

Iterations	PR(A)	PR(B)
0	0.200	0.200
1	0.285	0.172
2	0.249	0.196
3	0.290	0.209
4	0.268	0.192
5	0.278	0.208
6	0.276	0.198
7	0.274	0.202
8	0.277	0.201
9	0.275	0.201
10	0.276	0.202
11	0.276	0.201
12	0.276	0.202
13	0.276	0.201
14	0.276	0.201
15	0.276	0.201
16	0.276	0.201
17	0.276	0.201
18	0.276	0.201
19	0.276	0.201
20	0.276	0.201

49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76

[illegible]

PR(e)	Condition check	sum check
0.200		1.0
0.257	0	1.0
0.329	0	1.0
0.281	0	1.0
0.319	0	1.0
0.300	0	1.0
0.307	0	1.0
0.307	0	1.0
0.304	0	1.0
0.307	0	1.0
0.305	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0
0.306	0	1.0

C(A)
1

C(B)	C(C)	C(d)	C(E)
2	2	3	2