Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	~
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
1	40	1	Exact	∞
2	20	1	Exact	∞
	$13 + \frac{7}{21}$	1	Exact	∞
	$13 + \frac{11}{33}$	1	Exact	∞
	$13 + \frac{21}{63}$	1	Exact	∞
	$13 + \frac{19}{57}$	1	Exact	∞
3	$13 + \frac{5}{15}$	1	Exact	∞
	13 + 9/27	1	Exact	∞
	$13 + \frac{13}{39}$	1	Exact	∞
	$13 + \frac{17}{51}$	1	Exact	∞
	13 + 6/18	1	Exact	∞
4	10	1	Exact	∞
5	8	1	Exact	∞
	$6 + \frac{14}{21}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{22}{33}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{42}{63}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{38}{57}$	1	Exact	∞
6	$6 + \frac{10}{15}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{18}{27}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{26}{39}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{34}{51}$	1	Exact	∞
	$6 + \frac{12}{18}$	1	Exact	∞
	$5 + \frac{45}{63}$	1	Exact	∞
7	5 + 35/49	1	Exact	∞
	5 + 15/21	1	Exact	∞
8	5	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	6	Exact	∞
	$4 + \frac{28}{63}$	1	Exact	∞
9	$26 + \frac{10}{15}$	6	Exact	∞
	$4 + \frac{12}{27}$	1	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	6	Exact	∞
	4 + 8/18	1	Exact	∞
10	4	1	Exact	∞
	$3 + \frac{28}{44}$	1	Exact	∞
11	$3 + \frac{21}{33}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{7}{3}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{11}{33}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{21}{63}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{19}{57}$	1	Exact	∞
12	$3 + \frac{5}{15}$	1	Exact	∞
12	3 + 9/27	1	Exact	∞
	$3 + \frac{3}{27}$ $3 + \frac{13}{39}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{17}{51}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{6}{18}$	1	Exact	∞
13	$3 + \frac{3}{18}$ $3 + \frac{3}{39}$	1	Exact	∞
10	0 1 -/00		Lauce	

D::-:	M: 11 - T	T 1-	D:-:-:	ı
Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	
1.4	$2 + \frac{54}{63}$	1	Exact	∞
14	$2 + \frac{42}{49}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{18}{21}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{14}{21}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{22}{33}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{42}{63}$	1	Exact	∞
1.5	$2 + \frac{38}{57}$	1	Exact	∞
15	$2 + \frac{10}{15}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{18}{27}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{26}{39}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{34}{51}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{12}{18}$	1	Exact	∞
	2 + 8/16	1	Exact	∞
16	$2 + \frac{10}{20}$	1	Exact	∞
10	$2 + \frac{22}{44}$	1	Exact	∞
	2 + 9/18	1	Exact	∞
17	$2 + \frac{18}{51}$	1	Exact	∞
11	2 + 6/17	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	12	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	12	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	12	Exact	∞
	$2 + \frac{14}{63}$	1	Exact	∞
18	$26 + \frac{10}{15}$	12	Exact	∞
	2 + 6/27	1	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	12	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	12	Exact	∞
	2 + 4/18	1	Exact	∞
10	$2 + \frac{2}{19}$	1	Exact	∞
19	2 + 6/57	1	Exact	∞
20	2	1	Exact	∞
	$1 + \frac{19}{21}$	1	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	14	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	14	Exact	∞
	1 + 57/63	1	Exact	∞
	$26 + \frac{10}{15}$	14	Exact	∞
21	$26 + \frac{18}{27}$	14	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	14	Exact	∞
	11 + 21/49	6	Exact	∞
	26 + 34/51	14	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	14	Exact	∞
	1 + 36/44	1	Exact	∞
22	$1 + \frac{27}{33}$	1	Exact	∞
23	$1 + \frac{17}{23}$	1	Exact	∞
	- ' /	_		

Division	Manivelle Tours	Tours do	Diminiana	
Division Voulu	et Divisions	Tours de la Piece	Divisions	ø
Voulu			Reels	
	$1 + \frac{14}{21}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{22}{33}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{42}{63}$	1	Exact	∞
0.4	$1 + \frac{38}{57}$	1	Exact	∞
24	$1 + \frac{10}{15}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{18}{27}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{26}{39}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{34}{51}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{12}{18}$	1	Exact	∞
25	$1 + \frac{12}{20}$	1	Exact	∞
	1 + 9/15	1	Exact	∞
26	1 + 21/39	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	18	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	18	Exact	∞
	$8 + \frac{56}{63}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	18	Exact	∞
27	$26 + \frac{10}{15}$	18	Exact	∞
	$1 + \frac{13}{27}$	1	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	18	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	18	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	6	Exact	∞
	$1 + \frac{27}{63}$	1	Exact	∞
28	1 + 21/49	1	Exact	∞
	1 + 9/21	1	Exact	∞
29	1 + 11/29	1	Exact	∞
	1 + 7/21	1	Exact	∞
	1 + 11/33	1	Exact	∞
	$1 + \frac{21}{63}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{19}{57}$	1	Exact	∞
30	$1 + \frac{5}{15}$	1	Exact	∞
	1 + 9/27	1	Exact	∞
	$1 + \frac{13}{39}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{17}{51}$	1	Exact	∞
	1 + 6/18	1	Exact	∞
31	$1 + \frac{9}{31}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{4}{16}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{5}{10}$ $1 + \frac{5}{20}$	1	Exact	∞
32	$1 + \frac{3}{20}$ $1 + \frac{11}{44}$	1	Exact	∞
	7 + 9/18	6	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	22	Exact	∞
	$1 + \frac{7}{33}$	1	Exact	∞
	26 + 42/63	22	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$ $26 + \frac{38}{57}$	22	Exact	
	$26 + \frac{30}{5}$	22	Exact	∞
33	$26 + \frac{10}{15}$ $26 + \frac{18}{27}$	22	Exact Exact	∞
	$26 + \frac{26}{27}$ $26 + \frac{26}{39}$	22	Exact Exact	∞
				∞
	$7 + \frac{12}{44}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	22 22	Exact Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	22	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
34	1 + 9/51	1	Exact	∞
34	1 + 3/17	1	Exact	∞
	1 + 9/63	1	Exact	∞
35	$1 + \frac{7}{49}$	1	Exact	∞
	1 + 3/21	1	Exact	∞
	$16 + \frac{14}{21}$	15	Exact	∞
	$16 + \frac{22}{33}$	15	Exact	∞
	$16 + \frac{38}{57}$	15	Exact	∞
	$1 + \frac{7}{63}$	1	Exact	∞
36	$16 + \frac{10}{15}$	15	Exact	∞
	1 + 3/27	1	Exact	∞
	$16 + \frac{26}{39}$	15	Exact	∞
	$16 + \frac{34}{51}$	15	Exact	∞
	$1 + \frac{2}{18}$	1	Exact	∞
37	$1 + \frac{3}{37}$	1	Exact	∞
9.0	1 + 1/19	1	Exact	∞
38	1 + 3/57	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	26	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	26	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	26	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	26	Exact	∞
39	$26 + \frac{10}{15}$	26	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	26	Exact	∞
	1 + 1/39	1	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	26	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	26	Exact	∞
40	1	1	Exact	∞
41	40/41	1	Exact	∞
	20/21	1	Exact	∞
	26 + 22/33	28	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	28	Exact	∞
	60/63	1	Exact	∞
40	$26 + \frac{10}{15}$	28	Exact	∞
42	$26 + \frac{18}{27}$	28	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	28	Exact	∞
	$8 + \frac{28}{49}$	9	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	28	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	28	Exact	∞
43	40/43	1	Exact	∞
44	40/44	1	Exact	∞
44	30/33	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	$5 + \frac{7}{21}$	6	Exact	∞
	$5 + \frac{11}{33}$	6	Exact	∞
	$5 + \frac{19}{57}$	6	Exact	∞
	56/63	1	Exact	∞
45	$5 + \frac{5}{15}$	6	Exact	∞
	$24/_{27}$	1	Exact	∞
	5 + 13/39	6	Exact	∞
	5 + 17/51	6	Exact	∞
	16/18	1	Exact	∞
46	20/23	1	Exact	∞
47	40/47	1	Exact	∞
	$8 + \frac{7}{21}$	10	Exact	∞
	8 + 11/33	10	Exact	∞
	$8 + \frac{21}{63}$	10	Exact	∞
	$8 + \frac{19}{57}$	10	Exact	∞
	$8 + \frac{5}{15}$	10	Exact	∞
40	7 + 8/16	9	Exact	∞
48	7 + 10/20	9	Exact	∞
	8 + 9/27	10	Exact	∞
	$8 + \frac{13}{39}$	10	Exact	∞
	$7 + \frac{22}{44}$	9	Exact	∞
	8 + 17/51	10	Exact	∞
	15/18	1	Exact	∞
	11 + 27/63	14	Exact	∞
49	40/49	1	Exact	∞
	11 + 9/21	14	Exact	∞
50	16/20	1	Exact	∞
50	12/15	1	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	34	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	34	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	34	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	34	Exact	∞
51	$26 + \frac{38}{57}$	34	Exact	∞
91	$26 + \frac{10}{15}$	34	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	34	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	34	Exact	∞
	40/51	1	Exact	∞
	$4 + \frac{12}{17}$	6	Exact	∞
52	30/39	1	Exact	∞
53	40/53	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	36	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	36	Exact	∞
	$8 + \frac{56}{63}$	12	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	36	Exact	∞
54	$26 + \frac{10}{15}$	36	Exact	∞
	20/27	1	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	36	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	36	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	12	Exact	∞

· · ·				1
Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	
55	32/44	1	Exact	∞
00	24/33	1	Exact	∞
	45/63	1	Exact	∞
56	35/49	1	Exact	∞
	15/21	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	38	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	38	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	38	Exact	∞
	40/57	1	Exact	∞
E 7	26 + 10/15	38	Exact	∞
57	4 + 4/19	6	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	38	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	38	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	38	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	38	Exact	∞
58	20/29	1	Exact	∞
59	40/59	1	Exact	∞
	14/21	1	Exact	∞
	22/33	1	Exact	∞
	42/63	1	Exact	∞
	38/57	1	Exact	∞
60	10/15	1	Exact	∞
	18/27	1	Exact	∞
	26/39	1	Exact	∞
	34/51	1	Exact	∞
	12/18	1	Exact	∞
	$2 + \frac{11}{47} + \frac{7}{18}$	4	61.00045	507
	32/57 + 5/53	1	60.9995	452
	$1 + \frac{14}{15} + \frac{2}{59}$	3	60.99943	397
	$1 + \frac{15}{29} + \frac{9}{20}$	3	60.99912	260
61	$3 + \frac{18}{20} + \frac{1}{29}$	6	60.99912	260
	1 + 8/37 + 2/21	2	61.00098	232
	$2 + \frac{16}{37} + \frac{4}{21}$	4	61.00098	232
	$5 + \frac{8}{15} + \frac{7}{19}$	9	60.99881	192
62	20/31	1	Exact	∞
02	/	6	Exact	
	$3 + \frac{17}{21}$	42		∞
	$26 + \frac{22}{33}$	42	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$		Exact	∞
	40/63	1	Exact	∞
63	$26 + \frac{10}{15}$	42	Exact	∞
	$8 + \frac{24}{27}$	14	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	42	Exact	∞
	$11 + \frac{21}{49}$	18	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	42	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	14	Exact	∞
	10/16	1	Exact	∞
64	$3 + \frac{15}{20}$	6	Exact	∞
	$3 + \frac{33}{44}$	6	Exact	∞
	7 + 9/18	12	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
65	24/39	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	44	Exact	∞
	20/33	1	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	44	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	44	Exact	∞
66	$26 + \frac{10}{15}$	44	Exact	∞
00	$26 + \frac{18}{27}$	44	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	44	Exact	∞
	5 + 20/44	9	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	44	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	44	Exact	∞
	$2 + \frac{16}{47} + \frac{1}{21}$	4	67.00042	591
	$2 + \frac{29}{41} + \frac{5}{18}$	5	66.99955	552
	$3 + \frac{7}{23} + \frac{5}{18}$	6	66.99933	372
	$1 + \frac{25}{39} + \frac{3}{20}$	3	67.00072	350
67	1 + 3/17 + 1/57	2	67.00086	290
	$2 + \frac{7}{19} + \frac{1}{51}$	4	67.00086	290
	$2 + \frac{6}{17} + \frac{2}{57}$	4	67.00086	290
	$2 + \frac{45}{49} + \frac{1}{15}$	5	67.00091	275
	28/59 + 6/49	1	66.99884	216
68	30/51	1	Exact	∞
08	10/17	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	46	Exact	∞
	3 + 11/23	6	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	46	Exact	∞
	26 + 42/63	46	Exact	∞
69	$26 + \frac{38}{57}$	46	Exact	∞
09	$26 + \frac{10}{15}$	46	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	46	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	46	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	46	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	46	Exact	∞
	36/63	1	Exact	∞
70	28/49	1	Exact	∞
	12/21	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
Youru	$6 + \frac{11}{20} + \frac{4}{19}$	12	71.00039	683
	$1 + \frac{38}{63} + \frac{2}{23}$	3	71.00041	651
	$3 + \frac{5}{44} + \frac{4}{15}$	6	70.99955	593
	3 + 6/19 + 2/31	6	70.9995	529
	$4 + \frac{7}{17} + \frac{2}{21}$	8	71.00062	427
	$2 + \frac{11}{17} + \frac{9}{53}$	5	71.00079	337
	$2 + \frac{16}{23} + \frac{4}{33}$	5	71.00073	284
71	28/53 + 2/57	1	70.99882	226
1 1	$2 + \frac{12}{15} + \frac{1}{59}$	5	70.9988	221
	$2 + \frac{7}{13} + \frac{7}{39}$ $2 + \frac{7}{39} + \frac{2}{27}$	4	70.99874	210
	$3 + \frac{19}{23} + \frac{2}{217}$	7	70.9987	205
	$3 + \frac{19}{23} + \frac{2}{17}$ $3 + \frac{29}{39} + \frac{3}{15}$	7		203
		7	71.0013	204
	$3 + \frac{13}{15} + \frac{3}{39}$		71.0013	
	$3 + \frac{16}{39} + \frac{8}{15}$	7	71.0013	204
	$3 + \frac{14}{19} + \frac{6}{29}$	7	70.99862	192
	$8 + \frac{7}{21}$	15	Exact	∞
	$8 + \frac{11}{33}$	15	Exact	∞
	$8 + \frac{19}{57}$	15	Exact	∞
	35/63	1	Exact	∞
72	$8 + \frac{5}{15}$	15	Exact	∞
	15/27	1	Exact	∞
	$8 + \frac{13}{39}$	15	Exact	∞
	8 + 17/51	15	Exact	∞
	10/18	1	Exact	∞
	$2 + \frac{23}{39} + \frac{3}{20}$	5	72.99953	584
	$1 + \frac{18}{47} + \frac{6}{23}$	3	72.99944	485
	$3 + \frac{11}{16} + \frac{4}{27}$	7	72.9994	453
73	$2 + \frac{10}{17} + \frac{5}{33}$	5	72.99935	420
	14/57 + 13/43	1	73.00074	367
	$4 + \frac{12}{19} + \frac{6}{20}$	9	72.99893	256
	$2 + \frac{32}{47} + \frac{1}{17}$	5	73.00137	199
74	20/37	1	Exact	∞
	$5 + \frac{7}{21}$	10	Exact	∞
	$5 + \frac{11}{33}$	10	Exact	∞
	$5 + \frac{21}{63}$	10	Exact	∞
	5 + 19/57	10	Exact	∞
	8/15	1	Exact	∞
75	3 + 4/20	6	Exact	∞
	$5 + \frac{9}{27}$	10	Exact	∞
	$5 + \frac{13}{39}$	10	Exact	∞
	$5 + \frac{17}{51}$	10	Exact	∞
	$5 + \frac{6}{18}$	10	Exact	∞
	10/19	10	Exact	∞
76	30/57	1	Exact	∞
	$7 + \frac{9}{33}$	14	Exact	
	$1 + \frac{3}{33}$ $11 + \frac{27}{63}$	22		∞
77			Exact	∞
77	$7 + \frac{12}{44}$	14	Exact	∞
	$11 + \frac{21}{49}$	22	Exact	∞
	11 + 9/21	22	Exact	∞

- D		- T		Г
Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	,-
	$26 + \frac{14}{21}$	52	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	52	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	52	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	52	Exact	∞
78	$26 + \frac{10}{15}$	52	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	52	Exact	∞
	20/39	1	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	52	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	52	Exact	∞
	18/43 + 5/57	1	79.00081	367
	$1 + \frac{19}{41} + \frac{1}{18}$	3	79.00089	331
79	1 + 9/20 + 2/29	3	79.00114	260
	$3 + \frac{13}{31} + \frac{2}{16}$	7	78.99886	260
	1 + 9/23 + 6/47	3	79.00122	242
	8/16	1	Exact	∞
90	10/20	1	Exact	∞
80	22/44	1	Exact	∞
	9/18	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	54	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	54	Exact	∞
	$8 + \frac{56}{63}$	18	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	54	Exact	∞
81	$26 + \frac{10}{15}$	54	Exact	∞
	$2 + \frac{26}{27}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	54	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	54	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	18	Exact	∞
82	20/41	1	Exact	∞
	$1 + \frac{17}{31} + \frac{11}{29}$	4	83.00058	538
	$1 + \frac{25}{51} + \frac{7}{16}$	4	83.00064	489
	25/63 + 4/47	1	82.9993	443
	$1 + \frac{12}{47} + \frac{4}{21}$	3	82.9993	443
	$1 + \frac{16}{41} + \frac{1}{18}$	3	82.99906	331
83	$2 + \frac{32}{41} + \frac{2}{18}$	6	82.99906	331
	$1 + \frac{39}{59} + \frac{4}{15}$	4	83.00117	265
	49/59 + 2/15	2	83.00117	265
	30/44 + 11/39	2	82.99879	257
	$1 + \frac{15}{18} + \frac{5}{53}$	4	83.00163	190
	10/21	1	Exact	∞
	16 + 22/33	35	Exact	∞
	$16 + \frac{38}{57}$	35	Exact	∞
	30/63	1	Exact	∞
0.4	$16 + \frac{10}{15}$	35	Exact	∞
84	$16 + \frac{18}{27}$	35	Exact	∞
	$16 + \frac{26}{39}$	35	Exact	∞
	$4 + \frac{14}{49}$	9	Exact	∞
	$16 + \frac{34}{51}$	35	Exact	∞
	$16 + \frac{12}{18}$	35	Exact	∞
95	24/51	1	Exact	∞
85	8/17	1	Exact	∞
				·

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Dissision	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Division				ø
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 00				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					I I
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	87	' '		l .	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$!!!
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. ,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	88				
$\begin{array}{c} 1+4/49+4/15 \\ 12/49+9/44 \\ 11 \\ 18/23+5/43 \\ 19/51+10/19 \\ 1+38/51+1/19 \\ 2 \\ 19/51+10/19 \\ 2 \\ 2 \\ 39.00115 \\ 290 \\ 29$		/			
$89 \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	89				l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1 1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$5 + \frac{17}{51}$			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	91				l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	93				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			-		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. ,		l .	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					l .
$\frac{8}{19}$ 1 Exact ∞	94	. /			
	95				l

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
, oara	$8 + \frac{7}{21}$	20	Exact	∞
	$8 + \frac{11}{33}$	20	Exact	∞
	$8 + \frac{21}{63}$	20	Exact	∞
	$8 + \frac{19}{57}$	20	Exact	∞
	$8 + \frac{5}{15}$	20	Exact	∞
	$3 + \frac{12}{16}$	9	Exact	∞
96	3 + 15/20	9	Exact	∞
	8 + 9/27	20	Exact	∞
	$8 + \frac{13}{39}$	20	Exact	∞
	3 + 33/44	9	Exact	∞
	8 + 17/51	20	Exact	∞
	$4 + \frac{3}{18}$	10	Exact	∞
	$2 + \frac{15}{44} + \frac{2}{15}$	6	96.99939	593
	$2 + \frac{13}{16} + \frac{2}{27}$	7	97.0008	453
	3 + 4/15 + 1/31	8	97.0013	278
	$1 + \frac{16}{31} + \frac{2}{15}$	4	97.0013	278
97	15/41 + 2/43	1	97.00138	264
91	30/41 + 4/43	2	97.00138	264
	26/49 + 15/51	2	97.00146	249
	11/16 + 7/51	2	96.99851	244
	$2 + \frac{21}{51} + \frac{1}{16}$	6	96.99851	244
	$1 + \frac{14}{51} + \frac{6}{16}$	4	96.99851	244
	8 + 36/63	21	Exact	∞
98	20/49	1	Exact	∞
	$8 + \frac{12}{21}$	21	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	66	Exact	∞
	$2 + \frac{14}{33}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	66	Exact	∞
	$8 + \frac{56}{63}$	22	Exact	∞
99	$26 + \frac{10}{15}$	66	Exact	∞
33	$8 + \frac{24}{27}$	22	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	66	Exact	∞
	$7 + \frac{12}{44}$	18	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	66	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	22	Exact	∞
100	8/20	1	Exact	∞
100	6/15	1	Exact	∞
	2 + 9/23 + 8/21	7	101.0007	506
	31/59 + 4/15	2	100.9986	265
	$1 + \frac{8}{15} + \frac{3}{59}$	4	100.9986	265
	$1 + \frac{15}{43} + \frac{4}{17}$	4	101.0017	219
4	$2 + \frac{6}{17} + \frac{1}{43}$	6	101.0017	219
101	29/43 + 2/17	2	101.0017	219
	$1 + \frac{18}{33} + \frac{10}{23}$	5	100.998	189
	$3 + \frac{13}{18} + \frac{5}{21}$	10	101.002	188
	$3 + \frac{12}{21} + \frac{7}{18}$	10	101.002	188
	$3 + \frac{19}{21} + \frac{1}{18}$	10	101.002	188
	$2 + \frac{11}{20} + \frac{6}{27}$	7	101.002	188

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	~
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	$26 + \frac{12}{18}$	68	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	68	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	68	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	68	Exact	∞
100	$26 + \frac{38}{57}$	68	Exact	∞
102	$26 + \frac{10}{15}$	68	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	68	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	68	Exact	∞
	20/51	1	Exact	∞
	3 + 9/17	9	Exact	∞
	$1 + \frac{12}{59} + \frac{7}{20}$	4	103.0005	707
	$1 + \frac{15}{59} + \frac{11}{16}$	5	103.0005	707
	3 + 8/19 + 2/27	9	103.0006	691
	$3 + \frac{5}{23} + \frac{5}{18}$	9	102.9993	558
100	$1 + \frac{13}{18} + \frac{9}{41}$	5	103.0007	552
103	$2 + \frac{7}{20} + \frac{7}{19}$	7	103.001	398
	$1 + \frac{4}{39} + \frac{1}{16}$	3	102.9986	280
	2 + 8/39 + 2/16	6	102.9986	280
	21/33 + 8/57	2	102.9979	187
	27/57 + 10/33	2	102.9979	187
104	15/39	1	Exact	∞
	8/21	1	Exact	∞
	5 + 11/33	14	Exact	∞
	5 + 19/57	14	Exact	∞
	24/63	1	Exact	∞
105	5 + 5/15	14	Exact	∞
105	5 + 9/27	14	Exact	∞
	$5 + \frac{13}{39}$	14	Exact	∞
	$2 + \frac{14}{49}$	6	Exact	∞
	$5 + \frac{17}{51}$	14	Exact	∞
	5 + 6/18	14	Exact	∞
106	20/53	1	Exact	∞
	25/44 + 7/39	2	106.9992	514
107	$3 + \frac{7}{27} + \frac{2}{19}$	9	106.9988	345
	23/43 + 10/47	2	107.002	201
108	$16 + \frac{14}{21}$	45	Exact	∞
	$16 + \frac{22}{33}$	45	Exact	∞
	$5 + \frac{35}{63}$	15	Exact	∞
	$16 + \frac{38}{57}$	45	Exact	∞
	$16 + \frac{10}{15}$	45	Exact	∞
	10/27	1	Exact	∞
	$16 + ^{26/39}$	45	Exact	∞
	$16 + \frac{34}{51}$	45	Exact	∞
	$5 + \frac{10}{18}$	15	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	$1 + \frac{37}{47} + \frac{1}{21}$	5	109.0006	739
	$1 + \frac{25}{44} + \frac{4}{15}$	5	109.0008	494
	$1 + \frac{12}{29} + \frac{8}{19}$	5	109.001	412
	16/49 + 11/27	2	109.001	396
	$1 + \frac{13}{17} + \frac{4}{57}$	5	108.9989	363
100	$6 + \frac{2}{19} + \frac{2}{15}$	17	108.9989	363
109	$1 + \frac{14}{19} + \frac{5}{51}$	5	108.9989	363
	$2 + \frac{16}{21} + \frac{4}{23}$	8	108.9986	289
	1 + 8/21 + 2/23	4	108.9986	289
	27/51 + 9/44	2	108.9982	224
	$2 + \frac{27}{33} + \frac{2}{17}$	8	108.9982	224
	$2 + \frac{16}{31} + \frac{1}{19}$	7	109.002	205
110	16/44	1	Exact	∞
110	12/33	1	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	74	Exact	∞
	7/21 + 1/37	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	74	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	74	Exact	∞
	11/33 + 1/37	1	Exact	∞
	2 + 6/37	6	Exact	∞
111	$26 + \frac{42}{63}$	74	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	74	Exact	∞
	26 + 10/15	74	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	74	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	74	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	74	Exact	∞
	6/18 + 1/37	1	Exact	∞
	2 + 3/21	6	Exact	∞
	2 + 9/63	6	Exact	∞
	7 + 8/16	21	Exact	∞
112	$7 + \frac{10}{20}$	21	Exact	∞
	$7 + \frac{22}{44}$	21	Exact	∞
	$2 + \frac{7}{49}$	6	Exact	∞
	7 + 9/18	21	Exact	∞
113	1 + 7/18 + 1/37	4	113.0011	399
	26/53 + 5/23	2	113.0012	365
	1 + 5/16 + 3/29	4	112.9985	278
	2 + 10/16 + 6/29	8	112.9985	278
	21/39 + 10/59	2	113.0018	229
	33/49 + 1/29	2	113.002	212
	$1 + \frac{9}{39} + \frac{5}{27}$	4	112.998	210

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	$26 + \frac{14}{21}$	76	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	76	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	76	Exact	∞
	20/57	1	Exact	$-\infty$
114	26 + 10/15	76	Exact	∞
	3 + 3/19	9	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	76	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	76	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	76	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	76	Exact	∞
115	8/23	1	Exact	∞
116	10/29	1	Exact	∞
	$26 + \frac{14}{21}$	78	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	78	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	78	Exact	∞
	$8 + \frac{56}{63}$	26	Exact	∞
117	$26 + \frac{10}{15}$	78	Exact	∞
111	$8 + \frac{24}{27}$	26	Exact	∞
	$2 + \frac{2}{39}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	78	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	26	Exact	∞
118	20/59	1	Exact	∞
110	11 + 9/21	34	Exact	$\frac{\infty}{\infty}$
	$11 + \frac{27}{63}$	34	Exact	∞
119	$11 + \frac{21}{49}$	34	Exact	∞
110	4 + 36/51	14	Exact	∞
	4 + 12/17	14	Exact	∞
	7/21	1	Exact	∞
	11/33	1	Exact	∞
	21/63	1	Exact	∞
	19/57	1	Exact	∞
120	5/15	1	Exact	∞
120	9/27	1	Exact	∞
	13/39	1	Exact	∞
	17/51	1	Exact	∞
	6/18	1	Exact	∞
	7 + 12/44	22	Exact	∞
121	$7 + \frac{9}{33}$	22	Exact	∞
122	$1 + \frac{14}{15} + \frac{2}{59}$	6	121.9989	397
	28/33 + 5/37	3	121.9983	274
	36/53 + 7/23	3	122.0017	274
	$1 + \frac{15}{29} + \frac{9}{20}$	6	121.9982	260
	$1 + \frac{8}{37} + \frac{2}{21}$	4	122.002	232
	$2 + \frac{4}{33} + \frac{4}{23}$	7	121.9977	199
	$2 + \frac{7}{33} + \frac{7}{23}$ $2 + \frac{15}{19} + \frac{5}{31}$	9	122.0023	198
	$1 + \frac{13}{27} + \frac{3}{19}$	5	121.9976	192
	$5 + \frac{8}{15} + \frac{7}{19}$	18	121.9976	192
	$2 + \frac{13}{19} + \frac{4}{15}$	9	121.9976	192
	- 1 /10 1 /10	, v	121.0010	102

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	Ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	, w
123	$26 + \frac{14}{21}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	82	Exact	∞
	$1 + \frac{39}{41}$	6	Exact	∞
	$26 + \frac{42}{63}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{10}{15}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{18}{27}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	82	Exact	∞
	$26 + \frac{12}{18}$	82	Exact	∞
124	10/31	1	Exact	∞
125	3 + 4/20	10	Exact	∞
120	3 + 3/15	10	Exact	∞
	$3 + \frac{17}{21}$	12	Exact	∞
	$26 + \frac{22}{33}$	84	Exact	∞
	$26 + \frac{38}{57}$	84	Exact	∞
	20/63	1	Exact	∞
126	$26 + \frac{10}{15}$	84	Exact	∞
120	$8 + \frac{24}{27}$	28	Exact	∞
	$26 + \frac{26}{39}$	84	Exact	∞
	$8 + \frac{28}{49}$	27	Exact	∞
	$26 + \frac{34}{51}$	84	Exact	∞
	$8 + \frac{16}{18}$	28	Exact	∞
	$6 + \frac{13}{15} + \frac{1}{16}$	22	126.9994	791
	$2 + \frac{10}{21} + \frac{1}{23}$	8	127.0008	579
	$1 + \frac{16}{57} + \frac{5}{17}$	5	126.9987	363
	$1 + \frac{23}{39} + \frac{6}{20}$	6	127.0014	350
	31/39 + 3/20	3	127.0014	350
127	$2 + \frac{22}{31} + \frac{2}{16}$	9	126.9986	334
	14/43 + 7/23	2	126.9984	296
	3 + 6/15 + 2/31	11	127.0019	255
	14/20 + 12/49	3	126.9978	220
	8/49 + 7/15	2	126.9978	220
	$1 + \frac{24}{49} + \frac{6}{15}$	6	126.9978	220
		•		