1 VA TRACE

1.1 General

Max. Time250Nr States402Start Time120Stop Time0

1.2 Probabilites

From	0	0	0	1	1	1	2	2
To	0	400	401	1	400	401	2	400
0	0.970000	0.030000	0.000000	0.967982	0.030000	0.002018	0.969209	0.030000
1	0.967982	0.030000	0.002018	0.969209	0.030000	0.000791	0.969560	0.030000
2	0.969209	0.030000	0.000791	0.969560	0.030000	0.000440	0.969644	0.030000
3	0.969560	0.030000	0.000440	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689	0.030000
4	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000
5	0.969689	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000
6	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000
7	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000
8	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000
9	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000
10	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000
11	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000
12	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000
13	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
14	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
15	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000
16	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000
17	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
18	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000
19	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000
20	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
21	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
22	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
23	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
24	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
25	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380	0.030000
26	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
27	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
28	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
29	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
30	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
31	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
32	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
33	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
34	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
35	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
36	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
37	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
38	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162	0.030000
39	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
40	0.969162	0.030000	0.000772	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
41	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.000024	0.968835	0.030000
42	0.968967	0.030000	0.000924	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000
43	0.968835	0.030000	0.001033	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000
44	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000
45	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000
46	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000
40 47	0.968085	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913	0.967614	0.030000
48	0.967855	0.030000	0.001913	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000
46 49	0.967614	0.030000	0.002145	0.967361	0.030000	0.002580	0.967096	0.030000
50	0.967361	0.030000	0.002360	0.967096	0.030000	0.002039	0.967090	0.030000
50	0.707301	0.050000	0.002639	0.707070	0.050000	0.002704	0.700017	0.050000

From	0	0	0	1	1	1	2	2
То	0	400	401	1	400	401	2	400
51	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
52	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
53	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
54	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
55	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
56	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
57	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
58	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
59	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
60	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
61	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
62	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
63	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
64	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
65	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
66	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
67	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
68	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
69	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
70	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
71	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
72	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
73	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
74	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
75	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
76	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
77	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
78	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
79	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
80	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
81	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
82	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
83	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
84	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
85	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
86	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
87	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
88	0.885251	0.030000 0.030000	0.084749 0.092314	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
89 90	0.877686 0.869649	0.030000	0.100351	0.869649	0.030000 0.030000	0.100351 0.108842	0.861158 0.852240	0.030000 0.030000
90 91	0.861158	0.030000	0.100331	0.861158 0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000
91	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000
93	0.832240	0.030000	0.117700	0.842914	0.030000	0.127080	0.823121	0.030000
93 94	0.833201	0.030000	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
9 4 95	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.812080	0.030000
93 96	0.823121	0.030000	0.140879	0.812080	0.030000	0.157314	0.790835	0.030000
90 97	0.812080	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.108081	0.778962	0.030000
98	0.790835	0.030000	0.108081	0.778962	0.030000	0.179103	0.7789516	0.000000
99	0.778962	0.030000	0.179103	0.778952	0.000000	0.191038	0.774194	0.000000
100	0.789516	0.000000	0.171036	0.774194	0.000000	0.215464	0.756602	0.000000
101	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
101	0.,, 117	0.00000	0.225000	0.750002	0.00000	0.2 13370	0.750255	0.00000

From	0	0	0	1	1	1	2	2
To	0	400	401	1	400	401	2	400
102	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
103	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
104	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
105	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
106	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
107	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
108	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
109	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
110	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
111	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
112	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
113	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
114	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
115	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	2	3	3	3	4	4	4	5
To	401	3	400	401	4	400	401	5
0	0.000791	0.969560	0.030000	0.000440	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689
1	0.000440	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689	0.030000	0.000311	0.969718
2	0.000356	0.969689	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738
3	0.000311	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751
4	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715
5	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685
6	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661
7	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640
8	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624
9	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610
10	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
11	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
12	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576
13	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564
14	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
15	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534
16	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
17	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
18	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
19	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
20	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
21	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
22	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380
23	0.000574	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
24	0.000571	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
25	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
26	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
27	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
28	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
29	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
30	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
31	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
32	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
33	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
34	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
35	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
36	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
37	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
38	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
39	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
40	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
41	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
42	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
43	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
44	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
45	0.001915	0.967855	0.030000	0.001115	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
46	0.002145	0.967614	0.030000	0.002115	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
47	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
48	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002381	0.966531
49	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
50	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923

Enom	2	2	2	2	4	4	4	5
From	2 401	3 3	3 400	3 401	4 4	4 400	4 401	5 5
To 51				0.003767	0.965923		0.004077	0.965602
52	0.003469 0.003767	0.966233 0.965923	0.030000 0.030000	0.003707	0.965602	0.030000 0.030000	0.004077	0.965270
53	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004398	0.963270
55 54	0.004077	0.965270	0.030000	0.004398	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575
55								
	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
56 57	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
57 50	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
58	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
59	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
60	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
61	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
62	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
63	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
64	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
65	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
66	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
67	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
68	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
69	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
70	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
71	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
72	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
73	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
74	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
75	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
76	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
77	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
78	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
79	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
80	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
81	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
82	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
83	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
84	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
85	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
86	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
87	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
88	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
89	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
90	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
91	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
92	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
93	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
94	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
95	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
96	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
97	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
98	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
99	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
100	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
101	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823

From	2	3	3	3	4	4	4	5
To	401	3	400	401	4	400	401	5
102	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
103	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
104	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
105	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
106	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
107	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
108	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
109	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
110	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
111	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
112	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	5	5	6	6	6	7	7	7
То	400	401	6	400	401	7	400	401
0	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262
1	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249
2	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285
3	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315
4	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340
5	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360
6	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376
7	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390
8	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
9	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
10	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424
11	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436
12	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
13	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466
14	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484
15	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503
16	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526
17	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549
18	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574
19	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
20	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
21	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
22	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
23	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
24	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
25	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
26	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
27	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
28	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
29	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
30	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
31 32	0.030000 0.030000	0.000683 0.000697	0.969303 0.969273	0.030000 0.030000	0.000697 0.000727	0.969273 0.969228	0.030000 0.030000	0.000727 0.000772
33	0.030000	0.000097	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
34	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969102	0.030000	0.000838
35	0.030000	0.000772	0.969102	0.030000	0.000838	0.968967	0.030000	0.000924
36	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.000024	0.968835	0.030000	0.001055
37	0.030000	0.000024	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000	0.001103
38	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521
39	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501
40	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
41	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
42	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
43	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
44	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
45	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
46	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
47	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
48	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
49	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
50	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730

From	5	5	6	6	6	7	7	7
То	400	401	6	400	401	7	400	401
51	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
52	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
53	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
54	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
55	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
56	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
57	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007254
58	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000	0.008738
59	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000	0.007701	0.960358	0.030000	0.009642
60	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
61	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.000042	0.958117	0.030000	0.010883
62	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.013247
63	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217
64	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770
65	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953536	0.030000	0.018324
66	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
67	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
68	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875
69	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
70	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
71	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
72	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
73	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
74	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
75	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
76	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
77	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
78	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
79	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
80	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
81	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
82	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
83	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
84	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
85	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
86	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
87	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
88	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
89	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
90	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
91	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
92	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
93	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
94	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
95	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
96	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
97	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
98	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
99	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
100	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
101	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813

From	5	5	6	6	6	7	7	7
To	400	401	6	400	401	7	400	401
102	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
103	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
104	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
105	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
106	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
107	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
108	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
109	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	8	8	8	9	9	9	10	10
To	8	400	401	9	400	401	10	400
0	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000
1	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000
2	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000
3	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000
4	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000
5	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
6	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
7	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000
8	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000
9	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
10	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000
11	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000
12	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
13	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
14	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
15	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
16	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
17	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000
18	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
19	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
20	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
21	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
22	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
23	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
24	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
25	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
26	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
27	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
28	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
29	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
30	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
31	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
32	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
33	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
34	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
35	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
36	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
37	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
38	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
39	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
40	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
41	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
42	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
43	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
44	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
45	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
46	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
47	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
48	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
49	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
50	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000

16 8 400 401 9 400 401 10 400 51 0.964175 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 52 0.964192 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.9620706 0.030000 0.007294 0.9620706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007940 0.962039 0.030000 0.007940 0.961262 0.030000 0.007940 0.961262 0.030000 0.007940 0.961262 0.030000 0.007940 0.961262 0.030000 0.007940 0.961262 0.030000 0.000061 0.96328 0.030000 0.000061 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011833 0.96573 0.030000 0.011833 0.966733 0.030000 0.011833 0.965733 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776	From	8	8	8	9	9	9	10	10
51 0.96457S 0.030000 0.00542S 0.964192 0.030000 0.005808 0.96376S 0.030000 0.006235 0.96327S 0.030000 53 0.963765 0.030000 0.006235 0.96327S 0.030000 0.000235 0.963207S 0.030000 0.000239 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009638 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011686 0.958117 0.030000 0.011683 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.0118324 0.955244 0.030000 0.014776 0.955350 0.030000 0.014776 0.955350 0.030000 0.014776 0.955350 0.030000 0.014776 0.955244 0.030000 0.014776 0.955264 0.030000 0.014776 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
52 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.945765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 55 0.962706 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007838 0.960388 0.960388 0.030000 56 0.962039 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.960338 0.030000 0.008738 0.960358 0.960338 0.030000 0.0087381 0.030000 0.00866 0.958117 0.030000 0.01666 0.958177 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
53 0,963755 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006725 0.962006 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007561 0.961239 0.030000 56 0.962039 0.030000 0.007838 0.960388 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960388 0.00000 58 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.01686 0.959314 0.030000 0.01686 0.959314 0.030000 0.013247 0.030000 60 0.95117 0.030000 0.012476 0.955234 0.030000 0.013247 0.955234 0.030000 0.01476 0.955530 0.030000 0.01476 0.955530 0.030000 0.01476 0.951676 0.030000 0.01476 0.951676 0.030000 0.014376									
54 0,963275 0,030000 0,067256 0,962039 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,009738 0,960388 0,030000 0,009738 0,960388 0,030000 0,0097381 0,030000 0,009642 0,959314 0,030000 0,009642 0,959314 0,030000 0,01686 0,958117 0,030000 0,01686 0,958117 0,030000 0,01686 0,958117 0,030000 0,01686 0,958117 0,030000 0,01686 0,958173 0,030000 0,014776 0,950753 0,030000 0,014776 0,953530 0,030000 0,014776 0,953530 0,030000 0,01476 0,953530 0,030000 0,014776 0,953530 0,030000 0,014770 0,951676 0,030000 0,014747 0,951676 0,030000 0,014747 0,951676 0,030000 0,014747 0,951676 0,030000 0,014747 0,9516									
55 0,962706 0.030000 0.007294 0.9602039 0.030000 0.007061 0.961262 0.030000 0.00000557 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008642 0.959314 0.030000 0.008642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011476 0.955523 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014374 0.94562 0.030000 0.014374 0.94562 0.030000									
56 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.950358 0.030000 58 0.960358 0.030000 0.008742 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 59 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.9555234 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022513 0.944672 0.94487 0.30000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.949662 0.030000 0.024875 0.949662 0.030000 0.024875 0.949662 0.030000 0.024875 0.									
57 0.961262 0.030000 0.008738 0.950314 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01688 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 60 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.01776 0.955330 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.02345 0.94062 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024755 0.942545 0.030000 0.024755 0.942545 0.030000 0.034755 0.942545 0.030000 0.034755 0.942755 0.939717 <									
58 0.960338 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.016883 0.956753 0.030000 60 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 61 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 64 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022313 0.947487 0.030000 0.022438 0.947487 0.030000 0.024875 0.930000 0.024875 0.930000 0.024875 0.930000 0.0247455 0.930000 0.024455 0.030000 0.024745 0.930000 0.034875 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.034810 0.929442 0.030000 0.0346810 0.929442									
99 0.959314 0.030000 0.01688 0.958177 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.955234 0.030000 61 0.956733 0.030000 0.014776 0.955324 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 62 0.955224 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 65 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022475 0.93000 0.022475 0.93000 0.024875 0.93000 0.024875 0.93000 0.024875 0.93000 0.024875 0.93000 0.024875 0.93000 0.030339 0.933190 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.0303392 0.933190 0.030000 0.0303392 0.933190 0.030000 0.0303392 0.933190 0.030000									
60 0.958117 0.030000 0.0118247 0.955224 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 61 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 66 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022475 0.945125 0.030000 0.022475 0.945125 0.030000 0.027455 0.930000 0.027455 0.930717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.93608 0.030000 0.030283 0.93608 0.030000 0.030283 0.93608 0.030000 0.030283 0.93608 0.030000 0.030283 0.93608 0.030000 0.0303283 0.936190 0.030000 0.03									
61 0.956753 0.030000 0.0132747 0.9552344 0.030000 0.014476 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022313 0.94767 0.030000 0.022313 0.947487 0.030000 0.024875 0.030000 0.0224875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.939717 0.030000 0.024875 0.939717 0.030000 0.0300283 0.939717 0.030000 0.0300283 0.938608 0.030000 0.0333190 0.030000 0.0333190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.044556 0.920344 0.030000 0.044556 0.920344									
62 0.955224 0.030000 0.014476 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 64 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 65 0.949662 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.030000 0.022475 0.945125 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.03283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030800 0.0303392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.925060 0.030000 0.059248 0									
63 0.953530 0.030000 0.018470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 65 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.022451 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030283 0.930000 0.030283 0.930608 0.030000 0.030283 0.930608 0.030000 0.030283 0.930608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.046586 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060									
64 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.947185 0.030000 65 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 66 0.947487 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.930000 0.024875 0.930000 0.024875 0.930000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.033090 0.933608 0.030000 0.0333190 0.030000 0.0333190 0.030000 0.0333190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.928876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
65 0,949662 0,030000 0,022513 0,945125 0,030000 0,022513 0,945125 0,030000 0,024875 0,945000 0,020000 0,022513 0,945125 0,030000 0,027455 0,930000 0,027455 0,930000 0,027455 0,930000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 0,033090 0,030000 0,030000 0,030000 0,033090 0,030000 0,033090 0,030000 0,033090 0,030000 0,033090 0,030000 0,033090 0,030000 0,030000 0,030000 0,040558 0,925344 0,030000 0,040558 0,925344 0,030000 0,040558 0,925344 0,030000 0,049124 0,916019 0,030000 0,049124 0,916019 0,030000 0,053981 0,916019 0,030000 0,059248 0,95060 0,030000 0,059248 0,95060 0,030000 0,059248 0,95060 0,030000 0,076774 0,88									
66 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.93000 0.027455 0.93000 0.027455 0.930000 0.027455 0.939717 0.030000 68 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 70 0.936608 0.030000 0.0308392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 71 0.939742 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.046566 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.95060 0.030000 0.059248 0.95060 0.030000 0.059248 0.95060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 76 0.910752 0.030000 0.07674 0.885231 0.030000 0.071077 0.8923									
67 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 69 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 70 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 73 0.925344 0.030000 0.044565 0.920876 0.030000 0.04424 0.910619 0.030000 0.04424 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.889233 0.030000 78 0.8923236 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.									
68 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033090 0.033190 0.030000 70 0.936608 0.030000 0.033190 0.030000 0.03608 0.030000 0.03608 0.030000 0.03608 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 74 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.076949 0.898923 0.030000 0.076949 0.8989233 0.030000 0.077674 0.8952326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.0									
69 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 70 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059818 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.995260 0.030000 0.071077 0.992326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.8823251									
70 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 71 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 72 0.929442 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.041619 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.990500 0.030000 0.059248 0.990500 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.103515 0.861158 0.030000 0									
71 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 72 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 75 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 80 0.885251 0.030000 0.07674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 81 0.87686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.86649 0.030000 0.10851 0.861									
72 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 74 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 79 0.892326 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 80 0.887686 0.030000 0.092314 0.86949 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 81 0.8									
73 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 74 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 79 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 80 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 81 0.852440 0.030000 0.117760 0.8429									
74 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059060 0.030000 75 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071707 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077678 0.898923 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117766 0.842914 0.030000 0.117766 0.833201 0.030000 0.146879									
75 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 76 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 80 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 81 0.869649 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 84 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0									
76 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 77 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 78 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 80 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 81 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.83201 0.030000 0.127086 0.83201 0.030000 0.127086 0.83201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.8231									
77 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 78 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 79 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.									
78 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 80 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.859649 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 83 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0									
79 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 81 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 82 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117768 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 85 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 86 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 87 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038									
80 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 81 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 82 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 83 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194									
81 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 82 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 83 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 84 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 85 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 86 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602									
82 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 83 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 84 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 85 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 86 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.21484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.2243398									
83 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 84 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 85 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 86 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 92 0.789516 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.2243398									
84 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 85 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.736255 0.000000 0.224398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 95 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823									
85 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 86 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 87 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 88 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 89 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 90 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0									
86 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 87 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 89 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 97 0.685351 0.000000 0.3246177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813									
87 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 88 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 89 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 90 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0									
88 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 89 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 92 0.789516 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 95 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813									
89 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 90 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 92 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000									
90 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 92 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 95 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000									
91 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 92 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 93 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 95 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
92 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 93 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 95 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
93 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 95 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 97 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 98 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
94 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 95 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 97 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
95 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 97 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
96 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 97 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
97 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 98 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
98 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 99 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
99 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
100 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000									
	101								

From	8	8	8	9	9	9	10	10
To	8	400	401	9	400	401	10	400
102	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
103	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
104	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
105	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
106	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
107	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	10	11	11	11	12	12	12	13
To	401	11	400	401	12	400	401	13
0	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624
1	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610
2	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
3	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
4	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576
5	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564
6	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
7	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534
8	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
9	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
10	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
11	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
12	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
13	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
14	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380
15	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
16	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
17	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
18	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
19	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
20	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
21	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
22	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
23	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
24	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
25	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
26	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
27	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
28	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
29	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
30	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
31	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
32	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
33	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
34	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
35	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
36	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
37	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
38	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
39	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
40	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
41	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
42	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
43	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
44	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
45	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
46	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
47	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
48	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
49	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
50	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706

From	10	11	11	11	12	12	12	13
То	401	11	400	401	12	400	401	13
51	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
52	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
53	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
54	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
55	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
56	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
57	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
58	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
59	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
60	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
61	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
62	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
63	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
64	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
65	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
66	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
67	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
68	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
69	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
70	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
71	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
72	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
73	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
74	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
75 76	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
76	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
77 7 0	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
78 70	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
79	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
80 81	0.100351	0.861158 0.852240	0.030000	0.108842 0.117760	0.852240	0.030000 0.030000	0.117760	0.842914 0.833201
82	0.108842 0.117760	0.832240	0.030000 0.030000	0.117780	0.842914 0.833201	0.030000	0.127086 0.136799	0.833201
83	0.117700	0.833201	0.030000	0.127080	0.823121	0.030000	0.136799	0.823121
84	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.812080
85	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835
86	0.157314	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
87	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516
88	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
89	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
90	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
91	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
92	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
93	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
94	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
95	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
96	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
97	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
98	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
99	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
100	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
101	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664

From	10	11	11	11	12	12	12	13
To	401	11	400	401	12	400	401	13
102	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
103	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
104	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	13	13	14	14	14	15	15	15
То	400	401	14	400	401	15	400	401
0	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
1	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
2	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424
3	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436
4	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
5	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466
6	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484
7	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503
8	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526
9	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549
10	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574
11	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
12	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
13	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
14	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
15	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
16	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
17	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
18	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
19	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
20	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
21	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
22	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
23	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
24	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
25	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
26	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
27	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
28	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
29	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
30	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
31	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
32	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
33	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
34	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
35	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
36	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
37	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
38	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
39	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
40	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
41	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
42	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
43	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
44	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
45	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
46	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
47	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
48	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
49	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
50	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738

From	13	13	14	14	14	15	15	15
То	400	401	14	400	401	15	400	401
51	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
52	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
53	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
54	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
55	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
56	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
57	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953636	0.030000	0.018324
58	0.030000	0.016470	0.953636	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
59	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
60	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
61	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
62	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
63	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
64	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
65	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
66	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
67	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
68	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
69	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
70	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
71	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
72	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
73	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
74	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
75	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
76	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
77	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
78	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
79	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
80	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
81	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
82	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
83	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
84	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
85	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
86	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
87	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
88	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
89	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
90	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
91	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
92	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
93	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
94	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
95	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
96	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
97	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
98	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
99	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
100	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
101	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000

From	13	13	14	14	14	15	15	15
To	400	401	14	400	401	15	400	401
102	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	16	16	16	17	17	17	18	18
To	16	400	401	17	400	401	18	400
0	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000
1	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
2	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000
3	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000
4	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
5	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
6	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
7	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
8	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
9	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000
10	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
11	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
12	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
13	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
14	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
15	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
16	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
17	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
18	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
19	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
20	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
21	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
22	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
23	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
24	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
25	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
26	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
27	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
28	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
29	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
30	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
31	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
32	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
33	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
34	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
35	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
36	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
37	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
38	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
39	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
40	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
41	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
42	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
43	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
44	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
45	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
46	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
47	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
48	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
49	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
50	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000

From	16	16	16	17	17	17	18	18
То	16	400	401	17	400	401	18	400
51	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
52	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
53	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
54	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
55	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
56	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
57	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
58	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
59	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
60	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
61	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
62	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
63	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
64	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
65	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
66	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
67	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
68	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
69	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
70	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
71	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
72	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
73	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
74	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
75	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
76	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
77	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
78	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
79	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
80	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
81	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
82	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
83	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
84	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
85	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
86	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
87	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
88	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
89	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
90	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
91	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
92	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
93	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
94	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
95	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
96	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
97	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
98	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
99	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	16	16	16	17	17	17	18	18
To	16	400	401	17	400	401	18	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	18	19	19	19	20	20	20	21
То	401	19	400	401	20	400	401	21
0	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
1	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
2	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
3	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
4	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
5	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
6	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380
7	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
8	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
9	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
10	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
11	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
12	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
13	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
14	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
15	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
16	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
17	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
18	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
19	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
20	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
21	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
22	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
23	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
24	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
25	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
26	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
27	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
28	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
29	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
30	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
31	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
32	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
33	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
34	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
35	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
36	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
37	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
38	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
39	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
40	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
41	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
42	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
43	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
44	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
45	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
46	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
47	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
48	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
49	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
50	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530

From	18	19	19	19	20	20	20	21
То	401	19	400	401	20	400	401	21
51	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
52	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
53	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
54	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
55	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
56	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
57	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
58	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
59	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
60	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
61	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
62	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
63	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
64	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
65	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
66	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
67	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
68	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
69	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
70	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
71	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
72	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
73	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
74	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
75	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
76	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
77	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
78	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
79	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
80	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
81	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
82	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
83	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
84	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
85	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
86	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
87	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
88	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
89	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
90	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
91 92	0.470893	0.475872	0.000000 0.000000	0.524128 0.584004	0.415996	0.000000	0.584004 0.651007	0.348993
92	0.524128 0.584004	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993 0.274378	0.000000	0.031007	0.274378
		0.348993	0.000000	0.725622		0.000000		0.191664 0.100367
94 95	0.651007 0.725622	0.274378 0.191664	0.000000	0.723622	0.191664 0.100367	0.000000	0.808336 0.899633	1.000000
93 96	0.723022	0.191004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000

From	18	19	19	19	20	20	20	21
To	401	19	400	401	20	400	401	21
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	21	21	22	22	22	23	23	23
То	400	401	22	400	401	23	400	401
0	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526
1	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549
2	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574
3	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
4	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
5	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
6	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
7	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
8	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
9	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
10	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
11	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
12	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
13	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
14	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
15	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
16	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
17	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
18	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
19	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
20	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
21	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
22	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
23	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
24	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
25	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
26	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
27	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
28	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
29	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
30	0.030000	0.002904 0.003181	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000 0.030000	0.003469
31 32	0.030000 0.030000	0.003181	0.966531 0.966233	0.030000 0.030000	0.003469 0.003767	0.966233 0.965923	0.030000	0.003767 0.004077
33	0.030000	0.003469	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077
34	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338
35	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730
36	0.030000	0.004330	0.964929	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425
37	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005423
38	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005423	0.963765	0.030000	0.006235
39	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
40	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
41	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
42	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
43	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
44	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
45	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
46	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
47	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
48	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
49	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
50	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338

From	21	21	22	22	22	23	23	23
То	400	401	22	400	401	23	400	401
51	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
52	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
53	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
54	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
55	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
56	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
57	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
58	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
59	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
60	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
61	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
62	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
63	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
64	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
65	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
66	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
67	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
68	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
69	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
70	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
71	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
72	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
73	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
74	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
75	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
76	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
77	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
78	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
79	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
80	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
81	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
82	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
83	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
84	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
85	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
86	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
87	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
88	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
89	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
90	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
91	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
92	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
93	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	21	21	22	22	22	23	23	23
To	400	401	22	400	401	23	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	24	24	24	25	25	25	26	26
То	24	400	401	25	400	401	26	400
0	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
1	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000
2	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
3	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
4	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
5	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
6	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
7	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
8	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
9	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
10	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
11	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
12	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
13	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
14	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
15	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
16	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
17	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
18	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
19	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
20	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
21	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
22	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
23	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
24	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
25	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
26	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
27	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
28	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
29	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
30	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
31	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
32	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
33	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
34	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
35	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
36	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
37	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
38	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
39	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
40	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
41	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
42	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
43	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
44	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
45	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
46	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
47	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
48	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
49 50	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
50	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000

From	24	24	24	25	25	25	26	26
То	24	400	401	25	400	401	26	400
51	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
52	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
53	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
54	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
55	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
56	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
57	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
58	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
59	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
60	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
61	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
62	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
63	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
64	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
65	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
66	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
67	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
68	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
69	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
70	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
71	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
72	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
73	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
74	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
75	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
76	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
77	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
78	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
79	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
80	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
81	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
82	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
83	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
84	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
85	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
86	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
87	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
88	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
89 90	0.274378 0.191664	0.000000 0.000000	0.725622 0.808336	0.191664 0.100367	0.000000 0.000000	0.808336 0.899633	0.100367 1.000000	0.000000 0.000000
90	0.191004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93 94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
9 4 95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000

From	24	24	24	25	25	25	26	26
To	24	400	401	25	400	401	26	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	26	27	27	27	28	28	28	29
То	401	27	400	401	28	400	401	29
0	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
1	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
2	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
3	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
4	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
5	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
6	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
7	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
8	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
9	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
10	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
11	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162
12	0.000727	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
13	0.000727	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
14	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
15	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679
16	0.001033	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
17	0.001055	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301
18	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085
19	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
20	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
21	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
22	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
23	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
24	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
25	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
26	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
27	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
28	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
29	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
30	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
31	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
32	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
33	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
34	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
35	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
36	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
37	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
38	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
39	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
40	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
41	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
42	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
43	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
44	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
45	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
46	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
47	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
48	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
49	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
50						0.030000	0.033392	

From	26	27	27	27	28	28	28	29
To	401	27	400	401	28	400	401	29
51	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
52	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
53	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
54	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
55	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
56	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
57	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
58	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
59	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
60	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
61	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
62	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
63	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
64	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
65	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
66	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
67	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
68	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
69	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
70	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
71	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
72	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
73	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
74	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
75	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
76	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
77	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
78	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
79	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
80	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
81	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
82	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
83	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
84	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
85	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
86	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
87	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
88	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	26	27	27	27	28	28	28	29
To	401	27	400	401	28	400	401	29
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	29	29	30	30	30	31	31	31
То	400	401	30	400	401	31	400	401
0	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
1	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
2	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
3	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
4	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
5	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
6	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
7	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
8	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
9	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
10	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
11	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
12	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
13	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
14	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
15	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
16	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
17	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
18	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
19	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
20	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
21	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
22	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
23	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
24	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
25	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
26	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
27	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
28	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
29	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
30	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
31 32	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
33	0.030000 0.030000	0.006235 0.006725	0.963275 0.962706	0.030000 0.030000	0.006725 0.007294	0.962706 0.962039	0.030000 0.030000	0.007294 0.007961
33 34	0.030000	0.000723	0.962700	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007901
35	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738
36	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.950338	0.030000	0.009042
37	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.007042	0.958117	0.030000	0.010883
38	0.030000	0.000042	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003
39	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247
40	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470
41	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953636	0.030000	0.018324
42	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
43	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
44	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
45	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
46	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
47	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
48	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
49	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
50	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656

From	29	29	30	30	30	31	31	31
То	400	401	30	400	401	31	400	401
51	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
52	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
53	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
54	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
55	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
56	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
57	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
58	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
59	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
60	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
61	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
62	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
63	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
64	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
65	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
66	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
67	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
68	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
69	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
70	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
71	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
72	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
73	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
74	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
75	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
76	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
77	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
78	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
79	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
80	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
81	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
82	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
83	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
84	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
85	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96 07	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 08	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	29	29	30	30	30	31	31	31
To	400	401	30	400	401	31	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	32	32	32	33	33	33	34	34
То	32	400	401	33	400	401	34	400
0	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
1	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
2	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
3	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
4	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
5	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
6	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
7	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
8	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
9	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
10	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
11	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
12	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
13	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
14	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
15	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
16	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
17	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
18	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
19	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
20	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
21	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
22	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
23	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
24	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
25	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
26	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
27	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
28	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
29	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
30	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
31	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
32	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
33	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
34	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
35	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
36	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
37	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
38	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
39	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
40	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
41	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
42	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
43	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
44	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
45	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
46	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
47	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
48	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
49	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
50	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000

From	32	32	32	33	33	33	34	34
To	32	400	401	33	400	401	34	400
51	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
52	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
53	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
54	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
55	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
56	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
57	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
58	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
59	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
60	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
61	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
62	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
63	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
64	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
65	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
66	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
67	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
68	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
69	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
70	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
71	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
72	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
73	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
74	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
75	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
76	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
77	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
78	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
79	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
80	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
81	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
82	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
83	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	32	32	32	33	33	33	34	34
To	32	400	401	33	400	401	34	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	34	35	35	35	36	36	36	37
To	401	35	400	401	36	400	401	37
0	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
1	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
2	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
3	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
4	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
5	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
6	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
7	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
8	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
9	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
10	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
11	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
12	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
13	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
14	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
15	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
16	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
17	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
18	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
19	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
20	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
21	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
22	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
23	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
24	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
25	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
26	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
27	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
28	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
29	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
30	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
31	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
32	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
33	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
34	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
35	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
36	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
37	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
38	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
39	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
40	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
41	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
42	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
43	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
44	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
45	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
46	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
47	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
48	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
49	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
50	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326

From	34	35	35	35	36	36	36	37
To	401	35	400	401	36	400	401	37
51	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
52	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
53	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
54	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
55	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
56	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
57	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
58	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
59	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
60	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
61	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
62	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
63	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
64	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
65	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
66	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
67	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
68	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
69	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
70	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
71	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
72	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
73	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
74	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
75	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
76	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
77	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
78	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
79	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
80	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	34	35	35	35	36	36	36	37
To	401	35	400	401	36	400	401	37
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	37	37	38	38	38	39	39	39
То	400	401	38	400	401	39	400	401
0	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
1	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
2	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
3	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
4	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
5	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
6	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
7	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
8	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
9	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
10	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
11	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
12	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
13	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
14	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
15	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
16	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
17	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
18	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
19	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
20	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
21	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
22	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
23	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
24	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
25	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
26	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
27	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
28	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
29 30	0.030000 0.030000	0.009642	0.959314	0.030000 0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
31	0.030000	0.010686 0.011883	0.958117 0.956753	0.030000	0.011883 0.013247	0.956753 0.955224	0.030000 0.030000	0.013247 0.014776
32	0.030000	0.011883	0.955224	0.030000	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770
33	0.030000	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770	0.953530	0.030000	0.010470
34	0.030000	0.014770	0.953550	0.030000	0.010470	0.931070	0.030000	0.010324
35	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020538
36	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020530	0.945125	0.030000	0.024875
37	0.030000	0.020530	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
38	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
39	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
40	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
41	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
42	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
43	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
44	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
45	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
46	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
47	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
48	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
49	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
50	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314

From	37	37	38	38	38	39	39	39
То	400	401	38	400	401	39	400	401
51	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
52	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
53	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
54	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
55	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
56	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
57	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
58	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
59	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
60	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
61	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
62	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
63	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
64	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
65	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
66	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
67	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
68	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
69	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
70	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
71	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
72	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
73	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
74	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
75	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
76	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
77 - 2	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86 87	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
88	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000		
89	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000		2.200000	2.300000	2.300000	2.300000	2.300000

From	37	37	38	38	38	39	39	39
To	400	401	38	400	401	39	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	40	40	40	41	41	41	42	42
To	40	400	401	41	400	401	42	400
0	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
1	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
2	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
3	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
4	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
5	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
6	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
7	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
8	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
9	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
10	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
11	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
12	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
13	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
14	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
15	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
16	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
17	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
18	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
19	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
20	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
21	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
22	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
23	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
24	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
25	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
26	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
27	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
28	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
29	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
30	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
31	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
32	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
33	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
34	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
35	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
36	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
37	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
38	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
39	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
40	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
41	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
42	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
43	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
44	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
45	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
46	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
47	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
48	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
49 50	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
50	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000

From	40	40	40	41	41	41	42	42
То	40	400	401	41	400	401	42	400
51	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
52	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
53	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
54	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
55	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
56	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
57	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
58	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
59	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
60	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
61	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
62	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
63	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
64	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
65	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
66	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
67	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
68	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
69	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
70	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
71	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
72	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
73	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
74	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
75	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	40	40	40	41	41	41	42	42
To	40	400	401	41	400	401	42	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	42	43	43	43	44	44	44	45
То	401	43	400	401	44	400	401	45
0	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
1	0.001055	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301
2	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
3	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
4	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
5	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
6	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
7	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
8	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
9	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
10	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
11	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
12	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
13	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
14	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
15	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
16	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
17	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
18	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
19	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
20	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
21	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
22	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
23	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
24	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
25	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
26	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
27	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
28	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
29	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
30	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
31	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
32	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
33	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
34	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190 0.929442
35 36	0.030283 0.033392	0.936608 0.933190	0.030000 0.030000	0.033392 0.036810	0.933190 0.929442	0.030000 0.030000	0.036810 0.040558	0.929442
37	0.035392	0.933190	0.030000	0.030810	0.929442	0.030000	0.040558	0.923344
38	0.030810	0.929442	0.030000	0.040558	0.923344	0.030000	0.044030	0.920870
39	0.040556	0.923344	0.030000	0.044030	0.920870	0.030000	0.043124	0.910019
40	0.044030	0.920070	0.030000	0.043124	0.910019	0.030000	0.059248	0.910752
41	0.043124	0.910019	0.030000	0.053361	0.910752	0.030000	0.059248	0.898923
42	0.059248	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326
43	0.057240	0.898923	0.030000	0.004540	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
44	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
45	0.071677	0.892320	0.030000	0.077074	0.883231	0.030000	0.092314	0.869649
46	0.077074	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
47	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240
48	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
49	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
50	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
		· - > - ·						

From	42	43	43	43	44	44	44	45
To	401	43	400	401	44	400	401	45
51	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
52	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
53	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
54	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
55	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
56	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
57	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
58	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
59	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
60	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
61	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
62	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
63	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
64	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
65	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
66	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
67	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
68	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
69	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
70	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
71	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
72	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94 95	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
96 97	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	42	43	43	43	44	44	44	45
To	401	43	400	401	44	400	401	45
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	45	45	46	46	46	47	47	47
То	400	401	46	400	401	47	400	401
0	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
1	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913
2	0.030000	0.001055	0.967855	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143
3	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002580
4	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002580	0.967096	0.030000	0.002039
5	0.030000	0.002580	0.967096	0.030000	0.002039	0.966819	0.030000	0.002904
6	0.030000	0.002039	0.966819	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003161
7	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003161	0.966233	0.030000	0.003469
8	0.030000	0.003161	0.966233	0.030000	0.003469	0.965923	0.030000	0.003707
9	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004377
10	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338
11	0.030000	0.004378	0.965270	0.030000	0.004330	0.964929	0.030000	0.004730
12	0.030000	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005071
13	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425
13	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.003808
15	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000	0.006725
16	0.030000	0.005606	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.000723
17	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.000723	0.962039	0.030000	0.007294
18	0.030000	0.000723	0.962039	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301
19	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738
20	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.959314	0.030000	0.009042
21	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.000042	0.958117	0.030000	0.010080
22	0.030000	0.007042	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003
23	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247
24	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770
25	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324
26	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
27	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
28	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875
29	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
30	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
31	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
32	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
33	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
34	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
35	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
36	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
37	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
38	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
39	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
40	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
41	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
42	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
43	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
44	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
45	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
46	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
47	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
48	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
49	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
50	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081

From	45	45	46	46	46	47	47	47
То	400	401	46	400	401	47	400	401
51	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
52	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103
53	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516	0.000000	0.210484
54	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
55	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
56	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
57	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
58	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
59	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
60	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
61	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
62	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
63	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
64	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
65	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
66	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
67	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
68	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
69	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	45	45	46	46	46	47	47	47
To	400	401	46	400	401	47	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	48	48	48	49	49	49	50	50
То	48	400	401	49	400	401	50	400
0	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
1	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
2	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
3	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
4	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
5	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
6	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
7	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
8	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
9	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
10	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
11	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
12	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
13	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
14	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
15	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
16	0.962039	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000
17	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
18	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.000042	0.958117	0.030000
19	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000
20	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
21	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000
22	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953636	0.030000
23	0.953530	0.030000	0.016470	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
24	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
25	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
26	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
27	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
28	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
29	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
30	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
31	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
32	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
33	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
34	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
35	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
36	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
37	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
38	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
39	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
40	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
41	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
42	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
43	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
44	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
45	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
46	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
47	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
48	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
49	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
50	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
-								

From	48	48	48	49	49	49	50	50
То	48	400	401	49	400	401	50	400
51	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
52	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
53	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
54	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
55	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
56	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
57	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
58	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
59	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
60	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
61	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
62	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
63	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
64	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
65	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
66	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
67	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	48	48	48	49	49	49	50	50
To	48	400	401	49	400	401	50	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	50	51	51	51	52	52	52	53
То	401	51	400	401	52	400	401	53
0	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
1	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
2	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
3	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
4	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
5	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
6	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
7	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
8	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
9	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
10	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
11	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
12	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
13	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
14	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
15	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
16	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
17	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
18	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
19	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
20	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
21	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
22	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
23	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
24	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
25	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
26	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
27	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
28	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
29	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
30	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
31	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124 0.053981	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752 0.905060
32 33	0.049124 0.053981	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248 0.064940	0.898923
33 34	0.053981	0.910752 0.905060	0.030000 0.030000	0.039248	0.905060 0.898923	0.030000 0.030000	0.004940	0.898923
35	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940	0.898325	0.030000	0.077674	0.892320
36	0.004940	0.892326	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000	0.077074	0.883231
37	0.077674	0.892320	0.030000	0.077074	0.883231	0.030000	0.092314	0.869649
38	0.077074	0.877686	0.030000	0.004747	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
39	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240
40	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
41	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
42	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
43	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
44	0.127000	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
45	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
46	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
47	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
48	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
49	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
50	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255

From	50	51	51	51	52	52	52	53
То	401	51	400	401	52	400	401	53
51	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
52	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
53	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
54	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
55	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
56	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
57	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
58	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
59	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
60	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
61	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
62	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
63	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
64	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77 7 0	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82 83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83 84	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	50	51	51	51	52	52	52	53
To	401	51	400	401	52	400	401	53
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	53	53	54	54	54	55	55	55
То	400	401	54	400	401	55	400	401
0	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
1	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
2	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
3	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
4	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
5	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
6	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
7	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
8	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
9	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
10	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
11	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
12	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
13	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
14	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
15	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
16	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
17	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
18	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
19	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
20	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
21	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
22	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
23	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
24	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
25	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
26	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
27	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
28	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
29	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
30	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
31 32	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000 0.030000	0.071077
33	0.030000 0.030000	0.064940 0.071077	0.898923 0.892326	0.030000 0.030000	0.071077 0.077674	0.892326 0.885251	0.030000	0.077674 0.084749
33 34	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000	0.077674	0.883231	0.030000	0.084749
35	0.030000	0.077074	0.883231	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.092314
36	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331
37	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.103042
38	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.100042	0.832240	0.030000	0.117700
39	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.117786	0.833201	0.030000	0.136799
40	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
41	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
42	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
43	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
44	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
45	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
46	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
47	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
48	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
49	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
50	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649

From	53	53	54	54	54	55	55	55
То	400	401	54	400	401	55	400	401
51	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
52	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
53	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
54	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
55	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
56	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
57	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
58	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
59	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
60	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
61	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	53	53	54	54	54	55	55	55
To	400	401	54	400	401	55	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	56	56	56	57	57	57	58	58
To	56	400	401	57	400	401	58	400
0	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
1	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
2	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
3	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
4	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
5	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
6	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
7	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
8	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
9	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
10	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
11	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
12	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
13	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
14	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
15	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
16	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
17	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
18	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
19	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
20	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
21	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
22	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
23	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
24	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
25	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
26	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
27	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
28	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
29	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
30	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
31	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
32	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
33	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
34	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
35	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
36	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
37	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
38	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
39	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
40	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
41	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
42	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
43	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
44 45	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
45 46	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
46 47	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
47 48	0.736255 0.712666	0.000000 0.000000	0.263745 0.287334	0.712666 0.685351	0.000000 0.000000	0.287334 0.314649	0.685351 0.653823	0.000000
48 49	0.712000	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314649	0.633823	0.000000
50	0.653823	0.000000	0.346177	0.633823	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
50	0.055025	0.000000	0.540177	0.01/3//	0.000000	0.502705	0.5/010/	0.000000

From	56	56	56	57	57	57	58	58
То	56	400	401	57	400	401	58	400
51	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
52	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
53	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
54	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
55	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
56	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
57	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
58	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
59	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
-								

From	56	56	56	57	57	57	58	58
To	56	400	401	57	400	401	58	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	58	59	59	59	60	60	60	61
То	401	59	400	401	60	400	401	61
0	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
1	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
2	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
3	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
4	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
5	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
6	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
7	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
8	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
9	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
10	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
11	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
12	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
13	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
14	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
15	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
16	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
17	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
18	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
19	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
20	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
21	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
22	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
23	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
24	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
25	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
26	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
27	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
28	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
29	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
30	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
31	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
32	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
33	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
34	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
35	0.127086	0.833201	0.030000 0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
36	0.136799	0.823121 0.812686		0.146879	0.812686 0.801919	0.030000 0.030000	0.157314	0.801919 0.790835
37 38	0.146879 0.157314	0.812080	0.030000 0.030000	0.157314 0.168081	0.790835	0.030000	0.168081 0.179165	0.790833
36 39	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.179103	0.778962
40	0.179165	0.778962	0.030000	0.179103	0.778902	0.000000	0.191038	0.789310
40	0.179103	0.7789516	0.000000	0.191038	0.789310	0.000000	0.210484	0.774194
42	0.191038	0.789310	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.223800	0.736002
43	0.210484	0.774194	0.000000	0.223800	0.736255	0.000000	0.243398	0.730255
43 44	0.223806	0.736052	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334	0.712000
45	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334	0.653823
43 46	0.287334	0.685351	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.346177	0.633823
47	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049	0.633823	0.000000	0.382403	0.576187
48	0.314049	0.633823	0.000000	0.340177	0.576187	0.000000	0.382403	0.570187
49	0.340177	0.576187	0.000000	0.382403	0.570107	0.000000	0.423813	0.329107
50	0.382403	0.529107	0.000000	0.423813	0.329107	0.000000	0.470893	0.475872
50	0.723013	0.527107	0.00000	0. 110073	0.175072	0.00000	0.52-120	0. 113770

From	58	59	59	59	60	60	60	61
То	401	59	400	401	60	400	401	61
51	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
52	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
53	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
54	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
55	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
56	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89 90	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.00000

From	58	59	59	59	60	60	60	61
To	401	59	400	401	60	400	401	61
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	61	61	62	62	62	63	63	63
То	400	401	62	400	401	63	400	401
0	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
1	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
2	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
3	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
4	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
5	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
6	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
7	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
8	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
9	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
10	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
11	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
12	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
13	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
14	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
15	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
16	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
17	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
18	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
19	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
20	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
21	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
22	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
23	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
24	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
25	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
26	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
27	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
28	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
29	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
30	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
31	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
32	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
33	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
34	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
35	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
36	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
37	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
38	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
39	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
40	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
41	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
42	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
43	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
44	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
45	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
46	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
47	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
48	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
49	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
50	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622

From	61	61	62	62	62	63	63	63
То	400	401	62	400	401	63	400	401
51	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
52	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
53	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90 91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.000000

From	61	61	62	62	62	63	63	63
To	400	401	62	400	401	63	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	64	64	64	65	65	65	66	66
To	64	400	401	65	400	401	66	400
0	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
1	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
2	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
3	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
4	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
5	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
6	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
7	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
8	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
9	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
10	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
11	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
12	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
13	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
14	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
15	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
16	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
17	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
18	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
19	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
20	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
21	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
22	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
23	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
24	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
25	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
26	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
27	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
28	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
29	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
30	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
31	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
32	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
33	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
34	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
35	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
36	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
37	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
38	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
39	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
40	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
41	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
42	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
43	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
44	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
45	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
46	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
47	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
48	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
49	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
50	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000

From	64	64	64	65	65	65	66	66
To	64	400	401	65	400	401	66	400
51	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000

From	64	64	64	65	65	65	66	66
To	64	400	401	65	400	401	66	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	66	67	67	67	68	68	68	69
To	401	67	400	401	68	400	401	69
0	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
1	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
2	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
3	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
4	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
5	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
6	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
7	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
8	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
9	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
10	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
11	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
12	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
13	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
14	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
15	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
16	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
17	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
18	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
19	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
20	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
21	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
22	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
23	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
24	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
25	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
26	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
27	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
28	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
29	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
30	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
31	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
32	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
33	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
34	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
35	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
36	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
37	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
38	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
39	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
40	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
41	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
42	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
43	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
44	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
45	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
46	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
47	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
48	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	66	67	67	67	68	68	68	69
То	401	67	400	401	68	400	401	69
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77 7 0	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82 83	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83 84	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	66	67	67	67	68	68	68	69
To	401	67	400	401	68	400	401	69
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	69	69	70	70	70	71	71	71
То	400	401	70	400	401	71	400	401
0	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
1	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
2	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
3	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
4	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
5	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
6	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
7	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
8	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
9	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
10	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
11	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
12	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
13	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
14	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
15	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
16	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
17	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
18	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
19	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
20	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
21	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
22	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
23	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
24	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
25	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
26	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
27	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
28	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
29	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
30	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
31	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
32	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
33	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
34	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
35	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
36	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
37	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
38	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
39	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
40	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
41	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
42	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
43	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
44	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
45	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	69	69	70	70	70	71	71	71
То	400	401	70	400	401	71	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	69	69	70	70	70	71	71	71
To	400	401	70	400	401	71	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From 72 72 72 73 73 73 74 To 72 400 401 73 400 401 74 0 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487	74 400
	0.030000
1 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125	0.030000
2 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545	0.030000
3 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717	0.030000
4 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608	0.030000
5 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190	0.030000
6 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442	0.030000
7 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344	0.030000
8 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876	0.030000
9 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019	0.030000
10 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752	0.030000
11 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060	0.030000
12 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923	0.030000
13 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326	0.030000
14 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251	0.030000
15 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686	0.030000
16 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649	0.030000
17 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158	0.030000
18	0.030000
19 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914	0.030000
20 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201	0.030000
21 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121	0.030000
22	0.030000
23 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919	0.030000
24	0.030000
25 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962	0.030000
26	0.000000
27 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194	0.000000
28 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602	0.000000
29 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255	0.000000
30 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666	0.000000
31 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351	0.000000
32	0.000000
33	0.000000
34	0.000000
35	0.000000
36	0.000000
37 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996	0.000000
38	0.000000
39	0.000000
40 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664	0.000000
41 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367	0.000000
42 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.0000000	0.000000
43 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
44 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
45 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
46 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
47 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
48 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
49 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000
50 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	0.000000

To	From	72	72	72	73	73	73	74	74
51 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0									
52 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0									
53 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0									
54 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0									
55 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0									
56 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0,000000 1,000000 0,000000 1,000000 0						0.000000			
57 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0,000000 1,000000 0,000000 1,000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59 1,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0	57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
661 1.0000000 0.000000 0.0000000 0.000	58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 0	60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1	61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65 1,000000 0,000000 0,000000 1,000000 1	63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 1.000000 0.000000 0.000000 1	68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71 1.000000 0.000000 1.000000 0	69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72 1.000000 0.000000 0.000000 1	70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1	71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1	73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 77 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000	74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 78 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 81 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000			0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 84 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 85 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 86 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000		1.000000		0.000000		0.000000		1.000000	
84 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000		0.000000
85 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 87 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 88 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 89 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 90 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 91 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 88 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
88 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 89 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 90 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 91 1.000000 0.000000 0.000000 1.0000000 0.000000									
89 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0					1.000000		0.000000		0.000000
90 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0									
91 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
92 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
93 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
94 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0									
95 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0									
96 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
97 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0									
98 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 99 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 100 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
99 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000									
100 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
101 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
	101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	72	72	72	73	73	73	74	74
To	72	400	401	73	400	401	74	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To	From	74	75	75	75	76	76	76	77
0 0.022513 0.945125 0.030000 0.022455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 2 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 3 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.033000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905000 0.059248 0.905000 0.030000 0.059248 0.905000 0.030000 0.059248 0.90500 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000<									
1 0.024875 0.93917 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 4 0.033392 0.933190 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040124 0.916019 0.030000 0.04124 0.916019 0.030000 0.04124 0.916019 0.030000 0.04124 0.916019 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.071077 0.820324 0.030000 0.071077 0.820324									
2 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 4 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040656 0.920876 0.030000 0.040656 0.920876 0.030000 0.040656 0.920876 0.030000 0.040656 0.920876 0.030000 0.040656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 7 0.044656 0.920876 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059288 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.071777 0.923236 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.084491 0.08									
3 0.030283 0.936608 0.030000 0.033910 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 5 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044659 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.995060 9 0.053981 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.05948 0.905060 0.030000 0.05740 0.89232 0.030000 0.07677 0.035281 0.91077 0.892326 0.030000 0.077677 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674<									
4 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 6 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.059248 0.905060 0.059248 0.905060 0.0707677 0.882326 0.030000 0.0717677 0.892326 0.030000 0.0717677 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.092314 0.086494 0.030000 0.092314 0.086494 0.030000 0.092314 0.086494 0.030000 0.092314 0.086494									
5 0.036810 0.929442 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.0449124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.039891 0.910752 8 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.90560 0.030000 0.059248 0.90560 9 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898233 10 0.059248 0.90560 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 12 0.071077 0.892323 0.030000 0.07674 0.885251 0.030000 0.07674 0.885251 0.030000 0.07674 0.885251 0.030000 0.092314 0.89649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.108351 0.861158 0.030000 0.108351 0.861158 0.030000 0.108351 0.861158 0.030000 0.108321 <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.030000</td> <td>0.036810</td> <td>0.929442</td> <td></td> <td>0.040558</td> <td></td>				0.030000	0.036810	0.929442		0.040558	
6 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 8 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 9 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059260 0.030000 0.071077 0.892326 11 0.064940 0.898923 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121									
7 0.044655 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 10 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.082314 0.086494 0.030000 0.082314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.1017760 0.842914 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.168842 0.852240 0.030000 0.168842 0.852240 0.030000 0.168879 0.823121									
8 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.069400 0.898923 10 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 11 0.064940 0.898923 0.030000 0.071674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.09314 0.869649 0.030000 0.010351 0.861158 0.030000 0.108312 0.851188 0.030000 0.108312 0.851240 0.030000 0.108312 0.851240 0.030000 0.108312 0.861158 0.030000 0.108312 0.842914 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.82					0.049124				
9 0.053981 0.910752 0.030000 0.05948 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071777 0.892326 11 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842214 0.030000 0.117760 0.842214 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919		0.049124							
11 0.064940 0.8892323 0.030000 0.071677 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 12 0.071677 0.8952326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 14 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0		0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
12									
13 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 15 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 16 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.1578962 0.030000 0.1579165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0	11	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
14 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 15 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10842 0.852240 16 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 17 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.157314 0.801919 0.030000 0.179163 0.75602 0.030000 0.179163 0.778962 0.179163	12	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
14 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 15 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10842 0.852240 16 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 17 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.157314 0.801919 0.030000 0.179163 0.75602 0.030000 0.179163 0.778962 0.179163									
15 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 17 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 19 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.158081 0.79835 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.	14	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314		0.030000	0.100351	0.861158
16 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 17 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 18 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.221484 0.774194 0.000000 0.221484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.2243398	15	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
17 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 18 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.30000 0.136799 0.823121 19 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 20 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 21 0.146879 0.812686 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225346 0.756602 0.000000 0.23745 0.712666 0.2034398 0.		0.100351		0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
19 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 21 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 22 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 23 0.168081 0.790835 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 24 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 25 0.191038 0.789516 0.000000 0.221484 0.774194 0.000000 0.223806 0.756602 0.000000 0.224398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685323 0.000000 0.346177 0.617597		0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
20 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 21 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 22 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 23 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 24 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 24 0.179165 0.778962 0.030000 0.210484 0.774194 25 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 26 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 27 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.6853813 30 0.263745 0.712666 0.000000 0.346479	18	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
21 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 22 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 23 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 24 0.179165 0.78962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 26 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 28 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.6853823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000	19	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
22 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 23 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 27 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 28 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 30 0.287334 0.6853823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000	20	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
23 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 24 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 25 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 26 0.243398 0.7365602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893	21	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
24 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 25 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 26 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.223806 0.76602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.346479 0.653823 0.000000 0.346479 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.200000 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.	22	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
25 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 26 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 27 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 29 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 30 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.017597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.478893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996	23	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
26 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 27 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 28 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 30 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.724378 0.584004 0	24	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
27 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 28 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 29 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 30 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.017597 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 33 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0	25	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
28 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 29 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 30 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 33 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0	26	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
29 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 30 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.808336 0.100367	27	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
30 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 31 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 33 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.554107 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000	28	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
31 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 32 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 33 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.809633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000	29	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
32 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 33 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0	30	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
33 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000	31	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
34 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.0000000	32		0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
35 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1	33	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
36 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.898336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 42 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1	34	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
37 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 38 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1									
38 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 39 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 42 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									0.274378
39 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 42 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
40 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 41 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 42 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0								0.808336	
41 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 42 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000			0.191664	0.000000					1.000000
42 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
43 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 44 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
44 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 45 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
45 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 46 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
46 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 47 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
47 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 48 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
48 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 49 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
49 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
50 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
	50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

52 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 53 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 54 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 55 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 56 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 57 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00	77 77 000000 000000 000000 000000 000000
51 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 52 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 53 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 54 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 55 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 56 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00	00000 00000 00000 00000 00000 00000 0000
52 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 53 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 54 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 55 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.00 56 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 57 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00	00000 00000 00000 00000 00000 00000 0000
53 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	00000 00000 00000 00000 00000 00000 0000
54 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 55 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 56 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 57 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000	00000 00000 00000 00000 00000 00000 0000
55 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 56 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00 57 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.00	00000 00000 00000 00000 00000 00000 0000
56 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 57 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000	000000 000000 000000 000000 000000
57 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	000000 000000 000000 000000
	000000 000000 000000 000000
58 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	000000
59 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	000000
60 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	000000
61 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
62 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	
63 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
64 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
65 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
66 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
67 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
68 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
69 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
70 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
71 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
	00000
73 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
74 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	00000
	00000
78	00000
	00000
	00000
	000000
	00000
	000000
	000000
	000000
	000000
	000000
	000000
	000000
	00000
	00000
	00000
	00000
	00000
	00000
	00000
	00000
	00000
	000000
	00000
101 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.0	000000

From	74	75	75	75	76	76	76	77
To	401	75	400	401	76	400	401	77
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	77	77	78	78	78	79	79	79
То	400	401	78 78	400	401	79	400	401
0	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
1	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
2	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
3	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
4	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
5	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
6	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
7	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
8	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
9	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
10	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
11	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
12	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
13	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
14	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
15	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
16	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
17	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
18	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
19	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
20	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
21	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
22	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
23	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
24	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
25	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
26	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
27	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
28	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
29	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
30	0.000000	0.382403 0.423813	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000 0.000000	0.470893
31 32	0.000000 0.000000	0.423813	0.529107 0.475872	0.000000 0.000000	0.470893 0.524128	0.475872 0.415996	0.000000	0.524128 0.584004
33	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.584004	0.413990	0.000000	0.584004
34	0.000000	0.524128	0.413990	0.000000	0.564004	0.274378	0.000000	0.031007
35	0.000000	0.564004	0.274378	0.000000	0.725622	0.274378	0.000000	0.723022
36	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
37	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	77	77	78	78	78	79	79	79
То	400	401	78	400	401	79	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	77	77	78	78	78	79	79	79
To	400	401	78	400	401	79	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To	From	80	80	80	81	81	81	82	82
1 0.925344 0.030000 0.0441656 0.9260876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.916752 0.030000 3 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071674 0.885251 0.030000 0.076744 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.1084749 0.87686 0.030000 0.1084842 0.852240 0.030000 0.1084842 0.852240 0.030000 0.118766 0.83000 0.1084842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799	To	80	400	401	81	400	401	82	400
2 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 4 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 6 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.0877686 0.030000 0.0877686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.85240 0.030000 0.084214 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.116842 0.852240 0.030000 11 0.852240 0.030000 0.118760 0.842914 <	0	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
3 0,916019 0.030000 0.053981 0,910752 0.030000 0.059248 0,905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 5 0,905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.157314 0.80000 0.157314	1	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
3 0,916019 0.030000 0.053981 0,910752 0.030000 0.059248 0,905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 5 0,905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.11760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.157314 0.80000 0.157314	2	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
5 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 6 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 8 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 9 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 10 0.869649 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.832311 0.030000 0.127086 0.832311 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 13 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 14 0.832911 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.1580		0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
5 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 6 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 8 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 9 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 10 0.869649 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.832311 0.030000 0.127086 0.832311 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 13 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 14 0.832911 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.1580	4	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
7 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 8 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.090351 0.861158 0.030000 10 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 11 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 12 0.852240 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.12686 0.030000 13 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 15 0.823121 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.80		0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
8 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 10 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 14 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.	6	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
9 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 10 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.158081 0.790835 0.030000 0.178962 0.030000 0.178962 0.030000 0.178962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.736255 0.000000 0.221484 0.774194 0.	7	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
10 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 12 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 14 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 16 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.00000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.263745 0.712666	8	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
11 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 12 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 16 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.00000 0.225806 0.756602 0.00000 0.224398 0.736255 0.00000 0.225806 0.756602 0.000000 0.287334 0.685351 0.00		0.877686	0.030000		0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
12 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 13 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 1.16879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 16 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 1.79165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225306 0.756602 0.000000 0.263745 0.7	10	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
12 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 13 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 1.16879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 16 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 1.79165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225306 0.756602 0.000000 0.263745 0.7	11	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
13 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 14 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 15 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.708035 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.263745		0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
14 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 15 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.178065 0.778962 0.030000 18 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.214844 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.6853823 0.000000 0.346177									
15 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 17 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 20 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0									
16 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 17 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 18 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 20 0.789516 0.000000 0.2210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.6853823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 25 0.6853823 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
17 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.078962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 22 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.6853823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 25 0.685381 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000									
18 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 20 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 22 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 25 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000									
19 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 20 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 22 0.756602 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 30 0.475872 0									
20 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 22 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.475872 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000									
21 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 22 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000									
22 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 23 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.342403 0.576187 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.342403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000									
23 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000									
24 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 25 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000									
25 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0									
26 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0									
27 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000									
28 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 31 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
29 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 30 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 31 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 32 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
30 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 31 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 32 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 33 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000									
31 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 32 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 33 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
32 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 33 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
33 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 34 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
34 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 35 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
35 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
36 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
Ε.Μ.Μ.Μ. Ο.Μ.Μ.Μ.Μ. Ε.Μ.Μ.Μ.Μ. Ο.Μ.Μ.Μ.Μ. Ε.Μ.Μ.Μ.Μ. Ο.Μ.Μ.Μ.Μ. Ε.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ. Ο.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ.Μ	37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
39 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000									
40 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
41 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
42 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
43 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
44 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
45 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.0000000									
46 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
47 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
48 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
49 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
	50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	80	80	80	81	81	81	82	82
То	80	400	401	81	400	401	82	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	80	80	80	81	81	81	82	82
To	80	400	401	81	400	401	82	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	82	83	83	83	84	84	84	85
То	401	83	400	401	84	400	401	85
0	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
1	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
2	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
3	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
4	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
5	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
6	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
7	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
8	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
9	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
10	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
11	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
12	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
13	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
14	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
15	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
16	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
17	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
18	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
19	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
20	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
21	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
22	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
23	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
24	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
25	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
26	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
27	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
28	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
29	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
30	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
31	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
32	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
36 37	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000		1.000000 1.000000	0.000000 0.000000		
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
38 39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40 47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
20	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.00000

From	82	83	83	83	84	84	84	85
To	401	83	400	401	84	400	401	85
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	82	83	83	83	84	84	84	85
To	401	83	400	401	84	400	401	85
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	85	85	86	86	86	87	87	87
То	400	401	86	400	401	87	400	401
0	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
1	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
2	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
3	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
4	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
5	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
6	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
7	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
8	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
9	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
10	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
11	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
12	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
13	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
14	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
15	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
16	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
17	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
18	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
19	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
20	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
21	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
22	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
23	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
24	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
25	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
26	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
27	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
28	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
29	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32 33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33 34	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	85	85	86	86	86	87	87	87
То	400	401	86	400	401	87	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87 88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000

From	85	85	86	86	86	87	87	87
To	400	401	86	400	401	87	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	88	88	88	89	89	89	90	90
То	88	400	401	89	400	401	90	400
0	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
1	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
2	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
3	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
4	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
5	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
6	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
7	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
8	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
9	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
10	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
11	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
12	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
13	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
14	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
15	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
16	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
17	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
18	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
19	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
20	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
21	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
22	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
23	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
24	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
25	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
26	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
27	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	88	88	88	89	89	89	90	90
То	88	400	401	89	400	401	90	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97 98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98 99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	88	88	88	89	89	89	90	90
To	88	400	401	89	400	401	90	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	90	91	91	91	92	92	92	93
То	401	91	400	401	92	400	401	93
0	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
1	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
2	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
3	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
4	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
5	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
6	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
7	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
8	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
9	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
10	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
11	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
12	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
13	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
14	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
15	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
16	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
17	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
18	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
19	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
20	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
21	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
22	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
23	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
24	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
25	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31 32	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	90	91	91	91	92	92	92	93
To	401	91	400	401	92	400	401	93
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	90	91	91	91	92	92	92	93
To	401	91	400	401	92	400	401	93
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	93	93	94	94	94	95	95	95
То	400	401	94	400	401	95 95	400	401
0	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
1	0.030000	0.127080	0.823121	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879
2	0.030000	0.136779	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
3	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
4	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
5	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
6	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
7	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
8	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
9	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
10	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
11	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
12	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
13	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
14	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
15	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
16	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
17	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
18	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
19	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
20	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
21	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32 33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33 34	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	93	93	94	94	94	95	95	95
То	400	401	94	400	401	95	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	93	93	94	94	94	95	95	95
To	400	401	94	400	401	95	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	96	96	96	97	97	97	98	98
То	96	400	401	97	400	401	98	400
0	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
1	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
2	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
3	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
4	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
5	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
6	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
7	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
8	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
9	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
10	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
11	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
12	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
13	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
14	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
15	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
16	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
17	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
18	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
19	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
20	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
21	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
22	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
23	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
24	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
25	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
26	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
27	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	96	96	96	97	97	97	98	98
То	96	400	401	97	400	401	98	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
9 5	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	96	96	96	97	97	97	98	98
To	96	400	401	97	400	401	98	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	98	99	99	99	100	100	100	101
То	401	99	400	401	100	400	401	101
0	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.970000	0.030000	0.000000	0.968433
1	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.968433	0.030000	0.001567	0.969336
2	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.969336	0.030000	0.000664	0.969658
3	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.969658	0.030000	0.000342	0.969747
4	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.969747	0.030000	0.000253	0.969797
5	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834
6	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.969834	0.030000	0.000166	0.969863
7	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886
8	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886
9	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883
10	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878
11	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.969878	0.030000	0.000122	0.969871
12	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862
13	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853
14	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841
15	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828
16	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814
17	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802
18	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788
19	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773
20	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751
21	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743
22	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727
23	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711
24	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
25	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
35 36	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.969564 0.969551	0.030000 0.030000	0.000436 0.000449	0.969551 0.969533
30 37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969531	0.030000	0.000449	0.969533
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969533	0.030000	0.000487	0.969484
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969484	0.030000	0.000489	0.969450
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969362	0.030000	0.000331	0.969306
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969242	0.030000	0.000054	0.969242
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969171	0.030000	0.000738	0.969089
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969089	0.030000	0.000829	0.968996
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968996	0.030000	0.000011	0.968893
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
								2.2 202 00

From	98	99	99	99	100	100	100	101
To	401	99	400	401	100	400	401	101
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
77 - 2	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
78 7 8	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
86 87	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.913824 0.906835	0.030000 0.030000	0.056176 0.063165	0.906835 0.899058
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.890469	0.030000	0.070942	0.890409
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.890409	0.030000	0.079331	0.881170
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.871295	0.030000	0.088830	0.860977
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
					,			57 .00

From	98	99	99	99	100	100	100	101
To	401	99	400	401	100	400	401	101
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	101	101	102	102	102	103	103	103
From To	400	401	102	400	401	103	400	401
0	0.030000	0.001567	0.969336	0.030000	0.000664	0.969658	0.030000	0.000342
1	0.030000	0.001307	0.969658	0.030000	0.000342	0.969747	0.030000	0.000342
2	0.030000	0.000342	0.969747	0.030000	0.000342	0.969797	0.030000	0.000203
3	0.030000	0.000342	0.969797	0.030000	0.000233	0.969834	0.030000	0.000265
4	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000	0.000203	0.969863	0.030000	0.000137
5	0.030000	0.000265	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000137
6	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114
7	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117
8	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117
9	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000129
10	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138
11	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147
12	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159
13	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172
14	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186
15	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198
16	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
17	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227
18	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249
19	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257
20	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273
21	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289
22	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305
23	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321
24	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
25	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351
26	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
27	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377
28	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390
29	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
30	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
31	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
32	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
33	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
34	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
35	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
36	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
37	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
38	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
39	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
40	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
41	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
42	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
43	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
44	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
45	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
46	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
47	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
48	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
49	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
50	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808

E	101	101	102	102	102	102	102	102
From To	101 400	101 401	102 102	102 400	102 401	103 103	103 400	103 401
51	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
52	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980
53	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980	0.967623	0.030000	0.002177
54	0.030000	0.001980	0.967623	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002585
55	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002503	0.967146	0.030000	0.002854
56	0.030000	0.002563	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002834
57	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121
58	0.030000	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003747
59	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003717	0.965885	0.030000	0.003747
60	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113
61	0.030000	0.003717	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
62	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
63	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
64	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
65	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
66	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
67	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
68	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
69	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
70	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
71	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
72	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
73	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
74	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
75	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
76	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
77	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
78	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
79	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
80	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
81	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
82	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
83	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
84	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
85	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
86	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
87	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
88	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
89	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
90	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
91	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
92	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
93	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
94	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
95	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
96	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
97	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
98	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
99	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
100	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
101	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326

From	101	101	102	102	102	103	103	103
To	400	401	102	400	401	103	400	401
102	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
103	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
104	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
105	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
106	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
107	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
108	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
109	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
110	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
111	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
112	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
113	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	104	104	104	105	105	105	106	106
То	104	400	401	105	400	401	106	400
0	0.969747	0.030000	0.000253	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000
1	0.969797	0.030000	0.000233	0.969834	0.030000	0.000203	0.969863	0.030000
2	0.969834	0.030000	0.000203	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000
3	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000
4	0.969886	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000111	0.969883	0.030000
5	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000
6	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000
7	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000
8	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000129	0.969853	0.030000
9	0.969862	0.030000	0.000129	0.969853	0.030000	0.000130	0.969841	0.030000
10	0.969853	0.030000	0.000130	0.969841	0.030000	0.000117	0.969828	0.030000
11	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000
12	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000
13	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000
14	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000
15	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000
16	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
17	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000
18	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
19	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000
20	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
21	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000
22	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000
23	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
24	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
25	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
26	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
27	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
28	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
29	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
30	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
31	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
32	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
33	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
34	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
35	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
36	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
37	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
38	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
39	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
40	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
41	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
42	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
43	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
44	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
45	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
46	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
47	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
48	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
49	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
50	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000

Enom	104	104	104	105	105	105	106	106
From To	104 104	104 400	104 401	105 105	105 400	105 401	106 106	106 400
51	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
52	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
53	0.967392	0.030000	0.002563	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
54	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000
55	0.966879	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000
56	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000
57	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000
58	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000
59	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.964499	0.030000
60	0.965010	0.030000	0.004320	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
61	0.964499	0.030000	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000
62	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
63	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000
64	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000
65	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
66	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
67	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
68	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000
69	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000
70	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000
71	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
72	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
73	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
74	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
75	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
76	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
77	0.939025	0.030000	0.030975	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
78	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
79	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
80	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
81	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
82	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
83	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
84	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
85	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
86	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
87	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
88	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
89	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
90	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
91	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
92	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
93	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
94	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
95	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
96	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
97	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
98	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
99	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
100	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
101	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000

From	104	104	104	105	105	105	106	106
To	104	400	401	105	400	401	106	400
102	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
103	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
104	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
105	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
106	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
107	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
108	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
109	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
110	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
111	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	106	107	107	107	108	108	108	109
То	401	107	400	401	108	400	401	109
0	0.000166	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886
1	0.000137	0.969886	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883
2	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878
3	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871
4	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862
5	0.000122	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853
6	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841
7	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828
8	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814
9	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802
10	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788
11	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773
12	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751
13	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743
14	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727
15	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711
16	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
17	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
18	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
19	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
20	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
21	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
22	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
23	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
24	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
25	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
26	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
27	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
28	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
29	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
30	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
31	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
32	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
33	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
34	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
35	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
36	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
37	0.000694	0.969242	0.030000 0.030000	0.000758 0.000829	0.969171 0.969089	0.030000 0.030000	0.000829	0.969089
38 39	0.000758 0.000829	0.969171 0.969089	0.030000	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911 0.001004	0.968996 0.968893
40	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777
41	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649
42	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508
43	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356
44	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968330
45	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014
46	0.001492	0.968330	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823
47	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001380	0.967623
48	0.001986	0.967823	0.030000	0.001760	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392
49	0.001300	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
50	0.002177	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
20	0.002303	0.701372	0.02000	0.002000	0.507110	0.02000	0.00203 F	0.700017

E	106	107	107	107	100	100	100	100
From To	106 401	107 107	107 400	107 401	108 108	108 400	108 401	109 109
51	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
52	0.002854	0.967140	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253
53	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885
54	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472
55	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010
56	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963010
57	0.004113	0.965010	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
58	0.004920	0.964499	0.030000	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328
59	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
60	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962
61	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171
62	0.007328	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
63	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.000023	0.959217
64	0.008829	0.960267	0.030000	0.008323	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986
65	0.008323	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545
66	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.950345
67	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.954870
68	0.012014	0.950345	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.932903
69	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789
70	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.948342
70 71	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021038	0.943397
72	0.019211	0.948542	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309
73	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.939023
73 74	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933093
7 4 75	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933093	0.030000	0.034903	0.930003
75 76	0.030973	0.930665	0.030000	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.923081
70 77	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000	0.044319	0.920088
78	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
78 79	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058
80	0.049912	0.913824	0.030000	0.030170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038
81	0.030170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038	0.030000	0.070942	0.881170
82	0.003103	0.899038	0.030000	0.070942	0.881170	0.030000	0.079331	0.881170
83	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000	0.088830	0.871293
84	0.079331	0.881170	0.030000	0.088830	0.871293	0.030000	0.109023	0.850351
85	0.088830	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
86	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349
87	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082
88	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817639
89	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.307194
90	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084
91	0.152141	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443
92	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.163910	0.784987
93	0.173200	0.788084	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435
93 94	0.183910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.769433
94 95	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193
93 96	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074
90 97	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320	0.704281
97 98	0.248803	0.729074	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.293719	0.674424
98 99	0.270326	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.639309
100	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
100	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134
101	0.500471	0.330340	0.000000	0.401034	0.334134	0.000000	0.77/000	0.490302

From	106	107	107	107	108	108	108	109
To	401	107	400	401	108	400	401	109
102	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
103	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
104	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
105	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
106	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
107	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
108	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	109	109	110	110	110	111	111	111
То	400	401	110	400	401	111	400	401
0	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000122
1	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000122
2	0.030000	0.000122	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138
3	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147
4	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159
5	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172
6	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186
7	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198
8	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
9	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227
10	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249
11	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257
12	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273
13	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289
14	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305
15	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321
16	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
17	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351
18	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
19	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377
20	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390
21	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
22	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
23	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
24	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
25	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
26	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
27	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
28	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
29	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
30	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
31	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
32	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
33	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
34	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
35 36	0.030000	0.000758 0.000829	0.969171 0.969089	0.030000	0.000829	0.969089 0.968996	0.030000	0.000911
30 37	0.030000 0.030000	0.000829	0.968996	0.030000 0.030000	0.000911 0.001004	0.968893	0.030000 0.030000	0.001004 0.001107
38	0.030000	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
30 39	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
40	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331
41	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492
42	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044
43	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808
44	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.001300
45	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001380	0.967623	0.030000	0.002177
46	0.030000	0.001760	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002503
47	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002503	0.967146	0.030000	0.002854
48	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002034
49	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
50	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
			2.2 20202					

From	109	109	110	110	110	111	111	111
From To	400	401	110	400	401	111	400	401
51	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
52	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113
53	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328
54	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.964499	0.030000	0.004990
55	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301
56	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672
57	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072
58	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.962072	0.030000	0.007328
59	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961902	0.030000	0.008038
60	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
61	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.959217	0.030000	0.009733
62	0.030000	0.008829	0.959217	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783
63	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.956545	0.030000	0.012014
64	0.030000	0.010783	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433
65	0.030000	0.012014	0.950345	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124
66	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037
67				0.030000			0.030000	
	0.030000	0.017037	0.950789		0.019211	0.948342		0.021658
68	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000 0.030000	0.024403
69 70	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509		0.027491
70 71	0.030000	0.024403	0.942509 0.939025	0.030000	0.027491	0.939025 0.935095	0.030000	0.030975
71 72	0.030000	0.027491 0.030975		0.030000	0.030975		0.030000	0.034905
	0.030000		0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
73	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
74 75	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
75 76	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
76	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
77 79	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
78 70	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
79 80	0.030000 0.030000	0.070942 0.079531	0.890469 0.881170	0.030000 0.030000	0.079531 0.088830	0.881170 0.871295	0.030000 0.030000	0.088830 0.098705
81	0.030000	0.079331	0.881170	0.030000	0.088830	0.871293	0.030000	0.098703
82	0.030000	0.088830	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023
83	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049
84	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
85	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318
86	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.132141
80 87	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.102806
88	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102800	0.786084	0.030000	0.173200
89	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200	0.786084	0.000000	0.183910
90	0.030000	0.173200	0.788443	0.000000	0.183910	0.798443	0.000000	0.201337
91	0.000000	0.183910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013
92	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.769433	0.000000	0.230303
92	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803
93 94	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320
94 95	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.293719
93 96	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.323370
90 97	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.639309	0.000000	0.300491
97 98	0.000000	0.360491	0.639309	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034
98 99	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498
100	0.000000	0.447866	0.332134	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563
100	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.302303
101	0.000000	0.501450	0.73/73/	0.000000	0.502505	0.500555	0.000000	0.031043

From	109	109	110	110	110	111	111	111
To	400	401	110	400	401	111	400	401
102	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
103	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
104	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
105	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	112	112	112	113	113	113	114	114
То	112	400	401	113	400	401	114	400
0	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000
1	0.969862	0.030000	0.000129	0.969853	0.030000	0.000130	0.969841	0.030000
2	0.969853	0.030000	0.000130	0.969841	0.030000	0.000117	0.969828	0.030000
3	0.969841	0.030000	0.000117	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000
4	0.969828	0.030000	0.000133	0.969814	0.030000	0.000172	0.969802	0.030000
5	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000
6	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000
7	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000
8	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
9	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000
10	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
11	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000
12	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
13	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000
14	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000
15	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
16	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
17	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
18	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
19	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
20	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
21	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
22	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
23	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
24	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
25	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
26	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
27	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
28	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
29	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
30	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
31	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
32	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
33	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
34	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
35	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
36	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
37	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
38	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
39	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
40	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
41	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
42	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
43	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
44	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
45	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
46	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
47	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
48	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
49	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
50	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000

From	112	112	112	113	113	113	114	114
То	112	400	401	113	400	401	114	400
51	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
52	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
53	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
54	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
55	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
56	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
57	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
58	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
59	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
60	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
61	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
62	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
63	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
64	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
65	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
66	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
67	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
68	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
69	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
70	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
71	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
72	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
73	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
74	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
75	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
76	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
77 - 2	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
78 70	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
79	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
80	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
81	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
82	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
83	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
84	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794 0.786084	0.030000
85	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206		0.030000
86 87	0.796794 0.786084	0.030000 0.030000	0.173206 0.183916	0.786084 0.798443	0.030000 0.000000	0.183916 0.201557	0.798443 0.784987	0.000000 0.000000
88	0.780084	0.000000	0.183916	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000
89	0.798443	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000
90	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000
90	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000
91	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320	0.674424	0.000000
93	0.729074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000
93	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
95	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
95 96	0.039309	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000
90 97	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
98	0.332134	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000
99	0.437437	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.306333	0.000000
100	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
101	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
101	0.270002	0.00000	0.707550	0.203707	0.00000	0.,,0233	0.10/0//	0.00000

From	112	112	112	113	113	113	114	114
To	112	400	401	113	400	401	114	400
102	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
103	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	114	115	115	115	116	116	116	117
То	401	115	400	401	116	400	401	117
0	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814
1	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802
2	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788
3	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773
4	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751
5	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743
6	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727
7	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711
8	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
9	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
10	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
11	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
12	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
13	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
14	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
15	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
16	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
17	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
18	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
19	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
20	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
21	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
22	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
23	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
24	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
25	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
26	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
27	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
28	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
29	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
30	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
31 32	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911 0.001004	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
33	0.000911 0.001004	0.968996 0.968893	0.030000 0.030000	0.001004	0.968893 0.968777	0.030000 0.030000	0.001107 0.001223	0.968777 0.968649
33 34	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508
35	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356
36	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192
37	0.001331	0.968356	0.030000	0.001472	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
38	0.001472	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
39	0.001808	0.968014	0.030000	0.001000	0.967823	0.030000	0.001700	0.967617
40	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
41	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
42	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
43	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
44	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
45	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
46	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
47	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
48	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
49	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
50	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328

From	114	115	115	115	116	116	116	117
То	401	115	400	401	116	400	401	117
51	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
52	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
53	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
54	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
55	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
56	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
57	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
58	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
59	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
60	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
61	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
62	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
63	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
64	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
65	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
66	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
67	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
68	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
69	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
70	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
71	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
72	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
73	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
74	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
75	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
76	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
77	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
78	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
79	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
80	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
81	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
82	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
83	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
84	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
85	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
86	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
87	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
88	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
89 90	0.248805 0.270326	0.729674 0.704281	0.000000 0.000000	0.270326 0.295719	0.704281 0.674424	0.000000 0.000000	0.295719 0.325576	0.674424 0.639509
90	0.270320	0.674424	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.039309
91	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.300491	0.552134
93	0.360491	0.598946	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.447866	0.332134
93 94	0.401054	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437
9 4 95	0.401034	0.332134	0.000000	0.447800	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
95 96	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.308333
90 97	0.562563	0.437437	0.000000	0.502505	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002
98	0.631645	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707
99	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000
100	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.072723	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000

From	114	115	115	115	116	116	116	117
To	401	115	400	401	116	400	401	117
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	117	117	118	118	118	119	119	119
То	400	401	118	400	401	119	400	401
0	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
1	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000136	0.969773	0.030000	0.000212
2	0.030000	0.000130	0.969773	0.030000	0.000212	0.969751	0.030000	0.000249
3	0.030000	0.000212	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000247
4	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000247	0.969727	0.030000	0.000237
5	0.030000	0.000247	0.969727	0.030000	0.000237	0.969711	0.030000	0.000279
6	0.030000	0.000237	0.969711	0.030000	0.000273	0.969695	0.030000	0.000205
7	0.030000	0.000273	0.969695	0.030000	0.000205	0.969679	0.030000	0.000303
8	0.030000	0.000205	0.969679	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321
9	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351
10	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
11	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000377
12	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000	0.000377
13	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000402
14	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
15	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
16	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
17	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
18	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
19	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
20	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
21	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
22	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
23	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
24	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
25	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
26	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
27	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
28	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
29	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
30	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
31	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
32	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
33	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
34	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
35	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
36	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
37	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
38	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
39	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
40	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
41	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
42	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
43	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
44	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
45	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
46	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
47	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
48	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
49	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
50	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038

Erom	117	117	118	118	118	119	119	119
From To	400	401	118	400	401	119	400	401
51	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
52	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829
53	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733
54	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783
55	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014
56	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433
57	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124
58	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037
59	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211
60	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038
61	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.027491
62	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491
63	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.034905
64	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933093	0.030000	0.034903
65	0.030000	0.030973	0.933093	0.030000	0.034303	0.930003	0.030000	0.039333
66	0.030000	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319
67	0.030000	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
68	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170
69	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103
70	0.030000	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038	0.030000	0.070942
70 71	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331
72	0.030000	0.070942	0.881170	0.030000	0.079331	0.881170	0.030000	0.08830
73	0.030000	0.079331	0.881170	0.030000	0.088830	0.871293	0.030000	0.109023
73 74	0.030000	0.088830	0.871293	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023
7 4 75	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049
75 76	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
70 77	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316
78	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000	0.141316	0.807194	0.030000	0.152141
78 79	0.030000	0.141316	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000
80	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200
81	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557
82	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
83	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565
84	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
85	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000	0.270326
86	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
87	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.275326	0.674424	0.000000	0.325576
88	0.000000	0.275326	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
89	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
90	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
91	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
92	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
93	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
94	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
95	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
96	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
97	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000		2.200000	2.200000	2.300000	2.300000	2.300000

From	117	117	118	118	118	119	119	119
To	400	401	118	400	401	119	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	120	120	120	121	121	121	122	122
То	120	400	401	121	400	401	122	400
0	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
1	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000217	0.969727	0.030000
2	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
3	0.969727	0.030000	0.000237	0.969711	0.030000	0.000279	0.969695	0.030000
4	0.969711	0.030000	0.000279	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
5	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000
6	0.969679	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000327	0.969649	0.030000
7	0.969663	0.030000	0.000327	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
8	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000
9	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
10	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000
11	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
12	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
13	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
14	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
15	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
16	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
17	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
18	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
19	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409	0.030000
20	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
21	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
22	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
23	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
24	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
25	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
26	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
27	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
28	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
29	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
30	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
31	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
32	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
33	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
34	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
35	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
36	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
37	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
38	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
39	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
40	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
41	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
42	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
43	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
44	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
45	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
46	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
47	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
48	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
49	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
50	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000

Erom	120	120	120	121	121	121	122	122
From To	120	400	401	121	400	401	122	400
51	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
52	0.960207	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.956545	0.030000
53	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000
54	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000
55	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
56	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000
57	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
58	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
59	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
60	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
61	0.939025	0.030000	0.030975	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
62	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
63	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000
64	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
65	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
66	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
67	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
68	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
69	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
70	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
71	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
72	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
73	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
74	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
75	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
76	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
77	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
78	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
79	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
80	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
81	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
82	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
83	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
84	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
85	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
86	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
87	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
88	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
89	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
90	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
91	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
92	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
93	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
94	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
95	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	120	120	120	121	121	121	122	122
To	120	400	401	121	400	401	122	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	122	123	123	123	124	124	124	125
То	401	123	400	401	124	400	401	125
0	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
1	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
2	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
3	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
4	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
5	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
6	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
7	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
8	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
9	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
10	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
11	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
12	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
13	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
14	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
15	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
16	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
17	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
18	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
19	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
20	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
21	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
22	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
23	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
24	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
25	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
26	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
27	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
28	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
29	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
30	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
31 32	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823 0.967617	0.030000	0.002177	0.967617
33	0.001986 0.002177	0.967823 0.967617	0.030000 0.030000	0.002177 0.002383	0.967392	0.030000 0.030000	0.002383 0.002608	0.967392 0.967146
33 34	0.002177	0.967392	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002854	0.967140
35	0.002585	0.967146	0.030000	0.002008	0.966879	0.030000	0.002834	0.966583
36	0.002854	0.966879	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253
37	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003717	0.965885
38	0.003121	0.966253	0.030000	0.003717	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472
39	0.003747	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010
40	0.003717	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
41	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
42	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
43	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
44	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
45	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
46	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
47	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
48	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
49	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
50	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876

From	122	123	123	123	124	124	124	125
То	401	123	400	401	124	400	401	125
51	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
52	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
53	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
54	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
55	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
56	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
57	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
58	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
59	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
60	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
61	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
62	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
63	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
64	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
65	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
66	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
67	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
68	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
69	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
70	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
71	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
72	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
73	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
74	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
75	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
76	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
77 - 3	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
78 78	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
79	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
80	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
81	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
82 83	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509 0.598946
83 84	0.295719 0.325576	0.674424	0.000000	0.325576 0.360491	0.639509	0.000000	0.360491	0.552134
85	0.360491	0.639509 0.598946	0.000000 0.000000	0.300491	0.598946 0.552134	0.000000 0.000000	0.401054 0.447866	0.332134
86	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437
87	0.401034	0.332134	0.000000	0.447800	0.437437	0.000000	0.562563	0.437437
88	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.300333
89	0.562563	0.437437	0.000000	0.502505	0.290662	0.000000	0.709338	0.290002
90	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
91	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
92	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	122	123	123	123	124	124	124	125
To	401	123	400	401	124	400	401	125
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	125	125	126	126	126	127	127	127
From To	400	401	126	400	401	127	400	401
0	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
1	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000357
2	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000351
3	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303
4	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000	0.000377
5	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000390
6	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000370	0.969588	0.030000	0.000402
7	0.030000	0.000390	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
8	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
9	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
10	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
11	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
12	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
13	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
14	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
15	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
16	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
17	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
18	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
19	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
20	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
21	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
22	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
23	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
24	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
25	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
26	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
27	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
28	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
29	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
30	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
31	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
32	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
33	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
34	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
35	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
36	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
37	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
38	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
39	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
40	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
41	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
42	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
43	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
44	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
45	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
46	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
47	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
48	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
49	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
50	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211

From	125	125	126	126	126	127	127	127
To	400	401	126	400	401	127	400	401
51	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
52	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
53	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
54	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
55	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
56	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
57	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
58	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
59	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
60	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
61	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
62	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
63	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
64	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
65	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
66	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
67	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
68	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
69	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
70	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
71	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
72	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
73	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
74	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
75	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
76	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
77	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
78	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
79	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
80	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
81	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
82	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
83	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
84	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
85	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
86	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
87	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
88	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
89	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	125	125	126	126	126	127	127	127
To	400	401	126	400	401	127	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	128	128	128	129	129	129	130	130
То	128	400	401	129	400	401	130	400
0	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
1	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
2	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
3	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
4	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
5	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
6	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
7	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
8	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
9	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
10	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
11	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
12	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
13	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
14	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
15	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
16	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
17	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
18	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
19	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
20	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
21	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
22	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
23	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
24	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
25	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
26	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
27	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
28	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
29	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
30	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
31 32	0.966879	0.030000 0.030000	0.003121 0.003417	0.966583	0.030000 0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
33	0.966583 0.966253	0.030000	0.003417	0.966253 0.965885	0.030000	0.003747 0.004115	0.965885 0.965472	0.030000 0.030000
33 34	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000
35	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.964499	0.030000
36	0.965010	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000
37	0.964499	0.030000	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000
38	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
39	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
40	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
41	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
42	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
43	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
44	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
45	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
46	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
47	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
48	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
49	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
50	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000

From	128	128	128	129	129	129	130	130
То	128	400	401	129	400	401	130	400
51	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
52	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
53	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
54	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
55	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
56	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
57	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
58	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
59	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
60	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
61	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
62	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
63	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
64	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
65	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
66	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
67	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
68	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
69	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
70	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
71	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
72	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
73	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
74	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
75	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
76	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
77 - 2	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
78 - 3	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
79	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
80	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
81	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
82	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
83	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
84 85	0.368355	0.000000	0.631645 0.709338	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
86	0.290662 0.203767	0.000000	0.709338	0.203767 0.107077	0.000000	0.796233 0.892923	0.107077 1.000000	0.000000 0.000000
87	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
								•

From	128	128	128	129	129	129	130	130
To	128	400	401	129	400	401	130	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	130	131	131	131	132	132	132	133
То	401	131	400	401	132	400	401	133
0	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
1	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
2	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
3	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
4	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
5	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
6	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
7	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
8	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
9	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
10	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
11	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
12	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
13	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
14	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
15	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
16	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
17	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
18	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
19	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
20	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
21	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
22	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
23	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
24	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
25	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
26	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
27	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
28	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
29	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
30	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
31	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
32	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
33	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
34	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
35	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
36	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
37	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
38	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
39	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
40	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
41	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
42	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
43	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
44	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
45	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
46	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
47	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
48	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
49	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
50	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665

From	130	131	131	131	132	132	132	133
To	401	131	400	401	132	400	401	133
51	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
52	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
53	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
54	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
55	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
56	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
57	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
58	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
59	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
60	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
61	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
62	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
63	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
64	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
65	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
66	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
67	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
68	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
69	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
70	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
71	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
72	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
73	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
74	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
75	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
76	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
77	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
78	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
79	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
80	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
81	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
82	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
83	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
84	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	130	131	131	131	132	132	132	133
To	401	131	400	401	132	400	401	133
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	133	133	134	134	134	135	135	135
То	400	401	134	400	401	135	400	401
0	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
1	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
2	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
3	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
4	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
5	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
6	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
7	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
8	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
9	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
10	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
11	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
12	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
13	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
14	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
15	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
16	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
17	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
18	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
19	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
20	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
21	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
22	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
23	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
24	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
25	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
26	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
27	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
28	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
29	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
30	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
31	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
32	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
33	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
34	0.030000	0.006672 0.007328	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
35 36	0.030000 0.030000	0.007328	0.961962 0.961171	0.030000 0.030000	0.008038 0.008829	0.961171 0.960267	0.030000 0.030000	0.008829 0.009733
30 37	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.950267	0.030000	0.009733
38	0.030000	0.008829	0.950267	0.030000	0.009733	0.939217	0.030000	0.010783
38 39	0.030000	0.009733	0.939217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
40	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.950545	0.030000	0.015433
41	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.954870	0.030000	0.013124
42	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037
43	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211
44	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.946542	0.030000	0.021038
45	0.030000	0.019211	0.946542	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.027491
46	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.027491	0.942309	0.030000	0.027491
47	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.034905
48	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
49	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.044319
50	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912
50	0.02000	0.057555	0.723001	0.02000	0.011517	0.720000	0.02000	0.0 17712

From	133	133	134	134	134	135	135	135
To	400	401	134	400	401	135	400	401
51	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
52	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
53	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
54	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
55	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
56	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
57	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
58	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
59	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
60	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
61	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
62	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
63	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
64	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
65	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
66	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
67	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
68	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
69	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
70	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
71	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
72	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
73	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
74	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
75	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
76	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
77	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
78	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
79	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
80	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
81	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
99 100	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	133	133	134	134	134	135	135	135
To	400	401	134	400	401	135	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	136	136	136	137	137	137	138	138
То	136	400	401	137	400	401	138	400
0	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
1	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
2	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
3	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
4	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
5	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
6	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
7	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
8	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
9	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
10	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
11	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
12	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
13	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
14	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
15	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
16	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
17	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
18	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
19	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
20	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
21	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
22	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
23	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
24	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
25	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
26	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
27	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
28	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
29	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
30	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
31	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
32	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
33	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
34	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
35	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
36	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
37	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
38	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
39	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
40	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
41	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
42	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
43	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
44	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
45	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
46	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
47	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
48	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
49 50	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
50	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000

Erom	136	136	136	137	137	137	138	138
From To	136	400	401	137	400	401	138	400
51	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
52	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000
53	0.899038	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000
54	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000	0.088330	0.860977	0.030000
55	0.871295	0.030000	0.088330	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
56	0.871293	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000
57	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000
58	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000
59	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316	0.817839	0.030000
60	0.828082	0.030000	0.141316	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000
61	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000
62	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200	0.788084	0.000000
63	0.786084	0.030000	0.173200	0.788084	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000
64	0.788084	0.000000	0.183910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000
65	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000
66	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000
67	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.704281	0.000000
68	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000
69	0.729074	0.000000	0.270320	0.674424	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000
70	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
70 71	0.639509	0.000000	0.360491	0.039309	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000
72	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000
73	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
73 74	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
7 4 75	0.437437	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.502505	0.290662	0.000000
76	0.437437	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000
70 77	0.290662	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000
78	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
78 79	0.107077	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
		2.200000	2.20000		2.200000	2.200000		2.300000

From	136	136	136	137	137	137	138	138
To	136	400	401	137	400	401	138	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	138	139	139	139	140	140	140	141
То	401	139	400	401	140	400	401	141
0	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
1	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
2	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
3	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
4	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
5	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
6	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
7	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
8	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
9	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
10	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
11	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
12	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
13	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
14	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
15	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
16	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
17	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
18	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
19	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
20	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
21	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
22	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
23	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
24	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
25	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
26	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
27	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
28	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
29	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
30	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038 0.008829	0.961171	0.030000	0.008829 0.009733	0.960267
31 32	0.008038 0.008829	0.961171 0.960267	0.030000 0.030000	0.008829	0.960267 0.959217	0.030000 0.030000	0.009733	0.959217 0.957986
33	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980
34	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.950545
35	0.010763	0.957980	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963
36	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789
37	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342
38	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
39	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
40	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
41	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
42	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
43	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
44	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
45	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
46	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
47	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
48	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
49	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
50	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295

From	138	139	139	139	140	140	140	141
To	401	139	400	401	140	400	401	141
51	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
52	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
53	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
54	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
55	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
56	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
57	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
58	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
59	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
60	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
61	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
62	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
63	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
64	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
65	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
66	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
67	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
68	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
69	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
70	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
71	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
72	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
73	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
74	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
75	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
76	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	138	139	139	139	140	140	140	141
To	401	139	400	401	140	400	401	141
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	141	141	142	142	142	143	143	143
То	400	401	142	400	401	143	400	401
0	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
1	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
2	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
3	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
4	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
5	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
6	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
7	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
8	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
9	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
10	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
11	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
12	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
13	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
14	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
15	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
16	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
17	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
18	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
19	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
20	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
21	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
22	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
23	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
24	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
25	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
26	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
27	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
28	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
29	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
30	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
31	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
32	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
33	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
34	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789 0.948342	0.030000	0.019211
35	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658 0.024403
36	0.030000	0.019211 0.021658	0.948342 0.945597	0.030000 0.030000	0.021658 0.024403	0.943397	0.030000 0.030000	0.024403
37 38	0.030000 0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491
38 39	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.939023	0.030000	0.030973
40	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.930665	0.030000	0.034903
41	0.030000	0.030973	0.930665	0.030000	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333
42	0.030000	0.034303	0.936681	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000	0.044313
43	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000	0.044313	0.920088	0.030000	0.049912
44	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.030170
45	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103
46	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531
47	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.07331
48	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
49	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
50	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
		2.22 0.00						

Erom	141	141	142	142	142	143	143	143
From To	400	401	142	400	401	143	400	401
51	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
52	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
53	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316
54	0.030000	0.130431	0.828882	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141
55	0.030000	0.141316	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102800
56	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102800	0.786084	0.030000	0.173200
57	0.030000	0.102800	0.786084	0.030000	0.173200	0.788084	0.000000	0.103910
58	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337
59	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013
60	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303
61	0.000000	0.213013	0.751195	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803
62	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320
63	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719
64	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.323370
65	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
66	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
67	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498
68	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563
69	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.302303
70	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.308333	0.000000	0.031043
70 71	0.000000	0.302303	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.709338
72	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233
73	0.000000	0.709338	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.092923
73 74	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
7 4 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.200000		2.200000	2.200000		2.300000	2.300000

From	141	141	142	142	142	143	143	143
To	400	401	142	400	401	143	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	144	144	144	145	145	145	146	146
То	144	400	401	145	400	401	146	400
0	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
1	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
2	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
3	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
4	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
5	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
6	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
7	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
8	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
9	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
10	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
11	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
12	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
13	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
14	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
15	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
16	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
17	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
18	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
19	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
20	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
21	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
22	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
23	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
24	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
25	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
26	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
27	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
28	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
29	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
30	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
31	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963 0.950789	0.030000 0.030000	0.017037	0.950789	0.030000 0.030000
32 33	0.952963	0.030000	0.017037			0.019211	0.948342	
33 34	0.950789 0.948342	0.030000 0.030000	0.019211 0.021658	0.948342 0.945597	0.030000 0.030000	0.021658 0.024403	0.945597 0.942509	0.030000 0.030000
35	0.948342	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000
36	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000
37	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030975	0.930665	0.030000
38	0.935025	0.030000	0.030975	0.933095	0.030000	0.034303	0.930003	0.030000
39	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000
40	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
41	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
42	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
43	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
44	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
45	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
46	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
47	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
48	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
49	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
50	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000

Erom	144	144	144	145	145	145	146	146
From To	144	400	401	145	400	401	146	400
51	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
52	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000
53	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
54	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000
55	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
56	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000
57	0.784987	0.000000	0.201937	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
58	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000
59	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
60	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
61	0.704281	0.000000	0.276326	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
62	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
63	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
64	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
65	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
66	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
67	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
68	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
69	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
70	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
71	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	144	144	144	145	145	145	146	146
To	144	400	401	145	400	401	146	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	146	147	147	147	148	148	148	149
То	401	147	400	401	148	400	401	149
0	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
1	0.001004	0.968893	0.030000	0.001001	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649
2	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
3	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
4	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
5	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
6	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
7	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
8	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
9	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
10	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
11	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
12	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
13	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
14	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
15	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
16	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
17	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
18	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
19	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
20	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
21	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
22	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
23	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
24	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
25	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
26	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
27	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
28	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
29	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
30	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
31	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
32	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
33	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
34	0.027491 0.030975	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
35 36	0.030973	0.935095 0.930665	0.030000 0.030000	0.034905 0.039335	0.930665 0.925681	0.030000 0.030000	0.039335 0.044319	0.925681 0.920088
30 37	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088
38	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
39	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058
40	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038
41	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
42	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
43	0.079531	0.881170	0.030000	0.075331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
44	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
45	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
46	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682
47	0.109629	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859
48	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
49	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
50	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
		-						

From	146	147	147	147	148	148	148	149
То	401	147	400	401	148	400	401	149
51	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
52	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
53	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
54	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
55	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
56	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
57	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
58	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
59	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
60	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
61	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
62	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
63	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
64	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
65	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
66	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
67	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
68	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 06	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96 97	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	146	147	147	147	148	148	148	149
To	401	147	400	401	148	400	401	149
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	149	149	150	150	150	151	151	151
То	400	401	150	400	401	151	400	401
0	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
1	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001472
2	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001432	0.968192	0.030000	0.001808
3	0.030000	0.001472	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
4	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001000	0.967823	0.030000	0.001300
5	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.001760	0.967617	0.030000	0.002177
6	0.030000	0.001700	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002608
7	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
8	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002034
9	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002031	0.966583	0.030000	0.003417
10	0.030000	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003747
11	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
12	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.003717	0.965472	0.030000	0.004528
13	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004990
14	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000	0.005501
15	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
16	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672
17	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000372
18	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328
19	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829
20	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
21	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
22	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
23	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
24	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.012011	0.954876	0.030000	0.015124
25	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
26	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
27	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658
28	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
29	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
30	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
31	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
32	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
33	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
34	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
35	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
36	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
37	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
38	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
39	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
40	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
41	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
42	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
43	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
44	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
45	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
46	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
47	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
48	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
49	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
50	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013

From	149	149	150	150	150	151	151	151
То	400	401	150	400	401	151	400	401
51	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
52	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
53	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
54	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
55	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
56	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
57	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
58	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
59	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
60	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
61	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
62	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
63	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
64	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
65	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	149	149	150	150	150	151	151	151
To	400	401	150	400	401	151	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	152	152	152	153	153	153	154	154
То	152	400	401	153	400	401	154	400
0	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
1	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
2	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
3	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
4	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
5	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
6	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
7	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
8	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
9	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
10	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
11	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
12	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
13	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
14	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
15	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
16	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
17	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
18	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
19	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
20	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
21	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
22	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
23	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
24	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
25	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
26	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
27	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
28	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
29	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
30	0.935095	0.030000 0.030000	0.034905	0.930665	0.030000 0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
31 32	0.930665 0.925681	0.030000	0.039335 0.044319	0.925681 0.920088	0.030000	0.044319 0.049912	0.920088 0.913824	0.030000 0.030000
33	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
33 34	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.030170	0.899058	0.030000
35	0.913824	0.030000	0.030170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038	0.030000
36	0.900655	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.070942	0.881170	0.030000
37	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.075331	0.871295	0.030000
38	0.881170	0.030000	0.07331	0.871295	0.030000	0.008030	0.860977	0.030000
39	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
40	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
41	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
42	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
43	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
44	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
45	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
46	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
47	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
48	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
49	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
50	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000

To 152 400 401 153 400 401 154 40 51 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.00000 52 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.00000 54 0.674424 0.000000 0.360491 0.598946 0.00000 0.360491 0.598946 0.00000 55 0.639509 0.000000 0.401054 0.552134 0.00000 0.447866 0.498502 0.00000 56 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.00000 0.54198 0.437437 0.00000 0.562563 0.368355 0.00000 57 0.552134 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 0.562563 0.368355 0.00000 59 0.437437 0.000000 0.631645 0.29062	4
51 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.00000 52 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.00000 53 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.00000 54 0.674424 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.00000 56 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 0.631645 0.290662 0.00000 0.799338 0.203767 0.00000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000	
52 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.00000 53 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.00000 54 0.674424 0.000000 0.360491 0.598946 0.00000 0.360491 0.598946 0.00000 55 0.639509 0.000000 0.401054 0.552134 0.00000 0.447866 0.498502 0.00000 56 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.00000 57 0.552134 0.000000 0.501498 0.437437 0.00000 0.562563 0.368355 0.00000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 63 0.107077 0.000000 <	
53 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.00000 54 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.00000 55 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.00000 56 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.00000 57 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 59 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.0000	
54 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.00000 55 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.00000 56 0.598946 0.000000 0.441054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.00000 58 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 59 0.437437 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 1.000000 0.000	
55 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 56 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.00000 57 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 58 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.00000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.00000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 <td>0</td>	0
56 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.00000 57 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.00000 58 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 59 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 1.0000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.0	
58 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 59 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.00000 60 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000	0
59 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.00000 60 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 61 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 63 0.107077 0.0000000 0.000000 0.000000	0
60 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.00000 61 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 62 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 63 0.107077 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.0000000 1.0000000	0
61 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.00000 62 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 63 0.107077 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 64 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 65 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.	0
62 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.00000 63 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 64 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 65 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 66 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 67 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.0000000 0.000000	0
63 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	O
64 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	O
65 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	O
66 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	O
67 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	O
68 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	O
69 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0	O
70 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	O
71 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000	O
72 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	O
	O
73 1,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000	0
73 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
74 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
75 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
76 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
77 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
78 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
79 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
80 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	0
81 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
82 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
83 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
84 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
85 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
86 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
87 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
88 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
89 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
90 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
91 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
92 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
93 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
94 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	
95 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	
96 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	
97 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
98 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000	
99 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	
100 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.00000	
101 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	U

From	152	152	152	153	153	153	154	154
To	152	400	401	153	400	401	154	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	154	155	155	155	156	156	156	157
То	401	155	400	401	156	400	401	157
0	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
1	0.001300	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
2	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
3	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
4	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
5	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
6	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
7	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
8	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
9	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
10	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
11	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
12	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
13	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
14	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
15	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
16	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
17	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
18	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
19	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
20	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
21	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
22	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
23	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
24	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
25	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
26	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
27	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
28	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
29	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
30	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
31	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
32	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
33	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
34	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531 0.088830	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295 0.860977
35 36	0.079531 0.088830	0.881170 0.871295	0.030000 0.030000	0.088830	0.871295 0.860977	0.030000 0.030000	0.098705 0.109023	0.850351
30 37	0.088830	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
38	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349
39	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082
40	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839
41	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794
42	0.141316	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084
43	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443
44	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
45	0.173200	0.788084	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435
46	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
47	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.751195	0.000000	0.230303	0.729674
48	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
49	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
50	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
	o .				·		2.2_22.3	

From	154	155	155	155	156	156	156	157
То	401	155	400	401	156	400	401	157
51	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
52	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
53	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
54	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
55	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
56	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
57	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
58	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
59	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
60	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89 90	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
90 91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000

From	154	155	155	155	156	156	156	157
To	401	155	400	401	156	400	401	157
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	157	157	158	158	158	159	159	159
То	400	401	158	400	401	159	400	401
0	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
1	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
2	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
3	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
4	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
5	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
6	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
7	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
8	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
9	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
10	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
11	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
12	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
13	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
14	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
15	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
16	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
17	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
18	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
19	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
20	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
21	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
22	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
23	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
24	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
25	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
26	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
27	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
28	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
29	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
30	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
31	0.030000 0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531 0.088830	0.881170	0.030000	0.088830
32 33		0.079531 0.088830	0.881170	0.030000		0.871295	0.030000 0.030000	0.098705
33 34	0.030000 0.030000	0.088830	0.871295 0.860977	0.030000 0.030000	0.098705 0.109023	0.860977 0.850351	0.030000	0.109023 0.119649
3 4 35	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049
36	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
37	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316
38	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141
39	0.030000	0.141310	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000
40	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
41	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
42	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
43	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
44	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
45	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
46	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
47	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
48	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
49	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
50	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866

From	157	157	158	158	158	159	159	159
To	400	401	158	400	401	159	400	401
51	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
52	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
53	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
54	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
55	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
56	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
57	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	157	157	158	158	158	159	159	159
To	400	401	158	400	401	159	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	160	160	160	161	161	161	162	162
То	160	400	401	161	400	401	162	400
0	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
1	0.966253	0.030000	0.003717	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000
2	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000
3	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000
4	0.965010	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
5	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000
6	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
7	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
8	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000
9	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
10	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
11	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
12	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
13	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000
14	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000
15	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000
16	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000
17	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000
18	0.930789	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000
19	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000
20	0.943597	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000
21	0.939025	0.030000	0.027471	0.935095	0.030000	0.030975	0.930665	0.030000
22	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.034305	0.935681	0.030000
23	0.933095	0.030000	0.034903	0.936681	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000
24	0.936681	0.030000	0.039333	0.923081	0.030000	0.044313	0.920088	0.030000
25	0.920088	0.030000	0.044313	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
26	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058	0.030000
27	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000
28	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.070942	0.881170	0.030000
29	0.890469	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000
30	0.881170	0.030000	0.075331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
31	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
32	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000
33	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682	0.030000
34	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000
35	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
36	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
37	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000
38	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000
39	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
40	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000
41	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
42	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000
43	0.751195	0.000000	0.230303	0.731173	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
44	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000
45	0.723074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.295719	0.639509	0.000000
46	0.704281	0.000000	0.295719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
47	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
48	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.332134	0.000000
49	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
50	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
20	0.170502	0.00000	0.501170	0.157157	0.00000	0.002000	0.500555	0.00000

From	160	160	160	161	161	161	162	162
To	160	400	401	161	400	401	162	400
51	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
52	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
53	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
54	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
55	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	160	160	160	161	161	161	162	162
To	160	400	401	161	400	401	162	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From 162 163 163 163 164 164 164 164 165 To 401 163 400 401 164 400 401 165 0 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963312 0.030000 0.005501 0.963328 0.030000 0.006699 0.963328 0.030000 0.006679 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.0101783 0.959361 0.030000 0.0101783 </th
0 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 2 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00838 0.961171 6 0.006672 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 7 0.008038 0.961171 0.030000 0.00829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959263 0.030000 0.010783 0.95986 0.030000 0.010783 0.95986 0.030000 0.01244 <t< td=""></t<>
1 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 2 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006069 0.963328 0.030000 0.0066672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 5 0.006672 0.962672 0.030000 0.008328 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 6 0.007328 0.961962 0.030000 0.008838 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 7 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959286 0.030000 0.012014 0.956545 10 0.010783 0.9554876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 <td< td=""></td<>
2 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.066699 0.963328 3 0.005501 0.963931 0.030000 0.006069 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 5 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 6 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 8 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 12 0.013455 0.954876 0.030000
3 0.005501 0.963931 0.030000 0.06669 0.963328 0.030000 0.066672 0.962672 4 0.006609 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 5 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950
4 0.006069 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 6 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 7 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 8 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.0300000 0.017037
5 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 6 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 7 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 8 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 10 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.021658 0.94597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.0300
6 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 7 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 8 0.008829 0.960267 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.94
7 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 8 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 9 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 12 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.027491 0.939025 16 0.021658 0.945597 0.030000 0.027491 0.939025 0.03
8 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 9 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 10 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 11 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.94597 0.030000 0.021658 0.94597 0.030000 0.0214403 0.94597 0.030000
9 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 10 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 11 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 12 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 14 0.017037 0.950789 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 16 0.021658 0.945597 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025
10 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 11 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 12 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 14 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000
11 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 12 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 14 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939005 16 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939005 0.730000 0.027491 0.939005 0.730000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.930005 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0
12 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 14 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 16 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.930000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 0.930665 0.930000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.044319 0.92088 21 0.039335 0.925681 0.030000
13 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 14 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 16 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 17 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.930665 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930606 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000
14 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 17 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 22 0.044319 0.92088 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000
15 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 17 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 19 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 22 0.044319 0.920088 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835
16 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 17 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 19 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 22 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0
17 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 18 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 19 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0
18 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 19 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0
19 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 20 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 22 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 23 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 0
21 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 22 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 23 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.0770942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
22 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 23 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 26 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
23 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 25 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 26 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
24 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 25 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 26 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
25 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 26 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
26 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 27 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 28 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
27 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 28 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 30 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
28 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 30 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
29 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 30 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
30 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682
31 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859
32 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194
33 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794
34 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084
35
36 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987
37 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435
38
39
40 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281
41 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424
42 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509
43 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946
44 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134
45 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502
46 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437
47
48
49 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767
50 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077

From	162	163	163	163	164	164	164	165
То	401	163	400	401	164	400	401	165
51	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
52	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77 - 3	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83 84	0.000000	1.000000			1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	162	163	163	163	164	164	164	165
To	401	163	400	401	164	400	401	165
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	165	165	166	166	166	167	167	167
То	400	401	166	400	401	167	400	401
0	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
1	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
2	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
3	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
4	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
5	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
6	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
7	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
8	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
9	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
10	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
11	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
12	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
13	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
14	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
15	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
16	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
17	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
18	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
19	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
20	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
21	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
22	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
23	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
24	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
25	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
26	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
27	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
28	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
29	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
30	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
31	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
32 33	0.030000	0.162806 0.173206	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
33 34	0.030000 0.030000	0.173200	0.786084 0.798443	0.030000 0.000000	0.183916 0.201557	0.798443 0.784987	0.000000 0.000000	0.201557 0.215013
35	0.000000	0.183910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013
36	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303
37	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.240303
38	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320
39	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.270320	0.674424	0.000000	0.325576
40	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
41	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
42	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
43	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
44	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
45	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
46	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
47	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
48	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
49	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	165	165	166	166	166	167	167	167
То	400	401	166	400	401	167	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67		0.000000			0.000000			
	0.000000 0.000000		1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
68		0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	
69 70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
72								
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79 80	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	165	165	166	166	166	167	167	167
To	400	401	166	400	401	167	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	168	168	168	169	169	169	170	170
From To	168	400	401	169	400	401	170	400
0	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
1	0.962672	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000
2	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.008623	0.959217	0.030000
3	0.960267	0.030000	0.008323	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000
4	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000
5	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000
6	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000
7	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
8	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000
9	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
10	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
11	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
12	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
13	0.939025	0.030000	0.030975	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
14	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
15	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
16	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
17	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
18	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
19	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
20	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
21	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
22	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
23	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
24	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
25	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
26	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
27	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
28	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
29	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
30	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
31	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
32	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
33	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
34	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
35	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
36	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
37	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
38	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
39	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
40	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
41	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
42	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
43	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
44	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
45	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
46	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
47	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	168	168	168	169	169	169	170	170
To	168	400	401	169	400	401	170	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75 76								
	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77 78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79 80	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86 87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88							1.000000	0.000000
	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000		0.000000
89 90	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000
90 91		0.000000		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
	1.000000		0.000000		0.000000		1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000		0.000000 0.000000		
93	1.000000	0.000000			0.000000		1.000000	0.000000
94 05	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 06	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000
96 07	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99 100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	168	168	168	169	169	169	170	170
To	168	400	401	169	400	401	170	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	170	171	171	171	172	172	172	173
То	401	171	400	401	172	400	401	173
0	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
1	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
2	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
3	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
4	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
5	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
6	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
7	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
8	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
9	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
10	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
11	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
12	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
13	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
14	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
15	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
16	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
17	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
18	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
19	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
20	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
21	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
22	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
23	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
24	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
25	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
26	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
27	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
28	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
29	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
30 31	0.201557	0.784987 0.769435	0.000000	0.215013 0.230565	0.769435 0.751195	0.000000	0.230565 0.248805	0.751195
32	0.215013 0.230565	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729674 0.704281
33	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320	0.704281
33 34	0.248803	0.729074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509
35	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.039309
36	0.295719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
37	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
38	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.332134	0.000000	0.501498	0.437437
39	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
40	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
41	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
42	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
43	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
44	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	170	171	171	171	172	172	172	173
To	401	171	400	401	172	400	401	173
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
7 5	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	170	171	171	171	172	172	172	173
To	401	171	400	401	172	400	401	173
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	173	173	174	174	174	175	175	175
То	400	401	174	400	401	175	400	401
0	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
1	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
2	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
3	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
4	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
5	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
6	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
7	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
8	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
9	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
10	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
11	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
12	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
13	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
14	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
15	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
16	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
17	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
18	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
19	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
20	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
21	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
22	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
23	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
24	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
25	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
26	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
27	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
28	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
29	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
30	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
31	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
32	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
33	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
34	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866 0.501498
35 36	0.000000 0.000000	0.401054 0.447866	0.552134 0.498502	0.000000 0.000000	0.447866 0.501498	0.498502 0.437437	0.000000	0.562563
37	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.502505
38	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.308333	0.000000	0.031043
39	0.000000	0.502505	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233
40	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233
41	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	173	173	174	174	174	175	175	175
То	400	401	174	400	401	175	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73 74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
7 4 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78								
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79 80	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000			0.000000			
92 93		0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
	0.000000		1.000000	0.000000		1.000000		
94 05	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 06	0.000000		1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
96 07	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99 100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	173	173	174	174	174	175	175	175
To	400	401	174	400	401	175	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	176	176	176	177	177	177	178	178
To	176	400	401	177	400	401	178	400
0	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
1	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
2	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
3	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
4	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
5	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
6	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
7	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
8	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
9	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
10	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
11	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
12	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
13	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
14	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
15	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
16	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
17	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
18	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
19	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
20	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
21	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
22	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
23	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
24	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
25	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
26	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
27	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
28	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
29	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
30	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
31	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
32	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
33	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
34	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
35	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
36	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
37	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
38	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
39	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	176	176	176	177	177	177	178	178
To	176	400	401	177	400	401	178	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	176	176	176	177	177	177	178	178
To	176	400	401	177	400	401	178	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	178	179	179	179	180	180	180	181
To	401	179	400	401	180	400	401	181
0	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
1	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
2	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
3	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
4	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
5	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
6	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
7	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
8	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
9	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
10	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
11	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
12	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
13	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
14	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
15	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
16	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
17	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
18	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
19	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
20	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
21	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
22	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
23	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
24	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
25	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
26	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
27	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
28	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
29	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
30	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
31	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
32	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
33	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
34	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
35	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
36	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	178	179	179	179	180	180	180	181
То	401	179	400	401	180	400	401	181
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57 58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67		1.000000		0.000000				
	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000					1.000000
69 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70 71	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
72	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	
73	0.000000	1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76 77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79 80	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	178	179	179	179	180	180	180	181
To	401	179	400	401	180	400	401	181
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	181	181	182	182	182	183	183	183
То	400	401	182	400	401	183	400	401
0	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
1	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.031305	0.925681	0.030000	0.044319
2	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
3	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
4	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
5	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
6	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
7	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
8	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
9	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
10	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
11	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
12	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
13	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
14	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
15	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
16	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
17	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
18	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
19	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
20	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
21	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
22	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
23	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
24	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
25	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
26	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
27	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
28	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
29	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
30	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
31	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
32	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
33	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35 36	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	181	181	182	182	182	183	183	183
То	400	401	182	400	401	183	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77 7 0	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84 85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	181	181	182	182	182	183	183	183
To	400	401	182	400	401	183	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	Erom	184	184	184	185	185	185	186	186
0 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.04912 0.91824 0.030000 0.056176 0.906335 0.030000 2 0.91824 0.030000 0.056167 0.906835 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088637 0.030000 0.190223 0.860977 0.030000 0.19023 0.860977 0.030000 0.19023 0.860977 0.030000 0.19023 0.860977 0.030000 0.19023 0.860977 0.030000 0.19023 0.860977 0.030000 0.130451 0.82682 0.030000 0.130451 0.82682 0.030000 0.130451 0.82682 0									
1 0.920088 0.030000 0.04912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056156 0.990835 0.030000 0.056156 0.990835 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088030 0.870295 0.800077 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.089607 0.030000 0.19649 0.030000 0.19649 0.839549 0.030000 0.141318 0.030000 0.141418 0.141418 0.030000 0.141418 0.141418 0.030000 0.141418 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152									
2 0.913824 0.030000 0.063165 0.9906835 0.030000 0.070942 0.890058 0.030000 0.070942 0.890069 0.030000 0.070942 0.890069 0.030000 0.070942 0.890069 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 5 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 6 0.881170 0.030000 0.08830 0.871295 0.030000 0.08977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.199023 0.860977 0.030000 0.119649 0.330000 0.119649 0.330000 0.119649 0.330000 0.119649 0.330000 0.119649 0.330000 0.119649 0.330000 0.119641 0.839549 0.030000 0.119641 0.880351 0.030000 0.119141 0.887899 0.030000 0.152141 0.820545 0.030000 0.152141 0.820545 0.796794 0.030000 0.152361<									
3 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079631 0.881170 0.030000 0.079631 0.881170 0.030000 0.079631 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088707 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.199623 0.850513 0.030000 0.199623 0.850513 0.030000 0.19023 0.850513 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141418 0.389549 0.030000 0.141418 0.817859 0.030000 0.141418 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.15240 0.786084 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.21									
4 0.899058 0.030000 0.079942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 6 0.881170 0.030000 0.079531 0.881179 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.089705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.09023 0.850351 0.030000 0.119649 0.850351 0.030000 0.119649 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806 0.796794 0.030000 0.152806									
5 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.08830 0.871295 0.030000 0.08870 0.860977 0.030000 7 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 8 0.860977 0.030000 0.119649 0.8850351 0.030000 0.119649 0.8850351 0.030000 10 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 11 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.16206 0.796794 0.030000 13 0.897194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.00000 0.21557 0.784987 0.000000 1.83916									
6 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.08705 0.800977 0.030000 0.08705 0.800977 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 8 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000									
7 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.19049 0.839549 0.030000 0.19049 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 10 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152160 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.152141 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.2056243 0.000000									
8 0.860977 0.030000 0.19043 0.83051 0.030000 0.119649 0.030000 0.119649 0.030000 0.119649 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 11 0.839549 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 1.073206 0.786084 0.030000 1.073206 0.786084 0.030000 1.073206 0.786084 0.030000 1.073206 0.786084 0.030000 1.073206 0.786084 0.030000 1.073206 0.784087 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
9 0,850351 0,030000 0,119649 0,33949 0,030000 0,130451 0,828682 0,030000 0,130451 0,828682 0,030000 0,030000 0,030000 0,030000 11 0,828682 0,030000 0,141318 0,817859 0,030000 0,152141 0,807194 0,030000 0,152141 0,807194 0,030000 0,162806 0,796794 0,030000 0,173206 0,786084 0,030000 0,173206 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,173206 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,786084 0,030000 0,78443 0,000000 0,21557 0,784987 0,000000 0,215013 0,769435 0,000000 0,215013 0,769435 0,000000 0,230565 0,751195 0,000000 0,248805 0,729674 0,000000 0,248805 0,729674 0,000000 0,751195 0,000000 0,751195 0,000000 0,248805 0,729674 0,000000									
10 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 11 0.828682 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.000000 0.00									
11 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 12 0.817859 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.163806 0.796794 0.030000 14 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 15 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 16 0.798443 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.									
12 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 14 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 1.0798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.21513 0.769435 0.000000 1.0769435 0.000000 0.21513 0.769435 0.000000 1.0769435 0.000000 0.21513 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.25719 0.674424 0.000000 0.25719 0.674424 0.000000 0.25719 0.674424 0.000000 0.32576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.47866 0.498502 0.000000									
13 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.786084 0.030000 0.183916 0.788433 0.000000 16 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.255719 0.674424 0.000000 0.255719 0.674424 0.000000 0.360491 0.589846 0.000000 0.360491 0.589846 0.000000 0.360491 0.589846 0.000000 0.47866 0.498502 0.000000 0.47866 0.498502 0.000000 0.47866 0.498502 0.000000									
14 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 15 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 16 0.784487 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.270326 0.700000 0.270326 0.702674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.270326 0.639509 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.562563 0.363555 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0									
15 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 16 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 1.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 19 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.35576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.501498 0.437437 0.0									
16 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 18 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 21 0.704281 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0									
17 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 18 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.2792674 0.000000 20 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 21 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 22 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 25 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.437437 0.000000 0.437437 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000									
18 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 20 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 21 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.235576 0.639509 0.000000 22 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.552134 0.000000 25 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 27 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.796233									
19 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 20 0.729674 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 22 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.561498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0									
20 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 21 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 23 0.639509 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.300000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0									
21 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 22 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 25 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 27 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.799633 0.107077 0.000000 0.799633 0.107077 0.000000 0.799233 0.107077 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
23 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.437437 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 27 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.00000 0.631645 0.290662 0.000000 28 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.00000 0.709338 0.203767 0.000000 29 0.290662 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000					0.674424				0.000000
24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 25 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.799338 0.290767 0.000000 28 0.368355 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 1.000000 0.0829223 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.0000000 1.0000000 1.0000000 </td <td>22</td> <td>0.674424</td> <td>0.000000</td> <td>0.325576</td> <td>0.639509</td> <td>0.000000</td> <td>0.360491</td> <td>0.598946</td> <td>0.000000</td>	22	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
24 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 25 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 26 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.799338 0.290767 0.000000 28 0.368355 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 1.000000 0.0829223 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.0000000 1.0000000 1.0000000 </td <td>23</td> <td>0.639509</td> <td>0.000000</td> <td>0.360491</td> <td>0.598946</td> <td>0.000000</td> <td>0.401054</td> <td>0.552134</td> <td>0.000000</td>	23	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
26 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 27 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 28 0.368355 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 30 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 0.000000 31 0.107077 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 32 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000	24		0.000000	0.401054		0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
27 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 28 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 29 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0	25	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
28 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 29 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 30 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0			0.000000	0.501498		0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
29 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 30 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000	27	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
30 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 31 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 32 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1.000000 1	28	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
31 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 0	29	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
32 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	30	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
33 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 34 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 35 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1	31	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000			1.000000				
38 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		1.000000			1.000000				
39 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 0									
40 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 1.000000 0									
41 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0									
42 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0									
43 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 44 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
44 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0									
45 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
46 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000									
47 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000									
48 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000									
49 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
50 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
	50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

Enom	101	101	101	105	105	105	106	106
From	184 184	184 400	184 401	185 185	185 400	185 401	186 186	186
To 51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	400 0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	184	184	184	185	185	185	186	186
To	184	400	401	185	400	401	186	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	186	187	187	187	188	188	188	189
То	401	187	400	401	188	400	401	189
0	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
1	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
2	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
3	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
4	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
5	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
6	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
7	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
8	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
9	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
10	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
11	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
12	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
13	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
14	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
15	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
16	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
17	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
18	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
19	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
20	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
21	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
22	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
23	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
24	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
25	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
26	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
27	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
28	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35 36	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	186	187	187	187	188	188	188	189
To	401	187	400	401	188	400	401	189
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70 71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73 74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
7 4 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76								
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77 78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79 80	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86 87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88							0.000000	1.000000
	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000		1.000000
89 90	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000
90 91				0.000000	1.000000		0.000000	
	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000		0.000000		1.000000
92	0.000000		0.000000		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000		0.000000	
94 05	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96 07	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99 100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	186	187	187	187	188	188	188	189
To	401	187	400	401	188	400	401	189
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	189	189	190	190	190	191	191	191
То	400	401	190	400	401	191	400	401
0	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
1	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
2	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
3	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
4	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
5	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
6	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
7	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
8	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
9	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
10	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
11	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
12	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
13	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
14	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
15	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
16	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
17	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
18	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
19	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
20	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
21	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
22	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
23	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
24	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
25	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49 50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

Enom	189	189	190	190	190	191	191	191
From To	400	401	190	400	401	191	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73 74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
7 4 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	2.200000	2.200000		2.200000	2.20000		2.300000	2.300000

From	189	189	190	190	190	191	191	191
To	400	401	190	400	401	191	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	192	192	192	193	193	193	194	194
То	192	400	401	193	400	401	194	400
0	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
1	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
2	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
3	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
4	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
5	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
6	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
7	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
8	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
9	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
10	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
11	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
12	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
13	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
14	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
15	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
16	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
17	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
18	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
19	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
20	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
21	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
22	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
23	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
24	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
25	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
26	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
27	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29 30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	192	192	192	193	193	193	194	194
To	192	400	401	193	400	401	194	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	192	192	192	193	193	193	194	194
To	192	400	401	193	400	401	194	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	194	195	195	195	196	196	196	197
То	401	195	400	401	196	400	401	197
0	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
1	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
2	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
3	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
4	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
5	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
6	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
7	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
8	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
9	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
10	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
11	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
12	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
13	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
14	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
15	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
16	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
17	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
18	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
19	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
20	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
21	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
22	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
23	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
24	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
25	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
36 37	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000		1.000000 1.000000	0.000000 0.000000		
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
36 39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	194	195	195	195	196	196	196	197
То	401	195	400	401	196	400	401	197
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	194	195	195	195	196	196	196	197
To	401	195	400	401	196	400	401	197
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	Enom	107	107	100	100	100	100	100	100
0 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 2 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 3 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.278326 0.764281 0.000000 0.255719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.366491 0.988946 0.000000 0.366491 0.988946 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447									
1 0.030000 0.173206 0.7860844 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.201553 0.000000 0.201553 0.000000 0.201555 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.000000 0.230565 0.751015 0.000000 0.230565 0.751015 0.000000 0.230565 0.751015 0.000000 0.2748805 0.729674 0.000000 0.2748805 0.729674 0.000000 0.274810 0.000000 0.274810 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.35576 0.639509 0.000000 0.352576 0.639509 0.000000 0.360491 0.989846 0.000000 0.360491 0.989846 0.000000 0.361491 0.989846 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.417866 0.489802 0.000000 0.417866 0.489802 0.000000									
2 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.230565 0.000000 0.230565 0.000000 0.235055 0.000000 0.230565 0.000000 0.238805 0.000000 0.238805 0.000000 0.238805 0.000000 0.238805 0.751195 0.000000 0.238805 0.759674 0.000000 0.279326 0.7929674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704241 0.000000 0.279379 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.589846 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.360491 0.589846 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0									
3 0,000000 0.201557 0.784987 0,000000 0.215013 0.769435 0,000000 0.230565 0,751195 0,000000 0.230565 0,751195 0,000000 0.230565 0,751195 0,000000 0.248805 0,729674 0,000000 0.230565 0,751195 0,000000 0.270326 0,0024281 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.235719 0,000000 0.305819 0,000000 0.305819 0,000000 0.305819 0,000000 0.360491 0.598946 0,000000 0.360491 0.598946 0,000000 0.361491 0,000000 0.447866 0.486502 0,000000 0.447866 0.486502 0,000000 0.447866 0.486502 0,000000 0.447866 0.486502 0,000000 0.562563 0.368355 0,000000 0.562563 0.368355 0,000000 0.562563 0.368355 0,000000 0.562563 0									
4 0,000000 0,215013 0,769435 0,000000 0,230565 0,751195 0,000000 0,248805 0,729674 0,000000 0,248805 0,729674 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,270326 0,000000 0,25719 0,674424 0,000000 0,255716 0,639509 0,000000 0,360491 0,360491 0,369491 0,000000 0,325576 0,639509 0,000000 0,360491 0,38946 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,51498 0,437437 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,769338 0,203767 0,000000 0,769338 0,203767 0,000000 0,769338 0,203767 0,000000 0,769338 0,203767 0,000000 0,769338 0,203									
5 0,000000 0,230565 0,751195 0,000000 0,279326 0,700000 0,279326 0,700000 0,279326 0,700000 0,279326 0,700000 0,279379 0,674424 0,000000 0,295719 0,674424 0,000000 0,325576 8 0,000000 0,295719 0,674424 0,000000 0,325576 0,639509 0,000000 0,325576 0,639509 0,000000 0,360491 0,598946 0,000000 0,401054 0,552134 0,000000 0,401054 0,552134 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,547837 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,631645 0,299623 0,000000 0,796233 0,107077 0,000000 0,796233<									
6 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 8 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 10 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.41054 0.552514 0.000000 0.447866 0.000000 0.447866 0.000000 0.447866 0.000000 0.447866 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.51498 0.437437 0.000000 0.51498 0.437437 0.000000 0.55263 0.368355 0.000000 0.531645 0.29662 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.799233 1.07077 0.000000 0.799233 1.07077 0.000000 0.329223 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
7 0.000000 0.279326 0.704281 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.325576 8 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 10 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.41054 0.552134 0.000000 0.41054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.631645 0.290623 0.000000 0.796233 0.107677 0.000000 0.796									
8 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.355576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.									
9 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.441054 0.552134 0.000000 0.447866 11 0.000000 0.4401054 0.552134 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.23767 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000									
10 0.000000 0.360491 0.598946 0.000000 0.447866 0.490000 0.447866 11 0.000000 0.447866 0.498502 0.000000 0.501498 12 0.000000 0.547866 0.498502 0.000000 0.562563 13 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.709338 0.200767 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.7996233 0.107077 0.000000 0.7996233 0.107077 0.000000 0.90000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
11 0,000000 0,401654 0,552134 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,561498 12 0,000000 0,447866 0,498502 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,562563 0,368355 0,000000 0,631645 0,290662 0,000000 0,799338 15 0,000000 0,631645 0,290662 0,000000 0,796233 1,017077 0,000000 0,796233 1,07077 0,000000 0,796233 1,000000 0,796233 1,000000 0,000000									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
13 0.000000 0.501498 0.437437 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.631644 0.2090662 0.000000 0.709338 15 0.000000 0.631645 0.299662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.799233 0.107077 0.000000 0.99223 17 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0									
14 0.000000 0.562563 0.368355 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.799381 15 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.799233 16 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.709038 0.107077 0.000000 0									
15 0.000000 0.631645 0.290662 0.000000 0.709338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 16 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000									
16 0.000000 0.799338 0.203767 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0									
17 0.000000 0.796233 0.107077 0.000000 0.892923 1.000000 0									
18 0.000000 0.892923 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0									
19 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
20 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 21 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000									
21 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
23 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0				1.000000		0.000000			
24 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	22	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
25 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	23	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
26 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	24	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	25	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
34 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	32	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35 0.000000 0.000000 1.000000 0	33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
38 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		0.000000			0.000000				
39 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
40 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
41 0.000000 0									
42 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
43 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
44 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
45 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
46 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
47 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000									
48 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000									
49 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000									
50 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000									
	50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

Enom	107	107	198	100	100	199	199	100
From To	197 400	197 401	198	198 400	198 401	199	400	199 401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68							0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000		
			1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71 72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77 79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79 80	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000			0.000000			
94 95	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
93 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	197	197	198	198	198	199	199	199
To	400	401	198	400	401	199	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	200	200	200	201	201	201	202	202
То	200	400	401	201	400	401	202	400
0	0.970000	0.030000	0.000000	0.967982	0.030000	0.002018	0.969209	0.030000
1	0.967982	0.030000	0.002018	0.969209	0.030000	0.002010	0.969560	0.030000
2	0.969209	0.030000	0.002010	0.969560	0.030000	0.000771	0.969644	0.030000
3	0.969560	0.030000	0.000751	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689	0.030000
4	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689	0.030000	0.000330	0.969718	0.030000
5	0.969689	0.030000	0.000330	0.969718	0.030000	0.000311	0.969738	0.030000
6	0.969718	0.030000	0.000311	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000
7	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000
8	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000245	0.969685	0.030000
9	0.969715	0.030000	0.000215	0.969685	0.030000	0.000205	0.969661	0.030000
10	0.969685	0.030000	0.000203	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000
11	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000340	0.969624	0.030000
12	0.969640	0.030000	0.000340	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000
13	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000370	0.969598	0.030000
14	0.969610	0.030000	0.000370	0.969598	0.030000	0.000370	0.969588	0.030000
15	0.969598	0.030000	0.000370	0.969588	0.030000	0.000402	0.969576	0.030000
16	0.969588	0.030000	0.000402	0.969576	0.030000	0.000412	0.969564	0.030000
17	0.969576	0.030000	0.000412	0.969564	0.030000	0.000424	0.969551	0.030000
18	0.969564	0.030000	0.000424	0.969551	0.030000	0.000430	0.969534	0.030000
19	0.969551	0.030000	0.000430	0.969534	0.030000	0.000449	0.969516	0.030000
20	0.969534	0.030000	0.000449	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
21	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
22	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
23	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
24	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
25	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380	0.030000
26	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
27	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
28	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
29	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
30	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
31	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
32	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
33	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
34	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
35	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
36	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
37	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
38	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
39	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
40	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
41	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
42	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
43	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
44	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
45	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
46	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
47	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
48	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
49	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
50	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000

From	200	200	200	201	201	201	202	202
То	200	400	401	201	400	401	202	400
51	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
52	0.966819	0.030000	0.002301	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
53	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
54	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
55	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
56	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
57	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
58	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
59	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
60	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
61	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
62	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
63	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
64	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
65	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
66	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
67	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
68	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
69	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
70	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
71	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
72	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
73	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
74	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
75	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
76	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
77	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
78	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
79	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
80	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
81	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
82	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
83	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
84	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
85	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
86	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
87	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
88	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
89	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
90	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
91	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
92	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
93	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
94	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
95	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
96	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
97	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
98	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
99	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
100	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
101	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000

From	200	200	200	201	201	201	202	202
To	200	400	401	201	400	401	202	400
102	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
103	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
104	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
105	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
106	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
107	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
108	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
109	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
110	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
111	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
112	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
113	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
114	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
115	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Enom	202	202	202	202	204	204	204	205
From To	202 401	203 203	203 400	203 401	204 204	204 400	204 401	205 205
0	0.000791	0.969560	0.030000	0.000440	0.969644	0.030000	0.000356	0.969689
1	0.000791	0.969644	0.030000	0.000440	0.969689	0.030000	0.000330	0.969718
2	0.000356	0.969689	0.030000	0.000330	0.969718	0.030000	0.000311	0.969718
3	0.000330	0.969718	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000	0.000262	0.969751
4	0.000311	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715
5	0.000262	0.969751	0.030000	0.000202	0.969731	0.030000	0.000249	0.969685
6	0.000202	0.969731	0.030000	0.000249	0.969685	0.030000	0.000283	0.969661
7	0.000245	0.969685	0.030000	0.000283	0.969661	0.030000	0.000313	0.969640
8	0.000285	0.969661	0.030000	0.000313	0.969640	0.030000	0.000340	0.969624
9	0.000313	0.969640	0.030000	0.000340	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610
10	0.000340	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000370	0.969598
11	0.000376	0.969610	0.030000	0.000370	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
12	0.000370	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576
13	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564
14	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
15	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534
16	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
17	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
18	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
19	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
20	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
21	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
22	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380
23	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
24	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
25	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
26	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
27	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
28	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
29	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
30	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
31	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
32	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
33	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
34	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
35	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
36	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
37	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
38	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
39	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
40	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
41	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
42	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
43	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
44	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
45	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
46	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
47	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
48	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
49	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
50	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923

From	202	203	203	203	204	204	204	205
То	401	203	400	401	204	400	401	205
51	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
52	0.003469	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270
53	0.003707	0.965602	0.030000	0.004377	0.965270	0.030000	0.004330	0.964929
54	0.004377	0.965270	0.030000	0.004330	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
55	0.004330	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
56	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765
57	0.005425	0.964192	0.030000	0.005423	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
58	0.005423	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
59	0.005303	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039
60	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262
61	0.0007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000	0.007701	0.960358
62	0.007251	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
63	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
64	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753
65	0.000042	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224
66	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530
67	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770	0.951676
68	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662
69	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
70	0.010470	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125
71	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
72	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
73	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
74	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
75	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
76	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
77	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
78	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
79	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
80	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
81	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
82	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
83	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
84	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
85	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
86	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
87	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
88	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
89	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
90	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
91	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
92	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
93	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
94	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
95	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
96	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
97	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
98	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
99	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
100	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
101	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
-	-							

From	202	203	203	203	204	204	204	205
To	401	203	400	401	204	400	401	205
102	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
103	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
104	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
105	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
106	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
107	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
108	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
109	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
110	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
111	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
112	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	205	205	206	206	206	207	207	207
То	400	401	206	400	401	207	400	401
0	0.030000	0.000311	0.969718	0.030000	0.000282	0.969738	0.030000	0.000262
1	0.030000	0.000311	0.969738	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249
2	0.030000	0.000262	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000245
3	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000215	0.969685	0.030000	0.000315
4	0.030000	0.000215	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340
5	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360
6	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376
7	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390
8	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
9	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
10	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424
11	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436
12	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
13	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466
14	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484
15	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503
16	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526
17	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549
18	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574
19	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
20	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
21	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
22	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
23	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
24	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
25	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
26	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
27	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
28	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
29	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
30	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
31	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
32	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
33	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
34	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
35 36	0.030000	0.000838 0.000924	0.969076 0.968967	0.030000	0.000924 0.001033	0.968967 0.968835	0.030000	0.001033
30 37	0.030000 0.030000	0.000924	0.968835	0.030000 0.030000	0.001033	0.968679	0.030000 0.030000	0.001165 0.001321
38	0.030000	0.001033	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001321
36 39	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001301
40	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001099
41	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913
42	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913	0.967614	0.030000	0.002143
43	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002530
44	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002580	0.967096	0.030000	0.002039
45	0.030000	0.002380	0.967096	0.030000	0.002039	0.966819	0.030000	0.002304
46	0.030000	0.002039	0.966819	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003161
47	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003161	0.966233	0.030000	0.003767
48	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
49	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004398
50	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
				2.22000		.		

From	205	205	206	206	206	207	207	207
То	400	401	206	400	401	207	400	401
51	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
52	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
53	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
54	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
55	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
56	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
57	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
58	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
59	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
60	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
61	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
62	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
63	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
64	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
65	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
66	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
67	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
68	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
69	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
70	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
71	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
72	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
73	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
74	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
75	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
76	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
77	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
78	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
79	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
80	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
81	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
82	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
83	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
84	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
85	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
86	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
87	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
88	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
89	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
90	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
91	0.030000	0.157314	0.801919 0.790835	0.030000	0.168081 0.179165	0.790835	0.030000	0.179165
92 93	0.030000 0.030000	0.168081 0.179165	0.778962	0.030000 0.030000	0.179103	0.778962 0.789516	0.030000 0.000000	0.191038 0.210484
			0.778962					
94 95	0.030000 0.000000	0.191038 0.210484	0.789316	0.000000 0.000000	0.210484 0.225806	0.774194 0.756602	0.000000 0.000000	0.225806 0.243398
95 96	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.223806	0.736002	0.000000	0.243398
90 97	0.000000	0.223806	0.736052	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334
98	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334
98 99	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049
100	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.346177	0.633823	0.000000	0.340177
101	0.000000	0.346177	0.633623	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
101	0.00000	0.540177	0.01/3//	0.00000	0.302-103	0.5/010/	0.000000	O. F23013

From	205	205	206	206	206	207	207	207
To	400	401	206	400	401	207	400	401
102	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
103	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
104	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
105	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
106	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
107	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
108	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
109	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	208	208	208	209	209	209	210	210
То	208	400	401	209	400	401	210	400
0	0.969751	0.030000	0.000249	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000
1	0.969715	0.030000	0.000285	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000
2	0.969685	0.030000	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000
3	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000
4	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000
5	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
6	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
7	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000
8	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000
9	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
10	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000
11	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000
12	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
13	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
14	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
15	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
16	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
17	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000
18	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
19	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
20	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
21	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
22	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
23	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
24	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
25	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
26	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
27	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
28	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
29	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
30	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
31	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
32	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
33 34	0.969076 0.968967	0.030000 0.030000	0.000924	0.968967 0.968835	0.030000 0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
3 4 35	0.968835	0.030000	0.001033 0.001165	0.968679	0.030000	0.001165 0.001321	0.968679 0.968499	0.030000 0.030000
36	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000
37	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000
38	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001033	0.967855	0.030000
39	0.968085	0.030000	0.001033	0.967855	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000
40	0.967855	0.030000	0.001313	0.967614	0.030000	0.002145	0.967361	0.030000
41	0.967614	0.030000	0.002145	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
42	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
43	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
44	0.966819	0.030000	0.002301	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
45	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
46	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
47	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
48	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
49	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
50	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000

From	208	208	208	209	209	209	210	210
То	208	400	401	209	400	401	210	400
51	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
52	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000
53	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
54	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
55	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
56	0.962039	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000
57	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
58	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
59	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
60	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
61	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
62	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
63	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
64	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
65	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
66	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
67	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
68	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
69	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
70	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
71	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
72	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
73	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
74	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
75	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
76	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
77	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
78	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
79	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
80	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
81	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
82	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
83	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
84	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
85	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
86	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
87	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
88	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
89	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
90	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
91	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
92	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
93	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
94	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
95	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
96	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
97	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
98	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
99	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
100	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
101	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000

From	208	208	208	209	209	209	210	210
To	208	400	401	209	400	401	210	400
102	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
103	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
104	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
105	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
106	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
107	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	210	211	211	211	212	212	212	213
То	401	211	400	401	212	400	401	213
0	0.000315	0.969661	0.030000	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624
1	0.000340	0.969640	0.030000	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610
2	0.000360	0.969624	0.030000	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
3	0.000376	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
4	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576
5	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564
6	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
7	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534
8	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
9	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
10	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
11	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
12	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
13	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
14	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380
15	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
16	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
17	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
18	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
19	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
20	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
21	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
22	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
23	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
24	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
25	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
26	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
27	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
28	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
29	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
30	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
31	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
32	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
33	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
34	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
35	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
36	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
37	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
38	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
39	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
40	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
41	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
42	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
43	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
44	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
45 46	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
46 47	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
47 48	0.004730 0.005071	0.964929 0.964575	0.030000 0.030000	0.005071 0.005425	0.964575 0.964192	0.030000 0.030000	0.005425 0.005808	0.964192 0.963765
48 49	0.005071	0.964373	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963763
50	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963763	0.030000	0.006233	0.963273
50	0.003000	0.703/03	0.030000	0.000233	0.703413	0.030000	0.000723	0.302700

From 210 211 211 211 211 212 212 212 213 213 51 0.0066235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007838 0.960358 0.30000 0.007838 0.960358 0.30000 0.00784 0.959314 0.030000 0.00784 0.959314 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.011883 0.956073 0.030000 0.011883 0.956073 0.030000 0.011883 0.956733 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.951676 0.030000 0.01476 0.951676 0.030000 0.01476 0.951530 0.030000 0.01476 0.951530 0.030000 0.01476 0.951530 0.030000 0.01476 0.951530 0.030000 0.01476 0.951530 0.030000 0.014756 0.030000	Б	210	211	211	211	212	212	212	010
51 0.0066235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.0067294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007361 0.961262 0.030000 0.007861 0.961262 0.030000 0.008738 0.960338 0.030000 0.008738 0.030000 0.008738 0.030000 0.008738 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009684 0.959314 0.030000 0.010868 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011874 0.955244 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.014872 0.955534 0.030000 0.024375 0.94245 0.030000 0.024375 0.94245 0.030000 0.024375 0.942545 0.030000 0.024375 0.942545 0.9									
52 0.006725 0.962706 0.030000 0.007941 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.000688 0.958117 0.030000 0.000686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011833 0.956753 0.030000 0.011837 0.953530 0.030000 0.011837 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014874 0.9551676 0.030000 0.014324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.023338 0.944787 0.030000 0.023338 0.944787 0.030000 0.023339 0.934600 0.027455 0.939717 0.030000									
53 0.007294 0.962039 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 55 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 56 0.009642 0.959314 0.030000 0.010868 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.01476 0.953330 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.02338 0.947487 0.940662 0.03038 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.0224875 0.930000 0.0224875 0.930000 0.0224875 0.930000 0.0224875 0.930000 0.024875 0.945125 0.930608 0.024875 0.945125 0.9									
54 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 56 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011838 0.956753 57 0.010886 0.958117 0.030000 0.011837 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 59 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.95000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018338 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.022485 0.930000 0.022485 0.030000 0.022485 0.030000 0.022485 0.930000 0.024875 0.939917 0.030000 0.024455 0.93000 0.03283 0.94662 0.030000 0.03283									
55 0.008738 0.96035x 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.0110686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 57 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011247 0.955224 58 0.011833 0.956753 0.030000 0.012476 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.0224875 0.932033 0.936166 6 0.024875 0.942545 0.030000 0.023283 0.936808 0.030000 0.032383 0.937475 0.0324875 0.9329472 0.030000 0.033283<									
56 0.009642 0.959314 0.030000 0.010883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 58 0.011883 0.956753 0.030000 0.0113247 0.955224 0.030000 0.011776 0.955353 59 0.011247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.030283 0.936000 0.036810 0.929140									
57 0.010686 0.958117 0.030000 0.011833 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953330 59 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014470 0.951676 60 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 62 0.018324 0.949662 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 63 0.020338 0.947487 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.034558 0.925344 0.030000 0.046558 0.925344 0.040558									
58 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.9555224 0.030000 0.014776 0.953530 60 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016370 0.951676 0.030000 0.016370 0.951676 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.942454 0.030000 0.024875 0.942455 0.030000 0.024875 0.942454 0.030000 0.027455 0.939717 0.0300283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.036810 0.92942 0.030283 0.936608 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658									
99 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.02338 0.947487 62 0.018324 0.949662 0.030000 0.022313 0.947187 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.030383 0.936608 0.030000 0.030383 0.936608 0.030000 0.030383 0.936608 0.030000 0.0303392 0.933190 0.030000 0.030300 0.033392 0.933190 0.030000 0.035381 0.91041 0.91041 0.91041									
60 0.014776 0.953530 0.030000 0.016370 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 62 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.03283 0.936608 0.030000 0.03083 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044556 0.920876 0.030000 0.044556 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905000 0.059248 0.905000 0.030000									
61 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.942545 64 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030810 0.929442 0.030000 0.030810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 73 0.053981 0.916752 0.030000 0.059248 0.905060									
62 0.018324 0.949662 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.949545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.030391 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0									
63 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 65 0.022455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.920876 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060									
64 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 66 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040124 0.916019 0.040658 0.925876 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.05248 0.905060 0.030000									
65 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044556 0.920876 0.030000 0.044558 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910757 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.053981 0.910757 0.930000 0.071077 0.892323 0.030000 0.071077 0.892323 0									
66 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 67 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 68 0.033392 0.933190 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 70 0.040558 0.925344 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.05981 0.910752 72 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.071077 0.892314 0.869649 0.030000 0.071077 0.892326 0.									
67 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 68 0.033892 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925876 0.030000 0.040558 0.920876 0.030000 0.040558 0.920876 0.030000 0.040558 0.905000 0.040124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.882326 0.030000 0.071077 0.882326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000									
68 0.033392 0.933190 0.030000 0.046558 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 69 0.036810 0.929442 0.030000 0.044656 0.92876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 71 0.044656 0.920876 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.995060 73 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.050000 0.071077 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.059232 0.030000 0.071077 0.059232 0.030000 0.077077 0.071077 0.892326 0.030000 0.077077 0.071077 0.892326 0.030000 0.077077 0.071077 0.892326 0.030000 0.084749 0.87686 <									
69 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 70 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 71 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 72 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 74 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.092314 0.869649 0.30000 0.092314 0.869649 0.30000 0.108351 0.861158 0.030000 0.10842914 0.852240 0.030000									
70 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 72 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 73 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 74 0.059248 0.950600 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 80 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914									
71 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 72 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 73 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 76 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.126786 0.833201 0.030000 0.									
72 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 74 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 76 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.30000 0.136799 0.823121 0.30000 0.146879 0.812686 0.030000 0.168081 0.790835 0.168081									
73 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 74 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 76 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 81 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0									
74 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 78 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0									
75 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 76 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 77 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000									
76 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 77 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 78 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.330000 0.157314 0.801919 0.30000 0.168081 0.790835 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962									
77 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 78 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 79 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 81 0.108842 0.852240 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 83 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0									
78 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 79 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 80 0.100351 0.861158 0.030000 0.118842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0									
79 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 80 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 81 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 89 0.191038 0.789516									
80 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 81 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 83 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0									
81 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 83 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.221484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.2243398 0.736255 0.000000									
82 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 83 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 89 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.2243398 0.736255 0.000000 0.225806 0.756602									
83 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 88 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.2243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351									
84 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 87 0.168081 0.799835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.2210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.3423813 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
85 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 88 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 89 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823									
86 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 88 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187									
87 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 88 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 89 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 92 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 98 0.423813 0.529107									
88 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 89 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 92 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000									
89 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 97 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.554028 0.415996 0									
90 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 92 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 95 0.314649 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 97 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.554128 0.415996 0									
91 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 92 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 95 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
92 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 95 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
93 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 95 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 96 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
94 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 95 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 97 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
95 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 97 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 99 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
96 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 97 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 99 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 100 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
97 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 99 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 100 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
98 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 99 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 100 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
99 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 100 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
100 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378									
101 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664									
	101	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664

From	210	211	211	211	212	212	212	213
To	401	211	400	401	212	400	401	213
102	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
103	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
104	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To	From	213	213	214	214	214	215	215	215
0 0.030000 0.090760 0.969510 0.030000 0.000300 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 2 0.030000 0.000412 0.969588 0.030000 0.000412 0.969576 0.030000 0.000424 3 0.030000 0.000412 0.969564 0.030000 0.000449 0.969564 0.030000 0.000446 4 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000447 0.030000 0.000446 0.969516 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.000549 0.969474 0.030000 0.000549 0.969474 0.030000 0.000549 0.969474 0.030000 0.000549 0.969474 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549									
1 0.030000 0.000390 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969576 0.030000 0.000412 0.969576 0.030000 0.000412 0.969576 0.030000 0.000424 0.969564 0.030000 0.000436 5 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969534 0.030000 0.000466 6 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.000484 0.969534 0.030000 0.000479 0.030000 8 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.096737 0.030000 0.000526 0.969474 0.030000 0.000526 0.969474 0.030000 0.000526 0.969474 0.030000 0.000539 0.969361 0.030000 0.000539 0.969361 0.030000 0.000539 0.969361 0.030000 0.000539 0.969361 0.030000 0.000539 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
2 0,030000 0,000402 0,969588 0,030000 0,000412 0,969576 0,030000 0,000436 0,030000 0,000436 0,030000 0,000436 0,030000 0,000436 0,030000 0,000449 0,969554 0,030000 0,000436 0,969551 0,030000 0,000449 0,969534 0,030000 0,000466 0,96916 0,030000 0,000449 0,96934 0,030000 0,000466 0,96916 0,030000 0,000466 0,96916 0,030000 0,000484 0,96916 0,030000 0,000484 0,96917 0,030000 0,000533 0,969474 0,030000 0,00053 0,969474 0,030000 0,00053 0,969474 0,030000 0,000526 0,969451 0,030000 0,000549 0,969462 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969321 0,030000 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
3 0.030000 0.000412 0.969576 0.030000 0.000424 0.969551 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969531 0.030000 0.000466 6 0.030000 0.000466 0.969531 0.030000 0.000484 0.969574 0.030000 0.000484 0.969917 0.030000 0.000484 0.969917 0.030000 0.000533 0.969471 0.030000 0.000484 0.969497 0.030000 0.000533 0.969474 0.030000 0.000533 0.969474 0.030000 0.000530 0.969451 0.030000 0.000530 0.969451 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969380 0.969380 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969380 0.969380 0.030000 0.000649 0.969380 0.030000 0.000649 0.969340									
4 0,030000 0,000426 0,969564 0,030000 0,000446 0,969551 0,030000 0,000466 6 0,030000 0,000446 0,969551 0,030000 0,000466 0,969516 0,030000 0,000466 0,969516 0,030000 0,000466 0,969516 0,030000 0,000484 0,969477 0,030000 0,000503 0,969474 0,030000 0,000503 0,969474 0,030000 0,000503 0,969474 0,030000 0,000503 0,969474 0,030000 0,000503 0,969474 0,030000 0,00053 0,969474 0,030000 0,00054 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000574 0,969361 0,030000 0,000620 0,969361 0,030000 0,000620 0,969361 0,030000 0,000620 0,969361 0,030000 0,000620 0,969361 0,030000 0,000620 0,9693345 0,030000 0,000662									
5 0.030000 0.000449 0.969534 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.000484 0.969477 0.030000 0.000484 7 0.030000 0.000484 0.969477 0.030000 0.00053 0.969474 0.030000 0.00052 8 0.030000 0.000503 0.969474 0.030000 0.000526 0.969418 0.030000 0.000526 0.969418 0.030000 0.000526 0.969418 0.030000 0.000526 0.969418 0.030000 0.000526 0.969418 0.030000 0.000526 0.969412 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000598 0.969380 0.030000 0.000598 0.969380 0.030000 0.000659 0.969341 0.030000 0.000620 0.969341 0.030000 0.000620 0.969341 0.030000 0.000620 0.969341 0.030000 0.000639 0.969345 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000662 0.969324 0.030000 0.0006									
6 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.004684 0.969497 0.030000 0.000484 8 0.030000 0.000466 0.969516 0.030000 0.000503 0.969474 0.030000 0.000503 9 0.030000 0.000526 0.969474 0.030000 0.00054 0.969451 0.030000 0.00054 0.969412 0.030000 0.000549 0.969412 0.030000 0.000549 0.969412 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000542 0.969300 0.000549 0.969340 0.030000 0.00053 0.969341 0.00000 0.000653 0.969380 0.030000 0.000620 0.969361 0.030000 0.000653 0.969345 0.030000 0.000655 0.969334 0.030000 0.000653 0.9693321 0.030000 0.000653 0.9693221 0.030000 0.000666 0.9693221 0.030000 0.000668 0.969									
7 0.030000 0.000484 0.96916 0.030000 0.000503 0.969477 0.030000 0.000526 9 0.030000 0.000530 0.969474 0.030000 0.000526 0.969451 0.030000 0.000526 10 0.030000 0.000526 0.969414 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000549 0.969380 0.030000 0.00058 0.969380 0.030000 0.00058 0.969380 0.030000 0.00058 0.969381 0.030000 0.000639 0.969381 0.030000 0.000639 0.969341 0.030000 0.000639 0.969343 0.030000 0.000651 0.969334 0.030000 0.000651 0.030000 0.000652 0.969334 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000666 0.969324 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.96932									
8 0.030000 0.000533 0.969474 0.030000 0.00526 0.9694751 0.030000 0.000526 9 0.030000 0.000526 0.969451 0.030000 0.000549 0.969426 0.030000 0.000574 11 0.030000 0.000574 0.969426 0.030000 0.000574 0.969420 0.030000 0.000574 0.969420 0.030000 0.000588 0.969380 0.030000 0.000620 13 0.030000 0.000529 0.969361 0.030000 0.000621 0.969361 0.030000 0.000621 14 0.030000 0.000639 0.969341 0.030000 0.000655 0.969345 0.030000 0.000655 0.969345 0.030000 0.000655 0.969327 0.030000 0.000655 0.969327 0.030000 0.000655 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.0									
9 0,030000 0,000523 0,969451 0,030000 0,000549 0,969426 0,030000 0,000549 10 0,030000 0,000554 0,969426 0,030000 0,000574 0,969426 0,030000 0,000578 0,969402 0,030000 0,000598 0,969380 0,030000 0,000598 0,969380 0,030000 0,000620 0,969361 0,030000 0,000639 0,969380 0,030000 0,000639 0,969345 0,030000 0,000639 0,969345 0,030000 0,000639 0,969345 0,030000 0,000639 0,969345 0,030000 0,000639 0,969345 0,030000 0,000666 0,969327 0,030000 0,000666 0,969327 0,030000 0,000673 0,969322 0,030000 0,000673 0,969322 0,030000 0,000673 0,969322 0,030000 0,000673 0,969321 0,030000 0,000673 0,969321 0,030000 0,000673 0,969321 0,030000 0,000673 0,969321 0,030000 0,000678 0,969322 0,030000 0,000683									
10 0.030000 0.000526 0.969426 0.030000 0.000574 0.969426 0.030000 0.000574 0.969402 0.030000 0.000574 12 0.030000 0.000574 0.969402 0.030000 0.000598 0.969380 0.030000 0.000620 0.969361 0.030000 0.000621 0.030000 0.000620 0.969361 0.030000 0.000639 0.969345 0.030000 0.000655 0.969345 0.030000 0.000655 0.969345 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000667 0.969327 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969320									
12									
12	11	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
14 0.030000 0.000620 0.969361 0.030000 0.000639 0.969345 0.030000 0.000655 0.969334 0.030000 0.000665 16 0.030000 0.000655 0.969334 0.030000 0.000665 0.969334 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000673 0.969327 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000679 0.969321 0.030000 0.000680 0.969321 0.030000 0.000680 0.969310 0.030000 0.000680 0.969317 0.030000 0.000681 0.969310 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969303 0.030000 0.000672 0.969273 0.030000 0.000677 0.969273 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.9699228 0.030000 0.000772		0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
15 0.030000 0.000639 0.969345 0.030000 0.000655 0.969334 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.0006673 16 0.030000 0.0006673 0.969327 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000679 0.969321 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969319 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969313 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969273 0.030000 0.000727 <td>13</td> <td>0.030000</td> <td>0.000598</td> <td>0.969380</td> <td>0.030000</td> <td>0.000620</td> <td>0.969361</td> <td>0.030000</td> <td>0.000639</td>	13	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
16 0.030000 0.000655 0.969334 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000679 0.969321 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000689 0.969319 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000677 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000727 0.969122 0.030000 0.000727 0.969122 0.030000 0.000727 0.969123 0.030000 0.000727 0	14	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
17 0.030000 0.000666 0.969327 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000678 18 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000680 20 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 21 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 22 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0	15	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
18 0.030000 0.000673 0.969322 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000680 20 0.030000 0.000679 0.969321 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 21 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000687 0.030000 0.000687 0.969213 0.030000 0.000687 0.969213 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.00072 0.968067 0.030000 0.00072 0.9	16	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
19 0.030000 0.000678 0.969321 0.030000 0.000680 0.969320 0.030000 0.000680 20 0.030000 0.000679 0.969319 0.030000 0.000681 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969273 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.001033 0.968853 0.030000 0.001163 0.968967 0.030000 0.001163	17	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
20 0.030000 0.000679 0.969320 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 21 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 23 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000772 0.969122 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001133 0.9688967 0.030000 0.001165 0.968795 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000	18	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
21 0.030000 0.000680 0.969319 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 22 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 24 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000727 25 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000727 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001132 0.968967 0.030000 0.001133 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.0011501 0.968499 0.030000 0.001165 0.968085 0.030000 0.0011501 0.968085 0.030000 0.0011501 0.968085 0.030000 <td>19</td> <td>0.030000</td> <td>0.000678</td> <td>0.969321</td> <td>0.030000</td> <td>0.000679</td> <td>0.969320</td> <td>0.030000</td> <td>0.000680</td>	19	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
22 0.030000 0.000681 0.969317 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000924 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968857 0.030000 0.001165 0.9688679 0.030000 0.001165 0.968879 0.030000 0.001165 0.9688679 0.030000 0.0011821 0.9688679 0.030000 0.0011821 0.9688679 0.030000 0.0011821 0.9688679 0.030000 0.0011821 0.9688679 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001501 0.968085	20	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
23 0.030000 0.000683 0.969303 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 24 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.0011033 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001121 0.968499 0.030000 0.001121 0.968499 0.030000 0.001501 0.968805 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915	21	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
24 0.030000 0.000697 0.969273 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.969076 0.030000 0.000924 0.968067 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000924 0.968835 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001033 0.9688499 0.030000 0.001153 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968805 0.030000 0.001501 0.968805 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000	22	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
25 0.030000 0.000727 0.969228 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 26 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 27 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.0011321 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.030000 0.001501 0.968679 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002445 0.967614 0.030000 0.002445	23	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
26 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000924 27 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001105 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001121 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967361 0.030000 0.002386	24	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
27 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 28 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.030000 0.031165 29 0.030000 0.001133 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.968085 0.030000 0.001915 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0	25	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
28 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.001501 31 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 32 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 34 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 35 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.966819 0.030000 0.003469 0.966819 0.030000 0.003469 0.966819 0	26	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
29 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 31 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 32 0.030000 0.001691 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0	27	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
30 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 31 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 32 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 33 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 34 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0	28	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
31 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 32 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 33 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 34 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967614 0.030000 0.002386 35 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967061 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.004770 0.965022 0.0	29	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
32 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 33 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 34 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.00477 0.965602 0.030000 0.00477 0.965602 0.030000 0.00477 0.965602 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004		0.030000		0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
33 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 34 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 35 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 36 0.030000 0.002386 0.967961 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.0023181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000		0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	
34 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 35 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 36 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0		0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085		0.001915
35 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 36 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 37 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 42 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005808 46 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0		0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
36 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002904 37 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.00571 0.964929 0.030000 0.00571 0.964575 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235									
37 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 38 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 39 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 40 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000									
38 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 39 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 40 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 47 0.030000 0.00525 0.964725 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000									
39 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 40 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 41 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 44 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 46 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
40 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 41 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 42 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 44 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
41 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 42 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 44 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 45 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
42 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 43 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
43 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 44 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 45 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
44 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 45 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 46 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 47 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
45 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 46 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 47 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 48 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
46 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 47 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 48 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
47 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 48 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
48 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
49 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961									
50 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738									
	50	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738

From	213	213	214	214	214	215	215	215
To	400	401	214	400	401	215	400	401
51	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
52	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
53	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
54	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
55	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
56	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
57	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
58	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
59	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
60	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
61	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
62	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
63	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
64	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
65	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
66	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
67	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
68	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
69	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
70	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
71	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
72	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
73	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
74	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
75	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
76	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
77 - 2	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
78 7 8	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
79	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
80	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
81	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
82	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
83	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
84	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
85	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000 0.000000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
86 87	0.030000 0.000000	0.191038 0.210484	0.789516 0.774194	0.000000	0.210484 0.225806	0.774194 0.756602	0.000000	0.225806 0.243398
88	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.223800	0.736052	0.000000	0.243398
89	0.000000	0.223800	0.736255	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334
90	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334
91	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049
92	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049	0.633823	0.000000	0.340177
93	0.000000	0.346177	0.633623	0.000000	0.340177	0.576187	0.000000	0.423813
94	0.000000	0.340177	0.576187	0.000000	0.382403	0.529107	0.000000	0.423813
95	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.325107	0.000000	0.524128
96	0.000000	0.423813	0.325107	0.000000	0.524128	0.475972	0.000000	0.584004
90 97	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.413990	0.000000	0.651007
98	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
99	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
100	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
101	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000		2.200000	2.277000	2.300000	2.300000	2.300000

From	213	213	214	214	214	215	215	215
To	400	401	214	400	401	215	400	401
102	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	216	216	216	217	217	217	218	218
То	216	400	401	217	400	401	218	400
0	0.969588	0.030000	0.000412	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000
1	0.969576	0.030000	0.000424	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
2	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000
3	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000
4	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000
5	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000
6	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000
7	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000
8	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
9	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000
10	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
11	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
12	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
13	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
14	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
15	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
16	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
17	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
18	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
19	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
20	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
21	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
22	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
23	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
24	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
25	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
26	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
27	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
28	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
29	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
30	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
31	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
32	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
33 34	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
35	0.967361 0.967096	0.030000 0.030000	0.002639 0.002904	0.967096 0.966819	0.030000 0.030000	0.002904 0.003181	0.966819 0.966531	0.030000 0.030000
36	0.967090	0.030000	0.002904	0.966531	0.030000	0.003181	0.966233	0.030000
30 37	0.966531	0.030000	0.003181	0.966233	0.030000	0.003469	0.965923	0.030000
38	0.966233	0.030000	0.003469	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000
39	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000
40	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338	0.963270	0.030000
41	0.965270	0.030000	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000
42	0.964929	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
43	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005423	0.963765	0.030000
44	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000
45	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
46	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039	0.030000
47	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000
48	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000
49	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
50	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
- 0	2.2.00000	2.220000			2.22000	2.2.2000		2.320000

From	216	216	216	217	217	217	218	218
То	216	400	401	217	400	401	218	400
51	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
52	0.959314	0.030000	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883	0.955224	0.030000
53	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000
54	0.955224	0.030000	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000
55	0.953530	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
56	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
57	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000
58	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
59	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
60	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
61	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000
62	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
63	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
64	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
65	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
66	0.920876	0.030000	0.044030	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000
67	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
68	0.910019	0.030000	0.053341	0.910732	0.030000	0.059248	0.898923	0.030000
69	0.910732	0.030000	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000
70	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000
70	0.892326	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000	0.077074	0.883231	0.030000
72	0.885251	0.030000	0.077074	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
73	0.863231	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
73 74	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000
7 5	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000
76	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000
70 77	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000	0.127080	0.823121	0.030000
78	0.833201	0.030000	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
78 79	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.801919	0.030000
80	0.823121	0.030000	0.140879	0.812000	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000
81	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
82	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.7789516	0.000000
83	0.778962	0.030000	0.177103	0.7789516	0.000000	0.171036	0.774194	0.000000
84	0.789516	0.000000	0.171036	0.774194	0.000000	0.215464	0.756602	0.000000
85	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
86	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.243376	0.730255	0.000000
87	0.736255	0.000000	0.243376	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
88	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.207554	0.653823	0.000000
89	0.685351	0.000000	0.207554	0.653823	0.000000	0.346177	0.633623	0.000000
90	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
91	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
92	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
93	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
94	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
95	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
96	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
97	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
98	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
99	0.101367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.00000	2.20000	2.20000	1.00000	2.20000	2.20000	1.555550	2.300000

From	216	216	216	217	217	217	218	218
To	216	400	401	217	400	401	218	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	218	219	219	219	220	220	220	221
То	401	219	400	401	220	400	401	221
0	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516
1	0.000449	0.969534	0.030000	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497
2	0.000466	0.969516	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474
3	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451
4	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426
5	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402
6	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380
7	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361
8	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
9	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
10	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
11	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
12	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
13	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
14	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
15	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
16	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
17	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
18	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
19	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
20	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
21	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
22	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
23	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
24	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
25	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
26	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
27	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
28	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
29	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
30	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
31	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
32	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
33	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
34	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233 0.965923	0.030000	0.003767	0.965923
35 36	0.003469 0.003767	0.966233 0.965923	0.030000 0.030000	0.003767 0.004077	0.965602	0.030000 0.030000	0.004077 0.004398	0.965602 0.965270
37	0.003767	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004398	0.963270
38	0.004077	0.965270	0.030000	0.004398	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575
39	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
40	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765
41	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275
42	0.005423	0.963765	0.030000	0.005606	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
43	0.005606	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039
44	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262
45	0.000723	0.962039	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358
46	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.959314
47	0.007701	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.000042	0.958117
48	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753
49	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
50	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530
- 0	2.311300	2.200700	2.320000			2.320000	2.32.770	2.20000

From	218	219	219	219	220	220	220	221
То	401	219	400	401	220	400	401	221
51	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
52	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662
53	0.016470	0.953636	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
54	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
55	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
56	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
57	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
58	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
59	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
60	0.030203	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
61	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
62	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
63	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
64	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060
65	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923
66	0.053361	0.910732	0.030000	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326
67	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000	0.077674	0.892320
68	0.004940	0.898923	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000	0.077074	0.883231
69	0.071077	0.892320	0.030000	0.077674	0.8877686	0.030000	0.084749	0.869649
70	0.077674	0.883231	0.030000	0.084749	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
70 71	0.084749	0.869649	0.030000	0.092314	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240
72	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240
73								
	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
74 75	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
75 76	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
76	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
77 79	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
78 70	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
79	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
80	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
81	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
82	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
83	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
84	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
85	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
86	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
87	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
88	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
89	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
90	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
91	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
92	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
93	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
94	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
95	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
96	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	218	219	219	219	220	220	220	221
To	401	219	400	401	220	400	401	221
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	221	221	222	222	222	223	223	223
То	400	401	222	400	401	223	400	401
0	0.030000	0.000484	0.969497	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526
1	0.030000	0.000503	0.969474	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549
2	0.030000	0.000526	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574
3	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598
4	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620
5	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639
6	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655
7	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666
8	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
9	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
10	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
11	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
12	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
13	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
14	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
15	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
16	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
17	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
18	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
19	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
20	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
21	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
22	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
23	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
24	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
25	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
26	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
27	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
28	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
29	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
30	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
31	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
32	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
33	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
34	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
35	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
36	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
37	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
38	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
39	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
40	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
41	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
42	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
43	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738 0.009642	0.960358	0.030000	0.009642
44 45	0.030000 0.030000	0.008738 0.009642	0.960358	0.030000		0.959314	0.030000	0.010686
45 46	0.030000	0.009642	0.959314 0.958117	0.030000 0.030000	0.010686 0.011883	0.958117 0.956753	0.030000 0.030000	0.011883 0.013247
46 47	0.030000	0.010686	0.956753	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
48	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.953224	0.030000	0.014776
46 49	0.030000	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770	0.953530	0.030000	0.010470
50	0.030000	0.014770	0.953550	0.030000	0.010470	0.931070	0.030000	0.018324
50	0.050000	0.010470	0.751070	0.050000	0.010324	0.777002	0.030000	0.020330

Erom	221	221	222	222	222	223	223	223
From To	400	401	222	400	401	223	400	401
51	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
52	0.030000	0.018324	0.947487	0.030000	0.020538	0.947487	0.030000	0.022313
53	0.030000	0.020538	0.947467	0.030000	0.022313	0.943123	0.030000	0.027455
54	0.030000	0.022313	0.943123	0.030000	0.024675	0.942343	0.030000	0.027433
55	0.030000	0.024675	0.942343	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000	0.030283
56	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000	0.035392
57	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000	0.035392	0.933190	0.030000	0.030810
58	0.030000	0.035392	0.933190	0.030000	0.030810	0.925344	0.030000	0.040556
59	0.030000	0.030810	0.925344	0.030000	0.040556	0.923344	0.030000	0.044030
60	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.044030	0.916019	0.030000	0.053981
61	0.030000	0.044030	0.920070	0.030000	0.043124	0.910019	0.030000	0.059248
62	0.030000	0.043124	0.910019	0.030000	0.053341	0.910732	0.030000	0.059248
63	0.030000	0.053361	0.910732	0.030000	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940
64	0.030000	0.059248	0.898923	0.030000	0.004940	0.898323	0.030000	0.071677
65	0.030000	0.004940	0.898923	0.030000	0.071677	0.892320	0.030000	0.077074
66	0.030000	0.071077	0.892320	0.030000	0.077674	0.8877686	0.030000	0.084749
67	0.030000	0.077674	0.883231	0.030000	0.084749	0.869649	0.030000	0.092314
68							0.030000	0.100331
69	0.030000 0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351 0.108842	0.861158		
		0.100351	0.861158	0.030000		0.852240	0.030000	0.117760
70 71	0.030000	0.108842 0.117760	0.852240	0.030000	0.117760 0.127086	0.842914	0.030000 0.030000	0.127086
71 72	0.030000		0.842914	0.030000		0.833201		0.136799
72 72	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
73	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
74 75	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
75 76	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
76	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
77 79	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
78 70	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
79 80	0.000000 0.000000	0.210484 0.225806	0.774194 0.756602	0.000000 0.000000	0.225806 0.243398	0.756602 0.736255	0.000000 0.000000	0.243398 0.263745
81	0.000000	0.223800	0.736255	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.203743
82	0.000000	0.243398	0.730233	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334
83	0.000000	0.287334	0.712000	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049
84	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000	0.314049	0.633823	0.000000	0.340177
85	0.000000	0.346177	0.033823	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.382403
86	0.000000	0.340177	0.576187	0.000000	0.382403	0.570107	0.000000	0.423813
87	0.000000	0.382403	0.570107	0.000000	0.423813	0.329107	0.000000	0.470893
88	0.000000	0.423813	0.329107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
89	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.584004	0.413990	0.000000	0.584004
90	0.000000	0.584004	0.413990	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.031007
91	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.274378	0.000000	0.723022
91	0.000000	0.031007	0.274578	0.000000	0.723022	0.191004	0.000000	0.808330
92	0.000000	0.723022	0.191004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	221	221	222	222	222	223	223	223
To	400	401	222	400	401	223	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	224	224	224	225	225	225	226	226
То	224	400	401	225	400	401	226	400
0	0.969451	0.030000	0.000549	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000
1	0.969426	0.030000	0.000574	0.969402	0.030000	0.000571	0.969380	0.030000
2	0.969402	0.030000	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000
3	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000
4	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000
5	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000
6	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000
7	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000
8	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
9	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
10	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
11	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
12	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
13	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
14	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000
15	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
16	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
17	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
18	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
19	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
20	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
21	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
22	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
23	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
24	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
25	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
26	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
27	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
28	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
29	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
30	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
31	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
32	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
33	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
34	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
35	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
36	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
37	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
38	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
39	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
40	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
41	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
42	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
43	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
44	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
45	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
46	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
47	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
48	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
49	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
50	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000

From	224	224	224	225	225	225	226	226
То	224	400	401	225	400	401	226	400
51	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
52	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000
53	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
54	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
55	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
56	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
57	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
58	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000
59	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
60	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
61	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000
62	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
63	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
64	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
65	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
66	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
67	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.103042	0.842914	0.030000
68	0.852240	0.030000	0.103342	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000
69	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000	0.127080	0.833201	0.030000
70	0.833201	0.030000	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
70	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.801919	0.030000
72	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000
73	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
73 74	0.790835	0.030000	0.108081	0.778962	0.030000	0.179103	0.778952	0.000000
7 4 75	0.778962	0.030000	0.179103	0.778952	0.000000	0.191038	0.774194	0.000000
76	0.778952	0.000000	0.191038	0.774194	0.000000	0.210404	0.774194	0.000000
70 77	0.774194	0.000000	0.210404	0.774194	0.000000	0.223800	0.736255	0.000000
78	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.243376	0.730233	0.000000
78 79	0.736255	0.000000	0.243336	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
80	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.287334	0.653823	0.000000
81	0.685351	0.000000	0.207554	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
82	0.653823	0.000000	0.346177	0.633623	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
83	0.633623	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
84	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.325107	0.000000
85	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
86	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
87	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
88	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
89	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
90	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
91	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000

From	224	224	224	225	225	225	226	226
To	224	400	401	225	400	401	226	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	226	227	227	227	228	228	228	229
То	401	227	400	401	228	400	401	229
0	0.000598	0.969380	0.030000	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345
1	0.000620	0.969361	0.030000	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334
2	0.000639	0.969345	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327
3	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322
4	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321
5	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320
6	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319
7	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317
8	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
9	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
10	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
11	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
12	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
13	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
14	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
15	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
16	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
17	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
18	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
19	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
20	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
21	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
22	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
23	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
24	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
25	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
26	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
27	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
28	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
29	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
30 31	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
32	0.004730 0.005071	0.964929 0.964575	0.030000 0.030000	0.005071 0.005425	0.964575 0.964192	0.030000 0.030000	0.005425 0.005808	0.964192 0.963765
33	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963765
34	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
35	0.005808	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.000723	0.962039
36	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262
37	0.007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358
38	0.007254	0.961262	0.030000	0.007701	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
39	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
40	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
41	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
42	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
43	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
44	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
45	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
46	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
47	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
48	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
49	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
50	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190

To	From	226	227	227	227	228	228	228	229
51 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046588 0.925344 53 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.046556 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.069440 0.089813 0.910752 0.030000 0.069440 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.0717674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.0377674 0.885251 0.030000 0.0377674 0.885251 0.030000 0.0377674 0.885251 0.030000 0.0377674 0.885251 0.030000 0.0377674 0.885251 0.030000 0.030000<									
52 0.0333910 0.930000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.046558 0.925374 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.059248 0.905660 0.030000 0.059381 0.910752 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.059248 0.905660 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.05548 0.030000 0.071077 0.05548 0.030000 0.071077 0.05548 0.030000 0.071077 0.05548 0.030000 0.0710777 0.030000 0.0710777 0.05548 0.030000 0.07107777 0.05548 0.030000 0.0710777 0.05548 0.00000 0.07107774 0.085240 0.030000 0.07107774									
53 0.036810 0.929442 0.030000 0.04655 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.0449124 0.916019 55 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059381 0.910752 56 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.06940 0.0898923 0.030000 0.071077 0.889235 0.030000 0.071077 0.889236 0.030000 0.071077 0.885251 0.030000 0.071077 0.885251 0.030000 0.071077 0.885251 0.030000 0.071077 0.885251 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.103214 0.869649 0.030000 0.103214 0.869649 0.03000 0.103214 0.869649 0.030000 0.103214 0.									
55 0.044656 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 56 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.030000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.071077 0.00000 0.									
55 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059948 0.905060 57 0.053981 0.910752 0.030000 0.059948 0.905060 0.030000 0.059940 0.898923 0.030000 0.07177 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.071777 0.892326 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.084249 0.030000 0.10351 0.861458 0.030000 0.10351 0.861458 0.030000 0.10351 0.861458 0.030000 0.10351 0.861458 0.030000 0.10351 0.861458 0.030000 0.127086 0.832201 0.030000									
55 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 58 0.059248 0.905060 0.030000 0.05000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892356 60 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885261 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.076774 0.885251 0.030000 0.008449 0.87686 0.030000 0.100351 0.66149 0.030000 0.100351 0.66118 0.030000 0.100351 0.66118 0.030000 0.100351 0.66118 0.030000 0.100351 0.66118 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136879 0.823121 0.030000 0.136879									
57 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.059060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 59 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 60 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 61 0.077674 0.885251 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.108842 0.85240 64 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117766 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.812686 0.333201 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.156801 0.790835 0.030000 0.									
58 0.059248 0.905000 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 60 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.078749 0.887586 61 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.1017760 0.842914 0.030000 0.1017760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.81686 0.030000 0.146879 0.81686 0.030000 0.1579165 0.778962 0.030000 0.1579165 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
59 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.082314 0.869689 62 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.010351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 65 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.30000 0.157314 0.801919 0.30000 0.157314 0.801919 0.30000 0.179165 0.778962 0.778962 0.775662 0.77									
60 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 62 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.157314 0.80000 0.168799 0.823121 0.030000 0.157314 0.801919 0.30000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.1579165 0.778962 0.030000 0.1579165 0.778962 0.030000 0.1579165 0.778962 0.030000 0.168081 0.778962 0.030000									
61 0.077674 0.885251 0.030000 0.082314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 63 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.136799 0.823121 66 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801949 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0									
62 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842214 0.030000 0.117760 0.842914 65 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000									
63 0.092314 0.869649 0.030000 0.10851 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 65 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.2243398 0.736255 0.000000 0.225306 0.756602									
64 0.100351 0.861158 0.030000 0.10760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.126786 0.833201 0.030000 0.126786 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.2214348 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0									
65 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 67 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.2873398 0.736255									
66 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 67 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 68 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.712666 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.712666 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0									
67 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 68 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 69 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 70 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.0263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.01860000 0.2863823 0.000000 0.346177 0.617597 79 <									
68 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 69 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 70 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.00000 0.2210484 0.774194 0.00000 0.225806 0.756602 0.00000 0.225806 0.756602 0.00000 0.225806 0.756602 0.00000 0.243398 0.736255 0.00000 0.243398 0.736255 0.00000 0.243398 0.736255 0.00000 0.287334 0.685351 0.00000 0.287334 0.685351 0.00000 0.287334 0.6853823 0.00000 0.287334 0.6653823 0.00000 0.346177 0.617597 0.00000 0.382403 0.576187 0.766602 0.00000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 <td></td> <td>0.127086</td> <td></td> <td></td> <td>0.136799</td> <td></td> <td></td> <td>0.146879</td> <td></td>		0.127086			0.136799			0.146879	
69 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.1790835 70 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 71 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 72 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 74 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243334 0.685351 76 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.346479 0.653823 78			0.823121					0.157314	
71 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 72 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 73 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 74 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 75 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 76 0.243398 0.736255 0.00000 0.287334 0.685351 0.00000 0.314649 0.653823 78 0.287334 0.6853823 0.00000 0.346177 0.617597 0.00000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.52910 81 0.382403 0.576			0.812686				0.030000		
71 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 72 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 73 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 74 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 75 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685351 76 0.243398 0.736255 0.00000 0.287334 0.685351 0.00000 0.314649 0.653823 78 0.287334 0.6853823 0.00000 0.346177 0.617597 0.00000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.52910 81 0.382403 0.576									
73 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 74 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 75 0.225806 0.756602 0.00000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 76 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.476872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.									
74 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 75 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 76 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 77 0.263745 0.712666 0.000000 0.314649 0.653823 78 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.342177 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.473813 0.529107 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.475872 0.000000	72	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
75 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 76 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 77 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.58404 0.348993 0.400000 0.58404 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378	73	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
76 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 77 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 78 0.287334 0.685351 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664	74	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
77 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 78 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.470893 0.470893 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.89333 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000	75	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
78 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.470893 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.889336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633	76	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
79 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.574378 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.00000 87 0.725622 0.191664 0.	77	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
80 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 81 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.89336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 89 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000	78	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
81 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 82 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.808336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.8099633 1.000000 0.8099633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 <td< td=""><td>79</td><td>0.314649</td><td>0.653823</td><td>0.000000</td><td>0.346177</td><td>0.617597</td><td>0.000000</td><td>0.382403</td><td>0.576187</td></td<>	79	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
82 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 88 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0	80		0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
83 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.898336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 88 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0	81	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
84 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 85 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.89336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.898336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 88 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000		0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
85 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.888336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.898336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 88 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000		0.470893	0.475872	0.000000		0.415996	0.000000		0.348993
86 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 87 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 88 0.808336 0.100367 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1				0.000000			0.000000	0.651007	0.274378
87 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 88 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 89 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000					0.651007				
88 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 89 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1									0.100367
89 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 0									
90 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000									
91 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0									
92 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
93 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
94 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 95 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
95 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 96 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
96 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
97 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 98 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
98 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 99 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
99 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 100 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
100 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
101 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000									
	101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	226	227	227	227	228	228	228	229
To	401	227	400	401	228	400	401	229
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	229	229	230	230	230	231	231	231
То	400	401	230	400	401	231	400	401
0	0.030000	0.000655	0.969334	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673
1	0.030000	0.000666	0.969327	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678
2	0.030000	0.000673	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679
3	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680
4	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681
5	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683
6	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697
7	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727
8	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772
9	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838
10	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924
11	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033
12	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165
13	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321
14	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501
15	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699
16	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
17	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145
18	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386
19	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639
20	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
21	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181
22	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469
23	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
24	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
25	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398
26	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
27	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
28	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
29	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
30	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
31	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000 0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
32 33	0.030000	0.006235	0.963275		0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
33 34	0.030000 0.030000	0.006725 0.007294	0.962706 0.962039	0.030000 0.030000	0.007294 0.007961	0.962039 0.961262	0.030000 0.030000	0.007961 0.008738
35	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738
36	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.950338	0.030000	0.009042
37	0.030000	0.008738	0.950338	0.030000	0.009042	0.959314	0.030000	0.010080
38	0.030000	0.009042	0.959314	0.030000	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883
39	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000	0.011003	0.955224	0.030000	0.013247
40	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470
41	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953536	0.030000	0.018324
42	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
43	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
44	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
45	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
46	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
47	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
48	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
49	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
50	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656

From	229	229	230	230	230	231	231	231
То	400	401	230	400	401	231	400	401
51	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
52	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
53	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
54	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
55	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
56	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
57	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
58	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
59	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
60	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
61	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
62	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
63	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
64	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
65	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
66	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
67	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
68	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
69	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
70	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
71	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
72	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
73	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
74	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
75	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
76	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
77	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
78	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
79	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
80	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
81	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
82	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
83	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
84	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
85	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94 05	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 06	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96 07	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	229	229	230	230	230	231	231	231
To	400	401	230	400	401	231	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	232	232	232	233	233	233	234	234
То	232	400	401	233	400	401	234	400
0	0.969322	0.030000	0.000678	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000
1	0.969321	0.030000	0.000679	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000
2	0.969320	0.030000	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000
3	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000
4	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000
5	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000
6	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162	0.030000
7	0.969228	0.030000	0.000727	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000
8	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
9	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
10	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000
11	0.968835	0.030000	0.001055	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
12	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
13	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
14	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001035	0.967855	0.030000
15	0.968085	0.030000	0.001035	0.967855	0.030000	0.001115	0.967614	0.030000
16	0.967855	0.030000	0.001115	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
17	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
18	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
19	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002301	0.966531	0.030000
20	0.966819	0.030000	0.002301	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
21	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
22	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
23	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
24	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
25	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
26	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
27	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
28	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
29	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
30	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
31	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
32	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
33	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
34	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
35	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
36	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
37	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
38	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
39	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
40	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
41	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
42	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
43	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
44	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
45	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
46	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
47	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
48	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
49	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
50	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000

From	232	232	232	233	233	233	234	234
То	232	400	401	233	400	401	234	400
51	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
52	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923	0.030000
53	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
54	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
55	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
56	0.885251	0.030000	0.077074	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
57	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
58	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
59	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.103042	0.832240	0.030000
60	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.117786	0.833201	0.030000
61	0.842914	0.030000	0.117786	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000
62	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
63	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
64	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
65	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
66	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516	0.000000
67	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516	0.000000	0.171036	0.774194	0.000000
68	0.7789516	0.000000	0.171036	0.774194	0.000000	0.215464	0.756602	0.000000
69	0.774194	0.000000	0.215464	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
70	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.243376	0.730233	0.000000
71	0.736255	0.000000	0.243376	0.730255	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
72	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
73	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
74	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
75	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
76	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
77	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
78	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
79	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
80	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
81	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
82	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
83	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	232	232	232	233	233	233	234	234
To	232	400	401	233	400	401	234	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	234	235	235	235	236	236	236	237
То	401	235	400	401	236	400	401	237
0	0.000680	0.969319	0.030000	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303
1	0.000681	0.969317	0.030000	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273
2	0.000683	0.969303	0.030000	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228
3	0.000697	0.969273	0.030000	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162
4	0.000727	0.969228	0.030000	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076
5	0.000772	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967
6	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835
7	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679
8	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
9	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301
10	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085
11	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855
12	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614
13	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361
14	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096
15	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819
16	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
17	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
18	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
19	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
20	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
21	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
22	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
23	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
24	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
25	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
26	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
27	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
28	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
29	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
30 31	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738 0.009642	0.960358	0.030000	0.009642 0.010686	0.959314 0.958117
32	0.008738 0.009642	0.960358 0.959314	0.030000 0.030000	0.009642	0.959314 0.958117	0.030000 0.030000	0.010686	0.956753
33	0.009042	0.959314	0.030000	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883	0.955224
34	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883	0.955224	0.030000	0.013247	0.9535224
35	0.011883	0.955733	0.030000	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770	0.953550
36	0.013247	0.953530	0.030000	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662
37	0.014770	0.953536	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
38	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125
39	0.020338	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
40	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
41	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
42	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
43	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
44	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
45	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
46	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
47	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
48	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
49	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
50	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326

From	234	235	235	235	236	236	236	237
To	401	235	400	401	236	400	401	237
51	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
52	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
53	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
54	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
55	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
56	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
57	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
58	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
59	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
60	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
61	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
62	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
63	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
64	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
65	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
66	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
67	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
68	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
69	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
70	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
71	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
72	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
73	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
74	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
75	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
76	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
77	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
78	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
79	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
80	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	234	235	235	235	236	236	236	237
To	401	235	400	401	236	400	401	237
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To	From	237	237	238	238	238	239	239	239
0 0.030000 0.006097 0.969273 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000073 0.030000 0.000073 0.030000 0.0000838 2 0.030000 0.000072 0.969162 0.030000 0.000034 0.030000 0.000034 0.030000 0.000034 0.030000 0.000034 0.96807 0.030000 0.001035 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000									
1 0.030000 0.000727 0.969128 0.030000 0.000772 0.030000 0.000772 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000834 0.030000 0.000824 0.968967 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001167 0.930000 0.00121 0.968899 0.030000 0.00121 0.968679 0.030000 0.00121 0.968899 0.030000 0.00161 0.968805 0.030000 0.00161 0.968805 0.030000 0.00161 0.968805 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968085 0.030000 0.001619 0.968081 0.030000 0.001619 0.9680819 0.96808									
2 0.030000 0.000772 0.969162 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.000023 0.030000 0.001033 0.968835 0.030000 0.001165 5 0.030000 0.001165 0.968879 0.030000 0.0011321 0.968499 0.030000 0.001501 6 0.030000 0.001165 0.968499 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 7 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967014 0.030000 0.002348 0.967361 0.030000 0.002348 0.967361 0.030000 0.002348 0.967361 0.030000 0.002438 0.967696 0.030000 0.002438 0.966313 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
3 0.030000 0.000838 0.969076 0.030000 0.000924 0.968967 0.030000 0.001035 0.968835 0.030000 0.001165 0.968879 0.030000 0.001165 5 0.030000 0.001163 0.968679 0.030000 0.001165 0.968879 0.030000 0.001165 0.968879 0.030000 0.001161 0.968091 0.030000 0.001617 0.930000 0.001501 0.968095 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002389 0.967966 0.030000 0.002389 0.96796610 0.030000 0.002389 0.9679610 0.030000 0.002389 0.9679610 0.030000 0.002389 0.9679160 0.030000 0.002389 0.9679610 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
4 0.030000 0.000024 0.968967 0.030000 0.001133 0.968835 0.030000 0.0011321 0.968879 0.030000 0.0011321 0.9688499 0.030000 0.001321 0.9688499 0.030000 0.001321 0.9688499 0.030000 0.001501 0.9688499 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.002346 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002944 0.966819 0.030000 0.002944 0.966819 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003469									
5 0.030000 0.001165 0.968679 0.030000 0.001161 0.968679 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001501 8 0.030000 0.001691 0.968309 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.00145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.00239 0.967096 0.030000 0.002390 0.966819 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.002494 0.966819 0.030000 0.003181 0.966233 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965220 0.030000 0.004778 0.966233 0.030000 0.004778 0.966223 0.030000 0.004789									
6 0.030000 0.001321 0.968499 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001501 0.968301 0.030000 0.001699 8 0.030000 0.001691 0.968301 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001919 9 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.0036819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.0036819 0.030000 0.003767 16 0.030000 0.003181 0.966231 0.030000 0.003767 0.965233 0.030000 0.003767 0.965230 0.030000 0.004378 0.965270									
7 0.030000 0.001501 0.968499 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 9 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 10 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002639 0.966819 0.030000 0.002639 0.966819 0.030000 0.003181 0.966819 0.030000 0.003181 0.965231 0.030000 0.003181 0.965231 0.030000 0.003767 0.966233 0.030000 0.003767 0.965230 0.030000 0.00477 0.965223 0.030000 0.00477 0.965223 0.030000 0.00477 0.965220 0.030000 0.00477 0.965270 0.030000 0.00477									
8 0.030000 0.001699 0.968305 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001699 0.968085 0.030000 0.001695 0.030000 0.001915 0.967855 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002389 0.967996 0.030000 0.002399 0.967996 0.030000 0.00249 0.966819 0.030000 0.00241 15 0.030000 0.002504 0.966819 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.003469 0.966531 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929									
9 0,030000 0,001999 0,968085 0,030000 0,002145 0,967614 0,030000 0,002145 10 0,030000 0,002145 0,967614 0,030000 0,002386 0,967361 0,030000 0,002386 0,967361 0,030000 0,002386 0,967361 0,030000 0,002386 0,967361 0,030000 0,002094 0,966819 0,030000 0,002094 0,966819 0,030000 0,003000 0,003000 0,003181 0,966331 0,030000 0,003469 0,966233 0,030000 0,003767 0,965233 0,030000 0,003767 0,965233 0,030000 0,003767 0,965233 0,030000 0,003767 0,965233 0,030000 0,003767 0,9652923 0,030000 0,00477 0,965203 0,030000 0,00477 0,965622 0,030000 0,00477 0,965270 0,030000 0,004730 0,964272 0,030000 0,004730 0,964292 0,030000 0,005425 0,030000 0,005425 0,964192 0,030000 0,005425 0,964192 0,030000									
10 0.030000 0.002145 0.967614 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002386 12 0.030000 0.002386 0.967361 0.030000 0.002039 13 0.030000 0.002389 0.967969 0.030000 0.002904 0.96819 0.030000 0.003181 0.96631 0.030000 0.003481 0.96631 0.030000 0.003481 0.96631 0.030000 0.003481 0.96631 0.030000 0.003489 0.966233 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003467 0.965233 0.030000 0.003467 0.965233 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.00477 0.965022 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005425 0.964920 0.030000 0.005425 0.964920 0.030000 0.005425 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
11 0.030000 0.002145 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 12 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002004 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966819 0.030000 0.003181 0.966819 0.030000 0.003181 0.966233 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004370 0.964929 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425									
12 0.030000 0.002369 0.967361 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002681 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 14 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.00477 0.965923 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.00571 0.964575 0.030000 0.00571 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000									
13 0.030000 0.002639 0.967096 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.030000 0.003181 0.030000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.005425 0.963000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0									
14 0.030000 0.002904 0.966819 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003767 16 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 17 0.030000 0.003467 0.966233 0.030000 0.004077 0.965923 0.030000 0.004077 0.965902 0.030000 0.004077 0.965902 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0									
15 0.030000 0.003181 0.966531 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 17 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.040477 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005888 0.963765 0.030000 0.005888 0.963765 0.030000 0.005888 0.963765 0.030000 0.006235 0.962766 0.030000 0.006235 0.962766 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039									
16 0.030000 0.003469 0.966233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004073 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.030000 0.005225 0.964192 0.030000 0.005225 0.964192 0.030000 0.005225 0.964192 0.030000 0.005225 0.964192 0.030000 0.005225 0.964192 0.030000 0.005235 0.964192 0.030000 0.005235 0.964192 0.030000 0.005235 0.964192 0.030000 0.005235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.96239 0.030000 0.007294 0.96239 0.0									
17 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.005071 20 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.00571 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005000 0.030000 0.005808 22 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.96375 0.030000 0.006235 0.96375 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.00761 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007				0.966233				0.030000	0.004077
18 0.030000 0.04077 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 20 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005225 0.964575 0.030000 0.005225 0.964975 0.030000 0.005235 0.963275 0.030000 0.005235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007388 0.96358 0.030000 0.00742 0.950358 0.030000 0.00742			0.003767						
19 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 20 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005071 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 22 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 23 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008742 0.95314 0.030000 0.01686								0.030000	
21 0.030000 0.05571 0.964575 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 22 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 23 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.								0.030000	
22 0.030000 0.05425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 23 0.030000 0.006235 0.963775 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007838 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01883 0.960358 0.030000 0.01883 0.030000 0.01883 0.960358 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 <	20	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
23 0.030000 0.05808 0.963765 0.030000 0.066235 0.963275 0.030000 0.006725 24 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 25 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.012476 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.0147476 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0	21	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
24 0.030000 0.06235 0.963275 0.030000 0.06725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 26 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007838 27 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 29 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.018324 0.94662 0.030000 0.018324 0.94662 0.030000	22	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
25 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 26 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 27 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0	23	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
26 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 28 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 29 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.011686 0.958117 0.030000 0.011883 30 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.012476 0.955224 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.016470 0.955224 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.024875 0.030000 0.0224875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875 0.030000 0.024875	24	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
27 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.010686 29 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022513 0.947487 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000	25	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
28 0.030000 0.08738 0.960358 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.010686 29 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 30 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.9555230 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022513 0.947487 0.030000 0.022513 0.947487 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0	26	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
29 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 30 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 31 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 32 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000	27	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
30 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 31 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 32 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.947487 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.0308810 0.929442 0.030000 <t< td=""><td>28</td><td>0.030000</td><td>0.008738</td><td>0.960358</td><td>0.030000</td><td>0.009642</td><td>0.959314</td><td>0.030000</td><td>0.010686</td></t<>	28	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
31 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 32 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 33 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 35 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 36 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 37 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 38 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 <td< td=""><td>29</td><td>0.030000</td><td>0.009642</td><td>0.959314</td><td>0.030000</td><td>0.010686</td><td>0.958117</td><td>0.030000</td><td>0.011883</td></td<>	29	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
32 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 33 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 34 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.04	30	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
33 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 34 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 35 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.930000 0.027455 0.930000 0.027455 0.930000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.	31	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
34 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 35 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 36 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 39 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04656 0.929442 0.030000 0.04656 0.929442 0.030000 0.04656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000		0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
35 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 36 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 37 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 39 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030000 0.030000 0.033392 40 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 42 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 45	33	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
36 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 37 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 38 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 40 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000				0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
37 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 38 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 39 0.030000 0.037455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 42 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.064940 45 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0									
38 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 39 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 40 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
39 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 40 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 41 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 43 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 44 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
40 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 41 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 42 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
41 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 42 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 43 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 47 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
42 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 43 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 44 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
43 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 44 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 45 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 46 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
44 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 45 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 46 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
45 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 46 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 47 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 49 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
46 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 47 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 49 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
47 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 49 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
48 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 49 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
49 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749									
50 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314									
	50	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314

To 400 401 238 400 401 239 400 401 51 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.108351 0.300000 0.100351 0.300000 0.100351 0.300000 0.117760 0.842140 0.030000 0.127086 0.832240 0.030000 0.127086 0.832310 0.030000 0.127086 0.832310 0.030000 0.127086 0.033200 0.127086 0.833211 0.030000 0.127086 0.833212 0.030000 0.127086 0.833212 0.030000 0.127086 0.033000 0.146879 0.82121 0.030000 0.146879 0.82121 0.030000 0.157314 0.030000 0.157314 0.030000 0.158081 0.758082 0.030000 0.158081 0.758082 0.030000 0.158081 0.758962 0.030000 0.191038 0.758602 0.030000 0.191038 0.785602 0.030000 0.191038 0.785602 0.030000 0.191038 0.785602 0.030000 0.19	From	237	237	238	238	238	239	239	239
52 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.81188 0.030000 0.1018242 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.330000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.168081 0.030000 0.157314 0.801191 0.030000 0.158081 0.790835 0.030000 0.158081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.7781696 0.000000 0.22806 0	To	400	401	238	400	401	239	400	401
53 0.030000 0.100351 0.851158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.30000 0.127086 0.330000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.832121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.168081 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 50 0.030000 0.168081 0.799835 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191088 0.78962 0.030000 0.191088 0.78962 0.030000 0.191088 0.78962 0.030000 0.191088 0.78962 0.030000 0.191088 0.78962 0.030000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.78692 0.000000 0.225806	51	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
54 0.030000 0.18842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.001899 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.214844 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.224380 0.736255 0.000000 0.234381 0.	52	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
55 0.030000 0.117760 0.832914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.832121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 57 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.030000 0.157314 0.00000 0.157314 0.00000 0.179165 59 0.030000 0.157314 0.00000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.79000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.79000 0.210484 0.771494 0.000000 0.214844 0.774194 0.000000 0.214844 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.234384 0.736255 0.000000 0.234384 0.736255 0.000000 0.234384 0.63323 0.000000 0.234384 0.653323 0.000000 0.243384 0.653323 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.34243	53	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
56 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.82121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 58 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778892 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.00000 0.221844 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.234398 0.736255 0.000000 0.234398 0.736255 0.000000 0.234398 0.736255 0.000000 0.237345 0.756602 0.000000 0.237345 0.756602 0.000000 0.237344 0.653823 0.000000 0.237344 0.653823	54	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
57 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.030000 0.157314 0.030000 0.158081 59 0.030000 0.1587314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 60 0.030000 0.158081 0.799835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.23806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736602 0.000000 0.243398 0.736602 0.000000 0.243398 0.736602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.712666 0.000000 0.243498 0.736255 0.000000 0.346179 0	55	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
58 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 60 0.030000 0.158081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778862 0.030000 0.191038 61 0.030000 0.191038 0.789516 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 63 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.23398 0.736555 0.000000 0.234398 0.736255 0.000000 0.287334 0.685331 0.000000 0.287334 0.685323 0.00000 0.287334 0.685323 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.3421813 0.59117 0.000000 0.3421813 0.59117 0.000000 0.3421813 0.59117 0.000000	56	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
59 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790855 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.19138 0.789816 0.000000 0.210484 62 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.224398 0.736622 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.23334 0.653823 0.000000 0.287344 0.653823 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529128 0.415996 0.000000	57	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
60 0.030000 0.168081 0.798952 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 62 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.223398 0.736255 0.000000 0.263745 0.756602 0.000000 0.263745 0.756602 0.000000 0.263745 0.756660 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.283345 0.712666 0.000000 0.283734 0.685351 0.000000 0.346499 0.653823 0.000000 0.346499 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.524128 0.415996 0.000000	58	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
61 0.030000 0.179165 0.778952 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 63 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.223806 0.756602 0.000000 0.223808 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.2637345 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.314649 67 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.3576187 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.3576187 0.000000 0.3480177 0.617597 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.541288 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 <	59	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
62 0,030000 0,191038 0,789516 0,000000 0,210484 0,774194 0,000000 0,225806 0,756602 0,000000 0,243398 64 0,000000 0,225806 0,756602 0,000000 0,243398 0,736255 0,000000 0,263745 65 0,000000 0,243398 0,736255 0,000000 0,263745 0,712666 0,000000 0,287334 0,685351 0,000000 0,346177 66 0,000000 0,287334 0,685351 0,000000 0,314649 0,653823 0,000000 0,346177 0,617597 0,000000 0,346177 0,617597 0,000000 0,346177 0,617597 0,000000 0,423813 0,529107 0,000000 0,423813 0,529107 0,000000 0,478893 0,478893 0,475872 0,000000 0,524128 0,415996 0,000000 0,524128 0,415996 0,000000 0,524128 0,415996 0,000000 0,524128 0,415996 0,000000 0,524128 0,415996 0,000000 0,524128 0,415996	60	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
63 0.000000 0.210484 0.775602 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 65 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000	61	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
64 0.000000 0.225866 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 66 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.000000 0.287334 0.082351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996	62	0.030000	0.191038		0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
65 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.34649 67 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 68 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.3282403 0.576187 0.000000 0.423813 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0	63	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
66 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 68 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 70 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 71 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 76 0.000000 0.589633 1.000000 0.008336 0.100367 0.000000 0	64	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
67 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.32403 69 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 70 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.473813 0.529107 0.000000 0.473813 71 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 0.458404 0.458404 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.524128 0.415996	65	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
68 0.000000 0.314649 0.653823 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.34203 69 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.423813 0.576187 0.000000 0.423813 70 0.000000 0.423813 0.576187 0.000000 0.476893 71 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.476893 0.475872 0.000000 0.524128 72 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 73 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.561007 74 0.000000 0.551007 0.274378 0.000000 0.52522 0.191664 0.000000 0.88336 0.000000 0.88336 0.100367 0.000000 0.889633 77 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000	66	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
69 0.000000 0.346177 0.617597 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 70 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 71 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.554008 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.554008 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.725622 0.000000 0.554004 0.348993 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.889633 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0	67	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
70 0.000000 0.382403 0.576187 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 71 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 72 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.551007 0.274378 0.000000 0.551007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.88336 0.000000 0.89633 1.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.0	68	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
71 0.000000 0.423813 0.529107 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.000000 0.524128 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.581007 74 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 75 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 76 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.89833 1.000000 0.899633 77 0.000000 0.899633 1.000000 0.899633 1.000000 0.	69	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
72 0.000000 0.470893 0.475872 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 74 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 75 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.89336 0.100367 0.000000 0.899633 76 0.000000 0.899633 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000	70	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
73 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 74 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 75 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0	71	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
73 0.000000 0.524128 0.415996 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 74 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 75 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0	72	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
74 0.000000 0.584004 0.348993 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 75 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.888336 76 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0	73		0.524128	0.415996	0.000000	0.584004		0.000000	0.651007
75 0.000000 0.651007 0.274378 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.88336 0.100367 0.000000 0.899633 76 0.000000 0.88336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000	74		0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
76 0.000000 0.725622 0.191664 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 77 0.000000 0.889336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000	75		0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
77 0.000000 0.808336 0.100367 0.000000 0.899633 1.000000 0									0.899633
78 0.000000 0.899633 1.000000 0.000000 1.000000 0									0.000000
79 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
80 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
81 0.000000 0.000000 1.000000 0									
82 0.000000 0.000000 1.000000 0									
83 0.000000 0.000000 1.000000 0				1.000000		0.000000			
84 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0						0.000000		0.000000	
85 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0						0.000000			
86 0.000000 0.000000 1.000000 0									
87 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		0.000000		1.000000	0.000000	0.000000			
88 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
89 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									0.000000
90 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
91 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
92 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
93 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									0.000000
94 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0		0.000000				0.000000			0.000000
95 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
96 0.000000 0.000000 1.000000 0									
97 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
98 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
99 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 1.000000 0									
100 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000									
101 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 1.000000 0.000000	101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	237	237	238	238	238	239	239	239
To	400	401	238	400	401	239	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	240	240	240	241	241	241	242	242
To	240	400	401	241	400	401	242	400
0	0.969162	0.030000	0.000838	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000
1	0.969076	0.030000	0.000924	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000
2	0.968967	0.030000	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000
3	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000
4	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000
5	0.968499	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000
6	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000
7	0.968085	0.030000	0.001915	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000
8	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
9	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000
10	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
11	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000
12	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
13	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
14	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
15	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
16	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
17	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
18	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
19	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
20	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
21	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
22	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
23	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
24	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
25	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
26	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
27	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
28	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
29	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
30	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
31 32	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000 0.030000
33	0.951676 0.949662	0.030000 0.030000	0.018324 0.020338	0.949662 0.947487	0.030000 0.030000	0.020338 0.022513	0.947487 0.945125	0.030000
33 34	0.949002	0.030000	0.020538	0.947487	0.030000	0.022313	0.943123	0.030000
35	0.947487	0.030000	0.022313	0.943123	0.030000	0.024873	0.942343	0.030000
36	0.943123	0.030000	0.024875	0.942343	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000
37	0.939717	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000
38	0.936608	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000	0.035372	0.929442	0.030000
39	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
40	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
41	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
42	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
43	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
44	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
45	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
46	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
47	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
48	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
49	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
50	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000

From	240	240	240	241	241	241	242	242
То	240	400	401	241	400	401	242	400
51	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
52	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
53	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
54	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
55	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
56	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
57	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
58	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
59	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
60	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
61	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
62	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
63	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
64	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
65	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
66	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
67	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
68	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
69	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
70	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
71	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
72	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
73	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
74	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
75	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89 90	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000
90 91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000

From	240	240	240	241	241	241	242	242
To	240	400	401	241	400	401	242	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

E	242	2.42	242	242	244	244	244	245
From To	242 401	243 243	243 400	243 401	244 244	244 400	244 401	245 245
0	0.001033	0.968835	0.030000	0.001165	0.968679	0.030000	0.001321	0.968499
1	0.001033	0.968679	0.030000	0.001103	0.968499	0.030000	0.001321	0.968301
2	0.001103	0.968499	0.030000	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085
3	0.001521	0.968301	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001033	0.967855
4	0.001501	0.968085	0.030000	0.001055	0.967855	0.030000	0.001713	0.967614
5	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361
6	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002560	0.967096
7	0.002143	0.967361	0.030000	0.002580	0.967096	0.030000	0.002037	0.966819
8	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002304	0.966531
9	0.002904	0.966819	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233
10	0.002301	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923
11	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602
12	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270
13	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929
14	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575
15	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
16	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
17	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
18	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
19	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
20	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
21	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
22	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
23	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
24	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
25	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
26	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
27	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
28	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
29	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
30	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
31	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
32	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
33	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
34	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
35	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
36	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
37	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
38	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
39	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
40	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
41	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
42	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
43	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
44	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
45	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
46	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
47	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
48	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
49	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
50	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121

From	242	243	243	243	244	244	244	245
То	401	243	400	401	244	400	401	243
51	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
52	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.812080
53	0.136777	0.812686	0.030000	0.140077	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835
54	0.140879	0.812000	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
55	0.157514	0.790835	0.030000	0.108081	0.778962	0.030000	0.179103	0.7789516
56	0.108081	0.778962	0.030000	0.179103	0.778952	0.000000	0.191038	0.774194
57	0.179103	0.7789516	0.000000	0.191038	0.789310	0.000000	0.210484	0.756602
57 58	0.191038	0.789310	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.223800	0.736002
59	0.210484	0.774194	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.243398	0.730233
60				0.243398	0.730233		0.287334	0.712000
61	0.243398 0.263745	0.736255 0.712666	0.000000 0.000000	0.287334	0.712000	0.000000 0.000000	0.287334	0.653823
62	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
63	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
64	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
65	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
66	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
67	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
68	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
69 70	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
70	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
71	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
72 72	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 06	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99 100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	242	243	243	243	244	244	244	245
To	401	243	400	401	244	400	401	245
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	245	245	246	246	246	247	247	247
From To	400	401	246	400	401	247	400	401
0	0.030000	0.001501	0.968301	0.030000	0.001699	0.968085	0.030000	0.001915
1	0.030000	0.001501	0.968085	0.030000	0.001099	0.967855	0.030000	0.001913
2	0.030000	0.001033	0.967855	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143
3	0.030000	0.001713	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002530
4	0.030000	0.002145	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904
5	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002304
6	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003469
7	0.030000	0.002304	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767
8	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077
9	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004398
10	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730
11	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071
12	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425
13	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808
14	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235
15	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725
16	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
17	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961
18	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738
19	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642
20	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
21	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
22	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
23	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776
24	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
25	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
26	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
27	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
28	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
29	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
30	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
31	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
32	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
33	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
34	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
35	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
36	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
37	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
38	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
39	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
40	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
41	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
42	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
43	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
44	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
45	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
46	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
47	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
48	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
49	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
50	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081

From	245	245	246	246	246	247	247	247
То	400	401	246	400	401	247	400	401
51	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
52	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
53	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
54	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
55	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
56	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
57	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
58	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
59	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
60	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
61	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
62	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
63	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
64	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
65	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
66	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
67	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
68	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
69	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	245	245	246	246	246	247	247	247
To	400	401	246	400	401	247	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	248	248	248	249	249	249	250	250
То	248	400	401	249	400	401	250	400
0	0.967855	0.030000	0.002145	0.967614	0.030000	0.002386	0.967361	0.030000
1	0.967614	0.030000	0.002143	0.967361	0.030000	0.002560	0.967096	0.030000
2	0.967361	0.030000	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000
3	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.002301	0.966531	0.030000
4	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000
5	0.966531	0.030000	0.003469	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000
6	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000
7	0.965923	0.030000	0.004077	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000
8	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
9	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
10	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
11	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
12	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
13	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
14	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
15	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000
16	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
17	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
18	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
19	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
20	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
21	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
22	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
23	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
24	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
25	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
26	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
27	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
28	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
29	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
30	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
31	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
32	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
33	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
34	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
35	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
36	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
37	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
38	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
39	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
40	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
41	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
42	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
43	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
44	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
45	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
46	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
47	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
48	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
49	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
50	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000

Enom	248	248	248	249	249	249	250	250
From To	248	400	401	249	400	401	250	400
51	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
52	0.778952	0.000000	0.191038	0.789310	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
53	0.774194	0.000000	0.215464	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
54	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.243376	0.730255	0.000000
55	0.736255	0.000000	0.243376	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
56	0.730233	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
57	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
58	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
59	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
60	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
61	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
62	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
63	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
64	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
65	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
66	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
67	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	248	248	248	249	249	249	250	250
To	248	400	401	249	400	401	250	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	250	251	251	251	252	252	252	253
From To	401	251	400	401	252	400	401	253
0	0.002639	0.967096	0.030000	0.002904	0.966819	0.030000	0.003181	0.966531
1	0.002039	0.966819	0.030000	0.002904	0.966531	0.030000	0.003181	0.966233
2	0.002304	0.966531	0.030000	0.003161	0.966233	0.030000	0.003469	0.965923
3	0.003161	0.966233	0.030000	0.003767	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602
4	0.003469	0.965923	0.030000	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270
5	0.003707	0.965602	0.030000	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338	0.963270
6	0.004077	0.965270	0.030000	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575
7	0.004338	0.963270	0.030000	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192
8	0.004730	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005425	0.963765
9	0.005425	0.964192	0.030000	0.005423	0.963765	0.030000	0.005606	0.963275
10	0.005425	0.963765	0.030000	0.005808	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
11	0.005606	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039
12	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039	0.030000	0.007254	0.961262
13	0.000723	0.962039	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.961202
14	0.007294	0.962039	0.030000	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.960336
15	0.007301	0.960358	0.030000	0.008738	0.950338	0.030000	0.009042	0.959314
16	0.008738	0.950338	0.030000	0.009042	0.959314	0.030000	0.010080	0.956753
17	0.009042	0.959314	0.030000	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883	0.955224
18	0.010080	0.956753	0.030000	0.011883	0.955224	0.030000	0.013247	0.9535224
19	0.011883	0.955224	0.030000	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770	0.953550
20	0.013247	0.9535224	0.030000	0.014770	0.953550	0.030000	0.010470	0.931070
21	0.014770	0.953530	0.030000	0.010470	0.931070	0.030000	0.018324	0.947487
22	0.018324	0.931070	0.030000	0.018324	0.947487	0.030000	0.020538	0.947487
23	0.018324	0.947487	0.030000	0.020538	0.947487	0.030000	0.022313	0.943123
24	0.020538	0.947467	0.030000	0.022313	0.943123	0.030000	0.024675	0.942343
25	0.022313	0.943123	0.030000	0.024873	0.942343	0.030000	0.027433	0.939717
26	0.024675	0.942343	0.030000	0.027433	0.936608	0.030000	0.030283	0.930000
27	0.027433	0.936608	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000	0.035372	0.929442
28	0.030203	0.933190	0.030000	0.035372	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
29	0.035392	0.933190	0.030000	0.030810	0.925344	0.030000	0.040556	0.923344
30	0.030610	0.925344	0.030000	0.040556	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
31	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
32	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060
33	0.053981	0.910019	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
34	0.059248	0.905060	0.030000	0.057240	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
35	0.057240	0.898923	0.030000	0.004940	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
36	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
37	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
38	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
39	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
40	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
41	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
42	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
43	0.127086	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
44	0.127000	0.823121	0.030000	0.136779	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
45	0.136777	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
46	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
47	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516
48	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
49	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
50	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
- 0			2.200000	_	220002	2.300000	2.2.2000	3.7.00200

From	250	251	251	251	252	252	252	253
То	401	251	400	401	252	400	401	253
51	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
52	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
53	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
54	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
55	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
56	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
57	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
58	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
59	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
60	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
61	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
62	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
63	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
64	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	250	251	251	251	252	252	252	253
To	401	251	400	401	252	400	401	253
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Tot 400 401 254 400 401 255 400 401 0 0.030000 0.03469 9.96233 0.030000 0.03767 0.965923 0.030000 0.030000 0.030000 0.030007 0.965923 0.030000 0.040477 0.965023 0.030000 0.040477 0.965020 0.030000 0.040477 0.965020 0.030000 0.040473 0.030000 0.040473 0.030000 0.040473 0.030000 0.040473 0.964929 0.030000 0.064575 0.030000 0.065071 0.964575 0.030000 0.06525 0.961975 0.030000 0.065808 0.963765 0.030000 0.06525 0.963765 0.030000 0.06235 0.963765 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962020 0.030000 0.007294 0.962020 0.030000 0.007394 0.962020 0.030000 0.007394 0.962020 0.030000 0.007394 0.962020	From	253	253	254	254	254	255	255	255
0 0.030000 0.034649 0.965233 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004077 0.965602 0.030000 0.004078 0.030000 0.004078 0.030000 0.004078 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.005475 0.030000 0.005475 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.005725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.96126 0.030000 0.0									
1 0.030000 0.003767 0.965923 0.030000 0.004777 0.965920 0.030000 0.004773 0.00000 0.00438 0.965270 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.004730 0.964929 0.030000 0.00571 0.030000 0.00571 0.964925 0.030000 0.00571 0.964975 0.030000 0.005425 0.9649192 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.005425 0.964929 0.030000 0.005825 0.963755 0.030000 0.005235 0.963755 0.030000 0.005235 0.963755 0.030000 0.006235 0.963750 0.030000 0.006235 0.963755 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.007254 0.962039 0.030000 0.007254 0.962039 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.007941 0.961262 0.030000 0.0079									
2 0.030000 0.040477 0.965602 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004398 0.965270 0.030000 0.004373 0.964929 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005071 0.964575 0.030000 0.005080 0.963755 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.963765 0.030000 0.006235 0.962706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007388 0.960388 0.030000 0.007388 0.960388 0.030000 0.007422 0.952039 0.030000 0.007422 0.952039 0.030000 0.007422 0.952039 0.030000 0.007432 0.962339 0.030000 0.007432 0.									
3 0,030000 0,004398 0,965270 0,030000 0,00571 0,964929 0,030000 0,00571 0,964975 0,030000 0,00571 0,964929 0,030000 0,00571 0,964975 0,030000 0,005071 0,964975 0,030000 0,005808 0,964975 0,030000 0,005808 0,963765 0,030000 0,006235 0,963765 0,030000 0,006235 0,963705 0,030000 0,006235 0,963275 0,030000 0,006725 0,962006 0,030000 0,006725 0,962009 0,030000 0,007294 0,962009 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007941 0,9612039 0,030000 0,007941 0,9612039 0,030000 0,007941 0,961262 0,030000 0,007941 0,961262 0,030000 0,007941 0,961262 0,030000 0,00831 0,00000 0,00842 0,959314 0,030000 0,00842 0,959314 0,030000 0,00842 0,959314 0,030000 0,01476 0,950300 0,011476 0,950300 0,011476 0,950300 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
4 0,030000 0,044730 0,964929 0,030000 0,005425 0,9641975 0,030000 0,005425 0,9641975 0,030000 0,005425 0,964192 0,030000 0,005425 0,964192 0,030000 0,005808 0,963765 0,030000 0,005808 0,963765 0,030000 0,005808 0,963765 0,030000 0,006235 0,962375 0,030000 0,006725 0,962379 0,030000 0,006725 0,962379 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007294 0,962039 0,030000 0,007961 0,961262 0,030000 0,008738 0,960358 0,030000 0,008738 0,960358 0,030000 0,008738 0,960358 0,030000 0,009642 0,959314 0,030000 0,00868 0,958117 0,030000 0,018831 0,40000 0,01883 0,956753 0,030000 0,018831 0,40000 0,014376 0,955224 0,030000 0,01									
5 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.005808 7 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.963755 0.030000 0.006235 0.030000 0.006725 0.030000 0.006725 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960388 0.030000 0.008738 0.960388 0.030000 0.008738 0.960388 0.00000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.011883 0.960733 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.0118247 0.955224 0.030000 0.012476 0.955350 0.030000 0.014776 0.9553530									
6 0.030000 0.005425 0.964192 0.030000 0.005808 0.963765 0.030000 0.006235 0.93075 0.030000 0.006725 8 0.030000 0.006235 0.963275 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.00738 0.960358 0.030000 0.00731 0.030000 0.007294 0.96238 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.00738 0.960358 0.030000 0.009612 0.959314 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01476 0.953530 0.030000 0.01476 0.955224 0.030000 0.01476 0.95530 0.030000 0.01476 0.95573 0.030000 0.014476 0.95530 0.030000 0.0147									
7 0.030000 0.005808 0.963755 0.030000 0.006725 0.903000 0.006725 0.902706 0.030000 0.006725 0.962706 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007294 10 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007838 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.008741 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.008641 0.030000 0.008641 0.959314 0.030000 0.008641 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.01883 0.956753 0.030000 0.01883 0.956753 0.030000 0.018834 0.94000 0.014776 0.035330 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.955234 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000									
8 0.030000 0.006225 0.963275 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.0077961 10 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.007381 11 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.00000 0.008738 0.00000 0.008738 0.00000 0.008738 0.00000 0.008738 0.00000 0.008738 0.00000 0.008642 0.959314 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.955753 0.030000 0.013247 0.955244 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022435 0.947487 0.030000 0.022435 0.030000 0.022435 0.03000									
9 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.0077961 11 0.030000 0.007294 0.962039 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 12 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.01686 0.958117 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010838 0.960358 0.030000 0.010866 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011874 0.955224 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953630 0.030000 0.014776 0.953630 0.030000 0.									
10 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 12 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 13 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 14 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014476 0.953530 0.030000 0.014476 0.953530 0.030000 0.014476 0.953530 0.030000 0.014470 0.951676 0.030000 0.014470 0.951676 0.030000 0.014324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.02338 0.947487 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.022475 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875									
11 0.030000 0.007961 0.961262 0.030000 0.008738 0.960358 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 13 0.030000 0.009642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 14 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.030000 0.014776 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014824 0.949662 0.030000 0.014824 0.949662 0.030000 0.0247487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022813 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000									
12 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.010686 13 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 14 0.030000 0.010688 0.958117 0.030000 0.013247 15 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.9553530 0.030000 0.014776 0.9553530 0.030000 0.014776 0.951676 0.030000 0.014776 0.951676 0.030000 0.014776 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224787 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
13 0.030000 0.09642 0.959314 0.030000 0.011686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.011883 14 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.014776 0.955224 0.030000 0.014776 0.955253 0.030000 0.014776 16 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 19 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.9452545 0.030000 0.0224875 0.9452545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
14 0.030000 0.010686 0.958117 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 15 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 16 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.016470 17 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.030000 0.0224875 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.030283 0.93600 0.03283 0.93600 0.03283 0.93600 0.03283 0.93610 0.92424 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810									
15 0.030000 0.011883 0.956753 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.030000 0.014776 0.955330 0.030000 0.016470 17 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 19 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.022318 0.947487 0.030000 0.022475 0.030000 0.022475 0.030000 0.0224875 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945125 0.030000 0.024875 0.945245 0.030000 0.024875 0.945245 0.030000 0.024875 0.945245 0.030000 0.03283 0.936608 0.030000 0.03481 24 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810									
16 0.030000 0.013247 0.955224 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 0.945167 0.030000 0.022513 0.947187 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.939717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.03283 0.936608 0.030000 0.03083 0.936608 0.030000 0.03083 0.936608 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.03					0.030000				0.014776
17 0.030000 0.014776 0.953530 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.022313 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.942512 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.930717 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.0303283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 <t< td=""><td></td><td>0.030000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.030000</td><td>0.016470</td></t<>		0.030000						0.030000	0.016470
18 0.030000 0.016470 0.951676 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.0202513 0.947487 0.030000 0.022513 0.947487 0.030000 0.022513 0.947125 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945125 0.030000 0.0224875 0.945245 0.030000 0.024875 0.945245 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.30000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.030283 0.9353919 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044566 0.920876 0.030000 0.0459124 0.030000 0.0459124 0.910919 0.030000 <					0.030000				
19 0.030000 0.018324 0.949662 0.030000 0.020338 0.947487 0.030000 0.022513 20 0.030000 0.022338 0.947487 0.030000 0.024875 0.030000 0.0224875 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.0224875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.9309717 0.030000 0.030283 0.936008 0.030000 0.030000 0.030328 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 26 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.04658 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0		0.030000		0.951676		0.018324		0.030000	0.020338
21 0.030000 0.022513 0.945125 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 22 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.0300283 23 0.030000 0.037455 0.939717 0.030000 0.030030 0.030000 0.0303392 24 0.030000 0.033283 0.936608 0.030000 0.0333190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 26 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.054940 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
22 0.030000 0.024875 0.942545 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.0333392 24 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.0333392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.046558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 27 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.030000 0.059248 0.905000 0.059248 0.905000 0.059248 0.905000 0.059248 0.905000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
23 0.030000 0.027455 0.939717 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 25 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.059248 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251	21	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
24 0.030000 0.030283 0.936608 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 25 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 26 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.064940 31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0	22	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
25 0.030000 0.033392 0.933190 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 26 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 27 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 28 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.030000 0.010831 0.030000 0.100351	23	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
26 0.030000 0.036810 0.929442 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 27 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 28 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 29 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.87686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.10351 0.861158 0.0	24	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
27 0.030000 0.040558 0.925344 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.0449124 0.916019 0.030000 0.049124 28 0.030000 0.044156 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 29 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 30 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.054940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.108542 37 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.108542 0.852240 0.030000 0.117768 0.83201	25	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
28 0.030000 0.044656 0.920876 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 29 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.10351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.	26	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
29 0.030000 0.049124 0.916019 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 30 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 34 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0	27	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
30 0.030000 0.053981 0.910752 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.69649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000	28	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
31 0.030000 0.059248 0.905060 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 33 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.157314 0.030000 0.157314 0	29	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
32 0.030000 0.064940 0.898923 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 33 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 34 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0	30	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
33 0.030000 0.071077 0.892326 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 34 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 35 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0	31	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
34 0.030000 0.077674 0.885251 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 35 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 36 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 38 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.178962 0.030000 0.178962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194		0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
35 0.030000 0.084749 0.877686 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 36 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 37 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 41 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 42 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0	33	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
36 0.030000 0.092314 0.869649 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 37 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 38 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0									0.092314
37 0.030000 0.100351 0.861158 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 38 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 39 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
38 0.030000 0.108842 0.852240 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 39 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
39 0.030000 0.117760 0.842914 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 41 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
40 0.030000 0.127086 0.833201 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 41 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
41 0.030000 0.136799 0.823121 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 42 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 45 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
42 0.030000 0.146879 0.812686 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 45 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
43 0.030000 0.157314 0.801919 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 45 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
44 0.030000 0.168081 0.790835 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 45 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
45 0.030000 0.179165 0.778962 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
46 0.030000 0.191038 0.789516 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
47 0.000000 0.210484 0.774194 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 49 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
48 0.000000 0.225806 0.756602 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 49 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
49 0.000000 0.243398 0.736255 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334									
50 0.000000 0.263745 0.712666 0.000000 0.287334 0.685351 0.000000 0.314649									
	50	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649

From	253	253	254	254	254	255	255	255
То	400	401	254	400	401	255	400	401
51	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
52	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
53	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
54	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
55	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
56	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
57	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
58	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
59	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
60	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
61	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90 91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000

From	253	253	254	254	254	255	255	255
To	400	401	254	400	401	255	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	256	256	256	257	257	257	258	258
То	256	400	401	257	400	401	258	400
0	0.965602	0.030000	0.004398	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000
1	0.965270	0.030000	0.004730	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000
2	0.964929	0.030000	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000
3	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000
4	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000
5	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000
6	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000
7	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000
8	0.962039	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000
9	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
10	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
11	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000
12	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
13	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000
14	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
15	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
16	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
17	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
18	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
19	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
20	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
21	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
22	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
23	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
24	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
25	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
26	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
27	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
28	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
29	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
30	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
31	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
32	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
33	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
34	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
35	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
36	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
37	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
38	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
39	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
40	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
41	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
42	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
43	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
44	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
45	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
46	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
47	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
48	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
49	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
50	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000

From	256	256	256	257	257	257	258	258
То	256	400	401	257	400	401	258	400
51	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
52	0.576187	0.000000	0.382403	0.570107	0.000000	0.423813	0.329107	0.000000
53	0.529107	0.000000	0.470893	0.325107	0.000000	0.524128	0.475972	0.000000
54	0.325107	0.000000	0.524128	0.475072	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
55	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
56	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
57	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
58	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
59	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	256	256	256	257	257	257	258	258
To	256	400	401	257	400	401	258	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	258	259	259	259	260	260	260	261
То	401	259	400	401	260	400	401	261
0	0.005071	0.964575	0.030000	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765
1	0.005425	0.964192	0.030000	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275
2	0.005808	0.963765	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706
3	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039
4	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262
5	0.007294	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358
6	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314
7	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117
8	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
9	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
10	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
11	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
12	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
13	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
14	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
15	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
16	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
17	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
18	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
19	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
20	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
21	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
22	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
23	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
24	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
25	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
26	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
27	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
28	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
29	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
30	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314 0.100351	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158 0.852240
31 32	0.092314 0.100351	0.869649 0.861158	0.030000 0.030000	0.100331	0.861158 0.852240	0.030000 0.030000	0.108842 0.117760	0.832240
33	0.100331	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000	0.117700	0.842914
33 34	0.108842	0.832240	0.030000	0.117700	0.842914	0.030000	0.127080	0.833201
35	0.117700	0.842914	0.030000	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
36	0.127080	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.140879	0.812000
37	0.136777	0.812686	0.030000	0.140077	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
38	0.140077	0.801919	0.030000	0.157514	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
39	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.177103	0.789516
40	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
41	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
42	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
43	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
44	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
45	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
46	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
47	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
48	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
49	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
50	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996

From	258	259	259	259	260	260	260	261
То	401	259	400	401	260	400	401	261
51	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
52	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
53	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
54	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
55	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
56	0.808336	0.101004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	258	259	259	259	260	260	260	261
To	401	259	400	401	260	400	401	261
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Enom	261	261	262	262	262	263	262	262
From To	261 400	261 401	262	262 400	262 401	263	263 400	263 401
0	0.030000	0.006235	0.963275	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.007294
1	0.030000	0.006725	0.962706	0.030000	0.0007294	0.962039	0.030000	0.007254
2	0.030000	0.007294	0.962039	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000	0.008738
3	0.030000	0.007251	0.961262	0.030000	0.007731	0.960358	0.030000	0.009642
4	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686
5	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883
6	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247
7	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217
8	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470
9	0.030000	0.013217	0.953530	0.030000	0.016470	0.953636	0.030000	0.018324
10	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
11	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
12	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
13	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
14	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
15	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
16	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
17	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
18	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
19	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
20	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
21	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
22	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
23	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
24	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
25	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
26	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
27	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
28	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
29	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
30	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
31	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
32	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
33	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
34	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
35	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
36	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
37	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
38	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
39	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
40	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
41	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
42	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
43	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
44	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
45	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
46	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
47	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
48	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
49	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
50	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622

From	261	261	262	262	262	263	263	263
To	400	401	262	400	401	263	400	401
51	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
52	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
53	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87 88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000

From	261	261	262	262	262	263	263	263
To	400	401	262	400	401	263	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Enom	264	264	264	265	265	265	266	266
From To	264 264	264 400	264 401	265 265	265 400	265 401	266 266	266 400
0	0.962039	0.030000	0.007961	0.961262	0.030000	0.008738	0.960358	0.030000
1	0.961262	0.030000	0.007701	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000
2	0.960358	0.030000	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000
3	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.010000	0.956753	0.030000
4	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000
5	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000
6	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000
7	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000
8	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
9	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000
10	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
11	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
12	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
13	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
14	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
15	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
16	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
17	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
18	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
19	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
20	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
21	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
22	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
23	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
24	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
25	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
26	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
27	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
28	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
29	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
30	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
31	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
32	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
33	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
34	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
35	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
36	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
37	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
38	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
39	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
40	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
41	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
42	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
43	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
44	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
45	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
46	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
47	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
48	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
49	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
50	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000

From	264	264	264	265	265	265	266	266
To	264	400	401	265	400	401	266	400
51	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	264	264	264	265	265	265	266	266
To	264	400	401	265	400	401	266	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	266	267	267	267	268	268	268	269
То	401	267	400	401	268	400	401	269
0	0.009642	0.959314	0.030000	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753
1	0.010686	0.958117	0.030000	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224
2	0.011883	0.956753	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530
3	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676
4	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662
5	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487
6	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125
7	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545
8	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
9	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
10	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
11	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
12	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
13	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
14	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
15	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
16	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
17	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
18	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
19	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
20	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
21	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
22	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
23	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
24	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
25	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
26	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
27	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
28	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
29	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
30	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
31	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
32	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
33	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
34	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
35	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
36	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
37	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
38	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
39	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
40	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
41	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
42	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
43	0.470893 0.524128	0.475872	0.000000 0.000000	0.524128	0.415996	0.000000 0.000000	0.584004	0.348993 0.274378
44 45		0.415996		0.584004	0.348993		0.651007	
45 46	0.584004 0.651007	0.348993 0.274378	0.000000 0.000000	0.651007 0.725622	0.274378	0.000000 0.000000	0.725622	0.191664 0.100367
46 47	0.631007	0.274378	0.000000	0.723622	0.191664 0.100367	0.000000	0.808336 0.899633	1.000000
48	0.723622	0.191664	0.000000	0.808336	1.000000	0.000000	0.899633	1.000000
48 49	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	266	267	267	267	268	268	268	269
To	401	267	400	401	268	400	401	269
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	266	267	267	267	268	268	268	269
To	401	267	400	401	268	400	401	269
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	269	269	270	270	270	271	271	271
To	400	401	270	400	401	271	400	401
0	0.030000	0.013247	0.955224	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470
1	0.030000	0.014776	0.953530	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324
2	0.030000	0.016470	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338
3	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513
4	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875
5	0.030000	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455
6	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283
7	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392
8	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
9	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558
10	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
11	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
12	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
13	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
14	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
15	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
16	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
17	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
18	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
19	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
20	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
21	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
22	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
23	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
24	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
25	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
26	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
27	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
28	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
29	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
30	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
31	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
32	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
33	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
34	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
35	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
36	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
37	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
38	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
39	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
40	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
41	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
42	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
43	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
44	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
45	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	269	269	270	270	270	271	271	271
То	400	401	270	400	401	271	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.000000

From	269	269	270	270	270	271	271	271
To	400	401	270	400	401	271	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	272	272	272	273	273	273	274	274
То	272	400	401	273	400	401	274	400
0	0.951676	0.030000	0.018324	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000
1	0.949662	0.030000	0.020338	0.947487	0.030000	0.020538	0.945125	0.030000
2	0.947487	0.030000	0.020536	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000
3	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000
4	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000
5	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000
6	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000
7	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000
8	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
9	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
10	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
11	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
12	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
13	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
14	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
15	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
16	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
17	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
18	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
19	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
20	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
21	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
22	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
23	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
24	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
25	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
26	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
27	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
28	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
29	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
30	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
31	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
32	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
33	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
34	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
35	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
36	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
37	0.529107 0.475872	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128 0.584004	0.415996 0.348993	0.000000
38 39	0.475872	0.000000	0.524128 0.584004	0.415996 0.348993	0.000000 0.000000	0.584004	0.348993	0.000000 0.000000
39 40	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.031007	0.274378	0.000000
40	0.274378	0.000000	0.031007	0.274378	0.000000	0.723022	0.191004	0.000000
42	0.274378	0.000000	0.723022	0.191004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
43	0.191004	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000

From	272	272	272	273	273	273	274	274
То	272	400	401	273	400	401	274	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
9 5	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97 98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98 99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	272	272	272	273	273	273	274	274
To	272	400	401	273	400	401	274	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	274	275	275	275	276	276	276	277
То	401	275	400	401	276	400	401	277
0	0.022513	0.945125	0.030000	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717
1	0.024875	0.942545	0.030000	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608
2	0.027455	0.939717	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190
3	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442
4	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344
5	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876
6	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019
7	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752
8	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
9	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
10	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
11	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
12	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
13	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
14	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
15	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
16	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
17	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
18	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
19	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
20	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
21	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
22	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
23	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
24	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
25	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
26	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
27	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
28	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
29	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
30	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
31	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
32 33	0.346177 0.382403	0.617597	0.000000	0.382403 0.423813	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
33 34	0.382403	0.576187 0.529107	0.000000	0.423813	0.529107 0.475872	0.000000 0.000000	0.470893 0.524128	0.475872 0.415996
35	0.423813	0.329107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.584004	0.413990
36	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.413990	0.000000	0.651007	0.348993
37	0.524128	0.413990	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.031007	0.274378
38	0.564004	0.274378	0.000000	0.031007	0.274378	0.000000	0.723022	0.191004
39	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.101004	0.000000	0.899633	1.000000
40	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	274	275	275	275	276	276	276	277
To	401	275	400	401	276	400	401	277
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	274	275	275	275	276	276	276	277
To	401	275	400	401	276	400	401	277
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	277	277	278	278	278	279	279	279
From To	400	401	278 278	400	401	279 279	400	401
0	0.030000	0.030283	0.936608	0.030000	0.033392	0.933190	0.030000	0.036810
1	0.030000	0.030203	0.933190	0.030000	0.035392	0.933190	0.030000	0.030810
2	0.030000	0.036810	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656
3	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124
4	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981
5	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248
6	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940
7	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077
8	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
9	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
10	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
11	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
12	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
13	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
14	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
15	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
16	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
17	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
18	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
19	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
20	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
21	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
22	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
23	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
24	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
25	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
26	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
27	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
28	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
29	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
30	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
31	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
32	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
33	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
34	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
35	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
36	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
37	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	277	277	278	278	278	279	279	279
То	400	401	278	400	401	279	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000

From	277	277	278	278	278	279	279	279
To	400	401	278	400	401	279	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	280	280	280	281	281	281	282	282
To	280	400	401	281	400	401	282	400
0	0.929442	0.030000	0.040558	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000
1	0.925344	0.030000	0.044656	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000
2	0.920876	0.030000	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000
3	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000
4	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000
5	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000
6	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000
7	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000
8	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
9	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
10	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000
11	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000
12	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000
13	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000
14	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000
15	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
16	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
17	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
18	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
19	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
20	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
21	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
22	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
23	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
24	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
25	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
26	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
27	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
28	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
29	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
30	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
31	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
32	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
33	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
34	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
35	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

Enom	280	280	280	281	281	201	282	282
From To	280	400	401	281	400	281 401	282	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	280	280	280	281	281	281	282	282
To	280	400	401	281	400	401	282	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	282	283	283	283	284	284	284	285
То	401	283	400	401	284	400	401	285
0	0.049124	0.916019	0.030000	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060
1	0.053981	0.910752	0.030000	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923
2	0.059248	0.905060	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326
3	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251
4	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686
5	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649
6	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158
7	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240
8	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
9	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201
10	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121
11	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686
12	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
13	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
14	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
15	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
16	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
17	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
18	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
19	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
20	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
21	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
22	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
23	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
24	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
25	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
26	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
27	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
28	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
29	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
30	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
31	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633 0.000000	1.000000
32 33	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000		1.000000
33 34	0.899633 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
3 4 35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	282	283	283	283	284	284	284	285
То	401	283	400	401	284	400	401	285
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57 58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67		1.000000						
	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000
68 69	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000		0.000000	1.000000
			0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70 71	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
72	0.000000 0.000000		0.000000	0.000000	1.000000		0.000000	1.000000
73		1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76 77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79 80	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	282	283	283	283	284	284	284	285
To	401	283	400	401	284	400	401	285
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	285	285	286	286	286	287	287	287
To	400	401	286	400	401	287	400	401
0	0.030000	0.064940	0.898923	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674
1	0.030000	0.071077	0.892326	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749
2	0.030000	0.077674	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314
3	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351
4	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842
5	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760
6	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086
7	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799
8	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
9	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
10	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
11	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
12	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
13	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
14	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
15	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
16	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
17	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
18	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
19	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
20	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
21	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
22	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
23	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
24	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
25	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
26	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
27	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
28	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
29	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49 50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

Erom	285	285	286	286	286	287	287	287
From To	400	401	286	400	401	287	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68							0.000000	0.000000
69	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000		
			1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71 72	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77 79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79 80	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80 87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95		0.000000			0.000000		0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	285	285	286	286	286	287	287	287
To	400	401	286	400	401	287	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	288	288	288	289	289	289	290	290
From To	288	400	401	289	400	401	290	400
0	0.885251	0.030000	0.084749	0.877686	0.030000	0.092314	0.869649	0.030000
1	0.883231	0.030000	0.084749	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000
2	0.869649	0.030000	0.100351	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000
3	0.861158	0.030000	0.100331	0.852240	0.030000	0.100042	0.832240	0.030000
4	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000
5	0.842914	0.030000	0.117786	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000
6	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000	0.136779	0.812686	0.030000
7	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000
8	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
9	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
10	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
11	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
12	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
13	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
14	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
15	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
16	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
17	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
18	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
19	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
20	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
21	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
22	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
23	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
24	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
25	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
26	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
27	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

Erom	288	288	288	289	289	289	290	290
From To	288	400	401	289	400	401	290	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000		0.000000		
					0.000000		1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69 70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71 72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72 72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75 76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77 79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87 88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000
89	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 91		0.000000			0.000000			
	1.000000		0.000000	1.000000		0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000			1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94 05	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 06	1.000000			1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96 07	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000
98 99	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99 100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	288	288	288	289	289	289	290	290
To	288	400	401	289	400	401	290	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	290	291	291	291	292	292	292	293
From To	401	291	400	401	292	400	401	293
0	0.100351	0.861158	0.030000	0.108842	0.852240	0.030000	0.117760	0.842914
1	0.100331	0.852240	0.030000	0.108842	0.832240	0.030000	0.117700	0.833201
2	0.117760	0.842914	0.030000	0.117700	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121
3	0.117700	0.833201	0.030000	0.127000	0.823121	0.030000	0.136777	0.812686
4	0.127000	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919
5	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835
6	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962
7	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516
8	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194
9	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602
10	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255
11	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666
12	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351
13	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823
14	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597
15	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187
16	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107
17	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872
18	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996
19	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993
20	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378
21	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664
22	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367
23	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000
24	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
25	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	290	291	291	291	292	292	292	293
To	401	291	400	401	292	400	401	293
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73 74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
7 4 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70 77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78 79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	290	291	291	291	292	292	292	293
To	401	291	400	401	292	400	401	293
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	293	293	294	294	294	295	295	295
То	400	401	294	400	401	295	400	401
0	0.030000	0.127086	0.833201	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879
1	0.030000	0.136799	0.823121	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314
2	0.030000	0.146879	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081
3	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165
4	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038
5	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484
6	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806
7	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398
8	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745
9	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334
10	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649
11	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177
12	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403
13	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813
14	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893
15	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128
16	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004
17	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007
18	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622
19	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336
20	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633
21	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31 32	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
33 34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	293	293	294	294	294	295	295	295
То	400	401	294	400	401	295	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	293	293	294	294	294	295	295	295
To	400	401	294	400	401	295	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	296	296	296	297	297	297	298	298
To	296	400	401	297	400	401	298	400
0	0.812686	0.030000	0.157314	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000
1	0.801919	0.030000	0.168081	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000
2	0.790835	0.030000	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000
3	0.778962	0.030000	0.191038	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000
4	0.789516	0.000000	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000
5	0.774194	0.000000	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000
6	0.756602	0.000000	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000
7	0.736255	0.000000	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000
8	0.712666	0.000000	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000
9	0.685351	0.000000	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000
10	0.653823	0.000000	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000
11	0.617597	0.000000	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000
12	0.576187	0.000000	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000
13	0.529107	0.000000	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000
14	0.475872	0.000000	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000
15	0.415996	0.000000	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000
16	0.348993	0.000000	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000
17	0.274378	0.000000	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000
18	0.191664	0.000000	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000
19	0.100367	0.000000	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
20	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
21	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
22	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
23	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
24	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
25	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
26	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
27	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	296	296	296	297	297	297	298	298
To	296	400	401	297	400	401	298	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	296	296	296	297	297	297	298	298
To	296	400	401	297	400	401	298	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	298	299	299	299	300	300	300	301
То	401	299	400	401	300	400	401	301
0	0.179165	0.778962	0.030000	0.191038	0.970000	0.030000	0.000000	0.968433
1	0.177103	0.7789516	0.000000	0.171036	0.968433	0.030000	0.001567	0.969336
2	0.210484	0.774194	0.000000	0.225806	0.969336	0.030000	0.001567	0.969658
3	0.225806	0.756602	0.000000	0.243398	0.969658	0.030000	0.000342	0.969747
4	0.243398	0.736255	0.000000	0.263745	0.969747	0.030000	0.000253	0.969797
5	0.263745	0.712666	0.000000	0.287334	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834
6	0.287334	0.685351	0.000000	0.314649	0.969834	0.030000	0.000166	0.969863
7	0.314649	0.653823	0.000000	0.346177	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886
8	0.346177	0.617597	0.000000	0.382403	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886
9	0.382403	0.576187	0.000000	0.423813	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883
10	0.423813	0.529107	0.000000	0.470893	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878
11	0.470893	0.475872	0.000000	0.524128	0.969878	0.030000	0.000122	0.969871
12	0.524128	0.415996	0.000000	0.584004	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862
13	0.584004	0.348993	0.000000	0.651007	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853
14	0.651007	0.274378	0.000000	0.725622	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841
15	0.725622	0.191664	0.000000	0.808336	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828
16	0.808336	0.100367	0.000000	0.899633	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814
17	0.899633	1.000000	0.000000	0.000000	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802
18	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788
19	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773
20	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751
21	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743
22	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727
23	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711
24	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
25	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
32 33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588 0.969577
33 34	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.969588 0.969577	0.030000 0.030000	0.000412 0.000423	0.969577
3 4 35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969577	0.030000	0.000423	0.969551
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969551	0.030000	0.000430	0.969533
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969533	0.030000	0.000449	0.969533
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969533	0.030000	0.000489	0.969484
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969484	0.030000	0.000489	0.969450
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508

Total Aut 299	From	298	299	299	299	300	300	300	301
51 0,000000 1,000000 0									
52 0,000000 1,000000 0									
53 0.000000 1.000000 0									
54 0.000000 1.000000 0									
55 0.000000 1.000000 0									
56 0,000000 1,000000 0									
57 0,000000 1,000000 0									
58 0,000000 1,000000 0									
99 0,000000 1,000000 0									
60 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.003417 0.966283 61 0.000000 1.000000 0.000000									
61 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.03747 0.965885 62 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.004115 0.965472 63 0.000000 1.000000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
62 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.965472 0.030000 0.004115 0.965472 63 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.005501 0.030000 0.004528 0.965010 64 0.000000 1.000000 0									
63 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.004528 0.9654199 0.964499 0.964499 0.964499 0.964499 0.964499 0.963010 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.00669 0.963328 66 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.00669 0.963328 67 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 69 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.961962 0.030000 0.00833 0.961171 70 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.960267 0.030000 0.08823 0.96127 71 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.95217 0.030000 0.01783 0.957986 73 0.000000 1.000000 0.000000 0.055445 0.030000 0.012414 0.95548									
64 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.005501 0.963931 66 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.06699 0.963328 67 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 68 0.000000 1.000000 0.000000									
65 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.005001 0.963331 66 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.006000 0.066328 67 0.000000 1.000000 0.000000 0.006000 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 68 0.000000 1.000000 0.000000									
66 0.000000 1.000000 0									
67 0.000000 1.000000 0.000000 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 68 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.007328 0.961962 69 0.000000 1.000000 0.015124 0.952963 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.952635 0.030000 0.015214 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.952681 0									
68 0.000000 1.000000 0									
69 0.000000 1.000000 0.000000 0.961962 0.030000 0.00838 0.961171 70 0.000000 1.000000 0.000000 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 71 0.000000 1.000000 0.000000 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 72 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.957986 0.030000 0.011783 0.957986 74 0.000000 1.000000 0.000000 0.90000 0.954876 0.030000 0.011735 0.954876 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.948342 0.030000 0.017037 0.9550789 78 0.000000 1.000000 0.000000 0.948342 0.030000 0.021491 0.			1.000000		0.000000			0.007328	0.961962
71 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.009733 0.959217 72 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.0599217 0.030000 0.010783 0.957986 73 0.000000 1.000000 0.000000 0.0957986 0.030000 0.012014 0.956545 74 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.0954876 0.030000 0.013455 0.954876 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.017037 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.094342 0.030000 0.021658 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.0942509 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.093025 <			1.000000						
72 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.010783 0.957986 73 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.012014 0.956545 74 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.952963 0.030000 0.01737 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.945979 0.030000 0.012458 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942599 0.030000 0.024403 0.942599 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.			1.000000	0.000000					
73 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 74 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.017124 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.948342 0.030000 0.012158 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942509 0.030000 0.027491 0.93025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.93065 0.030000 0.034905 0.93065 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.930665 0.03									
74 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.013455 0.954876 75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.950789 0.030000 0.021658 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.9445597 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000	72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
75 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.015124 0.952963 76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.950789 0.030000 0.011511 0.948342 78 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.021658 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0	73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
76 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.017037 0.950789 77 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 78 0.000000 1.000000 0.000000 0.0945597 0.030000 0.024403 0.942599 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.0042599 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.039335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.00000 0.92088 0.0	74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
77 0.000000 1.000000 0.000000 0.090000 0.030000 0.019211 0.948342 78 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.0945597 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.030000 0.030975 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.044319 0.925681	75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
78 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.021658 0.945597 79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.03000 0.030975 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.90000	76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
79 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.030000 0.024403 0.942509 80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.034319 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.04912 0.913824 87 0.000000 1.000000 0.0000	77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
80 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 81 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.939025 0.030000 0.03975 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.03335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000835 0.030000 0.07942 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.00	78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
81 0.000000 1.000000 0.000000 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 82 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.922681 0.030000 0.044319 0.920088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.	79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
82 0.000000 1.000000 0.000000 0.030000 0.034905 0.930665 83 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.056176 0.996835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899683 0.030000 0.07942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.	80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
83 0.000000 1.000000 0.000000 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 84 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.900000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.19023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.	81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
84 0.000000 1.000000 0.000000 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 85 0.000000 1.000000 0.000000 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.077942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.0779531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.850351	82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
85 0.000000 1.000000 0.000000 0.020088 0.030000 0.049912 0.913824 86 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0	83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
86 0.000000 1.000000 0.000000 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 87 0.000000 1.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.079942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0	84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
87 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 88 0.000000 1.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0	85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
88 0.000000 1.000000 0.000000 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 89 0.000000 1.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0									
89 0.000000 1.000000 0.000000 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 90 0.000000 1.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98		0.000000							
90 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 91 0.000000 1.000000 0.000000 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0									
91 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 92 0.000000 1.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.800000 0.800000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
92 0.000000 1.000000 0.000000 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 93 0.000000 1.000000 0.000000 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
93 0.000000 1.000000 0.000000 0.0850351 0.030000 0.119649 0.839549 94 0.000000 1.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
94 0.000000 1.000000 0.000000 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
95 0.000000 1.000000 0.000000 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
96 0.000000 1.000000 0.000000 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
97 0.000000 1.000000 0.000000 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
98 0.000000 1.000000 0.000000 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
99 0.000000 1.000000 0.000000 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 100 0.000000 1.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
100 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987									
101 0.000000 1.000000 0.000000 0.000000 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435									
	101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435

From	298	299	299	299	300	300	300	301
To	401	299	400	401	300	400	401	301
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	301	301	302	302	302	303	303	303
То	400	401	302	400	401	303	400	401
0	0.030000	0.001567	0.969336	0.030000	0.000664	0.969658	0.030000	0.000342
1	0.030000	0.001567	0.969658	0.030000	0.000342	0.969747	0.030000	0.000253
2	0.030000	0.000342	0.969747	0.030000	0.000253	0.969797	0.030000	0.000203
3	0.030000	0.000253	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000	0.000166
4	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000	0.000166	0.969863	0.030000	0.000137
5	0.030000	0.000166	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114
6	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886	0.030000	0.000114
7	0.030000	0.000114	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117
8	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000122
9	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000122	0.969871	0.030000	0.000129
10	0.030000	0.000122	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138
11	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147
12	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159
13	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172
14	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186
15	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198
16	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
17	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227
18	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249
19	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257
20	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273
21	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289
22	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305
23	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321
24	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
25	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351
26	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
27	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377
28	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390
29	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
30	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
31	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
32	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
33	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
34	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
35	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
36	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
37	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
38	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
39	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
40	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
41	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
42	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
43	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
44	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
45	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
46	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
47	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
48	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
49	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
50	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808

Enom	301	301	302	302	302	303	303	303
From To	400	401	302	400	401	303	400	401
51	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
52	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980
53	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980	0.967623	0.030000	0.002177
54	0.030000	0.001330	0.967623	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002583
55	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002563	0.967146	0.030000	0.002854
56	0.030000	0.002563	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002834
57	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121
58	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417
59	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747
60	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113
61	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328
62	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.0045501
63	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301
64	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672
65	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072
66	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072	0.962672	0.030000	0.007328
67	0.030000	0.000072	0.962672	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038
68	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829
69	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.959217	0.030000	0.009733
70	0.030000	0.008829	0.959217	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783
70 71	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014
72	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433
73	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.954870	0.030000	0.013124
73 74	0.030000	0.015433	0.954870	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037
7 4 75	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211
75 76	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.946542	0.030000	0.021038
70 77	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.027491
78	0.030000	0.021030	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
79	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.027471	0.935095	0.030000	0.034905
80	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933095	0.030000	0.034303
81	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.034303	0.935681	0.030000	0.037333
82	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912
83	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
84	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
85	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
86	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
87	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
88	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
89	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
90	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
91	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
92	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
93	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
94	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
95	0.030000	0.141316	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000
96	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
97	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557
98	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
99	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565
100	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
101	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
	2.200000	2.20000		2.200000	1.2.0000	- >	2.300000	5.2.0020

From	301	301	302	302	302	303	303	303
To	400	401	302	400	401	303	400	401
102	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
103	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
104	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
105	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
106	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
107	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
108	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
109	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
110	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
111	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
112	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
113	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	304	304	304	305	305	305	306	306
То	304	400	401	305	400	401	306	400
0	0.969747	0.030000	0.000253	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000
1	0.969797	0.030000	0.000203	0.969834	0.030000	0.000166	0.969863	0.030000
2	0.969834	0.030000	0.000166	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000
3	0.969863	0.030000	0.000137	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886	0.030000
4	0.969886	0.030000	0.000114	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000
5	0.969886	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000
6	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000122	0.969871	0.030000
7	0.969878	0.030000	0.000122	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000
8	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000
9	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000
10	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000
11	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000
12	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000
13	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000
14	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000
15	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000
16	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
17	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000
18	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
19	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000
20	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
21	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000
22	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000
23	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
24	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
25	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
26	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
27	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
28	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
29	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
30	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
31	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
32	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
33	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
34	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
35	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
36	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
37	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
38	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
39	0.969306	0.030000 0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
40	0.969242 0.969171		0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
41 42	0.969171	0.030000 0.030000	0.000829 0.000911	0.969089 0.968996	0.030000 0.030000	0.000911 0.001004	0.968996 0.968893	0.030000 0.030000
	0.968996	0.030000			0.030000			
43 44	0.968893	0.030000	0.001004 0.001107	0.968893 0.968777	0.030000	0.001107 0.001223	0.968777 0.968649	0.030000 0.030000
44 45	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000
43 46	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000
40 47	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968330	0.030000
48	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000
49	0.968330	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000
50	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980	0.967623	0.030000
50	0.700017	0.050000	0.001700	0.701023	0.050000	0.002177	0.70/01/	0.050000

To 304 400 401 305 400 401 306 400 51 0.957823 0.030000 0.023383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 52 0.967392 0.030000 0.002584 0.966879 0.030000 0.003121 0.966831 0.030000 0.003121 0.966832 0.030000 0.003121 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.003141 0.966833 0.030000 0.004930 0.966833 0.030000 0.004930 0.966832 0.030000 0.004930 0.966832 0.030000 0.004930 0.966832 0.96000 0.004930 0.963328 0.030000 0.004930 0.963328 0.030000 0.004930 0.966832 0.960267 0.966872	From	304	304	304	305	305	305	306	306
51 0.957823 0.030000 0.002177 0.967619 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 53 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966883 0.030000 0.003117 0.966283 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.004128 0.966253 0.030000 0.004128 0.966253 0.030000 0.004128 0.966472 0.030000 0.004128 0.965472 0.030000 0.004128 0.965472 0.030000 0.004128 0.965472 0.030000 0.004128 0.965472 0.030000 0.004128 0.965472 0.030000 0.004600 0.963318 0.030000 0.006600 0.963318 0.030000 0.006600 0.963318 0.030000 0.006600 0.963318 0.030000 0.006627 0.962672 0.030000 0.006627 0.962672 0.030000									
52 0.967617 0.030000 0.002883 0.967892 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002864 0.966879 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966833 0.030000 55 0.966879 0.030000 0.003121 0.966833 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.003147 0.966253 0.030000 0.00415 0.966273 0.030000 59 0.966253 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004590 0.96499 0.030000 60 0.965010 0.030000 0.004590 0.96499 0.030000 0.005501 0.963328 0.030000 0.006699 0.963328 0.030000 0.006679 0.963238 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006679 0.963288 0.030000 0.00672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000									
53 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.003121 0.966833 0.030000 55 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 56 0.966883 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966883 0.030000 0.003417 0.965885 0.030000 0.004115 0.966879 0.030000 0.004115 0.966885 0.030000 0.004115 0.966871 0.030000 0.004115 0.965010 0.030000 0.004115 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.00699 0.963010 0.006009 0.96328 0.030000 0.00699 0.963328 0.030000 0.00699 0.963328 0.030000 0.00699 0.963328 0.030000 0.00699 0.963328 0.030000 0.00699 0.963328 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328									
54 0.967146 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003417 0.966233 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003417 0.966885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004990 0.96499 0.030000 0.005010 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006690 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006733 0.96171 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.006733 0.96171 0.030000 0.007333 0.952171 0.030000 0.007333 0.95									
55 0.966879 0.030000 0.003121 0.966283 0.030000 0.003417 0.966283 0.030000 0.003747 0.966285 0.030000 0.003747 0.966285 0.030000 0.003747 0.9668885 0.030000 0.003747 0.9668885 0.030000 0.004115 0.965885 0.030000 0.00428 0.965010 0.030000 0.00428 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.005501 0.963911 0.030000 0.005001 0.005001 0.005001 0.005000 0.005501 0.963318 0.030000 0.006699 0.963328 0.030000 0.006692 0.963328 0.030000 0.006692 0.963328 0.030000 0.006692 0.963328 0.030000 0.006838 0.961962 0.030000 0.00672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 64 0.961171 0.030000 0.008338 0.961171 0.030000 0.007333 0.959217									
56 0.966583 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.0037147 0.965885 0.030000 0.004115 0.965885 0.030000 0.004150 0.965810 0.030000 59 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 60 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.06609 0.96331 0.030000 61 0.964499 0.030000 0.006691 0.96331 0.030000 0.005501 0.963328 0.030000 62 0.963338 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961027 0.030000 0.007328 0.961027 0.030000 0.007328 0.961171 0.030000 0.008329 0.961267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.008328 0.961171 0.030000 0.008329 0.960267 0.030000 0.00733 0.959217 0.030000 0.00833 0.9517									
57 0.966253 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.004115 0.965872 0.030000 0.004128 0.965010 0.030000 0.004590 0.964499 0.030000 60 0.965412 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 61 0.964499 0.030000 0.005001 0.963318 0.030000 0.066672 0.963328 0.030000 62 0.963328 0.030000 0.006672 0.9662672 0.030000 0.006672 0.963000 0.006672 0.963000 0.006672 0.960672 0.030000 0.008088 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.008733 0.959217 0.030000 0.008733 0.959786 0.030000 0.008733 0.959217 0.030000 0.008733 0.959217 0.030000 0.008733 0.959217 0.030000 0.008733 0.959548 0.030000 0.017345									
58 0.965885 0.030000 0.004125 0.965472 0.030000 0.00528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004501 0.030000 0.004501 0.030000 0.005501 0.963313 0.030000 61 0.964499 0.030000 0.005501 0.963328 0.030000 0.006692 0.963313 0.030000 0.006692 0.963272 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961171 0.030000 0.008289 0.960267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00827 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959786 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.01214 0.956545 0.030000 66 0.9559786 0.030000 0.01214 0.956									
59 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.046499 0.030000 0.046499 0.030000 0.030000 0.06669 0.963328 0.030000 61 0.964499 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 62 0.963328 0.030000 0.006662 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 64 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 65 0.961962 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.95171 0.030000 0.009733 0.95171 0.030000 0.009733 0.95171 0.030000 0.009733 0.95171 0.030000 0.009733 0.95171 0.030000 0.010183 0.957986 0.030000 0.010183 0.957986 0.030000 0.010183 0.957986 0.030000 0.013455 0.9584876 0.0300									
60 0,965010 0,030000 0,004999 0,030000 0,005501 0,963931 0,030000 0,066099 0,963328 0,030000 62 0,963931 0,030000 0,006069 0,963328 0,030000 0,006672 0,962672 0,030000 63 0,963328 0,030000 0,006672 0,961962 0,030000 0,007328 0,961962 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,008038 0,961171 0,030000 0,009733 0,959217 0,030000 0,0007333 0,959217 0,030000 0,010783 0,959217 0,030000 0,012014 0,95645 0,030000 0,012014 0,95645 0,030000 0,012014 0,95645 0,030000 0,012144 0,952963 0,030000 0,017037 0,9563786 0,030000 0,017037 0,956786 0,030000 0,017037 0,9563786 0,030000 0									
61 0.964499 0.030000 0.005501 0.953328 0.030000 0.0066672 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 63 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 64 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 65 0.961962 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.90733 0.959217 0.030000 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.95586 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.955645 0.030000 0.012414 0.956545 0.030000 0.012144 0.955645 0.030000 0.015124 0.95963 0.030000 70 0.956457 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017214 0.954597 0.030000 0.0				0.004990					0.030000
63 0.9632828 0.030000 0.006722 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 65 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961271 0.030000 66 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 67 0.960267 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 0.959686 0.9592017 0.030000 0.010183 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015039 0.952963 0.030000 0.015039 0.030000 0.019211 0.948549 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.030000</td>									0.030000
64 0.962672 0.030000 0.007328 0.9611962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 66 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.015124 0.955645 0.030000 0.015124 0.955645 0.030000 0.015124 0.955645 0.030000 0.015124 0.955645 0.030000 0.0115124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.01211 0.948342 0.030000 0.01211 0.948342 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000		0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
65 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 66 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950863 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950863 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.034902 0.93665 0.030000	63	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
66 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 68 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.01214 0.956545 0.030000 0.015124 0.956545 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 72 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 73 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 74 0.948597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 75 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.034905 0.935055 0.030000 0.034905		0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
67 0.960267 0.030000 0.09733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 68 0.959217 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.9560545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.930000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.03975 0.935095 0.030000 76 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.03975 0.935095 0.030000 0.0	65	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
68 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 69 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.93005 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000	66	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
69 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 70 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 71 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 72 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.0121658 0.945597 0.030000 74 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.930000 0.027491 0.930000 0.027491 0.930005 0.030000 0.030005 0.935095 0.030000 0.034905 0.930000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.		0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
70 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 71 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.012168 0.945597 0.030000 0.024403 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.044919 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088	68	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
71 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 72 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 74 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.930000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034505 0.935095 0.030000 0.034905 0.93665 0.030000 79 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 80 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 81 0.925681 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058	69	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
72 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 74 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.0224403 0.942509 0.030000 0.0224403 0.942509 0.030000 0.022491 0.939025 0.030000 76 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 77 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 80 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912	70	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
73 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 74 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 75 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.930000 76 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.930000 0.030975 0.930065 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176	71	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
74 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 75 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 76 0.932509 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 77 0.939025 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 79 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.05176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 81 0.92088 0.030000 0.063165 0.890458 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.079531	72	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
75 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 76 0.942509 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034931 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 86 0.881170 0.0300000 0.098705 0.860977 0.0	73	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
76 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 77 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 79 0.93665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 80 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 81 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.098705 0.86	74	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
77 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 78 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 79 0.930665 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.063165 0.906835 0.030000 82 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 86 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.19023 0.85	75	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
78 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 79 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 80 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 81 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 82 0.913824 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.89058 0.030000 0.063165 0.890683 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.119649 0.83	76	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
79 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.0449912 0.913824 0.030000 81 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 82 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 84 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 85 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.871295 0.030000 0.871295 0.030000 86 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 87 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.0	77	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
80 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 81 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 82 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.88830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.141318 0.817859 0.	78	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
81 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 82 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 83 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.190423 0.850351 0.030000 0.190423 0.850351 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.		0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
82 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 83 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 84 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 85 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084	80	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
83 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 84 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 85 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.0		0.920088		0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
84 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 85 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 86 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 87 0.850351 0.030000 0.19023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 89 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 90 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152241 0.807194 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 94 0.796794 0.030000 0.183916 0.786084 0.030000 0.		0.913824		0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
85 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 86 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 87 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 88 0.860977 0.030000 0.199023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 89 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 90 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0		0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
86 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 87 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 88 0.860977 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 90 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 94 0.796794 0.030000 0.183916 0.798443 0.00000 0.183916 0.798443 0.00000 0.21557 0.784987 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805		0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
87 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 88 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 89 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 90 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326							0.088830		
88 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 89 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 90 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 91 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 92 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
89 0.850351 0.030000 0.119649 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 90 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 91 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.2270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
90 0.839549 0.030000 0.130451 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 91 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 92 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 100 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
91 0.828682 0.030000 0.141318 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 92 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 93 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 95 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 96 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
92 0.817859 0.030000 0.152141 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 93 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 94 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 97 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
93 0.807194 0.030000 0.162806 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 94 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 95 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 96 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 97 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 98 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
94 0.796794 0.030000 0.173206 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 95 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.21557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 97 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
95 0.786084 0.030000 0.183916 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 96 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 97 0.784987 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 99 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
96 0.798443 0.000000 0.201557 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 97 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 99 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
97 0.784987 0.000000 0.215013 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 98 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 99 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
98 0.769435 0.000000 0.230565 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 99 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 100 0.729674 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
99 0.751195 0.000000 0.248805 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 100 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
100 0.729674 0.000000 0.270326 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000									
101 0.704281 0.000000 0.295719 0.674424 0.000000 0.325576 0.639509 0.000000	101	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000

From	304	304	304	305	305	305	306	306
To	304	400	401	305	400	401	306	400
102	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
103	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
104	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
105	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
106	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
107	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
108	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
109	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
110	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
111	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To 401 307 400 401 308 400 401 309886 1 0.000166 0.99886 0.030000 0.000114 0.969886 0.030000 0.000114 0.969883 2 0.000114 0.969883 0.030000 0.000117 0.969871 0.030000 0.000117 0.969871 0.030000 0.000122 0.969871 0.030000 0.000122 0.969871 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000138 0.969831 0.030000 0.000138 0.969833 0.030000 0.000147 0.969841 7 0.000147 0.969814 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969021 0	From	306	307	307	307	308	308	308	309
0.000166 0.969886 0.030000 0.000114 0.969886 0.030000 0.000114 0.969883 0.030000 0.000114 0.969883 0.030000 0.000114 0.969883 0.030000 0.000114 0.969883 0.030000 0.000112 0.969878 3 0.000117 0.969878 0.030000 0.000122 0.969871 0.030000 0.000122 0.969861 0.030000 0.000123 0.969862 0.030000 0.000123 0.969862 0.030000 0.000138 0.969853 0.030000 0.000147 0.969862 0.030000 0.000147 0.969881 0.030000 0.000147 0.969881 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969802 0.030000 0.000172 0.96973 0.000185 0.969021 0.030000 0.000172 0.96973 0.0000240 0.96973 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
1 0,000137 0,969886 0,030000 0,000114 0,969883 0,030000 0,000114 0,969883 0,030000 0,000117 0,969878 0,030000 0,000117 0,969878 0,030000 0,000122 0,969871 4 0,000117 0,969878 0,030000 0,000122 0,969871 0,030000 0,000129 0,969862 0,030000 0,000138 0,969873 0,030000 0,000138 0,969853 0,030000 0,000147 0,969828 0,030000 0,000147 0,969844 0,030000 0,000147 0,969841 0,030000 0,000147 0,969841 0,030000 0,000147 0,969828 0,030000 0,000147 0,969828 0,030000 0,000159 0,969828 0,030000 0,000186 0,969802 0,030000 0,000121 0,969814 0,030000 0,000121 0,969733 0,030000 0,000121 0,969733 0,030000 0,000121 0,969734 0,030000 0,000122 0,969733 0,030000 0,000121 0,969734 0,0000231 0,969731 0,030000									
2 0.000114 0.969883 0.030000 0.000117 0.969871 0.300000 0.000117 0.969871 4 0.000117 0.969878 0.030000 0.000112 0.969871 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000129 0.969862 0.030000 0.000138 0.969853 0.030000 0.000138 0.96983 0.030000 0.000147 0.969862 0.000000 0.000138 0.969833 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000147 0.969828 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000186 0.969814 0.030000 0.000186 0.969814 0.030000 0.000186 0.969814 0.030000 0.000188 0.969838 0.030000 0.000188 0.969838 0.030000 0.000122 0.969713 0.030000 0.000122 0.969713 0.030000 0.000227 0.969713 0.0000122 0.9696733 0.030000									
3 0.000114 0.969878 0.030000 0.000112 0.969878 0.030000 0.000122 0.969871 0.030000 0.000122 0.969862 0.030000 0.000123 0.969862 5 0.000129 0.9669862 0.030000 0.000138 0.969833 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000121 0.969718 0.030000 0.000121 0.969718 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969773 0.030000 0.000227 0.969731 0.030000 0.000227 0.969731 0.030000 0.000227 0.969773 0.0000237 0.9696727 0.030000									
4 0.000112 0.969871 0.030000 0.000122 0.969861 0.030000 0.000128 0.969863 6 0.000129 0.969862 0.030000 0.000138 0.969853 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969814 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000188 0.969878 0.030000 0.000188 0.969878 0.030000 0.000188 0.9699788 0.030000 0.000188 0.969788 0.030000 0.000121 0.969773 0.030000 0.000121 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969727 12 0.00018 0.969678 0.030000 0.000227 0.969727 0.969724 0.030000 0.000227 0.969727 15									
5 0.000122 0.969862 0.030000 0.000138 0.969853 0.030000 0.000138 0.969853 7 0.000138 0.969853 0.030000 0.000147 0.969841 0.030000 0.000147 0.969841 8 0.000147 0.969828 0.030000 0.000179 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969814 10 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969788 11 0.000186 0.969788 0.030000 0.000121 0.969773 0.030000 0.000227 0.969773 13 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969731 0.030000 0.000227 0.969731 0.030000 0.000227 0.969721 14 0.000227 0.969721 0.030000 0.000227 0.969721 0.030000 0.000227 0.969721 15 0.000237 0.969713 0.030000 0.000233 0.96961									
6 0.000129 0.969853 0.030000 0.000138 0.969843 0.030000 0.000147 0.969828 8 0.000147 0.969841 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969818 9 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969814 0.030000 0.000188 0.969788 0.030000 0.000188 0.969788 0.030000 0.000188 0.969788 0.030000 0.000188 0.969788 0.030000 0.000121 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.0000227 0.969751 0.0000227 0.969751 0.0000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0.000227 0.969751 0.000000 0									
7 0.000138 0.969831 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000159 0.969828 8 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000172 0.969713 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969713 0.030000 0.000227 0.969721 0.000249 0.969743 0.030000 0.000227 0.969721 0.000249 0.969743 0.030000 0.000227 0.969721 0.000027 0.969721 0.030000 0.000227 0.969721 0.030000 0.000237 0.969711 0.0000273 0.969711 0.030000 0.000321 0.969639 0.030000 0.000321 0.969632 0.030000									
8 0.000147 0.969828 0.030000 0.000159 0.969828 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000172 0.969802 10 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969802 0.030000 0.000188 0.969788 11 0.000186 0.969788 0.030000 0.000188 0.969773 0.030000 0.000227 0.969773 13 0.000121 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000227 0.969751 14 0.000227 0.969751 0.030000 0.000227 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000257 0.969727 0.0000273 0.969711 0.0000273 0.969695 0.030000 0.000257 0.9696727 0.030000 0.000231 0.969695 0.030000 0.000231 0.969695 0.030000 0.000351 0.969695 0.030000 0.000351 0.969631 0.0003000 0.000351 0.969632 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
9 0.000159 0.969818 0.030000 0.000172 0.969814 0.030000 0.000108 0.969780 11 0.000186 0.969802 0.030000 0.000198 0.969788 0.030000 0.0001212 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000249 0.969751 14 0.000227 0.969751 0.030000 0.000249 0.969733 0.030000 0.000249 0.969751 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000273 0.969711 0.000227 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 0.000289 0.969679 0.030000 0.000289 0.969679 0.030000 0.000289 0.969679 0.030000 0.000321 0.969631 0.030000 0.000321 0.969632 0.030000 0.000321 0.969633 0.030000 0.000337 0.969634 0.030000 0.000337 0.969635 0.030000 0.000337 0.969635 0.030000 0									
10 0.000172 0.969814 0.030000 0.000186 0.969788 0.030000 0.000198 0.969788 0.030000 0.000212 0.9697781 11 0.000198 0.969788 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000227 0.969743 0.030000 0.000249 0.969743 0.030000 0.000249 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000273 0.969715 0.0000273 0.969711 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 0.000321 0.969633 0.030000 0.000321 0.969633 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
11 0.000186 0.969802 0.030000 0.000121 0.969773 0.030000 0.000212 0.969773 12 0.000198 0.969778 0.030000 0.000227 0.969773 0.030000 0.000227 0.969713 14 0.000227 0.969713 0.030000 0.000227 0.969713 0.030000 0.000227 0.969713 15 0.000249 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 16 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000273 0.969679 17 0.000273 0.969711 0.030000 0.000350 0.969679 0.030000 0.000351 0.969679 18 0.000321 0.969695 0.030000 0.000321 0.969649 0.030000 0.000321 0.969653 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000321 0.969635 0.030000 0.000321 0.96958 0.030000 0.000321 0.96958 0.0									
12 0.000198 0.969788 0.030000 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000229 0.969743 14 0.000229 0.969743 0.030000 0.000249 0.969743 0.030000 0.000277 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 15 0.000249 0.969743 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000273 0.969711 16 0.000273 0.969717 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000289 0.969695 18 0.000289 0.969655 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969663 0.030000 0.000337 0.969663 0.030000 0.000337 0.969633 0.030000 0.000351 0.969633 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.00037 0.969613 0.030000 0.00037 0.969623 0.030000 0.00037 0.969623 0.030000 0.00									
13 0.000212 0.969773 0.030000 0.000227 0.969751 0.030000 0.000249 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.9690727 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000257 0.969721 0.030000 0.000257 0.969711 0.030000 0.000257 0.969711 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.00035 0.969679 0.030000 0.00035 0.969679 0.030000 0.000321 0.96963 0.030000 0.000321 0.96963 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000352 0.969623 0.030000 0.000365 0.96									
14 0.000227 0.969751 0.030000 0.000249 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 16 0.000257 0.9697271 0.030000 0.000273 0.969619 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000289 0.969679 0.030000 0.00035 0.969679 0.030000 0.00035 0.969679 0.030000 0.000321 0.969639 0.969679 0.030000 0.000321 0.969633 0.030000 0.000337 0.969643 0.030000 0.000337 0.969643 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000422 0.969588									
15 0.000249 0.969743 0.030000 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 16 0.000257 0.969727 0.030000 0.0002289 0.969695 17 0.000233 0.969695 0.030000 0.000239 0.969695 18 0.000289 0.969695 0.030000 0.000335 0.969679 0.030000 0.000321 0.969663 19 0.000321 0.969663 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000357 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 23 0.000351 0.969635 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969511 0.030000 0.000377 0.969588 0.030000 0.000420 0.969588 0.030000 0.000423 0.969558 0.030000									
16 0.000257 0.969727 0.030000 0.000273 0.969711 0.030000 0.000289 0.969695 17 0.000273 0.969711 0.030000 0.000305 0.969679 18 0.000289 0.969695 0.030000 0.000305 0.969663 19 0.000305 0.969663 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969635 20 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969635 0.030000 0.000337 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969510 0.030000 0.000390 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000422 0.969588 0.030000 0.000422 0.969588 0.030000 0.000423 0.969588 0.030000 0.000423 0.969588 0.030000 0									
17 0.000273 0.969711 0.030000 0.000289 0.969695 0.030000 0.000305 0.969679 18 0.000289 0.969695 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000321 0.969669 0.030000 0.000337 0.969649 20 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 21 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000377 0.969613 22 0.000351 0.969635 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969598 24 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969588 0.030000 0.000420 0.969588 25 0.000390 0.969558 0.030000 0.000422 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000423 0.969551 0.000423 0.969551 0.030000 0			0.969727	0.030000					
19 0.000305 0.969679 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969649 20 0.000321 0.969663 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000351 0.969635 21 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 23 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969598 24 0.000377 0.969610 0.030000 0.000490 0.969588 0.030000 0.000412 0.969588 25 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 26 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000443 0.969551 28 0.000436 0.969551 0.030000 0.000443 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533									
19 0.000305 0.969679 0.030000 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969649 20 0.000321 0.969663 0.030000 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 21 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000377 0.969610 22 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969512 24 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 25 0.000390 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 26 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000443 0.969551 28 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969551 0.030000 0.000449 0.969551 28 0.000449 0				0.030000		0.969679	0.030000		
21 0.000337 0.969649 0.030000 0.000351 0.969635 0.030000 0.000365 0.969623 0.030000 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969598 0.030000 0.000390 0.969598 0.030000 0.000402 0.969588 25 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969578 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000423 0.969551 0.030000 0.000423 0.969551 0.030000 0.000443 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000446 0.969533 0.030000 0.000446 0.969533 0.030000 0.000446 0.969451 0.030000 0.000467 0.969551 0.030000 0.000467 0.969551 0.030000 0.000467 0.969450					0.000321			0.000337	
22 0.000351 0.969635 0.030000 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 23 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969598 24 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 25 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 28 0.000423 0.969564 0.030000 0.000449 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969531 0.030000 0.000449 0.969551 0.030000 0.000449 0.969511 0.030000 0.000449 0.969541 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969484 0.030000 0.000459 0.969484 0.030000 0.000459 0.969484 0.030000 0	20	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
23 0.000365 0.969623 0.030000 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969598 0.030000 0.000402 0.969588 25 0.000390 0.969598 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969578 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969531 0.030000 0.000449 0.969511 0.030000 0.000449 0.969511 0.030000 0.000449 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409	21	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
24 0.000377 0.969610 0.030000 0.000390 0.969598 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 29 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000591 0.969450	22	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
25 0.000390 0.969598 0.030000 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 26 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 27 0.000412 0.969577 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969531 28 0.000436 0.969551 0.030000 0.000446 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 30 0.000436 0.969553 0.030000 0.0004467 0.969511 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000447 0.969511 0.030000 0.000447 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000531 0.969362 0.030000 0.000531 0.969362 0.030000	23	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
26 0.000402 0.969588 0.030000 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 27 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 28 0.000436 0.969554 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000516 0.969484 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000551 0.969362 0.030000 0.000531 0.969362 0.030000 0.000531 0.969362 0.030000 0.000531 0	24	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
27 0.000412 0.969577 0.030000 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 28 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 29 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 30 0.000449 0.969533 0.030000 0.000447 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 31 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 32 0.000489 0.969484 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.00053 0.969362 0.030000 0.00053 0.969362 0.030000 0.000638 0.969362 0.030000 0.000638 0.969366 0.030000 0.000638 0.969362 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000	25	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
28 0.000423 0.969564 0.030000 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 29 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 30 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 31 0.000467 0.969511 0.030000 0.000516 0.969480 0.030000 0.000516 0.969480 32 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 34 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 36 0.000691 0.969362 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089	26	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
29 0.000436 0.969551 0.030000 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 30 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 31 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 32 0.000489 0.969484 0.030000 0.000550 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969362 0.030000 0.000638 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.0000758	27	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
30 0.000449 0.969533 0.030000 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 31 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 32 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0	28	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
31 0.000467 0.969511 0.030000 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 32 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 33 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 34 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.00104 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.0011223	29	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
32 0.000489 0.969484 0.030000 0.000516 0.969450 0.030000 0.0969409 33 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 34 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 37 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 38 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 39 0.000829 0.969089 0.030000 0.00104 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 41 0.00104 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 42 0.001107 0.968777 0.030000	30	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
33 0.000516 0.969450 0.030000 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 34 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.00123 0.968649 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.00123 0.968649 0.030000 0.001492	31	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
34 0.000550 0.969409 0.030000 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 35 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 36 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 37 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968896 0.030000 0.000911 0.968896 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001523 0.968508 0.030000 0.001492 0.968508 0.030000 0		0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
35 0.000591 0.969362 0.030000 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 36 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 37 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 38 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 40 0.000911 0.968996 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001492 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0	33	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
36 0.000638 0.969306 0.030000 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 37 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 38 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 39 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 40 0.000911 0.968996 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.967823 0.030000 0	34	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
37 0.000694 0.969242 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 38 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 39 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 40 0.000911 0.968896 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968649 42 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 46 0.001644 0.968192									
38 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 39 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 40 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001123 0.968649 41 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 45 0.001644 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823									
39 0.000829 0.969089 0.030000 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 40 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 41 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 42 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0									
40 0.000911 0.968996 0.030000 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 41 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 42 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0									
41 0.001004 0.968893 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 42 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.967823 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
42 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
43 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 46 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
44 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 46 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 49 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
45 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 46 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
46 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 49 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
47 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 49 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
48 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 49 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
49 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146									
#0 000#00# 000##0# 000#0000 000#for 00									
50 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 0.966879	50	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879

E	206	207	207	207	200	200	200	200
From To	306 401	307 307	307 400	307 401	308 308	308 400	308 401	309 309
51	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
52	0.002854	0.967140	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253
53	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885
54	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472
55	0.003717	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010
56	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963010
57	0.004113	0.965010	0.030000	0.004920	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
58	0.004920	0.964499	0.030000	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328
59	0.0045501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
60	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962
61	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171
62	0.007328	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
63	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.000023	0.959217
64	0.008829	0.960267	0.030000	0.008323	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986
65	0.008323	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545
66	0.007733	0.957986	0.030000	0.010763	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876
67	0.010763	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963
68	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903
69	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789
70	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.946542
70	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597
72	0.017211	0.945597	0.030000	0.021036	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
73	0.021030	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
73 74	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030975	0.933093
7 4 75	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933095	0.030000	0.034303	0.936681
76	0.030975	0.933095	0.030000	0.034303	0.936681	0.030000	0.039333	0.920088
70 77	0.034303	0.936681	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000	0.044313	0.920088
78	0.037333	0.920088	0.030000	0.044912	0.920000	0.030000	0.056176	0.906835
78 79	0.044912	0.920000	0.030000	0.045512	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
80	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469
81	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
82	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
83	0.079531	0.881170	0.030000	0.07331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
84	0.07331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
85	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109649	0.839549
86	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
87	0.119649	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859
88	0.110045	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
89	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
90	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
91	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
92	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
93	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435
94	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
95	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193
96	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000	0.270326	0.704281
90 97	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320	0.674424
98	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509
99	0.270320	0.704281	0.000000	0.295719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
100	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
101	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
101	0.500171	0.070710	0.00000	0.10105 F	0.00210 F	0.00000	0.1.7000	0.170302

From	306	307	307	307	308	308	308	309
To	401	307	400	401	308	400	401	309
102	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
103	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
104	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
105	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
106	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
107	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
108	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	309	309	310	310	310	311	311	311
То	400	401	310	400	401	311	400	401
0	0.030000	0.000114	0.969883	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000122
1	0.030000	0.000117	0.969878	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000122
2	0.030000	0.000117	0.969871	0.030000	0.000122	0.969862	0.030000	0.000129
3	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000129	0.969853	0.030000	0.000130
4	0.030000	0.000129	0.969853	0.030000	0.000130	0.969841	0.030000	0.000117
5	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172
6	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186
7	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198
8	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
9	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227
10	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249
11	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257
12	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273
13	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289
14	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305
15	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321
16	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
17	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351
18	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
19	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377
20	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390
21	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402
22	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
23	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
24	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
25	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
26	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
27	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
28	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
29	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
30	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
31	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
32 33	0.030000 0.030000	0.000591 0.000638	0.969362 0.969306	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
33 34	0.030000	0.000638	0.969300	0.030000 0.030000	0.000694 0.000758	0.969242 0.969171	0.030000 0.030000	0.000758 0.000829
35	0.030000	0.000094	0.969242	0.030000	0.000738	0.969171	0.030000	0.000829
36	0.030000	0.000738	0.969171	0.030000	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911
37	0.030000	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004
38	0.030000	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107
39	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223
40	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331
41	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001644
42	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
43	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
44	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
45	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
46	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
47	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
48	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
49	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
50	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747

F	200	200	210	210	210	211	211	211
From To	309 400	309 401	310 310	310 400	310 401	311 311	311 400	311 401
51	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
52	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113
53	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328
54	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990
55	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301
56	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672
57	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072
58	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072	0.962672	0.030000	0.007328
59	0.030000	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038
60	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829
61	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733
62	0.030000	0.008829	0.959217	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783
63	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
64	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
65	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
66	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
67	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
68	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
69	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
70	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
71	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
72	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
73	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
74	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
75	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
76	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
77	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
78	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
79	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
80	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
81	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
82	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
83	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
84	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
85	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
86	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
87	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
88	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
89	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
90	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
91	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
92	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
93	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
94	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
95	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
96	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
97	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
98	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
99	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
100	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
101	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645

From	309	309	310	310	310	311	311	311
To	400	401	310	400	401	311	400	401
102	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
103	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
104	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
105	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	312	312	312	313	313	313	314	314
To	312	400	401	313	400	401	314	400
0	0.969871	0.030000	0.000129	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000
1	0.969862	0.030000	0.000138	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000
2	0.969853	0.030000	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000
3	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000
4	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000
5	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000
6	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000
7	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000
8	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
9	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000
10	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
11	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000
12	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
13	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000
14	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000
15	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
16	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
17	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
18	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
19	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
20	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
21	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
22	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
23	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
24	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
25	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
26	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
27	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
28	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
29	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
30	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
31	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
32	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
33	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
34	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
35	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
36	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
37	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
38	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
39	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
40	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192 0.968014	0.030000	0.001808	0.968014 0.967823	0.030000
41 42	0.968192	0.030000 0.030000	0.001808 0.001986	0.968014	0.030000 0.030000	0.001986 0.002177	0.967617	0.030000 0.030000
	0.968014	0.030000						
43 44	0.967823 0.967617	0.030000	0.002177 0.002383	0.967617 0.967392	0.030000 0.030000	0.002383 0.002608	0.967392 0.967146	0.030000 0.030000
44 45	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
45 46	0.967392	0.030000	0.002854	0.967146	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000
46 47	0.967146	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000
48	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000
46 49	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000
50	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000
50	0.703003	0.050000	0.00+113	0.703472	0.050000	0.007320	0.703010	0.050000

From	312	312	312	313	313	313	314	314
То	312	400	401	313	400	401	314	400
51	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
52	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
53	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
54	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
55	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
56	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
57	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
58	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
59	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
60	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
61	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
62	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
63	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
64	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
65	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
66	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
67	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
68	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
69	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
70	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
71	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
72	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
73	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
74	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
75	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
76	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
77	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
78	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
79	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
80	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
81	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
82	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
83	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
84	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
85	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
86	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
87	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
88	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
89	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
90	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
91	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
92	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
93	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
94	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
95	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
96	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
97	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
98	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
99	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
100	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
101	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000

From	312	312	312	313	313	313	314	314
To	312	400	401	313	400	401	314	400
102	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
103	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	314	315	315	315	316	316	316	317
То	401	315	400	401	316	400	401	317
0	0.000147	0.969841	0.030000	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814
1	0.000159	0.969828	0.030000	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802
2	0.000172	0.969814	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788
3	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773
4	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751
5	0.000212	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743
6	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727
7	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711
8	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
9	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
10	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
11	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
12	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
13	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
14	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
15	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
16	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
17	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
18	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
19	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
20	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
21	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
22	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
23	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
24	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
25	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
26	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
27	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
28	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
29	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
30	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
31	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
32 33	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
33 34	0.001004 0.001107	0.968893 0.968777	0.030000 0.030000	0.001107 0.001223	0.968777 0.968649	0.030000 0.030000	0.001223 0.001351	0.968649 0.968508
35	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356
36	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968330
37	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014
38	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
39	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.001700	0.967617
40	0.001986	0.967823	0.030000	0.001300	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
41	0.001700	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
42	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
43	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
44	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
45	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
46	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
47	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
48	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
49	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
50	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328

From	314	315	315	315	316	316	316	317
То	401	315	400	401	316	400	401	317
51	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
52	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
53	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
54	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
55	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
56	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
57	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
58	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
59	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
60	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
61	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
62	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
63	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
64	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
65	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
66	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
67	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
68	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
69	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
70	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
71	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
72	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
73	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
74	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
75	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
76	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
77	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
78	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
79	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
80	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
81	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
82	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
83	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
84	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
85	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
86	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
87	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
88	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
89	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
90	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
91	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
92	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
93	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
94	0.401054	0.552134 0.498502	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
95	0.447866		0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
96 07	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
97 08	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
98 99	0.631645 0.709338	0.290662 0.203767	0.000000	0.709338 0.796233	0.203767 0.107077	0.000000 0.000000	0.796233 0.892923	0.107077 1.000000
99 100	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	1.000000	0.000000	0.892923	1.000000
100	0.790233	1.000000	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.074743	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	314	315	315	315	316	316	316	317
To	401	315	400	401	316	400	401	317
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	317	317	318	318	318	319	319	319
From To	400	401	318	400	401	319	400	401
0	0.030000	0.000186	0.969802	0.030000	0.000198	0.969788	0.030000	0.000212
1	0.030000	0.000180	0.969788	0.030000	0.000138	0.969773	0.030000	0.000212
2	0.030000	0.000138	0.969773	0.030000	0.000212	0.969751	0.030000	0.000227
3	0.030000	0.000212	0.969751	0.030000	0.000227	0.969743	0.030000	0.000247
4	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000247	0.969727	0.030000	0.000237
5	0.030000	0.000247	0.969727	0.030000	0.000237	0.969711	0.030000	0.000279
6	0.030000	0.000237	0.969711	0.030000	0.000273	0.969695	0.030000	0.000205
7	0.030000	0.000273	0.969695	0.030000	0.000205	0.969679	0.030000	0.000303
8	0.030000	0.000205	0.969679	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321
9	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351
10	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365
11	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377
12	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000	0.000377
13	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000390
14	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412
15	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423
16	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
17	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
18	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
19	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
20	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
21	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
22	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
23	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
24	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
25	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
26	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
27	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
28	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
29	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
30	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
31	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
32	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
33	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
34	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
35	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
36	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
37	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
38	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
39	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
40	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
41	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
42	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
43	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
44	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
45	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
46	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
47	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
48	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
49	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
50	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038

Enom	317	317	318	318	318	319	319	319
From To	400	401	318	400	401	319	400	401
51	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
52	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829
53	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733
54	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783
55	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014
56	0.030000	0.010783	0.957980	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433
57	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124
58	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037
59	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211
60	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.013211	0.945597	0.030000	0.024403
61	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.027491
62	0.030000	0.021038	0.943597	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491
63	0.030000	0.024403	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.034905
64	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933093	0.030000	0.034903
65	0.030000	0.030973	0.933093	0.030000	0.034303	0.930003	0.030000	0.039333
66	0.030000	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.920088	0.030000	0.044319
67	0.030000	0.039333		0.030000				0.049912
			0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	
68	0.030000	0.049912	0.913824		0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
69 70	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
70	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
71	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
72 72	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
73	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
74 75	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
75 76	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
76	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
77 79	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
78 70	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
79	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
80	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
81	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
82	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
83	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
84	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
85	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
86	0.000000	0.248805 0.270326	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
87 88	0.000000 0.000000	0.270326	0.704281 0.674424	0.000000 0.000000	0.295719	0.674424 0.639509	0.000000	0.325576
89	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.325576		0.000000 0.000000	0.360491 0.401054
90	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.360491 0.401054	0.598946 0.552134	0.000000	0.401034
90 91	0.000000		0.552134	0.000000			0.000000	0.501498
	0.000000	0.401054		0.000000	0.447866	0.498502		
92		0.447866	0.498502		0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
93	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
94 05	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
95 06	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
96 97	0.000000 0.000000	0.709338 0.796233	0.203767 0.107077	0.000000 0.000000	0.796233 0.892923	0.107077 1.000000	0.000000 0.000000	0.892923 0.000000
97 98	0.000000	0.796233	1.000000	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.892923		0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000		0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	317	317	318	318	318	319	319	319
To	400	401	318	400	401	319	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	320	320	320	321	321	321	322	322
To	320	400	401	321	400	401	322	400
0	0.969773	0.030000	0.000227	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000
1	0.969751	0.030000	0.000249	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000
2	0.969743	0.030000	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000
3	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000
4	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000
5	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000
6	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000
7	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000
8	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
9	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000
10	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000
11	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000
12	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
13	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
14	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
15	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
16	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
17	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
18	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
19	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
20	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
21	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
22	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
23	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
24	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
25	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
26	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
27	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
28	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
29	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
30	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
31	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
32	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
33	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
34	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
35	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
36	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
37	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
38	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
39	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
40	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
41	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
42	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
43	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
44	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
45	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
46	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
47	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
48	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
49	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
50	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000

From	320	320	320	321	321	321	322	322
То	320	400	401	321	400	401	322	400
51	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
52	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
53	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
54	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
55	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
56	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
57	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
58	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
59	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
60	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
61	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
62	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
63	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
64	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
65	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
66	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
67	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
68	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
69	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
70	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
71	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
72	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
73	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
74	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
75	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
76	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
77	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
78	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
79	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
80	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
81	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
82	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
83	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
84	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
85	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
86	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
87	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
88	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
89	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
90	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
91	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
92	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
93	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
94	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
95	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	320	320	320	321	321	321	322	322
To	320	400	401	321	400	401	322	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	322	323	323	323	324	324	324	325
То	401	323	400	401	324	400	401	325
0	0.000257	0.969727	0.030000	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695
1	0.000273	0.969711	0.030000	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679
2	0.000289	0.969695	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663
3	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649
4	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635
5	0.000337	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623
6	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610
7	0.000365	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598
8	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
9	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577
10	0.000402	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564
11	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551
12	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533
13	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511
14	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
15	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
16	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
17	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
18	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
19	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
20	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
21	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
22	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
23	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
24	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
25	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
26	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
27	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
28	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
29	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
30	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
31	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
32	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
33	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
34	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
35	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
36	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
37	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
38	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
39	0.003747 0.004115	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
40		0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000 0.030000	0.004990	0.964499 0.963931
41 42	0.004528 0.004990	0.965010 0.964499	0.030000 0.030000	0.004990 0.005501	0.964499 0.963931	0.030000	0.005501 0.006069	0.963931
		0.963931						
43 44	0.005501 0.006069	0.963931	0.030000 0.030000	0.006069 0.006672	0.963328 0.962672	0.030000 0.030000	0.006672 0.007328	0.962672 0.961962
44 45	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
45 46	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
46 47	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
48	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.950267	0.030000	0.009733	0.959217
46 49	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.957980
50	0.009733	0.957986	0.030000	0.010783	0.956545	0.030000	0.012014	0.950343
50	0.010703	0.731700	0.030000	0.012014	0.750545	0.030000	0.013433	0.754070

From	322	323	323	323	324	324	324	325
То	401	323	400	401	324	400	401	325
51	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
52	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789
53	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342
54	0.017037	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
55	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
56	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
57	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
58	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
59	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
60	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
61	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
62	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
63	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
64	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
65	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
66	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
67	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
68	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
69	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
70	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
71	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
72	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
73	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
74	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
75	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
76	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
77	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
78	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
79	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
80	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
81	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
82	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
83	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
84	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
85	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
86	0.401054	0.552134 0.498502	0.000000	0.447866	0.498502 0.437437	0.000000	0.501498	0.437437 0.368355
87 88	0.447866 0.501498		0.000000	0.501498 0.562563		0.000000 0.000000	0.562563 0.631645	0.308333
89	0.562563	0.437437 0.368355	0.000000	0.631645	0.368355 0.290662	0.000000	0.709338	0.290002
90	0.302303	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707
91	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000
92	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	322	323	323	323	324	324	324	325
To	401	323	400	401	324	400	401	325
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	325	325	326	326	326	327	327	327
From To	400	401	326	400	401	327	400	401
0	0.030000	0.000305	0.969679	0.030000	0.000321	0.969663	0.030000	0.000337
1	0.030000	0.000303	0.969663	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000357
2	0.030000	0.000321	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000351
3	0.030000	0.000357	0.969635	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303
4	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000	0.000377
5	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000390
6	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000370	0.969588	0.030000	0.000402
7	0.030000	0.000370	0.969588	0.030000	0.000402	0.969577	0.030000	0.000412
8	0.030000	0.000402	0.969577	0.030000	0.000412	0.969564	0.030000	0.000425
9	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
10	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
11	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
12	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
13	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
14	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
15	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
16	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
17	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
18	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
19	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
20	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
21	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
22	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
23	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
24	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
25	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
26	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
27	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
28	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
29	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
30	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
31	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
32	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
33	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
34	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
35	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
36	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
37	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
38	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
39	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
40	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
41	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
42	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
43	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
44	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
45	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
46	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
47	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
48	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
49	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
50	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211

Erom	325	325	326	326	326	327	327	327
From To	400	401	326	400	401	327	400	401
51	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
52	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.946542	0.030000	0.021038
53	0.030000	0.017211	0.945597	0.030000	0.021030	0.942509	0.030000	0.027491
54	0.030000	0.021030	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
55	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
56	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
57	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333
58	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912
59	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
60	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
61	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
62	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
63	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
64	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
65	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
66	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
67	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
68	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
69	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
70	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
71	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
72	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
73	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
74	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
75	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
76	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
77	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
78	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
79	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
80	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
81	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
82	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
83	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
84	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
85	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
86	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
87	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
88	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
89	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	325	325	326	326	326	327	327	327
To	400	401	326	400	401	327	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	328	328	328	329	329	329	330	330
То	328	400	401	329	400	401	330	400
0	0.969649	0.030000	0.000351	0.969635	0.030000	0.000365	0.969623	0.030000
1	0.969635	0.030000	0.000351	0.969623	0.030000	0.000303	0.969610	0.030000
2	0.969623	0.030000	0.000377	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000
3	0.969610	0.030000	0.000377	0.969598	0.030000	0.000390	0.969588	0.030000
4	0.969598	0.030000	0.000390	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000
5	0.969588	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000
6	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000
7	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000
8	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
9	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
10	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
11	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409	0.030000
12	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
13	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
14	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
15	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
16	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000730	0.969089	0.030000
17	0.969171	0.030000	0.000730	0.969089	0.030000	0.000025	0.968996	0.030000
18	0.969089	0.030000	0.000025	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
19	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001007	0.968777	0.030000
20	0.968893	0.030000	0.001007	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000
21	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
22	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000
23	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
24	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
25	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
26	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
27	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
28	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
29	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
30	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
31	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
32	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
33	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
34	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
35	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
36	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
37	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
38	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
39	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
40	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
41	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
42	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
43	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
44	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
45	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
46	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
47	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
48	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
49	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
50	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000

Erom	328	328	328	329	329	329	330	330
From To	328	400	401	329	400	401	330	400
51	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
52	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000
53	0.939025	0.030000	0.027471	0.935095	0.030000	0.030975	0.930665	0.030000
54	0.935095	0.030000	0.030975	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000
55	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000
56	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.044912	0.913824	0.030000
57	0.920088	0.030000	0.044912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
58	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
59	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
60	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
61	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
62	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
63	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
64	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
65	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
66	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
67	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
68	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
69	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
70	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
71	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
72	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
73	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
74	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
75	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
76	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
77	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
78	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
79	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
80	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
81	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
82	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
83	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
84	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
85	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
86	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
87	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	328	328	328	329	329	329	330	330
To	328	400	401	329	400	401	330	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	330	331	331	331	332	332	332	333
From To	401	331	400	401	332	400	401	333
0	0.000377	0.969610	0.030000	0.000390	0.969598	0.030000	0.000402	0.969588
1	0.000377	0.969598	0.030000	0.000390	0.969588	0.030000	0.000402	0.969577
2	0.000370	0.969588	0.030000	0.000402	0.969577	0.030000	0.000412	0.969564
3	0.000402	0.969577	0.030000	0.000412	0.969564	0.030000	0.000425	0.969551
4	0.000412	0.969564	0.030000	0.000425	0.969551	0.030000	0.000430	0.969533
5	0.000425	0.969551	0.030000	0.000430	0.969533	0.030000	0.000447	0.969511
6	0.000430	0.969533	0.030000	0.000447	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484
7	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450
8	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409
9	0.000516	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362
10	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306
11	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242
12	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171
13	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089
14	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996
15	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893
16	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
17	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649
18	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508
19	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356
20	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192
21	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
22	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823
23	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617
24	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
25	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
26	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
27	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
28	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
29	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
30	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
31	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
32	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
33	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
34	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
35	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
36	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
37	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
38	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
39	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
40	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
41	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
42	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
43	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
44	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
45	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
46	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
47	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
48	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
49	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
50	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665

From	330	331	331	331	332	332	332	333
To	401	331	400	401	332	400	401	333
51	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
52	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
53	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
54	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
55	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
56	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
57	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
58	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
59	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
60	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
61	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
62	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
63	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
64	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
65	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
66	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
67	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
68	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
69	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
70	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
71	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
72	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
73	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
74	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
75	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
76	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
77	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
78	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
79	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
80	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
81	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
82	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
83	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
84	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	330	331	331	331	332	332	332	333
To	401	331	400	401	332	400	401	333
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	333	333	334	334	334	335	335	335
То	400	401	334	400	401	335	400	401
0	0.030000	0.000412	0.969577	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436
1	0.030000	0.000423	0.969564	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449
2	0.030000	0.000436	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467
3	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489
4	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516
5	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550
6	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591
7	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638
8	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694
9	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758
10	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829
11	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911
12	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004
13	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107
14	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223
15	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351
16	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
17	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
18	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
19	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
20	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
21	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
22	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
23	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
24	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
25	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
26	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
27	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
28	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
29	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
30	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
31	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
32	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
33	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
34	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
35	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
36	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
37	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
38	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
39	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
40	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
41	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
42	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
43	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
44	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
45	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
46	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
47	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
48	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
49	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
50	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912

From	333	333	334	334	334	335	335	335
То	400	401	334	400	401	335	400	401
51	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
52	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.050170
53	0.030000	0.045512	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103
54	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531
55	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
56	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
57	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
58	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
59	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109029	0.839549	0.030000	0.130451
60	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
61	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
62	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
63	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
64	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
65	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
66	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
67	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
68	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
69	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
70	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
71	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
72	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
73	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
74	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
75	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
76	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
77	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
78	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
79	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
80	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
81	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	333	333	334	334	334	335	335	335
To	400	401	334	400	401	335	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	336	336	336	337	337	337	338	338
То	336	400	401	337	400	401	338	400
0	0.969551	0.030000	0.000449	0.969533	0.030000	0.000467	0.969511	0.030000
1	0.969533	0.030000	0.000447	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000
2	0.969511	0.030000	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000
3	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000
4	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000
5	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000
6	0.969362	0.030000	0.000638	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000
7	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000
8	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
9	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
10	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
11	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
12	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
13	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
14	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
15	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
16	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
17	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
18	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
19	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
20	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
21	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
22	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
23	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
24	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
25	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
26	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
27	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
28	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
29	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
30	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
31	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
32	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
33	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
34	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
35	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
36	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
37	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
38	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
39	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
40	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
41	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
42	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
43	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
44	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
45	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
46	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
47	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
48	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
49	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
50	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000

Erom	336	336	336	337	337	337	338	338
From To	336	400	401	337	400	401	338	400
51	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
52	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000
53	0.890469	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000
54	0.890409	0.030000	0.079331	0.871295	0.030000	0.088330	0.860977	0.030000
55	0.871295	0.030000	0.088330	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
56	0.871293	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000
57	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.828682	0.030000
57 58	0.839549	0.030000	0.119049		0.030000	0.130431	0.828082	0.030000
59	0.839349	0.030000	0.130431	0.828682 0.817859	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000
60		0.030000		0.817839				0.030000
61	0.817859 0.807194	0.030000	0.152141 0.162806	0.807194	0.030000 0.030000	0.162806 0.173206	0.796794 0.786084	0.030000
62				0.786084				
	0.796794	0.030000	0.173206		0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
63	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
64	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
65	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
66	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
67	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
68	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
69 70	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
70	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
71	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
72	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
73	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
74	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
75 76	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
76	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
77 7 0	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
78 70	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
79	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000			1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94 05	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95 06	1.000000			1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96 07	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97 08	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000
98 99	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99 100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	336	336	336	337	337	337	338	338
To	336	400	401	337	400	401	338	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	338	339	339	339	340	340	340	341
То	401	339	400	401	340	400	401	341
0	0.000489	0.969484	0.030000	0.000516	0.969450	0.030000	0.000550	0.969409
1	0.000489	0.969450	0.030000	0.000510	0.969409	0.030000	0.000550	0.969362
2	0.000510	0.969409	0.030000	0.000591	0.969362	0.030000	0.000531	0.969302
3	0.000550	0.969362	0.030000	0.000391	0.969302	0.030000	0.000694	0.969242
4	0.000331	0.969306	0.030000	0.000694	0.969242	0.030000	0.000054	0.969171
5	0.000694	0.969242	0.030000	0.000054	0.969242	0.030000	0.000738	0.969089
6	0.000054	0.969171	0.030000	0.000738	0.969089	0.030000	0.000829	0.968996
7	0.000738	0.969089	0.030000	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911	0.968893
8	0.000829	0.968996	0.030000	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777
9	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649
10	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508
11	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356
12	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001472	0.968192
13	0.001331	0.968356	0.030000	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014
14	0.001492	0.968192	0.030000	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823
15	0.001044	0.968014	0.030000	0.001808	0.967823	0.030000	0.001380	0.967617
16	0.001808	0.967823	0.030000	0.001980	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392
17	0.001980	0.967617	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002383	0.967146
18	0.002177	0.967392	0.030000	0.002585	0.967146	0.030000	0.002008	0.967140
19	0.002585	0.967392	0.030000	0.002854	0.967140	0.030000	0.002834	0.966583
20	0.002854	0.967140	0.030000	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253
21	0.002834	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885
22	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472
23	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010
24	0.003747	0.965472	0.030000	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963010
25	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931
26	0.004328	0.964499	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328
27	0.005501	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
28	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
29	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.962672	0.030000	0.007328	0.961171
30	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
31	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.000023	0.959217
32	0.008829	0.960267	0.030000	0.000023	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986
33	0.000023	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545
34	0.010783	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876
35	0.012014	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
36	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
37	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342
38	0.013124	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
39	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
40	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
41	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
42	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935025	0.030000	0.034905	0.930665
43	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
44	0.034905	0.930665	0.030000	0.034305	0.935681	0.030000	0.037333	0.920088
45	0.039335	0.935681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
46	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
47	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
48	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
49	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
50	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
- 0	2.3.07.2	2.370107	2.22000	2.3.,,001	2.201110	2.320000	2.300000	5.5.1275

Erom	338	339	339	339	340	340	340	341
From To	401	339	400	401	340	400	401	341
51	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
52	0.079331	0.881170	0.030000	0.088830	0.871293	0.030000	0.109023	0.850351
53	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
54	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.828682
55	0.119649	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859
56	0.110045	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
57	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
58	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
59	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443
60	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
61	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201937	0.769435
62	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
63	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
64	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
65	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
66	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
67	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
68	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
69	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
70	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
71	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
72	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
73	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
74	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
75	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
76	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	338	339	339	339	340	340	340	341
To	401	339	400	401	340	400	401	341
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To	From	341	341	342	342	342	343	343	343
0 0.030000 0.005091 0.969362 0.030000 0.006694 0.969306 0.030000 0.000694 0.030000 0.000694 0.969342 0.030000 0.000694 0.969089 0.030000 0.000758 2 0.030000 0.000758 0.969171 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000011 0.000001 0.000829 0.969089 0.030000 0.000011 0.968996 0.030000 0.000101 0.968893 0.030000 0.001014 0.968893 0.030000 0.001014 0.968893 0.030000 0.001014 0.968893 0.030000 0.001017 0.068777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.0011223 0.968649 0.030000 0.001311 0.968050 0.030000 0.001311 0.968050 0.030000 0.001414 0.968150 0.030000 0.00144 0.968150 0.030000 0.00144 0.968150 0.030000 0.00144 0.968150 0.030000 0.00144 0.968160 0.030000 0.00144 0.968140 0.030000									
1 0,030000 0,000694 0,969042 0,030000 0,000758 0,969121 0,030000 0,000829 3 0,030000 0,000758 0,969171 0,030000 0,000758 0,969089 0,030000 0,0000829 0,969089 0,030000 0,000011 5 0,030000 0,000011 0,968896 0,030000 0,001004 0,968893 0,030000 0,001104 0,968893 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001123 0,968649 0,030000 0,00123 0,968508 0,030000 0,00123 0,968649 0,030000 0,001351 0,96856 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001444 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,0018									
2 0,030000 0,000694 0,969242 0,030000 0,000788 0,969171 0,030000 0,000829 0,969089 0,030000 0,000811 4 0,030000 0,000829 0,969089 0,030000 0,000911 0,968996 0,030000 0,000911 0,968996 0,030000 0,000001 0,00000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001123 0,030000 0,001123 0,968608 0,030000 0,001123 0,968508 0,030000 0,0011492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,030000 0,001492 0,968508 0,968114 0,00000 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
3 0,030000 0,000758 0,969171 0,030000 0,000000 0,001004 5 0,030000 0,000029 0,968999 0,030000 0,00011 0,968996 0,030000 0,001107 6 0,030000 0,001004 0,968893 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001107 0,968777 0,030000 0,001123 0,968499 0,030000 0,00123 0,968508 0,030000 0,00123 0,968508 0,030000 0,001351 0,968508 0,030000 0,001351 0,968508 0,030000 0,001492 0,968356 0,030000 0,001444 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000 0,00188 0,968192 0,030000									
4 0.030000 0.000829 0.969089 0.030000 0.000011 0.968996 0.030000 0.001014 0.968893 0.030000 0.001107 0.9688777 0.030000 0.001107 0.9688777 0.030000 0.001107 0.9688777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.0011223 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 9 0.030000 0.001421 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001492 0.968192 0.030000 0.001492 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968192 0.030000 0.001808 0.968192 0.030000 0.001808 0.967617 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002277 0.9676147 0.030000 0.002283 0.9668123 0.030000 0.002283 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
5 0.030000 0.000011 0.968893 0.030000 0.001107 0.9688777 0.030000 0.001107 7 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001235 8 0.030000 0.001231 0.968508 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001442 0.068356 0.030000 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001644 0.001688 0.968192 0.001698 0.967823 0.00000 0.00186 0.967617 0.003000 0.002186 0.967617 0.030000 0.002186 0.967617 0.030000 0.002283 0.967617 0.030000 0.002283 0.967617 0.030000 0.002508 0.967617 0.030000 0.002508 0.967614 0.030000 0.002									
6 0.030000 0.001107 0.968877 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001223 0.968649 0.030000 0.001351 8 0.030000 0.001351 0.968649 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 9 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001449 0.968356 0.030000 0.001444 0.968192 0.030000 0.001444 0.00000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.967823 0.030000 0.002177 0.001808 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002283 0.967392 0.030000 0.002284 0.966879 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003417 0.966879 0.030000 0.003417 0.966879 0.030000 0.003									
7 0.030000 0.001107 0.968777 0.030000 0.001231 0.968508 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968508 0.030000 0.001492 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001688 0.968014 0.030000 0.00188 0.968014 0.030000 0.00188 0.96814 0.030000 0.00188 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002233 0.967823 0.030000 0.002383 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002283 0.967823 0.030000 0.002283 0.967824 0.030000 0.002883 0.9667146 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966253 0.030000 0.003121 0.966									
8 0.030000 0.001233 0.968508 0.030000 0.001351 0.968508 0.030000 0.001492 0.968356 0.030000 0.001644 0.068356 0.030000 0.001644 0.030000 0.001644 0.068356 0.030000 0.001644 0.030000 0.001644 0.068356 0.030000 0.001644 0.030000 0.001644 0.030000 0.001808 0.068192 0.030000 0.001808 0.068192 0.030000 0.001808 0.068192 0.030000 0.001866 0.968123 0.030000 0.002177 0.096717 0.030000 0.002177 0.096717 0.030000 0.002283 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.003121 0.966879 0.030000 0.003121 0.966879 0.030000 0.003121 0.966879 0.030000 0.003121 0.966879 0.030000 0.003121 0.966879 0.									
9 0,030000 0,001491 0,968508 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001644 0,968192 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,001808 0,968014 0,030000 0,002177 0,967617 0,030000 0,002177 0,967617 0,030000 0,002183 0,967392 0,030000 0,002608 0,967146 0,030000 0,002884 0,966879 0,030000 0,002581 0,966879 0,030000 0,003121 0,966879 0,030000 0,003121 0,966879 0,030000 0,003121 0,966879 0,030000 0,003121 0,966879 0,030000 0,003121 0,966253 0,030000 0,003147 0,966253 0,030000 0,003747 0,965885 0,030000 0,003121 0,966253 0,030000 0,004115 0,965885 0,030000 0,004115 0,									
10 0.030000 0.001644 0.968192 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 11 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001900 12 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001808 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002283 14 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.00268 0.967146 0.030000 0.00268 0.967146 0.030000 0.002688 0.967146 0.030000 0.002685 0.968799 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.00317 0.966253 0.030000 0.00317 0.965858 0.030000 0.00317 0.9658585 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000									
11 0.030000 0.001644 0.9681014 0.030000 0.001808 0.968014 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002187 13 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.0022383 0.030000 0.002283 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002688 0.967146 0.030000 0.002688 0.967146 0.030000 0.002854 0.968799 0.030000 0.002884 0.968799 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.00317 0.966253 0.030000 0.00317 0.966253 0.030000 0.00317 0.966253 0.030000 0.00317 0.965885 0.030000 0.004155 0.965412 0.030000 0.004155 0.965412 0.030000 0.004155 0.965412 0.030000 0.004155 0.965010 0.030000 0.004155 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000									
12									
13 0.030000 0.001986 0.967823 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002383 15 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002688 16 0.030000 0.002688 0.967146 0.030000 0.002685 0.966879 0.030000 0.003121 17 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003747 19 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0									
14 0.030000 0.002177 0.967617 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 16 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 0.96879 0.030000 0.003121 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966585 0.030000 0.003417 0.966585 0.030000 0.004115 0.965872 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00672 0.962672 0.030000 0.00672									
15 0.030000 0.002383 0.967392 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 17 0.030000 0.002854 0.96879 0.030000 0.003121 18 0.030000 0.003121 0.966853 0.030000 0.03417 0.966253 0.030000 0.03747 0.966885 0.030000 0.03747 0.965885 0.030000 0.03747 0.965885 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 21 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.04429 0.964449 0.030000 0.04499 0.964449 0.030000 0.04528 0.965010 0.030000 0.04990 0.9644499 0.030000 0.06669 0.963328 0.030000 0.06672 0.962672 0.030000 0.06672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
16 0.030000 0.002608 0.967146 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003417 18 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.966583 0.030000 0.003417 0.9665885 0.030000 0.003417 0.965885 0.030000 0.003417 0.965885 0.030000 0.003417 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004125 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.006521 0.963328 0.030000 0.006521 0.963328 0.030000 0.006672 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00672									
17 0.030000 0.002854 0.966879 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.030000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003000 0.003747 0.966253 0.030000 0.003747 0.966253 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004528 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.006669 2.0430000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.00838 0.961971 0.030000 0.008829 28 0.030000 0.008388 0.961171				0.967146				0.030000	
18 0.030000 0.003121 0.966583 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.004115 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.00415 0.965472 0.030000 0.00415 0.965472 0.030000 0.00415 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.006672 0.963328 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00828 0.960267 0.030000 0.00828 0.960267 0.030000									0.003417
19 0.030000 0.003417 0.966253 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.004115 20 0.030000 0.003774 0.965885 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 22 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 23 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.00669 0.963328 0.030000 0.00669 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00672 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.00832 27 0.030000 0.00833 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.0300							0.966253	0.030000	
20 0.030000 0.003747 0.965885 0.030000 0.04115 0.965472 0.030000 0.004528 21 0.030000 0.004115 0.965472 0.030000 0.004528 0.965010 0.030000 0.004499 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006699 0.963328 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000									
22 0.030000 0.04528 0.965010 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 23 0.030000 0.004990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963321 0.030000 0.006669 24 0.030000 0.006609 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008038 27 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.00829 0.960267 0.030000 0.00829 0.960267 0.030000 0.008733 0.959217 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.956545 0.030000 0.011783 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000		0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
23 0.030000 0.04990 0.964499 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006669 24 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.006669 0.963328 0.030000 0.006672 0.030000 0.006672 0.030000 0.006672 0.030000 0.006672 0.030000 0.00672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.00838 0.961962 0.030000 0.00838 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.00838 0.961171 0.030000 0.009733 0.959267 0.030000 0.010733 0.95933 0.95986 0.030000 0.010733 0.959635 0.	21	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
24 0.030000 0.005501 0.963931 0.030000 0.066692 0.963328 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 26 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.00838 0.961962 0.030000 0.00838 27 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008838 0.961171 0.030000 0.008829 28 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.00873 29 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.957917 0.030000 0.009733 0.957917 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.01214 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030	22	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
25 0.030000 0.06669 0.963328 0.030000 0.066672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 26 0.030000 0.006672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 27 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.009733 30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.959217 0.030000 0.010783 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 34 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342	23	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
26 0.030000 0.066672 0.962672 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 27 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.008829 28 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.0143455 0.956545 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597	24	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
27 0.030000 0.007328 0.961962 0.030000 0.008038 0.961171 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.010783 30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 32 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 33 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0	25	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
28 0.030000 0.08038 0.961171 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.010783 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 32 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.954876 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 36 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 38 0.030000 0.024403 0.942509	26	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
29 0.030000 0.008829 0.960267 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 32 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 34 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.027491 0.930000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.930000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0	27	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
30 0.030000 0.009733 0.959217 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 32 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030000 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0	28	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
31 0.030000 0.010783 0.957986 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 32 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 33 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.930000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0	29	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
32 0.030000 0.012014 0.956545 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 33 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 34 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044	30	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
33 0.030000 0.013455 0.954876 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 34 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 35 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 36 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.030000 0.044319 0.920681 0.030000	31	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
34 0.030000 0.015124 0.952963 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 35 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 36 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 38 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 39 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.044319 42 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058		0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
35 0.030000 0.017037 0.950789 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 36 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 37 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.08	33	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
36 0.030000 0.019211 0.948342 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 37 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 38 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 39 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.034905 0.935095 0.030000 0.034905 0.030000 0.034905 40 0.030000 0.034905 0.930000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0	34	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037		0.030000	0.019211
37 0.030000 0.021658 0.945597 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 38 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 39 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 40 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.92088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 46 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.									
38 0.030000 0.024403 0.942509 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 39 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 40 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 41 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 46 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
39 0.030000 0.027491 0.939025 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 40 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 41 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
40 0.030000 0.030975 0.935095 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 41 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 43 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
41 0.030000 0.034905 0.930665 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 42 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 43 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 45 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 47 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
42 0.030000 0.039335 0.925681 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.044912 0.913824 0.030000 0.049912 43 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 45 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 46 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 47 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
43 0.030000 0.044319 0.920088 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 44 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 45 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.079531 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
44 0.030000 0.049912 0.913824 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 45 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 46 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 48 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
45 0.030000 0.056176 0.906835 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 46 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 47 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 48 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
46 0.030000 0.063165 0.899058 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 47 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 48 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
47 0.030000 0.070942 0.890469 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 48 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
48 0.030000 0.079531 0.881170 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
49 0.030000 0.088830 0.871295 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023									
50 0.030000 0.098705 0.860977 0.030000 0.109023 0.850351 0.030000 0.119649									
	50	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649

Erom	341	341	342	342	342	343	343	343
From To	400	401	342	400	401	343	400	401
51	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
52	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
53	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316
54	0.030000	0.130431	0.828882	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.132141
55	0.030000	0.141316	0.817839	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102800
56	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102806	0.786084	0.030000	0.173200
57	0.030000	0.102800	0.786084	0.030000	0.173200	0.788084	0.000000	0.103910
58	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337
59	0.000000	0.103910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013
60	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303
61	0.000000	0.213013	0.751195	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.240005
62	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320
63	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.325576
64	0.000000	0.270320	0.704281	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491
65	0.000000	0.293719	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
66	0.000000	0.323370	0.598946	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034
67	0.000000	0.300491	0.552134	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498
68	0.000000	0.401034	0.332134	0.000000	0.501498	0.498302	0.000000	0.562563
69	0.000000	0.447800	0.498302	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.502505
70	0.000000	0.562563	0.437437	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
70 71	0.000000	0.302303	0.308333	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.709338
72	0.000000	0.709338	0.290002	0.000000	0.796233	0.203707	0.000000	0.790233
73	0.000000	0.709338	0.203707	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000
73 74	0.000000	0.790233	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
7 4 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
	2.200000	2.20000		2.200000	2.200000	2.300000	2.300000	2.300000

From	341	341	342	342	342	343	343	343
To	400	401	342	400	401	343	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	344	344	344	345	345	345	346	346
То	344	400	401	345	400	401	346	400
0	0.969242	0.030000	0.000758	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000
1	0.969171	0.030000	0.000829	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000
2	0.969089	0.030000	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000
3	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000
4	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000
5	0.968777	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000
6	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000
7	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000
8	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
9	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
10	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
11	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
12	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
13	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
14	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
15	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
16	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
17	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
18	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
19	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
20	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
21	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
22	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
23	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
24	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
25	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
26	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
27	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
28	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
29	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
30	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
31	0.954876	0.030000 0.030000	0.015124	0.952963 0.950789	0.030000 0.030000	0.017037	0.950789	0.030000 0.030000
32 33	0.952963		0.017037			0.019211	0.948342	
33 34	0.950789 0.948342	0.030000 0.030000	0.019211 0.021658	0.948342 0.945597	0.030000 0.030000	0.021658 0.024403	0.945597 0.942509	0.030000 0.030000
35	0.948342	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000
36	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000
37	0.942303	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030975	0.930665	0.030000
38	0.935025	0.030000	0.030975	0.933095	0.030000	0.034303	0.930003	0.030000
39	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000
40	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
41	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
42	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
43	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
44	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
45	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
46	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
47	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
48	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
49	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
50	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000

Enom	244	244	244	245	245	245	246	246
From To	344 344	344 400	344 401	345 345	345 400	345 401	346 346	346 400
51	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
52	0.828082	0.030000	0.141318	0.817839	0.030000	0.152141	0.307194	0.030000
53	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000
54	0.796794	0.030000	0.102000	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000
55	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
56	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000
57	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
58	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000
59	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
60	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
61	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
62	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
63	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
64	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
65	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
66	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
67	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
68	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
69	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
70	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
71	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	344	344	344	345	345	345	346	346
To	344	400	401	345	400	401	346	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	346	347	347	347	348	348	348	349
From To	401	347	400	401	348	400	401	349
0	0.000911	0.968996	0.030000	0.001004	0.968893	0.030000	0.001107	0.968777
1	0.000911	0.968893	0.030000	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649
2	0.001004	0.968777	0.030000	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508
3	0.001107	0.968649	0.030000	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356
4	0.001223	0.968508	0.030000	0.001331	0.968356	0.030000	0.001472	0.968192
5	0.001331	0.968356	0.030000	0.001432	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014
6	0.001472	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001000	0.967823
7	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.001700	0.967617
8	0.001986	0.967823	0.030000	0.001700	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
9	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146
10	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
11	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583
12	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253
13	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885
14	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472
15	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
16	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
17	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
18	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
19	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
20	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
21	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
22	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
23	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
24	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
25	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
26	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
27	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
28	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
29	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
30	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
31	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
32	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
33	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
34	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
35	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
36	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
37	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
38	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
39	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
40	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
41	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
42	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
43	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
44	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
45	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
46	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
47	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
48	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
49	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
50	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084

From	346	347	347	347	348	348	348	349
То	401	347	400	401	348	400	401	349
51	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
52	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
53	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
54	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
55	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
56	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
57	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
58	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
59	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
60	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
61	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
62	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
63	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
64	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
65	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
66	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
67	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
68	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94 05	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 06	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96 97	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	346	347	347	347	348	348	348	349
To	401	347	400	401	348	400	401	349
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	349	349	350	350	350	351	351	351
То	400	401	350	400	401	351	400	401
0	0.030000	0.001223	0.968649	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492
1	0.030000	0.001351	0.968508	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644
2	0.030000	0.001492	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808
3	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986
4	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177
5	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383
6	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608
7	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854
8	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
9	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
10	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
11	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
12	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
13	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
14	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
15	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
16	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
17	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
18	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
19	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
20	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
21	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
22	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
23	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
24	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
25	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
26	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
27	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
28	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
29	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
30	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
31	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
32	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
33	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
34	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
35	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
36	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
37	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
38	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
39	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
40	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
41	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
42	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
43	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
44	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
45	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
46	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
47	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
48	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
49	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
50	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013

From	349	349	350	350	350	351	351	351
То	400	401	350	400	401	351	400	401
51	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
52	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
53	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
54	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
55	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
56	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
57	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
58	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
59	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
60	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
61	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
62	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
63	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
64	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
65	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	349	349	350	350	350	351	351	351
To	400	401	350	400	401	351	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	352	352	352	353	353	353	354	354
To	352	400	401	353	400	401	354	400
0	0.968356	0.030000	0.001644	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000
1	0.968192	0.030000	0.001808	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000
2	0.968014	0.030000	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000
3	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000
4	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000
5	0.967392	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000
6	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000
7	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000
8	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
9	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
10	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
11	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
12	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
13	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
14	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
15	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
16	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
17	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
18	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
19	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
20	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
21	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
22	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
23	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
24	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
25	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
26	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
27	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
28	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
29	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
30	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
31	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
32	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
33	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
34	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
35	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
36	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
37	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
38	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
39	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
40	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
41	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
42	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
43	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
44	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
45	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
46	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
47	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
48	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
49	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
50	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000

From	352	352	352	353	353	353	354	354
То	352	400	401	353	400	401	354	400
51	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
52	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
53	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
54	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
55	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
56	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
57	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
58	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
59	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
60	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
61	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
62	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
63	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77 - 2	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78 - 3	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000 0.000000
86 87	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000		0.000000			
89	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	352	352	352	353	353	353	354	354
To	352	400	401	353	400	401	354	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	354	355	355	355	356	356	356	357
From To	401	355	400	401	356	400	401	357
0	0.001986	0.967823	0.030000	0.002177	0.967617	0.030000	0.002383	0.967392
1	0.001980	0.967623	0.030000	0.002177	0.967392	0.030000	0.002585	0.967146
2	0.002177	0.967392	0.030000	0.002503	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879
3	0.002503	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.002034	0.966583
4	0.002854	0.966879	0.030000	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253
5	0.002034	0.966583	0.030000	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885
6	0.003121	0.966253	0.030000	0.003417	0.965885	0.030000	0.003747	0.965472
7	0.003747	0.965885	0.030000	0.003717	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010
8	0.003717	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
9	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931
10	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328
11	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672
12	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962
13	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171
14	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
15	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217
16	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
17	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
18	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
19	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
20	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
21	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
22	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
23	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
24	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
25	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
26	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
27	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
28	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
29	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
30	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
31	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
32	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
33	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
34	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
35	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
36	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
37	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
38	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
39	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
40	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
41	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
42	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
43	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
44	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
45	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
46	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
47	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
48	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
49	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
50	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509

From	354	355	355	355	356	356	356	357
То	401	355	400	401	356	400	401	357
51	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
52	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
53	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
54	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
55	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
56	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
57	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
58	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
59	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.790233	1.000000
60	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	354	355	355	355	356	356	356	357
To	401	355	400	401	356	400	401	357
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	357	357	358	358	358	359	359	359
То	400	401	358	400	401	359	400	401
0	0.030000	0.002608	0.967146	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121
1	0.030000	0.002854	0.966879	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417
2	0.030000	0.003121	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747
3	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115
4	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528
5	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990
6	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501
7	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069
8	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
9	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
10	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
11	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
12	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
13	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
14	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
15	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
16	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
17	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
18	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
19	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
20	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
21	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
22	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
23	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
24	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
25	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
26	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
27	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
28	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
29	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
30	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
31	0.030000 0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531 0.088830	0.881170	0.030000	0.088830
32 33		0.079531 0.088830	0.881170	0.030000		0.871295	0.030000 0.030000	0.098705
33 34	0.030000 0.030000	0.088830	0.871295 0.860977	0.030000 0.030000	0.098705 0.109023	0.860977 0.850351	0.030000	0.109023 0.119649
35	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049
36	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431
37	0.030000	0.119049	0.839349	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316
38	0.030000	0.130431	0.828082	0.030000	0.141316	0.817839	0.030000	0.152141
39	0.030000	0.141310	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794	0.030000	0.102000
40	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
41	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
42	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
43	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
44	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
45	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
46	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
47	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
48	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
49	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
50	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866

From	357	357	358	358	358	359	359	359
То	400	401	358	400	401	359	400	401
51	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
52	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
53	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
54	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
55	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
56	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
57	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	357	357	358	358	358	359	359	359
To	400	401	358	400	401	359	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	360	360	360	361	361	361	362	362
То	360	400	401	361	400	401	362	400
0	0.966583	0.030000	0.003417	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000
1	0.966253	0.030000	0.003747	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000
2	0.965885	0.030000	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000
3	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000
4	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000
5	0.964499	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000
6	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000
7	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000
8	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
9	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
10	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
11	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
12	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
13	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
14	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
15	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
16	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
17	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
18	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
19	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
20	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
21	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
22	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
23	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
24	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
25	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
26	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
27	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
28	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
29	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
30	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
31	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
32	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
33	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
34	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
35	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
36	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
37	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
38	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
39	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
40	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
41	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
42	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
43	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
44	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000 0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
45 46	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424		0.325576	0.639509	0.000000
46 47	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
47 48	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
48 49	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000 0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
49 50	0.552134 0.498502	0.000000	0.447866 0.501498	0.498502 0.437437	0.000000	0.501498 0.562563	0.437437 0.368355	0.000000
30	0.498302	0.000000	0.301498	0.43/43/	0.000000	0.302303	0.308333	0.000000

From	360	360	360	361	361	361	362	362
To	360	400	401	361	400	401	362	400
51	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
52	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
53	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
54	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
55	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	360	360	360	361	361	361	362	362
To	360	400	401	361	400	401	362	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	362	363	363	363	364	364	364	365
То	401	363	400	401	364	400	401	365
0	0.004115	0.965472	0.030000	0.004528	0.965010	0.030000	0.004990	0.964499
1	0.004113	0.965010	0.030000	0.004328	0.963419	0.030000	0.004990	0.963931
2	0.004328	0.964499	0.030000	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328
3	0.004990	0.963931	0.030000	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.963526
4	0.005301	0.963328	0.030000	0.006672	0.963528	0.030000	0.000072	0.962672
5	0.006672	0.962672	0.030000	0.000072	0.962672	0.030000	0.007328	0.961302
6	0.000072	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267
7	0.007328	0.961171	0.030000	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.959217
8	0.008038	0.960267	0.030000	0.008829	0.950207	0.030000	0.009733	0.957986
9	0.000023	0.959217	0.030000	0.007733	0.957986	0.030000	0.010703	0.956545
10	0.009733	0.957986	0.030000	0.010763	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876
11	0.010763	0.956545	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963
12	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.950789
13	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789
14	0.013124	0.952903	0.030000	0.017037	0.930789	0.030000	0.019211	0.945597
15	0.017037	0.930769	0.030000	0.019211	0.945597	0.030000	0.021038	0.943597
16	0.019211	0.946542	0.030000	0.021038	0.943397	0.030000	0.024403	0.942309
17	0.021038	0.943597	0.030000	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025
18	0.024403	0.942309	0.030000	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.933093
19	0.027491	0.935025	0.030000	0.030973	0.930665	0.030000	0.034903	0.930003
20	0.030973	0.933093	0.030000	0.034903	0.930003	0.030000	0.039333	0.923081
21	0.034303	0.930003	0.030000	0.039333	0.923081	0.030000	0.044319	0.920088
22	0.039333	0.920088	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
23	0.044313	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.063165	0.899058
24	0.049912	0.913824	0.030000	0.030170	0.899058	0.030000	0.003103	0.899038
25	0.050170	0.899058	0.030000	0.003103	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
26	0.003103	0.890469	0.030000	0.070942	0.890409	0.030000	0.079331	0.881170
27	0.079531	0.881170	0.030000	0.075331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
28	0.075331	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
29	0.088830	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549
30	0.109023	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682
31	0.109023	0.839549	0.030000	0.119049	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859
32	0.119049	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000	0.152141	0.817637
33	0.130431	0.823062	0.030000	0.141316	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794
34	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
35	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443
36	0.173206	0.786084	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
37	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435
38	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
39	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
40	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
41	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
42	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
43	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
44	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
45	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
46	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
47	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
48	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
49	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
50	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
- 0	2.301010	5.370002	2.300000	0,000	1.200707	2.300000	, 0 20 0	5.20.017

From	362	363	363	363	364	364	364	365
То	401	363	400	401	364	400	401	365
51	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
52	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	362	363	363	363	364	364	364	365
To	401	363	400	401	364	400	401	365
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	365	365	366	366	366	367	367	367
То	400	401	366	400	401	367	400	401
0	0.030000	0.005501	0.963931	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672
1	0.030000	0.006069	0.963328	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328
2	0.030000	0.006672	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038
3	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829
4	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733
5	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783
6	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014
7	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455
8	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
9	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037
10	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
11	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658
12	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
13	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
14	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
15	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
16	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
17	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
18	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
19	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
20	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
21	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
22	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
23	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
24	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
25	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
26	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
27	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
28	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
29	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
30	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
31	0.030000 0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
32 33		0.162806 0.173206	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
33 34	0.030000 0.030000	0.173200	0.786084 0.798443	0.030000 0.000000	0.183916 0.201557	0.798443 0.784987	0.000000	0.201557 0.215013
35	0.000000	0.183910	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013
36	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303
37	0.000000	0.213013	0.769433	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.240303
38	0.000000	0.230303	0.731193	0.000000	0.248803	0.723074	0.000000	0.270320
39	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.270320	0.674424	0.000000	0.325576
40	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
41	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
42	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
43	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
44	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
45	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
46	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
47	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
48	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
49	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	365	365	366	366	366	367	367	367
То	400	401	366	400	401	367	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73 74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
7 4 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97 98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	365	365	366	366	366	367	367	367
To	400	401	366	400	401	367	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	368	368	368	369	369	369	370	370
То	368	400	401	369	400	401	370	400
0	0.962672	0.030000	0.007328	0.961962	0.030000	0.008038	0.961171	0.030000
1	0.961962	0.030000	0.007328	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000
2	0.961171	0.030000	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000
3	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000
4	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000
5	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000
6	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000
7	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000
8	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
9	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000
10	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
11	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
12	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000
13	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
14	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
15	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
16	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
17	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
18	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
19	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
20	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
21	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
22	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
23	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
24	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
25	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
26	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
27	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
28	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
29	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
30	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
31	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
32	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
33	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
34	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
35	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
36	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
37	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
38	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
39	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
40	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
41	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
42	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
43	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
44	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
45	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
46	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
47	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	368	368	368	369	369	369	370	370
To	368	400	401	369	400	401	370	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	368	368	368	369	369	369	370	370
To	368	400	401	369	400	401	370	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	370	371	371	371	372	372	372	373
To	401	371	400	401	372	400	401	373
0	0.008829	0.960267	0.030000	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986
1	0.009733	0.959217	0.030000	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545
2	0.010783	0.957986	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876
3	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963
4	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789
5	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342
6	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597
7	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509
8	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
9	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
10	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
11	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
12	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
13	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
14	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
15	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
16	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
17	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
18	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
19	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
20	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
21	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
22	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
23	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
24	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
25	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
26	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
27	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
28	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
29	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
30	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
31	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
32	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
33	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
34	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
35	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
36	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
37	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
38	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
39	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
40	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
41	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
42	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
43	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
44	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	370	371	371	371	372	372	372	373
То	401	371	400	401	372	400	401	373
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89 90	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000	1.000000	0.000000	0.00000	1.000000

From	370	371	371	371	372	372	372	373
To	401	371	400	401	372	400	401	373
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	373	373	374	374	374	375	375	375
То	400	401	374	400	401	375	400	401
0	0.030000	0.012014	0.956545	0.030000	0.013455	0.954876	0.030000	0.015124
1	0.030000	0.012014	0.954876	0.030000	0.015433	0.952963	0.030000	0.013124
2	0.030000	0.015124	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211
3	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.021658
4	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403
5	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491
6	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975
7	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905
8	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
9	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319
10	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912
11	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
12	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
13	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
14	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
15	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
16	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
17	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
18	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
19	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
20	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
21	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
22	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
23	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
24	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
25	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
26	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
27	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
28	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
29	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
30	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
31	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
32	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
33	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
34	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
35	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
36	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
37	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
38	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
39	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
40	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
41	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	373	373	374	374	374	375	375	375
То	400	401	374	400	401	375	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90 91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.000000	0.00000	0.00000

From	373	373	374	374	374	375	375	375
To	400	401	374	400	401	375	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	376	376	376	377	377	377	378	378
То	376	400	401	377	400	401	378	400
0	0.952963	0.030000	0.017037	0.950789	0.030000	0.019211	0.948342	0.030000
1	0.950789	0.030000	0.017037	0.948342	0.030000	0.017211	0.945597	0.030000
2	0.948342	0.030000	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000
3	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000
4	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935025	0.030000
5	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000
6	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000
7	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000
8	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
9	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
10	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
11	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
12	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
13	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
14	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
15	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
16	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
17	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
18	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
19	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
20	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
21	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
22	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
23	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
24	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
25	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
26	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
27	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
28	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
29	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
30	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
31	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
32	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
33	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
34	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
35	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
36	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
37	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
38	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
39	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	376	376	376	377	377	377	378	378
То	376	400	401	377	400	401	378	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73 74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
7 4 75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75 76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70 77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90 97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.00000

From	376	376	376	377	377	377	378	378
To	376	400	401	377	400	401	378	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	378	379	379	379	380	380	380	381
То	401	379	400	401	380	400	401	381
0	0.021658	0.945597	0.030000	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025
1	0.024403	0.942509	0.030000	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095
2	0.027491	0.939025	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665
3	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681
4	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088
5	0.039335	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824
6	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835
7	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058
8	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
9	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
10	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
11	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
12	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
13	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
14	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
15	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
16	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
17	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
18	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
19	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
20	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
21	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
22	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
23	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
24	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
25	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
26	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
27	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
28	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
29	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
30	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
31	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
32	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
33	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
34	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
35	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
36	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	378	379	379	379	380	380	380	381
То	401	379	400	401	380	400	401	381
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	378	379	379	379	380	380	380	381
To	401	379	400	401	380	400	401	381
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	381	381	382	382	382	383	383	383
То	400	401	382	400	401	383	400	401
0	0.030000	0.030975	0.935095	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.039335
1	0.030000	0.034905	0.930665	0.030000	0.034305	0.925681	0.030000	0.037333
2	0.030000	0.039335	0.925681	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912
3	0.030000	0.037333	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176
4	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165
5	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942
6	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531
7	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830
8	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
9	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
10	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
11	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
12	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
13	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
14	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
15	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
16	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
17	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
18	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
19	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
20	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
21	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
22	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
23	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
24	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
25	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
26	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
27	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
28	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
29	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
30	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
31	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
32	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
33	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	381	381	382	382	382	383	383	383
То	400	401	382	400	401	383	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	381	381	382	382	382	383	383	383
To	400	401	382	400	401	383	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	384	384	384	385	385	385	386	386
То	384	400	401	385	400	401	386	400
0	0.925681	0.030000	0.044319	0.920088	0.030000	0.049912	0.913824	0.030000
1	0.920088	0.030000	0.044912	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000
2	0.913824	0.030000	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000
3	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000
4	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000
5	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000
6	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000
7	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000
8	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
9	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000
10	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000
11	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
12	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
13	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
14	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
15	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
16	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
17	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
18	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
19	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
20	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
21	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
22	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
23	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
24	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
25	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
26	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
27	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
28	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
29	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
30	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
31	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35 36	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000
30 37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

Enom	384	384	384	385	385	385	386	386
From To	384	400	401	385	400	401	386	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	384	384	384	385	385	385	386	386
To	384	400	401	385	400	401	386	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	386	387	387	387	388	388	388	389
To	401	387	400	401	388	400	401	389
0	0.056176	0.906835	0.030000	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469
1	0.063165	0.899058	0.030000	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170
2	0.070942	0.890469	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295
3	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977
4	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351
5	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549
6	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682
7	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859
8	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
9	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794
10	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
11	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
12	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
13	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
14	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
15	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
16	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
17	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
18	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
19	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
20	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
21	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
22	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
23	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
24	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
25	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
26	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
27	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
28	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	386	387	387	387	388	388	388	389
То	401	387	400	401	388	400	401	389
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55 55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57 58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67								
	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000
68 69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000
		1.000000	0.000000		1.000000		0.000000	1.000000
70 71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74 75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75 76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76 77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79 80	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	1.000000 1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93 94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
9 4 95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95 96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90 97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97 98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98 99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	386	387	387	387	388	388	388	389
To	401	387	400	401	388	400	401	389
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	389	389	390	390	390	391	391	391
То	400	401	390	400	401	391	400	401
0	0.030000	0.079531	0.881170	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705
1	0.030000	0.088830	0.871295	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023
2	0.030000	0.098705	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649
3	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451
4	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318
5	0.030000	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141
6	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806
7	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206
8	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
9	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557
10	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
11	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565
12	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
13	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326
14	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
15	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576
16	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
17	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
18	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
19	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
20	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
21	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
22	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
23	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
24	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
25	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35 36	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

Erom	389	389	390	390	390	391	391	391
From To	400	401	390	400	401	391	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
		0.000000			0.000000			
67	0.000000		1.000000	0.000000		1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69 70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70 71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72 72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74 75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75 76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77 79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	389	389	390	390	390	391	391	391
To	400	401	390	400	401	391	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	392	392	392	393	393	393	394	394
То	392	400	401	393	400	401	394	400
0	0.860977	0.030000	0.109023	0.850351	0.030000	0.119649	0.839549	0.030000
1	0.850351	0.030000	0.109023	0.839549	0.030000	0.110045	0.828682	0.030000
2	0.839549	0.030000	0.119049	0.828682	0.030000	0.130431	0.817859	0.030000
3	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000
4	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000
5	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000
6	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000
7	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000
8	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000
9	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000
10	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000
11	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000
12	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000
13	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000
14	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000
15	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000
16	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000
17	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000
18	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000
19	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000
20	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000
21	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000
22	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000
23	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
24	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
25	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
26	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
27	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
28	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
29	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
30	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
31	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
32	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
33	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
34	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
35	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
36	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
37	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
38	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
39	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
40	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
41	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
42	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
43	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
44	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
45	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
46	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
47	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
48	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
49	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
50	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	392	392	392	393	393	393	394	394
То	392	400	401	393	400	401	394	400
51	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
52	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
53	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
54	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
55	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
56	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
57	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
58	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
59	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
60	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
61	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
62	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
63	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
64	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
65	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
66	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
67	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
68	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
69	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
70	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
71	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
72	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
73	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
74	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
75	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
76	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
77	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
78	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
79	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
80	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
81	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
82	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
83	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
84	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
85	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
86	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
87	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
88	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
89	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
90	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
91	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
92	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
93	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
94	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
95	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
96	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
97	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
98	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
99	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
100	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
101	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000

From	392	392	392	393	393	393	394	394
To	392	400	401	393	400	401	394	400
102	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
103	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
104	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
105	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
106	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
107	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
108	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
109	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
110	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
111	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
112	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
113	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
114	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
115	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
116	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
117	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
118	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
119	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	394	395	395	395	396	396	396	397
То	401	395	400	401	396	400	401	397
0	0.130451	0.828682	0.030000	0.141318	0.817859	0.030000	0.152141	0.807194
1	0.130431	0.817859	0.030000	0.141310	0.807194	0.030000	0.152141	0.796794
2	0.152141	0.807194	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084
3	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443
4	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987
5	0.183916	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435
6	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195
7	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674
8	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281
9	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424
10	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509
11	0.295719	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946
12	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134
13	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502
14	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437
15	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355
16	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662
17	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767
18	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077
19	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000
20	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
21	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
22	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
23	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
24	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
25	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
26	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
27	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
28	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
29	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
30	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
31	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
32	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
33	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
34	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
35	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
36	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
37	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
38	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
39	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
40	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
41	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
42	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
43	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
44	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
45	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
46	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
47	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
48	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
49	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
50	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	394	395	395	395	396	396	396	397
То	401	395	400	401	396	400	401	397
51	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
52	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
53	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
54	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
55	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
56	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
57	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
58	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
59	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
60	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
61	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
62	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
63	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
64	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
65	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
66	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
67	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
68	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
69	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
70	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
71	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
72	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
73	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
74	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
75	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
76	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
77	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
78	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
79	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
80	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
81	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
82	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
83	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
84	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
85	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
86	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
87	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
88	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
89	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
90	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
91	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
92	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
93	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
94	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
95	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
96	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
97	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
98	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
99	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
100	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
101	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000

From	394	395	395	395	396	396	396	397
To	401	395	400	401	396	400	401	397
102	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
103	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
104	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
105	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
106	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
107	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
108	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
109	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
110	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
111	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
112	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
113	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
114	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
115	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
116	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
117	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
118	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
119	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	397	397	398	398	398	399	399	399
From To	400	401	398	400	401	399	400	401
0	0.030000	0.162806	0.796794	0.030000	0.173206	0.786084	0.030000	0.183916
1	0.030000	0.102800	0.786084	0.030000	0.173200	0.788084	0.000000	0.163910
2	0.030000	0.173200	0.798443	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.215013
3	0.000000	0.201557	0.784987	0.000000	0.201337	0.769435	0.000000	0.230565
4	0.000000	0.215013	0.769435	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805
5	0.000000	0.230565	0.751195	0.000000	0.248805	0.731173	0.000000	0.270326
6	0.000000	0.248805	0.729674	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.295719
7	0.000000	0.270326	0.704281	0.000000	0.275326	0.674424	0.000000	0.325576
8	0.000000	0.275326	0.674424	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491
9	0.000000	0.325576	0.639509	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054
10	0.000000	0.360491	0.598946	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866
11	0.000000	0.401054	0.552134	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498
12	0.000000	0.447866	0.498502	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563
13	0.000000	0.501498	0.437437	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645
14	0.000000	0.562563	0.368355	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338
15	0.000000	0.631645	0.290662	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233
16	0.000000	0.709338	0.203767	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923
17	0.000000	0.796233	0.107077	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.892923	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	397	397	398	398	398	399	399	399
To	400	401	398	400	401	399	400	401
51	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
77 - 2	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
86 87	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000	1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
88	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	1.000000		
89	0.000000 0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000	1.000000 1.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000

From	397	397	398	398	398	399	399	399
To	400	401	398	400	401	399	400	401
102	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

1.3 Technical Interest

From	0	1	2	3	4	5	6	7
То	0	1	2	3	4	5	6	7
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44 45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45 46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47 48	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48 49	0.975610	0.975610 0.975610						
50	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.773010	0.773010	0.975610 454	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010

From	0	1	2	3	4	5	6	7
То	0	1	2	3	4	5	6	7
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	0	1	2	3	4	5	6	7
To	0	1	2	3	4	5	6	7
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	8	9	10	11	12	13	14	15
To	8	9	10	11	12	13	14	15
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	8	9	10	11	12	13	14	15
То	8	9	10	11	12	13	14	15
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86 87	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93 94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	8	9	10	11	12	13	14	15
To	8	9	10	11	12	13	14	15
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To 0 975610 0.975610	From	16	17	18	19	20	21	22	23
0. 0.975610 0		16							
1 0.975610 0.	0	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	0.975610
2 0.975610 0.						0.975610			
4 0.975610 0.	2		0.975610			0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4 0.975610 0.		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6 0.975610 0.	4	0.975610	0.975610		0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
6 0.975610 0.	5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8 0.975610 0.	6		0.975610		0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
8 0.975610 0.	7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10 0.975610 0	8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11 0.975610 0	9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13 0.975610 0	11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14 0.975610 0	12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15 0.975610 0	13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16 0.975610 0	14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17 0.975610 0	15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18 0.975610 0	16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19 0.975610 0	17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20 0.975610 0	18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21 0.975610 0	19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22 0.975610 0	20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23 0.975610 0	21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24 0.975610 0	22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25 0.975610 0	23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26 0.975610 0	24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27 0.975610 0	25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28 0.975610 0	26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 0.975610 0	27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 0.975610 0	28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31 0.975610 0	29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 0.975610 0	30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33 0.975610 0	31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
35 0.975610 0	33	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.975610	0.975610			0.975610		0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
38 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
43 0.975610 0									
44 0.975610 0									
45 0.975610 0									
46 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
48 0.975610 0.975									
49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
50 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
	50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	16	17	18	19	20	21	22	23
To	16	17	18	19	20	21	22	23
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	16	17	18	19	20	21	22	23
To	16	17	18	19	20	21	22	23
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	24	25	26	27	28	29	30	31
To	24	25	26	27	28	29	30	31
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	24	25	26	27	28	29	30	31
То	24	25	26	27	28	29	30	31
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75 75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 - 2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 7 8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86 87	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95 96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.575010

From	24	25	26	27	28	29	30	31
To	24	25	26	27	28	29	30	31
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

TO 0.975610 0	From	32	33	34	35	36	37	38	39
0. 0.975610 0									
1 0.975610 0.									
2 0.975610 0.									
3 0.975610 0.									
4 0.975610 0.									
5 0.975610 0.									
6 0.975610 0.									
7 0.975610 0.									
8 0.975610 0.									
9 0.975610 0.		0.975610					0.975610	0.975610	
10 0.975610 0	9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12									
12	11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13 0.975610 0	12		0.975610		0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
14 0.975610 0	13								
15 0.975610 0	14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17 0.975610 0	15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
17 0.975610 0	16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19 0.975610 0	17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
20 0.975610 0	18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21 0.975610 0	19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22 0.975610 0	20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23 0.975610 0	21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24 0.975610 0	22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25 0.975610 0	23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26 0.975610 0	24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27 0.975610 0	25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28 0.975610 0	26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 0.975610 0	27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 0.975610 0	28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31 0.975610 0	29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 0.975610 0	30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33 0.975610 0	31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35 0.975610 0	33	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	34	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
38 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
43 0.975610 0									
44 0.975610 0									
45 0.975610 0									
46 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
48 0.975610 0.975									
49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
50 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
	50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	32	33	34	35	36	37	38	39
To	32	33	34	35	36	37	38	39
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	32	33	34	35	36	37	38	39
To	32	33	34	35	36	37	38	39
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	40	41	42	43	44	45	46	47
To	40	41	42	43	44	45	46	47
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	40	41	42	43	44	45	46	47
То	40	41	42	43	44	45	46	47
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	40	41	42	43	44	45	46	47
To	40	41	42	43	44	45	46	47
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	48	49	50	51	52	53	54	55
То	48	49	50	51	52	53	54	55
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	48	49	50	51	52	53	54	55
То	48	49	50	51	52	53	54	55
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	48	49	50	51	52	53	54	55
To	48	49	50	51	52	53	54	55
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	56	57	58	59	60	61	62	63
To	56	57	58	59	60	61	62	63
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	56	57	58	59	60	61	62	63
To	56	57	58	59	60	61	62	63
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610
73 74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610
75 76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	56	57	58	59	60	61	62	63
To	56	57	58	59	60	61	62	63
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	64	65	66	67	68	69	70	71
То	64	65	66	67	68	69	70	71
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	64	65	66	67	68	69	70	71
To	64	65	66	67	68	69	70	71
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73 74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7 4 75								
	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79 80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	64	65	66	67	68	69	70	71
To	64	65	66	67	68	69	70	71
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	72	73	74	75	76	77	78	79
То	72	73	74	75	76	77	78	79
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	72	73	74	75	76	77	78	79
То	72	73	74	75	76	77	78	79
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	72	73	74	75	76	77	78	79
To	72	73	74	75	76	77	78	79
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	80	81	82	83	84	85	86	87
To	80	81	82	83	84	85	86	87
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
- 0	010	010		010	2.2 .2 310	2.2 / 2 3 1 0	2.2.7.2.010	5.5.2010

From	80	81	82	83	84	85	86	87
То	80	81	82	83	84	85	86	87
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	80	81	82	83	84	85	86	87
To	80	81	82	83	84	85	86	87
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	88	89	90	91	92	93	94	95
To	88	89	90	91	92	93	94	95
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	88	89	90	91	92	93	94	95
То	88	89	90	91	92	93	94	95
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75 75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 - 2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 7 8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84 85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
86	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9 4 95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95 96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.575010

From	88	89	90	91	92	93	94	95
To	88	89	90	91	92	93	94	95
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	96	97	98	99	100	101	102	103
То	96	97	98	99	100	101	102	103
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 31	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
32	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	96	97	98	99	100	101	102	103
То	96	97	98	99	100	101	102	103
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	96	97	98	99	100	101	102	103
To	96	97	98	99	100	101	102	103
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	104	105	106	107	108	109	110	111
To	104	105	106	107	108	109	110	111
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	104	105	106	107	108	109	110	111
То	104	105	106	107	108	109	110	111
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84 85	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	104	105	106	107	108	109	110	111
To	104	105	106	107	108	109	110	111
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	112	113	114	115	116	117	118	119
То	112	113	114	115	116	117	118	119
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
32	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

10	From	112	113	114	115	116	117	118	119
51 0.975610 0									
52 0.975610 0									
53 0.975610 0									
55 0.975610 0									
55 0.975610 0									
56 0.975610 0									
57 0.975610 0									
58 0.975610 0									
99 0.975610 0									
60 0.975610 0									
61 0.975610 0									
63 0.975610 0			0.975610			0.975610			
63 0.975610 0	62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65 0.975610 0	63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
66 0.975610 0	64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
67 0.975610 0	65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68 0.975610 0	66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69 0.975610 0	67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72 0.975610 0	70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73 0.975610 0	71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74 0.975610 0	72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75 0.975610 0	73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 0.975610 0	75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 0.975610 0	76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79 0.975610 0	77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80 0.975610 0	78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81 0.975610 0	79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82 0.975610 0	80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83 0.975610 0	81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
84 0.975610 0		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
85 0.975610 0		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
86 0.975610 0		0.975610			0.975610		0.975610	0.975610	
87 0.975610 0									
88 0.975610 0									
89 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
93 0.975610 0									
94 0.975610 0									
95 0.975610 0									
96 0.975610 0									
97 0.975610 0									
98 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 99 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
99 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
101 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
	101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	112	113	114	115	116	117	118	119
To	112	113	114	115	116	117	118	119
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	120	121	122	123	124	125	126	127
To	120	121	122	123	124	125	126	127
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 30	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
31	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	120	121	122	123	124	125	126	127
То	120	121	122	123	124	125	126	127
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610
87 88	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610
89	0.975610 0.975610							
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
	2.2 / 2 3 1 0	010		510	2.2 .2 310	2.2.12.010	2.2.7.2.010	2.5 , 2010

From	120	121	122	123	124	125	126	127
To	120	121	122	123	124	125	126	127
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	128	129	130	131	132	133	134	135
To	128	129	130	131	132	133	134	135
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	128	129	130	131	132	133	134	135
То	128	129	130	131	132	133	134	135
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	128	129	130	131	132	133	134	135
To	128	129	130	131	132	133	134	135
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	136	137	138	139	140	141	142	143
То	136	137	138	139	140	141	142	143
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	136	137	138	139	140	141	142	143
То	136	137	138	139	140	141	142	143
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610
92 93	0.975610 0.975610							
				0.975610	0.975610			0.975610
94 95	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
95 96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98 99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.775010	0.273010	0.773010	0.773010	0.775010	0.773010	0.775010	0.775010

From	136	137	138	139	140	141	142	143
To	136	137	138	139	140	141	142	143
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	144	145	146	147	148	149	150	151
To	144	145	146	147	148	149	150	151
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 33	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
33 34	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	144	145	146	147	148	149	150	151
То	144	145	146	147	148	149	150	151
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	144	145	146	147	148	149	150	151
To	144	145	146	147	148	149	150	151
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From 152 153 154 155 156 157 158 15 To 152 153 154 155 156 157 158 15 0 0.975610 0.97	59
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
8 0.975610 0.9756	
9 0.975610 0.	
10 0.975610 <td>0</td>	0
11 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 12 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 13 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
12 0.975610	
13 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
	0
15 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
16 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
17 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
18 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
19 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
20 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
21 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
22 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
23 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
24 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
25 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
26 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
27 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
28 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
29 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	0
30 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
31 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
32 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
33 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
34 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
35 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
36 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
37	.0
38 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
39 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0
40 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
41 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
42 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
43 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
44 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
45 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
46 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	
50 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	.0

From	152	153	154	155	156	157	158	159
То	152	153	154	155	156	157	158	159
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 - 3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82 83	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83 84		0.975610	0.975610		0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
85	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	152	153	154	155	156	157	158	159
To	152	153	154	155	156	157	158	159
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	160	161	162	163	164	165	166	167
То	160	161	162	163	164	165	166	167
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	160	161	162	163	164	165	166	167
То	160	161	162	163	164	165	166	167
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	160	161	162	163	164	165	166	167
To	160	161	162	163	164	165	166	167
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	168	169	170	171	172	173	174	175
То	168	169	170	171	172	173	174	175
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010

From	168	169	170	171	172	173	174	175
То	168	169	170	171	172	173	174	175
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95 06	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96 97	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
97 98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98 99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99 100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.973010	0.973010	0.773010	0.7/3010	0.7/3010	0.7/3010	0.973010	0.973010

From	168	169	170	171	172	173	174	175
To	168	169	170	171	172	173	174	175
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	176	177	178	179	180	181	182	183
То	176	177	178	179	180	181	182	183
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36 37	0.975610 0.975610							
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38 39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.575010

From	176	177	178	179	180	181	182	183
То	176	177	178	179	180	181	182	183
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610
89 90	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
90 91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93 94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94 95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.273010	0.775010	0.773010

From	176	177	178	179	180	181	182	183
To	176	177	178	179	180	181	182	183
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	184	185	186	187	188	189	190	191
To	184	185	186	187	188	189	190	191
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41 42	0.975610 0.975610							
					0.975610			
43 44	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
44 45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43 46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48 49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.7/3010	0.773010	0.7/3010	0.7/3010	0.7/3010	0.773010	0.573010	0.973010

From	184	185	186	187	188	189	190	191
То	184	185	186	187	188	189	190	191
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99 100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	184	185	186	187	188	189	190	191
To	184	185	186	187	188	189	190	191
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	192	193	194	195	196	197	198	199
To	192	193	194	195	196	197	198	199
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 30	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
31	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	192	193	194	195	196	197	198	199
То	192	193	194	195	196	197	198	199
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	192	193	194	195	196	197	198	199
To	192	193	194	195	196	197	198	199
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Erom	200	201	202	203	204	205	206	207
From To	200	201	202	203	204	205	206	207
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	200	201	202	203	204	205	206	207
То	200	201	202	203	204	205	206	207
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73 74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7 5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70 77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93 94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9 4 95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93 96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97 98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98 99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010

From	200	201	202	203	204	205	206	207
To	200	201	202	203	204	205	206	207
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	E	200	200	210	211	212	212	214	215
0. 0.975610 0									
1 0.975610 0.									
2 0.975610 0.									
3 0.975610 0.									
4 0.975610 0.									
5 0.975610 0.									
6 0.975610 0.									
7 0.975610 0.									
8 0.975610 0.									
9 0.975610 0.									
10 0.975610 0									
11 0.975610 0									
12 0.975610 0									
13 0.975610 0									
14 0.975610 0									
15 0.975610 0									
16 0.975610 0									
17 0.975610 0									
18 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
20 0.975610 0									
21 0.975610 0									
22 0.975610 0					0.975610				0.975610
23 0.975610 0	22	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
25 0.975610 0	23	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
26 0.975610 0	24		0.975610	0.975610			0.975610	0.975610	
27 0.975610 0	25	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
28 0.975610 0	26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 0.975610 0	27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 0.975610 0	28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31 0.975610 0	29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 0.975610 0	30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33 0.975610 0	31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
35 0.975610 0		0.975610					0.975610	0.975610	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
38 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
43 0.975610 0									
44 0.975610 0.975									
45 0.975610 0									
46 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
47 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 48 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
48 0.975610 0.975									
49 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
50 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
	50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

E	200	200	210	211	212	212	214	215
From To	208 208	209 209	210 210	211 211	212 212	213 213	214 214	215 215
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	208	209	210	211	212	213	214	215
To	208	209	210	211	212	213	214	215
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	216	217	218	219	220	221	222	223
To	216	217	218	219	220	221	222	223
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49 50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	216	217	218	219	220	221	222	223
То	216	217	218	219	220	221	222	223
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94 95	0.975610 0.975610							
			0.975610					
96 97	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
97 98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98 99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99 100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.973010	0.973010	0.7/3010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010

From	216	217	218	219	220	221	222	223
To	216	217	218	219	220	221	222	223
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	224	225	226	227	228	229	230	231
To	224	225	226	227	228	229	230	231
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	224	225	226	227	228	229	230	231
To	224	225	226	227	228	229	230	231
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	224	225	226	227	228	229	230	231
To	224	225	226	227	228	229	230	231
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	232	233	234	235	236	237	238	239
To	232	233	234	235	236	237	238	239
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 33	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
33 34	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	232	233	234	235	236	237	238	239
То	232	233	234	235	236	237	238	239
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	232	233	234	235	236	237	238	239
To	232	233	234	235	236	237	238	239
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	240	241	242	243	244	245	246	247
То	240	241	242	243	244	245	246	247
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	240	241	242	243	244	245	246	247
То	240	241	242	243	244	245	246	247
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	240	241	242	243	244	245	246	247
To	240	241	242	243	244	245	246	247
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	248	249	250	251	252	253	254	255
То	248	249	250	251	252	253	254	255
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010	0.973010

From	248	249	250	251	252	253	254	255
То	248	249	250	251	252	253	254 254	255
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	248	249	250	251	252	253	254	255
To	248	249	250	251	252	253	254	255
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	256	257	258	259	260	261	262	263
То	256	257	258	259	260	261	262	263
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
32	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	256	257	258	259	260	261	262	263
То	256	257	258	259	260	261	262	263
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75 75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 - 2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 7 8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84 85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
86	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
	2.2 / 2 3 1 0	010		2.2.7.2.010	2.2.010	2.2.12.010	2.2.7.2.010	2.5 , 2010

From	256	257	258	259	260	261	262	263
To	256	257	258	259	260	261	262	263
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	264	265	266	267	268	269	270	271
To	264	265	266	267	268	269	270	271
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31 32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
33	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33 34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	264	265	266	267	268	269	270	271
То	264	265	266	267	268	269	270	271
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	264	265	266	267	268	269	270	271
To	264	265	266	267	268	269	270	271
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	272	273	274	275	276	277	278	279
To	272	273	274	275	276	277	278	279
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
33 34	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	272	273	274	275	276	277	278	279
То	272	273	274	275	276	277	278	279
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	272	273	274	275	276	277	278	279
To	272	273	274	275	276	277	278	279
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	280	281	282	283	284	285	286	287
То	280	281	282	283	284	285	286	287
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	280	281	282	283	284	285	286	287
То	280	281	282	283	284	285	286	287
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	280	281	282	283	284	285	286	287
To	280	281	282	283	284	285	286	287
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	288	289	290	291	292	293	294	295
To	288	289	290	291	292	293	294 294	293 295
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	288	289	290	291	292	293	294	295
То	288	289	290	291	292	293	294 294	293 295
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	288	289	290	291	292	293	294	295
To	288	289	290	291	292	293	294	295
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	296	297	298	299	300	301	302	303
То	296	297	298	299	300	301	302	303
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40 41	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
					0.975610			0.975610
43 44	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
44 45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43 46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.775010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.775010	0.773010

From	296	297	298	299	300	301	302	303
То	296 296	297	298	299	300	301	302	303
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	296	297	298	299	300	301	302	303
To	296	297	298	299	300	301	302	303
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	304	305	306	307	308	309	310	311
To	304	305	306	307	308	309	310	311
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41 42	0.975610 0.975610							
					0.975610			
43 44	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
45 46	0.975610 0.975610							
46 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48 49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.273010	0.973010	0.7/3010	0.973010	0.973010	0.273010	0.973010	0.973010

From	304	305	306	307	308	309	310	311
То	304	305	306	307	308	309	310	311
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86 87	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	304	305	306	307	308	309	310	311
To	304	305	306	307	308	309	310	311
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	312	313	314	315	316	317	318	319
То	312	313	314	315	316	317	318	319
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45 46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46 47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47 48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49 50	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
30	0.975610	0.973010	0.975610	0.975610	0.973010	0.975610	0.975610	0.973010

Enom	312	313	314	315	316	317	318	319
From To	312	313	314	315	316	317	318	319
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	312	313	314	315	316	317	318	319
To	312	313	314	315	316	317	318	319
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	320	321	322	323	324	325	326	327
То	320	321	322	323	324	325	326	327
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	320	321	322	323	324	325	326	327
То	320	321	322	323	324	325	326	327
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	320	321	322	323	324	325	326	327
To	320	321	322	323	324	325	326	327
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	328	329	330	331	332	333	334	335
То	328	329	330	331	332	333	334	335
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
- 0	3.5 / 2 3 1 0	010		010	010	010	2.2.7.2.010	5.5 / 5010

From	328	329	330	331	332	333	334	335
То	328	329	330	331	332	333	334	335
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	328	329	330	331	332	333	334	335
To	328	329	330	331	332	333	334	335
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	336	337	338	339	340	341	342	343
То	336	337	338	339	340	341	342	343
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	336	337	338	339	340	341	342	343
То	336	337	338	339	340	341	342	343
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	336	337	338	339	340	341	342	343
To	336	337	338	339	340	341	342	343
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	344	345	346	347	348	349	350	351
То	344	345	346	347	348	349	350	351
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

To 344 345 346 347 348 349 350 3551 51 0.975610 0	From	344	345	346	347	348	349	350	351
51 0.975610 0									
52 0.975610 0									
53 0.975610 0									
54 0.975610 0									
55 0.975610 0									
56 0.975610 0									
57 0.975610 0									
58 0.975610 0									
59 0.975610 0									
60 0.975610 0									
61 0.975610 0					0.975610				0.975610
63 0.975610 0							0.975610		
64 0.975610 0	62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65 0.975610 0	63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	
66 0.975610 0	64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	
67 0.975610 0	65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68 0.975610 0	66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69 0.975610 0			0.975610	0.975610			0.975610	0.975610	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73 0.975610 0	71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76 0.975610 0	74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 0.975610 0	76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79 0.975610 0	77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80 0.975610 0	78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81 0.975610 0	79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82 0.975610 0	80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83 0.975610 0	81	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	
84 0.975610 0	82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.975610	0.975610		0.975610	0.975610		0.975610	
86 0.975610 0		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	
87 0.975610 0									
88 0.975610 0									
89 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
93 0.975610 0									
94 0.975610 0									
95 0.975610 0									
96 0.975610 0									
97 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 98 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
98 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
DO DESERTO DE CONTRARENTA DE CONTRARENT									
	99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
101 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610	101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	344	345	346	347	348	349	350	351
To	344	345	346	347	348	349	350	351
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	352	353	354	355	356	357	358	359
То	352	353	354	355	356	357	358	359
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
32	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	352	353	354	355	356	357	358	359
То	352	353	354	355	356	357	358	359
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96 07	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	352	353	354	355	356	357	358	359
To	352	353	354	355	356	357	358	359
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	360	361	362	363	364	365	366	367
To	360	361	362	363	364	365	366	367
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29 30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
31	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	360	361	362	363	364	365	366	367
То	360	361	362	363	364	365	366	367
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	360	361	362	363	364	365	366	367
To	360	361	362	363	364	365	366	367
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	368	369	370	371	372	373	374	375
То	368	369	370	371	372	373	374	375
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

Total 368	From	368	369	370	371	372	373	374	375
51 0.975610 0									
52 0.975610 0									
53 0.975610 0									
54 0.975610 0									
55 0.975610 0									
56 0.975610 0									
57 0.975610 0									
58 0.975610 0									
99 0.975610 0									
60 0.975610 0									
61 0.975610 0									
62 0.975610 0									
63 0.975610 0									
64 0.975610 0									
65 0.975610 0									
66 0.975610 0	65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	
67 0.975610 0									0.975610
68 0.975610 0								0.975610	0.975610
69 0.975610 0	68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610
73 0.975610 0		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74 0.975610 0	72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75 0.975610 0	73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76 0.975610 0	74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77 0.975610 0	75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78 0.975610 0	76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79 0.975610 0	77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80 0.975610 0	78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81 0.975610 0	79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82 0.975610 0	80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83 0.975610 0	81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84 0.975610 0	82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85 0.975610 0		0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86 0.975610 0	84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87 0.975610 0	85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88 0.975610 0	86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610		0.975610
89 0.975610 0									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
93 0.975610 0									
94 0.975610 0									
95 0.975610 0									
96 0.975610 0									
97 0.975610 0									
98 0.975610 0									
99 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
100 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
101 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610 0.975610									
	101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	368	369	370	371	372	373	374	375
To	368	369	370	371	372	373	374	375
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	376	377	378	379	380	381	382	383
To	376	377	378	379	380	381	382	383
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010	0.773010

From	376	377	378	379	380	381	382	383
То	376	377	378	379	380	381	382	383
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	376	377	378	379	380	381	382	383
To	376	377	378	379	380	381	382	383
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	384	385	386	387	388	389	390	391
То	384	385	386	387	388	389	390	391
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30 31	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610
32	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33 34	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	384	385	386	387	388	389	390	391
То	384	385	386	387	388	389	390	391
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610
87 88	0.975610		0.975610	0.975610	0.975610		0.975610	0.975610
89	0.975610 0.975610							
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90 97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.775010	0.7,5010	0.775010

From	384	385	386	387	388	389	390	391
To	384	385	386	387	388	389	390	391
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	392	393	394	395	396	397	398	399
То	392	393	394	395	396	397	398	399
0	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
32 33	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
33 34	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610	0.975610 0.975610
3 4 35	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	392	393	394	395	396	397	398	399
То	392	393	394 394	395	396	397	398	399
51	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
55	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
57	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
58	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
59	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
60	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
61	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
69	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
72	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
74	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
75	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
77	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
78	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610

From	392	393	394	395	396	397	398	399
To	392	393	394	395	396	397	398	399
102	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Enom	400	401
From To	400 400	401 401
0	0.975610	0.975610
1	0.975610	0.975610
2	0.975610	0.975610
3	0.975610	0.975610
4	0.975610	0.975610
5	0.975610	0.975610
6	0.975610	0.975610
7	0.975610	0.975610
8	0.975610	0.975610
9	0.975610	0.975610
10	0.975610	0.975610
11	0.975610	0.975610
12	0.975610	0.975610
13	0.975610	0.975610
14	0.975610	0.975610
15	0.975610	0.975610
16	0.975610	0.975610
17	0.975610	0.975610
18	0.975610	0.975610
19	0.975610	0.975610
20	0.975610	0.975610
21	0.975610	0.975610
22	0.975610	0.975610
23	0.975610	0.975610
24	0.975610	0.975610
25	0.975610	0.975610
26	0.975610	0.975610
27	0.975610	0.975610
28	0.975610	0.975610
29	0.975610	0.975610
30	0.975610	0.975610
31	0.975610	0.975610
32	0.975610	0.975610
33	0.975610	0.975610
34	0.975610	0.975610
35	0.975610	0.975610
36	0.975610	0.975610
37	0.975610	0.975610
38	0.975610	0.975610
39	0.975610	0.975610
40	0.975610	0.975610
41	0.975610	0.975610
42	0.975610	0.975610
43	0.975610	0.975610
44	0.975610	0.975610
45	0.975610	0.975610
46	0.975610	0.975610
47	0.975610	0.975610
48	0.975610	0.975610
49	0.975610	0.975610
50	0.975610	0.975610

From	400	401
To	400	401
51	0.975610	0.975610
52	0.975610	0.975610
53	0.975610	0.975610
54	0.975610	0.975610
55 55	0.975610	0.975610
56	0.975610	0.975610
57	0.975610	
58	0.975610	0.975610
58 59	0.975610	0.975610
	0.975610	0.975610 0.975610
60 61	0.975610	0.975610
62	0.975610	0.975610
63	0.975610	0.975610
64	0.975610	0.975610
65	0.975610	0.975610
66	0.975610	0.975610
67	0.975610	0.975610
68	0.975610	0.975610
69 7 0	0.975610	0.975610
70	0.975610	0.975610
71	0.975610	0.975610
72 72	0.975610	0.975610
73	0.975610	0.975610
74 7.5	0.975610	0.975610
75 76	0.975610	0.975610
76	0.975610	0.975610
77 7 0	0.975610	0.975610
78 70	0.975610	0.975610
79	0.975610	0.975610
80	0.975610	0.975610
81	0.975610	0.975610
82	0.975610	0.975610
83	0.975610	0.975610
84	0.975610	0.975610
85	0.975610	0.975610
86	0.975610	0.975610
87	0.975610	0.975610
88	0.975610	0.975610
89	0.975610	0.975610
90	0.975610	0.975610
91	0.975610	0.975610
92	0.975610	0.975610
93	0.975610	0.975610
94	0.975610	0.975610
95	0.975610	0.975610
96	0.975610	0.975610
97	0.975610	0.975610
98	0.975610	0.975610
99	0.975610	0.975610
100	0.975610	0.975610
101	0.975610	0.975610

From	400	401
To	400	401
102	0.975610	0.975610
103	0.975610	0.975610
104	0.975610	0.975610
105	0.975610	0.975610
106	0.975610	0.975610
107	0.975610	0.975610
108	0.975610	0.975610
109	0.975610	0.975610
110	0.975610	0.975610
111	0.975610	0.975610
112	0.975610	0.975610
113	0.975610	0.975610
114	0.975610	0.975610
115	0.975610	0.975610
116	0.975610	0.975610
117	0.975610	0.975610
118	0.975610	0.975610
119	0.975610	0.975610
120	0.000000	0.000000

1.4 Prenummerando Benefits

From	64	66	165	167	264	266	365	367
То	64	66	165	167	264	266	365	367
0	-2407982.4	-2407982.4	-601995.6	-601995.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	-2453288.3	-2453288.3	-613322.1	-613322.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	-2467720.2	-2467720.2	-616930.0	-616930.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	-2473205.7	-2473205.7	-618301.4	-618301.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	-2472052.9	-2472052.9	-618013.2	-618013.2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	-2470167.0	-2470167.0	-617541.7	-617541.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	-2466507.5	-2466507.5	-616626.9	-616626.9	310.549	310.549	77.637242	77.637242
7	-2462129.7	-2462129.7	-615532.4	-615532.4	5086.066	5086.066	1271.516	1271.516
8	-2444213.4	-2444213.4	-611053.3	-611053.3	31376.3	31376.3	7844.065	7844.065
9	-2403956.3	-2403956.3	-600989.1	-600989.1	107078.7	107078.7	26769.7	26769.7
10	-2330018.6	-2330018.6	-582504.7	-582504.7	262608.6	262608.6	65652.2	65652.2
11	-2224751.4	-2224751.4	-556187.9	-556187.9	495307.7	495307.7	123826.9	123826.9
12	-2085516.5	-2085516.5	-521379.1	-521379.1	805506.8	805506.8	201376.7	201376.7
13	-1919333.7	-1919333.7	-479833.4	-479833.4	1172737.4	1172737.4	293184.3	293184.3
14	-1740997.6	-1740997.6	-435249.4	-435249.4	1571206.5	1571206.5	392801.6	392801.6
15	-1572971.9	-1572971.9	-393243.0	-393243.0	1948669.8	1948669.8	487167.4	487167.4
16	-1410339.9	-1410339.9	-352585.0	-352585.0	2311914.9	2311914.9	577978.7	577978.7
17	-1255807.5	-1255807.5	-313951.9	-313951.9	2659272.7	2659272.7	664818.2	664818.2
18	-1117305.1	-1117305.1	-279326.3	-279326.3	2977318.0	2977318.0	744329.5	744329.5
19	-995546.7	-995546.7	-248886.7	-248886.7	3249599.6	3249599.6	812399.9	812399.9
20	-885902.3	-885902.3	-221475.6	-221475.6	3493556.1	3493556.1	873389.0	873389.0
21	-789352.5	-789352.5	-197338.1	-197338.1	3707178.2	3707178.2	926794.6	926794.6
22	-704253.2	-704253.2	-176063.3	-176063.3	3900565.9	3900565.9	975141.5	975141.5
23	-630828.7	-630828.7	-157707.2	-157707.2	4062735.4	4062735.4	1015683.9	1015683.9
24	-565998.7	-565998.7	-141499.7	-141499.7	4205697.2	4205697.2	1051424.3	1051424.3
25	-504260.2	-504260.2	-126065.0	-126065.0	4344899.1	4344899.1	1086224.8	1086224.8
26	-453972.6	-453972.6	-113493.1	-113493.1	4455178.7	4455178.7	1113794.7	1113794.7
27	-409388.0	-409388.0	-102347.0	-102347.0	4552831.3	4552831.3	1138207.8	1138207.8
28	-371624.1	-371624.1	-92906.0	-92906.0	4637509.8	4637509.8	1159377.5	1159377.5
29	-338430.2	-338430.2	-84607.5	-84607.5	4708096.4	4708096.4	1177024.1	1177024.1
30 31	-305865.3	-305865.3 -275185.6	-76466.3 -68796.4	-76466.3 -68796.4	4777795.5	4777795.5	1194448.9	1194448.9
32	-275185.6 -252440.3	-273183.0	-08790.4 -63110.1	-63110.1	4843512.1 4894542.4	4843512.1 4894542.4	1210878.0 1223635.6	1210878.0 1223635.6
33	-232440.3	-232440.3	-03110.1 -57464.1	-03110.1 -57464.1	4942870.3	4942870.3	1225055.0	1225055.0
33 34	-229830.4	-229830.4	-52162.5	-52162.5	4942870.3	4942870.3	1247088.0	1233717.0
35	-189993.9	-189993.9	-32102.3 -47498.5	-47498.5	5027253.3	5027253.3	1256813.3	1256813.3
36	-175075.1	-175075.1	-43768.8	-43768.8	5057425.6	5057425.6	1264356.4	1264356.4
37	-156124.4	-156124.4	-39031.1	-39031.1	5094691.3	5094691.3	1273672.8	1273672.8
38	-143221.3	-143221.3	-35805.3	-35805.3	5122936.9	5122936.9	1280734.2	1280734.2
39	-133360.4	-133360.4	-33340.1	-33340.1	5144494.8	5144494.8	1286123.7	1286123.7
40	-122854.6	-122854.6	-30713.7	-30713.7	5167849.5	5167849.5	1291962.4	1291962.4
41	-112808.2	-112808.2	-28202.0	-28202.0	5188082.7	5188082.7	1297020.7	1297020.7
42	-104161.7	-104161.7	-26040.4	-26040.4	5206936.4	5206936.4	1301734.1	1301734.1
43	-96314.7	-96314.7	-24078.7	-24078.7	5223339.9	5223339.9	1305835.0	1305835.0
44	-89665.3	-89665.3	-22416.3	-22416.3	5237516.0	5237516.0	1309379.0	1309379.0
45	-82603.5	-82603.5	-20650.9	-20650.9	5252115.4	5252115.4	1313028.9	1313028.9
46	-76374.8	-76374.8	-19093.7	-19093.7	5266652.2	5266652.2	1316663.0	1316663.0
47	-69360.2	-69360.2	-17340.1	-17340.1	5280779.5	5280779.5	1320194.9	1320194.9
48	-63693.0	-63693.0	-15923.3	-15923.3	5291755.8	5291755.8	1322938.9	1322938.9
49	-58750.4	-58750.4	-14687.6	-14687.6	5301505.4	5301505.4	1325376.4	1325376.4
50	0.000000	0.000000	$0.000000 \\ 608$	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
			608					

From	64	66	165	167	264	266	365	367
То	64	66	165	167	264	266	365	367
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	64	66	165	167	264	266	365	367
To	64	66	165	167	264	266	365	367
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

1.5 Postnummerando Benefits

_								
From	264	264	266	266	365	365	367	367
То	264	401	266	401	365	401	367	401
0	0.000000	30436006.7	0.000000	30436006.7	0.000000	7609001.7	0.000000	7609001.7
1	0.000000	42345923.6	0.000000	42345923.6	0.000000	10586480.9	0.000000	10586480.9
2	0.000000	51911700.7	0.000000	51911700.7	0.000000	12977925.2	0.000000	12977925.2
3	0.000000	61133844.4	0.000000	61133844.4	0.000000	15283461.1	0.000000	15283461.1
4	0.000000	70017389.4	0.000000	70017389.4	0.000000	17504347.4	0.000000	17504347.4
5	0.000000	78873432.9	0.000000	78873432.9	0.000000	19718358.2	0.000000	19718358.2
6	310.549	87885508.3	310.549	87885508.3	77.637242	21971377.1	77.637242	21971377.1
7	5086.066	97218083.0	5086.066	97218083.0	1271.516	24304520.8	1271.516	24304520.8
8	31376.3	106578685.4	31376.3	106578685.4	7844.065	26644671.3	7844.065	26644671.3
9	107078.7	115768788.8	107078.7	115768788.8	26769.7	28942197.2	26769.7	28942197.2
10	262608.6	125131457.4	262608.6	125131457.4	65652.2	31282864.3	65652.2	31282864.3
11	495307.7	134136599.0	495307.7	134136599.0	123826.9	33534149.8	123826.9	33534149.8
12	805506.8	142577480.7	805506.8	142577480.7	201376.7	35644370.2	201376.7	35644370.2
13	1172737.4	150640235.4	1172737.4	150640235.4	293184.3	37660058.8	293184.3	37660058.8
14	1571206.5	158121955.1	1571206.5	158121955.1	392801.6	39530488.8	392801.6	39530488.8
15	1948669.8	164946868.3	1948669.8	164946868.3	487167.4	41236717.1	487167.4	41236717.1
16	2311914.9	170930655.7	2311914.9	170930655.7	577978.7	42732663.9	577978.7	42732663.9
17	2659272.7	176246729.9	2659272.7	176246729.9	664818.2	44061682.5	664818.2	44061682.5
18	2977318.0	180848111.2	2977318.0	180848111.2	744329.5	45212027.8	744329.5	0.000000
19	3249599.6	185005073.2	3249599.6	0.000000	812399.9	46251268.3	812399.9	0.000000
20	3493556.1	188654821.4	3493556.1	0.000000	873389.0	0.000000	873389.0	0.000000
21	3707178.2	0.000000	3707178.2	0.000000	926794.6	0.000000	926794.6	0.000000
22	3900565.9	0.000000	3900565.9	0.000000	975141.5	0.000000	975141.5	0.000000
23	4062735.4	0.000000	4062735.4	0.000000	1015683.9	0.000000	1015683.9	0.000000
24	4205697.2	0.000000	4205697.2	0.000000	1051424.3	0.000000	1051424.3	0.000000
25	4344899.1	0.000000	4344899.1	0.000000	1086224.8	0.000000	1086224.8	0.000000
26	4455178.7	0.000000	4455178.7	0.000000	1113794.7	0.000000	1113794.7	0.000000
27	4552831.3	0.000000	4552831.3	0.000000	1138207.8	0.000000	1138207.8	0.000000
28	4637509.8	0.000000	4637509.8	0.000000	1159377.5	0.000000	1159377.5	0.000000
29	4708096.4	0.000000	4708096.4	0.000000	1177024.1	0.000000	1177024.1	0.000000
30	4777795.5	0.000000	4777795.5	0.000000	1177024.1	0.000000	1177024.1	0.000000
31	4843512.1	0.000000	4843512.1	0.000000	1210878.0	0.000000	1210878.0	0.000000
32	4894542.4	0.000000	4894542.4	0.000000	1210878.0	0.000000	1210676.0	0.000000
33		0.000000		0.000000		0.000000		0.000000
33 34	4942870.3		4942870.3		1235717.6	0.000000	1235717.6	0.000000
	4988352.1	0.000000	4988352.1	0.000000	1247088.0		1247088.0	
35	5027253.3		5027253.3	0.000000	1256813.3	0.000000	1256813.3	0.000000
36	5057425.6	0.000000	5057425.6	0.000000	1264356.4		1264356.4	
37	5094691.3	0.000000	5094691.3	0.000000	1273672.8	0.000000	1273672.8	0.000000
38	5122936.9	0.000000	5122936.9	0.000000	1280734.2	0.000000	1280734.2	0.000000
39	5144494.8	0.000000	5144494.8	0.000000	1286123.7	0.000000	1286123.7	0.000000
40	5167849.5	0.000000	5167849.5	0.000000	1291962.4	0.000000	1291962.4	0.000000
41	5188082.7	0.000000	5188082.7	0.000000	1297020.7	0.000000	1297020.7	0.000000
42	5206936.4	0.000000	5206936.4	0.000000	1301734.1	0.000000	1301734.1	0.000000
43	5223339.9	0.000000	5223339.9	0.000000	1305835.0	0.000000	1305835.0	0.000000
44	5237516.0	0.000000	5237516.0	0.000000	1309379.0	0.000000	1309379.0	0.000000
45	5252115.4	0.000000	5252115.4	0.000000	1313028.9	0.000000	1313028.9	0.000000
46	5266652.2	0.000000	5266652.2	0.000000	1316663.0	0.000000	1316663.0	0.000000
47	5280779.5	0.000000	5280779.5	0.000000	1320194.9	0.000000	1320194.9	0.000000
48	5291755.8	0.000000	5291755.8	0.000000	1322938.9	0.000000	1322938.9	0.000000
49	5301505.4	0.000000	5301505.4	0.000000	1325376.4	0.000000	1325376.4	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.0000000612	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	264	264	266	266	365	365	367	367
To	264	401	266	401	365	401	367	401
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87 88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	264	264	266	266	365	365	367	367
To	264	401	266	401	365	401	367	401
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

1.6 Mathematical Reserves

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	0	1	2	3	4	5	6	7
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000 616	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
			010					

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	0	1	2	3	4	5	6	7
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92								0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
94 05	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 06	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96 07	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	0	1	2	3	4	5	6	7
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managara	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1 9	1	1	1	1	1	1
State	8		10	11 0.000000	12 0.000000	13	0.000000	15
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	8	9	10	11	12	13	14	15
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	8	9	10	11	12	13	14	15
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

State 16 17 18 19 20 21 22 22 22 0 0.000000	Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
0 0.000000 0.									
1 0.000000 0.									
2 0.000000 0.									
3 0.000000 0.									
4 0.000000 0.									
5 0.000000 0.									
6 0.000000 0.									
7 0.000000 0.									
8 0.000000 0.									
9									
10									
11 0.000000 0									
12 0.000000 0									
13 0.000000 0									
14 0.000000 0									
15 0.000000 0									
16 0.000000 0									
17 0.000000 0									
18 0.000000 0									
19 0.000000 0									
20 0.000000 0									
21 0.000000 0									
22 0.000000 0									
23 0.000000 0									
24 0.000000 0									
25 0.000000 0									
26 0.000000 0									
27 0.000000 0									
28 0.000000 0									
29 0.000000 0									
30 0.000000 0									
31 0.000000 0									
32 0.000000 0									
33 0.000000 0									
34 0.000000 0									
35 0.000000 0									
36 0.000000 0									
37 0.000000 0									
38 0.000000 0									
39 0.000000 0									
40 0.000000 0									
41 0.000000 0									
42 0.000000 0									
43 0.000000 0									
44 0.000000 0									
45 0.000000 0									
46 0.000000 0									
47 0.000000 0									
48 0.000000 0.000									
49 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
50 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
	50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	16	17	18	19	20	21	22	23
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	16	17	18	19	20	21	22	23
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	24	25	26	27	28	29	30	31
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	24	25	26	27	28	29	30	31
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	24	25	26	27	28	29	30	31
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	32	33	34	35	36	37	38	39
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17		0.000000					0.000000	0.000000
	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000
19 20	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000		0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	32	33	34	35	36	37	38	39
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	32	33	34	35	36	37	38	39
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1 40	1	1	1	1	1	1	1
State		0.000000	42	43	44 0.000000	45	46	47
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

15 0,00000 0,000000	From	1	1	1	1	1	1	1	1
52 0,000000 0	To	40	41	42	43	44	45	46	47
53 0.000000 0	51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54 0.000000 0	52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55 0.000000 0	53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56 0.000000 0	54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57 0.000000 0	55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58 0.000000 0	56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59 0.000000 0	57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
601 0.0000000 0.000000 0.00	58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61 0.000000 0	59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62 0.000000 0	60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63 0.000000 0	61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64 0.000000 0	62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65 0.000000 0	63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66 0.000000 0	64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67 0.000000 0	65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68 0.000000 0	66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69 0.000000 0	67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70 0.000000 0	68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71 0.000000 0	69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72 0.000000 0	70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73 0.000000 0	71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74 0.000000 0	72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 0.000000 0	73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 0.000000 0	74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 0.000000 0	75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 0.000000 0	76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79 0.000000 0	77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80 0.000000 0	78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81 0.000000 0	79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82 0.000000 0	80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 0.000000 0	81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84 0.000000 0	82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85 0.000000 0	83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86 0.000000 0	84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87 0.000000 0	85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88 0.000000 0	86	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89 0.000000 0	87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 0.000000 0	88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000				0.000000	0.000000
92 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000				
93 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
95 0.000000 0									
96 0.000000 0									
97 0.000000 0									
98 0.000000 0									
99 0.000000 0									
100 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
101 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
	101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	40	41	42	43	44	45	46	47
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	48	49	50	51	52	53	54	55
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	48	49	50	51	52	53	54	55
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000						
90 91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	48	49	50	51	52	53	54	55
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

3.6								
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	56	57	58	59	60	61	62	63
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000		0.000000	0.000000				0.000000
33	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40 47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46 49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	56	57	58	59	60	61	62	63
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 - 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 - 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 06	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96 07	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99 100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	56	57	58	59	60	61	62	63
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

				1	1	1	1	-
State	64	65	66	67	68	69	70	71
0	-25590318.7	0.000000	-24969215.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	-24699507.5	0.000000	-24079831.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	-23721284.1	0.000000	-23107341.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	-22684143.3	0.000000	-22080416.2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	-21594807.0	0.000000	-21005836.3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	-20457660.7	0.000000	-19887616.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	-19270581.5	0.000000	-18722933.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	-18031557.1	0.000000	-17508943.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	-16736397.3	0.000000	-16240497.8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	-15393361.5	0.000000	-14924940.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	-14019872.5	0.000000	-13579161.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	-12646186.0	0.000000	-12233230.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	-11302173.6	0.000000	-10916792.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	-10022940.3	0.000000	-9664726.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	-8839044.4	0.000000	-8507403.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	-7767924.2	0.000000	-7462071.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	-6804426.9	0.000000	-6523332.5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	-5948662.8	0.000000	-5691120.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	-5198257.2	0.000000	-4962994.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	-4542386.3	0.000000	-4328105.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	-3968817.8	0.000000	-3774192.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	-3469646.0	0.000000	-3293381.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	-3035488.8	0.000000	-2876335.8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	-2658198.6	0.000000	-2514975.3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	-2328805.3	0.000000	-2200388.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	-2041089.5	0.000000	-1926352.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	-1794776.2	0.000000	-1692655.5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	-1580320.6	0.000000	-1489779.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	-1393711.2	0.000000	-1313778.3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	-1229277.2	0.000000	-1159033.8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	-1083288.1	0.000000	-1021865.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	-956382.1	0.000000	-903054.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	-848267.3	0.000000	-802531.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	-751486.4	0.000000	-712972.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	-666738.7	0.000000	-635710.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	-593728.2	0.000000	-554436.8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	-531255.0	0.000000	-482506.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	-462415.5	0.000000	-416490.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	-405516.4	0.000000	-362476.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	-355342.0	0.000000	-315346.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	-309038.6	0.000000	-272176.2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	-267781.2	0.000000	-234091.8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	-231775.2	0.000000	-201289.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	-200060.0	0.000000	-172783.9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	-172181.7	0.000000	-148138.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	-146791.5	0.000000	-125947.1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	-124346.6	0.000000	-106797.0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	-103328.4	0.000000	-89350.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	-83696.4	0.000000	-74678.7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	-58750.4	0.000000	-58750.4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	64	65	66	67	68	69	70	71
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87 88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88 89	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	64	65	66	67	68	69	70	71
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

M	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	1	1	1	1 77	1	1
State	72	73	74	75 0.000000	76 0.000000		78	79 0.000000
0 1	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26 27	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	72	73	74	75	76	77	78	79
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	72	73	74	75	76	77	78	79
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	1 82	1 83	1	1	1	1
State	0.00000	81		0.000000	84 0.000000	85	86	87
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26 27	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	80	81	82	83	84	85	86	87
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	80	81	82	83	84	85	86	87
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

3.6								
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	88	89	90	91	92	93	94	95
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000				0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40 47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46 49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	88	89	90	91	92	93	94	95
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	88	89	90	91	92	93	94	95
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1 96	1 97	1	1 99	100	101	102	102
State			98	0.000000	100 0.000000	101 0.000000	102	103
0 1	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	96	97	98	99	100	101	102	103
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	96	97	98	99	100	101	102	103
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	104	105	106	107	108	109	110	111
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	104	105	106	107	108	109	110	111
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 - 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84 85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	2.300000	2.20000	2.300000	2.300000	2.20000	2.300000	2.300000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	104	105	106	107	108	109	110	111
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

	1		4		4	4	1	1
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	112	113	114	115	116	117	118	119
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
30		0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
32		0.000000	0.000000	0.000000			0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
					0.000000			
34 35	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000	2.200000	2.20000	2.200000	2.200000	2.200000	2.200000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	112	113	114	115	116	117	118	119
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	112	113	114	115	116	117	118	119
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	1	1	1	125	126	1
State	120	121 0.000000	122	123 0.000000	124 0.000000	125 0.000000	126	127
0	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6 7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000		
		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15		0.000000	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29 30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33 34								
	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
35 36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36 39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40 47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	120	121	122	123	124	125	126	127
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	120	121	122	123	124	125	126	127
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment State	1 128	129	1 130	1 131	1 132	1 133	1 134	1 135
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	128	129	130	131	132	133	134	135
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	128	129	130	131	132	133	134	135
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	126	1	1 120	120	1	1	1 142	1 142
State	136	137 0.000000	138	139 0.000000	140 0.000000	141 0.000000	142	143
0	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	136	137	138	139	140	141	142	143
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
86 87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	
88	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	136	137	138	139	140	141	142	143
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	144	145	146	147	148	149	150	151
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	144	145	146	147	148	149	150	151
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	144	145	146	147	148	149	150	151
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managa	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	1	1	1	1 157	1.50	1
State	152	153 0.000000	154	155 0.000000	156 0.000000		158	159
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000			0.000000	0.000000			
15		0.000000	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	152	153	154	155	156	157	158	159
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96 07	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98 99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
100 101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	152	153	154	155	156	157	158	159
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	1 160	161	162	163	164	165	166	167
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-6614676.1	0.000000	-6485852.8
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-6389842.5	0.000000	-6260537.9
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-6142488.7	0.000000	-6012845.9
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-5879301.3	0.000000	-5749516.1
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-5601624.3	0.000000	-5471965.6
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-5310192.5	0.000000	-5181164.3
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-5004277.8	0.000000	-4876597.8
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-4683428.8	0.000000	-4557970.7
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-4346874.5	0.000000	-4224577.7
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-3997154.8	0.000000	-3878894.6
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-3639211.4	0.000000	-3525691.5
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-3281185.4	0.000000	-3172908.0
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-2930987.6	0.000000	-2828239.8
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-2597682.8	0.000000	-2500571.4
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-2289043.4	0.000000	-2197598.0
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-220945.4	0.000000	-1923705.3
16		0.000000	0.000000		0.000000	-1757672.4	0.000000	
17	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	-1737072.4	0.000000	-1677609.9
18	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	-1337059.2	0.000000	-1459334.1 -1268274.0
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-1337039.2	0.000000	-1208274.0
20	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-1104948.3	0.000000	-956579.6
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-883280.3	0.000000	-830892.0
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	-722303.5
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-769393.7 670644.6	0.000000	- <i>122303.3</i> -628765.7
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-670644.6	0.000000	
24 25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-584790.7 510263.1	0.000000	-547947.4 -478149.2
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-510263.1	0.000000	-478149.2 -419159.1
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-446909.1 -392233.9	0.000000	-368444.8
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	-324877.3
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-345112.7 -304005.8	0.000000	-324877.3
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-267862.1	0.000000	-253560.3
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-236738.3	0.000000	-224879.3
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-230738.3	0.000000	-224679.3
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-187130.8	0.000000	-179519.9
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-166804.0	0.000000	-156688.9
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-149484.7	0.000000	-136485.9
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-130924.7	0.000000	-130463.9
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-130924.7	0.000000	-102030.6
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-99608.7	0.000000	-88497.7
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-87059.2	0.000000	-76687.8
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-75461.2	0.000000	-65880.5
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-65125.0	0.000000	-56365.1
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-56116.0	0.000000	-48196.5
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-48204.9	0.000000	-41131.3
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-41288.2	0.000000	-35062.9
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-35034.4	0.000000	-29633.4
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-29574.8	0.000000	-24995.0
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-24559.2	0.000000	-20810.6
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-20088.3	0.000000	-17457.6
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	-14687.6	0.000000	-14687.6
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	160	161	162	163	164	165	166	167
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	160	161	162	163	164	165	166	167
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

3.4	4	4		4		4	4	
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	168	169	170	171	172	173	174	175
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32		0.000000	0.000000	0.000000			0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.20000	2.200000	2.20000	2.20000	2.20000	2.200000	2.200000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	168	169	170	171	172	173	174	175
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	168	169	170	171	172	173	174	175
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managa	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	179	170	1	1	1 192	102
State	176	177 0.000000	178	179 0.000000	180 0.000000	181 0.000000	182	183
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
				0.000000	0.000000			
15	0.000000	0.000000	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	176	177	178	179	180	181	182	183
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	176	177	178	179	180	181	182	183
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	105	1	1	100	1	100	101
State	184	185 0.000000	186	187 0.000000	188 0.000000	189 0.000000	190	191
0	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6 7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	184	185	186	187	188	189	190	191
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	184	185	186	187	188	189	190	191
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment State	1 192	1 193	1 194	1 195	1 196	1 197	1 198	1 199
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	192	193	194	195	196	197	198	199
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	192	193	194	195	196	197	198	199
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Static 200 201 202 203 204 205 206 207 0 0.000000 <td< th=""><th>Moment</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th><th>1</th></td<>	Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
0 0.000000 0.	Moment State	200	1 201	202	203		1 205	1 206	1 207
1 0.000000 0.									
2 0.000000 0.									
3 0.000000 0.									
4 0.000000 0.									
5 0.000000 0.									
6 0.000000 0.									
7 0.000000 0.									
8 0.000000 0.									
9 0.000000 0.									
10									
11 0.000000 0									
12									
13 0.000000 0									
14 0.000000 0									
15 0.000000 0									
16 0.000000 0									
17 0.000000 0									0.000000
18 0.000000 0									
19 0.000000 0									0.000000
20 0.000000 0									0.000000
21 0.000000 0			0.000000		0.000000			0.000000	0.000000
23 0.000000 0	21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000
24 0.000000 0	22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25 0.000000 0	23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26 0.000000 0	24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27 0.000000 0	25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 0.000000 0	26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29 0.000000 0	27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30 0.000000 0	28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31 0.000000 0	29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32 0.000000 0	30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33 0.000000 0	31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34 0.000000 0	32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35 0.000000 0	33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36 0.000000 0	34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37 0.000000 0	35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38 0.000000 0		0.000000		0.000000			0.000000		0.000000
39 0.000000 0									
40 0.000000 0									
41 0.000000 0									
42 0.000000 0									
43 0.000000 0									
44 0.000000 0									
45 0.000000 0									
46 0.000000 0									
47 0.000000 0									
48 0.000000 0.000									
49 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
50 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
	50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	200	201	202	203	204	205	206	207
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82 83	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	200	201	202	203	204	205	206	207
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	200	200	1	1	1	1	1	1
State	208 0.000000	209 0.000000	210	211 0.000000	212 0.000000	213 0.000000	214	215
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6 7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13				0.000000	0.000000			
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44 45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
45 46		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
46 47	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48 49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	208	209	210	211	212	213	214	215
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
86 87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
88	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	208	209	210	211	212	213	214	215
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

State 216 217 218 219 220 221 222 223 220 221 222 223 22	Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
0 0.000000 0.	Moment	1	1	1	1	220	1	1	1
1 0.000000 0.									
2 0.000000 0.									
3 0,000000 0,									
4 0.000000 0.									
5 0.000000 0.									
6 0.000000 0.									
7 0.000000 0.									
8 0.000000 0.									
9 0.000000 0.									
10									
11 0.000000 0									
12									
13 0.000000 0									
14 0.000000 0									
15 0.000000 0									
16 0.000000 0									
17 0.000000 0									
18 0.000000 0									
19 0.000000 0									
20 0.000000 0									
21 0.000000 0									
22 0.000000 0									
23 0.000000 0									
24 0.000000 0									
25 0.000000 0									
26 0.000000 0									
27 0.000000 0									
28 0.000000 0									
29 0.000000 0									
30 0.000000 0									
31 0.000000 0									
32 0.000000 0									
33 0.000000 0									
34 0.000000 0									
35 0.000000 0									
36 0.000000 0									
37 0.000000 0									
38 0.000000 0									
39 0.000000 0									
40 0.000000 0									
41 0.000000 0									
42 0.000000 0									
43 0.000000 0									
44 0.000000 0									
45 0.000000 0									
46 0.000000 0									
47 0.000000 0									
48 0.000000 0.000									
49 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
50 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
	50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	216	217	218	219	220	221	222	223
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	216	217	218	219	220	221	222	223
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1 224	225	1	1	1	220	220	221
State	0.000000	225 0.000000	226	227 0.000000	228 0.000000	229 0.000000	230	231
0 1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
			0.000000	0.000000	0.000000			
15	0.000000	0.000000				0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	224	225	226	227	228	229	230	231
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000	2.200000	2.200000	2.300000	2.200000	2.200000	2.300000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	224	225	226	227	228	229	230	231
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	232	233	234	235	236	237	238	239
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21		0.000000		0.000000		0.000000	0.000000	
22	0.000000		0.000000		0.000000		0.000000	0.000000 0.000000
	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	232	233	234	235	236	237	238	239
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	232	233	234	235	236	237	238	239
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	240	241	242	243	244	245	246	247
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18		0.000000					0.000000	0.000000
	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		
19 20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	240	241	242	243	244	245	246	247
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	240	241	242	243	244	245	246	247
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	248	249	250	251	252	253	254	255
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	248	249	250	251	252	253	254	255
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	248	249	250	251	252	253	254	255
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

M	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1 256	1 257	259	250	260	1	1	1
State	256 0.000000	257 0.000000	258	259 0.000000	260 0.000000	261 0.000000	262	263
0 1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
				0.000000	0.000000		0.000000	
18	0.000000	0.000000	0.000000			0.000000		0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	256	257	258	259	260	261	262	263
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	256	257	258	259	260	261	262	263
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment 1
0 48349139.4 0.000000 45156901.4 0.000000 <t< td=""></t<>
1 51261500.2 0.000000 47890845.3 0.000000 <t< td=""></t<>
2 54275542.2 0.000000 50698315.6 0.000000 <t< td=""></t<>
3 57407651.1 0.000000 53593566.9 0.000000 <t< td=""></t<>
4 60657476.4 0.000000 56570049.6 0.000000 <t< td=""></t<>
5 64023385.3 0.000000 59619234.7 0.000000 <t< td=""></t<>
6 67498226.1 0.000000 62725531.5 0.000000 <t< td=""></t<>
7 71068639.8 0.000000 65865521.4 0.000000 <t< td=""></t<>
8 74705692.9 0.000000 68998122.6 0.000000 <t< td=""></t<>
9 78344267.4 0.000000 72045093.8 0.000000 <t< td=""></t<>
10 81857465.7 0.000000 74863671.1 0.000000 <
11 85034239.5 0.000000 77219750.9 0.000000 <
12 87657869.8 0.000000 78869515.6 0.000000 <
13 89491734.9 0.000000 79542564.5 0.000000 <
14 90307049.1 0.000000 78965323.1 0.000000 <
15 89901654.7 0.000000 76880044.8 0.000000 <
16 88151040.1 0.000000 73092398.1 0.000000 <
17 84893664.3 0.000000 67353520.2 0.000000 <
18 79926001.2 0.000000 59345527.6 0.000000 <
19 73024714.9 0.000000 48697097.8 0.000000 <
20 63924420.7 0.000000 48220648.8 0.000000 <
21 52245293.3 0.000000 47506649.0 0.000000 <
22 51263258.9 0.000000 46604527.9 0.000000 <
23 50104890.4 0.000000 45544796.0 0.000000 <
24 48825103.8 0.000000 44381820.7 0.000000 0
25 47457488.2 0.000000 43147364.9 0.000000 0
26 46003859.3 0.000000 41840024.5 0.000000 0
27 44515629.9 0.000000 40508052.5 0.000000 0
28 43013186.9 0.000000 39169450.1 0.000000 0
29 41517406.9 0.000000 37843527.8 0.000000 0
31 38617325.7 0.000000 35300119.8 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 32 37213698.6 0.000000 34085617.3 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 33 35867966.0 0.000000 32939955.2 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 34 34585072.6 0.000000 31897178.3 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
32 37213698.6 0.000000 34085617.3 0.000000 0
33 35867966.0 0.000000 32939955.2 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
34 34585072.6 0.000000 31897178.3 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
25 22271002.2 0.000000 20046401.6 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
35 33371902.2 0.000000 29946401.6 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
36 32270138.6 0.000000 27964641.6 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
37 30271853.0 0.000000 25975926.5 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
38 28238802.4 0.000000 23975761.4 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
39 26193081.6 0.000000 21992353.0 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
40 24158941.5 0.000000 20052892.6 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
41 22146305.1 0.000000 18167470.9 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
42 20174363.5 0.000000 16353266.9 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
43 18257537.7 0.000000 14621676.1 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
44 16408975.0 0.000000 12983364.4 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
45 14635798.4 0.000000 11446580.9 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
46 12926202.1 0.000000 10010836.8 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
47 11231563.2 0.000000 8667120.9 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
48 9381749.2 0.000000 7369651.5 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
49 6720643.4 0.000000 5820623.7 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000
50 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	264	265	266	267	268	269	270	271
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	2.20000	2.300000	2.200000	2.200000	2.300000	2.200000	2.200000	2.300000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	264	265	266	267	268	269	270	271
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managara	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	272	1	275	1	1	1	270
State	272 0.000000	273 0.000000	274	275 0.000000	276 0.000000	277	278	279
0 1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000		
18		0.000000	0.000000				0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	272	273	274	275	276	277	278	279
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	272	273	274	275	276	277	278	279
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managara	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	200	1	1	1	1	1	1	1
State	280	281	282	283	284	285	286	287
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	280	281	282	283	284	285	286	287
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	280	281	282	283	284	285	286	287
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Managara	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	200	1	1	1	1	1	1	205
State	288	289	290	291	292	293	294	295
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32		0.000000	0.000000			0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33 34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	2.200000	2.300000	2.300000	2.200000	2.300000	2.300000	2.300000	2.300000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	288	289	290	291	292	293	294	295
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	288	289	290	291	292	293	294	295
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	296	297	298	299	300	301	302	303
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	296	297	298	299	300	301	302	303
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	296	297	298	299	300	301	302	303
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	304	305	306	307	308	309	310	311
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	304	305	306	307	308	309	310	311
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	304	305	306	307	308	309	310	311
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	312	313 0.000000	314	315 0.000000	316 0.000000	317 0.000000	318	319
0	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2 3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23 24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	312	313	314	315	316	317	318	319
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	312	313	314	315	316	317	318	319
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	320	321	322	323	324	325	326	327
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	320	321	322	323	324	325	326	327
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82 83	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	320	321	322	323	324	325	326	327
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	328	329	330	331	332	333	334	335
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49 50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

To 328 329 330 331 332 333 334 335 335 334 335 335 334 335 335 334 335 334 335 335 334 335 335 334 335 335 335 335 334 335	From	1	1	1	1	1	1	1	1
51 0,000000 0									
52 0,000000 0									
53 0.000000 0									
54 0.000000 0									
55 0.000000 0									
56 0.000000 0									
57 0,000000 0									
58 0,000000 0									
59 0,000000 0									
661 0.000000									
61 0.000000 0									
62 0.000000 0									
63 0.000000 0									
64 0.000000 0									
65 0,000000 0									
66 0.000000 0									
67 0.000000 0									
68 0.000000 0									
69 0.000000 0									
70 0.000000 0									
71 0.000000 0									
72 0.000000 0									
74 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
74 0.000000 0	73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 0.000000 0	75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79 0.000000 0	77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80 0.000000 0	78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81 0.000000 0	79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82 0.000000 0	80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 0.000000 0	81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84 0.000000 0	82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85 0.000000 0	83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86 0.000000 0	84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87 0.000000 0	85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88 0.000000 0	86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89 0.000000 0	87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 0.000000 0	88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91 0.000000 0	89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92 0.000000 0	90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 0.000000 0	91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94 0.000000 0	92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
95 0.000000 0	93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96 0.000000 0		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97 0.000000 0		0.000000			0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
98 0.000000 0		0.000000		0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
99 0.000000 0.000		0.000000			0.000000				
100 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
101 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000									
	101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	328	329	330	331	332	333	334	335
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	226	1	1	220	1 240	241	1 242	1
State	336	337 0.000000	338	339 0.000000	340 0.000000	341 0.000000	342	343
0 1	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
			0.000000	0.000000	0.000000			
15	0.000000	0.000000				0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.00000	0.00000	0.00000	0.000000	0.000000	0.000000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	336	337	338	339	340	341	342	343
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
86 87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	
88	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000		0.000000	0.000000
89	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	336	337	338	339	340	341	342	343
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	344	345	346	347	348	349	350	351
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17		0.000000					0.000000	0.000000
	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		
18	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19 20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	344	345	346	347	348	349	350	351
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	344	345	346	347	348	349	350	351
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

	4		4			4	4	1
Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	352	353	354	355	356	357	358	359
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
30	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000				0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43 46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40 47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46 49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	352	353	354	355	356	357	358	359
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
87 88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000		0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	352	353	354	355	356	357	358	359
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	360	361	362	363	364	365	366	367
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10904117.9	0.000000	10045501.0
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	11544712.1	0.000000	10635910.3
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12209464.2	0.000000	11243944.5
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12901225.8	0.000000	11872325.7
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	13620172.5	0.000000	12520348.9
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	14366446.5	0.000000	13186944.8
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	15139360.8	0.000000	13869637.9
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	15937071.0	0.000000	14564156.1
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	16754181.3	0.000000	15261931.6
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	17575797.8	0.000000	15944450.4
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	18371045.3	0.000000	16576743.3
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	19088565.8	0.000000	17102084.8
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	19674984.8	0.000000	17460999.1
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	20071982.1	0.000000	17587680.2
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	20224333.0	0.000000	17416514.0
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	20083841.4	0.000000	16885596.8
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	19621878.8	0.000000	15948607.9
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	18799943.1	0.000000	14544534.1
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	17569177.7	0.000000	12594533.5
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	15875014.4	0.000000	12457085.2
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	13651935.4	0.000000	12248974.5
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	13362221.7	0.000000	11984496.5
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	13021523.1	0.000000	11679893.2
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12640948.6	0.000000	11346875.2
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12238072.0	0.000000	11001824.0
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	11825292.8	0.000000	10654327.1
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	11405735.8	0.000000	10304679.6
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10993749.5	0.000000	9964750.3
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10594895.4	0.000000	9638066.8
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10214044.3	0.000000	9327950.6
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	9856221.5	0.000000	9038301.3
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	9519335.8	0.000000	8765915.6
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	9201876.8	0.000000	8507963.4
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	8907379.8	0.000000	8274630.3
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	8633150.5	0.000000	7800476.1
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	8383833.0	0.000000	7310025.4
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7892487.5	0.000000	6806950.8
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7390353.0	0.000000	6298472.5
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	6874640.1	0.000000	5784848.8
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	6352108.8	0.000000	5274486.5
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5830252.6	0.000000	4775451.6 4291346.8
41 42	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	5312997.1 4806522.2	0.000000	3827288.2
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	4315712.8	0.000000	3386788.9
43 44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	3845088.0	0.000000	2972939.9
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	3397996.0	0.000000	2588667.8
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	2973997.6	0.000000	2236617.4
40 47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	2566794.3	0.000000	1927494.1
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	2148644.8	0.000000	1734675.1
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	1588857.3	0.000000	2618426.5
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.00000	0.00000	0.000000	0.00000	0.000000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	360	361	362	363	364	365	366	367
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83 84	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	360	361	362	363	364	365	366	367
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	368	369	370	371	372	373	374	375
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28 29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000				0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33 34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
			0.000000					
35	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	368	369	370	371	372	373	374	375
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89 90	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000
90 91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93 94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9 4 95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95 96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	368	369	370	371	372	373	374	375
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Mamant	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	276	1	1	270	290	1	1 292	1
State	376 0.000000	377 0.000000	378	379 0.000000	380 0.000000	381 0.000000	382	383
0 1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
				0.000000	0.000000		0.000000	
17	0.000000	0.000000	0.000000			0.000000		0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	376	377	378	379	380	381	382	383
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 - 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 7 8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84 85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90 97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	376	377	378	379	380	381	382	383
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1	1	1	1	1	1	1
State	384	385	386	387	388	389	390	391
0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	384	385	386	387	388	389	390	391
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75 7.6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76 77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77 7 2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78 70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82 83	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	384	385	386	387	388	389	390	391
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

M	1	1	1	1	1	1	1	1
Moment	202	202	1	205	206	1	200	200
State	392	393	394	395	396	397	398	399
0	0.000000	0.000000 0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
1	0.000000		0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
То	392	393	394	395	396	397	398	399
51	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

From	1	1	1	1	1	1	1	1
To	392	393	394	395	396	397	398	399
102	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000

Moment	1	1
State	400	401
0	0.000000	0.000000
1	0.000000	0.000000
2	0.000000	0.000000
3	0.000000	0.000000
4	0.000000	0.000000
5	0.000000	0.000000
6	0.000000	0.000000
7	0.000000	0.000000
8	0.000000	0.000000
9	0.000000	0.000000
10	0.000000	0.000000
11	0.000000	0.000000
12	0.000000	0.000000
13	0.000000	0.000000
14	0.000000	0.000000
15	0.000000	0.000000
16	0.000000	0.000000
17	0.000000	0.000000
18	0.000000	0.000000
19	0.000000	0.000000
20	0.000000	0.000000
21	0.000000	0.000000
22	0.000000	0.000000
23	0.000000	0.000000
24	0.000000	0.000000
25	0.000000	0.000000
26	0.000000	0.000000
27	0.000000	0.000000
28	0.000000	0.000000
29	0.000000	0.000000
30	0.000000	0.000000
31	0.000000	0.000000
32	0.000000	0.000000
33	0.000000	0.000000
34	0.000000	0.000000
35	0.000000	0.000000
36	0.000000	0.000000
37	0.000000	0.000000
38	0.000000	0.000000
39	0.000000	0.000000
40	0.000000	0.000000
41	0.000000	0.000000
42	0.000000	0.000000
43	0.000000	0.000000
44	0.000000	0.000000
45	0.000000	0.000000
46	0.000000	0.000000
47	0.000000	0.000000
48	0.000000	0.000000
49	0.000000	0.000000
50	0.000000	0.000000

From	1	1
То	400	401
51	0.000000	0.000000
52	0.000000	0.000000
53	0.000000	0.000000
54	0.000000	0.000000
55	0.000000	0.000000
56	0.000000	0.000000
57	0.000000	0.000000
58	0.000000	0.000000
59	0.000000	0.000000
60	0.000000	0.000000
61	0.000000	0.000000
62	0.000000	0.000000
63	0.000000	0.000000
64	0.000000	0.000000
65	0.000000	0.000000
66	0.000000	0.000000
67	0.000000	0.000000
68	0.000000	0.000000
69	0.000000	0.000000
70	0.000000	0.000000
71	0.000000	0.000000
72	0.000000	0.000000
73	0.000000	0.000000
74	0.000000	0.000000
75	0.000000	0.000000
76	0.000000	0.000000
77	0.000000	0.000000
78	0.000000	0.000000
79	0.000000	0.000000
80	0.000000	0.000000
81	0.000000	0.000000
82	0.000000	0.000000
83	0.000000	0.000000
84	0.000000	0.000000
85	0.000000	0.000000
86	0.000000	0.000000
87	0.000000	0.000000
88	0.000000	0.000000
89	0.000000	0.000000
90	0.000000	0.000000
91	0.000000	0.000000
92	0.000000	0.000000
93	0.000000	0.000000
94	0.000000	0.000000
95	0.000000	0.000000
96	0.000000	0.000000
97	0.000000	0.000000
98	0.000000	0.000000
99	0.000000	0.000000
100	0.000000	0.000000
101	0.000000	0.000000

From	1	1
To	400	401
102	0.000000	0.000000
103	0.000000	0.000000
104	0.000000	0.000000
105	0.000000	0.000000
106	0.000000	0.000000
107	0.000000	0.000000
108	0.000000	0.000000
109	0.000000	0.000000
110	0.000000	0.000000
111	0.000000	0.000000
112	0.000000	0.000000
113	0.000000	0.000000
114	0.000000	0.000000
115	0.000000	0.000000
116	0.000000	0.000000
117	0.000000	0.000000
118	0.000000	0.000000
119	0.000000	0.000000
120	0.000000	0.000000

1.7 Cash Flows