

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 + 18/54	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 19/57	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 22/66	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 10/30	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	13 + 14/42	1	<i>Exact</i>	∞
4	13 + 17/51	1	<i>Exact</i>	∞
	10	1	<i>Exact</i>	∞
5	8	1	<i>Exact</i>	∞
6	6 + 36/54	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 38/57	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 44/66	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 20/30	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 28/42	1	<i>Exact</i>	∞
	6 + 34/51	1	<i>Exact</i>	∞
7	5 + 20/28	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 30/42	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 35/49	1	<i>Exact</i>	∞
8	5	1	<i>Exact</i>	∞
9	4 + 24/54	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	6	<i>Exact</i>	∞
10	4	1	<i>Exact</i>	∞
11	3 + 42/66	1	<i>Exact</i>	∞
12	3 + 18/54	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 19/57	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 22/66	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 10/30	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 14/42	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 17/51	1	<i>Exact</i>	∞
13	3 + 3/39	1	<i>Exact</i>	∞
14	2 + 24/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 36/42	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 42/49	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
15	2 + 36/54	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 38/57	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 44/66	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 20/30	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 28/42	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 34/51	1	<i>Exact</i>	∞
16	2 + 29/58	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 33/66	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 31/62	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/24	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 15/30	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 19/38	1	<i>Exact</i>	∞
17	2 + 21/42	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 27/54	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/34	1	<i>Exact</i>	∞
18	2 + 18/51	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 12/54	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	12	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	12	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	12	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	12	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	12	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	12	<i>Exact</i>	∞
19	26 + 34/51	12	<i>Exact</i>	∞
	2 + 4/38	1	<i>Exact</i>	∞
20	2 + 6/57	1	<i>Exact</i>	∞
	2	1	<i>Exact</i>	∞
21	26 + 34/51	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 36/54	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	14	<i>Exact</i>	∞
	11 + 12/28	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	14	<i>Exact</i>	∞
22	1 + 38/42	1	<i>Exact</i>	∞
	11 + 21/49	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 54/66	1	<i>Exact</i>	∞
23	1 + 23/51 + 17/59	1	23.00019	450
	1 + 19/43 + 11/37	1	22.99964	238
	1 + 26/57 + 15/53	1	22.99962	226
	3 + 10/34 + 7/38	2	22.99955	193
	1 + 33/47 + 2/54	1	22.99955	190

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
24	1 + 36/54	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 38/57	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 44/66	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 16/24	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 20/30	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 28/42	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 34/51	1	<i>Exact</i>	∞
25	1 + 18/30	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 15/25	1	<i>Exact</i>	∞
26	1 + 21/39	1	<i>Exact</i>	∞
27	1 + 26/54	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	18	<i>Exact</i>	∞
28	1 + 12/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 18/42	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 21/49	1	<i>Exact</i>	∞
29	1 + 22/58	1	<i>Exact</i>	∞
30	1 + 18/54	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 19/57	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 22/66	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 8/24	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 10/30	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 13/39	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 14/42	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 17/51	1	<i>Exact</i>	∞
31	1 + 18/62	1	<i>Exact</i>	∞
32	7 + 29/58	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 33/66	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 31/62	6	<i>Exact</i>	∞
	1 + 6/24	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 7/28	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 15/30	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 17/34	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 19/38	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 21/42	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 27/54	6	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
33	26 + 36/54	22	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	22	<i>Exact</i>	∞
	1 + 14/66	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	22	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	22	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	22	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	22	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	22	<i>Exact</i>	∞
34	1 + 6/34	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 9/51	1	<i>Exact</i>	∞
35	1 + 4/28	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 6/42	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 7/49	1	<i>Exact</i>	∞
36	1 + 6/54	1	<i>Exact</i>	∞
	16 + 38/57	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 44/66	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 16/24	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 20/30	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 26/39	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 28/42	15	<i>Exact</i>	∞
	16 + 34/51	15	<i>Exact</i>	∞
37	1 + 3/37	1	<i>Exact</i>	∞
38	1 + 2/38	1	<i>Exact</i>	∞
	1 + 3/57	1	<i>Exact</i>	∞
39	26 + 36/54	26	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	26	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	26	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	26	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	26	<i>Exact</i>	∞
	1 + 1/39	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	26	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	26	<i>Exact</i>	∞
40	1	1	<i>Exact</i>	∞
41	40/41	1	<i>Exact</i>	∞
42	26 + 34/51	28	<i>Exact</i>	∞
	26 + 36/54	28	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	28	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	28	<i>Exact</i>	∞
	22/24 + 1/28	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	28	<i>Exact</i>	∞
	8 + 16/28	9	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	28	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	28	<i>Exact</i>	∞
	40/42	1	<i>Exact</i>	∞
	8 + 28/49	9	<i>Exact</i>	∞
43	40/43	1	<i>Exact</i>	∞
44	60/66	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
45	48/54	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 19/57	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 22/66	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 8/24	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 10/30	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 13/39	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 14/42	6	<i>Exact</i>	∞
	5 + 17/51	6	<i>Exact</i>	∞
46	4 + 6/43 + 5/24	5	45.99955	386
	34/53 + 13/57	1	45.99924	226
	2 + 13/41 + 7/24	3	45.99922	221
	4 + 8/30 + 3/37	5	46.00083	207
	4 + 9/28 + 1/38	5	46.00086	199
	3 + 10/34 + 7/38	4	45.99911	193
	40/47 + 1/54	1	45.99909	190
47	40/47	1	<i>Exact</i>	∞
48	45/54	1	<i>Exact</i>	∞
	8 + 19/57	10	<i>Exact</i>	∞
	7 + 29/58	9	<i>Exact</i>	∞
	7 + 31/62	9	<i>Exact</i>	∞
	55/66	1	<i>Exact</i>	∞
	20/24	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 14/28	9	<i>Exact</i>	∞
	25/30	1	<i>Exact</i>	∞
	7 + 17/34	9	<i>Exact</i>	∞
	7 + 19/38	9	<i>Exact</i>	∞
	8 + 13/39	10	<i>Exact</i>	∞
	35/42	1	<i>Exact</i>	∞
49	8 + 17/51	10	<i>Exact</i>	∞
	11 + 12/28	14	<i>Exact</i>	∞
	11 + 18/42	14	<i>Exact</i>	∞
50	40/49	1	<i>Exact</i>	∞
	24/30	1	<i>Exact</i>	∞
51	20/25	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 36/54	34	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	34	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	34	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	34	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	34	<i>Exact</i>	∞
	4 + 24/34	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	34	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	34	<i>Exact</i>	∞
	40/51	1	<i>Exact</i>	∞
52	30/39	1	<i>Exact</i>	∞
53	40/53	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
54	40/54	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	36	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	36	<i>Exact</i>	∞
55	48/66	1	<i>Exact</i>	∞
56	20/28	1	<i>Exact</i>	∞
	30/42	1	<i>Exact</i>	∞
	35/49	1	<i>Exact</i>	∞
57	26 + 36/54	38	<i>Exact</i>	∞
	40/57	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	38	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	38	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	38	<i>Exact</i>	∞
	4 + 8/38	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	38	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	38	<i>Exact</i>	∞
58	26 + 34/51	38	<i>Exact</i>	∞
	40/58	1	<i>Exact</i>	∞
59	40/59	1	<i>Exact</i>	∞
60	36/54	1	<i>Exact</i>	∞
	38/57	1	<i>Exact</i>	∞
	44/66	1	<i>Exact</i>	∞
	16/24	1	<i>Exact</i>	∞
	20/30	1	<i>Exact</i>	∞
	26/39	1	<i>Exact</i>	∞
	28/42	1	<i>Exact</i>	∞
	34/51	1	<i>Exact</i>	∞
61	5 + 13/24 + 9/25	9	60.99972	809
	1 + 35/39 + 3/43	3	61.0003	753
	2 + 17/41 + 5/24	4	60.99961	589
	32/57 + 5/53	1	60.9995	452
	31/66 + 8/43	1	60.99946	425
	2 + 22/39 + 2/34	4	61.00058	397
	1 + 11/39 + 1/34	2	61.00058	397
	24/58 + 15/62	1	61.00085	269
	1 + 18/28 + 12/37	3	61.00098	232
	1 + 27/42 + 12/37	3	61.00098	232
	23/42 + 4/37	1	61.00098	232
	1 + 8/37 + 4/42	2	61.00098	232
62	1 + 19/39 + 12/25	3	61.00104	219
	40/62	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
63	26 + 34/51	42	<i>Exact</i>	∞
	8 + 48/54	14	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	42	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	42	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	42	<i>Exact</i>	∞
	11 + 12/28	18	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	42	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	42	<i>Exact</i>	∞
	3 + 34/42	6	<i>Exact</i>	∞
	11 + 21/49	18	<i>Exact</i>	∞
64	7 + 29/58	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 33/66	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 31/62	12	<i>Exact</i>	∞
	15/24	1	<i>Exact</i>	∞
	3 + 21/28	6	<i>Exact</i>	∞
	7 + 15/30	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 17/34	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 19/38	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 21/42	12	<i>Exact</i>	∞
	7 + 27/54	12	<i>Exact</i>	∞
65	24/39	1	<i>Exact</i>	∞
66	26 + 36/54	44	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	44	<i>Exact</i>	∞
	40/66	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	44	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	44	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	44	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	44	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	44	<i>Exact</i>	∞
67	1 + 28/41 + 4/37	3	67.00037	682
	1 + 23/30 + 1/41	3	66.99955	552
	22/59 + 13/58	1	66.99951	512
	1 + 26/34 + 1/38	3	67.00086	290
	1 + 20/38 + 9/34	3	67.00086	290
	2 + 9/28 + 2/30	4	66.999	251
	28/59 + 6/49	1	66.99884	216
68	20/34	1	<i>Exact</i>	∞
	30/51	1	<i>Exact</i>	∞
69	26 + 36/54	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	46	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	46	<i>Exact</i>	∞
70	16/28	1	<i>Exact</i>	∞
	24/42	1	<i>Exact</i>	∞
	28/49	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
71	22/57 + 11/62	1	70.9995	529
	1 + 11/37 + 11/28	3	70.99943	465
	2 + 19/43 + 9/24	5	71.00103	257
	2 + 6/41 + 3/28	4	71.00116	229
	28/53 + 2/57	1	70.99882	226
	2 + 20/28 + 4/39	5	71.0013	204
72	30/54	1	<i>Exact</i>	∞
	8 + 19/57	15	<i>Exact</i>	∞
	8 + 22/66	15	<i>Exact</i>	∞
	8 + 8/24	15	<i>Exact</i>	∞
	8 + 10/30	15	<i>Exact</i>	∞
	8 + 13/39	15	<i>Exact</i>	∞
	8 + 14/42	15	<i>Exact</i>	∞
73	8 + 17/51	15	<i>Exact</i>	∞
	1 + 15/28 + 4/37	3	73.00059	465
	3 + 8/37 + 2/28	6	73.00059	465
	25/49 + 2/53	1	73.0007	389
	1 + 4/53 + 1/49	2	73.0007	389
	14/57 + 13/43	1	73.00074	367
	1 + 13/30 + 8/38	3	72.99893	256
	3 + 6/25 + 2/42	6	73.00116	236
	1 + 22/42 + 3/25	3	73.00116	236
74	4 + 16/28 + 9/25	9	73.00116	236
	20/37	1	<i>Exact</i>	∞
75	5 + 18/54	10	<i>Exact</i>	∞
	5 + 19/57	10	<i>Exact</i>	∞
	5 + 22/66	10	<i>Exact</i>	∞
	5 + 8/24	10	<i>Exact</i>	∞
	3 + 5/25	6	<i>Exact</i>	∞
	16/30	1	<i>Exact</i>	∞
	5 + 13/39	10	<i>Exact</i>	∞
	5 + 14/42	10	<i>Exact</i>	∞
	5 + 17/51	10	<i>Exact</i>	∞
76	20/38	1	<i>Exact</i>	∞
	30/57	1	<i>Exact</i>	∞
77	7 + 18/66	14	<i>Exact</i>	∞
	11 + 12/28	22	<i>Exact</i>	∞
	11 + 18/42	22	<i>Exact</i>	∞
	11 + 21/49	22	<i>Exact</i>	∞
78	26 + 36/54	52	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	52	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	52	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	52	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	52	<i>Exact</i>	∞
	20/39	1	<i>Exact</i>	∞
	26 + 28/42	52	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	52	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
79	3 + 13/28 + 2/25	7	79.0004	734
	25/51 + 1/62	1	79.00062	473
	2 + 7/24 + 6/25	5	78.99934	449
	1 + 14/39 + 4/25	3	79.00068	438
	27/58 + 2/49	1	78.99931	425
	18/43 + 5/57	1	79.00081	367
	1 + 11/43 + 10/38	3	79.00081	367
80	29/58	1	<i>Exact</i>	∞
	33/66	1	<i>Exact</i>	∞
	31/62	1	<i>Exact</i>	∞
	12/24	1	<i>Exact</i>	∞
	14/28	1	<i>Exact</i>	∞
	15/30	1	<i>Exact</i>	∞
	17/34	1	<i>Exact</i>	∞
	19/38	1	<i>Exact</i>	∞
	21/42	1	<i>Exact</i>	∞
81	27/54	1	<i>Exact</i>	∞
	2 + 52/54	6	<i>Exact</i>	∞
	26 + 38/57	54	<i>Exact</i>	∞
	26 + 44/66	54	<i>Exact</i>	∞
	26 + 16/24	54	<i>Exact</i>	∞
	26 + 20/30	54	<i>Exact</i>	∞
	26 + 26/39	54	<i>Exact</i>	∞
82	26 + 28/42	54	<i>Exact</i>	∞
	26 + 34/51	54	<i>Exact</i>	∞
82	20/41	1	<i>Exact</i>	∞
83	1 + 24/37 + 12/43	4	82.99967	953
	2 + 19/25 + 5/38	6	82.99964	854
	1 + 19/41 + 13/28	4	83.00045	688
	3 + 17/24 + 5/34	8	83.00064	489
	3 + 22/34 + 5/24	8	83.00064	489
	43/53 + 9/59	2	82.99934	468
	2 + 9/28 + 3/34	5	82.99913	356
	32/47 + 15/53	2	82.99875	248
	1 + 23/43 + 11/28	4	82.99871	240
	17/57 + 9/49	1	83.00149	209
	34/57 + 18/49	2	83.00149	209
	1 + 15/53 + 7/43	3	82.99848	204
84	16 + 34/51	35	<i>Exact</i>	∞
	16 + 36/54	35	<i>Exact</i>	∞
	16 + 38/57	35	<i>Exact</i>	∞
	16 + 44/66	35	<i>Exact</i>	∞
	16 + 16/24	35	<i>Exact</i>	∞
	4 + 8/28	9	<i>Exact</i>	∞
	16 + 20/30	35	<i>Exact</i>	∞
	16 + 26/39	35	<i>Exact</i>	∞
	20/42	1	<i>Exact</i>	∞
	4 + 14/49	9	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
85	$\frac{16}{34}$ $\frac{24}{51}$	1 1	<i>Exact</i> <i>Exact</i>	∞ ∞
86	$\frac{20}{43}$	1	<i>Exact</i>	∞
87	$26 + \frac{36}{54}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$2 + \frac{44}{58}$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{44}{66}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{16}{24}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{20}{30}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	58	<i>Exact</i>	∞
88	$26 + \frac{28}{42}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	58	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{30}{66}$	1	<i>Exact</i>	∞
89	$\frac{38}{43} + \frac{1}{66}$	2	89.00039	850
	$1 + \frac{31}{41} + \frac{1}{24}$	4	88.99943	589
	$\frac{27}{66} + \frac{24}{49}$	2	88.99897	323
	$\frac{36}{51} + \frac{11}{57}$	2	89.00115	290
	$\frac{30}{57} + \frac{19}{51}$	2	89.00115	290
	$1 + \frac{11}{38} + \frac{2}{34}$	3	89.00115	290
	$\frac{49}{57} + \frac{2}{51}$	2	89.00115	290
	$2 + \frac{10}{24} + \frac{7}{25}$	6	88.99876	269
	$\frac{51}{59} + \frac{2}{58}$	2	88.9987	256
	$1 + \frac{11}{41} + \frac{2}{25}$	3	89.00145	230
	$2 + \frac{22}{41} + \frac{4}{25}$	6	89.00145	230
90	$\frac{24}{54}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{19}{57}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{22}{66}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{8}{24}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{10}{30}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{13}{39}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{14}{42}$	12	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{17}{51}$	12	<i>Exact</i>	∞
91	$11 + \frac{12}{28}$	26	<i>Exact</i>	∞
	$6 + \frac{6}{39}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$11 + \frac{18}{42}$	26	<i>Exact</i>	∞
	$11 + \frac{21}{49}$	26	<i>Exact</i>	∞
92	Pas de solution			
93	$26 + \frac{36}{54}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{44}{66}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$2 + \frac{36}{62}$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{16}{24}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{20}{30}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{28}{42}$	62	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	62	<i>Exact</i>	∞
94	$\frac{20}{47}$	1	<i>Exact</i>	∞
95	$\frac{16}{38}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{24}{57}$	1	<i>Exact</i>	∞

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
96	$4 + \frac{9}{54}$	10	<i>Exact</i>	∞
	$8 + \frac{19}{57}$	20	<i>Exact</i>	∞
	$7 + \frac{29}{58}$	18	<i>Exact</i>	∞
	$4 + \frac{11}{66}$	10	<i>Exact</i>	∞
	$7 + \frac{31}{62}$	18	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{10}{24}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{11}{28} + \frac{1}{42}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$3 + \frac{21}{28}$	9	<i>Exact</i>	∞
	$4 + \frac{5}{30}$	10	<i>Exact</i>	∞
	$7 + \frac{17}{34}$	18	<i>Exact</i>	∞
	$7 + \frac{19}{38}$	18	<i>Exact</i>	∞
	$8 + \frac{13}{39}$	20	<i>Exact</i>	∞
	$4 + \frac{7}{42}$	10	<i>Exact</i>	∞
	$8 + \frac{17}{51}$	20	<i>Exact</i>	∞
97	$\frac{30}{47} + \frac{11}{59}$	2	97.00044	831
	$1 + \frac{11}{38} + \frac{9}{25}$	4	97.00064	569
	$1 + \frac{6}{43} + \frac{4}{41}$	3	97.00138	264
	$\frac{15}{41} + \frac{2}{43}$	1	97.00138	264
	$\frac{30}{41} + \frac{4}{43}$	2	97.00138	264
	$2 + \frac{18}{34} + \frac{10}{28}$	7	97.00146	249
	$\frac{26}{49} + \frac{15}{51}$	2	97.00146	249
	$2 + \frac{24}{28} + \frac{1}{34}$	7	97.00146	249
	$1 + \frac{15}{34} + \frac{5}{24}$	4	96.99851	244
	$8 + \frac{16}{28}$	21	<i>Exact</i>	∞
98	$8 + \frac{24}{42}$	21	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{20}{49}$	1	<i>Exact</i>	∞
99	$\frac{21}{54} + \frac{1}{66}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$8 + \frac{48}{54}$	22	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$2 + \frac{28}{66}$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{16}{24}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{20}{30}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{28}{42}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	66	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{12}{30}$	1	<i>Exact</i>	∞
100	$\frac{10}{25}$	1	<i>Exact</i>	∞
101	$1 + \frac{4}{37} + \frac{2}{25}$	3	101.0009	415
	$\frac{29}{43} + \frac{6}{51}$	2	101.0017	219
	$\frac{29}{43} + \frac{4}{34}$	2	101.0017	219
	$2 + \frac{7}{30} + \frac{4}{28}$	6	101.002	188

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
102	$26 + \frac{36}{54}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{44}{66}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{16}{24}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{20}{30}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$3 + \frac{18}{34}$	9	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$26 + \frac{28}{42}$	68	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{20}{51}$	1	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{19}{42} + \frac{12}{37}$	2	102.9992	465
103	$2 + \frac{14}{24} + \frac{5}{37}$	7	102.9992	465
	$1 + \frac{29}{38} + \frac{5}{28}$	5	103.001	398
	$1 + \frac{19}{28} + \frac{10}{38}$	5	103.001	398
	$1 + \frac{5}{43} + \frac{2}{41}$	3	102.999	396
	$2 + \frac{8}{39} + \frac{3}{24}$	6	102.9986	280
	$\frac{33}{51} + \frac{7}{54}$	2	103.0014	275
	$\frac{25}{54} + \frac{16}{51}$	2	103.0014	275
	$\frac{24}{51} + \frac{15}{49}$	2	102.9985	249
	$2 + \frac{22}{34} + \frac{2}{28}$	7	102.9985	249
	$2 + \frac{16}{28} + \frac{5}{34}$	7	102.9985	249
	$\frac{21}{66} + \frac{4}{57}$	1	102.9979	187
	$\frac{15}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
104	$\frac{15}{39}$	1	<i>Exact</i>	∞
105	$5 + \frac{17}{51}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{18}{54}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{19}{57}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{22}{66}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{8}{24}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$2 + \frac{8}{28}$	6	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{10}{30}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$5 + \frac{13}{39}$	14	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{16}{42}$	1	<i>Exact</i>	∞
106	$2 + \frac{14}{49}$	6	<i>Exact</i>	∞
	$\frac{20}{53}$	1	<i>Exact</i>	∞
107	$3 + \frac{11}{24} + \frac{7}{25}$	10	106.9996	899
	$\frac{22}{57} + \frac{17}{47}$	2	106.9995	802
	$1 + \frac{14}{41} + \frac{6}{39}$	4	107.0013	319
	$1 + \frac{32}{43} + \frac{3}{24}$	5	106.9984	257
	$1 + \frac{17}{43} + \frac{3}{30}$	4	106.9984	257
	$1 + \frac{17}{25} + \frac{7}{37}$	5	106.9983	231
	$\frac{23}{43} + \frac{10}{47}$	2	107.002	201
	$\frac{15}{38} + \frac{12}{34}$	2	106.9979	193
	$1 + \frac{11}{38} + \frac{7}{34}$	4	106.9979	193

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
108	$20/54$	1	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 38/57$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 44/66$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 16/24$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 20/30$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 26/39$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 28/42$	45	<i>Exact</i>	∞
	$16 + 34/51$	45	<i>Exact</i>	∞
109	$26/51 + 13/58$	2	109.0005	886
	$1 + 31/39 + 1/25$	5	108.9994	730
	$11/54 + 8/49$	1	109.001	396
	$22/54 + 16/49$	2	109.001	396
	$25/43 + 9/59$	2	109.0011	380
	$2 + 30/37 + 3/24$	8	108.9988	354
	$1 + 23/43 + 9/30$	5	108.9987	322
	$1 + 15/38 + 3/41$	4	108.9987	311
	$2 + 5/37 + 2/30$	6	109.0016	249
110	$38/53 + 1/59$	2	109.0022	187
	$24/66$	1	<i>Exact</i>	∞
111	$26 + 36/54$	74	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 38/57$	74	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 44/66$	74	<i>Exact</i>	∞
	$8/24 + 1/37$	1	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 16/24$	74	<i>Exact</i>	∞
	$10/30 + 1/37$	1	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 20/30$	74	<i>Exact</i>	∞
	$2 + 6/37$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 26/39$	74	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 28/42$	74	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 34/51$	74	<i>Exact</i>	∞
112	$7 + 27/54$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 29/58$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 33/66$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 31/62$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 12/24$	21	<i>Exact</i>	∞
	$10/28$	1	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 15/30$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 17/34$	21	<i>Exact</i>	∞
	$7 + 19/38$	21	<i>Exact</i>	∞
	$15/42$	1	<i>Exact</i>	∞
	$2 + 7/49$	6	<i>Exact</i>	∞
113	$1 + 22/41 + 7/30$	5	112.9995	921
	$31/47 + 3/62$	2	113.0005	873
	$22/51 + 13/47$	2	112.9994	718
	$15/41 + 13/38$	2	113.0009	466
	$1 + 17/28 + 7/43$	5	112.9986	300
	$33/49 + 2/58$	2	113.002	212

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
114	$26 + 36/54$	76	<i>Exact</i>	∞
	$20/57$	1	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 44/66$	76	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 16/24$	76	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 20/30$	76	<i>Exact</i>	∞
	$3 + 6/38$	9	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 26/39$	76	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 28/42$	76	<i>Exact</i>	∞
115	$26 + 34/51$	76	<i>Exact</i>	∞
	Pas de solution			
116	$20/58$	1	<i>Exact</i>	∞
117	$8 + 48/54$	26	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 38/57$	78	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 44/66$	78	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 16/24$	78	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 20/30$	78	<i>Exact</i>	∞
	$2 + 2/39$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 28/42$	78	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 34/51$	78	<i>Exact</i>	∞
118	$20/59$	1	<i>Exact</i>	∞
119	$4 + 36/51$	14	<i>Exact</i>	∞
	$11 + 12/28$	34	<i>Exact</i>	∞
	$4 + 24/34$	14	<i>Exact</i>	∞
	$11 + 18/42$	34	<i>Exact</i>	∞
120	$11 + 21/49$	34	<i>Exact</i>	∞
	$18/54$	1	<i>Exact</i>	∞
	$19/57$	1	<i>Exact</i>	∞
	$22/66$	1	<i>Exact</i>	∞
	$8/24$	1	<i>Exact</i>	∞
	$10/30$	1	<i>Exact</i>	∞
	$13/39$	1	<i>Exact</i>	∞
	$14/42$	1	<i>Exact</i>	∞
	$17/51$	1	<i>Exact</i>	∞
121	$7 + 18/66$	22	<i>Exact</i>	∞
122	$2 + 17/41 + 5/24$	8	121.9992	589
	$1 + 11/39 + 1/34$	4	122.0012	397
	$46/51 + 4/49$	3	122.0016	280
	$1 + 12/38 + 11/34$	5	122.0019	242
	$1 + 18/28 + 12/37$	6	122.002	232
	$1 + 8/37 + 4/42$	4	122.002	232
	$23/28 + 6/37$	3	122.002	232
	$29/39 + 6/25$	3	122.0021	219
	$1 + 19/39 + 12/25$	6	122.0021	219

Division Voulu	Manivelle Tours et Divisions	Tours de la Piece	Divisions Reels	∅
123	$26 + 36/54$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 38/57$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 44/66$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 16/24$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 20/30$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 26/39$	82	<i>Exact</i>	∞
	$1 + 39/41$	6	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 28/42$	82	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 34/51$	82	<i>Exact</i>	∞
124	$20/62$	1	<i>Exact</i>	∞
125	$3 + 6/30$	10	<i>Exact</i>	∞
	$8/25$	1	<i>Exact</i>	∞
126	$26 + 34/51$	84	<i>Exact</i>	∞
	$8 + 48/54$	28	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 38/57$	84	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 44/66$	84	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 16/24$	84	<i>Exact</i>	∞
	$8 + 16/28$	27	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 20/30$	84	<i>Exact</i>	∞
	$26 + 26/39$	84	<i>Exact</i>	∞
	$3 + 34/42$	12	<i>Exact</i>	∞
	$8 + 28/49$	27	<i>Exact</i>	∞
127	$1 + 14/41 + 7/30$	5	127.0005	921
	$1 + 25/41 + 7/25$	6	127.0005	921
	$23/57 + 12/53$	2	126.9995	905
	$46/54 + 4/43$	3	127.0009	521
	$1 + 19/30 + 10/39$	6	127.0014	350
	$1 + 23/39 + 9/30$	6	127.0014	350
	$19/58 + 13/43$	2	127.0019	249
	$2 + 4/30 + 2/28$	7	126.9978	220
	$1 + 14/30 + 4/37$	5	127.0023	207
	$1 + 27/37 + 4/25$	6	127.0023	207
	$32/37 + 2/25$	3	127.0023	207