

Results For: strcpy (Lower is better)

Length	alignments	__strcpy_sse2	__strcpy_sse2_unaligned
0	0/0:	1	1.82
0	0/0:	1	1.82
0	0/0:	1	1.82
0	0/0:	1	1.82
1	0/0:	1	1.00
1	0/0:	1	1.00
1	0/1:	1	1.00
1	1/0:	1	1.23
2	0/0:	1	0.84
2	0/0:	1	0.84
2	0/2:	1	0.84
2	2/0:	1	1.00
3	0/0:	1	0.84
3	0/0:	1	0.84
3	0/3:	1	0.84
3	3/0:	1	0.84
4	0/0:	1	0.72
4	0/0:	1	0.72
4	0/4:	1	0.72
4	4/0:	1	0.66
5	0/0:	1	0.72
5	0/0:	1	0.72
5	0/5:	1	0.72
5	5/0:	1	0.66
6	0/0:	1	0.64
6	0/0:	1	0.64
6	0/6:	1	0.64
6	6/0:	1	0.66
7	0/0:	1	0.64
7	0/0:	1	0.57
7	0/7:	1	0.64
7	7/0:	1	0.66
8	0/0:	1	0.91
8	0/0:	1	0.91
8	0/0:	1	0.91
8	0/0:	1	0.91
9	0/0:	1	0.91
9	0/0:	1	0.91
9	0/1:	1	0.91
9	1/0:	1	0.44
10	0/0:	1	0.78
10	0/0:	1	0.78
10	0/2:	1	0.78
10	2/0:	1	0.44
11	0/0:	1	0.78
11	0/0:	1	0.78
11	0/3:	1	0.78
11	3/0:	1	0.44
12	0/0:	1	0.68
12	0/0:	1	0.68
12	0/4:	1	0.68
12	4/0:	1	0.62
13	0/0:	1	0.68
13	0/0:	1	0.68
13	0/5:	1	0.64

13	5/ 0:	1	0.62
14	0/ 0:	1	0.60
14	0/ 0:	1	0.60
14	0/ 6:	1	0.60
14	6/ 0:	1	0.62
15	0/ 0:	1	0.60
15	0/ 0:	1	0.60
15	0/ 7:	1	0.60
15	7/ 0:	1	0.62
16	0/ 0:	1	0.88
16	7/ 2:	1	0.63
32	0/ 0:	1	0.88
32	6/ 4:	1	0.56
64	0/ 0:	1	0.65
64	5/ 6:	1	0.61
128	0/ 0:	1	0.63
128	4/ 0:	1	0.48
256	0/ 0:	1	0.44
256	3/ 2:	1	0.93
512	0/ 0:	1	0.32
512	2/ 4:	1	0.78
1024	0/ 0:	1	0.29
1024	1/ 6:	1	0.83
16	1/ 2:	1	0.42
16	2/ 1:	1	0.45
16	1/ 1:	1	0.42
16	1/ 1:	1	0.42
32	2/ 4:	1	0.49
32	4/ 2:	1	0.52
32	2/ 2:	1	0.49
32	2/ 2:	1	0.49
64	3/ 6:	1	0.65
64	6/ 3:	1	0.71
64	3/ 3:	1	0.44
64	3/ 3:	1	0.44
128	4/ 0:	1	0.47
128	0/ 4:	1	0.89
128	4/ 4:	1	0.50
128	4/ 4:	1	0.50
256	5/ 2:	1	0.90
256	2/ 5:	1	0.75
256	5/ 5:	1	0.38
256	5/ 5:	1	0.38
512	6/ 4:	1	0.91
512	4/ 6:	1	0.68
512	6/ 6:	1	0.31
512	6/ 6:	1	0.31
1024	7/ 6:	1	0.96
1024	6/ 7:	1	0.72
1024	7/ 7:	1	0.29
1024	7/ 7:	1	0.29
16	0/ 4:	1	0.88
16	4/ 0:	1	0.50
16	4/ 4:	1	0.50
16	2/ 2:	1	0.45
16	2/ 6:	1	0.45
16	6/ 2:	1	0.56
16	1/ 7:	1	0.42

16	7/ 1:	1	0.63
16	3/ 4:	1	0.52
16	4/ 3:	1	0.51
16	5/ 7:	1	0.53
16	7/ 5:	1	0.63
20	0/ 4:	1	0.67
20	4/ 0:	1	0.55
20	4/ 4:	1	0.55
20	2/ 2:	1	0.38
20	2/ 6:	1	0.38
20	6/ 2:	1	0.63
20	1/ 7:	1	0.38
20	7/ 1:	1	0.67
20	3/ 4:	1	0.43
20	4/ 3:	1	0.55
20	5/ 7:	1	0.60
20	7/ 5:	1	0.67
24	0/ 4:	1	0.79
24	4/ 0:	1	0.46
24	4/ 4:	1	0.45
24	2/ 2:	1	0.42
24	2/ 6:	1	0.42
24	6/ 2:	1	0.50
24	1/ 7:	1	0.40
24	7/ 1:	1	0.55
24	3/ 4:	1	0.45
24	4/ 3:	1	0.45
24	5/ 7:	1	0.50
24	7/ 5:	1	0.55
28	0/ 4:	1	0.48
28	4/ 0:	1	0.49
28	4/ 4:	1	0.49
28	2/ 2:	1	0.35
28	2/ 6:	1	0.36
28	6/ 2:	1	0.56
28	1/ 7:	1	0.35
28	7/ 1:	1	0.58
28	3/ 4:	1	0.32
28	4/ 3:	1	0.49
28	5/ 7:	1	0.52
28	7/ 5:	1	0.58
32	0/ 4:	1	0.81
32	4/ 0:	1	0.52
32	4/ 4:	1	0.52
32	2/ 2:	1	0.49
32	2/ 6:	1	0.49
32	6/ 2:	1	0.57
32	1/ 7:	1	0.46
32	7/ 1:	1	0.62
32	3/ 4:	1	0.48
32	4/ 3:	1	0.55
32	5/ 7:	1	0.54
32	7/ 5:	1	0.62
36	0/ 4:	1	0.56
36	4/ 0:	1	0.55
36	4/ 4:	1	0.55
36	2/ 2:	1	0.42
36	2/ 6:	1	0.44

36	6/ 2:	1	0.62
36	1/ 7:	1	0.41
36	7/ 1:	1	0.67
36	3/ 4:	1	0.41
36	4/ 3:	1	0.55
36	5/ 7:	1	0.45
36	7/ 5:	1	0.67
40	0/ 4:	1	0.48
40	4/ 0:	1	0.48
40	4/ 4:	1	0.49
40	2/ 2:	1	0.44
40	2/ 6:	1	0.44
40	6/ 2:	1	0.51
40	1/ 7:	1	0.44
40	7/ 1:	1	0.56
40	3/ 4:	1	0.47
40	4/ 3:	1	0.49
40	5/ 7:	1	0.48
40	7/ 5:	1	0.56
44	0/ 4:	1	0.50
44	4/ 0:	1	0.55
44	4/ 4:	1	0.55
44	2/ 2:	1	0.39
44	2/ 6:	1	0.39
44	6/ 2:	1	0.61
44	1/ 7:	1	0.38
44	7/ 1:	1	0.65
44	3/ 4:	1	0.39
44	4/ 3:	1	0.55
44	5/ 7:	1	0.56
44	7/ 5:	1	0.65
48	0/ 4:	1	0.61
48	4/ 0:	1	0.48
48	4/ 4:	1	0.48
48	2/ 2:	1	0.45
48	2/ 6:	1	0.45
48	6/ 2:	1	0.51
48	1/ 7:	1	0.42
48	7/ 1:	1	0.56
48	3/ 4:	1	0.47
48	4/ 3:	1	0.49
48	5/ 7:	1	0.50
48	7/ 5:	1	0.57
52	0/ 4:	1	0.54
52	4/ 0:	1	0.52
52	4/ 4:	1	0.54
52	2/ 2:	1	0.39
52	2/ 6:	1	0.39
52	6/ 2:	1	0.56
52	1/ 7:	1	0.39
52	7/ 1:	1	0.59
52	3/ 4:	1	0.41
52	4/ 3:	1	0.52
52	5/ 7:	1	0.54
52	7/ 5:	1	0.59
56	0/ 4:	1	0.65
56	4/ 0:	1	0.45
56	4/ 4:	1	0.45

56	2/ 2:	1	0.43
56	2/ 6:	1	0.41
56	6/ 2:	1	0.47
56	1/ 7:	1	0.38
56	7/ 1:	1	0.50
56	3/ 4:	1	0.43
56	4/ 3:	1	0.46
56	5/ 7:	1	0.41
56	7/ 5:	1	0.52
60	0/ 4:	1	0.65
60	4/ 0:	1	0.50
60	4/ 4:	1	0.50
60	2/ 2:	1	0.37
60	2/ 6:	1	0.59
60	6/ 2:	1	0.60
60	1/ 7:	1	0.59
60	7/ 1:	1	0.55
60	3/ 4:	1	0.56
60	4/ 3:	1	0.50
60	5/ 7:	1	0.71
60	7/ 5:	1	0.82
64	0/ 4:	1	0.72
64	4/ 0:	1	0.47
64	4/ 4:	1	0.47
64	2/ 2:	1	0.46
64	2/ 6:	1	0.55
64	6/ 2:	1	0.71
64	1/ 7:	1	0.53
64	7/ 1:	1	0.75
64	3/ 4:	1	0.64
64	4/ 3:	1	0.71
64	5/ 7:	1	0.60
64	7/ 5:	1	0.80
68	0/ 4:	1	0.55
68	4/ 0:	1	0.67
68	4/ 4:	1	0.48
68	2/ 2:	1	0.40
68	2/ 6:	1	0.56
68	6/ 2:	1	0.71
68	1/ 7:	1	0.55
68	7/ 1:	1	0.70
68	3/ 4:	1	0.52
68	4/ 3:	1	0.72
68	5/ 7:	1	0.62
68	7/ 5:	1	0.75
72	0/ 4:	1	0.56
72	4/ 0:	1	0.61
72	4/ 4:	1	0.44
72	2/ 2:	1	0.41
72	2/ 6:	1	0.51
72	6/ 2:	1	0.60
72	1/ 7:	1	0.57
72	7/ 1:	1	0.72
72	3/ 4:	1	0.55
72	4/ 3:	1	0.67
72	5/ 7:	1	0.59
72	7/ 5:	1	0.72
76	0/ 4:	1	0.74

76	4/ 0:	1	0.65
76	4/ 4:	1	0.47
76	2/ 2:	1	0.36
76	2/ 6:	1	0.54
76	6/ 2:	1	0.73
76	1/ 7:	1	0.52
76	7/ 1:	1	0.76
76	3/ 4:	1	0.56
76	4/ 3:	1	0.65
76	5/ 7:	1	0.59
76	7/ 5:	1	0.76
80	0/ 4:	1	0.74
80	4/ 0:	1	0.64
80	4/ 4:	1	0.44
80	2/ 2:	1	0.44
80	2/ 6:	1	0.57
80	6/ 2:	1	0.67
80	1/ 7:	1	0.56
80	7/ 1:	1	0.69
80	3/ 4:	1	0.53
80	4/ 3:	1	0.65
80	5/ 7:	1	0.59
80	7/ 5:	1	0.69
84	0/ 4:	1	0.73
84	4/ 0:	1	0.66
84	4/ 4:	1	0.48
84	2/ 2:	1	0.39
84	2/ 6:	1	0.53
84	6/ 2:	1	0.70
84	1/ 7:	1	0.51
84	7/ 1:	1	0.73
84	3/ 4:	1	0.50
84	4/ 3:	1	0.67
84	5/ 7:	1	0.61
84	7/ 5:	1	0.73
88	0/ 4:	1	0.73
88	4/ 0:	1	0.60
88	4/ 4:	1	0.43
88	2/ 2:	1	0.41
88	2/ 6:	1	0.51
88	6/ 2:	1	0.63
88	1/ 7:	1	0.52
88	7/ 1:	1	0.65
88	3/ 4:	1	0.51
88	4/ 3:	1	0.61
88	5/ 7:	1	0.49
88	7/ 5:	1	0.65
92	0/ 4:	1	0.68
92	4/ 0:	1	0.63
92	4/ 4:	1	0.44
92	2/ 2:	1	0.38
92	2/ 6:	1	0.47
92	6/ 2:	1	0.58
92	1/ 7:	1	0.47
92	7/ 1:	1	0.69
92	3/ 4:	1	0.47
92	4/ 3:	1	0.62
92	5/ 7:	1	0.57

92	7/ 5:	1	0.69
96	0/ 4:	1	0.63
96	4/ 0:	1	0.52
96	4/ 4:	1	0.43
96	2/ 2:	1	0.43
96	2/ 6:	1	0.44
96	6/ 2:	1	0.53
96	1/ 7:	1	0.44
96	7/ 1:	1	0.63
96	3/ 4:	1	0.44
96	4/ 3:	1	0.52
96	5/ 7:	1	0.50
96	7/ 5:	1	0.63
100	0/ 4:	1	0.59
100	4/ 0:	1	0.53
100	4/ 4:	1	0.44
100	2/ 2:	1	0.37
100	2/ 6:	1	0.41
100	6/ 2:	1	0.55
100	1/ 7:	1	0.43
100	7/ 1:	1	0.59
100	3/ 4:	1	0.43
100	4/ 3:	1	0.53
100	5/ 7:	1	0.54
100	7/ 5:	1	0.57
104	0/ 4:	1	0.48
104	4/ 0:	1	0.49
104	4/ 4:	1	0.39
104	2/ 2:	1	0.38
104	2/ 6:	1	0.42
104	6/ 2:	1	0.48
104	1/ 7:	1	0.42
104	7/ 1:	1	0.59
104	3/ 4:	1	0.41
104	4/ 3:	1	0.50
104	5/ 7:	1	0.43
104	7/ 5:	1	0.60
108	0/ 4:	1	0.49
108	4/ 0:	1	0.49
108	4/ 4:	1	0.43
108	2/ 2:	1	0.35
108	2/ 6:	1	0.39
108	6/ 2:	1	0.50
108	1/ 7:	1	0.39
108	7/ 1:	1	0.52
108	3/ 4:	1	0.40
108	4/ 3:	1	0.49
108	5/ 7:	1	0.45
108	7/ 5:	1	0.52
112	0/ 4:	1	0.48
112	4/ 0:	1	0.46
112	4/ 4:	1	0.39
112	2/ 2:	1	0.39
112	2/ 6:	1	0.41
112	6/ 2:	1	0.49
112	1/ 7:	1	0.42
112	7/ 1:	1	0.49
112	3/ 4:	1	0.41

112	4/ 3:	1	0.46
112	5/ 7:	1	0.47
112	7/ 5:	1	0.49
116	0/ 4:	1	0.53
116	4/ 0:	1	0.47
116	4/ 4:	1	0.42
116	2/ 2:	1	0.35
116	2/ 6:	1	0.37
116	6/ 2:	1	0.51
116	1/ 7:	1	0.41
116	7/ 1:	1	0.52
116	3/ 4:	1	0.42
116	4/ 3:	1	0.47
116	5/ 7:	1	0.42
116	7/ 5:	1	0.52
120	0/ 4:	1	0.42
120	4/ 0:	1	0.44
120	4/ 4:	1	0.38
120	2/ 2:	1	0.37
120	2/ 6:	1	0.40
120	6/ 2:	1	0.46
120	1/ 7:	1	0.38
120	7/ 1:	1	0.45
120	3/ 4:	1	0.33
120	4/ 3:	1	0.46
120	5/ 7:	1	0.38
120	7/ 5:	1	0.46
124	0/ 4:	1	0.70
124	4/ 0:	1	0.49
124	4/ 4:	1	0.52
124	2/ 2:	1	0.34
124	2/ 6:	1	0.72
124	6/ 2:	1	0.53
124	1/ 7:	1	0.69
124	7/ 1:	1	0.55
124	3/ 4:	1	0.66
124	4/ 3:	1	0.49
124	5/ 7:	1	0.82
124	7/ 5:	1	0.97
128	0/ 4:	1	0.89
128	4/ 0:	1	0.47
128	4/ 4:	1	0.50
128	2/ 2:	1	0.48
128	2/ 6:	1	0.67
128	6/ 2:	1	0.83
128	1/ 7:	1	0.70
128	7/ 1:	1	0.89
128	3/ 4:	1	0.75
128	4/ 3:	1	0.85
128	5/ 7:	1	0.78
128	7/ 5:	1	0.89
132	0/ 4:	1	0.85
132	4/ 0:	1	0.80
132	4/ 4:	1	0.51
132	2/ 2:	1	0.45
132	2/ 6:	1	0.63
132	6/ 2:	1	0.82
132	1/ 7:	1	0.67

132	7/ 1:	1	0.81
132	3/ 4:	1	0.64
132	4/ 3:	1	0.80
132	5/ 7:	1	0.77
132	7/ 5:	1	0.81
136	0/ 4:	1	0.68
136	4/ 0:	1	0.75
136	4/ 4:	1	0.48
136	2/ 2:	1	0.46
136	2/ 6:	1	0.64
136	6/ 2:	1	0.76
136	1/ 7:	1	0.64
136	7/ 1:	1	0.79
136	3/ 4:	1	0.71
136	4/ 3:	1	0.74
136	5/ 7:	1	0.74
136	7/ 5:	1	0.79
140	0/ 4:	1	0.72
140	4/ 0:	1	0.78
140	4/ 4:	1	0.48
140	2/ 2:	1	0.43
140	2/ 6:	1	0.61
140	6/ 2:	1	0.81
140	1/ 7:	1	0.66
140	7/ 1:	1	0.82
140	3/ 4:	1	0.64
140	4/ 3:	1	0.78
140	5/ 7:	1	0.77
140	7/ 5:	1	0.82
144	0/ 4:	1	0.66
144	4/ 0:	1	0.74
144	4/ 4:	1	0.45
144	2/ 2:	1	0.44
144	2/ 6:	1	0.63
144	6/ 2:	1	0.75
144	1/ 7:	1	0.66
144	7/ 1:	1	0.79
144	3/ 4:	1	0.64
144	4/ 3:	1	0.74
144	5/ 7:	1	0.72
144	7/ 5:	1	0.79
148	0/ 4:	1	0.58
148	4/ 0:	1	0.75
148	4/ 4:	1	0.49
148	2/ 2:	1	0.41
148	2/ 6:	1	0.62
148	6/ 2:	1	0.77
148	1/ 7:	1	0.64
148	7/ 1:	1	0.79
148	3/ 4:	1	0.63
148	4/ 3:	1	0.75
148	5/ 7:	1	0.74
148	7/ 5:	1	0.79
152	0/ 4:	1	0.71
152	4/ 0:	1	0.70
152	4/ 4:	1	0.44
152	2/ 2:	1	0.43
152	2/ 6:	1	0.62

152	6/ 2:	1	0.73
152	1/ 7:	1	0.59
152	7/ 1:	1	0.75
152	3/ 4:	1	0.66
152	4/ 3:	1	0.71
152	5/ 7:	1	0.69
152	7/ 5:	1	0.75
156	0/ 4:	1	0.56
156	4/ 0:	1	0.75
156	4/ 4:	1	0.47
156	2/ 2:	1	0.40
156	2/ 6:	1	0.64
156	6/ 2:	1	0.76
156	1/ 7:	1	0.63
156	7/ 1:	1	0.77
156	3/ 4:	1	0.61
156	4/ 3:	1	0.73
156	5/ 7:	1	0.67
156	7/ 5:	1	0.77
160	0/ 4:	1	0.68
160	4/ 0:	1	0.71
160	4/ 4:	1	0.44
160	2/ 2:	1	0.43
160	2/ 6:	1	0.61
160	6/ 2:	1	0.71
160	1/ 7:	1	0.64
160	7/ 1:	1	0.72
160	3/ 4:	1	0.60
160	4/ 3:	1	0.71
160	5/ 7:	1	0.68
160	7/ 5:	1	0.72
164	0/ 4:	1	0.65
164	4/ 0:	1	0.72
164	4/ 4:	1	0.45
164	2/ 2:	1	0.40
164	2/ 6:	1	0.59
164	6/ 2:	1	0.73
164	1/ 7:	1	0.60
164	7/ 1:	1	0.74
164	3/ 4:	1	0.62
164	4/ 3:	1	0.72
164	5/ 7:	1	0.67
164	7/ 5:	1	0.76
168	0/ 4:	1	0.61
168	4/ 0:	1	0.68
168	4/ 4:	1	0.43
168	2/ 2:	1	0.41
168	2/ 6:	1	0.60
168	6/ 2:	1	0.70
168	1/ 7:	1	0.59
168	7/ 1:	1	0.71
168	3/ 4:	1	0.59
168	4/ 3:	1	0.68
168	5/ 7:	1	0.66
168	7/ 5:	1	0.71
172	0/ 4:	1	0.59
172	4/ 0:	1	0.68
172	4/ 4:	1	0.45

172	2/ 2:	1	0.39
172	2/ 6:	1	0.56
172	6/ 2:	1	0.67
172	1/ 7:	1	0.56
172	7/ 1:	1	0.71
172	3/ 4:	1	0.57
172	4/ 3:	1	0.67
172	5/ 7:	1	0.67
172	7/ 5:	1	0.71
176	0/ 4:	1	0.65
176	4/ 0:	1	0.63
176	4/ 4:	1	0.41
176	2/ 2:	1	0.41
176	2/ 6:	1	0.61
176	6/ 2:	1	0.66
176	1/ 7:	1	0.59
176	7/ 1:	1	0.68
176	3/ 4:	1	0.58
176	4/ 3:	1	0.64
176	5/ 7:	1	0.60
176	7/ 5:	1	0.68
180	0/ 4:	1	0.57
180	4/ 0:	1	0.64
180	4/ 4:	1	0.43
180	2/ 2:	1	0.38
180	2/ 6:	1	0.54
180	6/ 2:	1	0.67
180	1/ 7:	1	0.53
180	7/ 1:	1	0.68
180	3/ 4:	1	0.57
180	4/ 3:	1	0.64
180	5/ 7:	1	0.61
180	7/ 5:	1	0.68
184	0/ 4:	1	0.54
184	4/ 0:	1	0.61
184	4/ 4:	1	0.40
184	2/ 2:	1	0.40
184	2/ 6:	1	0.54
184	6/ 2:	1	0.63
184	1/ 7:	1	0.58
184	7/ 1:	1	0.65
184	3/ 4:	1	0.61
184	4/ 3:	1	0.63
184	5/ 7:	1	0.55
184	7/ 5:	1	0.67
188	0/ 4:	1	0.70
188	4/ 0:	1	0.61
188	4/ 4:	1	0.42
188	2/ 2:	1	0.37
188	2/ 6:	1	0.77
188	6/ 2:	1	0.63
188	1/ 7:	1	0.81
188	7/ 1:	1	0.66
188	3/ 4:	1	0.76
188	4/ 3:	1	0.60
188	5/ 7:	1	0.75
188	7/ 5:	1	0.98
192	0/ 4:	1	0.81

192	4/ 0:	1	0.58
192	4/ 4:	1	0.41
192	2/ 2:	1	0.40
192	2/ 6:	1	0.65
192	6/ 2:	1	0.88
192	1/ 7:	1	0.65
192	7/ 1:	1	0.93
192	3/ 4:	1	0.74
192	4/ 3:	1	0.89
192	5/ 7:	1	0.80
192	7/ 5:	1	0.93
196	0/ 4:	1	0.70
196	4/ 0:	1	0.85
196	4/ 4:	1	0.42
196	2/ 2:	1	0.37
196	2/ 6:	1	0.71
196	6/ 2:	1	0.87
196	1/ 7:	1	0.74
196	7/ 1:	1	0.86
196	3/ 4:	1	0.72
196	4/ 3:	1	0.85
196	5/ 7:	1	0.81
196	7/ 5:	1	0.87
200	0/ 4:	1	0.65
200	4/ 0:	1	0.82
200	4/ 4:	1	0.39
200	2/ 2:	1	0.38
200	2/ 6:	1	0.72
200	6/ 2:	1	0.83
200	1/ 7:	1	0.73
200	7/ 1:	1	0.85
200	3/ 4:	1	0.65
200	4/ 3:	1	0.81
200	5/ 7:	1	0.75
200	7/ 5:	1	0.85
204	0/ 4:	1	0.73
204	4/ 0:	1	0.82
204	4/ 4:	1	0.41
204	2/ 2:	1	0.36
204	2/ 6:	1	0.68
204	6/ 2:	1	0.85
204	1/ 7:	1	0.71
204	7/ 1:	1	0.79
204	3/ 4:	1	0.71
204	4/ 3:	1	0.83
204	5/ 7:	1	0.77
204	7/ 5:	1	0.88
208	0/ 4:	1	0.78
208	4/ 0:	1	0.80
208	4/ 4:	1	0.35
208	2/ 2:	1	0.39
208	2/ 6:	1	0.68
208	6/ 2:	1	0.82
208	1/ 7:	1	0.74
208	7/ 1:	1	0.84
208	3/ 4:	1	0.66
208	4/ 3:	1	0.81
208	5/ 7:	1	0.69

208	7/ 5:	1	0.85
212	0/ 4:	1	0.70
212	4/ 0:	1	0.83
212	4/ 4:	1	0.41
212	2/ 2:	1	0.37
212	2/ 6:	1	0.67
212	6/ 2:	1	0.83
212	1/ 7:	1	0.67
212	7/ 1:	1	0.84
212	3/ 4:	1	0.64
212	4/ 3:	1	0.82
212	5/ 7:	1	0.70
212	7/ 5:	1	0.85
216	0/ 4:	1	0.73
216	4/ 0:	1	0.79
216	4/ 4:	1	0.39
216	2/ 2:	1	0.38
216	2/ 6:	1	0.69
216	6/ 2:	1	0.80
216	1/ 7:	1	0.69
216	7/ 1:	1	0.82
216	3/ 4:	1	0.63
216	4/ 3:	1	0.79
216	5/ 7:	1	0.74
216	7/ 5:	1	0.82
220	0/ 4:	1	0.61
220	4/ 0:	1	0.80
220	4/ 4:	1	0.41
220	2/ 2:	1	0.36
220	2/ 6:	1	0.71
220	6/ 2:	1	0.81
220	1/ 7:	1	0.65
220	7/ 1:	1	0.84
220	3/ 4:	1	0.62
220	4/ 3:	1	0.80
220	5/ 7:	1	0.69
220	7/ 5:	1	0.84
224	0/ 4:	1	0.70
224	4/ 0:	1	0.77
224	4/ 4:	1	0.39
224	2/ 2:	1	0.38
224	2/ 6:	1	0.67
224	6/ 2:	1	0.78
224	1/ 7:	1	0.66
224	7/ 1:	1	0.79
224	3/ 4:	1	0.62
224	4/ 3:	1	0.77
224	5/ 7:	1	0.68
224	7/ 5:	1	0.79
228	0/ 4:	1	0.71
228	4/ 0:	1	0.78
228	4/ 4:	1	0.40
228	2/ 2:	1	0.36
228	2/ 6:	1	0.65
228	6/ 2:	1	0.79
228	1/ 7:	1	0.69
228	7/ 1:	1	0.80
228	3/ 4:	1	0.72

228	4/ 3:	1	0.79
228	5/ 7:	1	0.78
228	7/ 5:	1	0.80
232	0/ 4:	1	0.69
232	4/ 0:	1	0.75
232	4/ 4:	1	0.38
232	2/ 2:	1	0.37
232	2/ 6:	1	0.66
232	6/ 2:	1	0.76
232	1/ 7:	1	0.66
232	7/ 1:	1	0.79
232	3/ 4:	1	0.67
232	4/ 3:	1	0.75
232	5/ 7:	1	0.69
232	7/ 5:	1	0.79
236	0/ 4:	1	0.67
236	4/ 0:	1	0.76
236	4/ 4:	1	0.38
236	2/ 2:	1	0.36
236	2/ 6:	1	0.64
236	6/ 2:	1	0.76
236	1/ 7:	1	0.63
236	7/ 1:	1	0.68
236	3/ 4:	1	0.64
236	4/ 3:	1	0.76
236	5/ 7:	1	0.72
236	7/ 5:	1	0.68
240	0/ 4:	1	0.67
240	4/ 0:	1	0.72
240	4/ 4:	1	0.37
240	2/ 2:	1	0.37
240	2/ 6:	1	0.65
240	6/ 2:	1	0.73
240	1/ 7:	1	0.69
240	7/ 1:	1	0.75
240	3/ 4:	1	0.68
240	4/ 3:	1	0.72
240	5/ 7:	1	0.72
240	7/ 5:	1	0.74
244	0/ 4:	1	0.65
244	4/ 0:	1	0.72
244	4/ 4:	1	0.38
244	2/ 2:	1	0.35
244	2/ 6:	1	0.64
244	6/ 2:	1	0.74
244	1/ 7:	1	0.61
244	7/ 1:	1	0.75
244	3/ 4:	1	0.67
244	4/ 3:	1	0.72
244	5/ 7:	1	0.67
244	7/ 5:	1	0.76
248	0/ 4:	1	0.66
248	4/ 0:	1	0.69
248	4/ 4:	1	0.37
248	2/ 2:	1	0.32
248	2/ 6:	1	0.60
248	6/ 2:	1	0.71
248	1/ 7:	1	0.64

248	7/ 1:	1	0.73
248	3/ 4:	1	0.66
248	4/ 3:	1	0.70
248	5/ 7:	1	0.66
248	7/ 5:	1	0.73
252	0/ 4:	1	0.86
252	4/ 0:	1	0.70
252	4/ 4:	1	0.40
252	2/ 2:	1	0.34
252	2/ 6:	1	0.82
252	6/ 2:	1	0.72
252	1/ 7:	1	0.82
252	7/ 1:	1	0.76
252	3/ 4:	1	0.83
252	4/ 3:	1	0.70
252	5/ 7:	1	0.90
252	7/ 5:	1	0.99
256	0/ 4:	1	0.79
256	4/ 0:	1	0.69
256	4/ 4:	1	0.38
256	2/ 2:	1	0.38
256	2/ 6:	1	0.75
256	6/ 2:	1	0.90
256	1/ 7:	1	0.84
256	7/ 1:	1	0.95
256	3/ 4:	1	0.72
256	4/ 3:	1	0.92
256	5/ 7:	1	0.77
256	7/ 5:	1	0.95
260	0/ 4:	1	0.71
260	4/ 0:	1	0.89
260	4/ 4:	1	0.39
260	2/ 2:	1	0.35
260	2/ 6:	1	0.74
260	6/ 2:	1	0.90
260	1/ 7:	1	0.80
260	7/ 1:	1	0.90
260	3/ 4:	1	0.72
260	4/ 3:	1	0.89
260	5/ 7:	1	0.87
260	7/ 5:	1	0.90
264	0/ 4:	1	0.72
264	4/ 0:	1	0.86
264	4/ 4:	1	0.37
264	2/ 2:	1	0.36
264	2/ 6:	1	0.70
264	6/ 2:	1	0.87
264	1/ 7:	1	0.79
264	7/ 1:	1	0.89
264	3/ 4:	1	0.83
264	4/ 3:	1	0.85
264	5/ 7:	1	0.85
264	7/ 5:	1	0.89
268	0/ 4:	1	0.80
268	4/ 0:	1	0.87
268	4/ 4:	1	0.38
268	2/ 2:	1	0.35
268	2/ 6:	1	0.75

268	6/ 2:	1	0.89
268	1/ 7:	1	0.74
268	7/ 1:	1	0.91
268	3/ 4:	1	0.76
268	4/ 3:	1	0.87
268	5/ 7:	1	0.86
268	7/ 5:	1	0.92
272	0/ 4:	1	0.76
272	4/ 0:	1	0.85
272	4/ 4:	1	0.37
272	2/ 2:	1	0.36
272	2/ 6:	1	0.71
272	6/ 2:	1	0.86
272	1/ 7:	1	0.79
272	7/ 1:	1	0.88
272	3/ 4:	1	0.74
272	4/ 3:	1	0.85
272	5/ 7:	1	0.76
272	7/ 5:	1	0.89
276	0/ 4:	1	0.78
276	4/ 0:	1	0.86
276	4/ 4:	1	0.38
276	2/ 2:	1	0.35
276	2/ 6:	1	0.78
276	6/ 2:	1	0.88
276	1/ 7:	1	0.73
276	7/ 1:	1	0.89
276	3/ 4:	1	0.73
276	4/ 3:	1	0.86
276	5/ 7:	1	0.86
276	7/ 5:	1	0.90
280	0/ 4:	1	0.57
280	4/ 0:	1	0.83
280	4/ 4:	1	0.36
280	2/ 2:	1	0.36
280	2/ 6:	1	0.76
280	6/ 2:	1	0.85
280	1/ 7:	1	0.75
280	7/ 1:	1	0.86
280	3/ 4:	1	0.80
280	4/ 3:	1	0.85
280	5/ 7:	1	0.82
280	7/ 5:	1	0.87
284	0/ 4:	1	0.55
284	4/ 0:	1	0.84
284	4/ 4:	1	0.38
284	2/ 2:	1	0.34
284	2/ 6:	1	0.80
284	6/ 2:	1	0.86
284	1/ 7:	1	0.69
284	7/ 1:	1	0.88
284	3/ 4:	1	0.68
284	4/ 3:	1	0.85
284	5/ 7:	1	0.75
284	7/ 5:	1	0.89
288	0/ 4:	1	0.59
288	4/ 0:	1	0.83
288	4/ 4:	1	0.36

288	2/ 2:	1	0.36
288	2/ 6:	1	0.76
288	6/ 2:	1	0.83
288	1/ 7:	1	0.68
288	7/ 1:	1	0.84
288	3/ 4:	1	0.74
288	4/ 3:	1	0.82
288	5/ 7:	1	0.79
288	7/ 5:	1	0.84
292	0/ 4:	1	0.62
292	4/ 0:	1	0.65
292	4/ 4:	1	0.33
292	2/ 2:	1	0.34
292	2/ 6:	1	0.73
292	6/ 2:	1	0.75
292	1/ 7:	1	0.74
292	7/ 1:	1	0.77
292	3/ 4:	1	0.77
292	4/ 3:	1	0.65
292	5/ 7:	1	0.57
292	7/ 5:	1	0.77
296	0/ 4:	1	0.51
296	4/ 0:	1	0.72
296	4/ 4:	1	0.32
296	2/ 2:	1	0.31
296	2/ 6:	1	0.65
296	6/ 2:	1	0.74
296	1/ 7:	1	0.55
296	7/ 1:	1	0.83
296	3/ 4:	1	0.73
296	4/ 3:	1	0.80
296	5/ 7:	1	0.77
296	7/ 5:	1	0.83
300	0/ 4:	1	0.51
300	4/ 0:	1	0.64
300	4/ 4:	1	0.30
300	2/ 2:	1	0.31
300	2/ 6:	1	0.53
300	6/ 2:	1	0.67
300	1/ 7:	1	0.53
300	7/ 1:	1	0.69
300	3/ 4:	1	0.71
300	4/ 3:	1	0.64
300	5/ 7:	1	0.53
300	7/ 5:	1	0.69
304	0/ 4:	1	0.52
304	4/ 0:	1	0.65
304	4/ 4:	1	0.29
304	2/ 2:	1	0.28
304	2/ 6:	1	0.58
304	6/ 2:	1	0.66
304	1/ 7:	1	0.51
304	7/ 1:	1	0.67
304	3/ 4:	1	0.52
304	4/ 3:	1	0.65
304	5/ 7:	1	0.53
304	7/ 5:	1	0.67
308	0/ 4:	1	0.53

308	4/ 0:	1	0.66
308	4/ 4:	1	0.30
308	2/ 2:	1	0.28
308	2/ 6:	1	0.50
308	6/ 2:	1	0.66
308	1/ 7:	1	0.51
308	7/ 1:	1	0.68
308	3/ 4:	1	0.52
308	4/ 3:	1	0.66
308	5/ 7:	1	0.53
308	7/ 5:	1	0.68
312	0/ 4:	1	0.54
312	4/ 0:	1	0.64
312	4/ 4:	1	0.29
312	2/ 2:	1	0.28
312	2/ 6:	1	0.58
312	6/ 2:	1	0.65
312	1/ 7:	1	0.50
312	7/ 1:	1	0.68
312	3/ 4:	1	0.51
312	4/ 3:	1	0.66
312	5/ 7:	1	0.52
312	7/ 5:	1	0.68
316	0/ 4:	1	0.66
316	4/ 0:	1	0.65
316	4/ 4:	1	0.30
316	2/ 2:	1	0.28
316	2/ 6:	1	0.61
316	6/ 2:	1	0.65
316	1/ 7:	1	0.62
316	7/ 1:	1	0.67
316	3/ 4:	1	0.63
316	4/ 3:	1	0.66
316	5/ 7:	1	0.63
316	7/ 5:	1	0.83
320	0/ 4:	1	0.57
320	4/ 0:	1	0.63
320	4/ 4:	1	0.29
320	2/ 2:	1	0.29
320	2/ 6:	1	0.71
320	6/ 2:	1	0.81
320	1/ 7:	1	0.60
320	7/ 1:	1	0.82
320	3/ 4:	1	0.67
320	4/ 3:	1	0.80
320	5/ 7:	1	0.66
320	7/ 5:	1	0.82
324	0/ 4:	1	0.57
324	4/ 0:	1	0.83
324	4/ 4:	1	0.27
324	2/ 2:	1	0.28
324	2/ 6:	1	0.66
324	6/ 2:	1	0.73
324	1/ 7:	1	0.59
324	7/ 1:	1	0.75
324	3/ 4:	1	0.70
324	4/ 3:	1	0.83
324	5/ 7:	1	0.60

324	7/ 5:	1	0.74
328	0/ 4:	1	0.66
328	4/ 0:	1	0.71
328	4/ 4:	1	0.26
328	2/ 2:	1	0.26
328	2/ 6:	1	0.62
328	6/ 2:	1	0.71
328	1/ 7:	1	0.57
328	7/ 1:	1	0.83
328	3/ 4:	1	0.78
328	4/ 3:	1	0.82
328	5/ 7:	1	0.69
328	7/ 5:	1	0.84
332	0/ 4:	1	0.69
332	4/ 0:	1	0.83
332	4/ 4:	1	0.33
332	2/ 2:	1	0.25
332	2/ 6:	1	0.56
332	6/ 2:	1	0.85
332	1/ 7:	1	0.56
332	7/ 1:	1	0.86
332	3/ 4:	1	0.64
332	4/ 3:	1	0.83
332	5/ 7:	1	0.66
332	7/ 5:	1	0.86
336	0/ 4:	1	0.64
336	4/ 0:	1	0.82
336	4/ 4:	1	0.32
336	2/ 2:	1	0.31
336	2/ 6:	1	0.69
336	6/ 2:	1	0.82
336	1/ 7:	1	0.76
336	7/ 1:	1	0.80
336	3/ 4:	1	0.71
336	4/ 3:	1	0.82
336	5/ 7:	1	0.67
336	7/ 5:	1	0.80
340	0/ 4:	1	0.65
340	4/ 0:	1	0.82
340	4/ 4:	1	0.32
340	2/ 2:	1	0.30
340	2/ 6:	1	0.64
340	6/ 2:	1	0.85
340	1/ 7:	1	0.62
340	7/ 1:	1	0.84
340	3/ 4:	1	0.77
340	4/ 3:	1	0.82
340	5/ 7:	1	0.65
340	7/ 5:	1	0.84
344	0/ 4:	1	0.63
344	4/ 0:	1	0.81
344	4/ 4:	1	0.32
344	2/ 2:	1	0.31
344	2/ 6:	1	0.70
344	6/ 2:	1	0.81
344	1/ 7:	1	0.68
344	7/ 1:	1	0.80
344	3/ 4:	1	0.65

344	4/ 3:	1	0.81
344	5/ 7:	1	0.78
344	7/ 5:	1	0.80
348	0/ 4:	1	0.63
348	4/ 0:	1	0.80
348	4/ 4:	1	0.32
348	2/ 2:	1	0.30
348	2/ 6:	1	0.74
348	6/ 2:	1	0.82
348	1/ 7:	1	0.74
348	7/ 1:	1	0.84
348	3/ 4:	1	0.75
348	4/ 3:	1	0.81
348	5/ 7:	1	0.64
348	7/ 5:	1	0.84
352	0/ 4:	1	0.62
352	4/ 0:	1	0.80
352	4/ 4:	1	0.32
352	2/ 2:	1	0.31
352	2/ 6:	1	0.73
352	6/ 2:	1	0.79
352	1/ 7:	1	0.62
352	7/ 1:	1	0.81
352	3/ 4:	1	0.63
352	4/ 3:	1	0.81
352	5/ 7:	1	0.64
352	7/ 5:	1	0.80
356	0/ 4:	1	0.62
356	4/ 0:	1	0.79
356	4/ 4:	1	0.32
356	2/ 2:	1	0.30
356	2/ 6:	1	0.61
356	6/ 2:	1	0.87
356	1/ 7:	1	0.61
356	7/ 1:	1	0.80
356	3/ 4:	1	0.62
356	4/ 3:	1	0.79
356	5/ 7:	1	0.64
356	7/ 5:	1	0.80
360	0/ 4:	1	0.59
360	4/ 0:	1	0.76
360	4/ 4:	1	0.31
360	2/ 2:	1	0.30
360	2/ 6:	1	0.71
360	6/ 2:	1	0.77
360	1/ 7:	1	0.61
360	7/ 1:	1	0.70
360	3/ 4:	1	0.54
360	4/ 3:	1	0.68
360	5/ 7:	1	0.55
360	7/ 5:	1	0.70
364	0/ 4:	1	0.57
364	4/ 0:	1	0.77
364	4/ 4:	1	0.32
364	2/ 2:	1	0.30
364	2/ 6:	1	0.59
364	6/ 2:	1	0.77
364	1/ 7:	1	0.59

364	7/ 1:	1	0.78
364	3/ 4:	1	0.53
364	4/ 3:	1	0.77
364	5/ 7:	1	0.61
364	7/ 5:	1	0.78
368	0/ 4:	1	0.59
368	4/ 0:	1	0.74
368	4/ 4:	1	0.31
368	2/ 2:	1	0.30
368	2/ 6:	1	0.71
368	6/ 2:	1	0.76
368	1/ 7:	1	0.59
368	7/ 1:	1	0.76
368	3/ 4:	1	0.58
368	4/ 3:	1	0.75
368	5/ 7:	1	0.60
368	7/ 5:	1	0.77
372	0/ 4:	1	0.64
372	4/ 0:	1	0.76
372	4/ 4:	1	0.32
372	2/ 2:	1	0.29
372	2/ 6:	1	0.57
372	6/ 2:	1	0.76
372	1/ 7:	1	0.57
372	7/ 1:	1	0.78
372	3/ 4:	1	0.58
372	4/ 3:	1	0.75
372	5/ 7:	1	0.60
372	7/ 5:	1	0.77
376	0/ 4:	1	0.58
376	4/ 0:	1	0.74
376	4/ 4:	1	0.30
376	2/ 2:	1	0.30
376	2/ 6:	1	0.62
376	6/ 2:	1	0.75
376	1/ 7:	1	0.58
376	7/ 1:	1	0.76
376	3/ 4:	1	0.61
376	4/ 3:	1	0.74
376	5/ 7:	1	0.63
376	7/ 5:	1	0.76
380	0/ 4:	1	0.69
380	4/ 0:	1	0.75
380	4/ 4:	1	0.32
380	2/ 2:	1	0.29
380	2/ 6:	1	0.68
380	6/ 2:	1	0.74
380	1/ 7:	1	0.68
380	7/ 1:	1	0.76
380	3/ 4:	1	0.71
380	4/ 3:	1	0.74
380	5/ 7:	1	0.68
380	7/ 5:	1	0.91
384	0/ 4:	1	0.69
384	4/ 0:	1	0.72
384	4/ 4:	1	0.32
384	2/ 2:	1	0.31
384	2/ 6:	1	0.80

384	6/ 2:	1	0.87
384	1/ 7:	1	0.66
384	7/ 1:	1	0.90
384	3/ 4:	1	0.66
384	4/ 3:	1	0.87
384	5/ 7:	1	0.67
384	7/ 5:	1	0.89
388	0/ 4:	1	0.68
388	4/ 0:	1	0.85
388	4/ 4:	1	0.32
388	2/ 2:	1	0.30
388	2/ 6:	1	0.64
388	6/ 2:	1	0.86
388	1/ 7:	1	0.64
388	7/ 1:	1	0.88
388	3/ 4:	1	0.74
388	4/ 3:	1	0.86
388	5/ 7:	1	0.71
388	7/ 5:	1	0.88
392	0/ 4:	1	0.64
392	4/ 0:	1	0.84
392	4/ 4:	1	0.31
392	2/ 2:	1	0.30
392	2/ 6:	1	0.78
392	6/ 2:	1	0.84
392	1/ 7:	1	0.71
392	7/ 1:	1	0.86
392	3/ 4:	1	0.67
392	4/ 3:	1	0.84
392	5/ 7:	1	0.68
392	7/ 5:	1	0.85
396	0/ 4:	1	0.63
396	4/ 0:	1	0.85
396	4/ 4:	1	0.32
396	2/ 2:	1	0.29
396	2/ 6:	1	0.71
396	6/ 2:	1	0.87
396	1/ 7:	1	0.71
396	7/ 1:	1	0.88
396	3/ 4:	1	0.67
396	4/ 3:	1	0.85
396	5/ 7:	1	0.67
396	7/ 5:	1	0.88
400	0/ 4:	1	0.69
400	4/ 0:	1	0.85
400	4/ 4:	1	0.31
400	2/ 2:	1	0.30
400	2/ 6:	1	0.77
400	6/ 2:	1	0.85
400	1/ 7:	1	0.64
400	7/ 1:	1	0.86
400	3/ 4:	1	0.66
400	4/ 3:	1	0.84
400	5/ 7:	1	0.66
400	7/ 5:	1	0.86
404	0/ 4:	1	0.68
404	4/ 0:	1	0.85
404	4/ 4:	1	0.32

404	2/ 2:	1	0.30
404	2/ 6:	1	0.63
404	6/ 2:	1	0.86
404	1/ 7:	1	0.63
404	7/ 1:	1	0.85
404	3/ 4:	1	0.64
404	4/ 3:	1	0.85
404	5/ 7:	1	0.65
404	7/ 5:	1	0.86
408	0/ 4:	1	0.68
408	4/ 0:	1	0.84
408	4/ 4:	1	0.31
408	2/ 2:	1	0.30
408	2/ 6:	1	0.77
408	6/ 2:	1	0.84
408	1/ 7:	1	0.63
408	7/ 1:	1	0.84
408	3/ 4:	1	0.64
408	4/ 3:	1	0.83
408	5/ 7:	1	0.65
408	7/ 5:	1	0.85
412	0/ 4:	1	0.68
412	4/ 0:	1	0.83
412	4/ 4:	1	0.32
412	2/ 2:	1	0.30
412	2/ 6:	1	0.62
412	6/ 2:	1	0.84
412	1/ 7:	1	0.62
412	7/ 1:	1	0.86
412	3/ 4:	1	0.63
412	4/ 3:	1	0.83
412	5/ 7:	1	0.63
412	7/ 5:	1	0.86
416	0/ 4:	1	0.62
416	4/ 0:	1	0.83
416	4/ 4:	1	0.31
416	2/ 2:	1	0.31
416	2/ 6:	1	0.75
416	6/ 2:	1	0.82
416	1/ 7:	1	0.61
416	7/ 1:	1	0.83
416	3/ 4:	1	0.62
416	4/ 3:	1	0.83
416	5/ 7:	1	0.63
416	7/ 5:	1	0.83
420	0/ 4:	1	0.66
420	4/ 0:	1	0.82
420	4/ 4:	1	0.31
420	2/ 2:	1	0.30
420	2/ 6:	1	0.60
420	6/ 2:	1	0.81
420	1/ 7:	1	0.60
420	7/ 1:	1	0.83
420	3/ 4:	1	0.61
420	4/ 3:	1	0.82
420	5/ 7:	1	0.63
420	7/ 5:	1	0.83
424	0/ 4:	1	0.59

424	4/ 0:	1	0.79
424	4/ 4:	1	0.31
424	2/ 2:	1	0.30
424	2/ 6:	1	0.74
424	6/ 2:	1	0.81
424	1/ 7:	1	0.60
424	7/ 1:	1	0.82
424	3/ 4:	1	0.64
424	4/ 3:	1	0.80
424	5/ 7:	1	0.65
424	7/ 5:	1	0.82
428	0/ 4:	1	0.59
428	4/ 0:	1	0.80
428	4/ 4:	1	0.31
428	2/ 2:	1	0.29
428	2/ 6:	1	0.59
428	6/ 2:	1	0.79
428	1/ 7:	1	0.60
428	7/ 1:	1	0.81
428	3/ 4:	1	0.67
428	4/ 3:	1	0.80
428	5/ 7:	1	0.61
428	7/ 5:	1	0.81
432	0/ 4:	1	0.59
432	4/ 0:	1	0.78
432	4/ 4:	1	0.30
432	2/ 2:	1	0.30
432	2/ 6:	1	0.74
432	6/ 2:	1	0.78
432	1/ 7:	1	0.59
432	7/ 1:	1	0.81
432	3/ 4:	1	0.60
432	4/ 3:	1	0.79
432	5/ 7:	1	0.60
432	7/ 5:	1	0.81
436	0/ 4:	1	0.60
436	4/ 0:	1	0.78
436	4/ 4:	1	0.31
436	2/ 2:	1	0.29
436	2/ 6:	1	0.59
436	6/ 2:	1	0.79
436	1/ 7:	1	0.58
436	7/ 1:	1	0.80
436	3/ 4:	1	0.60
436	4/ 3:	1	0.78
436	5/ 7:	1	0.61
436	7/ 5:	1	0.80
440	0/ 4:	1	0.59
440	4/ 0:	1	0.77
440	4/ 4:	1	0.29
440	2/ 2:	1	0.29
440	2/ 6:	1	0.73
440	6/ 2:	1	0.78
440	1/ 7:	1	0.59
440	7/ 1:	1	0.79
440	3/ 4:	1	0.60
440	4/ 3:	1	0.78
440	5/ 7:	1	0.61

440	7/ 5:	1	0.79
444	0/ 4:	1	0.68
444	4/ 0:	1	0.77
444	4/ 4:	1	0.32
444	2/ 2:	1	0.29
444	2/ 6:	1	0.68
444	6/ 2:	1	0.78
444	1/ 7:	1	0.68
444	7/ 1:	1	0.79
444	3/ 4:	1	0.69
444	4/ 3:	1	0.77
444	5/ 7:	1	0.70
444	7/ 5:	1	0.92
448	0/ 4:	1	0.67
448	4/ 0:	1	0.76
448	4/ 4:	1	0.31
448	2/ 2:	1	0.30
448	2/ 6:	1	0.84
448	6/ 2:	1	0.89
448	1/ 7:	1	0.70
448	7/ 1:	1	0.90
448	3/ 4:	1	0.71
448	4/ 3:	1	0.89
448	5/ 7:	1	0.72
448	7/ 5:	1	0.91
452	0/ 4:	1	0.67
452	4/ 0:	1	0.87
452	4/ 4:	1	0.31
452	2/ 2:	1	0.30
452	2/ 6:	1	0.69
452	6/ 2:	1	0.88
452	1/ 7:	1	0.68
452	7/ 1:	1	0.89
452	3/ 4:	1	0.65
452	4/ 3:	1	0.87
452	5/ 7:	1	0.72
452	7/ 5:	1	0.89
456	0/ 4:	1	0.67
456	4/ 0:	1	0.86
456	4/ 4:	1	0.30
456	2/ 2:	1	0.30
456	2/ 6:	1	0.70
456	6/ 2:	1	0.86
456	1/ 7:	1	0.71
456	7/ 1:	1	0.87
456	3/ 4:	1	0.84
456	4/ 3:	1	0.86
456	5/ 7:	1	0.70
456	7/ 5:	1	0.87
460	0/ 4:	1	0.72
460	4/ 0:	1	0.87
460	4/ 4:	1	0.31
460	2/ 2:	1	0.29
460	2/ 6:	1	0.81
460	6/ 2:	1	0.89
460	1/ 7:	1	0.73
460	7/ 1:	1	0.90
460	3/ 4:	1	0.69

460	4/ 3:	1	0.87
460	5/ 7:	1	0.68
460	7/ 5:	1	0.90
464	0/ 4:	1	0.67
464	4/ 0:	1	0.86
464	4/ 4:	1	0.30
464	2/ 2:	1	0.30
464	2/ 6:	1	0.72
464	6/ 2:	1	0.87
464	1/ 7:	1	0.81
464	7/ 1:	1	0.87
464	3/ 4:	1	0.75
464	4/ 3:	1	0.86
464	5/ 7:	1	0.69
464	7/ 5:	1	0.87
468	0/ 4:	1	0.66
468	4/ 0:	1	0.86
468	4/ 4:	1	0.31
468	2/ 2:	1	0.29
468	2/ 6:	1	0.68
468	6/ 2:	1	0.88
468	1/ 7:	1	0.69
468	7/ 1:	1	0.88
468	3/ 4:	1	0.68
468	4/ 3:	1	0.87
468	5/ 7:	1	0.70
468	7/ 5:	1	0.88
472	0/ 4:	1	0.66
472	4/ 0:	1	0.86
472	4/ 4:	1	0.30
472	2/ 2:	1	0.30
472	2/ 6:	1	0.73
472	6/ 2:	1	0.86
472	1/ 7:	1	0.72
472	7/ 1:	1	0.86
472	3/ 4:	1	0.67
472	4/ 3:	1	0.86
472	5/ 7:	1	0.83
472	7/ 5:	1	0.86
476	0/ 4:	1	0.65
476	4/ 0:	1	0.86
476	4/ 4:	1	0.32
476	2/ 2:	1	0.29
476	2/ 6:	1	0.65
476	6/ 2:	1	0.87
476	1/ 7:	1	0.79
476	7/ 1:	1	0.88
476	3/ 4:	1	0.81
476	4/ 3:	1	0.86
476	5/ 7:	1	0.68
476	7/ 5:	1	0.88
480	0/ 4:	1	0.64
480	4/ 0:	1	0.85
480	4/ 4:	1	0.31
480	2/ 2:	1	0.30
480	2/ 6:	1	0.79
480	6/ 2:	1	0.84
480	1/ 7:	1	0.64

480	7/ 1:	1	0.86
480	3/ 4:	1	0.66
480	4/ 3:	1	0.85
480	5/ 7:	1	0.68
480	7/ 5:	1	0.86
484	0/ 4:	1	0.64
484	4/ 0:	1	0.84
484	4/ 4:	1	0.31
484	2/ 2:	1	0.30
484	2/ 6:	1	0.65
484	6/ 2:	1	0.83
484	1/ 7:	1	0.65
484	7/ 1:	1	0.85
484	3/ 4:	1	0.66
484	4/ 3:	1	0.83
484	5/ 7:	1	0.66
484	7/ 5:	1	0.85
488	0/ 4:	1	0.62
488	4/ 0:	1	0.81
488	4/ 4:	1	0.30
488	2/ 2:	1	0.30
488	2/ 6:	1	0.76
488	6/ 2:	1	0.83
488	1/ 7:	1	0.64
488	7/ 1:	1	0.84
488	3/ 4:	1	0.65
488	4/ 3:	1	0.82
488	5/ 7:	1	0.66
488	7/ 5:	1	0.84
492	0/ 4:	1	0.61
492	4/ 0:	1	0.77
492	4/ 4:	1	0.30
492	2/ 2:	1	0.30
492	2/ 6:	1	0.63
492	6/ 2:	1	0.82
492	1/ 7:	1	0.64
492	7/ 1:	1	0.83
492	3/ 4:	1	0.64
492	4/ 3:	1	0.82
492	5/ 7:	1	0.65
492	7/ 5:	1	0.83
496	0/ 4:	1	0.61
496	4/ 0:	1	0.80
496	4/ 4:	1	0.29
496	2/ 2:	1	0.29
496	2/ 6:	1	0.76
496	6/ 2:	1	0.81
496	1/ 7:	1	0.62
496	7/ 1:	1	0.83
496	3/ 4:	1	0.63
496	4/ 3:	1	0.81
496	5/ 7:	1	0.64
496	7/ 5:	1	0.83
500	0/ 4:	1	0.66
500	4/ 0:	1	0.81
500	4/ 4:	1	0.30
500	2/ 2:	1	0.29
500	2/ 6:	1	0.61

500	6/ 2:	1	0.81
500	1/ 7:	1	0.61
500	7/ 1:	1	0.82
500	3/ 4:	1	0.62
500	4/ 3:	1	0.81
500	5/ 7:	1	0.64
500	7/ 5:	1	0.82
504	0/ 4:	1	0.61
504	4/ 0:	1	0.80
504	4/ 4:	1	0.29
504	2/ 2:	1	0.29
504	2/ 6:	1	0.74
504	6/ 2:	1	0.80
504	1/ 7:	1	0.62
504	7/ 1:	1	0.81
504	3/ 4:	1	0.64
504	4/ 3:	1	0.80
504	5/ 7:	1	0.66
504	7/ 5:	1	0.81
508	0/ 4:	1	0.69
508	4/ 0:	1	0.80
508	4/ 4:	1	0.32
508	2/ 2:	1	0.28
508	2/ 6:	1	0.70
508	6/ 2:	1	0.80
508	1/ 7:	1	0.70
508	7/ 1:	1	0.82
508	3/ 4:	1	0.73
508	4/ 3:	1	0.81
508	5/ 7:	1	0.70
508	7/ 5:	1	0.93
512	0/ 4:	1	0.69
512	4/ 0:	1	0.79
512	4/ 4:	1	0.31
512	2/ 2:	1	0.30
512	2/ 6:	1	0.83
512	6/ 2:	1	0.90
512	1/ 7:	1	0.68
512	7/ 1:	1	0.92
512	3/ 4:	1	0.69
512	4/ 3:	1	0.90
512	5/ 7:	1	0.69
512	7/ 5:	1	0.92

Results For: stpcpy(Lower is better)

Length	alignments	<u>stpcpy_sse2</u>	<u>stpcpy_sse2_unaligned</u>
0	0/ 0:	1	1.91
0	0/ 0:	1	1.91
0	0/ 0:	1	1.91
0	0/ 0:	1	1.91
1	0/ 0:	1	0.84
1	0/ 0:	1	1.00
1	0/ 1:	1	1.00
1	1/ 0:	1	1.22
2	0/ 0:	1	0.85
2	0/ 0:	1	0.85
2	0/ 2:	1	0.85

2	2/0:	1	1.00
3	0/0:	1	0.85
3	0/0:	1	0.85
3	0/3:	1	0.85
3	3/0:	1	0.85
4	0/0:	1	0.73
4	0/0:	1	0.73
4	0/4:	1	0.82
4	4/0:	1	0.67
5	0/0:	1	0.77
5	0/0:	1	0.77
5	0/5:	1	0.77
5	5/0:	1	0.70
6	0/0:	1	0.65
6	0/0:	1	0.65
6	0/6:	1	0.65
6	6/0:	1	0.67
7	0/0:	1	0.60
7	0/0:	1	0.65
7	0/7:	1	0.65
7	7/0:	1	0.67
8	0/0:	1	0.92
8	0/0:	1	0.92
8	0/0:	1	0.92
8	0/0:	1	0.92
9	0/0:	1	0.96
9	0/0:	1	0.96
9	0/1:	1	0.96
9	1/0:	1	0.47
10	0/0:	1	0.82
10	0/0:	1	0.82
10	0/2:	1	0.82
10	2/0:	1	0.47
11	0/0:	1	0.89
11	0/0:	1	0.82
11	0/3:	1	0.82
11	3/0:	1	0.47
12	0/0:	1	0.72
12	0/0:	1	0.72
12	0/4:	1	0.72
12	4/0:	1	0.66
13	0/0:	1	0.72
13	0/0:	1	0.72
13	0/5:	1	0.72
13	5/0:	1	0.66
14	0/0:	1	0.64
14	0/0:	1	0.64
14	0/6:	1	0.64
14	6/0:	1	0.66
15	0/0:	1	0.61
15	0/0:	1	0.61
15	0/7:	1	0.61
15	7/0:	1	0.63
16	0/0:	1	0.89
16	7/2:	1	0.66
32	0/0:	1	0.88
32	6/4:	1	0.61
64	0/0:	1	0.71

64	5/ 6:	1	0.61
128	0/ 0:	1	0.62
128	4/ 0:	1	0.48
256	0/ 0:	1	0.44
256	3/ 2:	1	0.93
512	0/ 0:	1	0.33
512	2/ 4:	1	0.79
1024	0/ 0:	1	0.29
1024	1/ 6:	1	0.82
16	1/ 2:	1	0.44
16	2/ 1:	1	0.49
16	1/ 1:	1	0.44
16	1/ 1:	1	0.44
32	2/ 4:	1	0.50
32	4/ 2:	1	0.54
32	2/ 2:	1	0.50
32	2/ 2:	1	0.50
64	3/ 6:	1	0.65
64	6/ 3:	1	0.72
64	3/ 3:	1	0.46
64	3/ 3:	1	0.46
128	4/ 0:	1	0.47
128	0/ 4:	1	0.90
128	4/ 4:	1	0.50
128	4/ 4:	1	0.50
256	5/ 2:	1	0.90
256	2/ 5:	1	0.76
256	5/ 5:	1	0.39
256	5/ 5:	1	0.39
512	6/ 4:	1	0.91
512	4/ 6:	1	0.69
512	6/ 6:	1	0.31
512	6/ 6:	1	0.31
1024	7/ 6:	1	0.96
1024	6/ 7:	1	0.72
1024	7/ 7:	1	0.29
1024	7/ 7:	1	0.29
16	0/ 4:	1	0.88
16	4/ 0:	1	0.52
16	4/ 4:	1	0.52
16	2/ 2:	1	0.49
16	2/ 6:	1	0.49
16	6/ 2:	1	0.59
16	1/ 7:	1	0.44
16	7/ 1:	1	0.66
16	3/ 4:	1	0.51
16	4/ 3:	1	0.53
16	5/ 7:	1	0.58
16	7/ 5:	1	0.66
20	0/ 4:	1	0.68
20	4/ 0:	1	0.58
20	4/ 4:	1	0.58
20	2/ 2:	1	0.40
20	2/ 6:	1	0.40
20	6/ 2:	1	0.66
20	1/ 7:	1	0.40
20	7/ 1:	1	0.70
20	3/ 4:	1	0.45

20	4/ 3:	1	0.58
20	5/ 7:	1	0.63
20	7/ 5:	1	0.70
24	0/ 4:	1	0.58
24	4/ 0:	1	0.47
24	4/ 4:	1	0.48
24	2/ 2:	1	0.43
24	2/ 6:	1	0.43
24	6/ 2:	1	0.52
24	1/ 7:	1	0.42
24	7/ 1:	1	0.55
24	3/ 4:	1	0.44
24	4/ 3:	1	0.51
24	5/ 7:	1	0.52
24	7/ 5:	1	0.58
28	0/ 4:	1	0.52
28	4/ 0:	1	0.53
28	4/ 4:	1	0.53
28	2/ 2:	1	0.39
28	2/ 6:	1	0.39
28	6/ 2:	1	0.62
28	1/ 7:	1	0.40
28	7/ 1:	1	0.64
28	3/ 4:	1	0.35
28	4/ 3:	1	0.53
28	5/ 7:	1	0.57
28	7/ 5:	1	0.64
32	0/ 4:	1	0.83
32	4/ 0:	1	0.57
32	4/ 4:	1	0.54
32	2/ 2:	1	0.50
32	2/ 6:	1	0.53
32	6/ 2:	1	0.59
32	1/ 7:	1	0.49
32	7/ 1:	1	0.64
32	3/ 4:	1	0.49
32	4/ 3:	1	0.57
32	5/ 7:	1	0.58
32	7/ 5:	1	0.64
36	0/ 4:	1	0.58
36	4/ 0:	1	0.55
36	4/ 4:	1	0.57
36	2/ 2:	1	0.43
36	2/ 6:	1	0.44
36	6/ 2:	1	0.67
36	1/ 7:	1	0.43
36	7/ 1:	1	0.71
36	3/ 4:	1	0.43
36	4/ 3:	1	0.57
36	5/ 7:	1	0.47
36	7/ 5:	1	0.71
40	0/ 4:	1	0.46
40	4/ 0:	1	0.53
40	4/ 4:	1	0.53
40	2/ 2:	1	0.47
40	2/ 6:	1	0.49
40	6/ 2:	1	0.55
40	1/ 7:	1	0.47

40	7/ 1:	1	0.57
40	3/ 4:	1	0.51
40	4/ 3:	1	0.53
40	5/ 7:	1	0.58
40	7/ 5:	1	0.58
44	0/ 4:	1	0.53
44	4/ 0:	1	0.57
44	4/ 4:	1	0.57
44	2/ 2:	1	0.42
44	2/ 6:	1	0.41
44	6/ 2:	1	0.63
44	1/ 7:	1	0.41
44	7/ 1:	1	0.67
44	3/ 4:	1	0.40
44	4/ 3:	1	0.57
44	5/ 7:	1	0.60
44	7/ 5:	1	0.67
48	0/ 4:	1	0.65
48	4/ 0:	1	0.48
48	4/ 4:	1	0.50
48	2/ 2:	1	0.46
48	2/ 6:	1	0.46
48	6/ 2:	1	0.52
48	1/ 7:	1	0.46
48	7/ 1:	1	0.58
48	3/ 4:	1	0.49
48	4/ 3:	1	0.51
48	5/ 7:	1	0.55
48	7/ 5:	1	0.58
52	0/ 4:	1	0.57
52	4/ 0:	1	0.54
52	4/ 4:	1	0.54
52	2/ 2:	1	0.41
52	2/ 6:	1	0.40
52	6/ 2:	1	0.59
52	1/ 7:	1	0.41
52	7/ 1:	1	0.63
52	3/ 4:	1	0.42
52	4/ 3:	1	0.54
52	5/ 7:	1	0.57
52	7/ 5:	1	0.63
56	0/ 4:	1	0.67
56	4/ 0:	1	0.48
56	4/ 4:	1	0.48
56	2/ 2:	1	0.45
56	2/ 6:	1	0.44
56	6/ 2:	1	0.50
56	1/ 7:	1	0.41
56	7/ 1:	1	0.53
56	3/ 4:	1	0.46
56	4/ 3:	1	0.49
56	5/ 7:	1	0.43
56	7/ 5:	1	0.52
60	0/ 4:	1	0.65
60	4/ 0:	1	0.51
60	4/ 4:	1	0.51
60	2/ 2:	1	0.40
60	2/ 6:	1	0.61

60	6/ 2:	1	0.60
60	1/ 7:	1	0.59
60	7/ 1:	1	0.57
60	3/ 4:	1	0.56
60	4/ 3:	1	0.51
60	5/ 7:	1	0.72
60	7/ 5:	1	0.82
64	0/ 4:	1	0.68
64	4/ 0:	1	0.45
64	4/ 4:	1	0.46
64	2/ 2:	1	0.46
64	2/ 6:	1	0.54
64	6/ 2:	1	0.71
64	1/ 7:	1	0.52
64	7/ 1:	1	0.75
64	3/ 4:	1	0.64
64	4/ 3:	1	0.71
64	5/ 7:	1	0.61
64	7/ 5:	1	0.79
68	0/ 4:	1	0.55
68	4/ 0:	1	0.67
68	4/ 4:	1	0.47
68	2/ 2:	1	0.40
68	2/ 6:	1	0.56
68	6/ 2:	1	0.72
68	1/ 7:	1	0.55
68	7/ 1:	1	0.71
68	3/ 4:	1	0.52
68	4/ 3:	1	0.71
68	5/ 7:	1	0.62
68	7/ 5:	1	0.75
72	0/ 4:	1	0.57
72	4/ 0:	1	0.62
72	4/ 4:	1	0.45
72	2/ 2:	1	0.42
72	2/ 6:	1	0.50
72	6/ 2:	1	0.62
72	1/ 7:	1	0.58
72	7/ 1:	1	0.71
72	3/ 4:	1	0.54
72	4/ 3:	1	0.65
72	5/ 7:	1	0.60
72	7/ 5:	1	0.70
76	0/ 4:	1	0.72
76	4/ 0:	1	0.66
76	4/ 4:	1	0.48
76	2/ 2:	1	0.38
76	2/ 6:	1	0.53
76	6/ 2:	1	0.73
76	1/ 7:	1	0.51
76	7/ 1:	1	0.75
76	3/ 4:	1	0.56
76	4/ 3:	1	0.66
76	5/ 7:	1	0.62
76	7/ 5:	1	0.75
80	0/ 4:	1	0.53
80	4/ 0:	1	0.63
80	4/ 4:	1	0.43

80	2/ 2:	1	0.42
80	2/ 6:	1	0.56
80	6/ 2:	1	0.64
80	1/ 7:	1	0.52
80	7/ 1:	1	0.68
80	3/ 4:	1	0.53
80	4/ 3:	1	0.65
80	5/ 7:	1	0.60
80	7/ 5:	1	0.68
84	0/ 4:	1	0.68
84	4/ 0:	1	0.66
84	4/ 4:	1	0.45
84	2/ 2:	1	0.36
84	2/ 6:	1	0.53
84	6/ 2:	1	0.68
84	1/ 7:	1	0.51
84	7/ 1:	1	0.71
84	3/ 4:	1	0.50
84	4/ 3:	1	0.66
84	5/ 7:	1	0.62
84	7/ 5:	1	0.71
88	0/ 4:	1	0.71
88	4/ 0:	1	0.59
88	4/ 4:	1	0.41
88	2/ 2:	1	0.40
88	2/ 6:	1	0.50
88	6/ 2:	1	0.62
88	1/ 7:	1	0.52
88	7/ 1:	1	0.64
88	3/ 4:	1	0.48
88	4/ 3:	1	0.60
88	5/ 7:	1	0.50
88	7/ 5:	1	0.64
92	0/ 4:	1	0.68
92	4/ 0:	1	0.62
92	4/ 4:	1	0.46
92	2/ 2:	1	0.37
92	2/ 6:	1	0.44
92	6/ 2:	1	0.58
92	1/ 7:	1	0.46
92	7/ 1:	1	0.69
92	3/ 4:	1	0.47
92	4/ 3:	1	0.63
92	5/ 7:	1	0.57
92	7/ 5:	1	0.69
96	0/ 4:	1	0.67
96	4/ 0:	1	0.52
96	4/ 4:	1	0.42
96	2/ 2:	1	0.44
96	2/ 6:	1	0.44
96	6/ 2:	1	0.53
96	1/ 7:	1	0.44
96	7/ 1:	1	0.64
96	3/ 4:	1	0.45
96	4/ 3:	1	0.52
96	5/ 7:	1	0.51
96	7/ 5:	1	0.65
100	0/ 4:	1	0.50

100	4/ 0:	1	0.53
100	4/ 4:	1	0.43
100	2/ 2:	1	0.36
100	2/ 6:	1	0.40
100	6/ 2:	1	0.55
100	1/ 7:	1	0.44
100	7/ 1:	1	0.57
100	3/ 4:	1	0.43
100	4/ 3:	1	0.53
100	5/ 7:	1	0.55
100	7/ 5:	1	0.57
104	0/ 4:	1	0.49
104	4/ 0:	1	0.49
104	4/ 4:	1	0.39
104	2/ 2:	1	0.37
104	2/ 6:	1	0.43
104	6/ 2:	1	0.48
104	1/ 7:	1	0.42
104	7/ 1:	1	0.59
104	3/ 4:	1	0.41
104	4/ 3:	1	0.50
104	5/ 7:	1	0.44
104	7/ 5:	1	0.59
108	0/ 4:	1	0.50
108	4/ 0:	1	0.49
108	4/ 4:	1	0.45
108	2/ 2:	1	0.35
108	2/ 6:	1	0.39
108	6/ 2:	1	0.50
108	1/ 7:	1	0.40
108	7/ 1:	1	0.51
108	3/ 4:	1	0.40
108	4/ 3:	1	0.49
108	5/ 7:	1	0.46
108	7/ 5:	1	0.53
112	0/ 4:	1	0.43
112	4/ 0:	1	0.48
112	4/ 4:	1	0.38
112	2/ 2:	1	0.40
112	2/ 6:	1	0.40
112	6/ 2:	1	0.52
112	1/ 7:	1	0.42
112	7/ 1:	1	0.50
112	3/ 4:	1	0.41
112	4/ 3:	1	0.48
112	5/ 7:	1	0.46
112	7/ 5:	1	0.49
116	0/ 4:	1	0.53
116	4/ 0:	1	0.49
116	4/ 4:	1	0.41
116	2/ 2:	1	0.35
116	2/ 6:	1	0.37
116	6/ 2:	1	0.54
116	1/ 7:	1	0.40
116	7/ 1:	1	0.55
116	3/ 4:	1	0.42
116	4/ 3:	1	0.49
116	5/ 7:	1	0.43

116	7/ 5:	1	0.55
120	0/ 4:	1	0.42
120	4/ 0:	1	0.46
120	4/ 4:	1	0.38
120	2/ 2:	1	0.37
120	2/ 6:	1	0.40
120	6/ 2:	1	0.49
120	1/ 7:	1	0.37
120	7/ 1:	1	0.46
120	3/ 4:	1	0.33
120	4/ 3:	1	0.49
120	5/ 7:	1	0.38
120	7/ 5:	1	0.46
124	0/ 4:	1	0.70
124	4/ 0:	1	0.51
124	4/ 4:	1	0.53
124	2/ 2:	1	0.34
124	2/ 6:	1	0.70
124	6/ 2:	1	0.54
124	1/ 7:	1	0.69
124	7/ 1:	1	0.56
124	3/ 4:	1	0.66
124	4/ 3:	1	0.49
124	5/ 7:	1	0.82
124	7/ 5:	1	0.97
128	0/ 4:	1	0.90
128	4/ 0:	1	0.47
128	4/ 4:	1	0.50
128	2/ 2:	1	0.49
128	2/ 6:	1	0.68
128	6/ 2:	1	0.82
128	1/ 7:	1	0.71
128	7/ 1:	1	0.88
128	3/ 4:	1	0.75
128	4/ 3:	1	0.84
128	5/ 7:	1	0.78
128	7/ 5:	1	0.89
132	0/ 4:	1	0.85
132	4/ 0:	1	0.79
132	4/ 4:	1	0.50
132	2/ 2:	1	0.45
132	2/ 6:	1	0.64
132	6/ 2:	1	0.83
132	1/ 7:	1	0.66
132	7/ 1:	1	0.82
132	3/ 4:	1	0.64
132	4/ 3:	1	0.79
132	5/ 7:	1	0.77
132	7/ 5:	1	0.82
136	0/ 4:	1	0.67
136	4/ 0:	1	0.75
136	4/ 4:	1	0.48
136	2/ 2:	1	0.46
136	2/ 6:	1	0.65
136	6/ 2:	1	0.77
136	1/ 7:	1	0.64
136	7/ 1:	1	0.79
136	3/ 4:	1	0.71

136	4/ 3:	1	0.75
136	5/ 7:	1	0.76
136	7/ 5:	1	0.79
140	0/ 4:	1	0.72
140	4/ 0:	1	0.75
140	4/ 4:	1	0.48
140	2/ 2:	1	0.43
140	2/ 6:	1	0.62
140	6/ 2:	1	0.79
140	1/ 7:	1	0.66
140	7/ 1:	1	0.81
140	3/ 4:	1	0.64
140	4/ 3:	1	0.75
140	5/ 7:	1	0.77
140	7/ 5:	1	0.81
144	0/ 4:	1	0.67
144	4/ 0:	1	0.72
144	4/ 4:	1	0.45
144	2/ 2:	1	0.44
144	2/ 6:	1	0.65
144	6/ 2:	1	0.74
144	1/ 7:	1	0.66
144	7/ 1:	1	0.78
144	3/ 4:	1	0.64
144	4/ 3:	1	0.73
144	5/ 7:	1	0.71
144	7/ 5:	1	0.78
148	0/ 4:	1	0.58
148	4/ 0:	1	0.73
148	4/ 4:	1	0.49
148	2/ 2:	1	0.41
148	2/ 6:	1	0.64
148	6/ 2:	1	0.76
148	1/ 7:	1	0.66
148	7/ 1:	1	0.79
148	3/ 4:	1	0.63
148	4/ 3:	1	0.73
148	5/ 7:	1	0.76
148	7/ 5:	1	0.79
152	0/ 4:	1	0.71
152	4/ 0:	1	0.70
152	4/ 4:	1	0.45
152	2/ 2:	1	0.44
152	2/ 6:	1	0.64
152	6/ 2:	1	0.72
152	1/ 7:	1	0.61
152	7/ 1:	1	0.74
152	3/ 4:	1	0.67
152	4/ 3:	1	0.70
152	5/ 7:	1	0.69
152	7/ 5:	1	0.74
156	0/ 4:	1	0.57
156	4/ 0:	1	0.73
156	4/ 4:	1	0.48
156	2/ 2:	1	0.41
156	2/ 6:	1	0.65
156	6/ 2:	1	0.77
156	1/ 7:	1	0.64

156	7/ 1:	1	0.77
156	3/ 4:	1	0.61
156	4/ 3:	1	0.72
156	5/ 7:	1	0.67
156	7/ 5:	1	0.77
160	0/ 4:	1	0.68
160	4/ 0:	1	0.70
160	4/ 4:	1	0.45
160	2/ 2:	1	0.44
160	2/ 6:	1	0.61
160	6/ 2:	1	0.71
160	1/ 7:	1	0.64
160	7/ 1:	1	0.72
160	3/ 4:	1	0.61
160	4/ 3:	1	0.70
160	5/ 7:	1	0.67
160	7/ 5:	1	0.72
164	0/ 4:	1	0.65
164	4/ 0:	1	0.71
164	4/ 4:	1	0.46
164	2/ 2:	1	0.41
164	2/ 6:	1	0.59
164	6/ 2:	1	0.73
164	1/ 7:	1	0.59
164	7/ 1:	1	0.76
164	3/ 4:	1	0.62
164	4/ 3:	1	0.71
164	5/ 7:	1	0.66
164	7/ 5:	1	0.75
168	0/ 4:	1	0.61
168	4/ 0:	1	0.68
168	4/ 4:	1	0.44
168	2/ 2:	1	0.43
168	2/ 6:	1	0.60
168	6/ 2:	1	0.70
168	1/ 7:	1	0.59
168	7/ 1:	1	0.71
168	3/ 4:	1	0.59
168	4/ 3:	1	0.68
168	5/ 7:	1	0.65
168	7/ 5:	1	0.71
172	0/ 4:	1	0.59
172	4/ 0:	1	0.67
172	4/ 4:	1	0.45
172	2/ 2:	1	0.40
172	2/ 6:	1	0.56
172	6/ 2:	1	0.66
172	1/ 7:	1	0.56
172	7/ 1:	1	0.69
172	3/ 4:	1	0.57
172	4/ 3:	1	0.69
172	5/ 7:	1	0.67
172	7/ 5:	1	0.69
176	0/ 4:	1	0.65
176	4/ 0:	1	0.64
176	4/ 4:	1	0.41
176	2/ 2:	1	0.41
176	2/ 6:	1	0.61

176	6/ 2:	1	0.67
176	1/ 7:	1	0.59
176	7/ 1:	1	0.66
176	3/ 4:	1	0.58
176	4/ 3:	1	0.64
176	5/ 7:	1	0.58
176	7/ 5:	1	0.66
180	0/ 4:	1	0.57
180	4/ 0:	1	0.65
180	4/ 4:	1	0.43
180	2/ 2:	1	0.38
180	2/ 6:	1	0.54
180	6/ 2:	1	0.68
180	1/ 7:	1	0.51
180	7/ 1:	1	0.69
180	3/ 4:	1	0.57
180	4/ 3:	1	0.65
180	5/ 7:	1	0.59
180	7/ 5:	1	0.68
184	0/ 4:	1	0.54
184	4/ 0:	1	0.62
184	4/ 4:	1	0.41
184	2/ 2:	1	0.40
184	2/ 6:	1	0.54
184	6/ 2:	1	0.64
184	1/ 7:	1	0.56
184	7/ 1:	1	0.64
184	3/ 4:	1	0.61
184	4/ 3:	1	0.64
184	5/ 7:	1	0.55
184	7/ 5:	1	0.64
188	0/ 4:	1	0.71
188	4/ 0:	1	0.60
188	4/ 4:	1	0.43
188	2/ 2:	1	0.38
188	2/ 6:	1	0.78
188	6/ 2:	1	0.63
188	1/ 7:	1	0.81
188	7/ 1:	1	0.66
188	3/ 4:	1	0.76
188	4/ 3:	1	0.60
188	5/ 7:	1	0.75
188	7/ 5:	1	0.99
192	0/ 4:	1	0.84
192	4/ 0:	1	0.59
192	4/ 4:	1	0.41
192	2/ 2:	1	0.39
192	2/ 6:	1	0.65
192	6/ 2:	1	0.91
192	1/ 7:	1	0.65
192	7/ 1:	1	0.95
192	3/ 4:	1	0.75
192	4/ 3:	1	0.91
192	5/ 7:	1	0.81
192	7/ 5:	1	0.95
196	0/ 4:	1	0.70
196	4/ 0:	1	0.87
196	4/ 4:	1	0.42

196	2/ 2:	1	0.37
196	2/ 6:	1	0.72
196	6/ 2:	1	0.88
196	1/ 7:	1	0.74
196	7/ 1:	1	0.88
196	3/ 4:	1	0.72
196	4/ 3:	1	0.87
196	5/ 7:	1	0.82
196	7/ 5:	1	0.88
200	0/ 4:	1	0.65
200	4/ 0:	1	0.82
200	4/ 4:	1	0.39
200	2/ 2:	1	0.38
200	2/ 6:	1	0.73
200	6/ 2:	1	0.84
200	1/ 7:	1	0.73
200	7/ 1:	1	0.87
200	3/ 4:	1	0.66
200	4/ 3:	1	0.81
200	5/ 7:	1	0.76
200	7/ 5:	1	0.87
204	0/ 4:	1	0.74
204	4/ 0:	1	0.74
204	4/ 4:	1	0.35
204	2/ 2:	1	0.37
204	2/ 6:	1	0.69
204	6/ 2:	1	0.75
204	1/ 7:	1	0.71
204	7/ 1:	1	0.78
204	3/ 4:	1	0.72
204	4/ 3:	1	0.76
204	5/ 7:	1	0.75
204	7/ 5:	1	0.87
208	0/ 4:	1	0.78
208	4/ 0:	1	0.80
208	4/ 4:	1	0.40
208	2/ 2:	1	0.39
208	2/ 6:	1	0.68
208	6/ 2:	1	0.81
208	1/ 7:	1	0.72
208	7/ 1:	1	0.84
208	3/ 4:	1	0.66
208	4/ 3:	1	0.79
208	5/ 7:	1	0.75
208	7/ 5:	1	0.84
212	0/ 4:	1	0.70
212	4/ 0:	1	0.81
212	4/ 4:	1	0.41
212	2/ 2:	1	0.37
212	2/ 6:	1	0.67
212	6/ 2:	1	0.82
212	1/ 7:	1	0.67
212	7/ 1:	1	0.84
212	3/ 4:	1	0.64
212	4/ 3:	1	0.82
212	5/ 7:	1	0.69
212	7/ 5:	1	0.84
216	0/ 4:	1	0.73

216	4/ 0:	1	0.77
216	4/ 4:	1	0.40
216	2/ 2:	1	0.39
216	2/ 6:	1	0.69
216	6/ 2:	1	0.79
216	1/ 7:	1	0.69
216	7/ 1:	1	0.81
216	3/ 4:	1	0.62
216	4/ 3:	1	0.79
216	5/ 7:	1	0.73
216	7/ 5:	1	0.81
220	0/ 4:	1	0.61
220	4/ 0:	1	0.79
220	4/ 4:	1	0.42
220	2/ 2:	1	0.38
220	2/ 6:	1	0.70
220	6/ 2:	1	0.81
220	1/ 7:	1	0.66
220	7/ 1:	1	0.82
220	3/ 4:	1	0.62
220	4/ 3:	1	0.79
220	5/ 7:	1	0.69
220	7/ 5:	1	0.82
224	0/ 4:	1	0.70
224	4/ 0:	1	0.76
224	4/ 4:	1	0.40
224	2/ 2:	1	0.39
224	2/ 6:	1	0.68
224	6/ 2:	1	0.77
224	1/ 7:	1	0.66
224	7/ 1:	1	0.78
224	3/ 4:	1	0.62
224	4/ 3:	1	0.76
224	5/ 7:	1	0.69
224	7/ 5:	1	0.79
228	0/ 4:	1	0.57
228	4/ 0:	1	0.77
228	4/ 4:	1	0.41
228	2/ 2:	1	0.37
228	2/ 6:	1	0.66
228	6/ 2:	1	0.80
228	1/ 7:	1	0.70
228	7/ 1:	1	0.80
228	3/ 4:	1	0.73
228	4/ 3:	1	0.77
228	5/ 7:	1	0.79
228	7/ 5:	1	0.80
232	0/ 4:	1	0.68
232	4/ 0:	1	0.74
232	4/ 4:	1	0.40
232	2/ 2:	1	0.38
232	2/ 6:	1	0.67
232	6/ 2:	1	0.74
232	1/ 7:	1	0.67
232	7/ 1:	1	0.68
232	3/ 4:	1	0.55
232	4/ 3:	1	0.66
232	5/ 7:	1	0.70

232	7/ 5:	1	0.77
236	0/ 4:	1	0.68
236	4/ 0:	1	0.66
236	4/ 4:	1	0.34
236	2/ 2:	1	0.37
236	2/ 6:	1	0.64
236	6/ 2:	1	0.67
236	1/ 7:	1	0.64
236	7/ 1:	1	0.67
236	3/ 4:	1	0.65
236	4/ 3:	1	0.65
236	5/ 7:	1	0.53
236	7/ 5:	1	0.67
240	0/ 4:	1	0.67
240	4/ 0:	1	0.63
240	4/ 4:	1	0.33
240	2/ 2:	1	0.34
240	2/ 6:	1	0.66
240	6/ 2:	1	0.74
240	1/ 7:	1	0.69
240	7/ 1:	1	0.74
240	3/ 4:	1	0.69
240	4/ 3:	1	0.72
240	5/ 7:	1	0.73
240	7/ 5:	1	0.74
244	0/ 4:	1	0.66
244	4/ 0:	1	0.72
244	4/ 4:	1	0.39
244	2/ 2:	1	0.35
244	2/ 6:	1	0.64
244	6/ 2:	1	0.74
244	1/ 7:	1	0.63
244	7/ 1:	1	0.75
244	3/ 4:	1	0.69
244	4/ 3:	1	0.72
244	5/ 7:	1	0.68
244	7/ 5:	1	0.75
248	0/ 4:	1	0.66
248	4/ 0:	1	0.69
248	4/ 4:	1	0.37
248	2/ 2:	1	0.37
248	2/ 6:	1	0.61
248	6/ 2:	1	0.71
248	1/ 7:	1	0.64
248	7/ 1:	1	0.72
248	3/ 4:	1	0.65
248	4/ 3:	1	0.71
248	5/ 7:	1	0.67
248	7/ 5:	1	0.71
252	0/ 4:	1	0.86
252	4/ 0:	1	0.70
252	4/ 4:	1	0.41
252	2/ 2:	1	0.35
252	2/ 6:	1	0.81
252	6/ 2:	1	0.74
252	1/ 7:	1	0.82
252	7/ 1:	1	0.74
252	3/ 4:	1	0.83

252	4/ 3:	1	0.70
252	5/ 7:	1	0.91
252	7/ 5:	1	0.98
256	0/ 4:	1	0.78
256	4/ 0:	1	0.69
256	4/ 4:	1	0.38
256	2/ 2:	1	0.38
256	2/ 6:	1	0.75
256	6/ 2:	1	0.91
256	1/ 7:	1	0.84
256	7/ 1:	1	0.95
256	3/ 4:	1	0.72
256	4/ 3:	1	0.92
256	5/ 7:	1	0.77
256	7/ 5:	1	0.95
260	0/ 4:	1	0.70
260	4/ 0:	1	0.89
260	4/ 4:	1	0.39
260	2/ 2:	1	0.36
260	2/ 6:	1	0.74
260	6/ 2:	1	0.91
260	1/ 7:	1	0.81
260	7/ 1:	1	0.91
260	3/ 4:	1	0.72
260	4/ 3:	1	0.89
260	5/ 7:	1	0.88
260	7/ 5:	1	0.91
264	0/ 4:	1	0.60
264	4/ 0:	1	0.86
264	4/ 4:	1	0.38
264	2/ 2:	1	0.37
264	2/ 6:	1	0.71
264	6/ 2:	1	0.88
264	1/ 7:	1	0.79
264	7/ 1:	1	0.79
264	3/ 4:	1	0.63
264	4/ 3:	1	0.79
264	5/ 7:	1	0.73
264	7/ 5:	1	0.89
268	0/ 4:	1	0.80
268	4/ 0:	1	0.80
268	4/ 4:	1	0.34
268	2/ 2:	1	0.36
268	2/ 6:	1	0.73
268	6/ 2:	1	0.81
268	1/ 7:	1	0.75
268	7/ 1:	1	0.83
268	3/ 4:	1	0.73
268	4/ 3:	1	0.80
268	5/ 7:	1	0.63
268	7/ 5:	1	0.83
272	0/ 4:	1	0.76
272	4/ 0:	1	0.77
272	4/ 4:	1	0.33
272	2/ 2:	1	0.34
272	2/ 6:	1	0.77
272	6/ 2:	1	0.85
272	1/ 7:	1	0.80

272	7/ 1:	1	0.88
272	3/ 4:	1	0.75
272	4/ 3:	1	0.84
272	5/ 7:	1	0.74
272	7/ 5:	1	0.88
276	0/ 4:	1	0.78
276	4/ 0:	1	0.86
276	4/ 4:	1	0.38
276	2/ 2:	1	0.34
276	2/ 6:	1	0.78
276	6/ 2:	1	0.86
276	1/ 7:	1	0.70
276	7/ 1:	1	0.88
276	3/ 4:	1	0.74
276	4/ 3:	1	0.86
276	5/ 7:	1	0.84
276	7/ 5:	1	0.88
280	0/ 4:	1	0.79
280	4/ 0:	1	0.83
280	4/ 4:	1	0.37
280	2/ 2:	1	0.36
280	2/ 6:	1	0.76
280	6/ 2:	1	0.84
280	1/ 7:	1	0.74
280	7/ 1:	1	0.86
280	3/ 4:	1	0.81
280	4/ 3:	1	0.83
280	5/ 7:	1	0.82
280	7/ 5:	1	0.86
284	0/ 4:	1	0.76
284	4/ 0:	1	0.84
284	4/ 4:	1	0.38
284	2/ 2:	1	0.35
284	2/ 6:	1	0.79
284	6/ 2:	1	0.86
284	1/ 7:	1	0.70
284	7/ 1:	1	0.87
284	3/ 4:	1	0.69
284	4/ 3:	1	0.84
284	5/ 7:	1	0.75
284	7/ 5:	1	0.87
288	0/ 4:	1	0.58
288	4/ 0:	1	0.81
288	4/ 4:	1	0.36
288	2/ 2:	1	0.36
288	2/ 6:	1	0.75
288	6/ 2:	1	0.83
288	1/ 7:	1	0.69
288	7/ 1:	1	0.83
288	3/ 4:	1	0.76
288	4/ 3:	1	0.81
288	5/ 7:	1	0.80
288	7/ 5:	1	0.83
292	0/ 4:	1	0.61
292	4/ 0:	1	0.64
292	4/ 4:	1	0.33
292	2/ 2:	1	0.34
292	2/ 6:	1	0.74

292	6/ 2:	1	0.75
292	1/ 7:	1	0.73
292	7/ 1:	1	0.77
292	3/ 4:	1	0.76
292	4/ 3:	1	0.64
292	5/ 7:	1	0.57
292	7/ 5:	1	0.77
296	0/ 4:	1	0.55
296	4/ 0:	1	0.72
296	4/ 4:	1	0.32
296	2/ 2:	1	0.32
296	2/ 6:	1	0.55
296	6/ 2:	1	0.73
296	1/ 7:	1	0.54
296	7/ 1:	1	0.75
296	3/ 4:	1	0.60
296	4/ 3:	1	0.73
296	5/ 7:	1	0.61
296	7/ 5:	1	0.75
300	0/ 4:	1	0.51
300	4/ 0:	1	0.71
300	4/ 4:	1	0.33
300	2/ 2:	1	0.31
300	2/ 6:	1	0.55
300	6/ 2:	1	0.69
300	1/ 7:	1	0.54
300	7/ 1:	1	0.68
300	3/ 4:	1	0.56
300	4/ 3:	1	0.63
300	5/ 7:	1	0.53
300	7/ 5:	1	0.68
304	0/ 4:	1	0.52
304	4/ 0:	1	0.65
304	4/ 4:	1	0.29
304	2/ 2:	1	0.29
304	2/ 6:	1	0.51
304	6/ 2:	1	0.66
304	1/ 7:	1	0.65
304	7/ 1:	1	0.67
304	3/ 4:	1	0.60
304	4/ 3:	1	0.65
304	5/ 7:	1	0.53
304	7/ 5:	1	0.67
308	0/ 4:	1	0.53
308	4/ 0:	1	0.65
308	4/ 4:	1	0.30
308	2/ 2:	1	0.28
308	2/ 6:	1	0.50
308	6/ 2:	1	0.67
308	1/ 7:	1	0.50
308	7/ 1:	1	0.68
308	3/ 4:	1	0.51
308	4/ 3:	1	0.66
308	5/ 7:	1	0.52
308	7/ 5:	1	0.68
312	0/ 4:	1	0.51
312	4/ 0:	1	0.65
312	4/ 4:	1	0.29

312	2/ 2:	1	0.29
312	2/ 6:	1	0.50
312	6/ 2:	1	0.65
312	1/ 7:	1	0.50
312	7/ 1:	1	0.67
312	3/ 4:	1	0.51
312	4/ 3:	1	0.65
312	5/ 7:	1	0.52
312	7/ 5:	1	0.67
316	0/ 4:	1	0.66
316	4/ 0:	1	0.64
316	4/ 4:	1	0.30
316	2/ 2:	1	0.28
316	2/ 6:	1	0.62
316	6/ 2:	1	0.66
316	1/ 7:	1	0.62
316	7/ 1:	1	0.67
316	3/ 4:	1	0.63
316	4/ 3:	1	0.65
316	5/ 7:	1	0.63
316	7/ 5:	1	0.83
320	0/ 4:	1	0.57
320	4/ 0:	1	0.63
320	4/ 4:	1	0.30
320	2/ 2:	1	0.29
320	2/ 6:	1	0.60
320	6/ 2:	1	0.79
320	1/ 7:	1	0.60
320	7/ 1:	1	0.81
320	3/ 4:	1	0.67
320	4/ 3:	1	0.80
320	5/ 7:	1	0.66
320	7/ 5:	1	0.82
324	0/ 4:	1	0.71
324	4/ 0:	1	0.83
324	4/ 4:	1	0.27
324	2/ 2:	1	0.28
324	2/ 6:	1	0.59
324	6/ 2:	1	0.74
324	1/ 7:	1	0.59
324	7/ 1:	1	0.75
324	3/ 4:	1	0.65
324	4/ 3:	1	0.83
324	5/ 7:	1	0.59
324	7/ 5:	1	0.75
328	0/ 4:	1	0.66
328	4/ 0:	1	0.72
328	4/ 4:	1	0.27
328	2/ 2:	1	0.27
328	2/ 6:	1	0.57
328	6/ 2:	1	0.72
328	1/ 7:	1	0.58
328	7/ 1:	1	0.83
328	3/ 4:	1	0.79
328	4/ 3:	1	0.82
328	5/ 7:	1	0.71
328	7/ 5:	1	0.83
332	0/ 4:	1	0.65

332	4/ 0:	1	0.83
332	4/ 4:	1	0.32
332	2/ 2:	1	0.26
332	2/ 6:	1	0.56
332	6/ 2:	1	0.84
332	1/ 7:	1	0.56
332	7/ 1:	1	0.86
332	3/ 4:	1	0.67
332	4/ 3:	1	0.84
332	5/ 7:	1	0.72
332	7/ 5:	1	0.86
336	0/ 4:	1	0.65
336	4/ 0:	1	0.81
336	4/ 4:	1	0.32
336	2/ 2:	1	0.32
336	2/ 6:	1	0.65
336	6/ 2:	1	0.82
336	1/ 7:	1	0.69
336	7/ 1:	1	0.82
336	3/ 4:	1	0.71
336	4/ 3:	1	0.81
336	5/ 7:	1	0.71
336	7/ 5:	1	0.82
340	0/ 4:	1	0.64
340	4/ 0:	1	0.81
340	4/ 4:	1	0.32
340	2/ 2:	1	0.30
340	2/ 6:	1	0.67
340	6/ 2:	1	0.83
340	1/ 7:	1	0.73
340	7/ 1:	1	0.83
340	3/ 4:	1	0.75
340	4/ 3:	1	0.81
340	5/ 7:	1	0.65
340	7/ 5:	1	0.83
344	0/ 4:	1	0.65
344	4/ 0:	1	0.80
344	4/ 4:	1	0.32
344	2/ 2:	1	0.31
344	2/ 6:	1	0.63
344	6/ 2:	1	0.80
344	1/ 7:	1	0.63
344	7/ 1:	1	0.82
344	3/ 4:	1	0.65
344	4/ 3:	1	0.81
344	5/ 7:	1	0.65
344	7/ 5:	1	0.81
348	0/ 4:	1	0.63
348	4/ 0:	1	0.81
348	4/ 4:	1	0.32
348	2/ 2:	1	0.30
348	2/ 6:	1	0.73
348	6/ 2:	1	0.83
348	1/ 7:	1	0.67
348	7/ 1:	1	0.83
348	3/ 4:	1	0.74
348	4/ 3:	1	0.81
348	5/ 7:	1	0.65

348	7/ 5:	1	0.84
352	0/ 4:	1	0.62
352	4/ 0:	1	0.79
352	4/ 4:	1	0.32
352	2/ 2:	1	0.32
352	2/ 6:	1	0.62
352	6/ 2:	1	0.80
352	1/ 7:	1	0.62
352	7/ 1:	1	0.82
352	3/ 4:	1	0.69
352	4/ 3:	1	0.79
352	5/ 7:	1	0.64
352	7/ 5:	1	0.82
356	0/ 4:	1	0.62
356	4/ 0:	1	0.77
356	4/ 4:	1	0.32
356	2/ 2:	1	0.31
356	2/ 6:	1	0.61
356	6/ 2:	1	0.79
356	1/ 7:	1	0.60
356	7/ 1:	1	0.80
356	3/ 4:	1	0.74
356	4/ 3:	1	0.77
356	5/ 7:	1	0.63
356	7/ 5:	1	0.80
360	0/ 4:	1	0.59
360	4/ 0:	1	0.76
360	4/ 4:	1	0.31
360	2/ 2:	1	0.31
360	2/ 6:	1	0.60
360	6/ 2:	1	0.77
360	1/ 7:	1	0.60
360	7/ 1:	1	0.78
360	3/ 4:	1	0.62
360	4/ 3:	1	0.78
360	5/ 7:	1	0.62
360	7/ 5:	1	0.78
364	0/ 4:	1	0.58
364	4/ 0:	1	0.76
364	4/ 4:	1	0.32
364	2/ 2:	1	0.30
364	2/ 6:	1	0.59
364	6/ 2:	1	0.78
364	1/ 7:	1	0.59
364	7/ 1:	1	0.78
364	3/ 4:	1	0.60
364	4/ 3:	1	0.76
364	5/ 7:	1	0.60
364	7/ 5:	1	0.78
368	0/ 4:	1	0.59
368	4/ 0:	1	0.74
368	4/ 4:	1	0.31
368	2/ 2:	1	0.30
368	2/ 6:	1	0.58
368	6/ 2:	1	0.76
368	1/ 7:	1	0.58
368	7/ 1:	1	0.77
368	3/ 4:	1	0.59

368	4/ 3:	1	0.75
368	5/ 7:	1	0.60
368	7/ 5:	1	0.77
372	0/ 4:	1	0.62
372	4/ 0:	1	0.75
372	4/ 4:	1	0.31
372	2/ 2:	1	0.30
372	2/ 6:	1	0.57
372	6/ 2:	1	0.77
372	1/ 7:	1	0.57
372	7/ 1:	1	0.78
372	3/ 4:	1	0.58
372	4/ 3:	1	0.75
372	5/ 7:	1	0.60
372	7/ 5:	1	0.78
376	0/ 4:	1	0.58
376	4/ 0:	1	0.74
376	4/ 4:	1	0.31
376	2/ 2:	1	0.30
376	2/ 6:	1	0.57
376	6/ 2:	1	0.75
376	1/ 7:	1	0.58
376	7/ 1:	1	0.75
376	3/ 4:	1	0.61
376	4/ 3:	1	0.74
376	5/ 7:	1	0.63
376	7/ 5:	1	0.75
380	0/ 4:	1	0.68
380	4/ 0:	1	0.74
380	4/ 4:	1	0.32
380	2/ 2:	1	0.30
380	2/ 6:	1	0.68
380	6/ 2:	1	0.75
380	1/ 7:	1	0.67
380	7/ 1:	1	0.76
380	3/ 4:	1	0.75
380	4/ 3:	1	0.74
380	5/ 7:	1	0.69
380	7/ 5:	1	0.90
384	0/ 4:	1	0.68
384	4/ 0:	1	0.73
384	4/ 4:	1	0.31
384	2/ 2:	1	0.31
384	2/ 6:	1	0.66
384	6/ 2:	1	0.88
384	1/ 7:	1	0.65
384	7/ 1:	1	0.89
384	3/ 4:	1	0.66
384	4/ 3:	1	0.87
384	5/ 7:	1	0.67
384	7/ 5:	1	0.89
388	0/ 4:	1	0.73
388	4/ 0:	1	0.86
388	4/ 4:	1	0.31
388	2/ 2:	1	0.29
388	2/ 6:	1	0.65
388	6/ 2:	1	0.87
388	1/ 7:	1	0.65

388	7/ 1:	1	0.88
388	3/ 4:	1	0.66
388	4/ 3:	1	0.85
388	5/ 7:	1	0.74
388	7/ 5:	1	0.89
392	0/ 4:	1	0.64
392	4/ 0:	1	0.85
392	4/ 4:	1	0.31
392	2/ 2:	1	0.30
392	2/ 6:	1	0.68
392	6/ 2:	1	0.85
392	1/ 7:	1	0.72
392	7/ 1:	1	0.85
392	3/ 4:	1	0.68
392	4/ 3:	1	0.85
392	5/ 7:	1	0.71
392	7/ 5:	1	0.85
396	0/ 4:	1	0.63
396	4/ 0:	1	0.86
396	4/ 4:	1	0.32
396	2/ 2:	1	0.30
396	2/ 6:	1	0.70
396	6/ 2:	1	0.86
396	1/ 7:	1	0.68
396	7/ 1:	1	0.88
396	3/ 4:	1	0.70
396	4/ 3:	1	0.86
396	5/ 7:	1	0.66
396	7/ 5:	1	0.88
400	0/ 4:	1	0.69
400	4/ 0:	1	0.83
400	4/ 4:	1	0.31
400	2/ 2:	1	0.31
400	2/ 6:	1	0.64
400	6/ 2:	1	0.83
400	1/ 7:	1	0.64
400	7/ 1:	1	0.85
400	3/ 4:	1	0.65
400	4/ 3:	1	0.84
400	5/ 7:	1	0.65
400	7/ 5:	1	0.85
404	0/ 4:	1	0.68
404	4/ 0:	1	0.83
404	4/ 4:	1	0.32
404	2/ 2:	1	0.30
404	2/ 6:	1	0.63
404	6/ 2:	1	0.86
404	1/ 7:	1	0.63
404	7/ 1:	1	0.86
404	3/ 4:	1	0.64
404	4/ 3:	1	0.84
404	5/ 7:	1	0.65
404	7/ 5:	1	0.85
408	0/ 4:	1	0.67
408	4/ 0:	1	0.83
408	4/ 4:	1	0.31
408	2/ 2:	1	0.30
408	2/ 6:	1	0.63

408	6/ 2:	1	0.83
408	1/ 7:	1	0.63
408	7/ 1:	1	0.84
408	3/ 4:	1	0.64
408	4/ 3:	1	0.83
408	5/ 7:	1	0.65
408	7/ 5:	1	0.84
412	0/ 4:	1	0.67
412	4/ 0:	1	0.84
412	4/ 4:	1	0.32
412	2/ 2:	1	0.30
412	2/ 6:	1	0.62
412	6/ 2:	1	0.85
412	1/ 7:	1	0.62
412	7/ 1:	1	0.85
412	3/ 4:	1	0.64
412	4/ 3:	1	0.84
412	5/ 7:	1	0.63
412	7/ 5:	1	0.86
416	0/ 4:	1	0.62
416	4/ 0:	1	0.81
416	4/ 4:	1	0.31
416	2/ 2:	1	0.31
416	2/ 6:	1	0.61
416	6/ 2:	1	0.83
416	1/ 7:	1	0.61
416	7/ 1:	1	0.84
416	3/ 4:	1	0.62
416	4/ 3:	1	0.82
416	5/ 7:	1	0.70
416	7/ 5:	1	0.84
420	0/ 4:	1	0.67
420	4/ 0:	1	0.81
420	4/ 4:	1	0.29
420	2/ 2:	1	0.29
420	2/ 6:	1	0.60
420	6/ 2:	1	0.82
420	1/ 7:	1	0.60
420	7/ 1:	1	0.83
420	3/ 4:	1	0.61
420	4/ 3:	1	0.81
420	5/ 7:	1	0.62
420	7/ 5:	1	0.83
424	0/ 4:	1	0.59
424	4/ 0:	1	0.79
424	4/ 4:	1	0.31
424	2/ 2:	1	0.30
424	2/ 6:	1	0.61
424	6/ 2:	1	0.79
424	1/ 7:	1	0.60
424	7/ 1:	1	0.82
424	3/ 4:	1	0.64
424	4/ 3:	1	0.80
424	5/ 7:	1	0.66
424	7/ 5:	1	0.81
428	0/ 4:	1	0.59
428	4/ 0:	1	0.79
428	4/ 4:	1	0.31

428	2/ 2:	1	0.30
428	2/ 6:	1	0.59
428	6/ 2:	1	0.81
428	1/ 7:	1	0.59
428	7/ 1:	1	0.81
428	3/ 4:	1	0.61
428	4/ 3:	1	0.79
428	5/ 7:	1	0.61
428	7/ 5:	1	0.81
432	0/ 4:	1	0.59
432	4/ 0:	1	0.78
432	4/ 4:	1	0.30
432	2/ 2:	1	0.30
432	2/ 6:	1	0.59
432	6/ 2:	1	0.79
432	1/ 7:	1	0.59
432	7/ 1:	1	0.81
432	3/ 4:	1	0.60
432	4/ 3:	1	0.79
432	5/ 7:	1	0.60
432	7/ 5:	1	0.80
436	0/ 4:	1	0.60
436	4/ 0:	1	0.77
436	4/ 4:	1	0.31
436	2/ 2:	1	0.29
436	2/ 6:	1	0.59
436	6/ 2:	1	0.80
436	1/ 7:	1	0.58
436	7/ 1:	1	0.80
436	3/ 4:	1	0.59
436	4/ 3:	1	0.77
436	5/ 7:	1	0.61
436	7/ 5:	1	0.81
440	0/ 4:	1	0.58
440	4/ 0:	1	0.77
440	4/ 4:	1	0.30
440	2/ 2:	1	0.30
440	2/ 6:	1	0.59
440	6/ 2:	1	0.77
440	1/ 7:	1	0.59
440	7/ 1:	1	0.78
440	3/ 4:	1	0.60
440	4/ 3:	1	0.78
440	5/ 7:	1	0.60
440	7/ 5:	1	0.79
444	0/ 4:	1	0.68
444	4/ 0:	1	0.77
444	4/ 4:	1	0.31
444	2/ 2:	1	0.29
444	2/ 6:	1	0.67
444	6/ 2:	1	0.79
444	1/ 7:	1	0.67
444	7/ 1:	1	0.79
444	3/ 4:	1	0.69
444	4/ 3:	1	0.77
444	5/ 7:	1	0.76
444	7/ 5:	1	0.92
448	0/ 4:	1	0.67

448	4/ 0:	1	0.76
448	4/ 4:	1	0.31
448	2/ 2:	1	0.31
448	2/ 6:	1	0.69
448	6/ 2:	1	0.90
448	1/ 7:	1	0.73
448	7/ 1:	1	0.86
448	3/ 4:	1	0.71
448	4/ 3:	1	0.88
448	5/ 7:	1	0.71
448	7/ 5:	1	0.86
452	0/ 4:	1	0.72
452	4/ 0:	1	0.87
452	4/ 4:	1	0.31
452	2/ 2:	1	0.30
452	2/ 6:	1	0.72
452	6/ 2:	1	0.89
452	1/ 7:	1	0.72
452	7/ 1:	1	0.90
452	3/ 4:	1	0.67
452	4/ 3:	1	0.87
452	5/ 7:	1	0.73
452	7/ 5:	1	0.90
456	0/ 4:	1	0.67
456	4/ 0:	1	0.86
456	4/ 4:	1	0.31
456	2/ 2:	1	0.30
456	2/ 6:	1	0.70
456	6/ 2:	1	0.87
456	1/ 7:	1	0.71
456	7/ 1:	1	0.87
456	3/ 4:	1	0.84
456	4/ 3:	1	0.87
456	5/ 7:	1	0.72
456	7/ 5:	1	0.87
460	0/ 4:	1	0.67
460	4/ 0:	1	0.87
460	4/ 4:	1	0.31
460	2/ 2:	1	0.29
460	2/ 6:	1	0.69
460	6/ 2:	1	0.88
460	1/ 7:	1	0.70
460	7/ 1:	1	0.89
460	3/ 4:	1	0.69
460	4/ 3:	1	0.88
460	5/ 7:	1	0.74
460	7/ 5:	1	0.89
464	0/ 4:	1	0.66
464	4/ 0:	1	0.86
464	4/ 4:	1	0.31
464	2/ 2:	1	0.30
464	2/ 6:	1	0.68
464	6/ 2:	1	0.85
464	1/ 7:	1	0.73
464	7/ 1:	1	0.87
464	3/ 4:	1	0.75
464	4/ 3:	1	0.86
464	5/ 7:	1	0.75

464	7/ 5:	1	0.87
468	0/ 4:	1	0.66
468	4/ 0:	1	0.86
468	4/ 4:	1	0.31
468	2/ 2:	1	0.30
468	2/ 6:	1	0.73
468	6/ 2:	1	0.88
468	1/ 7:	1	0.80
468	7/ 1:	1	0.87
468	3/ 4:	1	0.81
468	4/ 3:	1	0.86
468	5/ 7:	1	0.69
468	7/ 5:	1	0.87
472	0/ 4:	1	0.66
472	4/ 0:	1	0.85
472	4/ 4:	1	0.30
472	2/ 2:	1	0.30
472	2/ 6:	1	0.67
472	6/ 2:	1	0.85
472	1/ 7:	1	0.66
472	7/ 1:	1	0.86
472	3/ 4:	1	0.67
472	4/ 3:	1	0.85
472	5/ 7:	1	0.69
472	7/ 5:	1	0.86
476	0/ 4:	1	0.66
476	4/ 0:	1	0.86
476	4/ 4:	1	0.32
476	2/ 2:	1	0.30
476	2/ 6:	1	0.66
476	6/ 2:	1	0.87
476	1/ 7:	1	0.71
476	7/ 1:	1	0.88
476	3/ 4:	1	0.80
476	4/ 3:	1	0.86
476	5/ 7:	1	0.65
476	7/ 5:	1	0.88
480	0/ 4:	1	0.64
480	4/ 0:	1	0.84
480	4/ 4:	1	0.31
480	2/ 2:	1	0.31
480	2/ 6:	1	0.66
480	6/ 2:	1	0.85
480	1/ 7:	1	0.65
480	7/ 1:	1	0.86
480	3/ 4:	1	0.72
480	4/ 3:	1	0.84
480	5/ 7:	1	0.67
480	7/ 5:	1	0.86
484	0/ 4:	1	0.65
484	4/ 0:	1	0.82
484	4/ 4:	1	0.31
484	2/ 2:	1	0.30
484	2/ 6:	1	0.65
484	6/ 2:	1	0.84
484	1/ 7:	1	0.64
484	7/ 1:	1	0.85
484	3/ 4:	1	0.78

484	4/ 3:	1	0.82
484	5/ 7:	1	0.66
484	7/ 5:	1	0.85
488	0/ 4:	1	0.62
488	4/ 0:	1	0.82
488	4/ 4:	1	0.31
488	2/ 2:	1	0.31
488	2/ 6:	1	0.64
488	6/ 2:	1	0.83
488	1/ 7:	1	0.64
488	7/ 1:	1	0.84
488	3/ 4:	1	0.65
488	4/ 3:	1	0.82
488	5/ 7:	1	0.66
488	7/ 5:	1	0.84
492	0/ 4:	1	0.61
492	4/ 0:	1	0.81
492	4/ 4:	1	0.31
492	2/ 2:	1	0.30
492	2/ 6:	1	0.64
492	6/ 2:	1	0.83
492	1/ 7:	1	0.63
492	7/ 1:	1	0.83
492	3/ 4:	1	0.65
492	4/ 3:	1	0.81
492	5/ 7:	1	0.64
492	7/ 5:	1	0.83
496	0/ 4:	1	0.62
496	4/ 0:	1	0.80
496	4/ 4:	1	0.30
496	2/ 2:	1	0.29
496	2/ 6:	1	0.62
496	6/ 2:	1	0.81
496	1/ 7:	1	0.62
496	7/ 1:	1	0.82
496	3/ 4:	1	0.63
496	4/ 3:	1	0.81
496	5/ 7:	1	0.64
496	7/ 5:	1	0.82
500	0/ 4:	1	0.66
500	4/ 0:	1	0.81
500	4/ 4:	1	0.30
500	2/ 2:	1	0.29
500	2/ 6:	1	0.61
500	6/ 2:	1	0.81
500	1/ 7:	1	0.61
500	7/ 1:	1	0.83
500	3/ 4:	1	0.62
500	4/ 3:	1	0.80
500	5/ 7:	1	0.64
500	7/ 5:	1	0.83
504	0/ 4:	1	0.61
504	4/ 0:	1	0.79
504	4/ 4:	1	0.29
504	2/ 2:	1	0.29
504	2/ 6:	1	0.62
504	6/ 2:	1	0.80
504	1/ 7:	1	0.62

504	7/ 1:	1	0.81
504	3/ 4:	1	0.65
504	4/ 3:	1	0.80
504	5/ 7:	1	0.65
504	7/ 5:	1	0.81
508	0/ 4:	1	0.69
508	4/ 0:	1	0.80
508	4/ 4:	1	0.32
508	2/ 2:	1	0.29
508	2/ 6:	1	0.69
508	6/ 2:	1	0.80
508	1/ 7:	1	0.70
508	7/ 1:	1	0.82
508	3/ 4:	1	0.77
508	4/ 3:	1	0.79
508	5/ 7:	1	0.70
508	7/ 5:	1	0.93
512	0/ 4:	1	0.69
512	4/ 0:	1	0.78
512	4/ 4:	1	0.31
512	2/ 2:	1	0.31
512	2/ 6:	1	0.70
512	6/ 2:	1	0.90
512	1/ 7:	1	0.68
512	7/ 1:	1	0.92
512	3/ 4:	1	0.68
512	4/ 3:	1	0.90
512	5/ 7:	1	0.74
512	7/ 5:	1	0.92

Results For: strcat(Lower is better)

Length	alignment	__strcat_sse2	__strcat_sse2_unaligned
0/ 0	0/ 0:	1	1.43
0/ 0	0/ 0:	1	1.44
0/ 0	0/ 0:	1	1.44
0/ 0	0/ 0:	1	1.43
1/ 1	0/ 0:	1	1.41
1/ 1	0/ 0:	1	1.40
1/ 1	0/ 1:	1	1.50
1/ 1	1/ 0:	1	1.22
2/ 2	0/ 0:	1	1.25
2/ 2	0/ 0:	1	1.25
2/ 2	0/ 2:	1	1.21
2/ 2	2/ 0:	1	1.16
3/ 3	0/ 0:	1	1.12
3/ 3	0/ 0:	1	1.12
3/ 3	0/ 3:	1	1.09
3/ 3	3/ 0:	1	0.95
4/ 4	0/ 0:	1	0.94
4/ 4	0/ 0:	1	0.94
4/ 4	0/ 4:	1	0.89
4/ 4	4/ 0:	1	0.81
5/ 5	0/ 0:	1	0.85
5/ 5	0/ 0:	1	0.85
5/ 5	0/ 5:	1	0.98
5/ 5	5/ 0:	1	0.76
6/ 6	0/ 0:	1	0.77

6/ 6	0/ 0:	1	0.81
6/ 6	0/ 6:	1	0.78
6/ 6	6/ 0:	1	0.74
7/ 7	0/ 0:	1	0.80
7/ 7	0/ 0:	1	0.80
7/ 7	0/ 7:	1	0.77
7/ 7	7/ 0:	1	0.77
8/ 8	0/ 0:	1	1.25
8/ 8	0/ 0:	1	1.24
8/ 8	0/ 0:	1	1.25
8/ 8	0/ 0:	1	1.24
9/ 9	0/ 0:	1	1.10
9/ 9	0/ 0:	1	1.10
9/ 9	0/ 1:	1	0.79
9/ 9	1/ 0:	1	0.69
10/ 10	0/ 0:	1	0.96
10/ 10	0/ 0:	1	0.96
10/ 10	0/ 2:	1	0.76
10/ 10	2/ 0:	1	0.66
11/ 11	0/ 0:	1	0.88
11/ 11	0/ 0:	1	0.88
11/ 11	0/ 3:	1	0.78
11/ 11	3/ 0:	1	0.64
12/ 12	0/ 0:	1	0.82
12/ 12	0/ 0:	1	0.82
12/ 12	0/ 4:	1	0.82
12/ 12	4/ 0:	1	0.71
13/ 13	0/ 0:	1	0.77
13/ 13	0/ 0:	1	0.76
13/ 13	0/ 5:	1	0.86
13/ 13	5/ 0:	1	0.70
14/ 14	0/ 0:	1	0.71
14/ 14	0/ 0:	1	0.70
14/ 14	0/ 6:	1	0.67
14/ 14	6/ 0:	1	0.67
15/ 15	0/ 0:	1	0.73
15/ 15	0/ 0:	1	0.73
15/ 15	0/ 7:	1	0.66
15/ 15	7/ 0:	1	0.68
16/ 16	0/ 0:	1	0.97
16/ 16	7/ 2:	1	0.77
16/ 4	0/ 0:	1	0.75
16/ 4	7/ 2:	1	0.85
32/ 32	0/ 0:	1	0.86
32/ 32	6/ 4:	1	0.98
32/ 8	0/ 0:	1	1.21
32/ 8	6/ 4:	1	0.70
64/ 64	0/ 0:	1	0.59
64/ 64	5/ 6:	1	0.65
64/ 16	0/ 0:	1	0.76
64/ 16	5/ 6:	1	0.73
128/ 128	0/ 0:	1	0.55
128/ 128	4/ 0:	1	0.48
128/ 32	0/ 0:	1	0.64
128/ 32	4/ 0:	1	0.66
256/ 256	0/ 0:	1	0.33
256/ 256	3/ 2:	1	0.54
256/ 64	0/ 0:	1	0.53

256/ 64	3/ 2:	1	0.86
512/ 512	0/ 0:	1	0.30
512/ 512	2/ 4:	1	0.62
512/ 128	0/ 0:	1	0.34
512/ 128	2/ 4:	1	0.83
1024/1024	0/ 0:	1	0.26
1024/1024	1/ 6:	1	0.64
1024/ 256	0/ 0:	1	0.28
1024/ 256	1/ 6:	1	0.79
16/ 1	1/ 2:	1	0.85
16/ 1	2/ 1:	1	0.84
16/ 10	1/ 1:	1	0.57
16/ 10	1/ 1:	1	0.57
32/ 1	2/ 4:	1	0.86
32/ 1	4/ 2:	1	0.93
32/ 10	2/ 2:	1	0.58
32/ 10	2/ 2:	1	0.58
64/ 1	3/ 6:	1	0.93
64/ 1	6/ 3:	1	1.15
64/ 10	3/ 3:	1	0.58
64/ 10	3/ 3:	1	0.58
128/ 1	4/ 0:	1	0.93
128/ 1	0/ 4:	1	0.92
128/ 10	4/ 4:	1	0.71
128/ 10	4/ 4:	1	0.71
256/ 1	5/ 2:	1	1.05
256/ 1	2/ 5:	1	0.82
256/ 10	5/ 5:	1	0.74
256/ 10	5/ 5:	1	0.74
512/ 1	6/ 4:	1	0.96
512/ 1	4/ 6:	1	0.72
512/ 10	6/ 6:	1	0.76
512/ 10	6/ 6:	1	0.76
1024/ 1	7/ 6:	1	0.32
1024/ 1	6/ 7:	1	0.75
1024/ 10	7/ 7:	1	0.74
1024/ 10	7/ 7:	1	0.74