 46/69	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 9/81	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 58/87	6	<i>Exact</i>	∞
	6 + 62/93	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 11/99	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 26/39	6	<i>Exact</i>	∞
	6 + 34/51	6	<i>Exact</i>	∞
	6 + 38/57	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 7/63	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
82	1 + 4/41	1	<i>Exact</i>	∞
83	1 + 7/83	1	<i>Exact</i>	∞
84	8 + 44/77	8	<i>Exact</i>	∞
	8 + 52/91	8	<i>Exact</i>	∞
	37 + 13/26	35	<i>Exact</i>	∞
	1 + 2/28	1	<i>Exact</i>	∞
	37 + 16/32	35	<i>Exact</i>	∞
	37 + 17/34	35	<i>Exact</i>	∞
	37 + 19/38	35	<i>Exact</i>	∞
	37 + 22/44	35	<i>Exact</i>	∞
85	8 + 28/49	8	<i>Exact</i>	∞
	8 + 36/63	8	<i>Exact</i>	∞
86	1 + 3/51	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 2/34	1	<i>Exact</i>	∞
87	1 + 2/43	1	<i>Exact</i>	∞
88	1 + 3/87	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 27/99	12	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	66	<i>Exact</i>	∞
	33 + 21/28	33	<i>Exact</i>	∞
	33 + 24/32	33	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	66	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	66	<i>Exact</i>	∞
	1 + 1/44	1	<i>Exact</i>	∞
89	12 + 21/77	12	<i>Exact</i>	∞
	1 + 1/89	1	<i>Exact</i>	∞
90	1	1	<i>Exact</i>	∞
91	25 + 55/77	26	<i>Exact</i>	∞
	90/91	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 22/26	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 20/28	26	<i>Exact</i>	∞
	13 + 33/39	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 35/49	26	<i>Exact</i>	∞
	25 + 45/63	26	<i>Exact</i>	∞
92	67 + 13/26	69	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	69	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	69	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	69	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	69	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	69	<i>Exact</i>	∞
	5 + 60/69	6	<i>Exact</i>	∞
93	30/31	1	<i>Exact</i>	∞
	90/93	1	<i>Exact</i>	∞
94	45/47	1	<i>Exact</i>	∞
95	54/57	1	<i>Exact</i>	∞
	36/38	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
96	18 + 21/28	20	<i>Exact</i>	∞
	30/32	1	<i>Exact</i>	∞
	37 + 17/34	40	<i>Exact</i>	∞
	37 + 19/38	40	<i>Exact</i>	∞
	18 + 33/44	20	<i>Exact</i>	∞
97	37 + 13/26	40	<i>Exact</i>	∞
	90/97	1	<i>Exact</i>	∞
98	19 + 22/77	21	<i>Exact</i>	∞
	19 + 26/91	21	<i>Exact</i>	∞
	19 + 8/28	21	<i>Exact</i>	∞
	45/49	1	<i>Exact</i>	∞
	19 + 18/63	21	<i>Exact</i>	∞
99	90/99	1	<i>Exact</i>	∞
	40/44	1	<i>Exact</i>	∞
	70/77	1	<i>Exact</i>	∞
100	13 + 14/28	15	<i>Exact</i>	∞
	13 + 16/32	15	<i>Exact</i>	∞
	13 + 17/34	15	<i>Exact</i>	∞
	13 + 19/38	15	<i>Exact</i>	∞
	13 + 22/44	15	<i>Exact</i>	∞
101	13 + 13/26	15	<i>Exact</i>	∞
	35/59 + 14/47	1	100.9996	935
	2 + 25/39 + 1/31	3	100.9994	611
	27/41 + 10/43	1	100.9994	594
	1 + 20/43 + 13/41	2	100.9994	594
	37/53 + 11/57	1	100.9993	509
	1 + 33/51 + 5/37	2	100.9991	424
	1 + 22/34 + 5/37	2	100.9991	424
	21/37 + 11/34	1	100.9991	424
	40/53 + 6/44	1	101.001	393
	2 + 20/44 + 7/32	3	100.9989	356
	2 + 15/32 + 9/44	3	100.9989	356
102	1 + 31/43 + 3/49	2	101.0013	284
	1 + 34/59 + 7/34	2	101.0014	270
	45/51	1	<i>Exact</i>	∞
102	30/34	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
103	1 + 42/59 + 1/28	2	102.9997	1114
	39/59 + 10/47	1	103.0004	935
	40/47 + 1/44	1	102.9994	697
	27/38 + 8/49	1	102.9994	627
	26/31 + 2/57	1	102.9987	297
	1 + 19/32 + 6/39	2	102.9986	280
	3 + 8/26 + 6/32	4	102.9986	280
	1 + 19/32 + 4/26	2	102.9986	280
	1 + 17/26 + 3/32	2	102.9986	280
	35/51 + 6/32	1	103.0014	275
	1 + 19/51 + 12/32	2	103.0014	275
	2 + 18/32 + 2/34	3	103.0014	275
	2 + 19/34 + 2/32	3	103.0014	275
	50/59 + 1/38	1	103.0015	251
	1 + 21/44 + 10/37	2	103.0018	219
	22/57 + 20/41	1	103.002	196
	1 + 19/44 + 12/38	2	102.9979	187
104	5 + 5/26	6	<i>Exact</i>	∞
	33 + 21/28	39	<i>Exact</i>	∞
	33 + 24/32	39	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	78	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	78	<i>Exact</i>	∞
	10 + 15/39	12	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	39	<i>Exact</i>	∞
105	10 + 35/91	12	<i>Exact</i>	∞
	66/77	1	<i>Exact</i>	∞
	78/91	1	<i>Exact</i>	∞
	24/28	1	<i>Exact</i>	∞
	42/49	1	<i>Exact</i>	∞
106	54/63	1	<i>Exact</i>	∞
	45/53	1	<i>Exact</i>	∞
107	2 + 11/51 + 8/26	3	106.9994	670
	1 + 25/53 + 8/38	2	107.0012	339
	39/53 + 6/57	1	107.0012	339
	39/53 + 4/38	1	107.0012	339
	1 + 26/47 + 4/31	2	107.0012	327
	23/37 + 9/41	1	106.9984	255
	1 + 18/41 + 9/37	2	106.9984	255
	22/49 + 20/51	1	106.9981	210

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
108	6 + 46/69	8	<i>Exact</i>	∞
	6 + 54/81	8	<i>Exact</i>	∞
	6 + 58/87	8	<i>Exact</i>	∞
	6 + 62/93	8	<i>Exact</i>	∞
	6 + 66/99	8	<i>Exact</i>	∞
	21/26 + 1/39	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 13/26	15	<i>Exact</i>	∞
	12 + 14/28	15	<i>Exact</i>	∞
	12 + 16/32	15	<i>Exact</i>	∞
	12 + 17/34	15	<i>Exact</i>	∞
	31/38 + 1/57	1	<i>Exact</i>	∞
	12 + 19/38	15	<i>Exact</i>	∞
	6 + 26/39	8	<i>Exact</i>	∞
	12 + 22/44	15	<i>Exact</i>	∞
	6 + 34/51	8	<i>Exact</i>	∞
109	6 + 38/57	8	<i>Exact</i>	∞
	6 + 42/63	8	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/38 + 5/31	3	108.9993	595
	25/57 + 12/31	1	108.9993	595
	3 + 7/31 + 2/26	4	109.0008	543
	1 + 19/31 + 1/26	2	109.0008	543
	1 + 27/51 + 5/41	2	109.0009	470
	23/41 + 9/34	1	109.0009	470
	1 + 18/34 + 5/41	2	109.0009	470
	41/57 + 5/47	1	109.0009	451
	1 + 27/47 + 3/39	2	108.999	412
	1 + 27/47 + 2/26	2	108.999	412
	37/47 + 1/26	1	108.999	412
	2 + 17/47 + 3/26	3	108.999	412
	1 + 21/47 + 9/44	2	109.0015	278
110	23/37 + 10/49	1	108.998	203
	1 + 20/49 + 9/37	2	108.998	203
	81/99	1	<i>Exact</i>	∞
111	36/44	1	<i>Exact</i>	∞
	63/77	1	<i>Exact</i>	∞
112	30/37	1	<i>Exact</i>	∞
	19 + 22/77	24	<i>Exact</i>	∞
	19 + 26/91	24	<i>Exact</i>	∞
	67 + 13/26	84	<i>Exact</i>	∞
	4 + 23/28	6	<i>Exact</i>	∞
	16 + 28/32	21	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	84	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	84	<i>Exact</i>	∞
	33 + 33/44	42	<i>Exact</i>	∞
	19 + 14/49	24	<i>Exact</i>	∞
	19 + 18/63	24	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
113	30/49 + 7/38	1	113.0007	627
	1 + 14/38 + 11/49	2	113.0007	627
	2 + 10/28 + 1/31	3	112.999	439
	33/47 + 5/53	1	112.999	419
	26/37 + 3/32	1	113.0011	399
	1 + 15/37 + 6/32	2	113.0011	399
	2 + 9/32 + 4/37	3	113.0011	399
	14/39 + 14/32	1	112.998	210
	2 + 10/32 + 2/26	3	112.998	210
	2 + 10/32 + 3/39	3	112.998	210
114	45/57	1	<i>Exact</i>	∞
	30/38	1	<i>Exact</i>	∞
115	54/69	1	<i>Exact</i>	∞
116	67 + 13/26	87	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	87	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	87	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	87	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	87	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	87	<i>Exact</i>	∞
	4 + 57/87	6	<i>Exact</i>	∞
117	20/26	1	<i>Exact</i>	∞
	30/39	1	<i>Exact</i>	∞
	70/91	1	<i>Exact</i>	∞
118	45/59	1	<i>Exact</i>	∞
119	25 + 55/77	34	<i>Exact</i>	∞
	25 + 65/91	34	<i>Exact</i>	∞
	25 + 20/28	34	<i>Exact</i>	∞
	10 + 20/34	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 35/49	34	<i>Exact</i>	∞
	10 + 30/51	14	<i>Exact</i>	∞
	25 + 45/63	34	<i>Exact</i>	∞
120	21/28	1	<i>Exact</i>	∞
	24/32	1	<i>Exact</i>	∞
	10 + 17/34	14	<i>Exact</i>	∞
	10 + 19/38	14	<i>Exact</i>	∞
	33/44	1	<i>Exact</i>	∞
	10 + 13/26	14	<i>Exact</i>	∞
121	16 + 36/99	22	<i>Exact</i>	∞
	16 + 16/44	22	<i>Exact</i>	∞
	16 + 28/77	22	<i>Exact</i>	∞
122	45/61	1	<i>Exact</i>	∞
123	30/41	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
124	67 + 13/26	93	<i>Exact</i>	∞
	67 + 14/28	93	<i>Exact</i>	∞
	4 + 11/31	6	<i>Exact</i>	∞
	67 + 16/32	93	<i>Exact</i>	∞
	67 + 17/34	93	<i>Exact</i>	∞
	67 + 19/38	93	<i>Exact</i>	∞
	67 + 22/44	93	<i>Exact</i>	∞
	4 + 33/93	6	<i>Exact</i>	∞
125	Pas de solution			
126	55/77	1	<i>Exact</i>	∞
	65/91	1	<i>Exact</i>	∞
	20/28	1	<i>Exact</i>	∞
	35/49	1	<i>Exact</i>	∞
127	45/63	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 10/37 + 5/34	2	126.9994	848
	36/53 + 1/34	1	127.0008	607
	1 + 19/53 + 2/34	2	127.0008	607
	24/59 + 16/53	1	126.9991	527
	1 + 10/47 + 9/44	2	127.001	464
	2 + 22/31 + 4/32	4	126.9986	334
	1 + 11/31 + 2/32	2	126.9986	334
	2 + 3/32 + 1/31	3	126.9986	334
	21/31 + 1/32	1	126.9986	334
	1 + 12/37 + 4/43	2	126.9978	214
	1 + 16/47 + 2/26	2	126.9977	206
	21/39 + 8/47	1	126.9977	206
	14/26 + 8/47	1	126.9977	206
	1 + 16/47 + 3/39	2	126.9977	206
	1 + 9/47 + 7/31	2	127.0024	196