	Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
	Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	1	40	1	Exact	∞
	2	20	1	Exact	∞
		$13 + \frac{59}{177}$	1	Exact	∞
		13 + 63/189	1	Exact	∞
		$13 + \frac{57}{171}$	1	Exact	∞
		13 + 49/147	1	Exact	∞
		13 + 43/129	1	Exact	∞
		$13 + \frac{39}{117}$	1	Exact	∞
		13 + 33/99	1	Exact	∞
		$13 + \frac{23}{69}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{16}{48}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{10}{48}$	1	Exact	∞
	3	$13 + \frac{61}{183}$	1	Exact	∞
	3	$13 + \frac{47}{141}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{37}{111}$	1		
		13 + 37/111		Exact	∞
		$13 + \frac{27}{81}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{12}{36}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{51}{153}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{41}{123}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{31}{93}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{29}{87}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{14}{42}$	1	Exact	∞
		$13 + \frac{53}{159}$	1	Exact	∞
	4	10	1	Exact	∞
	5	8	1	Exact	∞
		$6 + \frac{118}{177}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{126}{189}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{114}{171}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{98}{147}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{86}{129}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{78}{117}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{66}{99}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{46}{69}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{32}{48}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{20}{30}$	1	Exact	∞
	6	$6 + \frac{122}{183}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{94}{141}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{74}{111}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{54}{81}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{24}{36}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{102}{153}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{82}{123}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{62}{123}$ $6 + \frac{62}{93}$	1	Exact	
		$6 + \frac{52}{93}$ $6 + \frac{58}{87}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{35}{87}$ $6 + \frac{28}{42}$	1	Exact	∞
		$6 + \frac{20}{42}$ $6 + \frac{106}{159}$	1		∞
	1	$0 + \frac{100}{159}$	1	Exact	∞

	D:-::::	Manivelle Tours	Tours de	District	
	Division			Divisions	ø
	Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	
		$5 + \frac{135}{189}$	1	Exact	∞
		$5 + \frac{105}{147}$	1	Exact	∞
		$5 + \frac{65}{91}$	1	Exact	∞
		$5 + \frac{55}{77}$	1	Exact	∞
	7	$5 + \frac{125}{175}$	1	Exact	∞
	'	$5 + \frac{115}{161}$	1	Exact	∞
		$5 + \frac{95}{133}$	1	Exact	∞
		5 + 85/119	1	Exact	∞
		5 + 30/42	1	Exact	∞
		$5 + \frac{20}{28}$	1	Exact	∞
	8	5	1	Exact	∞
		4 + 84/189	1	Exact	∞
		$4 + \frac{76}{171}$	1	Exact	∞
		$4 + \frac{52}{117}$	1	Exact	∞
	9	$4 + \frac{44}{99}$	1	Exact	
	9				∞
		$4 + \frac{36}{81}$	1	Exact	∞
		$4 + \frac{16}{36}$	1	Exact	∞
		$4 + \frac{68}{153}$	1	Exact	∞
	10	4	1	Exact	∞
		3 + 63/99	1	Exact	∞
	11	3 + 77/121	1	Exact	∞
		3+49/77	1	Exact	∞
	11	3 + 28/44	1	Exact	∞
		$3 + \frac{119}{187}$	1	Exact	∞
		3 + 91/143	1	Exact	∞
		$3 + \frac{59}{177}$	1	Exact	∞
		3 + 63/189	1	Exact	∞
		$3 + \frac{57}{171}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{3}{171}$ $3 + \frac{49}{147}$	1	Exact	
			1		∞
		$3 + \frac{43}{129}$		Exact	∞
		$3 + \frac{39}{117}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{33}{99}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{23}{69}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{16}{48}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{10}{30}$	1	Exact	∞
	12	3 + 61/183	1	Exact	∞
		3 + 47/141	1	Exact	∞
		3 + 37/111	1	Exact	∞
		3 + 27/81	1	Exact	∞
		$3 + \frac{12}{36}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{51}{153}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{41}{123}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{31}{93}$	1	Exact	∞
		$3 + \frac{3}{9}$ 3 + $\frac{29}{87}$	1	Exact	
			1		∞
		$3 + \frac{14}{42}$		Exact	∞
		$3 + \frac{53}{159}$	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	~
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	3 + 9/117	1	Exact	∞
	3 + 7/91	1	Exact	∞
13	$3 + \frac{13}{169}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{2}{26}$	1	Exact	∞
	$3 + \frac{11}{143}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{162}{189}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{126}{147}$	1	Exact	∞
	2 + 78/91	1	Exact	∞
	2 + 66/77	1	Exact	∞
14	$2 + \frac{150}{175}$	1	Exact	∞
14	$2 + \frac{138}{161}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{114}{133}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{102}{119}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{36}{42}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{24}{28}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{118}{177}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{126}{189}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{114}{171}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{98}{147}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{86}{129}$	1	Exact	∞
	2 + 78/117	1	Exact	∞
	2 + 66/99	1	Exact	∞
	2 + 46/69	1	Exact	∞
	2 + 32/48	1	Exact	∞
	$2 + \frac{20}{30}$	1	Exact	∞
15	$2 + \frac{122}{183}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{94}{141}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{74}{111}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{54}{81}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{24}{36}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{102}{153}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{82}{123}$	1	Exact	∞
	2 + 62/93	1	Exact	∞
	2 + 58/87	1	Exact	∞
	$2 + \frac{28}{42}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{106}{159}$	1	Exact	∞
	2 + 24/48	1	Exact	∞
	$2 + \frac{15}{30}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{18}{36}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{23}{46}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{17}{34}$	1	Exact	∞
16	$2 + \frac{22}{44}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{16}{32}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{21}{42}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{13}{26}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{19}{38}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{14}{28}$	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
Vouru	$2 + \frac{54}{153}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{12}{34}$	1	Exact	∞
17	$2 + \frac{42}{119}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{66}{187}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{42}{189}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{7}{38/171}$	1	Exact	∞
	$2 + \frac{2}{2} + \frac{26}{117}$	1	Exact	∞
18	$2 + \frac{22}{99}$	1	Exact	∞
	2 + 18/81	1	Exact	∞
	2 + 8/36	1	Exact	∞
	2 + 34/153	1	Exact	∞
	$2 + \frac{18}{171}$	1	Exact	∞
19	$2 + \frac{14}{133}$	1	Exact	∞
10	$2 + \frac{4}{38}$	1	Exact	∞
20	2 + /38	1	Exact	∞
20	$\frac{2}{1+171/189}$	1	Exact	∞
21	$1 + \frac{133}{147}$	1	Exact	∞
21	$1 + \frac{38}{147}$	1	Exact	∞
	1 + 81/99	1	Exact	∞
	$1 + \frac{99}{199}$	1	Exact	
	$1 + \frac{63}{121}$ $1 + \frac{63}{77}$	1	Exact	∞
22	$1 + \frac{36}{14}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{1}{30/44}$ $1 + \frac{153}{187}$	1	Exact Exact	∞
	$1 + \frac{130}{187}$ $1 + \frac{117}{143}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{117}{143}$ $1 + \frac{51}{69}$	1	Exact	
23	1 + 31/69 1 + 34/46	1	Exact	∞
23	$1 + \frac{34}{46}$ $1 + \frac{119}{161}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{119/161}{1 + \frac{118}{177}}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{118}{177}$ $1 + \frac{126}{189}$	1		∞
			Exact	∞
	$1 + \frac{114}{171}$	1 1	Exact	∞
	$1 + \frac{98}{147}$		Exact	∞
	$1 + \frac{86}{129}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{78}{117}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{66}{99}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{46}{69}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{32}{48}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{20}{30}$	1	Exact	∞
24	$1 + \frac{122}{183}$	1	Exact	∞
	1 + 94/141	1	Exact	∞
	$1 + \frac{74}{111}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{54}{81}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{24}{36}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{102}{153}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{82}{123}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{62}{93}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{58}{87}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{28}{42}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{106}{159}$	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
	$1 + \frac{18}{30}$	1	Exact	∞
25	$1 + \frac{105}{175}$	1	Exact	∞
	1 + 63/117	1	Exact	∞
	1 + 49/91	1	Exact	∞
26	$1 + \frac{91}{169}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{14}{26}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{77}{143}$	1	Exact	∞
07	$1 + \frac{91}{189}$	1	Exact	∞
27	$1 + \frac{39}{81}$	1	Exact	∞
	1 + 81/189	1	Exact	∞
	1 + 63/147	1	Exact	∞
	1 + 39/91	1	Exact	∞
	$1 + \frac{33}{77}$	1	Exact	∞
28	$1 + \frac{75}{175}$	1	Exact	∞
20	$1 + \frac{69}{161}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{57}{133}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{51}{119}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{18}{42}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{12}{28}$	1	Exact	∞
29	$1 + \frac{33}{87}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{59}{177}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{63}{189}$	1	Exact	∞
	1 + 57/171	1	Exact	∞
	1 + 49/147	1	Exact	∞
	1 + 43/129	1	Exact	∞
	$1 + \frac{39}{117}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{33}{99}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{23}{69}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{16}{48}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{10}{30}$	1	Exact	∞
30	$1 + \frac{61}{183}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{47}{141}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{37}{111}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{27}{81}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{12}{36}$	1	Exact	∞
	1 + 51/153	1	Exact	∞
	1 + 41/123	1	Exact	∞
	1 + 31/93	1	Exact	∞
	$1 + \frac{29}{87}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{14}{42}$	1	Exact	∞
21	$1 + \frac{53}{159}$	1	Exact	∞
31	$1 + \frac{27}{93}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{12}{48}$	1	Exact	∞
20	$1 + \frac{9}{36}$	1	Exact	
32	$1 + \frac{11}{44}$	1	Exact	∞
	$1 + \frac{8}{32}$	1	Exact	∞
99	$1 + \frac{7}{28}$	1	Exact	∞
33	$1 + \frac{21}{99}$	1	Exact	∞

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	D:	M : 11 m	m 1	D:	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					ø
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Voulu				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	34				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$!	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. ,		!	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35	. ,		l	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	00	. ,			∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{17}{119}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{6}{42}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{4}{28}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{21}{189}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{19}{171}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$1 + \frac{13}{117}$	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	36	1 + 11/99	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$!	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	37	,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. ,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	38	. ,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90			l	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	41				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40			l	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	42			l	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4.9				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	43				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		90/99			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	44				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		170/187			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		/			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	45			l	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		60/69	1	Exact	∞
$140/161$ 1 Exact ∞	46	40/46	1	Exact	∞
47 $\frac{120}{141}$ 1 $Exact$ ∞		140/161	1	Exact	∞
	47	120/141	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
Vouru	40/48	1	Exact	∞
	25/30	1	Exact	$-\infty$
48	30/36	1	Exact	$-\infty$
	35/42	1	Exact	∞
49	120/147	1	Exact	
	24/30	1	Exact	
50	140/175	1	Exact	$\int_{-\infty}^{\infty}$
51	120/153	1	Exact	∞
- 51	90/117	1	Exact	∞
	70/91	1	Exact	∞
52	130/169	1	Exact	∞
32	20/26	1	Exact	∞
	110/143	1	Exact	∞ ∞
53	120/159	1	Exact	∞
- 55	140/189	1	Exact	
54	60/81	1	Exact Exact	∞
		1		∞
	72/99	1	Exact	∞
	88/121	1	Exact	∞
55	56/77	1	Exact	∞
	32/44	1	Exact	∞
	136/187		Exact	∞
	104/143	1	Exact	∞
	135/189	1	Exact	∞
	105/147	1	Exact	∞
	65/91	1	Exact	∞
	55/77	1	Exact	∞
56	125/175	1	Exact	∞
	115/161	1	Exact	∞
	95/133	1	Exact	∞
	85/119	1	Exact	∞
	30/42	1	Exact	∞
	20/28	1	Exact	∞
57	120/171	1	Exact	∞
58	60/87	1	Exact	∞
59	120/177	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
Youru	118/177	1	Exact	∞
	126/189	1	Exact	∞
	114/171	1	Exact	∞
	98/147	1	Exact	∞
	86/129	1	Exact	∞
	78/117	1	Exact	∞
	66/99	1	Exact	∞
	46/69	1	Exact	∞
	32/48	1	Exact	∞
	20/30	1	Exact	∞
60	122/183	1	Exact	∞
00	94/141	1	Exact	∞
	74/111	1	Exact	∞
	54/81	1	Exact	∞
	24/36	1	Exact	∞
	102/153	1	Exact	∞
	82/123	1	Exact	
	62/93	1	Exact	∞
	58/87	1	Exact	∞
	28/42	1	Exact	∞
	106/159	1	Exact	∞
61		1	Exact	∞
62	120/183	1		∞
63	60/93		Exact	∞
03	120/189	1	Exact	∞
64	30/48	1	Exact	∞
	20/32	1	Exact	∞
	72/117	1	Exact	∞
.=	56/91	1	Exact	∞
65	104/169	1	Exact	∞
	16/26	1	Exact	∞
	88/143	1	Exact	∞
66	60/99	1	Exact	∞
67	40/67	1	Exact	∞
	90/153	1	Exact	∞
68	20/34	1	Exact	∞
	70/119	1	Exact	∞
	110/187	1	Exact	∞
69	40/69	1	Exact	∞
	108/189	1	Exact	∞
	84/147	1	Exact	∞
	52/91	1	Exact	∞
	44/77	1	Exact	∞
70	100/175	1	Exact	∞
10	92/161	1	Exact	∞
	76/133	1	Exact	∞
	68/119	1	Exact	∞
	24/42	1	Exact	∞
	16/28	1	Exact	∞
71	40/71	1	Exact	∞

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Voulu	et Divisions		Reels	Ø
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		105/189	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		95/171	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		65/117	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	72	55/99		Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		20/36		Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		85/153		Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_		∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75				∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		90/171		Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	76			Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,			∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		40/77			∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		60/117		Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	79				∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		24/48	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		15/30		Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80	,			∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$!	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	/			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		/			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	83				∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l .	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	84				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				l	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	85				∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
87		/			
$ 88 \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	87				∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		45/99			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	88				
$65/143$ 1 Exact ∞					
,		/			
89 $40/89$ 1 $Exact$ ∞		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	89	40/89	1	Exact	$-\infty$

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1		Ø
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		84/189	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1		l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90		1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		36/81	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		16/36	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		68/153	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	91	40/91	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	92	20/46	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	93		1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94	60/141	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	95	56/133	1		∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		16/38	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.6	20/48	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90	15/36	1		∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	97	40/97	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	98	60/147	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	99		1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100	12/30	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100	70/175	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	101	40/101	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	102	60/153	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	103	40/103	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		45/117	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		35/91	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	104	65/169	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10/26	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		55/143	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	105		1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,			∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	106			Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	107		1		∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	108	70/189	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		30/81			∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	109	40/109	1		∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		36/99	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		44/121	1	Exact	∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	110		1		∞
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	110				1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1		∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
112 $10/28$ 1 $Exact$ ∞	111	,			∞
$10/28$ 1 Exact ∞	119	15/42			∞
113 $40/113$ 1 $Exact$ ∞					
	113	40/113	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
114	60/171	1	Exact	∞
	24/69	1	Exact	∞
115	16/46	1	Exact	∞
	56/161	1	Exact	∞
116	30/87	1	Exact	∞
117	40/117	1	Exact	∞
118	60/177	1	Exact	∞
119	40/119	1	Exact	∞
	59/177	1	Exact	∞
	63/189	1	Exact	∞
	57/ ₁₇₁	1	Exact	∞
	49/147	1	Exact	∞
	43/129	1	Exact	∞
	39/117	1	Exact	∞
	33/99	1	Exact	∞
	23/69	1	Exact	∞
	16/48	1	Exact	∞
	10/30	1	Exact	∞
120	61/183	1	Exact	∞
	$\frac{47}{141}$	1	Exact	∞
	37/111	1	Exact	∞
	27/81	1	Exact	∞
	12/36	1	Exact	∞
	51/153	1	Exact	∞
	41/123	1	Exact	∞
	31/93	1	Exact	∞
	29/87	1	Exact	∞
	14/42	1	Exact	∞
101	53/159	_	Exact	∞
121	40/121	1	Exact	∞
122	60/183	1	Exact	∞
123	40/123	1	Exact	∞
124	30/93	1	Exact	∞
125	56/175	1	Exact	∞
126	60/189	1	Exact	∞
127	40/127	1	Exact	∞
128	15/48	1	Exact	∞
	10/32	1	Exact	∞
129	40/129	1	Exact	∞
	36/117	1	Exact	∞
	28/91	1	Exact	∞
130	52/169	1	Exact	∞
	8/26	1	Exact	∞
101	44/143	1	Exact	∞
131	40/131	1	Exact	∞
132	30/99	1	Exact	∞
133	40/133	1	Exact	∞
134	20/67	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	
135	56/189	1	Exact	∞
	24/81	1	Exact	∞
	45/153	1	Exact	∞
136	10/34	1	Exact	∞
	35/119	1	Exact	∞
105	55/187	1	Exact	∞
137	40/137	1	Exact	∞
138	20/69	1	Exact	∞
139	40/139	1	Exact	∞
	54/189	1	Exact	∞
	42/147	1	Exact	∞
	26/91	1	Exact	∞
	22/77	1	Exact	∞
140	50/175	1	Exact	∞
	46/161	1	Exact	∞
	38/133	1	Exact	∞
	34/119	1	Exact	∞
	12/42	1	Exact	∞
	8/28	1	Exact	∞
141	40/141	1	Exact	∞
142	20/71	1	Exact	∞
143	40/143	1	Exact	∞
144	10/36	1	Exact	∞
145	24/87	1	Exact	∞
146	20/73	1	Exact	∞
147	40/147	1	Exact	∞
148	30/111	1	Exact	∞
149	40/149	1	Exact	∞
150	8/30	1	Exact	∞
151	40/151	1	Exact	∞
	45/171	1	Exact	∞
152	35/133	1	Exact	∞
	10/38	1	Exact	∞
153	40/153	1	Exact	∞
154	20/77	1	Exact	∞
155	24/93	1	Exact	∞
156	30/117	1	Exact	∞
157	40/157	1	Exact	∞
158	20/79	1	Exact	∞
159	40/159	1	Exact	∞
	12/48	1	Exact	∞
	9/36	1	Exact	∞
160	11/44	1	Exact	∞
	8/32	1	Exact	∞
	7/28	1	Exact	∞
161	40/161	1	Exact	∞
162	20/81	1	Exact	∞
163	40/163	1	Exact	∞
164	30/123	1	Exact	∞
101	/ 120	1	Lauce	~

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
165	24/99	1	Exact	∞
166	20/83	1	Exact	∞
167	40/167	1	Exact	∞
	45/189	1	Exact	∞
168	35/147	1	Exact	∞
	10/42	1	Exact	∞
169	40/169	1	Exact	∞
	36/153	1	Exact	∞
170	8/34	1	Exact	∞
170	28/119	1	Exact	∞
	44/187	1	Exact	∞
171	40/171	1	Exact	∞
172	30/129	1	Exact	∞
173	40/173	1	Exact	∞
174	20/87	1	Exact	∞
175	40/175	1	Exact	∞
176	10/44	1	Exact	∞
177	40/177	1	Exact	∞
178	20/89	1	Exact	∞
179	40/179	1	Exact	∞
	42/189	1	Exact	∞
	38/171	1	Exact	∞
	26/117	1	Exact	∞
180	22/99	1	Exact	∞
	18/81	1	Exact	∞
	8/36	1	Exact	∞
	34/153	1	Exact	∞
181	40/181	1	Exact	∞
182	20/91	1	Exact	∞
183	40/183	1	Exact	∞
	15/69	1	Exact	∞
184	10/46	1	Exact	∞
	35/161	1	Exact	∞
185	24/111	1	Exact	∞
186	20/93	1	Exact	∞
187	40/187	1	Exact	∞
188	30/141	1	Exact	∞
189	40/189	1	Exact	∞
100	36/171	1	Exact	∞
190	28/133	1	Exact	∞
101	8/38	1	Exact	∞
191	40/191	1	Exact	∞
192	10/48	1	Exact	∞
193	40/193	1	Exact	∞
194	20/97	1	Exact	∞
195	24/117	1	Exact	∞
196	30/147	1	Exact	∞
197	40/197	1	Exact	∞
198	20/99	1	Exact	∞

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					ø
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	199	/			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	200				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	201		_		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	201				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	206				∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$\frac{7}{67} + \frac{15}{169}$		207.0018	424
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	207	18/141 + 12/183		207.0036	214
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		7/111 + 22/169	1	206.9959	187
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	208	5/26	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	209	1/99 + 31/171	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		36/189	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	210	28/147	1	Exact	∞
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		8/42	1	Exact	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$\frac{2}{36} + \frac{13}{97}$	1		261
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	211		1		1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	212		1		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	213				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	210				1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	214				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	216				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	217				1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	211				l .
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	218				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	210				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	210	' ' '			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	219				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		14/			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	220				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		9/44			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		34/187			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	901				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	222				
12/119 + 15/191 1 222.9973 309					
, , ,	223				1
224 $5/28$ 1 $Exact$ ∞					
	224	5/28	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	ď
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	2/30 + 11/99	1	Exact	∞
225	$\frac{2}{30} + \frac{13}{117}$	1	Exact	∞
225	$\frac{2}{30} + \frac{19}{171}$	1	Exact	∞
	$\frac{2}{30} + \frac{21}{189}$	1	Exact	∞
226	20/113	1	Exact	∞
	$\frac{1}{46} + \frac{19}{123}$	1	227.001	847
227	14/141 + 13/169	1	226.9969	274
221	$\frac{20}{147} + \frac{37}{171}$	2	226.9963	228
228	30/171	1	Exact	∞
220	8/97 + 13/141	1	228.9996	2049
229	10/121 + 15/163	1	229.0044	197
229	6/69 + 15/171	1	228.9956	196
	12/69	1	Exact	∞
920	8/46	1	Exact	
230		1		∞
	28/161	1	Exact	∞
001	3/99 + 21/147		Exact	∞
231	$\frac{3}{99} + \frac{27}{189}$	1	Exact	∞
	$\frac{13}{91} + \frac{3}{99}$	1	Exact	∞
232	15/87	1	Exact	∞
	15/123 + 9/181	1	232.9984	556
233	$^{11}/_{171} + ^{19}/_{177}$	1	233.0023	377
	5/36 + 6/183	1	232.9973	329
234	20/117	1	Exact	∞
235	$^{24}/_{141}$	1	Exact	∞
236	30/177	1	Exact	∞
	18/129 + 5/171	1	237.0024	367
237	28/177 + 2/189	1	237.0032	278
	$\frac{1}{97} + \frac{29}{183}$	1	236.996	221
238	20/119	1	Exact	∞
	5/34 + 4/197	1	239.0009	1003
239	4/97 + 14/111	1	239.0011	806
	6/171 + 25/189	1	239.0017	538
	8/48	1	Exact	∞
	5/30	1	Exact	∞
240	6/36	1	Exact	∞
	$\frac{7}{7/42}$	1	Exact	∞
	$\frac{26}{179} + \frac{4}{193}$	1	240.9976	369
241	4/87 + 21/175	1	240.9972	325
241	$\frac{1}{26} + \frac{19}{149}$	1	240.9953	193
242	20/121	1	Exact	∞
242	$\frac{1}{89} + \frac{25}{163}$	1	242.9983	543
243	$\frac{1}{89} + \frac{23}{163}$ $\frac{6}{111} + \frac{22}{199}$	1	242.9983	275
243		1	243.0033	213
244	$\frac{21/133 + 1/149}{30/183}$			
244	30/183	1	Exact	∞
245	24/147	1	Exact	∞
246	20/123	1	Exact	∞
247	8/117 + 16/171	1	Exact	∞
248	15/93	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
Voulu				0.49
2.40	8/67 + 4/97	1	249.0038	243
249	9/147 + 17/171	1	249.0045	209
	7/127 + 21/199	1	248.9951	189
250	28/175	1	Exact	∞
	10/81 + 33/169	2	251.0016	586
251	22/167 + 5/181	1	251.0027	348
	$\frac{5}{67} + \frac{31}{127}$	2	251.0029	318
252	30/189	1	Exact	∞
	13/177 + 16/189	1	253.0006	1671
253	2/139 + 24/167	1	253.0027	347
	4/159 + 23/173	1	252.9961	242
254	20/127	1	Exact	∞
255	24/153	1	Exact	∞
256	5/32	1	Exact	∞
	6/77 + 15/193	1	256.9996	2227
257	18/139 + 4/153	1	257.003	318
	3/119 + 21/161	1	256.9953	205
258	20/129	1	Exact	∞
	13/139 + 12/197	1	259.0021	455
259	9/117 + 10/129	1	258.9961	251
	$\frac{7}{91} + \frac{10}{129}$	1	258.9961	251
	18/117	1	Exact	∞
	14/91	1	Exact	∞
260	26/169	1	Exact	∞
	4/26	1	Exact	∞
	22/143	1	Exact	∞
	12/109 + 6/139	1	260.9991	1135
261	5/103 + 20/191	1	261.0017	589
201	4/46 + 12/181	1	261.0031	311
262	20/131	1	Exact	∞
202	$\frac{6}{79} + \frac{15}{197}$	1	262.9996	2332
263	11/177 + 17/189	1	262.9953	208
200	6/81 + 11/141	1	263.0052	190
264	15/99	1	Exact	∞
265	24/159	1	Exact	∞
266	20/133	1	Exact	∞
200	$\frac{25/133}{27/97 + 3/141}$	2	266.9985	683
267	14/161 + 11/175	1	266.9983	603
207		$\frac{1}{2}$	266.9966	
960	18/69 + 5/129	1		296
268	10/67		Exact	∞
960	$\frac{5/67 + 6/81}{4/66 + 12/466}$	1	268.9963	271
269	$\frac{4}{93} + \frac{13}{123}$	1	268.9947	190
	$\frac{5}{153} + \frac{21}{181}$	1	268.9947	188
270	28/189	1	Exact	∞
	12/81	1	Exact	∞
071	$\frac{19}{169} + \frac{7}{199}$	1	270.9992	1259
271	$5/129 + \frac{16}{147}$	1	270.9968	315
2	6/48 + 4/177	1	271.0048	212
272	5/34	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
, oara	6/117 + 14/147	1	Exact	∞
	6/117 + 18/189	1	Exact	∞
273	4/91 + 12/117	1	Exact	∞
210	9/91 + 7/147	1	Exact	
	9/91 + 9/189	1	Exact	
274	20/137	1	Exact	
275	6/30 + 9/99	2	Exact	$\frac{\infty}{\infty}$
276	10/69	1	Exact	∞
210	$\frac{5/77 + 12/151}{5}$	1	276.9982	580
277	3/97 + 12/151 3/97 + 16/141	1	277.0025	409
211	$\frac{3/97 + 10/141}{17/139 + 4/181}$	1	277.0023	198
070		1		
278	20/139		Exact	∞
279	3/93 + 17/153	1	Exact	∞
	27/189	1	Exact	∞
	21/147	1	Exact	∞
	13/91	1	Exact	∞
	11/77	1	Exact	∞
280	25/175	1	Exact	∞
200	23/161	1	Exact	∞
	19/133	1	Exact	∞
	17/119	1	Exact	∞
	6/42	1	Exact	∞
	4/28	1	Exact	∞
	13/175 + 13/191	1	281.0004	2504
281	17/131 + 2/159	1	280.9983	624
281	3/93 + 12/109	1	280.9979	506
282	20/141	1	Exact	∞
	3/139 + 20/167	1	282.9991	1159
283	10/97 + 7/183	1	282.9972	380
	20/147 + 1/189	1	282.9947	198
284	10/71	1	Exact	∞
285	24/171	1	Exact	∞
286	20/143	1	Exact	∞
	27/111 + 6/169	2	286.9994	1874
287	6/77 + 11/179	1	286.9964	295
	6/67 + 21/111	$\frac{1}{2}$	287.0043	247
288	5/36	1	Exact	∞
200	$\frac{1}{79} + \frac{21}{167}$	1	289.0033	329
289	9/109 + 11/197	1	289.0033	268
203	9/109 + 9/157	1	289.005	217
290	12/87	1	Exact	∞
490	$\frac{12/87}{4/159 + 21/187}$	1	291.0007	1485
291	4/159 + 21/187 4/133 + 16/149	1	291.0007	742
291		1		
200	5/73 + 6/87		290.9966	317
292	10/73	1	Exact	∞
000	5/32 + 16/137	2	292.9992	1313
293	8/89 + 9/193	1	292.9979	514
20.4	5/167 + 44/181	2	293.0038	292
294	20/147	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	Ø
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	~
295	24/177	1	Exact	∞
296	15/111	1	Exact	∞
297	6/99 + 14/189	1	Exact	∞
298	20/149	1	Exact	∞
	5/99 + 28/129	2	298.9991	1275
299	3/93 + 20/197	1	298.9963	305
	3/119 + 19/175	1	298.995	222
300	4/30	1	Exact	∞
301	11/129 + 7/147	1	Exact	∞
	11/129 + 9/189	1	Exact	∞
302	20/151	1	Exact	∞
	7/153 + 43/197	2	303.0008	1505
303	8/137 + 12/163	1	302.9986	836
	3/30 + 31/189	2	303.006	188
304	5/38	1	Exact	∞
305	24/183	1	Exact	∞
306	20/153	1	Exact	∞
	9/87 + 4/149	1	306.9982	647
307	10/111 + 8/199	1	307.0049	236
	6/48 + 1/189	1	307.0051	226
308	10/77	1	Exact	∞
	8/139 + 11/153	1	309.0011	1062
309	$\frac{7}{73} + \frac{5}{149}$	1	309.0057	203
	10/99 + 27/171	2	308.9938	187
310	12/93	1	Exact	∞
0.20	$\frac{2}{89} + \frac{19}{179}$	1	311.0005	2387
311	$\frac{2}{67} + \frac{8}{81}$	1	311.0029	406
011	$\frac{2}{32} + \frac{8}{121}$	1	311.004	290
312	15/117	1	Exact	∞
012	3/131 + 15/143	1	312.9992	1403
313	3/79 + 15/167	1	313.0012	988
010	5/149 + 18/191	1	312.9942	203
314	20/157	1	Exact	∞
315	24/189	1	Exact	∞
316	10/79	1	Exact	∞
310	$\frac{11}{149} + \frac{10}{191}$	1	317.0036	328
317	11/139 + 7/161	1	316.9948	$\frac{320}{229}$
511	3/93 + 17/181	1	317.0056	210
318	20/159	1	Exact	∞
310	6/141 + 14/169	1	318.996	$\frac{\infty}{297}$
319	11/169 + 12/199	1	319.004	296
515	10/91 + 2/129	1	318.9946	219
	6/48	1	Exact	∞
320	4/32	1	Exact	∞
	$\frac{33}{151} + \frac{5}{163}$	2	321.0042	283
321	$\frac{1}{79} + \frac{22}{93}$	$\frac{2}{2}$	321.0042	$\frac{263}{244}$
941	$\frac{1}{79} + \frac{22}{93}$ $\frac{28}{123} + \frac{3}{139}$	2	320.9951	$\frac{244}{244}$
322	$\frac{20/123 + 3/139}{20/161}$	1	520.9951 Exact	<i>2</i> 44 ∞
323	$\frac{20/161}{4/119 + 12/133}$	1	Exact	
J ∠ J	7119 + 12/133	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece		ø
324	10/81	1		∞
325	$\frac{2}{30} + \frac{21}{117}$	2		∞
326	20/163	1		∞
920	8/111 + 10/199	1		551
327	14/121 + 1/151	1		547
321	$\frac{25}{129} + \frac{9}{177}$	2		380
328	15/123	1		∞
320	$\frac{13/123}{12/167 + 9/181}$	1		905
329	8/151 + 31/163	$\frac{1}{2}$		295
329	24/153 + 17/197	2		293
330	12/99	1		∞
330	$\frac{12/99}{12/111 + 2/157}$	1		435
331	$\frac{12/111 + 2/157}{1/93 + 12/109}$	1		303
331	10/97 + 3/169	1		272
332	$\frac{10/97 + 3/169}{10/83}$	1		<u>212</u> ∞
332	9/81 + 1/111	1		
333				∞
99.4	4/36 + 1/111	1 1		∞
334	20/167			∞
335	8/67	1		∞
336	5/42	1		∞
	$\frac{1}{121} + \frac{18}{163}$	1		985
337	$\frac{29}{171} + \frac{12}{177}$	2		604
	3/34 + 6/197	1		200
338	20/169	1		∞
	9/149 + 11/191	1		2132
339	$\frac{2}{44} + \frac{14}{193}$	1		636
	8/73 + 1/119	1		260
	18/153	1		∞
340	4/34	1		∞
0.10	14/119	1		∞
	22/187	1		∞
	15/91 + 9/129	2		586
341	5/48 + 9/69	2		330
	11/149 + 7/161	1		256
342	20/171	1		∞
	15/129 + 20/171	2		440
343	3/175 + 19/191	1		357
	11/117 + 4/177	1		206
344	15/129	1		∞
345	8/69	1		∞
346	20/173	1	Exact	∞
	23/171 + 17/177	2		1511
347	7/141 + 36/199	2		365
	1/139 + 44/197	2		283
348	10/87	1	Exact	∞
	3/137 + 14/151	1	349.0004	3100
349	15/153 + 3/181	1	348.9981	691
	5/87 + 10/175	1		456
350	20/175	1	Exact	∞
	,	1	1	

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	ø
Vouru	9/117 + 7/189	1	Exact	∞
351	$\frac{7}{117} + \frac{7}{189}$	1	Exact	∞
331	3/81 + 13/169	1	Exact	∞
352	5/44	1	Exact	∞
352	$\frac{5/44}{7/111 + 10/199}$	1	353.0004	3310
353	3/42 + 8/191	1	353.0033	400
393	5/131 + 13/173	1	353.0062	212
354	20/177	1	Exact	∑112 ∞
355	8/71	1	Exact	
				∞
356	10/89	1	Exact	∞
357	4/42 + 2/119	1	Exact	∞
358	20/179	1	Exact	∞
	5/133 + 11/149	1	359.0036	371
359	2/121 + 13/137	1	359.0038	354
	11/129 + 26/189	2	359.0061	221
	21/189	1	Exact	∞
	19/171	1	Exact	∞
	13/117	1	Exact	∞
360	11/99	1	Exact	∞
	9/81	1	Exact	∞
	4/36	1	Exact	∞
	17/153	1	Exact	∞
	3/147 + 16/177	1	360.999	1299
361	$\frac{7}{123} + \frac{9}{167}$	1	361.0018	769
	9/97 + 2/111	1	361.0059	230
362	20/181	1	Exact	∞
	9/109 + 5/181	1	362.9991	1478
363	1/157 + 19/183	1	362.9943	239
	2/169 + 18/183	1	362.993	193
364	10/91	1	Exact	∞
365	8/73	1	Exact	∞
366	20/183	1	Exact	∞
	8/69 + 15/147	2	367.0014	1013
367	1/139 + 17/167	1	367.004	347
	3/91 + 13/171	1	367.0047	291
368	5/46	1	Exact	∞
369	13/123 + 17/153	2	Exact	∞
370	12/111	1	Exact	∞
	$\frac{2}{173} + \frac{18}{187}$	1	370.9977	606
371	5/129 + 26/147	$\overset{-}{2}$	371.0051	270
0.1	$\frac{2}{71} + \frac{9}{113}$	1	371.0058	240
372	10/93	1	Exact	∞
512	$\frac{7/83}{7/83 + 3/131}$	1	373.0017	814
373	32/169 + 5/199	2	373.0017	325
0.0	$\frac{1}{38} + \frac{14}{173}$	1	372.9929	197
374	20/187	1	Exact	∞
375	$\frac{25/187}{4/42 + 2/175}$	1	Exact	∞
376	$\frac{4/42 + 2/175}{15/141}$	1	Exact	
370	19/141	1	Exact	∞

Division	Manivelle Tours	Tours de	Divisions	~
Voulu	et Divisions	la Piece	Reels	Ø
	11/93 + 17/181	2	376.9989	1261
377	25/179 + 14/193	2	376.9963	383
	4/111 + 11/157	1	377.0038	373
378	20/189	1	Exact	∞
	9/171 + 10/189	1	378.9974	538
379	7/147 + 46/171	3	378.9974	538
	6/143 + 11/173	1	378.9966	411
	18/171	1	Exact	∞
380	14/133	1	Exact	∞
	4/38	1	Exact	∞
	7/133 + 10/191	1	380.9974	543
381	3/32 + 1/89	1	381.0033	426
	14/151 + 2/163	1	381.0062	230
382	20/191	1	Exact	∞
	7/81 + 2/111	1	383.0032	449
383	$\frac{1}{69} + \frac{17}{189}$	1	382.9956	325
	2/179 + 18/193	1	383.0044	323
384	5/48	1	Exact	∞
385	8/77	1	Exact	∞
386	20/193	1	Exact	∞
	2/46 + 10/167	1	387.0025	575
387	13/183 + 27/199	2	387.0032	454
	7/117 + 26/177	2	386.9937	229
388	10/97	1	Exact	∞
	7/175 + 12/191	1	389.002	715
389	10/111 + 2/157	1	388.9955	326
	6/69 + 3/189	1	388.9933	217
390	12/117	1	Exact	∞
	$\frac{2}{46} + \frac{9}{153}$	1	Exact	∞
391	$\frac{2}{34} + \frac{2}{46}$	1	Exact	∞
	7/119 + 7/161	1	Exact	∞
392	15/147	1	Exact	∞
	14/99 + 11/177	2	393.0025	583
393	14/171 + 23/189	2	392.9959	358
	5/111 + 8/141	1	392.9944	260
394	20/197	1	Exact	∞
395	8/79	1	Exact	∞
396	10/99	1	Exact	∞
	8/133 + 27/191	2	396.9994	2537
397	15/137 + 15/163	2	396.9956	334
	10/107 + 1/137	1	396.9939	244
398	20/199	1	Exact	∞
	9/171 + 9/189	1	Exact	∞
399	$\frac{7}{147} + \frac{9}{171}$	1	Exact	∞
	$\frac{2}{42} + \frac{7}{133}$	1	Exact	∞
400	3/30	1	Exact	∞
	,			1