

RUN # 2 Rate classes
 1 Residential class
 2 Street lighting
 3 Sentinel lighting
 4 General service <50kW
 5 General service >50kW
 6 USL

Weather station used for normalization
 North Bay

Test Year
 2004

Monthly kWh by class (with actual weather)	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	TOTAL
1 Residential class	5,025,786	3,934,836	3,577,143	2,890,787	2,293,605	2,010,497	2,096,265	2,046,144	1,975,744	2,489,199	2,996,936	4,464,518	35,801,460
2 Street lighting	65,843	56,107	53,337	44,497	39,727	39,157	38,256	39,934	48,769	57,383	61,940	67,683	612,632
3 Sentinel lighting	2,564	2,309	2,503	2,453	2,485	2,208	2,430	2,498	2,507	2,430	2,423	2,379	29,189
4 General service <50kW	1,872,499	1,501,614	1,384,878	1,149,065	1,037,451	1,024,333	1,112,362	1,047,463	1,017,830	1,130,463	1,247,775	1,628,677	15,154,410
5 General service >50kW	1,625,596	1,426,034	1,411,662	1,226,183	1,153,622	1,178,682	1,310,824	1,291,521	1,258,477	1,229,908	1,385,889	1,480,375	15,978,772
6 USL	6,234	6,297	6,209	5,840	6,548	5,977	6,032	6,548	6,164	6,191	6,143	5,897	74,080

Monthly kWh by class (with normalized weather)	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	TOTAL
1 Residential class	4,546,874	4,049,592	3,751,085	2,827,695	2,220,622	2,061,848	2,109,216	2,095,051	2,050,954	2,628,693	3,123,637	4,268,083	35,733,349
2 Street lighting	65,843	56,107	53,337	44,497	39,727	39,157	38,256	39,934	48,769	57,383	61,940	67,683	612,632
3 Sentinel lighting	2,564	2,309	2,503	2,453	2,485	2,208	2,430	2,498	2,507	2,430	2,423	2,379	29,189
4 General service <50kW	1,758,425	1,528,943	1,426,310	1,134,036	1,017,493	1,046,176	1,117,871	1,068,266	1,043,605	1,163,690	1,277,954	1,581,888	15,164,656
5 General service >50kW	1,549,711	1,444,217	1,439,224	1,216,185	1,128,390	1,237,845	1,325,746	1,347,869	1,312,124	1,252,012	1,405,965	1,449,249	16,108,537
6 USL	6,234	6,297	6,209	5,840	6,548	5,977	6,032	6,548	6,164	6,191	6,143	5,897	74,080

Residential class information
 Electric space heating
 Electric water heating
 Air conditioning
 Baseload

Equipment saturation
 34%
 55%
 19%
 100%

al service >50kW	2004 kWh (Actual)	2004 kWh (Weather Corrected)
Weather sensitive load	12,572,118	12,701,883
Non-weather sensitive load	3,406,654	3,406,654
TOTAL	15,978,772	16,108,537

ALL UNITS IN GWh

Year	Month	Day	Hour (EST)	Residential	GS>50kW	Street Lighting	GS<50kW	Sentinel lighting
2004	1	1	1	0.0050	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	2	0.0048	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	1	3	0.0045	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	1	4	0.0046	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	5	0.0047	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	7	0.0050	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	1	8	0.0053	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	1	9	0.0061	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	1	10	0.0070	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	1	1	11	0.0067	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	1	1	12	0.0067	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	1	13	0.0060	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	1	14	0.0062	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	1	15	0.0063	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	1	1	16	0.0064	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	1	17	0.0063	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	1	18	0.0068	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	1	19	0.0072	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	1	20	0.0077	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	21	0.0072	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	1	22	0.0066	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	1	23	0.0062	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	1	24	0.0056	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	2	1	0.0048	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	2	2	0.0045	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	2	3	0.0041	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	2	4	0.0042	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	2	5	0.0042	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	2	6	0.0044	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	2	7	0.0046	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	2	8	0.0049	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	2	9	0.0056	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	1	2	10	0.0064	0.0022	0.0000	0.0015	0.0000
2004	1	2	11	0.0062	0.0023	0.0000	0.0017	0.0000
2004	1	2	12	0.0065	0.0023	0.0000	0.0016	0.0000
2004	1	2	13	0.0055	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	2	14	0.0059	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	1	2	15	0.0059	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	1	2	16	0.0060	0.0021	0.0000	0.0015	0.0000
2004	1	2	17	0.0057	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	2	18	0.0063	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	2	19	0.0066	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	2	20	0.0069	0.0021	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	2	21	0.0064	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	2	22	0.0059	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	2	23	0.0058	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	2	24	0.0052	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000

2004	1	3	1	0.0051	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	1	3	2	0.0046	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	3	3	0.0046	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	3	4	0.0044	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	3	5	0.0045	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	3	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	3	7	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	3	8	0.0051	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	3	9	0.0056	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	3	10	0.0063	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	1	3	11	0.0066	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	3	12	0.0061	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	3	13	0.0058	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	3	14	0.0056	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	3	15	0.0056	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	3	16	0.0055	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	3	17	0.0059	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	3	18	0.0067	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	3	19	0.0068	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	3	20	0.0067	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	3	21	0.0064	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	3	22	0.0059	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	3	23	0.0061	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	3	24	0.0059	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	4	1	0.0043	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	4	2	0.0041	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	4	3	0.0038	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	4	4	0.0040	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	1	4	5	0.0039	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	4	6	0.0040	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	1	4	7	0.0042	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	4	8	0.0047	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	4	9	0.0048	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	1	4	10	0.0052	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	1	4	11	0.0053	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	1	4	12	0.0049	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	4	13	0.0049	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	4	14	0.0045	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	4	15	0.0043	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	4	16	0.0047	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	1	4	17	0.0054	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	4	18	0.0056	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	4	19	0.0060	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	4	20	0.0058	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	4	21	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	4	22	0.0057	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	1	4	23	0.0054	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	4	24	0.0047	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	5	1	0.0050	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	5	2	0.0047	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	5	3	0.0044	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000

2004	1	5	4	0.0046	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	5	5	0.0047	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	5	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	5	7	0.0056	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	5	8	0.0060	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	5	9	0.0066	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	5	10	0.0063	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	5	11	0.0062	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	5	12	0.0060	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	5	13	0.0055	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	5	14	0.0054	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	5	15	0.0052	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	5	16	0.0058	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	5	17	0.0065	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	5	18	0.0067	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	5	19	0.0071	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	5	20	0.0070	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	5	21	0.0067	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	5	22	0.0064	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	5	23	0.0060	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	5	24	0.0055	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	6	1	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	6	2	0.0051	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	6	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	6	4	0.0053	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	6	5	0.0055	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	6	6	0.0058	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	6	7	0.0065	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	6	8	0.0067	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	6	9	0.0068	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	6	10	0.0066	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	6	11	0.0063	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	6	12	0.0059	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	6	13	0.0058	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	6	14	0.0056	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	6	15	0.0053	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	6	16	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	6	17	0.0064	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	6	18	0.0069	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	6	19	0.0071	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	6	20	0.0077	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	6	21	0.0070	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	6	22	0.0071	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	6	23	0.0068	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	6	24	0.0063	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	7	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	7	2	0.0052	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	7	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	7	4	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	7	5	0.0055	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	7	6	0.0058	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000

2004	1	7	7	0.0066	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	7	8	0.0067	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	7	9	0.0069	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	7	10	0.0066	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	7	11	0.0063	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	7	12	0.0060	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	7	13	0.0058	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	7	14	0.0057	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	7	15	0.0053	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	7	16	0.0057	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	7	17	0.0065	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	7	18	0.0070	0.0024	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	7	19	0.0071	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	7	20	0.0077	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	7	21	0.0071	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	7	22	0.0072	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	7	23	0.0069	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	7	24	0.0064	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	8	1	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	8	2	0.0051	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	8	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	8	4	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	8	5	0.0055	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	8	6	0.0058	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	8	7	0.0066	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	8	8	0.0067	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	8	9	0.0069	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	8	10	0.0066	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	8	11	0.0063	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	8	12	0.0059	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	8	13	0.0058	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	8	14	0.0056	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	8	15	0.0053	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	8	16	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	8	17	0.0064	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	8	18	0.0070	0.0024	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	8	19	0.0071	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	8	20	0.0077	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	8	21	0.0071	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	8	22	0.0071	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	8	23	0.0068	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	8	24	0.0063	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	9	1	0.0051	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	9	2	0.0048	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	9	3	0.0048	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	9	4	0.0048	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	9	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	9	6	0.0054	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	9	7	0.0059	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	9	8	0.0062	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	9	9	0.0064	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000

2004	1	9	10	0.0062	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	9	11	0.0059	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	9	12	0.0058	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	9	13	0.0055	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	9	14	0.0052	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	9	15	0.0051	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	9	16	0.0053	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	9	17	0.0058	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	9	18	0.0062	0.0023	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	9	19	0.0067	0.0023	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	9	20	0.0072	0.0022	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	9	21	0.0064	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	9	22	0.0061	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	9	23	0.0061	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	9	24	0.0060	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	10	1	0.0061	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	10	2	0.0055	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	10	3	0.0055	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	10	4	0.0052	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	10	5	0.0054	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	10	6	0.0057	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	10	7	0.0059	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	10	8	0.0062	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	10	9	0.0067	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	10	10	0.0076	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	10	11	0.0079	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	10	12	0.0073	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	10	13	0.0069	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	10	14	0.0067	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	10	15	0.0067	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	10	16	0.0066	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	10	17	0.0071	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	10	18	0.0079	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	10	19	0.0081	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	10	20	0.0080	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	10	21	0.0076	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	10	22	0.0070	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	10	23	0.0073	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	10	24	0.0070	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	11	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	11	2	0.0054	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	11	3	0.0051	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	11	4	0.0053	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	11	5	0.0053	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	11	6	0.0055	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	11	7	0.0058	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	11	8	0.0063	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	11	9	0.0065	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	11	10	0.0069	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	11	11	0.0069	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	11	12	0.0063	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000

2004	1	11	13	0.0061	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	11	14	0.0057	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	11	15	0.0054	0.0021	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	11	16	0.0059	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	11	17	0.0067	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	11	18	0.0070	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	11	19	0.0075	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	11	20	0.0073	0.0019	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	11	21	0.0071	0.0019	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	11	22	0.0072	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	11	23	0.0068	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	11	24	0.0060	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	12	1	0.0053	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	12	2	0.0050	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	12	3	0.0047	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	12	4	0.0049	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	12	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	12	6	0.0053	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	12	7	0.0059	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	12	8	0.0064	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	12	9	0.0069	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	12	10	0.0065	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	12	11	0.0065	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	12	12	0.0062	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	12	13	0.0057	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	12	14	0.0056	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	12	15	0.0054	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	12	16	0.0060	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	12	17	0.0066	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	12	18	0.0069	0.0024	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	12	19	0.0073	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	12	20	0.0071	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	12	21	0.0069	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	12	22	0.0066	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	12	23	0.0063	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	12	24	0.0058	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	13	1	0.0047	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	13	2	0.0045	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	13	3	0.0041	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	13	4	0.0041	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	13	5	0.0043	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	13	6	0.0046	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	1	13	7	0.0053	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	13	8	0.0054	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	13	9	0.0059	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	13	10	0.0058	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	13	11	0.0054	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	13	12	0.0052	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	13	13	0.0049	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	13	14	0.0048	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	13	15	0.0050	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000

2004	1	13	16	0.0052	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	13	17	0.0058	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	13	18	0.0062	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	13	19	0.0064	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	13	20	0.0068	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	13	21	0.0067	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	13	22	0.0063	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	13	23	0.0058	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	13	24	0.0054	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	14	1	0.0047	0.0018	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	14	2	0.0044	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	14	3	0.0040	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	1	14	4	0.0040	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	14	5	0.0042	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	14	6	0.0046	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	14	7	0.0052	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	14	8	0.0053	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	14	9	0.0058	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	14	10	0.0057	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	14	11	0.0053	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	14	12	0.0051	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	14	13	0.0048	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	14	14	0.0048	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	14	15	0.0049	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	14	16	0.0052	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	14	17	0.0058	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	14	18	0.0062	0.0023	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	14	19	0.0063	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	14	20	0.0067	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	14	21	0.0066	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	14	22	0.0062	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	14	23	0.0057	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	14	24	0.0053	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	1	15	1	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	15	2	0.0051	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	15	3	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	15	4	0.0053	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	15	5	0.0054	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	15	6	0.0057	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	15	7	0.0065	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	15	8	0.0066	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	15	9	0.0068	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	15	10	0.0065	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	15	11	0.0062	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	15	12	0.0059	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	15	13	0.0057	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	15	14	0.0056	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	15	15	0.0052	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	15	16	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	15	17	0.0063	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	15	18	0.0069	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000

2004	1	15	19	0.0070	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	15	20	0.0076	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	15	21	0.0070	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	15	22	0.0070	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	15	23	0.0068	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	15	24	0.0062	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	16	1	0.0063	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	16	2	0.0060	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	16	3	0.0060	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	16	4	0.0061	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	16	5	0.0064	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	16	6	0.0069	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	16	7	0.0074	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	16	8	0.0078	0.0023	0.0001	0.0034	0.0000
2004	1	16	9	0.0080	0.0025	0.0000	0.0040	0.0000
2004	1	16	10	0.0077	0.0026	0.0000	0.0040	0.0000
2004	1	16	11	0.0074	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	16	12	0.0072	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	16	13	0.0068	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	16	14	0.0064	0.0025	0.0000	0.0036	0.0000
2004	1	16	15	0.0063	0.0024	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	16	16	0.0065	0.0024	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	16	17	0.0072	0.0024	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	16	18	0.0076	0.0024	0.0001	0.0036	0.0000
2004	1	16	19	0.0083	0.0024	0.0001	0.0036	0.0000
2004	1	16	20	0.0086	0.0023	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	16	21	0.0080	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	16	22	0.0076	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	16	23	0.0075	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	16	24	0.0075	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	17	1	0.0067	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	17	2	0.0060	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	17	3	0.0061	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	17	4	0.0058	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	17	5	0.0060	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	17	6	0.0063	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	17	7	0.0065	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	17	8	0.0069	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	17	9	0.0074	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	17	10	0.0080	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	17	11	0.0081	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	17	12	0.0080	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	17	13	0.0076	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	17	14	0.0073	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	17	15	0.0074	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	17	16	0.0072	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	17	17	0.0077	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	17	18	0.0086	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	17	19	0.0086	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	17	20	0.0085	0.0020	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	17	21	0.0083	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000

2004	1	17	22	0.0077	0.0020	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	17	23	0.0080	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	17	24	0.0077	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	18	1	0.0055	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	18	2	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	18	3	0.0049	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	18	4	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	18	5	0.0051	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	18	6	0.0053	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	18	7	0.0056	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	18	8	0.0061	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	18	9	0.0063	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	18	10	0.0067	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	18	11	0.0068	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	18	12	0.0061	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	18	13	0.0060	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	18	14	0.0056	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	18	15	0.0053	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	18	16	0.0058	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	18	17	0.0066	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	18	18	0.0068	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	18	19	0.0073	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	18	20	0.0071	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	18	21	0.0069	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	18	22	0.0070	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	18	23	0.0067	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	18	24	0.0058	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	19	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	19	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	19	3	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	19	4	0.0045	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	19	5	0.0046	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	19	6	0.0048	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	19	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	19	8	0.0059	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	19	9	0.0064	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	19	10	0.0061	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	19	11	0.0061	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	19	12	0.0058	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	19	13	0.0054	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	19	14	0.0053	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	19	15	0.0051	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	19	16	0.0057	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	19	17	0.0063	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	19	18	0.0065	0.0023	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	19	19	0.0069	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	19	20	0.0068	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	19	21	0.0066	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	19	22	0.0062	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	19	23	0.0059	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	19	24	0.0054	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000

2004	1	20	1	0.0054	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	20	2	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	20	3	0.0050	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	20	4	0.0052	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	20	5	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	20	6	0.0056	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	20	7	0.0063	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	20	8	0.0065	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	20	9	0.0066	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	10	0.0064	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	20	11	0.0061	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	12	0.0058	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	13	0.0056	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	14	0.0054	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	20	15	0.0052	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	16	0.0055	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	20	17	0.0062	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	20	18	0.0068	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	20	19	0.0069	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	20	20	0.0075	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	20	21	0.0068	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	20	22	0.0069	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	20	23	0.0066	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	20	24	0.0061	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	21	1	0.0043	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	1	21	2	0.0041	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	1	21	3	0.0037	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	21	4	0.0037	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	21	5	0.0039	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	21	6	0.0042	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	1	21	7	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	21	8	0.0049	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	21	9	0.0053	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	21	10	0.0053	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	21	11	0.0049	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	21	12	0.0047	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	21	13	0.0044	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	21	14	0.0044	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	21	15	0.0046	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	21	16	0.0048	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	1	21	17	0.0053	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	21	18	0.0057	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	21	19	0.0058	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	21	20	0.0062	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	21	21	0.0061	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	21	22	0.0057	0.0020	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	21	23	0.0053	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	1	21	24	0.0049	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	1	22	1	0.0059	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	22	2	0.0055	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	22	3	0.0056	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000

2004	1	22	4	0.0058	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	22	5	0.0059	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	22	6	0.0062	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	22	7	0.0071	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	22	8	0.0072	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	22	9	0.0074	0.0025	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	22	10	0.0071	0.0026	0.0000	0.0036	0.0000
2004	1	22	11	0.0067	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	22	12	0.0064	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	22	13	0.0061	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	22	14	0.0060	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	22	15	0.0056	0.0025	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	22	16	0.0060	0.0024	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	22	17	0.0068	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	22	18	0.0073	0.0024	0.0001	0.0033	0.0000
2004	1	22	19	0.0074	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	22	20	0.0082	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	22	21	0.0074	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	22	22	0.0075	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	22	23	0.0073	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	22	24	0.0068	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	23	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	23	2	0.0053	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	23	3	0.0053	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	23	4	0.0053	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	23	5	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	23	6	0.0061	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	23	7	0.0066	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	23	8	0.0068	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	23	9	0.0071	0.0024	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	23	10	0.0068	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	23	11	0.0065	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	23	12	0.0064	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	23	13	0.0060	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	23	14	0.0057	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	23	15	0.0056	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	23	16	0.0058	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	23	17	0.0064	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	23	18	0.0068	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	23	19	0.0073	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	23	20	0.0080	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	23	21	0.0071	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	23	22	0.0068	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	23	23	0.0067	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	23	24	0.0066	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	24	1	0.0058	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	24	2	0.0052	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	24	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	24	4	0.0050	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	24	5	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	24	6	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000

2004	1	24	7	0.0056	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	24	8	0.0059	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	24	9	0.0064	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	1	24	10	0.0072	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	24	11	0.0075	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	1	24	12	0.0069	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	24	13	0.0066	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	24	14	0.0064	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	24	15	0.0064	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	24	16	0.0063	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	24	17	0.0067	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	1	24	18	0.0075	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	24	19	0.0077	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	24	20	0.0076	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	24	21	0.0073	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	24	22	0.0067	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	24	23	0.0069	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	24	24	0.0067	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	1	25	1	0.0063	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	25	2	0.0060	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	25	3	0.0057	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	25	4	0.0060	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	25	5	0.0060	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	25	6	0.0062	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	25	7	0.0065	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	25	8	0.0071	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	25	9	0.0073	0.0020	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	25	10	0.0078	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	25	11	0.0079	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	25	12	0.0070	0.0022	0.0000	0.0036	0.0000
2004	1	25	13	0.0068	0.0022	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	25	14	0.0064	0.0023	0.0000	0.0037	0.0000
2004	1	25	15	0.0060	0.0022	0.0000	0.0036	0.0000
2004	1	25	16	0.0066	0.0022	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	25	17	0.0075	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	25	18	0.0078	0.0022	0.0001	0.0033	0.0000
2004	1	25	19	0.0084	0.0021	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	25	20	0.0081	0.0020	0.0001	0.0033	0.0000
2004	1	25	21	0.0079	0.0020	0.0001	0.0033	0.0000
2004	1	25	22	0.0080	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	25	23	0.0076	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	25	24	0.0067	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	26	1	0.0057	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	26	2	0.0055	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	26	3	0.0051	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	26	4	0.0054	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	26	5	0.0055	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	26	6	0.0058	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	26	7	0.0065	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	1	26	8	0.0070	0.0023	0.0001	0.0034	0.0000
2004	1	26	9	0.0076	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000

2004	1	26	10	0.0071	0.0025	0.0000	0.0037	0.0000
2004	1	26	11	0.0071	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	26	12	0.0068	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	26	13	0.0062	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	26	14	0.0061	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	26	15	0.0059	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	26	16	0.0065	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	26	17	0.0072	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	1	26	18	0.0075	0.0024	0.0001	0.0036	0.0000
2004	1	26	19	0.0079	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	26	20	0.0077	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	1	26	21	0.0075	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	26	22	0.0072	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	26	23	0.0068	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	1	26	24	0.0063	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	27	1	0.0058	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	27	2	0.0053	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	27	3	0.0054	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	27	4	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	27	5	0.0057	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	27	6	0.0060	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	27	7	0.0069	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	27	8	0.0070	0.0022	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	27	9	0.0072	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	27	10	0.0069	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	27	11	0.0066	0.0026	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	27	12	0.0062	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	27	13	0.0060	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	27	14	0.0058	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	27	15	0.0055	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	27	16	0.0058	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	27	17	0.0066	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	1	27	18	0.0072	0.0024	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	27	19	0.0072	0.0023	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	27	20	0.0079	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	27	21	0.0072	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	27	22	0.0073	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	27	23	0.0071	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	27	24	0.0066	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	28	1	0.0060	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	28	2	0.0056	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	28	3	0.0057	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	28	4	0.0059	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	28	5	0.0060	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	28	6	0.0064	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	28	7	0.0072	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	28	8	0.0073	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	28	9	0.0075	0.0025	0.0000	0.0036	0.0000
2004	1	28	10	0.0073	0.0026	0.0000	0.0037	0.0000
2004	1	28	11	0.0069	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	28	12	0.0065	0.0026	0.0000	0.0036	0.0000

2004	1	28	13	0.0063	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	28	14	0.0061	0.0025	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	28	15	0.0057	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	28	16	0.0061	0.0024	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	28	17	0.0069	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	28	18	0.0075	0.0024	0.0001	0.0034	0.0000
2004	1	28	19	0.0075	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	28	20	0.0083	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	28	21	0.0075	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	28	22	0.0077	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	1	28	23	0.0074	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	28	24	0.0069	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	29	1	0.0058	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	29	2	0.0054	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	29	3	0.0055	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	29	4	0.0057	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	29	5	0.0058	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	29	6	0.0061	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	29	7	0.0070	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	1	29	8	0.0071	0.0022	0.0001	0.0031	0.0000
2004	1	29	9	0.0073	0.0025	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	29	10	0.0070	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	1	29	11	0.0066	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	29	12	0.0063	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	1	29	13	0.0061	0.0025	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	29	14	0.0059	0.0025	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	29	15	0.0056	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	29	16	0.0059	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	1	29	17	0.0067	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	29	18	0.0072	0.0024	0.0001	0.0032	0.0000
2004	1	29	19	0.0073	0.0023	0.0001	0.0030	0.0000
2004	1	29	20	0.0080	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	29	21	0.0073	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	29	22	0.0074	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	29	23	0.0072	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	29	24	0.0067	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	30	1	0.0052	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	30	2	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	30	3	0.0049	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	30	4	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	30	5	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	30	6	0.0056	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	30	7	0.0061	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	30	8	0.0063	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	1	30	9	0.0065	0.0024	0.0000	0.0033	0.0000
2004	1	30	10	0.0063	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	1	30	11	0.0060	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	30	12	0.0059	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	30	13	0.0056	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	30	14	0.0053	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	1	30	15	0.0052	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000

2004	1	30	16	0.0054	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	30	17	0.0060	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	1	30	18	0.0063	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	30	19	0.0068	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	1	30	20	0.0074	0.0022	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	30	21	0.0066	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	30	22	0.0063	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	1	30	23	0.0062	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	30	24	0.0061	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	31	1	0.0052	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	1	31	2	0.0047	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	31	3	0.0047	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	31	4	0.0045	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	31	5	0.0047	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	31	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	1	31	7	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	1	31	8	0.0053	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	31	9	0.0057	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	31	10	0.0065	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	1	31	11	0.0068	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	31	12	0.0063	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	31	13	0.0060	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	31	14	0.0058	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	1	31	15	0.0058	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	1	31	16	0.0057	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	31	17	0.0061	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	1	31	18	0.0068	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	1	31	19	0.0070	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	31	20	0.0069	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	31	21	0.0066	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	1	31	22	0.0061	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	1	31	23	0.0063	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	1	31	24	0.0061	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	1	1	0.0051	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	1	2	0.0049	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	1	3	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	1	4	0.0048	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	1	5	0.0047	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	1	6	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	1	7	0.0051	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	1	8	0.0057	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	1	9	0.0059	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	1	10	0.0063	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	2	1	11	0.0064	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	1	12	0.0059	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	1	13	0.0058	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	1	14	0.0054	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	1	15	0.0051	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	1	16	0.0056	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	1	17	0.0064	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	1	18	0.0067	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000

2004	2	1	19	0.0071	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	1	20	0.0069	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	1	21	0.0067	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	1	22	0.0067	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	1	23	0.0064	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	1	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	2	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	2	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	2	3	0.0043	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	2	4	0.0045	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	2	5	0.0046	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	2	6	0.0048	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	2	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	2	8	0.0059	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	2	9	0.0064	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	2	10	0.0062	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	2	11	0.0061	0.0025	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	2	12	0.0059	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	2	13	0.0054	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	2	14	0.0053	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	2	15	0.0052	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	2	16	0.0057	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	2	17	0.0064	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	2	18	0.0066	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	2	19	0.0070	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	2	20	0.0068	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	2	21	0.0066	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	2	22	0.0063	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	2	23	0.0059	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	2	24	0.0054	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	3	1	0.0049	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	3	2	0.0046	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	3	3	0.0043	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	3	4	0.0042	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	3	5	0.0044	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	3	6	0.0048	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	3	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	3	8	0.0056	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	3	9	0.0061	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	3	10	0.0060	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	3	11	0.0056	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	3	12	0.0054	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	3	13	0.0051	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	3	14	0.0050	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	3	15	0.0052	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	3	16	0.0054	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	3	17	0.0060	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	3	18	0.0065	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	3	19	0.0066	0.0023	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	3	20	0.0070	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	3	21	0.0069	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000

2004	2	3	22	0.0064	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	3	23	0.0060	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	3	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	4	1	0.0048	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	4	2	0.0045	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	4	3	0.0042	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	4	4	0.0042	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	4	5	0.0043	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	4	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	4	7	0.0054	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	4	8	0.0055	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	4	9	0.0060	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	4	10	0.0059	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	4	11	0.0055	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	4	12	0.0053	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	4	13	0.0050	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	4	14	0.0049	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	4	15	0.0051	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	4	16	0.0053	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	4	17	0.0059	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	4	18	0.0064	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	4	19	0.0065	0.0023	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	4	20	0.0069	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	4	21	0.0068	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	4	22	0.0063	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	4	23	0.0059	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	4	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	5	1	0.0046	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	5	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	5	3	0.0040	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	5	4	0.0040	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	5	5	0.0041	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	5	6	0.0045	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	5	7	0.0052	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	5	8	0.0053	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	5	9	0.0057	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	5	10	0.0056	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	5	11	0.0053	0.0025	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	5	12	0.0050	0.0025	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	5	13	0.0048	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	5	14	0.0047	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	5	15	0.0049	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	5	16	0.0051	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	5	17	0.0057	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	5	18	0.0061	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	5	19	0.0062	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	5	20	0.0066	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	5	21	0.0065	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	5	22	0.0061	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	5	23	0.0056	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	5	24	0.0052	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000

2004	2	6	1	0.0045	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	6	2	0.0042	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	6	3	0.0042	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	6	4	0.0042	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	6	5	0.0044	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	6	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	6	7	0.0052	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	6	8	0.0054	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	6	9	0.0055	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	6	10	0.0055	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	6	11	0.0053	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	6	12	0.0052	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	6	13	0.0050	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	6	14	0.0048	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	6	15	0.0047	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	6	16	0.0048	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	6	17	0.0054	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	6	18	0.0057	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	6	19	0.0061	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	6	20	0.0065	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	6	21	0.0059	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	6	22	0.0055	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	6	23	0.0054	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	6	24	0.0053	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	7	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	7	2	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	7	3	0.0051	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	7	4	0.0048	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	7	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	7	6	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	7	7	0.0054	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	7	8	0.0057	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	7	9	0.0062	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	7	10	0.0070	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	7	11	0.0073	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	7	12	0.0067	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	7	13	0.0064	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	7	14	0.0062	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	7	15	0.0062	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	7	16	0.0061	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	7	17	0.0065	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	7	18	0.0073	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	7	19	0.0074	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	7	20	0.0073	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	7	21	0.0070	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	7	22	0.0065	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	7	23	0.0067	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	7	24	0.0065	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	8	1	0.0051	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	8	2	0.0049	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	8	3	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000

2004	2	8	4	0.0048	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	8	5	0.0047	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	8	6	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	8	7	0.0051	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	8	8	0.0057	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	8	9	0.0058	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	8	10	0.0062	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	2	8	11	0.0064	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	8	12	0.0059	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	8	13	0.0058	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	8	14	0.0054	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	8	15	0.0051	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	8	16	0.0056	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	8	17	0.0064	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	8	18	0.0067	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	8	19	0.0071	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	8	20	0.0068	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	8	21	0.0067	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	8	22	0.0067	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	8	23	0.0064	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	8	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	9	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	9	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	9	3	0.0044	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	9	4	0.0045	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	9	5	0.0046	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	9	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	9	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	9	8	0.0060	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	9	9	0.0065	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	9	10	0.0062	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	9	11	0.0061	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	9	12	0.0059	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	9	13	0.0055	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	9	14	0.0053	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	9	15	0.0052	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	9	16	0.0057	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	9	17	0.0064	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	9	18	0.0066	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	9	19	0.0070	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	9	20	0.0069	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	9	21	0.0066	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	9	22	0.0063	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	9	23	0.0060	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	9	24	0.0054	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	10	1	0.0051	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	10	2	0.0048	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	10	3	0.0048	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	10	4	0.0049	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	10	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	10	6	0.0053	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000

2004	2	10	7	0.0060	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	10	8	0.0062	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	10	9	0.0064	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	10	10	0.0062	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	10	11	0.0059	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	10	12	0.0055	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	10	13	0.0054	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	10	14	0.0053	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	10	15	0.0050	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	10	16	0.0053	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	10	17	0.0060	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	10	18	0.0066	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	10	19	0.0067	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	10	20	0.0072	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	10	21	0.0066	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	10	22	0.0067	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	10	23	0.0063	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	10	24	0.0059	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	11	1	0.0054	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	11	2	0.0050	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	11	3	0.0050	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	11	4	0.0052	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	11	5	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	11	6	0.0056	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	11	7	0.0064	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	11	8	0.0066	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	11	9	0.0067	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	11	10	0.0065	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	11	11	0.0062	0.0026	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	11	12	0.0058	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	11	13	0.0057	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	11	14	0.0055	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	11	15	0.0053	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	11	16	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	11	17	0.0063	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	11	18	0.0069	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	11	19	0.0070	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	2	11	20	0.0076	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	11	21	0.0069	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	11	22	0.0070	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	11	23	0.0067	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	11	24	0.0062	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	12	1	0.0058	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	12	2	0.0054	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	12	3	0.0055	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	12	4	0.0057	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	12	5	0.0058	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	12	6	0.0061	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	12	7	0.0069	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	12	8	0.0071	0.0023	0.0001	0.0031	0.0000
2004	2	12	9	0.0072	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000

2004	2	12	10	0.0070	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	12	11	0.0066	0.0026	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	12	12	0.0063	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	12	13	0.0061	0.0026	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	12	14	0.0059	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	12	15	0.0056	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	12	16	0.0059	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	12	17	0.0067	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	12	18	0.0073	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	12	19	0.0073	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	12	20	0.0080	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	12	21	0.0073	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	12	22	0.0074	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	12	23	0.0071	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	12	24	0.0066	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	13	1	0.0049	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	13	2	0.0046	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	13	3	0.0045	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	13	4	0.0046	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	13	5	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	13	6	0.0052	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	13	7	0.0057	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	13	8	0.0059	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	13	9	0.0060	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	13	10	0.0060	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	13	11	0.0058	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	13	12	0.0057	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	13	13	0.0054	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	13	14	0.0052	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	13	15	0.0051	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	13	16	0.0052	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	13	17	0.0058	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	13	18	0.0062	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	13	19	0.0065	0.0023	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	13	20	0.0071	0.0022	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	13	21	0.0064	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	13	22	0.0060	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	13	23	0.0059	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	13	24	0.0057	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	14	1	0.0057	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	14	2	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	14	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	14	4	0.0050	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	14	5	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	14	6	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	14	7	0.0056	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	14	8	0.0059	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	14	9	0.0063	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	14	10	0.0072	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	14	11	0.0075	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	14	12	0.0069	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000

2004	2	14	13	0.0065	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	14	14	0.0063	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	14	15	0.0063	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	14	16	0.0062	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	14	17	0.0067	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	14	18	0.0075	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	14	19	0.0076	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	14	20	0.0075	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	14	21	0.0072	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	14	22	0.0067	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	14	23	0.0069	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	14	24	0.0066	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	15	1	0.0061	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	15	2	0.0059	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	15	3	0.0056	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	15	4	0.0059	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	15	5	0.0058	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	15	6	0.0060	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	15	7	0.0064	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	15	8	0.0069	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	15	9	0.0071	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	15	10	0.0075	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	15	11	0.0076	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	15	12	0.0069	0.0023	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	15	13	0.0067	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	15	14	0.0062	0.0023	0.0000	0.0035	0.0000
2004	2	15	15	0.0059	0.0022	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	15	16	0.0064	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	15	17	0.0073	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	15	18	0.0076	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	15	19	0.0082	0.0021	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	15	20	0.0079	0.0020	0.0001	0.0031	0.0000
2004	2	15	21	0.0077	0.0020	0.0001	0.0031	0.0000
2004	2	15	22	0.0078	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	15	23	0.0074	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	15	24	0.0065	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	16	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	16	2	0.0053	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	16	3	0.0050	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	16	4	0.0052	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	16	5	0.0053	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	16	6	0.0056	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	16	7	0.0063	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	16	8	0.0068	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	2	16	9	0.0074	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	16	10	0.0069	0.0026	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	16	11	0.0069	0.0026	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	16	12	0.0066	0.0026	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	16	13	0.0061	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	16	14	0.0059	0.0025	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	16	15	0.0058	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000

2004	2	16	16	0.0064	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	16	17	0.0070	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	16	18	0.0073	0.0024	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	16	19	0.0077	0.0023	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	16	20	0.0075	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	16	21	0.0073	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	16	22	0.0070	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	16	23	0.0067	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	16	24	0.0061	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	17	1	0.0042	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	2	17	2	0.0040	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	2	17	3	0.0037	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	17	4	0.0037	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	17	5	0.0038	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	17	6	0.0041	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	17	7	0.0047	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	17	8	0.0048	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	17	9	0.0053	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	17	10	0.0052	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	17	11	0.0049	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	17	12	0.0047	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	17	13	0.0044	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	17	14	0.0044	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	17	15	0.0045	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	17	16	0.0047	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	2	17	17	0.0053	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	17	18	0.0057	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	17	19	0.0057	0.0022	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	17	20	0.0061	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	17	21	0.0060	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	17	22	0.0056	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	17	23	0.0052	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	17	24	0.0049	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	2	18	1	0.0048	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	18	2	0.0046	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	18	3	0.0042	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	18	4	0.0042	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	18	5	0.0044	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	18	6	0.0048	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	18	7	0.0054	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	18	8	0.0056	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	18	9	0.0060	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	18	10	0.0059	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	18	11	0.0055	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	18	12	0.0053	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	18	13	0.0050	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	18	14	0.0049	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	18	15	0.0051	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	18	16	0.0054	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	18	17	0.0060	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	18	18	0.0064	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000

2004	2	18	19	0.0065	0.0023	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	18	20	0.0070	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	18	21	0.0068	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	18	22	0.0064	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	18	23	0.0059	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	18	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	19	1	0.0052	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	19	2	0.0048	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	19	3	0.0048	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	19	4	0.0050	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	19	5	0.0051	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	19	6	0.0054	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	19	7	0.0061	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	19	8	0.0063	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	19	9	0.0064	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	19	10	0.0062	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	19	11	0.0060	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	19	12	0.0056	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	19	13	0.0055	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	19	14	0.0053	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	19	15	0.0051	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	19	16	0.0054	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	19	17	0.0061	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	19	18	0.0066	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	19	19	0.0067	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	19	20	0.0073	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	19	21	0.0066	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	19	22	0.0067	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	19	23	0.0064	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	19	24	0.0059	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	20	1	0.0045	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	20	2	0.0042	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	20	3	0.0042	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	20	4	0.0042	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	20	5	0.0044	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	20	6	0.0048	0.0018	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	20	7	0.0052	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	20	8	0.0055	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	20	9	0.0056	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	20	10	0.0055	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	20	11	0.0054	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	20	12	0.0053	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	20	13	0.0051	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	20	14	0.0048	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	20	15	0.0047	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	20	16	0.0049	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	20	17	0.0054	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	20	18	0.0058	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	20	19	0.0061	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	20	20	0.0066	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	20	21	0.0060	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000

2004	2	20	22	0.0056	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	20	23	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	20	24	0.0053	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	21	1	0.0063	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	21	2	0.0057	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	21	3	0.0057	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	21	4	0.0054	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	21	5	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	21	6	0.0059	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	21	7	0.0061	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	21	8	0.0065	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	21	9	0.0070	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	21	10	0.0079	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	21	11	0.0081	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	21	12	0.0075	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	21	13	0.0072	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	21	14	0.0069	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	21	15	0.0069	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	21	16	0.0068	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	21	17	0.0073	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	21	18	0.0082	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	21	19	0.0083	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	21	20	0.0082	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	21	21	0.0079	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	21	22	0.0073	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	21	23	0.0075	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	21	24	0.0073	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	22	1	0.0057	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	22	2	0.0055	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	22	3	0.0052	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	22	4	0.0055	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	22	5	0.0054	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	22	6	0.0056	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	22	7	0.0059	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	22	8	0.0064	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	22	9	0.0066	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	22	10	0.0070	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	22	11	0.0071	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	22	12	0.0064	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	22	13	0.0063	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	22	14	0.0058	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	22	15	0.0056	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	22	16	0.0060	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	22	17	0.0069	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	22	18	0.0072	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	22	19	0.0077	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	22	20	0.0075	0.0019	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	22	21	0.0072	0.0019	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	22	22	0.0073	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	22	23	0.0070	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	22	24	0.0061	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000

2004	2	23	1	0.0058	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	23	2	0.0055	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	23	3	0.0052	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	23	4	0.0054	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	23	5	0.0055	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	23	6	0.0058	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	23	7	0.0065	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	23	8	0.0070	0.0023	0.0001	0.0033	0.0000
2004	2	23	9	0.0077	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	2	23	10	0.0072	0.0026	0.0000	0.0036	0.0000
2004	2	23	11	0.0071	0.0026	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	23	12	0.0068	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	23	13	0.0063	0.0026	0.0000	0.0035	0.0000
2004	2	23	14	0.0061	0.0026	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	23	15	0.0060	0.0025	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	23	16	0.0066	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	23	17	0.0073	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	23	18	0.0076	0.0025	0.0000	0.0036	0.0000
2004	2	23	19	0.0080	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	23	20	0.0078	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	23	21	0.0076	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	23	22	0.0072	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	2	23	23	0.0069	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	23	24	0.0063	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	24	1	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	2	0.0051	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	24	3	0.0051	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	4	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	5	0.0054	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	6	0.0057	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	7	0.0065	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	24	8	0.0067	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	24	9	0.0069	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	24	10	0.0066	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	24	11	0.0063	0.0026	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	24	12	0.0060	0.0026	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	24	13	0.0058	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	24	14	0.0056	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	24	15	0.0054	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	24	16	0.0057	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	24	17	0.0064	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	2	24	18	0.0070	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	2	24	19	0.0071	0.0024	0.0001	0.0032	0.0000
2004	2	24	20	0.0078	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	2	24	21	0.0071	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	24	22	0.0071	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	24	23	0.0068	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	24	24	0.0063	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	25	1	0.0045	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	25	2	0.0042	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	25	3	0.0039	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000

2004	2	25	4	0.0039	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	25	5	0.0041	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	25	6	0.0044	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	25	7	0.0050	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	25	8	0.0052	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	25	9	0.0056	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	25	10	0.0055	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	25	11	0.0051	0.0025	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	25	12	0.0049	0.0025	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	25	13	0.0047	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	2	25	14	0.0046	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	25	15	0.0048	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	25	16	0.0050	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	25	17	0.0056	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	25	18	0.0060	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	25	19	0.0061	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	25	20	0.0065	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	25	21	0.0064	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	25	22	0.0060	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	25	23	0.0055	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	2	25	24	0.0051	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	2	26	1	0.0051	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	26	2	0.0047	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	26	3	0.0048	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	26	4	0.0049	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	26	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	26	6	0.0053	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	26	7	0.0060	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	26	8	0.0062	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	2	26	9	0.0064	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	26	10	0.0062	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	26	11	0.0059	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	26	12	0.0055	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	26	13	0.0054	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	26	14	0.0052	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	26	15	0.0050	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	26	16	0.0053	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	26	17	0.0060	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	26	18	0.0066	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	26	19	0.0066	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	2	26	20	0.0072	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	26	21	0.0066	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	2	26	22	0.0066	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	26	23	0.0063	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	26	24	0.0059	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	27	1	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	27	2	0.0050	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	27	3	0.0050	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	27	4	0.0050	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	27	5	0.0053	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	27	6	0.0057	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000

2004	2	27	7	0.0062	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	27	8	0.0065	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	27	9	0.0067	0.0024	0.0000	0.0033	0.0000
2004	2	27	10	0.0065	0.0025	0.0000	0.0031	0.0000
2004	2	27	11	0.0062	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	27	12	0.0061	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	27	13	0.0057	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	27	14	0.0054	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	2	27	15	0.0053	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	2	27	16	0.0055	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	27	17	0.0061	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	2	27	18	0.0065	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	2	27	19	0.0070	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	2	27	20	0.0075	0.0022	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	27	21	0.0067	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	2	27	22	0.0064	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	2	27	23	0.0063	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	27	24	0.0062	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	2	28	1	0.0046	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	2	0.0041	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	3	0.0040	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	28	4	0.0039	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	5	0.0040	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	6	0.0042	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	7	0.0043	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	8	0.0045	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	28	9	0.0050	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	2	28	10	0.0057	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	28	11	0.0059	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	2	28	12	0.0056	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	28	13	0.0053	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	28	14	0.0052	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	28	15	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	28	16	0.0052	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	28	17	0.0055	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	28	18	0.0062	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	28	19	0.0062	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	28	20	0.0060	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	28	21	0.0058	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	2	28	22	0.0054	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	2	28	23	0.0055	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	28	24	0.0053	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	29	1	0.0045	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	29	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	29	3	0.0040	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	2	29	4	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	2	29	5	0.0041	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	29	6	0.0042	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	29	7	0.0044	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	2	29	8	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	29	9	0.0050	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000

2004	2	29	10	0.0054	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	2	29	11	0.0055	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	2	29	12	0.0051	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	29	13	0.0051	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	29	14	0.0047	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	2	29	15	0.0045	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	29	16	0.0049	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	2	29	17	0.0056	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	2	29	18	0.0059	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	2	29	19	0.0062	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	2	29	20	0.0060	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	2	29	21	0.0059	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	2	29	22	0.0059	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	2	29	23	0.0056	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	2	29	24	0.0049	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	1	1	0.0045	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	1	2	0.0040	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	1	3	0.0039	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	1	4	0.0040	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	1	5	0.0043	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	1	6	0.0047	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	1	7	0.0051	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	1	8	0.0059	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	1	9	0.0064	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	1	10	0.0060	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	1	11	0.0059	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	1	12	0.0055	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	1	13	0.0056	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	1	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	1	15	0.0046	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	1	16	0.0051	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	1	17	0.0055	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	1	18	0.0055	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	1	19	0.0056	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	1	20	0.0062	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	1	21	0.0061	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	1	22	0.0061	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	1	23	0.0052	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	1	24	0.0047	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	2	1	0.0042	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	2	2	0.0041	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	2	3	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	2	4	0.0042	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	2	5	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	2	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	2	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	2	8	0.0056	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	2	9	0.0056	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	2	10	0.0053	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	2	11	0.0052	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	2	12	0.0049	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000

2004	3	2	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	2	14	0.0044	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	2	15	0.0042	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	2	16	0.0045	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	2	17	0.0052	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	2	18	0.0051	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	2	19	0.0048	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	2	20	0.0058	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	2	21	0.0055	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	2	22	0.0054	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	2	23	0.0052	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	2	24	0.0048	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	3	1	0.0041	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	3	2	0.0039	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	3	3	0.0040	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	3	4	0.0040	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	3	5	0.0041	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	3	6	0.0045	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	3	7	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	3	8	0.0054	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	3	9	0.0054	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	3	10	0.0051	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	3	11	0.0050	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	3	12	0.0047	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	3	13	0.0045	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	3	14	0.0043	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	3	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	3	16	0.0044	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	3	17	0.0050	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	3	18	0.0049	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	3	19	0.0047	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	3	20	0.0055	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	3	21	0.0053	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	3	22	0.0052	0.0018	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	3	23	0.0050	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	3	24	0.0046	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	4	1	0.0041	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	4	2	0.0039	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	4	3	0.0040	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	4	4	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	4	5	0.0041	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	4	6	0.0045	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	4	7	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	4	8	0.0055	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	4	9	0.0054	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	4	10	0.0052	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	4	11	0.0050	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	4	12	0.0048	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	4	13	0.0045	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	4	14	0.0043	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	4	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000

2004	3	4	16	0.0044	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	4	17	0.0050	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	4	18	0.0050	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	4	19	0.0047	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	4	20	0.0056	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	4	21	0.0054	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	4	22	0.0052	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	4	23	0.0050	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	4	24	0.0047	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	5	1	0.0050	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	5	2	0.0047	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	5	3	0.0043	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	5	4	0.0045	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	5	5	0.0046	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	5	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	5	7	0.0057	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	5	8	0.0061	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	5	9	0.0067	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	5	10	0.0069	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	5	11	0.0066	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	5	12	0.0059	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	5	13	0.0056	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	5	14	0.0052	0.0023	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	5	15	0.0051	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	5	16	0.0050	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	5	17	0.0059	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	5	18	0.0057	0.0021	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	5	19	0.0057	0.0021	0.0001	0.0031	0.0000
2004	3	5	20	0.0061	0.0022	0.0001	0.0032	0.0000
2004	3	5	21	0.0059	0.0021	0.0001	0.0031	0.0000
2004	3	5	22	0.0064	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	5	23	0.0061	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	5	24	0.0058	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	6	1	0.0048	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	6	2	0.0045	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	6	3	0.0042	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	6	4	0.0042	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	6	5	0.0043	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	6	6	0.0046	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	6	7	0.0049	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	6	8	0.0054	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	6	9	0.0059	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	6	10	0.0067	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	6	11	0.0064	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	6	12	0.0068	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	6	13	0.0062	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	6	14	0.0056	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	6	15	0.0057	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	6	16	0.0053	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	6	17	0.0059	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	6	18	0.0060	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000

2004	3	6	19	0.0058	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	6	20	0.0064	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	6	21	0.0063	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	6	22	0.0059	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	6	23	0.0058	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	6	24	0.0054	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	7	1	0.0046	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	7	2	0.0042	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	7	3	0.0038	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	7	4	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	7	5	0.0039	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	7	6	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	7	7	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	7	8	0.0048	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	7	9	0.0053	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	7	10	0.0054	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	7	11	0.0059	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	7	12	0.0057	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	7	13	0.0056	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	7	14	0.0054	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	7	15	0.0054	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	7	16	0.0054	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	7	17	0.0059	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	7	18	0.0057	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	7	19	0.0057	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	7	20	0.0063	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	7	21	0.0062	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	7	22	0.0062	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	7	23	0.0056	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	7	24	0.0048	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	8	1	0.0041	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	8	2	0.0037	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	8	3	0.0036	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	8	4	0.0036	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	8	5	0.0039	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	8	6	0.0042	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	8	7	0.0046	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	8	8	0.0053	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	8	9	0.0058	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	8	10	0.0054	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	8	11	0.0053	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	8	12	0.0050	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	8	13	0.0051	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	8	14	0.0045	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	8	15	0.0042	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	8	16	0.0046	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	8	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	8	18	0.0050	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	8	19	0.0051	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	8	20	0.0056	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	8	21	0.0056	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000

2004	3	8	22	0.0056	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	8	23	0.0048	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	8	24	0.0043	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	9	1	0.0044	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	9	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	9	3	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	9	4	0.0044	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	9	5	0.0044	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	9	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	9	7	0.0054	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	9	8	0.0056	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	9	9	0.0056	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	9	10	0.0053	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	9	11	0.0051	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	9	12	0.0048	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	9	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	9	14	0.0044	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	9	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	9	16	0.0044	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	9	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	9	18	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	9	19	0.0050	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	9	20	0.0057	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	9	21	0.0056	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	9	22	0.0056	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	9	23	0.0054	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	9	24	0.0050	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	10	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	10	2	0.0047	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	10	3	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	10	4	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	10	5	0.0048	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	10	6	0.0052	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	10	7	0.0059	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	10	8	0.0062	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	10	9	0.0062	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	10	10	0.0059	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	10	11	0.0057	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	10	12	0.0053	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	10	13	0.0051	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	10	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	10	15	0.0045	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	10	16	0.0049	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	10	17	0.0056	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	10	18	0.0057	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	10	19	0.0055	0.0021	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	10	20	0.0064	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	10	21	0.0061	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	10	22	0.0061	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	10	23	0.0060	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	10	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000

2004	3	11	1	0.0052	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	11	2	0.0050	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	11	3	0.0050	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	11	4	0.0051	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	11	5	0.0051	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	11	6	0.0055	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	11	7	0.0061	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	11	8	0.0065	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	11	9	0.0065	0.0023	0.0000	0.0033	0.0000
2004	3	11	10	0.0062	0.0024	0.0000	0.0033	0.0000
2004	3	11	11	0.0060	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	11	12	0.0056	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	11	13	0.0053	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	11	14	0.0051	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	11	15	0.0048	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	11	16	0.0051	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	11	17	0.0059	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	11	18	0.0060	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	11	19	0.0057	0.0021	0.0001	0.0032	0.0000
2004	3	11	20	0.0066	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	3	11	21	0.0065	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	3	11	22	0.0064	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	11	23	0.0062	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	11	24	0.0058	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	12	1	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	12	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	12	3	0.0042	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	12	4	0.0044	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	12	5	0.0045	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	12	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	12	7	0.0056	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	12	8	0.0060	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	12	9	0.0063	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	12	10	0.0066	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	12	11	0.0064	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	12	12	0.0057	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	12	13	0.0054	0.0023	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	12	14	0.0050	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	12	15	0.0049	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	12	16	0.0049	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	12	17	0.0057	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	12	18	0.0056	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	12	19	0.0056	0.0021	0.0001	0.0030	0.0000
2004	3	12	20	0.0059	0.0021	0.0001	0.0030	0.0000
2004	3	12	21	0.0058	0.0021	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	12	22	0.0062	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	12	23	0.0059	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	12	24	0.0057	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	13	1	0.0055	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	13	2	0.0052	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	13	3	0.0049	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000

2004	3	13	4	0.0048	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	13	5	0.0050	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	13	6	0.0053	0.0018	0.0001	0.0026	0.0000
2004	3	13	7	0.0056	0.0019	0.0001	0.0028	0.0000
2004	3	13	8	0.0062	0.0020	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	13	9	0.0068	0.0022	0.0000	0.0035	0.0000
2004	3	13	10	0.0070	0.0022	0.0000	0.0036	0.0000
2004	3	13	11	0.0069	0.0023	0.0000	0.0038	0.0000
2004	3	13	12	0.0069	0.0022	0.0000	0.0036	0.0000
2004	3	13	13	0.0068	0.0022	0.0000	0.0033	0.0000
2004	3	13	14	0.0065	0.0022	0.0000	0.0032	0.0000
2004	3	13	15	0.0064	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	13	16	0.0062	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	13	17	0.0068	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	13	18	0.0068	0.0020	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	13	19	0.0066	0.0020	0.0001	0.0032	0.0000
2004	3	13	20	0.0070	0.0020	0.0001	0.0031	0.0000
2004	3	13	21	0.0070	0.0020	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	13	22	0.0068	0.0018	0.0001	0.0028	0.0000
2004	3	13	23	0.0065	0.0017	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	13	24	0.0062	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	14	1	0.0056	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	14	2	0.0052	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	14	3	0.0048	0.0017	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	14	4	0.0047	0.0017	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	14	5	0.0049	0.0017	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	14	6	0.0051	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	14	7	0.0053	0.0018	0.0001	0.0026	0.0000
2004	3	14	8	0.0058	0.0018	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	14	9	0.0061	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	14	10	0.0062	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	14	11	0.0063	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	14	12	0.0065	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	14	13	0.0064	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	14	14	0.0063	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	14	15	0.0063	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	14	16	0.0062	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	14	17	0.0068	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	14	18	0.0069	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	14	19	0.0069	0.0019	0.0001	0.0030	0.0000
2004	3	14	20	0.0068	0.0019	0.0001	0.0030	0.0000
2004	3	14	21	0.0068	0.0019	0.0001	0.0027	0.0000
2004	3	14	22	0.0069	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	14	23	0.0066	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	14	24	0.0061	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	15	1	0.0042	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	15	2	0.0038	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	15	3	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	15	4	0.0038	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	15	5	0.0041	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	15	6	0.0044	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000

2004	3	15	7	0.0048	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	15	8	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	15	9	0.0060	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	15	10	0.0057	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	15	11	0.0056	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	15	12	0.0052	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	15	13	0.0053	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	15	14	0.0047	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	15	15	0.0044	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	15	16	0.0048	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	15	17	0.0053	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	15	18	0.0052	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	15	19	0.0053	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	15	20	0.0058	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	15	21	0.0058	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	15	22	0.0058	0.0017	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	15	23	0.0050	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	15	24	0.0045	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	16	1	0.0048	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	16	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	16	3	0.0047	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	16	4	0.0047	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	16	5	0.0047	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	16	6	0.0051	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	16	7	0.0059	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	16	8	0.0060	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	16	9	0.0060	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	16	10	0.0057	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	16	11	0.0055	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	16	12	0.0052	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	16	13	0.0049	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	16	14	0.0047	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	16	15	0.0044	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	16	16	0.0048	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	16	17	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	16	18	0.0056	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	16	19	0.0053	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	3	16	20	0.0062	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	16	21	0.0060	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	16	22	0.0060	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	16	23	0.0058	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	16	24	0.0054	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	17	1	0.0045	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	17	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	17	3	0.0044	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	17	4	0.0044	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	17	5	0.0044	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	17	6	0.0047	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	17	7	0.0055	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	17	8	0.0056	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	17	9	0.0056	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000

2004	3	17	10	0.0054	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	17	11	0.0052	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	17	12	0.0049	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	17	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	17	14	0.0044	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	17	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	17	16	0.0045	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	17	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	17	18	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	17	19	0.0050	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	17	20	0.0058	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	17	21	0.0056	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	17	22	0.0056	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	17	23	0.0055	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	17	24	0.0051	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	18	1	0.0040	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	18	2	0.0037	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	18	3	0.0034	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	18	4	0.0035	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	18	5	0.0038	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	18	6	0.0041	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	18	7	0.0046	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	18	8	0.0051	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	18	9	0.0059	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	18	10	0.0057	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	18	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	18	12	0.0050	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	18	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	18	14	0.0042	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	18	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	18	16	0.0045	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	18	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	18	18	0.0050	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	18	19	0.0049	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	18	20	0.0054	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	18	21	0.0055	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	18	22	0.0054	0.0018	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	18	23	0.0049	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	18	24	0.0044	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	19	1	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	19	2	0.0041	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	19	3	0.0037	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	19	4	0.0039	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	19	5	0.0040	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	19	6	0.0042	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	19	7	0.0049	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	19	8	0.0053	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	19	9	0.0057	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	19	10	0.0059	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	19	11	0.0057	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	19	12	0.0051	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000

2004	3	19	13	0.0048	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	19	14	0.0045	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	19	15	0.0044	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	19	16	0.0043	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	19	17	0.0051	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	19	18	0.0049	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	19	19	0.0050	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	19	20	0.0053	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	19	21	0.0051	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	19	22	0.0056	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	19	23	0.0053	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	19	24	0.0051	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	20	1	0.0051	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	20	2	0.0048	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	20	3	0.0046	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	20	4	0.0045	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	20	5	0.0047	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	20	6	0.0049	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	3	20	7	0.0052	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	20	8	0.0058	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	20	9	0.0064	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	20	10	0.0067	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	3	20	11	0.0067	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	3	20	12	0.0066	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	3	20	13	0.0066	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	20	14	0.0060	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	3	20	15	0.0062	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	20	16	0.0057	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	20	17	0.0063	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	20	18	0.0064	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	20	19	0.0062	0.0020	0.0001	0.0028	0.0000
2004	3	20	20	0.0067	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	3	20	21	0.0067	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	20	22	0.0063	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	3	20	23	0.0061	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	20	24	0.0058	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	21	1	0.0052	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	21	2	0.0047	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	21	3	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	21	4	0.0042	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	21	5	0.0044	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	21	6	0.0045	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	21	7	0.0047	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	21	8	0.0052	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	21	9	0.0059	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	21	10	0.0060	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	21	11	0.0064	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	21	12	0.0064	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	21	13	0.0062	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	21	14	0.0061	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	21	15	0.0061	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000

2004	3	21	16	0.0060	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	21	17	0.0067	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	21	18	0.0067	0.0019	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	21	19	0.0069	0.0019	0.0001	0.0031	0.0000
2004	3	21	20	0.0068	0.0019	0.0001	0.0033	0.0000
2004	3	21	21	0.0070	0.0019	0.0001	0.0032	0.0000
2004	3	21	22	0.0071	0.0018	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	21	23	0.0068	0.0018	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	21	24	0.0061	0.0018	0.0001	0.0029	0.0000
2004	3	22	1	0.0044	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	22	2	0.0040	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	22	3	0.0038	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	22	4	0.0039	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	22	5	0.0042	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	22	6	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	22	7	0.0050	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	22	8	0.0057	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	22	9	0.0063	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	22	10	0.0059	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	22	11	0.0057	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	22	12	0.0054	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	22	13	0.0055	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	22	14	0.0048	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	22	15	0.0045	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	22	16	0.0050	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	22	17	0.0054	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	22	18	0.0054	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	22	19	0.0054	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	22	20	0.0060	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	22	21	0.0060	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	22	22	0.0060	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	22	23	0.0051	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	22	24	0.0046	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	23	1	0.0039	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	23	2	0.0036	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	23	3	0.0034	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	23	4	0.0035	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	23	5	0.0037	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	23	6	0.0040	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	23	7	0.0045	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	3	23	8	0.0051	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	3	23	9	0.0059	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	23	10	0.0056	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	23	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	23	12	0.0049	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	23	13	0.0045	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	23	14	0.0042	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	23	15	0.0041	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	23	16	0.0045	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	23	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	23	18	0.0050	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000

2004	3	23	19	0.0048	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	23	20	0.0053	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	23	21	0.0055	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	23	22	0.0053	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	23	23	0.0049	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	23	24	0.0044	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	24	1	0.0038	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	24	2	0.0035	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	24	3	0.0032	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	24	4	0.0034	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	24	5	0.0036	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	24	6	0.0039	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	24	7	0.0043	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	24	8	0.0049	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	24	9	0.0056	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	24	10	0.0054	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	24	11	0.0052	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	24	12	0.0047	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	24	13	0.0044	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	24	14	0.0040	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	24	15	0.0039	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	24	16	0.0043	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	24	17	0.0049	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	24	18	0.0048	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	24	19	0.0047	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	24	20	0.0051	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	24	21	0.0053	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	24	22	0.0051	0.0017	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	24	23	0.0047	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	24	24	0.0042	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	25	1	0.0036	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	25	2	0.0034	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	25	3	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	25	4	0.0032	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	25	5	0.0034	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	25	6	0.0037	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	25	7	0.0042	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	25	8	0.0047	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	25	9	0.0054	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	25	10	0.0052	0.0022	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	25	11	0.0050	0.0022	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	25	12	0.0045	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	25	13	0.0042	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	25	14	0.0039	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	25	15	0.0038	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	25	16	0.0042	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	25	17	0.0047	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	25	18	0.0046	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	25	19	0.0045	0.0019	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	25	20	0.0049	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	25	21	0.0051	0.0019	0.0001	0.0012	0.0000

2004	3	25	22	0.0049	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	25	23	0.0045	0.0016	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	25	24	0.0040	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	26	1	0.0032	0.0015	0.0001	0.0002	0.0000
2004	3	26	2	0.0030	0.0015	0.0001	0.0003	0.0000
2004	3	26	3	0.0028	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	26	4	0.0029	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	26	5	0.0029	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	26	6	0.0032	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	26	7	0.0038	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	26	8	0.0042	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	26	9	0.0045	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	26	10	0.0047	0.0022	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	26	11	0.0045	0.0022	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	26	12	0.0040	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	26	13	0.0039	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	26	14	0.0037	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	26	15	0.0036	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	26	16	0.0036	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	26	17	0.0041	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	26	18	0.0039	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	26	19	0.0040	0.0019	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	26	20	0.0041	0.0019	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	26	21	0.0040	0.0019	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	26	22	0.0044	0.0016	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	26	23	0.0041	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	26	24	0.0039	0.0015	0.0001	0.0001	0.0000
2004	3	27	1	0.0037	0.0015	0.0001	0.0004	0.0000
2004	3	27	2	0.0035	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	27	3	0.0033	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	27	4	0.0032	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	27	5	0.0033	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	27	6	0.0035	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	27	7	0.0037	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	27	8	0.0042	0.0017	0.0000	0.0010	0.0000
2004	3	27	9	0.0046	0.0019	0.0000	0.0013	0.0000
2004	3	27	10	0.0052	0.0019	0.0000	0.0011	0.0000
2004	3	27	11	0.0051	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	27	12	0.0054	0.0019	0.0000	0.0011	0.0000
2004	3	27	13	0.0050	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	3	27	14	0.0045	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	27	15	0.0047	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	27	16	0.0044	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	27	17	0.0050	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	27	18	0.0051	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	27	19	0.0048	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	3	27	20	0.0053	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	27	21	0.0052	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	27	22	0.0050	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	27	23	0.0049	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	27	24	0.0045	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000

2004	3	28	1	0.0046	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	28	2	0.0042	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	28	3	0.0039	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	28	4	0.0037	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	28	5	0.0040	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	28	6	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	28	7	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	28	8	0.0048	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	28	9	0.0054	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	28	10	0.0055	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	3	28	11	0.0060	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	28	12	0.0057	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	28	13	0.0056	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	28	14	0.0055	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	28	15	0.0054	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	28	16	0.0055	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	28	17	0.0060	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	28	18	0.0058	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	3	28	19	0.0057	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	28	20	0.0062	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	28	21	0.0062	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	28	22	0.0063	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	28	23	0.0056	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	28	24	0.0048	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	29	1	0.0042	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	29	2	0.0038	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	29	3	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	29	4	0.0037	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	29	5	0.0040	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	29	6	0.0044	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	29	7	0.0047	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	3	29	8	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	29	9	0.0060	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	29	10	0.0056	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	29	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	29	12	0.0052	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	3	29	13	0.0052	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	29	14	0.0046	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	29	15	0.0043	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	3	29	16	0.0048	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	29	17	0.0052	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	3	29	18	0.0051	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	3	29	19	0.0052	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	29	20	0.0057	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	3	29	21	0.0057	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	3	29	22	0.0057	0.0017	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	29	23	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	29	24	0.0044	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	3	30	1	0.0038	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	30	2	0.0035	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	30	3	0.0032	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000

2004	3	30	4	0.0033	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	30	5	0.0035	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	3	30	6	0.0038	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	30	7	0.0043	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	3	30	8	0.0048	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	3	30	9	0.0056	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	30	10	0.0054	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	30	11	0.0052	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	30	12	0.0047	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	30	13	0.0043	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	30	14	0.0040	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	30	15	0.0039	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	30	16	0.0043	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	3	30	17	0.0048	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	30	18	0.0047	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	30	19	0.0046	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	30	20	0.0051	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	3	30	21	0.0052	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	30	22	0.0051	0.0017	0.0001	0.0008	0.0000
2004	3	30	23	0.0047	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	30	24	0.0042	0.0016	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	31	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	3	31	2	0.0033	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	3	31	3	0.0030	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	31	4	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	3	31	5	0.0033	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	31	6	0.0036	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	31	7	0.0040	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	3	31	8	0.0046	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	3	31	9	0.0052	0.0021	0.0000	0.0015	0.0000
2004	3	31	10	0.0050	0.0022	0.0000	0.0013	0.0000
2004	3	31	11	0.0049	0.0022	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	31	12	0.0044	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	31	13	0.0041	0.0022	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	31	14	0.0038	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	31	15	0.0037	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	3	31	16	0.0040	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	3	31	17	0.0046	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	3	31	18	0.0045	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	3	31	19	0.0044	0.0019	0.0001	0.0012	0.0000
2004	3	31	20	0.0048	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	3	31	21	0.0049	0.0019	0.0001	0.0011	0.0000
2004	3	31	22	0.0048	0.0016	0.0001	0.0006	0.0000
2004	3	31	23	0.0044	0.0015	0.0001	0.0004	0.0000
2004	3	31	24	0.0039	0.0015	0.0001	0.0004	0.0000
2004	4	1	1	0.0032	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	1	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	1	3	0.0028	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	1	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	1	5	0.0031	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	1	6	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000

2004	4	1	7	0.0039	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	1	8	0.0044	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	1	9	0.0050	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	1	10	0.0048	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	1	11	0.0047	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	1	12	0.0043	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	1	13	0.0040	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	1	14	0.0037	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	1	15	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	1	16	0.0040	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	1	17	0.0044	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	1	18	0.0043	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	1	19	0.0042	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	1	20	0.0044	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	1	21	0.0047	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	1	22	0.0045	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	1	23	0.0040	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	1	24	0.0036	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	2	1	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	2	2	0.0032	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	2	3	0.0030	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	2	4	0.0032	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	2	5	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	2	6	0.0036	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	2	7	0.0043	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	2	8	0.0047	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	2	9	0.0050	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	2	10	0.0052	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	2	11	0.0050	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	2	12	0.0045	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	2	13	0.0043	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	2	14	0.0040	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	2	15	0.0039	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	2	16	0.0040	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	2	17	0.0046	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	2	18	0.0043	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	2	19	0.0043	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	2	20	0.0045	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	2	21	0.0043	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	2	22	0.0047	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	2	23	0.0044	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	2	24	0.0041	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	3	1	0.0029	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	3	2	0.0027	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	3	3	0.0025	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	3	4	0.0025	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	3	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	3	6	0.0028	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	3	7	0.0031	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	3	8	0.0035	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	3	9	0.0038	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000

2004	4	3	10	0.0042	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	3	11	0.0041	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	3	12	0.0043	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	3	13	0.0040	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	3	14	0.0036	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	3	15	0.0037	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	3	16	0.0036	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	3	17	0.0040	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	3	18	0.0039	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	4	3	19	0.0037	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	3	20	0.0040	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	3	21	0.0040	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	3	22	0.0039	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	3	23	0.0037	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	3	24	0.0033	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	4	1	0.0027	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	4	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	4	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	4	4	0.0022	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	4	5	0.0023	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	4	6	0.0024	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	4	7	0.0025	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	4	8	0.0028	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	4	9	0.0031	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	4	10	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	4	11	0.0034	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	4	12	0.0034	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	4	13	0.0034	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	4	14	0.0033	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	4	15	0.0033	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	4	16	0.0034	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	4	17	0.0036	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	4	18	0.0035	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	4	19	0.0034	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	4	20	0.0036	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	4	21	0.0036	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	4	22	0.0036	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	4	23	0.0033	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	4	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	5	1	0.0038	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	5	2	0.0035	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	5	3	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	5	4	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	5	5	0.0037	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	5	6	0.0040	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	5	7	0.0044	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	5	8	0.0051	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	5	9	0.0055	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	5	10	0.0052	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	5	11	0.0051	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	5	12	0.0048	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000

2004	4	5	13	0.0048	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	5	14	0.0043	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	5	15	0.0040	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	5	16	0.0044	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	5	17	0.0048	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	5	18	0.0048	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	5	19	0.0048	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	5	20	0.0053	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	4	5	21	0.0052	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	5	22	0.0052	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	5	23	0.0045	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	5	24	0.0040	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	6	1	0.0046	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	6	2	0.0044	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	4	6	3	0.0045	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	6	4	0.0046	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	6	5	0.0046	0.0016	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	6	6	0.0049	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	6	7	0.0057	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	6	8	0.0058	0.0020	0.0000	0.0029	0.0000
2004	4	6	9	0.0059	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	4	6	10	0.0056	0.0023	0.0000	0.0031	0.0000
2004	4	6	11	0.0054	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	6	12	0.0051	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	6	13	0.0048	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	4	6	14	0.0046	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	4	6	15	0.0043	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	6	16	0.0046	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	4	6	17	0.0053	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	6	18	0.0054	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	6	19	0.0052	0.0020	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	6	20	0.0060	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	4	6	21	0.0058	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	4	6	22	0.0058	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	4	6	23	0.0056	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	6	24	0.0051	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	7	1	0.0046	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	7	2	0.0044	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	4	7	3	0.0045	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	4	7	4	0.0045	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	4	7	5	0.0045	0.0016	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	7	6	0.0049	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	7	7	0.0057	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	7	8	0.0058	0.0020	0.0000	0.0029	0.0000
2004	4	7	9	0.0058	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	7	10	0.0055	0.0023	0.0000	0.0031	0.0000
2004	4	7	11	0.0053	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	7	12	0.0050	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	7	13	0.0048	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	4	7	14	0.0046	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	7	15	0.0043	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000

2004	4	7	16	0.0046	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	7	17	0.0053	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	7	18	0.0054	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	7	19	0.0052	0.0020	0.0000	0.0030	0.0000
2004	4	7	20	0.0060	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	4	7	21	0.0057	0.0019	0.0001	0.0026	0.0000
2004	4	7	22	0.0057	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	4	7	23	0.0055	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	7	24	0.0051	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	8	1	0.0037	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	8	2	0.0034	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	8	3	0.0032	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	8	4	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	8	5	0.0035	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	8	6	0.0039	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	8	7	0.0044	0.0018	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	8	8	0.0049	0.0020	0.0000	0.0028	0.0000
2004	4	8	9	0.0056	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	8	10	0.0054	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	8	11	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	8	12	0.0047	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	8	13	0.0043	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	8	14	0.0040	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	8	15	0.0039	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	8	16	0.0043	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	8	17	0.0049	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	8	18	0.0047	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	8	19	0.0046	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	8	20	0.0051	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	8	21	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	8	22	0.0050	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	8	23	0.0045	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	8	24	0.0040	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	9	1	0.0031	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	9	2	0.0029	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	9	3	0.0027	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	9	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	9	5	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	9	6	0.0032	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	9	7	0.0039	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	9	8	0.0042	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	9	9	0.0046	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	9	10	0.0047	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	9	11	0.0045	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	9	12	0.0041	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	9	13	0.0039	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	9	14	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	9	15	0.0036	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	9	16	0.0036	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	9	17	0.0042	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	9	18	0.0039	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000

2004	4	9	19	0.0040	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	9	20	0.0041	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	9	21	0.0040	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	9	22	0.0043	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	9	23	0.0040	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	9	24	0.0038	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	10	1	0.0033	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	10	2	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	10	3	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	10	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	10	5	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	10	6	0.0033	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	10	7	0.0036	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	10	8	0.0041	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	10	9	0.0044	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	10	10	0.0049	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	10	11	0.0048	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	10	12	0.0050	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	10	13	0.0046	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	10	14	0.0042	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	10	15	0.0043	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	10	16	0.0041	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	10	17	0.0046	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	10	18	0.0044	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	10	19	0.0042	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	10	20	0.0046	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	10	21	0.0046	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	10	22	0.0043	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	10	23	0.0042	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	10	24	0.0038	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	11	1	0.0038	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	11	2	0.0035	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	11	3	0.0032	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	11	4	0.0032	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	11	5	0.0033	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	11	6	0.0035	0.0014	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	11	7	0.0037	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	11	8	0.0041	0.0015	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	11	9	0.0046	0.0016	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	11	10	0.0047	0.0018	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	11	11	0.0050	0.0018	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	11	12	0.0049	0.0018	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	11	13	0.0048	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	11	14	0.0047	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	11	15	0.0046	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	11	16	0.0047	0.0018	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	11	17	0.0051	0.0017	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	11	18	0.0049	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	11	19	0.0049	0.0015	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	11	20	0.0053	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	11	21	0.0052	0.0015	0.0001	0.0018	0.0000

2004	4	11	22	0.0052	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	11	23	0.0047	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	11	24	0.0040	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	12	1	0.0039	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	12	2	0.0035	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	12	3	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	12	4	0.0035	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	12	5	0.0037	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	12	6	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	12	7	0.0045	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	12	8	0.0051	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	12	9	0.0056	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	12	10	0.0053	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	12	11	0.0052	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	12	12	0.0049	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	12	13	0.0049	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	12	14	0.0044	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	12	15	0.0041	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	12	16	0.0045	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	12	17	0.0049	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	12	18	0.0048	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	12	19	0.0049	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	12	20	0.0053	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	12	21	0.0053	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	12	22	0.0053	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	12	23	0.0045	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	12	24	0.0040	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	13	1	0.0034	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	13	2	0.0031	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	13	3	0.0029	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	13	4	0.0031	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	13	5	0.0032	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	13	6	0.0035	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	13	7	0.0040	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	13	8	0.0045	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	13	9	0.0051	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	13	10	0.0049	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	13	11	0.0047	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	13	12	0.0043	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	13	13	0.0040	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	13	14	0.0037	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	13	15	0.0036	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	13	16	0.0040	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	13	17	0.0045	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	13	18	0.0044	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	13	19	0.0043	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	13	20	0.0047	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	13	21	0.0048	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	13	22	0.0046	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	13	23	0.0042	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	13	24	0.0037	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000

2004	4	14	1	0.0034	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	14	2	0.0032	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	14	3	0.0030	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	14	4	0.0031	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	14	5	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	14	6	0.0036	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	14	7	0.0041	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	14	8	0.0046	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	14	9	0.0052	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	14	10	0.0050	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	14	11	0.0048	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	14	12	0.0044	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	14	13	0.0040	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	14	14	0.0038	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	14	15	0.0037	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	14	16	0.0040	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	14	17	0.0045	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	14	18	0.0044	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	14	19	0.0043	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	14	20	0.0047	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	14	21	0.0048	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	14	22	0.0047	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	14	23	0.0043	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	14	24	0.0038	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	15	1	0.0037	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	15	2	0.0034	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	15	3	0.0032	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	15	4	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	15	5	0.0035	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	4	15	6	0.0039	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	15	7	0.0043	0.0018	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	15	8	0.0049	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	4	15	9	0.0055	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	15	10	0.0053	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	15	11	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	15	12	0.0047	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	15	13	0.0043	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	15	14	0.0040	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	15	15	0.0039	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	15	16	0.0043	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	15	17	0.0048	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	15	18	0.0047	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	15	19	0.0046	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	15	20	0.0051	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	4	15	21	0.0052	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	15	22	0.0050	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	15	23	0.0045	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	15	24	0.0040	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	16	1	0.0036	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	16	2	0.0034	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	16	3	0.0031	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000

2004	4	16	4	0.0033	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	16	5	0.0034	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	16	6	0.0037	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	16	7	0.0045	0.0017	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	16	8	0.0049	0.0019	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	16	9	0.0053	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	16	10	0.0054	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	16	11	0.0052	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	16	12	0.0047	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	16	13	0.0045	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	16	14	0.0042	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	4	16	15	0.0041	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	4	16	16	0.0042	0.0020	0.0000	0.0028	0.0000
2004	4	16	17	0.0048	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	16	18	0.0045	0.0018	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	16	19	0.0045	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	16	20	0.0047	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	4	16	21	0.0045	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	4	16	22	0.0049	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	16	23	0.0046	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	16	24	0.0043	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	17	1	0.0038	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	17	2	0.0036	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	17	3	0.0034	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	17	4	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	17	5	0.0034	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	17	6	0.0037	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	17	7	0.0039	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	17	8	0.0043	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	17	9	0.0048	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	17	10	0.0053	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	17	11	0.0051	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	17	12	0.0054	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	17	13	0.0049	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	17	14	0.0045	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	17	15	0.0045	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	17	16	0.0043	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	17	17	0.0048	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	17	18	0.0048	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	17	19	0.0047	0.0016	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	17	20	0.0051	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	17	21	0.0050	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	17	22	0.0048	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	17	23	0.0046	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	17	24	0.0043	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	18	1	0.0035	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	18	2	0.0032	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	18	3	0.0030	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	18	4	0.0029	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	18	5	0.0030	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	18	6	0.0032	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000

2004	4	18	7	0.0033	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	18	8	0.0037	0.0015	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	18	9	0.0041	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	18	10	0.0043	0.0017	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	18	11	0.0046	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	18	12	0.0044	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	18	13	0.0044	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	18	14	0.0043	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	18	15	0.0042	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	18	16	0.0043	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	18	17	0.0046	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	18	18	0.0045	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	18	19	0.0045	0.0014	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	18	20	0.0048	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	18	21	0.0048	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	18	22	0.0048	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	18	23	0.0043	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	18	24	0.0036	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	19	1	0.0031	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	19	2	0.0028	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	19	3	0.0028	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	19	4	0.0028	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	19	5	0.0030	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	19	6	0.0032	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	19	7	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	19	8	0.0041	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	19	9	0.0045	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	19	10	0.0043	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	19	11	0.0042	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	19	12	0.0040	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	19	13	0.0040	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	19	14	0.0036	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	19	15	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	19	16	0.0037	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	19	17	0.0040	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	19	18	0.0040	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	19	19	0.0040	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	19	20	0.0043	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	19	21	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	19	22	0.0043	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	19	23	0.0037	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	19	24	0.0033	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	20	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	20	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	20	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	20	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	20	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	20	6	0.0029	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	20	7	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	20	8	0.0037	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	20	9	0.0041	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000

2004	4	20	10	0.0040	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	20	11	0.0039	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	20	12	0.0036	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	20	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	20	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	20	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	20	16	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	20	17	0.0037	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	20	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0011	0.0000
2004	4	20	19	0.0035	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	20	20	0.0037	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	20	21	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	20	22	0.0039	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	20	23	0.0034	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	4	20	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	4	21	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	21	2	0.0025	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	21	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	21	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	21	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	21	6	0.0029	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	21	7	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	21	8	0.0037	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	21	9	0.0042	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	21	10	0.0041	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	21	11	0.0039	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	21	12	0.0036	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	21	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	21	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	21	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	21	16	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	21	17	0.0038	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	21	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0011	0.0000
2004	4	21	19	0.0036	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	21	20	0.0037	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	21	21	0.0040	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	21	22	0.0039	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	21	23	0.0035	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	4	21	24	0.0031	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	4	22	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	22	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	22	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	22	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	22	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	22	6	0.0028	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	22	7	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	22	8	0.0037	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	22	9	0.0041	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	22	10	0.0040	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	22	11	0.0039	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	22	12	0.0036	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000

2004	4	22	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	22	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	22	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	22	16	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	22	17	0.0037	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	22	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	22	19	0.0035	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	22	20	0.0037	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	22	21	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	22	22	0.0038	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	22	23	0.0034	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	22	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	4	23	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	23	2	0.0027	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	23	3	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	23	4	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	23	5	0.0027	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	23	6	0.0030	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	23	7	0.0035	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	23	8	0.0039	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	23	9	0.0041	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	23	10	0.0043	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	23	11	0.0042	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	23	12	0.0037	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	23	13	0.0036	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	23	14	0.0034	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	23	15	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	23	16	0.0034	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	23	17	0.0038	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	23	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	23	19	0.0037	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	23	20	0.0038	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	23	21	0.0037	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	23	22	0.0040	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	23	23	0.0037	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	23	24	0.0035	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	24	1	0.0028	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	24	2	0.0027	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	24	3	0.0025	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	24	4	0.0025	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	24	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	24	6	0.0028	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	24	7	0.0030	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	24	8	0.0034	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	24	9	0.0038	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	24	10	0.0041	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	24	11	0.0040	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	24	12	0.0042	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	24	13	0.0039	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	24	14	0.0035	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	24	15	0.0036	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000

2004	4	24	16	0.0035	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	24	17	0.0039	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	24	18	0.0038	0.0016	0.0000	0.0010	0.0000
2004	4	24	19	0.0036	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	4	24	20	0.0039	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	24	21	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	24	22	0.0038	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	24	23	0.0036	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	24	24	0.0032	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	25	1	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	25	2	0.0025	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	25	3	0.0023	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	25	4	0.0023	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	25	5	0.0024	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	25	6	0.0025	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	25	7	0.0027	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	25	8	0.0029	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	25	9	0.0033	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	25	10	0.0034	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	25	11	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	25	12	0.0036	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	25	13	0.0036	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	25	14	0.0034	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	25	15	0.0034	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	25	16	0.0035	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	25	17	0.0037	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	25	18	0.0036	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	4	25	19	0.0036	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	25	20	0.0038	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	25	21	0.0038	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	25	22	0.0038	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	25	23	0.0034	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	25	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	26	1	0.0029	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	26	2	0.0026	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	26	3	0.0025	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	26	4	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	26	5	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	4	26	6	0.0031	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	26	7	0.0035	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	26	8	0.0040	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	26	9	0.0043	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	26	10	0.0042	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	26	11	0.0042	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	26	12	0.0040	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	26	13	0.0039	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	26	14	0.0036	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	26	15	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	26	16	0.0038	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	26	17	0.0040	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	26	18	0.0039	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000

2004	4	26	19	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	26	20	0.0042	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	26	21	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	26	22	0.0042	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	26	23	0.0034	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	26	24	0.0031	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	27	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	27	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	27	3	0.0024	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	27	4	0.0025	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	27	5	0.0026	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	27	6	0.0029	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	27	7	0.0034	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	27	8	0.0036	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	27	9	0.0040	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	27	10	0.0039	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	27	11	0.0037	0.0020	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	27	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	27	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	27	14	0.0030	0.0021	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	27	15	0.0029	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	27	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	27	17	0.0036	0.0019	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	27	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0013	0.0000
2004	4	27	19	0.0036	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	27	20	0.0037	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	27	21	0.0037	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	27	22	0.0037	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	27	23	0.0033	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	4	27	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0001	0.0000
2004	4	28	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	28	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	28	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	28	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	28	5	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	28	6	0.0028	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	28	7	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	28	8	0.0036	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	28	9	0.0041	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	28	10	0.0040	0.0020	0.0000	0.0014	0.0000
2004	4	28	11	0.0038	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	28	12	0.0035	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	28	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	28	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	28	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	28	16	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	28	17	0.0037	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	28	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	28	19	0.0035	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	4	28	20	0.0037	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	28	21	0.0039	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000

2004	4	28	22	0.0038	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	28	23	0.0034	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	4	28	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	4	29	1	0.0032	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	29	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	29	3	0.0027	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	29	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	29	5	0.0031	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	4	29	6	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	29	7	0.0039	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	29	8	0.0044	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	29	9	0.0049	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	29	10	0.0048	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	29	11	0.0046	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	29	12	0.0042	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	29	13	0.0039	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	29	14	0.0036	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	29	15	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	29	16	0.0040	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	4	29	17	0.0044	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	29	18	0.0042	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	4	29	19	0.0041	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	4	29	20	0.0044	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	4	29	21	0.0046	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	4	29	22	0.0045	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	29	23	0.0040	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	29	24	0.0035	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	4	30	1	0.0033	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	4	30	2	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	4	30	3	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	30	4	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	30	5	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	30	6	0.0034	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	4	30	7	0.0041	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	4	30	8	0.0044	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	30	9	0.0048	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	30	10	0.0049	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	30	11	0.0047	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	4	30	12	0.0042	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	30	13	0.0041	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	30	14	0.0038	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	4	30	15	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	4	30	16	0.0038	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	4	30	17	0.0043	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	30	18	0.0041	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	4	30	19	0.0041	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	4	30	20	0.0043	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	4	30	21	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	4	30	22	0.0045	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	4	30	23	0.0042	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	4	30	24	0.0039	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000

2004	5	1	1	0.0031	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	1	2	0.0029	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	1	3	0.0027	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	1	4	0.0027	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	1	5	0.0028	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	1	6	0.0030	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	1	7	0.0031	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	1	8	0.0035	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	1	9	0.0039	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	1	10	0.0045	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	1	11	0.0043	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	1	12	0.0046	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	1	13	0.0042	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	1	14	0.0039	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	1	15	0.0040	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	1	16	0.0038	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	1	17	0.0043	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	1	18	0.0043	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	1	19	0.0041	0.0016	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	1	20	0.0046	0.0015	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	1	21	0.0044	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	5	1	22	0.0042	0.0014	0.0001	0.0017	0.0000
2004	5	1	23	0.0041	0.0013	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	1	24	0.0038	0.0012	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	2	1	0.0031	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	2	2	0.0028	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	2	3	0.0026	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	2	4	0.0026	0.0012	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	2	5	0.0027	0.0012	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	2	6	0.0029	0.0013	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	2	7	0.0030	0.0013	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	2	8	0.0033	0.0014	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	2	9	0.0037	0.0015	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	2	10	0.0038	0.0016	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	2	11	0.0041	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	2	12	0.0040	0.0017	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	2	13	0.0039	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	2	14	0.0038	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	2	15	0.0038	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	2	16	0.0038	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	2	17	0.0041	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	2	18	0.0040	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	2	19	0.0040	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	2	20	0.0044	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	2	21	0.0043	0.0014	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	2	22	0.0042	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	2	23	0.0038	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	2	24	0.0032	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	3	1	0.0028	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	3	2	0.0025	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	3	3	0.0024	0.0012	0.0001	0.0012	0.0000

2004	5	3	4	0.0025	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	3	5	0.0027	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	3	6	0.0029	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	3	7	0.0032	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	3	8	0.0037	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	3	9	0.0040	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	3	10	0.0038	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	3	11	0.0037	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	3	12	0.0035	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	3	13	0.0035	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	3	14	0.0032	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	3	15	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	3	16	0.0032	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	3	17	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	3	18	0.0035	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	3	19	0.0035	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	3	20	0.0039	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	3	21	0.0039	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	3	22	0.0038	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	3	23	0.0033	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	3	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	4	1	0.0030	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	4	2	0.0028	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	4	3	0.0026	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	4	4	0.0027	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	4	5	0.0029	0.0013	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	4	6	0.0032	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	4	7	0.0036	0.0016	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	4	8	0.0041	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	5	4	9	0.0046	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	4	10	0.0044	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	4	11	0.0043	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	4	12	0.0039	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	4	13	0.0036	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	4	14	0.0033	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	4	15	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	4	16	0.0035	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	4	17	0.0040	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	4	18	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	4	19	0.0038	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	4	20	0.0042	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	4	21	0.0043	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	4	22	0.0041	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	4	23	0.0037	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	4	24	0.0033	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	5	1	0.0029	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	5	2	0.0027	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	5	3	0.0025	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	5	4	0.0026	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	5	5	0.0028	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	5	6	0.0031	0.0014	0.0000	0.0017	0.0000

2004	5	5	7	0.0035	0.0016	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	5	8	0.0039	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	5	9	0.0045	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	5	10	0.0043	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	5	11	0.0041	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	5	12	0.0038	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	5	13	0.0035	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	5	14	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	5	15	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	5	16	0.0034	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	5	17	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	5	18	0.0038	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	5	19	0.0037	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	5	20	0.0041	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	5	21	0.0041	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	5	22	0.0040	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	5	23	0.0036	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	5	24	0.0032	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	6	1	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	5	6	2	0.0022	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	6	3	0.0020	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	6	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	6	5	0.0022	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	6	6	0.0025	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	6	7	0.0029	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	6	8	0.0032	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	6	9	0.0036	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	6	10	0.0035	0.0018	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	6	11	0.0034	0.0019	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	6	12	0.0031	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	6	13	0.0029	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	6	14	0.0027	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	6	15	0.0027	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	6	16	0.0030	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	6	17	0.0033	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	6	18	0.0031	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	6	19	0.0031	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	6	20	0.0033	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	6	21	0.0034	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	6	22	0.0034	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	6	23	0.0030	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	5	6	24	0.0026	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	5	7	1	0.0027	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	7	2	0.0026	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	7	3	0.0024	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	7	4	0.0025	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	7	5	0.0026	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	7	6	0.0029	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	7	7	0.0034	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	7	8	0.0038	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	7	9	0.0040	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000

2004	5	7	10	0.0041	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	7	11	0.0040	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	7	12	0.0036	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	7	13	0.0035	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	7	14	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	7	15	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	7	16	0.0032	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	7	17	0.0037	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	7	18	0.0035	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	7	19	0.0035	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	7	20	0.0036	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	7	21	0.0035	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	7	22	0.0037	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	7	23	0.0035	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	7	24	0.0033	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	8	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	8	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	8	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	8	4	0.0022	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	8	5	0.0023	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	8	6	0.0025	0.0013	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	8	7	0.0027	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	8	8	0.0031	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	8	9	0.0034	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	8	10	0.0038	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	8	11	0.0037	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	8	12	0.0038	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	8	13	0.0035	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	8	14	0.0032	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	8	15	0.0033	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	8	16	0.0032	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	8	17	0.0035	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	8	18	0.0034	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	5	8	19	0.0032	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	8	20	0.0035	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000
2004	5	8	21	0.0035	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	8	22	0.0034	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	8	23	0.0032	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	8	24	0.0029	0.0011	0.0001	0.0005	0.0000
2004	5	9	1	0.0025	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	9	2	0.0023	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	9	3	0.0021	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	9	4	0.0021	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	9	5	0.0022	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	9	6	0.0023	0.0012	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	9	7	0.0024	0.0013	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	9	8	0.0027	0.0013	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	9	9	0.0030	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	9	10	0.0031	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	9	11	0.0033	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	9	12	0.0032	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000

2004	5	9	13	0.0032	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	9	14	0.0031	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	9	15	0.0031	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	9	16	0.0032	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	9	17	0.0034	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	9	18	0.0033	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	9	19	0.0032	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	9	20	0.0035	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	9	21	0.0035	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	9	22	0.0035	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	9	23	0.0031	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	9	24	0.0026	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	10	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	10	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	10	3	0.0023	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	10	4	0.0024	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	10	5	0.0026	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	10	6	0.0028	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	10	7	0.0031	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	10	8	0.0035	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	10	9	0.0038	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	10	10	0.0037	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	10	11	0.0036	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	10	12	0.0034	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	10	13	0.0034	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	10	14	0.0030	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	10	15	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	10	16	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	10	17	0.0034	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	10	18	0.0034	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	10	19	0.0034	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	10	20	0.0037	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	10	21	0.0037	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	10	22	0.0037	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	10	23	0.0031	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	10	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	11	1	0.0030	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	11	2	0.0027	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	11	3	0.0025	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	11	4	0.0027	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	11	5	0.0028	0.0013	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	11	6	0.0032	0.0014	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	11	7	0.0035	0.0016	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	11	8	0.0040	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	5	11	9	0.0045	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	11	10	0.0043	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	11	11	0.0042	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	11	12	0.0038	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	11	13	0.0035	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	11	14	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	11	15	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000

2004	5	11	16	0.0035	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	11	17	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	11	18	0.0038	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	11	19	0.0037	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	11	20	0.0041	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	11	21	0.0042	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	11	22	0.0040	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	11	23	0.0037	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	11	24	0.0033	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	12	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	12	2	0.0025	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	12	3	0.0023	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	12	4	0.0024	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	12	5	0.0025	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	12	6	0.0028	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	12	7	0.0033	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	12	8	0.0036	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	12	9	0.0041	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	12	10	0.0040	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	12	11	0.0038	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	12	12	0.0035	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	12	13	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	12	14	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	12	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	12	16	0.0033	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	12	17	0.0037	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	12	18	0.0035	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	12	19	0.0034	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	12	20	0.0037	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	12	21	0.0038	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	12	22	0.0037	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	12	23	0.0033	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	12	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	13	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	13	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	13	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	13	4	0.0023	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	13	5	0.0025	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	13	6	0.0028	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	13	7	0.0032	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	13	8	0.0036	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	13	9	0.0040	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	13	10	0.0039	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	13	11	0.0038	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	13	12	0.0035	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	13	13	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	13	14	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	13	15	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	13	16	0.0033	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	13	17	0.0036	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	13	18	0.0035	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000

2004	5	13	19	0.0034	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	13	20	0.0036	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	13	21	0.0038	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	13	22	0.0037	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	13	23	0.0033	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	13	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	14	1	0.0028	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	14	2	0.0025	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	14	3	0.0024	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	14	4	0.0025	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	14	5	0.0026	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	14	6	0.0029	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	14	7	0.0033	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	14	8	0.0037	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	14	9	0.0042	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	14	10	0.0042	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	14	11	0.0041	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	14	12	0.0037	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	14	13	0.0036	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	14	14	0.0034	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	14	15	0.0032	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	14	16	0.0034	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	14	17	0.0038	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	14	18	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	14	19	0.0037	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	14	20	0.0039	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	14	21	0.0039	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	14	22	0.0038	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	14	23	0.0036	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	14	24	0.0032	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	15	1	0.0027	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	15	2	0.0025	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	15	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	15	4	0.0023	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	15	5	0.0025	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	15	6	0.0027	0.0013	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	15	7	0.0029	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	15	8	0.0033	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	15	9	0.0039	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	15	10	0.0039	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	15	11	0.0038	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	15	12	0.0035	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	15	13	0.0034	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	15	14	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	15	15	0.0030	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	15	16	0.0032	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	15	17	0.0037	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	15	18	0.0035	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	15	19	0.0033	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	15	20	0.0036	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	15	21	0.0037	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000

2004	5	15	22	0.0037	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	15	23	0.0034	0.0011	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	15	24	0.0029	0.0011	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	16	1	0.0028	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	16	2	0.0025	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	16	3	0.0023	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	16	4	0.0024	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	16	5	0.0025	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	16	6	0.0026	0.0013	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	16	7	0.0028	0.0013	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	16	8	0.0031	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	16	9	0.0036	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	16	10	0.0037	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	16	11	0.0037	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	16	12	0.0036	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	16	13	0.0035	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	16	14	0.0033	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	16	15	0.0032	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	16	16	0.0035	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	16	17	0.0037	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	16	18	0.0035	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	16	19	0.0034	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	16	20	0.0037	0.0014	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	16	21	0.0038	0.0014	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	16	22	0.0036	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	16	23	0.0033	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	16	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	17	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	17	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	17	3	0.0023	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	17	4	0.0023	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	17	5	0.0025	0.0013	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	17	6	0.0026	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	17	7	0.0029	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	8	0.0033	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	17	9	0.0037	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	10	0.0037	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	17	11	0.0036	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	12	0.0034	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	17	13	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	17	14	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	15	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	17	16	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	17	17	0.0034	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	18	0.0034	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	17	19	0.0033	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	17	20	0.0035	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	17	21	0.0036	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	17	22	0.0035	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	17	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	17	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000

2004	5	18	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	18	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	18	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	18	4	0.0023	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	18	5	0.0025	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	18	6	0.0028	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	18	7	0.0032	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	18	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	18	9	0.0039	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	18	10	0.0038	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	18	11	0.0037	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	18	12	0.0034	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	18	13	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	18	14	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	18	15	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	18	16	0.0032	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	18	17	0.0035	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	18	18	0.0034	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	18	19	0.0033	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	18	20	0.0035	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	18	21	0.0037	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	18	22	0.0036	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	18	23	0.0032	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	18	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	19	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	19	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	19	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	19	4	0.0023	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	19	5	0.0024	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	19	6	0.0027	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	19	7	0.0031	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	19	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	19	9	0.0039	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	19	10	0.0038	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	19	11	0.0036	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	19	12	0.0034	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	19	13	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	19	14	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	19	15	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	19	16	0.0032	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	19	17	0.0035	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	19	18	0.0034	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	19	19	0.0033	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	19	20	0.0035	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	19	21	0.0037	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	19	22	0.0036	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	19	23	0.0032	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	19	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	20	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	20	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	20	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000

2004	5	20	4	0.0022	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	20	5	0.0024	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	20	6	0.0027	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	20	7	0.0030	0.0016	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	20	8	0.0034	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	20	9	0.0038	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	20	10	0.0037	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	20	11	0.0035	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	20	12	0.0033	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	20	13	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	20	14	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	20	15	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	20	16	0.0031	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	20	17	0.0034	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	20	18	0.0033	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	20	19	0.0032	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	20	20	0.0034	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	20	21	0.0036	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	20	22	0.0035	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	20	23	0.0031	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	20	24	0.0027	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	21	1	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	21	2	0.0020	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	21	3	0.0019	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	21	4	0.0019	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	21	5	0.0020	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	21	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	21	7	0.0025	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	21	8	0.0028	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	21	9	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	21	10	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	21	11	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	21	12	0.0028	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	21	13	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	21	14	0.0027	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	21	15	0.0026	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	21	16	0.0027	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	21	17	0.0029	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	21	18	0.0027	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	21	19	0.0029	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	21	20	0.0029	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	21	21	0.0029	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	21	22	0.0029	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	21	23	0.0027	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	21	24	0.0025	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	22	1	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	22	2	0.0019	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	22	3	0.0018	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	22	4	0.0018	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	22	5	0.0019	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	22	6	0.0020	0.0013	0.0000	0.0011	0.0000

2004	5	22	7	0.0022	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	22	8	0.0025	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	9	0.0028	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	10	0.0029	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	11	0.0028	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	22	12	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	22	13	0.0027	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	22	14	0.0024	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	15	0.0024	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	16	0.0025	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	22	17	0.0029	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	22	18	0.0028	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	22	19	0.0026	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	22	20	0.0027	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	22	21	0.0028	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	22	22	0.0029	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	22	23	0.0027	0.0011	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	22	24	0.0022	0.0011	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	23	1	0.0026	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	23	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	23	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	23	4	0.0022	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	23	5	0.0023	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	23	6	0.0024	0.0012	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	23	7	0.0025	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	23	8	0.0028	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	23	9	0.0032	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	23	10	0.0033	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	23	11	0.0034	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	23	12	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	23	13	0.0033	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	23	14	0.0030	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	23	15	0.0030	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	23	16	0.0032	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	23	17	0.0034	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	23	18	0.0033	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	23	19	0.0032	0.0013	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	23	20	0.0034	0.0014	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	23	21	0.0035	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	23	22	0.0033	0.0012	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	23	23	0.0030	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	23	24	0.0026	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	24	1	0.0020	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	24	2	0.0018	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	24	3	0.0018	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	24	4	0.0018	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	24	5	0.0019	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	24	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	24	7	0.0024	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	24	8	0.0027	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	24	9	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000

2004	5	24	10	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	24	11	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	24	12	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	24	13	0.0028	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	24	14	0.0026	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	24	15	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	24	16	0.0027	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	24	17	0.0029	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	24	18	0.0028	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	24	19	0.0027	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	24	20	0.0028	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	24	21	0.0030	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	24	22	0.0029	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	24	23	0.0024	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	24	24	0.0022	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	25	1	0.0018	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	25	2	0.0017	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	25	3	0.0016	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	25	4	0.0017	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	25	5	0.0017	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	25	6	0.0019	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	25	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	25	8	0.0025	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	25	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	25	10	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	25	11	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	25	12	0.0026	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	25	13	0.0025	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	25	14	0.0024	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	25	15	0.0025	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	25	16	0.0027	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	5	25	17	0.0028	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	25	18	0.0027	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	25	19	0.0026	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	25	20	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	25	21	0.0027	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	5	25	22	0.0027	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	25	23	0.0024	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	25	24	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	26	1	0.0018	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	26	2	0.0017	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	26	3	0.0016	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	26	4	0.0017	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	26	5	0.0017	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	26	6	0.0019	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	26	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	26	8	0.0025	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	26	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	26	10	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	26	11	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	26	12	0.0026	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000

2004	5	26	13	0.0025	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	26	14	0.0025	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	26	15	0.0025	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	26	16	0.0027	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	26	17	0.0028	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	26	18	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	26	19	0.0027	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	26	20	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	26	21	0.0027	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	5	26	22	0.0028	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	26	23	0.0024	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	26	24	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	27	1	0.0019	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	27	2	0.0018	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	27	3	0.0017	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	27	4	0.0017	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	27	5	0.0017	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	27	6	0.0019	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	27	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	27	8	0.0025	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	27	9	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	27	10	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	27	11	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	27	12	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	27	13	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	27	14	0.0025	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	27	15	0.0026	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	27	16	0.0028	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	27	17	0.0028	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	5	27	18	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	27	19	0.0027	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	27	20	0.0027	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	27	21	0.0028	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	5	27	22	0.0028	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	27	23	0.0025	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	27	24	0.0022	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	5	28	1	0.0020	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	28	2	0.0019	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	28	3	0.0018	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	28	4	0.0018	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	28	5	0.0019	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	28	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	28	7	0.0024	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	28	8	0.0026	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	28	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	5	28	10	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	28	11	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	28	12	0.0026	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	28	13	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	28	14	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	28	15	0.0024	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000

2004	5	28	16	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	28	17	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	28	18	0.0026	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	28	19	0.0027	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	28	20	0.0027	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	28	21	0.0027	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	5	28	22	0.0027	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	5	28	23	0.0026	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	28	24	0.0024	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	29	1	0.0019	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	29	2	0.0018	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	29	3	0.0017	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	29	4	0.0017	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	29	5	0.0017	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	29	6	0.0019	0.0013	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	29	7	0.0020	0.0014	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	29	8	0.0023	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	29	9	0.0025	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	29	10	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	29	11	0.0026	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	29	12	0.0026	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	29	13	0.0026	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	29	14	0.0023	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	29	15	0.0023	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	29	16	0.0024	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	29	17	0.0027	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	29	18	0.0026	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	29	19	0.0025	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	29	20	0.0026	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	29	21	0.0026	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	29	22	0.0027	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	29	23	0.0025	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	29	24	0.0021	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	30	1	0.0020	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	30	2	0.0019	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	30	3	0.0017	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	30	4	0.0018	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	30	5	0.0018	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	30	6	0.0019	0.0012	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	30	7	0.0019	0.0013	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	30	8	0.0021	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	30	9	0.0023	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	30	10	0.0025	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	30	11	0.0025	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	5	30	12	0.0026	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	30	13	0.0027	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	30	14	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	30	15	0.0025	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	30	16	0.0026	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	30	17	0.0027	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	30	18	0.0026	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000

2004	5	30	19	0.0026	0.0013	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	30	20	0.0026	0.0014	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	30	21	0.0027	0.0014	0.0001	0.0015	0.0000
2004	5	30	22	0.0026	0.0013	0.0001	0.0012	0.0000
2004	5	30	23	0.0024	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	30	24	0.0021	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	31	1	0.0020	0.0011	0.0001	0.0007	0.0000
2004	5	31	2	0.0018	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	31	3	0.0017	0.0011	0.0001	0.0008	0.0000
2004	5	31	4	0.0017	0.0011	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	31	5	0.0018	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	31	6	0.0019	0.0012	0.0000	0.0011	0.0000
2004	5	31	7	0.0019	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	31	8	0.0021	0.0014	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	31	9	0.0023	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	31	10	0.0025	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	31	11	0.0025	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	5	31	12	0.0026	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	5	31	13	0.0027	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	31	14	0.0025	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	31	15	0.0025	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	31	16	0.0027	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	31	17	0.0027	0.0015	0.0000	0.0014	0.0000
2004	5	31	18	0.0027	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	5	31	19	0.0026	0.0013	0.0000	0.0013	0.0000
2004	5	31	20	0.0026	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	5	31	21	0.0027	0.0013	0.0001	0.0014	0.0000
2004	5	31	22	0.0026	0.0012	0.0001	0.0010	0.0000
2004	5	31	23	0.0024	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	5	31	24	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	1	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	1	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	1	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	1	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	1	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	1	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	1	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	6	1	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	1	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	1	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	1	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	1	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	1	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	1	14	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	1	15	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	1	16	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	1	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	1	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	1	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	1	20	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	1	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000

2004	6	1	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	1	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	1	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	2	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	2	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	2	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	2	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	2	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	2	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	2	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	2	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	2	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	2	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	2	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	2	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	2	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	2	14	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	2	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	2	16	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	2	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	2	18	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	2	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	2	20	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	2	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	2	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	2	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	2	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	3	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	3	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	3	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	3	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	3	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	3	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	3	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	3	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	3	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	3	10	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	3	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	3	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	3	13	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	3	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	3	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	3	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	3	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	3	18	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	3	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	3	20	0.0030	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	3	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	3	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	3	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	3	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000

2004	6	4	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	4	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	4	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	4	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	4	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	4	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	4	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	4	8	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	4	9	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	4	10	0.0032	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	4	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	4	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	4	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	4	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	4	15	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	4	16	0.0029	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	4	17	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	4	18	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	4	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	4	20	0.0029	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	4	21	0.0029	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	4	22	0.0030	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	4	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	4	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	5	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	5	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	5	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	5	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	5	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	5	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	5	7	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	5	8	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	5	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	5	10	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	5	11	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	5	12	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	5	13	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	5	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	5	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	5	16	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	5	17	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	5	18	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	5	19	0.0029	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	5	20	0.0031	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	5	21	0.0030	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	5	22	0.0031	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	5	23	0.0029	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	5	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	6	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	6	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	6	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000

2004	6	6	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	6	5	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	6	6	0.0021	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	6	7	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	6	8	0.0025	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	6	9	0.0027	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	6	10	0.0029	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	6	11	0.0032	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	6	12	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	6	13	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	6	14	0.0033	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	6	15	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	6	16	0.0032	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	6	17	0.0032	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	6	18	0.0033	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	6	19	0.0032	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	6	20	0.0034	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	6	21	0.0034	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	6	22	0.0035	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	6	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	6	24	0.0030	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	7	1	0.0027	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	7	2	0.0024	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	7	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	7	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	7	5	0.0022	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	7	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	7	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	7	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	7	9	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	7	10	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	7	11	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	7	12	0.0035	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	7	13	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	7	14	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	7	15	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	7	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	7	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	7	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	7	19	0.0033	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	7	20	0.0033	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	7	21	0.0035	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	7	22	0.0035	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	7	23	0.0033	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	7	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	8	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	8	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	8	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	8	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	8	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	8	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000

2004	6	8	7	0.0026	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	8	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	8	9	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	8	10	0.0032	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	8	11	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	8	12	0.0034	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	8	13	0.0033	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	8	14	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	8	15	0.0035	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	8	16	0.0037	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	6	8	17	0.0036	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	6	8	18	0.0036	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	8	19	0.0034	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	8	20	0.0034	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	8	21	0.0035	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	6	8	22	0.0035	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	8	23	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	8	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	9	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	9	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	9	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	9	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	9	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	9	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	9	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	9	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	9	9	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	9	10	0.0031	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	9	11	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	9	12	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	9	13	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	9	14	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	9	15	0.0034	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	9	16	0.0036	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	9	17	0.0036	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	9	18	0.0035	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	9	19	0.0033	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	9	20	0.0034	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	9	21	0.0034	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	6	9	22	0.0035	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	9	23	0.0032	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	9	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	10	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	10	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	10	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	10	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	10	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	10	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	10	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	10	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	10	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000

2004	6	10	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	10	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	10	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	10	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	10	14	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	10	15	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	10	16	0.0034	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	10	17	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	10	18	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	10	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	10	20	0.0032	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	10	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	10	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	10	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	10	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	11	1	0.0024	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	11	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	11	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	11	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	11	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	11	6	0.0023	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	11	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	11	8	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	11	9	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	11	10	0.0032	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	11	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	11	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	11	13	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	11	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	11	15	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	11	16	0.0029	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	11	17	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	11	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	11	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	11	20	0.0029	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	11	21	0.0029	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	11	22	0.0030	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	11	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	11	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	12	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0003	0.0000
2004	6	12	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0003	0.0000
2004	6	12	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	12	4	0.0020	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	12	5	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	12	6	0.0020	0.0013	0.0000	0.0007	0.0000
2004	6	12	7	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	12	8	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	12	9	0.0026	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	12	10	0.0027	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	12	11	0.0028	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	12	12	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000

2004	6	12	13	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	12	14	0.0029	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	12	15	0.0029	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	12	16	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	12	17	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	12	18	0.0028	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	12	19	0.0027	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	12	20	0.0029	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	12	21	0.0028	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	12	22	0.0029	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	12	23	0.0028	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	12	24	0.0027	0.0011	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	13	1	0.0025	0.0011	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	13	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	13	3	0.0021	0.0011	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	13	4	0.0020	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	13	5	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	13	6	0.0021	0.0012	0.0000	0.0008	0.0000
2004	6	13	7	0.0022	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	13	8	0.0024	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	13	9	0.0026	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	6	13	10	0.0028	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	13	11	0.0030	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	13	12	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	13	13	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	13	14	0.0031	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	13	15	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	13	16	0.0030	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	13	17	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	13	18	0.0031	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	13	19	0.0030	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	13	20	0.0032	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	13	21	0.0033	0.0014	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	13	22	0.0034	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	13	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	13	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	14	1	0.0026	0.0011	0.0001	0.0003	0.0000
2004	6	14	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	14	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	14	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	14	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	14	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	14	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	14	8	0.0027	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	14	9	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	14	10	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	14	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	14	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	14	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	14	14	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	14	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000

2004	6	14	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	14	17	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	14	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	14	19	0.0031	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	14	20	0.0031	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	14	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	14	22	0.0033	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	14	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	14	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	15	1	0.0024	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	15	2	0.0022	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	15	3	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	15	4	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	15	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	15	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	15	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	15	8	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	15	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	15	10	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	15	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	15	12	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	15	13	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	15	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	15	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	15	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	15	17	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	15	18	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	15	19	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	15	20	0.0030	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	15	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	15	22	0.0032	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	15	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	15	24	0.0027	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	16	1	0.0024	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	16	2	0.0022	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	16	3	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	16	4	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	16	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	16	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	16	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	16	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	16	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	16	10	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	16	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	16	12	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	16	13	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	16	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	16	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	16	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	16	17	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	16	18	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000

2004	6	16	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	16	20	0.0030	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	16	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	16	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	16	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	16	24	0.0027	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	17	1	0.0024	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	17	2	0.0022	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	17	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	17	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	17	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	17	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	17	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	17	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	17	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	17	10	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	17	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	17	12	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	17	13	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	17	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	17	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	17	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	17	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	17	18	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	17	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	17	20	0.0030	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	17	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	17	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	17	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	17	24	0.0027	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	18	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	18	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	18	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	18	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	18	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	18	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	18	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	18	8	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	18	9	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	18	10	0.0033	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	18	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	18	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	18	13	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	18	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	18	15	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	18	16	0.0030	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	18	17	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	18	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	18	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	18	20	0.0030	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	18	21	0.0030	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000

2004	6	18	22	0.0031	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	18	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	18	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	19	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	19	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	19	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	19	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	19	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	19	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	19	7	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	19	8	0.0026	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	19	9	0.0028	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	19	10	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	19	11	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	19	12	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	19	13	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	19	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	19	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	19	16	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	19	17	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	19	18	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	19	19	0.0030	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	19	20	0.0031	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	19	21	0.0031	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	19	22	0.0032	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	19	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	19	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	20	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	20	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	20	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	20	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	20	5	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	20	6	0.0021	0.0012	0.0000	0.0007	0.0000
2004	6	20	7	0.0022	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	20	8	0.0024	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	20	9	0.0027	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	6	20	10	0.0028	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	20	11	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	20	12	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	20	13	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	20	14	0.0032	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	20	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	20	16	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	20	17	0.0032	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	20	18	0.0032	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	20	19	0.0031	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	20	20	0.0033	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	20	21	0.0034	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	20	22	0.0035	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	20	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	20	24	0.0029	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000

2004	6	21	1	0.0026	0.0011	0.0001	0.0003	0.0000
2004	6	21	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	21	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	21	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	21	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	21	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	21	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	21	8	0.0027	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	21	9	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	21	10	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	21	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	21	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	21	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	21	14	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	21	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	21	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	21	17	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	21	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	21	19	0.0031	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	21	20	0.0031	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	21	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	21	22	0.0033	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	21	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	21	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	6	22	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	6	22	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	22	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	22	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	22	5	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	22	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	22	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	22	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	22	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	22	10	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	22	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	22	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	22	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	22	14	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	22	15	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	22	16	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	22	17	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	22	18	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	22	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	22	20	0.0031	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	22	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	22	22	0.0033	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	22	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	22	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	23	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	23	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	23	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000

2004	6	23	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	23	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	23	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	6	23	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	23	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	23	9	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	23	10	0.0031	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	23	11	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	23	12	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	23	13	0.0033	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	23	14	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	23	15	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	23	16	0.0036	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	23	17	0.0036	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	23	18	0.0035	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	23	19	0.0033	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	23	20	0.0034	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	23	21	0.0034	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	6	23	22	0.0035	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	23	23	0.0032	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	23	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	24	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	24	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	24	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	24	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	24	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	24	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	6	24	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	24	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	24	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	24	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	24	11	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	24	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	24	13	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	24	14	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	24	15	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	24	16	0.0034	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	24	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	24	18	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	24	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	24	20	0.0032	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	24	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	24	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	24	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	24	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	25	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	25	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	25	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	25	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	25	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	25	6	0.0023	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000

2004	6	25	7	0.0025	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	25	8	0.0028	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	6	25	9	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	25	10	0.0033	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	25	11	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	25	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	25	13	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	25	14	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	25	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	25	16	0.0031	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	25	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	25	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	25	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	25	20	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	25	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	25	22	0.0031	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	25	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	25	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	26	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	26	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	26	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	26	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	26	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	26	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	26	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	26	8	0.0027	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	26	9	0.0029	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	26	10	0.0031	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	26	11	0.0031	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	26	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	26	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	26	14	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	26	15	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	26	16	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	26	17	0.0034	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	26	18	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	26	19	0.0032	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	26	20	0.0033	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	26	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	26	22	0.0033	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	6	26	23	0.0031	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	26	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	27	1	0.0029	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	27	2	0.0026	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	27	3	0.0024	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	27	4	0.0023	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	27	5	0.0023	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	27	6	0.0022	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000
2004	6	27	7	0.0024	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	6	27	8	0.0027	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	6	27	9	0.0029	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000

2004	6	27	10	0.0031	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	27	11	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	27	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	27	13	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	27	14	0.0036	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	27	15	0.0035	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	27	16	0.0035	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	6	27	17	0.0036	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	6	27	18	0.0037	0.0018	0.0000	0.0023	0.0000
2004	6	27	19	0.0036	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	27	20	0.0038	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	6	27	21	0.0039	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	6	27	22	0.0040	0.0015	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	27	23	0.0037	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	6	27	24	0.0032	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	28	1	0.0029	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	28	2	0.0026	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	28	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	28	4	0.0023	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	6	28	5	0.0023	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	28	6	0.0024	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	6	28	7	0.0027	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	28	8	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	28	9	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	28	10	0.0033	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	6	28	11	0.0035	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	6	28	12	0.0038	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	6	28	13	0.0035	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	6	28	14	0.0035	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	6	28	15	0.0036	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	6	28	16	0.0037	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	6	28	17	0.0039	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	6	28	18	0.0037	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	6	28	19	0.0037	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	6	28	20	0.0037	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	6	28	21	0.0038	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	6	28	22	0.0038	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	6	28	23	0.0036	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	6	28	24	0.0032	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	6	29	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	29	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	29	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	29	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	29	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	29	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	29	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	6	29	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	6	29	9	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	29	10	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	29	11	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	29	12	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000

2004	6	29	13	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	29	14	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	29	15	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	29	16	0.0035	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	29	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	29	18	0.0034	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	29	19	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	29	20	0.0033	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	6	29	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	6	29	22	0.0034	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	29	23	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	29	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	30	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	6	30	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	6	30	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	30	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	6	30	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	6	30	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	6	30	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	6	30	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	6	30	9	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	30	10	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	30	11	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	30	12	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	30	13	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	30	14	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	30	15	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	6	30	16	0.0035	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	30	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	6	30	18	0.0034	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	6	30	19	0.0032	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	6	30	20	0.0033	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	6	30	21	0.0034	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	6	30	22	0.0034	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	6	30	23	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	6	30	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	1	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	1	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	1	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	1	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	1	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	1	6	0.0021	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	7	1	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	7	1	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	1	9	0.0027	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	1	10	0.0028	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	1	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	1	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	1	13	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	1	14	0.0028	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	1	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000

2004	7	1	16	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	1	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	1	18	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	1	19	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	1	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	1	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	1	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	1	23	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	1	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	2	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	2	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	2	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	2	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	2	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	2	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	2	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	2	8	0.0028	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	2	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	2	10	0.0032	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	2	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	2	12	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	2	13	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	2	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	2	15	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	2	16	0.0029	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	2	17	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	2	18	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	2	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	2	20	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	2	21	0.0029	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	2	22	0.0030	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	2	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	2	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	3	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	3	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	3	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	3	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	3	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	3	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	7	3	7	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	3	8	0.0024	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	3	9	0.0026	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	3	10	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	3	11	0.0028	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	3	12	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	3	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	3	14	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	3	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	3	16	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	3	17	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	3	18	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000

2004	7	3	19	0.0029	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	3	20	0.0030	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	7	3	21	0.0029	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	3	22	0.0030	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	3	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	3	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	4	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	4	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	4	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	4	4	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	4	5	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	4	6	0.0020	0.0013	0.0000	0.0008	0.0000
2004	7	4	7	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	7	4	8	0.0024	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	4	9	0.0026	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	4	10	0.0028	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	4	11	0.0030	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	4	12	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	4	13	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	4	14	0.0031	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	4	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	4	16	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	4	17	0.0031	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	4	18	0.0031	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	4	19	0.0031	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	4	20	0.0033	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	4	21	0.0033	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	4	22	0.0034	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	4	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	4	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	5	1	0.0026	0.0011	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	5	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	5	3	0.0022	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	5	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	5	5	0.0021	0.0012	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	5	6	0.0021	0.0012	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	5	7	0.0022	0.0013	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	5	8	0.0025	0.0014	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	5	9	0.0027	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	5	10	0.0028	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	5	11	0.0030	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	5	12	0.0029	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	5	13	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	5	14	0.0030	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	5	15	0.0029	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	5	16	0.0028	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	5	17	0.0029	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	5	18	0.0030	0.0015	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	5	19	0.0030	0.0015	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	5	20	0.0032	0.0014	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	5	21	0.0032	0.0014	0.0001	0.0015	0.0000

2004	7	5	22	0.0032	0.0013	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	5	23	0.0030	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	5	24	0.0027	0.0011	0.0001	0.0003	0.0000
2004	7	6	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	6	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	6	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	6	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	6	5	0.0020	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	6	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	6	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	6	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	6	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	6	10	0.0028	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	6	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	6	12	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	6	13	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	6	14	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	6	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	6	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	6	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	6	18	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	6	19	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	6	20	0.0030	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	6	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	7	6	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	6	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	6	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	7	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	7	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	7	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	7	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	7	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	7	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	7	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	7	8	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	7	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	7	10	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	7	11	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	7	12	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	7	13	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	7	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	7	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	7	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	7	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	7	18	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	7	19	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	7	20	0.0030	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	7	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	7	7	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	7	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	7	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000

2004	7	8	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	8	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	8	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	8	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	8	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	8	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	8	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	8	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	8	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	8	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	8	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	8	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	8	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	8	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	8	15	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	8	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	8	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	8	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	8	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	8	20	0.0032	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	8	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	7	8	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	8	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	8	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	9	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	9	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	9	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	9	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	9	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	9	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	9	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	9	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	9	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	9	10	0.0033	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	9	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	9	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	9	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	9	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	9	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	9	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	9	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	9	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	9	19	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	9	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	9	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	7	9	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	9	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	9	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	10	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	10	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	10	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000

2004	7	10	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	10	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	10	6	0.0021	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	7	10	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	10	8	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	10	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	10	10	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	10	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	10	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	10	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	10	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	10	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	10	16	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	10	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	10	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	10	19	0.0030	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	10	20	0.0032	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	10	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	10	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	7	10	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	10	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	11	1	0.0027	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	11	2	0.0025	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	11	3	0.0023	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	11	4	0.0022	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	11	5	0.0022	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	11	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	7	11	7	0.0023	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	11	8	0.0026	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	11	9	0.0027	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	11	10	0.0030	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	11	11	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	11	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	11	13	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	11	14	0.0035	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	11	15	0.0034	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	11	16	0.0033	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	11	17	0.0034	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	11	18	0.0035	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	11	19	0.0035	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	11	20	0.0037	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	11	21	0.0037	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	11	22	0.0038	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	11	23	0.0035	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	11	24	0.0031	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	12	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	12	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	12	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	12	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	12	5	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	12	6	0.0023	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000

2004	7	12	7	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	12	8	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	12	9	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	12	10	0.0032	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	12	11	0.0034	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	12	12	0.0037	0.0025	0.0000	0.0025	0.0000
2004	7	12	13	0.0034	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	7	12	14	0.0034	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	12	15	0.0035	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	7	12	16	0.0036	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	7	12	17	0.0038	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	7	12	18	0.0036	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	12	19	0.0036	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	7	12	20	0.0036	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	12	21	0.0037	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	7	12	22	0.0037	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	7	12	23	0.0035	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	7	12	24	0.0031	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	13	1	0.0028	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	13	2	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	13	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	13	4	0.0022	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	13	5	0.0022	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	13	6	0.0024	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	13	7	0.0027	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	13	8	0.0029	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	13	9	0.0031	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	7	13	10	0.0032	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	13	11	0.0035	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	13	12	0.0035	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	7	13	13	0.0034	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	7	13	14	0.0034	0.0025	0.0000	0.0025	0.0000
2004	7	13	15	0.0035	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	7	13	16	0.0036	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	7	13	17	0.0035	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	13	18	0.0035	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	13	19	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	13	20	0.0034	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	13	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	7	13	22	0.0034	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	13	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	13	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	14	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	14	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	14	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	14	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	14	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	14	6	0.0022	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	14	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	14	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	14	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000

2004	7	14	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	14	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	14	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	14	13	0.0031	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	14	14	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	14	15	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	14	16	0.0035	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	14	17	0.0035	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	14	18	0.0034	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	14	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	14	20	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	14	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	14	22	0.0034	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	14	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	14	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	15	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	15	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	15	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	15	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	15	5	0.0020	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	15	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	15	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	15	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	15	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	15	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	15	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	15	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	15	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	15	14	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	15	15	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	15	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	15	17	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	15	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	15	19	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	15	20	0.0032	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	15	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	15	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	15	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	15	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	16	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	16	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	16	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	16	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	16	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	16	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	16	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	16	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	16	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	16	10	0.0032	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	16	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	16	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000

2004	7	16	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	16	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	16	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	16	16	0.0029	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	16	17	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	16	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	16	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	16	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	16	21	0.0029	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	16	22	0.0030	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	7	16	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	16	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	17	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	17	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	17	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	17	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	17	5	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	17	6	0.0020	0.0013	0.0000	0.0008	0.0000
2004	7	17	7	0.0022	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	7	17	8	0.0024	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	17	9	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	10	0.0027	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	11	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	17	12	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	17	13	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	14	0.0029	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	17	15	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	16	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	17	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	17	18	0.0028	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	17	19	0.0027	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	17	20	0.0029	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	7	17	21	0.0028	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	17	22	0.0029	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	17	23	0.0027	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	17	24	0.0027	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	18	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	18	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	18	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	18	4	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	18	5	0.0020	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	18	6	0.0020	0.0013	0.0000	0.0008	0.0000
2004	7	18	7	0.0021	0.0013	0.0000	0.0010	0.0000
2004	7	18	8	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	18	9	0.0026	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	18	10	0.0027	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	18	11	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	18	12	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	18	13	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	18	14	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	18	15	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000

2004	7	18	16	0.0030	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	18	17	0.0030	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	18	18	0.0030	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	18	19	0.0030	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	18	20	0.0032	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	18	21	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	18	22	0.0033	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	18	23	0.0031	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	18	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	19	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	19	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	19	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	19	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	19	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	19	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	19	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	19	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	19	9	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	19	10	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	19	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	19	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	19	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	19	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	19	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	19	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	19	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	19	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	19	19	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	19	20	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	19	21	0.0033	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	7	19	22	0.0033	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	19	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	19	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	20	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	20	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	20	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	20	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	20	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	20	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	7	20	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	7	20	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	20	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	20	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	20	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	20	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	20	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	20	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	20	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	20	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	20	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	20	18	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000

2004	7	20	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	20	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	20	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	7	20	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	20	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	20	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	21	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	21	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	21	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	21	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	21	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	21	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	21	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	21	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	21	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	21	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	21	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	21	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	21	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	21	14	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	21	15	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	21	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	21	17	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	21	18	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	21	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	21	20	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	21	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	21	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	21	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	21	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	22	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	22	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	22	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	22	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	22	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	22	6	0.0022	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	22	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	22	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	22	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	22	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	22	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	22	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	22	13	0.0031	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	22	14	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	22	15	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	22	16	0.0035	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	22	17	0.0035	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	22	18	0.0034	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	22	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	22	20	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	22	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000

2004	7	22	22	0.0034	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	22	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	22	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	23	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	23	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	23	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	23	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	23	5	0.0022	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	23	6	0.0023	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	23	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	23	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	23	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	23	10	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	23	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	23	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	23	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	23	14	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	23	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	23	16	0.0032	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	7	23	17	0.0033	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	23	18	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	23	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	23	20	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	23	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	7	23	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	23	23	0.0030	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	23	24	0.0029	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	24	1	0.0027	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	24	2	0.0024	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	24	3	0.0022	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	24	4	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	24	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	24	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	24	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	7	24	8	0.0026	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	24	9	0.0028	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	24	10	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	24	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	24	12	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	24	13	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	24	14	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	24	15	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	24	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	24	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	24	18	0.0031	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	24	19	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	24	20	0.0033	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	24	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	24	22	0.0033	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	24	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	24	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000

2004	7	25	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	25	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	25	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	25	4	0.0022	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	25	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	25	6	0.0022	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	7	25	7	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	25	8	0.0026	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	25	9	0.0028	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	25	10	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	25	11	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	25	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	25	13	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	25	14	0.0035	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	25	15	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	25	16	0.0034	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	7	25	17	0.0035	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	7	25	18	0.0036	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	25	19	0.0035	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	25	20	0.0037	0.0017	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	25	21	0.0038	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	7	25	22	0.0039	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	25	23	0.0036	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	25	24	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	26	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	26	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	26	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	26	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	26	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	26	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	26	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	26	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	26	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	26	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	26	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	26	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	26	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	26	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	26	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	26	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	26	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	26	18	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	26	19	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	26	20	0.0032	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	26	21	0.0034	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	7	26	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	26	23	0.0031	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	26	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	27	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	27	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	27	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000

2004	7	27	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	27	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	27	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	27	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	27	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	27	9	0.0028	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	10	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	11	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	27	12	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	13	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	27	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	27	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	27	18	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	27	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	27	20	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	27	21	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	7	27	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	7	27	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	27	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	28	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	28	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	28	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	28	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	28	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	28	6	0.0022	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	7	28	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	28	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	28	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	28	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	28	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	28	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	28	13	0.0031	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	28	14	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	28	15	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	28	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	28	17	0.0034	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	28	18	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	28	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	28	20	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	28	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	28	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	7	28	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	28	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	29	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	29	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	29	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	29	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	29	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	29	6	0.0023	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000

2004	7	29	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	29	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	29	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	29	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	29	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	29	12	0.0033	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	29	13	0.0032	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	29	14	0.0032	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	29	15	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	7	29	16	0.0035	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	7	29	17	0.0035	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	7	29	18	0.0034	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	29	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	29	20	0.0033	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	29	21	0.0034	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	7	29	22	0.0034	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	29	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	7	29	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	30	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	30	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	30	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	30	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	30	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	7	30	6	0.0023	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	30	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	30	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	30	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	30	10	0.0032	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	30	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	30	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	30	13	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	30	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	30	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	30	16	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	7	30	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	30	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	30	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	30	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	30	21	0.0030	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	7	30	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	7	30	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	7	30	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	31	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	7	31	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	7	31	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	31	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	7	31	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	7	31	6	0.0021	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	7	31	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	7	31	8	0.0025	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	7	31	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000

2004	7	31	10	0.0028	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	31	11	0.0029	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	7	31	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	31	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	31	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	31	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	7	31	16	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	31	17	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	7	31	18	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	7	31	19	0.0029	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	7	31	20	0.0031	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	7	31	21	0.0030	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	7	31	22	0.0031	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	7	31	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	7	31	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	1	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	1	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	1	3	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	1	4	0.0021	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	1	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	1	6	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	1	7	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	8	1	8	0.0024	0.0015	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	1	9	0.0026	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	1	10	0.0028	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	1	11	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	1	12	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	1	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	1	14	0.0032	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	1	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	1	16	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	1	17	0.0031	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	1	18	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	1	19	0.0030	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	1	20	0.0032	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	1	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	1	22	0.0033	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	1	23	0.0032	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	1	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	2	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	2	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	2	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	2	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	2	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	2	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	2	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	2	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	2	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	2	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	2	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	2	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000

2004	8	2	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	2	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	2	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	2	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	2	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	2	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	2	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	2	20	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	2	21	0.0033	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	2	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	2	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	2	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	3	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	3	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	3	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	3	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	3	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	3	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	3	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	3	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	3	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	3	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	3	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	3	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	3	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	3	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	3	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	3	16	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	3	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	3	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	3	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	3	20	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	3	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	3	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	3	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	3	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	4	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	4	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	4	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	4	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	4	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	4	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	4	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	4	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	4	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	4	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	4	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000

2004	8	4	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	4	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	4	19	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	4	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	4	21	0.0032	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	4	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	4	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	4	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	5	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	5	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	5	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	5	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	5	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	5	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	5	7	0.0024	0.0018	0.0000	0.0013	0.0000
2004	8	5	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	5	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	5	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	5	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	5	12	0.0032	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	5	13	0.0031	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	5	14	0.0030	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	5	15	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	5	16	0.0033	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	5	17	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	5	18	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	5	19	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	5	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	5	21	0.0033	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	5	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	5	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	5	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	6	1	0.0026	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	6	2	0.0024	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	6	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	6	4	0.0022	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	6	5	0.0022	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	6	6	0.0024	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	6	7	0.0026	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	6	8	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	6	9	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	6	10	0.0035	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	6	11	0.0034	0.0025	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	6	12	0.0034	0.0025	0.0000	0.0024	0.0000
2004	8	6	13	0.0033	0.0025	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	6	14	0.0032	0.0025	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	6	15	0.0032	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	8	6	16	0.0033	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	8	6	17	0.0034	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	8	6	18	0.0034	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000

2004	8	6	19	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	6	20	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	6	21	0.0033	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	8	6	22	0.0033	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	8	6	23	0.0032	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	6	24	0.0030	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	7	1	0.0028	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	7	2	0.0025	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	7	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	7	4	0.0022	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	7	5	0.0022	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	7	6	0.0022	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	7	7	0.0024	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	7	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	7	9	0.0029	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	7	10	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	7	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	7	12	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	7	13	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	7	14	0.0033	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	7	15	0.0033	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	7	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	7	17	0.0034	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	7	18	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	7	19	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	7	20	0.0033	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	7	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	7	22	0.0034	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	7	23	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	7	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	8	1	0.0027	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	8	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	8	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	8	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	8	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	8	6	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	8	7	0.0023	0.0015	0.0000	0.0010	0.0000
2004	8	8	8	0.0025	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	8	8	9	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	8	10	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	8	11	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	8	12	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	8	13	0.0032	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	8	14	0.0034	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	8	15	0.0033	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	8	16	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	8	17	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	8	18	0.0033	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	8	19	0.0032	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	8	20	0.0034	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	8	21	0.0035	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000

2004	8	8	22	0.0035	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	8	23	0.0033	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	8	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	9	1	0.0025	0.0012	0.0001	0.0003	0.0000
2004	8	9	2	0.0023	0.0012	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	9	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	9	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	9	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	9	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	9	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	9	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	9	9	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	9	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	9	11	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	9	12	0.0033	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	9	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	9	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	9	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	9	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	9	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	9	18	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	9	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	9	20	0.0030	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	9	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	8	9	22	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	9	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	9	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	10	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	10	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	10	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	10	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	10	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	10	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	10	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	10	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	10	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	10	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	10	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	10	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	10	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	10	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	10	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	10	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	10	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	10	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	10	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	10	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	10	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	10	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	10	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	10	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000

2004	8	11	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	11	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	11	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	11	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	11	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	11	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	11	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	11	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	11	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	11	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	11	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	11	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	11	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	11	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	11	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	11	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	11	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	11	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	11	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	11	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	11	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	11	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	11	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	11	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	12	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	12	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	12	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	12	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	12	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	12	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	12	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	12	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	12	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	12	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	12	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	12	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	12	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	12	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	12	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	12	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	12	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	12	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	12	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	12	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	12	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	12	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	12	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	12	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	13	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	13	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	13	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000

2004	8	13	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	13	5	0.0022	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	13	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	13	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	13	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	13	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	13	10	0.0033	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	13	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	13	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	13	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	13	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	13	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	13	16	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	13	17	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	13	18	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	13	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	13	20	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	13	21	0.0029	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	13	22	0.0030	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	13	23	0.0028	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	13	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	14	1	0.0026	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	14	2	0.0024	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	14	3	0.0021	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	14	4	0.0021	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	14	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	14	6	0.0021	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	14	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	14	8	0.0025	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	14	9	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	14	10	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	14	11	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	14	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	14	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	14	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	14	15	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	14	16	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	14	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	14	18	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	14	19	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	14	20	0.0031	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	14	21	0.0030	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	8	14	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	14	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	14	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	15	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	15	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	15	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	15	4	0.0022	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	15	5	0.0022	0.0013	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	15	6	0.0022	0.0013	0.0001	0.0010	0.0000

2004	8	15	7	0.0023	0.0014	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	15	8	0.0025	0.0015	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	15	9	0.0028	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	15	10	0.0029	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	15	11	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	15	12	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	15	13	0.0029	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	15	14	0.0030	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	15	15	0.0030	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	15	16	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	15	17	0.0030	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	15	18	0.0030	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	15	19	0.0031	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	15	20	0.0032	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	15	21	0.0033	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	15	22	0.0033	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	15	23	0.0031	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	15	24	0.0028	0.0012	0.0001	0.0003	0.0000
2004	8	16	1	0.0026	0.0012	0.0001	0.0003	0.0000
2004	8	16	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	16	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	16	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	16	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	16	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	16	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	16	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	16	9	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	16	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	16	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	16	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	16	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	16	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	16	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	16	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	16	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	16	18	0.0029	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	16	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	16	20	0.0031	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	16	21	0.0032	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	16	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	16	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	16	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	17	1	0.0024	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	17	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	17	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	17	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	17	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	17	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	17	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	17	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	17	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000

2004	8	17	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	17	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	17	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	17	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	17	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	17	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	17	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	17	17	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	17	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	17	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	17	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	17	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	17	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	17	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	17	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	18	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	18	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	18	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	18	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	18	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	18	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	18	7	0.0024	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	18	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	18	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	18	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	18	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	18	12	0.0031	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	18	13	0.0030	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	18	14	0.0030	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	18	15	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	18	16	0.0032	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	18	17	0.0032	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	18	18	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	18	19	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	18	20	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	18	21	0.0032	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	8	18	22	0.0032	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	18	23	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	18	24	0.0028	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	19	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	19	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	19	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	19	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	19	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	19	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	19	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	19	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	19	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	19	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	19	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	19	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000

2004	8	19	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	19	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	19	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	19	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	19	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	19	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	19	19	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	19	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	19	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	19	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	19	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	19	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	20	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	20	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	20	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	20	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	20	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	20	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	20	7	0.0025	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	20	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	20	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	20	10	0.0032	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	20	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	16	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	20	17	0.0030	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	20	18	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	20	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	20	20	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	20	21	0.0029	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	8	20	22	0.0030	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	20	23	0.0028	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	20	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	21	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	21	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	21	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	21	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	21	5	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	21	6	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	21	7	0.0023	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	8	21	8	0.0025	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	21	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	21	10	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	21	11	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	21	12	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	21	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	21	14	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	21	15	0.0029	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000

2004	8	21	16	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	21	17	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	21	18	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	21	19	0.0028	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	21	20	0.0030	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	8	21	21	0.0029	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	21	22	0.0030	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	21	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	21	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	22	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	22	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	22	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	22	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	22	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	22	6	0.0021	0.0013	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	22	7	0.0022	0.0014	0.0000	0.0010	0.0000
2004	8	22	8	0.0024	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	22	9	0.0026	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	22	10	0.0028	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	22	11	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	22	12	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	22	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	22	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	22	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	22	16	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	22	17	0.0031	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	22	18	0.0031	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	22	19	0.0030	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	22	20	0.0032	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	22	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	22	22	0.0033	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	22	23	0.0032	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	22	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	23	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	23	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	23	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	23	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	23	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	23	6	0.0022	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	23	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	23	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	23	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	23	10	0.0030	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	23	11	0.0031	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	23	12	0.0033	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	23	13	0.0030	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	23	14	0.0030	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	23	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	23	16	0.0032	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	23	17	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	23	18	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000

2004	8	23	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	23	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	23	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	23	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	23	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	23	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	24	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	24	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	24	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	24	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	24	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	24	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	24	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	24	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	24	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	24	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	13	0.0029	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	24	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	24	17	0.0031	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	24	18	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	24	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	24	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	24	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	24	22	0.0031	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	24	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	24	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	25	1	0.0024	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	25	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	25	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	25	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	25	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	25	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	25	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	25	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	25	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	25	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	25	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	25	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	25	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	25	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	25	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	25	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	25	17	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	25	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	25	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	25	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	25	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000

2004	8	25	22	0.0031	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	25	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	25	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	26	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	26	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	26	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	26	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	26	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	26	6	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	26	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	26	8	0.0026	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	26	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	26	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	26	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	26	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	26	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	26	14	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	26	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	26	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	26	17	0.0031	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	26	18	0.0030	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	26	19	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	26	20	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	26	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	8	26	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	26	23	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	26	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	27	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	27	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	27	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	27	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	27	5	0.0023	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	27	6	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	27	7	0.0027	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	27	8	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	27	9	0.0033	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	27	10	0.0034	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	27	11	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	27	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	27	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	27	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	27	15	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	27	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	27	17	0.0032	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	27	18	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	27	19	0.0032	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	27	20	0.0032	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	27	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	8	27	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	27	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	27	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000

2004	8	28	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	28	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	28	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	28	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	28	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	28	6	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	28	7	0.0024	0.0016	0.0000	0.0010	0.0000
2004	8	28	8	0.0026	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	28	9	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	28	10	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	28	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	28	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	28	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	28	14	0.0031	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	28	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	28	16	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	28	17	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	28	18	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	28	19	0.0030	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	28	20	0.0032	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	8	28	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	28	22	0.0031	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	28	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	8	28	24	0.0029	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	29	1	0.0027	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	29	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	29	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	29	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	29	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	29	6	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	29	7	0.0023	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	8	29	8	0.0025	0.0015	0.0000	0.0011	0.0000
2004	8	29	9	0.0027	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	29	10	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	29	11	0.0032	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	29	12	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	29	13	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	29	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	29	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	29	16	0.0031	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	29	17	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	29	18	0.0032	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	29	19	0.0032	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	29	20	0.0034	0.0016	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	29	21	0.0034	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	8	29	22	0.0035	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	8	29	23	0.0033	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	29	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	30	1	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	30	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	30	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000

2004	8	30	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	8	30	5	0.0021	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	30	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	8	30	7	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	8	30	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	30	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	8	30	10	0.0030	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	30	11	0.0031	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	30	12	0.0034	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	30	13	0.0031	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	30	14	0.0030	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	30	15	0.0031	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	30	16	0.0033	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	8	30	17	0.0033	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	8	30	18	0.0030	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	8	30	19	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	30	20	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	30	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	8	30	22	0.0033	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	30	23	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	30	24	0.0028	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	31	1	0.0028	0.0013	0.0001	0.0001	0.0000
2004	8	31	2	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	8	31	3	0.0022	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	31	4	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	31	5	0.0023	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	8	31	6	0.0026	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	8	31	7	0.0030	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	31	8	0.0031	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	31	9	0.0032	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	10	0.0033	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	11	0.0034	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	12	0.0034	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	13	0.0032	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	8	31	14	0.0031	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	15	0.0032	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	16	0.0035	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	8	31	17	0.0037	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	8	31	18	0.0035	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	8	31	19	0.0035	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	8	31	20	0.0037	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	8	31	21	0.0036	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	8	31	22	0.0036	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	8	31	23	0.0033	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	8	31	24	0.0031	0.0013	0.0001	0.0002	0.0000
2004	9	1	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	1	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	1	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	1	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	1	5	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	1	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000

2004	9	1	7	0.0028	0.0017	0.0000	0.0010	0.0000
2004	9	1	8	0.0030	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	1	9	0.0032	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	1	10	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	1	11	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	1	12	0.0030	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	1	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	1	14	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	1	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	1	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	1	17	0.0036	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	1	18	0.0037	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	9	1	19	0.0038	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	1	20	0.0039	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	9	1	21	0.0037	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	9	1	22	0.0037	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	1	23	0.0035	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	1	24	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	2	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	2	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	2	3	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	2	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	2	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	2	6	0.0024	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	2	7	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	2	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	2	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	2	10	0.0031	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	2	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	2	12	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	2	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	2	14	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	2	15	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	2	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	2	17	0.0034	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	2	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	2	19	0.0035	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	2	20	0.0036	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	2	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	2	22	0.0033	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	2	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	2	24	0.0026	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	3	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	3	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	3	3	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	3	4	0.0019	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	3	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	3	6	0.0022	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	3	7	0.0026	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	3	8	0.0028	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	3	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000

2004	9	3	10	0.0029	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	3	11	0.0028	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	3	12	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	3	13	0.0026	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	3	14	0.0026	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	3	15	0.0026	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	3	16	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	3	17	0.0031	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	3	18	0.0030	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	3	19	0.0031	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	3	20	0.0033	0.0020	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	3	21	0.0031	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	3	22	0.0030	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	3	23	0.0028	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	3	24	0.0024	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	4	1	0.0022	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	4	2	0.0020	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	4	3	0.0019	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	4	4	0.0019	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	4	5	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	4	6	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	4	7	0.0024	0.0015	0.0000	0.0009	0.0000
2004	9	4	8	0.0026	0.0018	0.0000	0.0013	0.0000
2004	9	4	9	0.0027	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	4	10	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	4	11	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	4	12	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	4	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	4	14	0.0029	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	4	15	0.0029	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	4	16	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	4	17	0.0031	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	4	18	0.0030	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	4	19	0.0032	0.0017	0.0000	0.0012	0.0000
2004	9	4	20	0.0033	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	4	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	4	22	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	4	23	0.0029	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	4	24	0.0026	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	5	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	5	2	0.0023	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	5	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	5	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	5	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	5	6	0.0023	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	5	7	0.0026	0.0014	0.0000	0.0009	0.0000
2004	9	5	8	0.0028	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	9	5	9	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	5	10	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	5	11	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	5	12	0.0031	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000

2004	9	5	13	0.0033	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	5	14	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	5	15	0.0032	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	5	16	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	5	17	0.0035	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	5	18	0.0034	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	5	19	0.0038	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	5	20	0.0039	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	5	21	0.0036	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	5	22	0.0034	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	5	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	5	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	6	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	6	2	0.0022	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	6	3	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	6	4	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	6	5	0.0021	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	6	6	0.0022	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	6	7	0.0025	0.0014	0.0000	0.0008	0.0000
2004	9	6	8	0.0027	0.0016	0.0000	0.0012	0.0000
2004	9	6	9	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	6	10	0.0030	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	6	11	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	6	12	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	6	13	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	6	14	0.0030	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	6	15	0.0031	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	6	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	6	17	0.0034	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	6	18	0.0033	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	6	19	0.0037	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	6	20	0.0038	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	6	21	0.0035	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	6	22	0.0034	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	6	23	0.0032	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	6	24	0.0027	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	7	1	0.0022	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	7	2	0.0020	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	7	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	7	4	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	7	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	7	6	0.0021	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	7	7	0.0025	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	7	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	7	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	7	10	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	7	11	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	7	12	0.0027	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	7	13	0.0026	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	7	14	0.0025	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	7	15	0.0025	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000

2004	9	7	16	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	7	17	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	7	18	0.0029	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	7	19	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	7	20	0.0031	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	7	21	0.0029	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	7	22	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	7	23	0.0026	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	7	24	0.0023	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	8	1	0.0022	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	8	2	0.0020	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	8	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	8	4	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	8	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	8	6	0.0022	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	8	7	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	8	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	8	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	8	10	0.0028	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	8	11	0.0028	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	8	12	0.0027	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	8	13	0.0026	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	8	14	0.0025	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	8	15	0.0026	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	8	16	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	8	17	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	8	18	0.0029	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	8	19	0.0031	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	8	20	0.0032	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	8	21	0.0030	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	8	22	0.0030	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	8	23	0.0026	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	8	24	0.0024	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	9	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	9	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	9	3	0.0017	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	9	4	0.0017	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	9	5	0.0018	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	9	6	0.0020	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	9	7	0.0024	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	9	8	0.0025	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	9	9	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	9	10	0.0026	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	9	11	0.0026	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	9	12	0.0026	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	9	13	0.0025	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	9	14	0.0024	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	9	15	0.0025	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	9	16	0.0027	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	9	17	0.0027	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	9	18	0.0027	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000

2004	9	9	19	0.0028	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	9	20	0.0029	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	9	9	21	0.0027	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	9	22	0.0028	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	9	23	0.0024	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	9	24	0.0022	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	10	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	10	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	10	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	10	4	0.0019	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	10	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	10	6	0.0021	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	10	7	0.0026	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	10	8	0.0028	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	10	9	0.0029	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	10	10	0.0029	0.0023	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	10	11	0.0028	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	10	12	0.0026	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	10	13	0.0025	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	10	14	0.0025	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	10	15	0.0025	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	10	16	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	10	17	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	10	18	0.0029	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	10	19	0.0030	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	10	20	0.0032	0.0020	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	10	21	0.0030	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	10	22	0.0029	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	10	23	0.0027	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	10	24	0.0024	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	11	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	11	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	11	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	11	4	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	11	5	0.0018	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	11	6	0.0019	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	11	7	0.0022	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	9	11	8	0.0024	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	11	9	0.0025	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	11	10	0.0027	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	11	11	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	11	12	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	11	13	0.0028	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	11	14	0.0028	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	11	15	0.0028	0.0020	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	11	16	0.0028	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	11	17	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	11	18	0.0028	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	11	19	0.0029	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	9	11	20	0.0031	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	11	21	0.0029	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000

2004	9	11	22	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	11	23	0.0027	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	11	24	0.0024	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	1	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	2	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	3	0.0019	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	4	0.0018	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	5	0.0018	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	12	6	0.0019	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	12	7	0.0021	0.0015	0.0000	0.0009	0.0000
2004	9	12	8	0.0023	0.0016	0.0000	0.0013	0.0000
2004	9	12	9	0.0025	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	12	10	0.0026	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	12	11	0.0027	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	12	12	0.0027	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	12	13	0.0029	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	12	14	0.0027	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	12	15	0.0028	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	12	16	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	12	17	0.0029	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	12	18	0.0029	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	12	19	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	12	20	0.0033	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	12	21	0.0031	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	12	22	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	12	23	0.0028	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	12	24	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	13	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	13	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	13	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	13	4	0.0018	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	13	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	13	6	0.0020	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	13	7	0.0025	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	13	8	0.0026	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	13	9	0.0027	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	13	10	0.0028	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	13	11	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	13	12	0.0028	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	13	13	0.0027	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	13	14	0.0026	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	13	15	0.0026	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	13	16	0.0029	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	13	17	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	13	18	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	13	19	0.0030	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	13	20	0.0030	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	9	13	21	0.0029	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	13	22	0.0027	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	13	23	0.0026	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	13	24	0.0025	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000

2004	9	14	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	14	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	14	3	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	14	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	14	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	14	6	0.0024	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	14	7	0.0029	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	14	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	14	9	0.0031	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	14	10	0.0030	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	14	11	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	14	12	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	14	13	0.0028	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	14	14	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	14	15	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	14	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	14	17	0.0033	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	14	18	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	14	19	0.0034	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	14	20	0.0036	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	14	21	0.0033	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	14	22	0.0032	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	14	23	0.0029	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	14	24	0.0026	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	15	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	15	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	15	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	15	4	0.0018	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	15	5	0.0018	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	15	6	0.0021	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	15	7	0.0025	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	15	8	0.0025	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	15	9	0.0027	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	15	10	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	15	11	0.0027	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	15	12	0.0026	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	15	13	0.0025	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	15	14	0.0024	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	15	15	0.0025	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	15	16	0.0027	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	15	17	0.0028	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	15	18	0.0028	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	15	19	0.0029	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	15	20	0.0030	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	15	21	0.0028	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	15	22	0.0028	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	15	23	0.0025	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	15	24	0.0023	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	16	1	0.0021	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	16	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	16	3	0.0017	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000

2004	9	16	4	0.0018	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	16	5	0.0018	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	16	6	0.0020	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	16	7	0.0024	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	16	8	0.0025	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	16	9	0.0027	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	16	10	0.0026	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	16	11	0.0026	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	16	12	0.0026	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	16	13	0.0025	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	16	14	0.0024	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	16	15	0.0025	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	16	16	0.0027	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	16	17	0.0028	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	16	18	0.0028	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	16	19	0.0028	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	16	20	0.0030	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	9	16	21	0.0028	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	16	22	0.0028	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	16	23	0.0025	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	16	24	0.0023	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	17	1	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	17	2	0.0019	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	17	3	0.0018	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	17	4	0.0018	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	17	5	0.0019	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	17	6	0.0021	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	17	7	0.0025	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	17	8	0.0027	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	9	0.0028	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	10	0.0028	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	11	0.0027	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	17	12	0.0026	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	17	13	0.0025	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	17	14	0.0025	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	15	0.0025	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	17	16	0.0028	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	17	17	0.0029	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	17	18	0.0028	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	19	0.0030	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	17	20	0.0031	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	17	21	0.0029	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	17	22	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	17	23	0.0027	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	17	24	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	18	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	18	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	18	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	18	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	18	5	0.0023	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	18	6	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000

2004	9	18	7	0.0029	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	9	18	8	0.0031	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	18	9	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	18	10	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	18	11	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	18	12	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	18	13	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	18	14	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	18	15	0.0033	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	18	16	0.0034	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	18	17	0.0037	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	18	18	0.0036	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	18	19	0.0038	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	9	18	20	0.0040	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	18	21	0.0037	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	18	22	0.0036	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	18	23	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	18	24	0.0030	0.0013	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	19	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	19	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	19	3	0.0024	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	19	4	0.0025	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	19	5	0.0025	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	19	6	0.0026	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	19	7	0.0031	0.0015	0.0000	0.0013	0.0000
2004	9	19	8	0.0032	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	19	9	0.0033	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	19	10	0.0034	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	19	11	0.0035	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	19	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	19	13	0.0035	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	19	14	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	19	15	0.0034	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	19	16	0.0035	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	19	17	0.0040	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	19	18	0.0040	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	19	19	0.0043	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	19	20	0.0044	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	19	21	0.0040	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	19	22	0.0039	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	19	23	0.0037	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	19	24	0.0032	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	20	1	0.0024	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	20	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	20	3	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	20	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	20	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	20	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	20	7	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	20	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	20	9	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000

2004	9	20	10	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	20	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	20	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	20	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	20	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	20	15	0.0029	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	20	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	20	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	20	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	20	19	0.0035	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	20	20	0.0036	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	20	21	0.0033	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	20	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	20	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	20	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	9	21	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	21	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	21	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	21	4	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	21	5	0.0024	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	21	6	0.0027	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	21	7	0.0032	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	21	8	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	21	9	0.0035	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	21	10	0.0034	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	11	0.0033	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	21	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	21	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	14	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	15	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	17	0.0037	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	21	18	0.0038	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	21	19	0.0041	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	21	20	0.0041	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	21	21	0.0037	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	21	22	0.0038	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	21	23	0.0034	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	21	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	22	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	22	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	22	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	22	4	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	22	5	0.0025	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	22	6	0.0027	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	22	7	0.0032	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	22	8	0.0034	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	22	9	0.0036	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	22	10	0.0035	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	22	11	0.0034	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	22	12	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000

2004	9	22	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	22	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	22	15	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	22	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	22	17	0.0038	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	22	18	0.0038	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	22	19	0.0041	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	22	20	0.0042	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	22	21	0.0038	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	9	22	22	0.0038	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	22	23	0.0035	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	22	24	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	23	1	0.0025	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	23	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	23	3	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	23	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	23	5	0.0022	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	23	6	0.0025	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	23	7	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	23	8	0.0031	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	23	9	0.0032	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	23	10	0.0032	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	23	11	0.0032	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	23	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	23	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	23	14	0.0028	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	23	15	0.0029	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	23	16	0.0032	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	9	23	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	23	18	0.0034	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	23	19	0.0036	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	23	20	0.0038	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	23	21	0.0034	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	23	22	0.0034	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	23	23	0.0031	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	23	24	0.0027	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	24	1	0.0026	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	24	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	24	3	0.0022	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	24	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	24	5	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	24	6	0.0026	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	24	7	0.0032	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	24	8	0.0034	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	24	9	0.0035	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	24	10	0.0035	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	24	11	0.0034	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	24	12	0.0032	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	24	13	0.0031	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	24	14	0.0030	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	24	15	0.0030	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000

2004	9	24	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	9	24	17	0.0038	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	24	18	0.0036	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	24	19	0.0039	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	24	20	0.0040	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	24	21	0.0037	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	24	22	0.0036	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	24	23	0.0033	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	24	24	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	25	1	0.0024	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	25	2	0.0022	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	25	3	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	25	4	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	25	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	25	6	0.0023	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	25	7	0.0027	0.0016	0.0000	0.0010	0.0000
2004	9	25	8	0.0029	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	25	9	0.0030	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	25	10	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	25	11	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	25	12	0.0032	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	25	13	0.0032	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	25	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	25	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	25	16	0.0032	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	25	17	0.0035	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	25	18	0.0033	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	25	19	0.0036	0.0017	0.0000	0.0013	0.0000
2004	9	25	20	0.0037	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	25	21	0.0034	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	25	22	0.0034	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	25	23	0.0032	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	25	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	26	1	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	26	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	26	3	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	26	4	0.0020	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	26	5	0.0020	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	26	6	0.0021	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	26	7	0.0024	0.0014	0.0000	0.0008	0.0000
2004	9	26	8	0.0026	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000
2004	9	26	9	0.0027	0.0017	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	26	10	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	26	11	0.0029	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	26	12	0.0029	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	26	13	0.0031	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	26	14	0.0029	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	26	15	0.0030	0.0019	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	26	16	0.0031	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	26	17	0.0033	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	26	18	0.0032	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000

2004	9	26	19	0.0035	0.0016	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	26	20	0.0036	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	26	21	0.0033	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	26	22	0.0032	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	26	23	0.0030	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	26	24	0.0026	0.0013	0.0001	0.0004	0.0000
2004	9	27	1	0.0023	0.0013	0.0001	0.0005	0.0000
2004	9	27	2	0.0021	0.0013	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	27	3	0.0020	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	27	4	0.0020	0.0014	0.0001	0.0006	0.0000
2004	9	27	5	0.0021	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	27	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	27	7	0.0028	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	27	8	0.0029	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	9	27	9	0.0030	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	10	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	11	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	13	0.0029	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	27	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	16	0.0032	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	27	17	0.0035	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	27	18	0.0033	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	27	19	0.0034	0.0019	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	27	20	0.0035	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	9	27	21	0.0033	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	27	22	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	27	23	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	27	24	0.0028	0.0013	0.0001	0.0003	0.0000
2004	9	28	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	28	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	28	3	0.0022	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	28	4	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	28	5	0.0024	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	28	6	0.0026	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	9	28	7	0.0031	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	9	28	8	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	28	9	0.0034	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	28	10	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	28	11	0.0033	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	28	12	0.0031	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	28	13	0.0030	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	28	14	0.0029	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	28	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	28	16	0.0031	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	28	17	0.0036	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	9	28	18	0.0037	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	28	19	0.0040	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	28	20	0.0040	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	28	21	0.0037	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000

2004	9	28	22	0.0037	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	28	23	0.0034	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	28	24	0.0030	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	29	1	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	9	29	2	0.0026	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	9	29	3	0.0024	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	29	4	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	29	5	0.0026	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	29	6	0.0029	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	29	7	0.0035	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	9	29	8	0.0036	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	29	9	0.0038	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	29	10	0.0037	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	11	0.0036	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	12	0.0034	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	13	0.0033	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	29	14	0.0032	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	15	0.0031	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	16	0.0034	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	17	0.0040	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	29	18	0.0041	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	9	29	19	0.0044	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	29	20	0.0045	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	9	29	21	0.0040	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	29	22	0.0041	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	9	29	23	0.0037	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	29	24	0.0032	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	30	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0007	0.0000
2004	9	30	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	9	30	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	30	4	0.0024	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	30	5	0.0025	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	9	30	6	0.0028	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	30	7	0.0033	0.0018	0.0000	0.0016	0.0000
2004	9	30	8	0.0035	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	30	9	0.0036	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	9	30	10	0.0035	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	11	0.0034	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	12	0.0033	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	13	0.0032	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	30	14	0.0031	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	15	0.0030	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	16	0.0033	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	17	0.0039	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	9	30	18	0.0039	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	9	30	19	0.0042	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	9	30	20	0.0043	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	9	30	21	0.0039	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	9	30	22	0.0039	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	9	30	23	0.0036	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	9	30	24	0.0031	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000

2004	10	1	1	0.0027	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	1	2	0.0026	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	1	3	0.0025	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	1	4	0.0024	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	1	5	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	1	6	0.0027	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	1	7	0.0030	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	1	8	0.0033	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	1	9	0.0035	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	1	10	0.0035	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	1	11	0.0033	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	1	12	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	1	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	1	14	0.0030	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	1	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	1	16	0.0032	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	10	1	17	0.0037	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	1	18	0.0038	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	1	19	0.0038	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	1	20	0.0038	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	1	21	0.0041	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	1	22	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	1	23	0.0036	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	1	24	0.0032	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	2	1	0.0028	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	2	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	2	3	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	2	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	2	5	0.0024	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	2	6	0.0024	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	2	7	0.0026	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	2	8	0.0028	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	2	9	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	2	10	0.0034	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	2	11	0.0036	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	2	12	0.0039	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	2	13	0.0037	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	2	14	0.0036	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	2	15	0.0036	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	2	16	0.0038	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	2	17	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	2	18	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	2	19	0.0035	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	2	20	0.0040	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	2	21	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	2	22	0.0036	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	2	23	0.0033	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	2	24	0.0032	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	3	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	3	2	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	3	3	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000

2004	10	3	4	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	3	5	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	3	6	0.0025	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	3	7	0.0026	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	3	8	0.0028	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	3	9	0.0033	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	3	10	0.0031	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	3	11	0.0033	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	3	12	0.0033	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	3	13	0.0034	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	3	14	0.0036	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	3	15	0.0036	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	3	16	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	3	17	0.0043	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	3	18	0.0041	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	3	19	0.0045	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	3	20	0.0041	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	3	21	0.0039	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	10	3	22	0.0043	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	3	23	0.0036	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	3	24	0.0033	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	4	1	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	4	2	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	4	3	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	4	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	4	5	0.0024	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	4	6	0.0026	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	4	7	0.0028	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	4	8	0.0030	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	4	9	0.0032	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	4	10	0.0033	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	4	11	0.0031	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	10	4	12	0.0033	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	4	13	0.0031	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	4	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	4	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	4	16	0.0034	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	4	17	0.0039	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	4	18	0.0040	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	4	19	0.0038	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	4	20	0.0038	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	4	21	0.0039	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	4	22	0.0038	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	4	23	0.0037	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	4	24	0.0035	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	10	5	1	0.0027	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	5	2	0.0024	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	5	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	5	4	0.0022	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	5	5	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	5	6	0.0024	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000

2004	10	5	7	0.0026	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	5	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	9	0.0032	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	10	0.0032	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	5	11	0.0030	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	13	0.0027	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	14	0.0027	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	15	0.0029	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	16	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	5	17	0.0034	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	5	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	5	19	0.0034	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	5	20	0.0038	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	5	21	0.0037	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	5	22	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	5	23	0.0035	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	5	24	0.0031	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	6	1	0.0026	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	6	2	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	6	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	6	4	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	6	5	0.0023	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	6	6	0.0024	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	6	7	0.0026	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	6	8	0.0027	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	10	0.0032	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	6	11	0.0029	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	12	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	13	0.0027	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	14	0.0027	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	15	0.0028	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	16	0.0030	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	6	17	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	6	18	0.0035	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	6	19	0.0033	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	6	20	0.0037	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	6	21	0.0037	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	6	22	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	6	23	0.0034	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	6	24	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	7	1	0.0027	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	7	2	0.0024	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	7	3	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	7	4	0.0022	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	7	5	0.0023	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	7	6	0.0024	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	7	7	0.0026	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	7	8	0.0027	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	9	0.0031	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000

2004	10	7	10	0.0032	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	7	11	0.0030	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	12	0.0031	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	13	0.0027	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	14	0.0027	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	15	0.0028	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	16	0.0030	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	7	17	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	7	18	0.0035	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	7	19	0.0034	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	7	20	0.0038	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	7	21	0.0037	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	7	22	0.0037	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	7	23	0.0034	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	7	24	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	8	1	0.0028	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	8	2	0.0026	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	8	3	0.0026	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	8	4	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	8	5	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	8	6	0.0028	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	8	7	0.0031	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	8	8	0.0034	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	8	9	0.0036	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	8	10	0.0036	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	8	11	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	8	12	0.0033	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	8	13	0.0031	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	8	14	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	8	15	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	8	16	0.0032	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	10	8	17	0.0037	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	8	18	0.0038	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	8	19	0.0039	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	8	20	0.0039	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	8	21	0.0042	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	8	22	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	8	23	0.0037	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	8	24	0.0033	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	9	1	0.0031	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	9	2	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	9	3	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	9	4	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	9	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	9	6	0.0027	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	9	7	0.0029	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	9	8	0.0031	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	9	9	0.0035	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	9	10	0.0038	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	9	11	0.0042	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	9	12	0.0044	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000

2004	10	9	13	0.0042	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	9	14	0.0040	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	9	15	0.0040	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	9	16	0.0043	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	9	17	0.0040	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	9	18	0.0041	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	9	19	0.0040	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	9	20	0.0047	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	9	21	0.0045	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	9	22	0.0040	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	9	23	0.0037	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	9	24	0.0035	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	10	1	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	10	2	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	10	3	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	10	4	0.0026	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	10	5	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	10	6	0.0025	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	10	7	0.0027	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	10	8	0.0029	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	10	9	0.0034	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	10	10	0.0032	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	10	11	0.0034	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	10	12	0.0034	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	10	13	0.0035	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	10	14	0.0037	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	10	15	0.0037	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	10	16	0.0040	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	10	17	0.0044	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	10	18	0.0042	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	10	19	0.0046	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	10	20	0.0042	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	10	21	0.0040	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	10	10	22	0.0044	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	10	23	0.0037	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	10	24	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	11	1	0.0025	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	11	2	0.0023	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	11	3	0.0023	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	11	4	0.0023	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	11	5	0.0022	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	11	6	0.0023	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	11	7	0.0025	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	11	8	0.0027	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	11	9	0.0029	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	11	10	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	11	11	0.0029	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	10	11	12	0.0031	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	11	13	0.0028	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	11	14	0.0028	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	11	15	0.0028	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000

2004	10	11	16	0.0031	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	11	17	0.0036	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	11	18	0.0036	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	11	19	0.0035	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	11	20	0.0034	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	11	21	0.0035	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	11	22	0.0034	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	11	23	0.0033	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	11	24	0.0032	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	10	12	1	0.0030	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	12	2	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	12	3	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	12	4	0.0024	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	12	5	0.0026	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	12	6	0.0027	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	12	7	0.0029	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	12	8	0.0031	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	9	0.0036	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	10	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	12	11	0.0033	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	12	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	13	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	14	0.0030	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	16	0.0033	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	12	17	0.0038	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	12	18	0.0039	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	12	19	0.0038	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	12	20	0.0044	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	12	21	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	12	22	0.0042	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	12	23	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	12	24	0.0035	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	13	1	0.0033	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	13	2	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	13	3	0.0027	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	13	4	0.0028	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	13	5	0.0028	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	13	6	0.0030	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	13	7	0.0035	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	13	8	0.0034	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	9	0.0035	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	10	0.0036	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	13	11	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	13	0.0033	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	15	0.0032	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	16	0.0035	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	13	17	0.0043	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	13	18	0.0043	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000

2004	10	13	19	0.0045	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	13	20	0.0045	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	13	21	0.0041	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	13	22	0.0042	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	13	23	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	13	24	0.0035	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	14	1	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	14	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	14	3	0.0028	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	14	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	14	5	0.0029	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	14	6	0.0031	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	14	7	0.0036	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	14	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	9	0.0036	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	10	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	14	11	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	12	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	13	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	14	0.0033	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	15	0.0033	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	16	0.0036	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	14	17	0.0044	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	14	18	0.0044	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	14	19	0.0047	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	14	20	0.0046	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	14	21	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	14	22	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	14	23	0.0040	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	14	24	0.0036	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	15	1	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	15	2	0.0028	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	15	3	0.0027	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	15	4	0.0026	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	15	5	0.0027	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	15	6	0.0029	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	15	7	0.0033	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	15	8	0.0036	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	15	9	0.0038	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	15	10	0.0038	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	15	11	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	15	12	0.0035	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	15	13	0.0033	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	15	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	15	15	0.0032	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	15	16	0.0034	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	10	15	17	0.0039	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	15	18	0.0040	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	15	19	0.0041	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	15	20	0.0042	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	15	21	0.0045	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000

2004	10	15	22	0.0044	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	15	23	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	15	24	0.0035	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	16	1	0.0032	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	16	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	16	3	0.0029	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	16	4	0.0027	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	16	5	0.0027	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	16	6	0.0028	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	16	7	0.0030	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	16	8	0.0032	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	16	9	0.0036	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	16	10	0.0040	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	16	11	0.0043	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	16	12	0.0046	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	16	13	0.0043	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	16	14	0.0041	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	16	15	0.0041	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	16	16	0.0044	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	16	17	0.0042	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	16	18	0.0043	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	16	19	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	16	20	0.0049	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	16	21	0.0047	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	16	22	0.0041	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	16	23	0.0038	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	16	24	0.0036	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	17	1	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	17	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	17	3	0.0027	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	17	4	0.0027	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	17	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	17	6	0.0026	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	17	7	0.0028	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	17	8	0.0030	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	17	9	0.0035	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	17	10	0.0034	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	17	11	0.0036	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	17	12	0.0035	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	17	13	0.0036	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	17	14	0.0039	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	17	15	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	17	16	0.0042	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	17	17	0.0047	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	17	18	0.0044	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	17	19	0.0049	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	17	20	0.0044	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	17	21	0.0042	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	10	17	22	0.0046	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	17	23	0.0039	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	17	24	0.0035	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000

2004	10	18	1	0.0031	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	18	2	0.0028	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	18	3	0.0028	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	18	4	0.0028	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	18	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	18	6	0.0029	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	18	7	0.0032	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	18	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	18	9	0.0037	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	18	10	0.0038	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	18	11	0.0035	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	10	18	12	0.0038	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	18	13	0.0035	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	18	14	0.0035	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	18	15	0.0034	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	18	16	0.0039	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	18	17	0.0045	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	18	18	0.0046	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	18	19	0.0044	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	18	20	0.0044	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	18	21	0.0046	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	18	22	0.0043	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	18	23	0.0042	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	18	24	0.0041	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	10	19	1	0.0036	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	19	2	0.0031	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	19	3	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	19	4	0.0030	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	19	5	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	19	6	0.0033	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	19	7	0.0038	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	19	8	0.0037	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	9	0.0037	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	10	0.0039	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	19	11	0.0038	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	12	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	13	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	14	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	15	0.0034	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	16	0.0038	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	19	17	0.0046	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	19	18	0.0046	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	19	19	0.0049	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	19	20	0.0049	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	19	21	0.0045	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	19	22	0.0045	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	19	23	0.0042	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	19	24	0.0038	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	20	1	0.0038	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	20	2	0.0033	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	20	3	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000

2004	10	20	4	0.0031	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	20	5	0.0032	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	20	6	0.0034	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	20	7	0.0040	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	20	8	0.0039	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	9	0.0039	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	10	0.0041	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	20	11	0.0040	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	12	0.0038	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	13	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	14	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	15	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	16	0.0039	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	20	17	0.0049	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	20	18	0.0048	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	20	19	0.0052	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	20	20	0.0052	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	20	21	0.0047	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	20	22	0.0048	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	20	23	0.0045	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	20	24	0.0040	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	21	1	0.0037	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	21	2	0.0032	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	21	3	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	21	4	0.0031	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	21	5	0.0031	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	21	6	0.0034	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	21	7	0.0039	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	21	8	0.0038	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	9	0.0039	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	10	0.0041	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	21	11	0.0039	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	12	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	13	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	14	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	15	0.0035	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	16	0.0039	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	21	17	0.0048	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	21	18	0.0047	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	21	19	0.0050	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	21	20	0.0051	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	21	21	0.0046	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	21	22	0.0047	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	21	23	0.0044	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	21	24	0.0039	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	22	1	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	22	2	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	22	3	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	22	4	0.0027	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	22	5	0.0028	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	22	6	0.0031	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000

2004	10	22	7	0.0035	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	22	8	0.0038	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	22	9	0.0040	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	22	10	0.0040	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	22	11	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	22	12	0.0036	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	22	13	0.0034	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	22	14	0.0034	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	22	15	0.0033	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	22	16	0.0035	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	10	22	17	0.0041	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	22	18	0.0042	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	22	19	0.0043	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	22	20	0.0044	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	22	21	0.0047	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	22	22	0.0046	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	22	23	0.0041	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	22	24	0.0036	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	23	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	23	2	0.0032	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	23	3	0.0031	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	23	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	23	5	0.0029	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	23	6	0.0030	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	23	7	0.0033	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	23	8	0.0035	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	23	9	0.0040	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	23	10	0.0043	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	23	11	0.0048	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	23	12	0.0050	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	23	13	0.0047	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	23	14	0.0045	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	23	15	0.0044	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	23	16	0.0048	0.0017	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	23	17	0.0045	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	23	18	0.0047	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	23	19	0.0044	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	23	20	0.0054	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	23	21	0.0052	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	23	22	0.0044	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	23	23	0.0041	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	23	24	0.0039	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	24	1	0.0037	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	24	2	0.0033	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	24	3	0.0031	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	24	4	0.0033	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	24	5	0.0032	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	24	6	0.0035	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	24	7	0.0038	0.0014	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	24	8	0.0040	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	24	9	0.0044	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000

2004	10	24	10	0.0043	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	24	11	0.0042	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	24	12	0.0040	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	24	13	0.0039	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	24	14	0.0038	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	24	15	0.0041	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	24	16	0.0042	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	24	17	0.0044	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	24	18	0.0049	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	24	19	0.0050	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	24	20	0.0052	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	24	21	0.0052	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	10	24	22	0.0056	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	24	23	0.0048	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	24	24	0.0043	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	25	1	0.0032	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	25	2	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	25	3	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	25	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	25	5	0.0027	0.0014	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	25	6	0.0030	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	25	7	0.0033	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	25	8	0.0037	0.0017	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	25	9	0.0039	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	25	10	0.0039	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	25	11	0.0036	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	10	25	12	0.0040	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	25	13	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	25	14	0.0037	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	25	15	0.0035	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	25	16	0.0040	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	25	17	0.0048	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	25	18	0.0049	0.0018	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	25	19	0.0046	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	25	20	0.0047	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	25	21	0.0049	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	25	22	0.0045	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	25	23	0.0045	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	25	24	0.0043	0.0014	0.0001	0.0005	0.0000
2004	10	26	1	0.0036	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	26	2	0.0031	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	26	3	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	26	4	0.0030	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	26	5	0.0030	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	26	6	0.0033	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	26	7	0.0038	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	26	8	0.0037	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	9	0.0038	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	10	0.0040	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	26	11	0.0038	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	12	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000

2004	10	26	13	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	14	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	15	0.0035	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	16	0.0038	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	26	17	0.0047	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	26	18	0.0046	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	26	19	0.0049	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	26	20	0.0049	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	26	21	0.0045	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	26	22	0.0045	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	26	23	0.0043	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	26	24	0.0038	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	27	1	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	27	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	27	3	0.0028	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	27	4	0.0028	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	27	5	0.0029	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	27	6	0.0031	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	27	7	0.0035	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	27	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	9	0.0035	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	10	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	27	11	0.0036	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	13	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	15	0.0033	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	16	0.0036	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	27	17	0.0044	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	27	18	0.0043	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	27	19	0.0046	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	27	20	0.0046	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	27	21	0.0042	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	27	22	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	27	23	0.0040	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	27	24	0.0036	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	28	1	0.0035	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	28	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	28	3	0.0028	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	28	4	0.0029	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	28	5	0.0029	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	28	6	0.0032	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	28	7	0.0036	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	28	8	0.0036	0.0018	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	9	0.0036	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	10	0.0038	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	28	11	0.0037	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	12	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	13	0.0034	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	14	0.0033	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	15	0.0033	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000

2004	10	28	16	0.0037	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	28	17	0.0045	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	28	18	0.0045	0.0018	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	28	19	0.0047	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	10	28	20	0.0047	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	10	28	21	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	28	22	0.0044	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	28	23	0.0041	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	28	24	0.0037	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	29	1	0.0029	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	29	2	0.0027	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	29	3	0.0026	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	29	4	0.0025	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	29	5	0.0026	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	29	6	0.0028	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	29	7	0.0032	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	29	8	0.0035	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	29	9	0.0037	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	29	10	0.0037	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	29	11	0.0035	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	29	12	0.0034	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	29	13	0.0032	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	29	14	0.0032	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	29	15	0.0031	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	10	29	16	0.0033	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	10	29	17	0.0038	0.0018	0.0000	0.0020	0.0000
2004	10	29	18	0.0039	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	29	19	0.0040	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	29	20	0.0041	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	10	29	21	0.0044	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	29	22	0.0043	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	29	23	0.0038	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	29	24	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	30	1	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	30	2	0.0028	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	30	3	0.0027	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	30	4	0.0025	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	30	5	0.0025	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	30	6	0.0026	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	10	30	7	0.0028	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	30	8	0.0030	0.0016	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	30	9	0.0034	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	30	10	0.0036	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	30	11	0.0040	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	30	12	0.0042	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	30	13	0.0040	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	30	14	0.0039	0.0018	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	30	15	0.0038	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	30	16	0.0041	0.0018	0.0000	0.0014	0.0000
2004	10	30	17	0.0039	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	30	18	0.0039	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000

2004	10	30	19	0.0038	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	10	30	20	0.0045	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	30	21	0.0043	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	30	22	0.0038	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	30	23	0.0035	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	30	24	0.0034	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	31	1	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	31	2	0.0030	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	31	3	0.0027	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	31	4	0.0027	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	31	5	0.0026	0.0014	0.0001	0.0010	0.0000
2004	10	31	6	0.0027	0.0014	0.0001	0.0011	0.0000
2004	10	31	7	0.0028	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	10	31	8	0.0030	0.0015	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	31	9	0.0036	0.0016	0.0000	0.0015	0.0000
2004	10	31	10	0.0034	0.0017	0.0000	0.0018	0.0000
2004	10	31	11	0.0036	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	31	12	0.0035	0.0017	0.0000	0.0021	0.0000
2004	10	31	13	0.0036	0.0017	0.0000	0.0019	0.0000
2004	10	31	14	0.0039	0.0017	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	31	15	0.0039	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	31	16	0.0043	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	31	17	0.0047	0.0017	0.0000	0.0016	0.0000
2004	10	31	18	0.0044	0.0016	0.0000	0.0017	0.0000
2004	10	31	19	0.0049	0.0015	0.0001	0.0014	0.0000
2004	10	31	20	0.0045	0.0015	0.0001	0.0017	0.0000
2004	10	31	21	0.0042	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	10	31	22	0.0046	0.0014	0.0001	0.0009	0.0000
2004	10	31	23	0.0039	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	10	31	24	0.0035	0.0014	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	1	1	0.0030	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	1	2	0.0027	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	1	3	0.0027	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	1	4	0.0027	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	1	5	0.0026	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	1	6	0.0029	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	1	7	0.0033	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	1	8	0.0038	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	1	9	0.0041	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	1	10	0.0042	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	1	11	0.0039	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	1	12	0.0041	0.0023	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	1	13	0.0038	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	1	14	0.0037	0.0023	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	1	15	0.0036	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	1	16	0.0041	0.0022	0.0000	0.0015	0.0000
2004	11	1	17	0.0047	0.0021	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	1	18	0.0049	0.0021	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	1	19	0.0047	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	1	20	0.0047	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	1	21	0.0047	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000

2004	11	1	22	0.0044	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	1	23	0.0042	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	1	24	0.0038	0.0015	0.0001	0.0003	0.0000
2004	11	2	1	0.0033	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	11	2	2	0.0029	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	2	3	0.0027	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	2	4	0.0028	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	2	5	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	2	6	0.0032	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	2	7	0.0037	0.0019	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	2	8	0.0040	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	2	9	0.0041	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	2	10	0.0042	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	2	11	0.0040	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	2	12	0.0039	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	2	13	0.0037	0.0024	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	2	14	0.0036	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	2	15	0.0036	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	2	16	0.0040	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	2	17	0.0048	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	2	18	0.0048	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	2	19	0.0051	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	2	20	0.0050	0.0020	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	2	21	0.0046	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	2	22	0.0045	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	2	23	0.0041	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	2	24	0.0036	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	11	3	1	0.0033	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	11	3	2	0.0029	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	3	3	0.0027	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	3	4	0.0028	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	3	5	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	3	6	0.0032	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	3	7	0.0037	0.0019	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	3	8	0.0040	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	3	9	0.0041	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	3	10	0.0041	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	3	11	0.0040	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	3	12	0.0039	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	3	13	0.0037	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	3	14	0.0036	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	3	15	0.0036	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	3	16	0.0040	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	3	17	0.0047	0.0021	0.0000	0.0015	0.0000
2004	11	3	18	0.0048	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	3	19	0.0050	0.0021	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	3	20	0.0049	0.0020	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	3	21	0.0045	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	3	22	0.0045	0.0018	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	3	23	0.0041	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	3	24	0.0035	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000

2004	11	4	1	0.0034	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	11	4	2	0.0030	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	4	3	0.0028	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	4	4	0.0029	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	4	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	4	6	0.0033	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	4	7	0.0038	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	4	8	0.0041	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	4	9	0.0042	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	4	10	0.0043	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	4	11	0.0041	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	4	12	0.0040	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	4	13	0.0038	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	4	14	0.0037	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	4	15	0.0037	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	4	16	0.0041	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	4	17	0.0049	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	4	18	0.0049	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	4	19	0.0052	0.0021	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	4	20	0.0051	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	4	21	0.0047	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	4	22	0.0046	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	4	23	0.0042	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	4	24	0.0036	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	11	5	1	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	5	2	0.0028	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	5	3	0.0027	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	5	4	0.0026	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	5	5	0.0027	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	5	6	0.0031	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	5	7	0.0035	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	5	8	0.0040	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	5	9	0.0043	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	5	10	0.0042	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	5	11	0.0040	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	5	12	0.0039	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	5	13	0.0036	0.0024	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	5	14	0.0036	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	5	15	0.0035	0.0023	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	5	16	0.0038	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	5	17	0.0043	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	5	18	0.0045	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	5	19	0.0046	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	5	20	0.0046	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	5	21	0.0047	0.0019	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	5	22	0.0046	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	5	23	0.0040	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	5	24	0.0035	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	6	1	0.0033	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	6	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	6	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000

2004	11	6	4	0.0028	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	6	5	0.0028	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	6	6	0.0029	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	6	7	0.0032	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	6	8	0.0036	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	6	9	0.0041	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	6	10	0.0045	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	6	11	0.0048	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	6	12	0.0049	0.0020	0.0000	0.0012	0.0000
2004	11	6	13	0.0047	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	6	14	0.0045	0.0020	0.0000	0.0012	0.0000
2004	11	6	15	0.0044	0.0020	0.0000	0.0011	0.0000
2004	11	6	16	0.0047	0.0019	0.0000	0.0010	0.0000
2004	11	6	17	0.0046	0.0020	0.0000	0.0015	0.0000
2004	11	6	18	0.0048	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	6	19	0.0046	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	6	20	0.0052	0.0017	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	6	21	0.0050	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	6	22	0.0043	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	6	23	0.0040	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	6	24	0.0037	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	7	1	0.0034	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	7	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	7	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	7	4	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	7	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	7	6	0.0032	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	7	7	0.0036	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	7	8	0.0039	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	7	9	0.0042	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	11	7	10	0.0043	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	7	11	0.0043	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	7	12	0.0042	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	7	13	0.0042	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	7	14	0.0040	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	7	15	0.0042	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	7	16	0.0044	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	7	17	0.0046	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	7	18	0.0050	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	7	19	0.0051	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	7	20	0.0052	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	7	21	0.0051	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	7	22	0.0052	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	7	23	0.0045	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	7	24	0.0039	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	8	1	0.0032	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	8	2	0.0029	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	8	3	0.0029	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	8	4	0.0029	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	8	5	0.0028	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	8	6	0.0031	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000

2004	11	8	7	0.0036	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	8	8	0.0041	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	8	9	0.0044	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	8	10	0.0045	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	8	11	0.0042	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	8	12	0.0044	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	8	13	0.0041	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	8	14	0.0040	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	8	15	0.0039	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	8	16	0.0044	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	8	17	0.0051	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	8	18	0.0053	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	8	19	0.0050	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	8	20	0.0050	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	8	21	0.0050	0.0019	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	8	22	0.0047	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	8	23	0.0045	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	8	24	0.0041	0.0015	0.0001	0.0004	0.0000
2004	11	9	1	0.0036	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	11	9	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	9	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	9	4	0.0030	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	9	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	9	6	0.0034	0.0017	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	9	7	0.0037	0.0017	0.0001	0.0004	0.0000
2004	11	9	8	0.0039	0.0020	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	9	9	0.0041	0.0022	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	9	10	0.0047	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	9	11	0.0046	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	9	12	0.0045	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	9	13	0.0044	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	9	14	0.0042	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	9	15	0.0042	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	9	16	0.0046	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	9	17	0.0055	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	9	18	0.0056	0.0023	0.0001	0.0029	0.0000
2004	11	9	19	0.0059	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	9	20	0.0058	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	9	21	0.0054	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	11	9	22	0.0053	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	9	23	0.0049	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	9	24	0.0043	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	10	1	0.0039	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	10	2	0.0034	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	10	3	0.0033	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	10	4	0.0034	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	10	5	0.0034	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	10	6	0.0037	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	10	7	0.0044	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	10	8	0.0046	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	10	9	0.0047	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000

2004	11	10	10	0.0048	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	10	11	0.0047	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	10	12	0.0045	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	10	13	0.0043	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	10	14	0.0042	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	10	15	0.0042	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	10	16	0.0046	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	10	17	0.0056	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	10	18	0.0056	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	10	19	0.0059	0.0022	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	10	20	0.0059	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	10	21	0.0054	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	10	22	0.0053	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	10	23	0.0050	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	10	24	0.0043	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	11	1	0.0037	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	11	2	0.0032	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	11	3	0.0030	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	11	4	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	11	5	0.0032	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	11	6	0.0036	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	11	7	0.0042	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	11	8	0.0045	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	11	9	0.0046	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	11	10	0.0047	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	11	11	0.0045	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	11	12	0.0043	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	11	13	0.0042	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	11	14	0.0041	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	11	15	0.0041	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	11	16	0.0044	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	11	17	0.0053	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	11	18	0.0054	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	11	19	0.0057	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	11	20	0.0056	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	11	21	0.0051	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	11	22	0.0050	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	11	23	0.0046	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	11	24	0.0040	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	12	1	0.0033	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	12	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	12	3	0.0031	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	12	4	0.0030	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	12	5	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	12	6	0.0035	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	12	7	0.0041	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	12	8	0.0046	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	12	9	0.0049	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	12	10	0.0048	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	12	11	0.0045	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	12	12	0.0044	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000

2004	11	12	13	0.0041	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	12	14	0.0041	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	12	15	0.0040	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	12	16	0.0043	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	12	17	0.0049	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	12	18	0.0050	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	12	19	0.0052	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	12	20	0.0052	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	12	21	0.0054	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	12	22	0.0052	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	12	23	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	12	24	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	13	1	0.0040	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	13	2	0.0038	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	13	3	0.0036	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	13	4	0.0034	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	13	5	0.0035	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	13	6	0.0036	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	13	7	0.0040	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	13	8	0.0044	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	13	9	0.0051	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	13	10	0.0056	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	13	11	0.0060	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	13	12	0.0061	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	13	13	0.0057	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	13	14	0.0054	0.0021	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	13	15	0.0053	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	13	16	0.0058	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	13	17	0.0056	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	13	18	0.0059	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	13	19	0.0056	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	13	20	0.0061	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	13	21	0.0060	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	13	22	0.0052	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	13	23	0.0048	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	13	24	0.0046	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	14	1	0.0042	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	14	2	0.0038	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	14	3	0.0036	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	14	4	0.0037	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	14	5	0.0037	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	14	6	0.0039	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	14	7	0.0045	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	14	8	0.0048	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	14	9	0.0052	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	14	10	0.0053	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	14	11	0.0053	0.0023	0.0000	0.0031	0.0000
2004	11	14	12	0.0052	0.0023	0.0000	0.0033	0.0000
2004	11	14	13	0.0051	0.0023	0.0000	0.0032	0.0000
2004	11	14	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0031	0.0000
2004	11	14	15	0.0051	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000

2004	11	14	16	0.0053	0.0022	0.0000	0.0029	0.0000
2004	11	14	17	0.0056	0.0022	0.0000	0.0031	0.0000
2004	11	14	18	0.0061	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	11	14	19	0.0062	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	11	14	20	0.0063	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	14	21	0.0062	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	14	22	0.0064	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	14	23	0.0054	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	14	24	0.0048	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	15	1	0.0033	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	15	2	0.0030	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	15	3	0.0030	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	15	4	0.0030	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	15	5	0.0029	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	15	6	0.0033	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	15	7	0.0038	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	15	8	0.0043	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	15	9	0.0046	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	15	10	0.0047	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	15	11	0.0044	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	15	12	0.0046	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	15	13	0.0043	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	15	14	0.0042	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	15	15	0.0041	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	15	16	0.0046	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	15	17	0.0053	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	15	18	0.0055	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	15	19	0.0053	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	15	20	0.0053	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	15	21	0.0053	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	15	22	0.0049	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	15	23	0.0047	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	15	24	0.0043	0.0015	0.0001	0.0005	0.0000
2004	11	16	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	16	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	16	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	16	4	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	16	5	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	16	6	0.0034	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	16	7	0.0040	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	16	8	0.0043	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	16	9	0.0044	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	16	10	0.0045	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	16	11	0.0043	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	16	12	0.0042	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	16	13	0.0040	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	16	14	0.0039	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	16	15	0.0039	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	16	16	0.0043	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	16	17	0.0051	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	16	18	0.0052	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000

2004	11	16	19	0.0054	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	16	20	0.0054	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	16	21	0.0049	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	16	22	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	16	23	0.0044	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	16	24	0.0038	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	17	1	0.0034	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	11	17	2	0.0030	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	17	3	0.0028	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	17	4	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	17	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	17	6	0.0033	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	17	7	0.0039	0.0019	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	17	8	0.0041	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	17	9	0.0042	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	17	10	0.0043	0.0024	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	17	11	0.0042	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	17	12	0.0040	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	17	13	0.0039	0.0024	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	17	14	0.0038	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	17	15	0.0038	0.0023	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	17	16	0.0041	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	17	17	0.0049	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	17	18	0.0050	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	17	19	0.0053	0.0021	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	17	20	0.0052	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	17	21	0.0047	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	17	22	0.0047	0.0018	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	17	23	0.0042	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	17	24	0.0037	0.0015	0.0001	0.0006	0.0000
2004	11	18	1	0.0036	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	18	2	0.0032	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	18	3	0.0030	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	18	4	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	18	5	0.0032	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	18	6	0.0035	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	18	7	0.0042	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	18	8	0.0044	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	18	9	0.0045	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	18	10	0.0046	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	18	11	0.0045	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	18	12	0.0043	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	18	13	0.0041	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	18	14	0.0040	0.0024	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	18	15	0.0040	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	18	16	0.0044	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	18	17	0.0053	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	18	18	0.0053	0.0022	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	18	19	0.0056	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	18	20	0.0055	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	18	21	0.0050	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000

2004	11	18	22	0.0050	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	18	23	0.0045	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	18	24	0.0039	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	19	1	0.0034	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	19	2	0.0032	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	19	3	0.0031	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	19	4	0.0030	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	19	5	0.0032	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	19	6	0.0036	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	19	7	0.0041	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	19	8	0.0047	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	19	9	0.0050	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	19	10	0.0049	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	19	11	0.0046	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	19	12	0.0044	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	19	13	0.0042	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	19	14	0.0041	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	19	15	0.0040	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	19	16	0.0043	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	19	17	0.0050	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	19	18	0.0051	0.0022	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	19	19	0.0053	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	19	20	0.0052	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	19	21	0.0055	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	19	22	0.0053	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	19	23	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	19	24	0.0040	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	20	1	0.0042	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	20	2	0.0040	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	20	3	0.0038	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	20	4	0.0036	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	20	5	0.0037	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	20	6	0.0039	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	20	7	0.0043	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	20	8	0.0047	0.0020	0.0001	0.0027	0.0000
2004	11	20	9	0.0054	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	20	10	0.0059	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	20	11	0.0063	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	20	12	0.0063	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	20	13	0.0061	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	20	14	0.0057	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	20	15	0.0056	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	20	16	0.0062	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	20	17	0.0059	0.0021	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	20	18	0.0063	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	11	20	19	0.0059	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	20	20	0.0062	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	20	21	0.0062	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	20	22	0.0055	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	20	23	0.0051	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	20	24	0.0048	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000

2004	11	21	1	0.0039	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	21	2	0.0035	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	21	3	0.0033	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	21	4	0.0034	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	21	5	0.0034	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	21	6	0.0036	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	21	7	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	21	8	0.0044	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	21	9	0.0048	0.0019	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	21	10	0.0049	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	21	11	0.0049	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	21	12	0.0048	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	21	13	0.0047	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	21	14	0.0045	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	21	15	0.0047	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	21	16	0.0049	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	21	17	0.0052	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	21	18	0.0056	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	21	19	0.0057	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	21	20	0.0058	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	21	21	0.0057	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	21	22	0.0059	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	21	23	0.0050	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	21	24	0.0044	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	22	1	0.0039	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	22	2	0.0035	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	22	3	0.0036	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	22	4	0.0035	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	22	5	0.0034	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	22	6	0.0039	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	22	7	0.0044	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	22	8	0.0051	0.0022	0.0001	0.0032	0.0000
2004	11	22	9	0.0055	0.0024	0.0000	0.0033	0.0000
2004	11	22	10	0.0055	0.0025	0.0000	0.0033	0.0000
2004	11	22	11	0.0051	0.0025	0.0000	0.0034	0.0000
2004	11	22	12	0.0053	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	11	22	13	0.0050	0.0025	0.0000	0.0030	0.0000
2004	11	22	14	0.0049	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	22	15	0.0048	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	11	22	16	0.0053	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	22	17	0.0062	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	22	18	0.0065	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	11	22	19	0.0061	0.0021	0.0001	0.0030	0.0000
2004	11	22	20	0.0062	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	22	21	0.0062	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	22	22	0.0057	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	22	23	0.0054	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	22	24	0.0050	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	23	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	23	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	23	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000

2004	11	23	4	0.0030	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	23	5	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	23	6	0.0034	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	23	7	0.0040	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	23	8	0.0043	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	23	9	0.0044	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	23	10	0.0044	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	23	11	0.0043	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	23	12	0.0041	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	23	13	0.0040	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	23	14	0.0039	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	23	15	0.0039	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	23	16	0.0042	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	23	17	0.0051	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	23	18	0.0051	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	23	19	0.0054	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	23	20	0.0053	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	23	21	0.0049	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	23	22	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	23	23	0.0044	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	23	24	0.0038	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	24	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	24	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	24	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	24	4	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	24	5	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	24	6	0.0034	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	24	7	0.0040	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	24	8	0.0043	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	24	9	0.0044	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	24	10	0.0045	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	24	11	0.0043	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	24	12	0.0041	0.0024	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	24	13	0.0040	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	24	14	0.0039	0.0024	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	24	15	0.0039	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	24	16	0.0043	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	24	17	0.0051	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	24	18	0.0051	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	24	19	0.0054	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	24	20	0.0053	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	24	21	0.0049	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	24	22	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	24	23	0.0044	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	24	24	0.0038	0.0016	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	25	1	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	25	2	0.0037	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	25	3	0.0035	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	25	4	0.0036	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	11	25	5	0.0036	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	25	6	0.0039	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000

2004	11	25	7	0.0044	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	25	8	0.0048	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	11	25	9	0.0052	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	25	10	0.0053	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	25	11	0.0052	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	11	25	12	0.0051	0.0023	0.0000	0.0032	0.0000
2004	11	25	13	0.0050	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	11	25	14	0.0048	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	11	25	15	0.0050	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	25	16	0.0053	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	25	17	0.0055	0.0022	0.0000	0.0030	0.0000
2004	11	25	18	0.0060	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	11	25	19	0.0061	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	11	25	20	0.0062	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	25	21	0.0061	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	25	22	0.0063	0.0018	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	25	23	0.0053	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	25	24	0.0047	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	26	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	26	2	0.0031	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	26	3	0.0029	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	26	4	0.0030	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	26	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	26	6	0.0032	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	26	7	0.0037	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	26	8	0.0039	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	26	9	0.0043	0.0019	0.0000	0.0014	0.0000
2004	11	26	10	0.0044	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	26	11	0.0044	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	26	12	0.0043	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	26	13	0.0042	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	26	14	0.0040	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	26	15	0.0042	0.0020	0.0000	0.0018	0.0000
2004	11	26	16	0.0044	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	11	26	17	0.0047	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	26	18	0.0051	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	26	19	0.0051	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	26	20	0.0053	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	26	21	0.0052	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	26	22	0.0053	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	26	23	0.0045	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	26	24	0.0040	0.0015	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	27	1	0.0034	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	27	2	0.0033	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	27	3	0.0031	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	27	4	0.0029	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	27	5	0.0030	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	27	6	0.0031	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	27	7	0.0034	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	27	8	0.0038	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	27	9	0.0043	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000

2004	11	27	10	0.0047	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	27	11	0.0051	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	27	12	0.0052	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	27	13	0.0049	0.0021	0.0000	0.0014	0.0000
2004	11	27	14	0.0047	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	27	15	0.0046	0.0020	0.0000	0.0013	0.0000
2004	11	27	16	0.0050	0.0019	0.0000	0.0012	0.0000
2004	11	27	17	0.0049	0.0020	0.0000	0.0017	0.0000
2004	11	27	18	0.0051	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	11	27	19	0.0048	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	27	20	0.0055	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	27	21	0.0053	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	27	22	0.0045	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	27	23	0.0042	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	27	24	0.0039	0.0015	0.0001	0.0010	0.0000
2004	11	28	1	0.0036	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	28	2	0.0033	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	28	3	0.0031	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	28	4	0.0032	0.0015	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	28	5	0.0032	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	28	6	0.0034	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	28	7	0.0038	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	28	8	0.0041	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	28	9	0.0045	0.0019	0.0000	0.0016	0.0000
2004	11	28	10	0.0046	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	28	11	0.0046	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	28	12	0.0045	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	28	13	0.0044	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	11	28	14	0.0042	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	28	15	0.0044	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	28	16	0.0046	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	11	28	17	0.0049	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	28	18	0.0053	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	28	19	0.0053	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	28	20	0.0055	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	28	21	0.0054	0.0019	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	28	22	0.0055	0.0017	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	28	23	0.0047	0.0016	0.0001	0.0008	0.0000
2004	11	28	24	0.0041	0.0015	0.0001	0.0009	0.0000
2004	11	29	1	0.0035	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	29	2	0.0032	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	11	29	3	0.0032	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	11	29	4	0.0032	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	29	5	0.0031	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	29	6	0.0035	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	11	29	7	0.0040	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	29	8	0.0046	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	11	29	9	0.0049	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	29	10	0.0050	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	29	11	0.0046	0.0025	0.0000	0.0029	0.0000
2004	11	29	12	0.0049	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000

2004	11	29	13	0.0045	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	11	29	14	0.0045	0.0024	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	29	15	0.0043	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	11	29	16	0.0048	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	11	29	17	0.0056	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	11	29	18	0.0059	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	29	19	0.0056	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	29	20	0.0056	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	11	29	21	0.0056	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	29	22	0.0052	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	29	23	0.0050	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	11	29	24	0.0046	0.0015	0.0001	0.0007	0.0000
2004	11	30	1	0.0040	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	11	30	2	0.0035	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	11	30	3	0.0034	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	30	4	0.0035	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	30	5	0.0035	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	30	6	0.0038	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	11	30	7	0.0045	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	30	8	0.0047	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	11	30	9	0.0049	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	11	30	10	0.0050	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	30	11	0.0048	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	30	12	0.0046	0.0025	0.0000	0.0028	0.0000
2004	11	30	13	0.0045	0.0025	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	30	14	0.0044	0.0025	0.0000	0.0027	0.0000
2004	11	30	15	0.0043	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	30	16	0.0047	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	30	17	0.0058	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	11	30	18	0.0058	0.0023	0.0001	0.0028	0.0000
2004	11	30	19	0.0060	0.0022	0.0001	0.0025	0.0000
2004	11	30	20	0.0060	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	11	30	21	0.0056	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	11	30	22	0.0055	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	11	30	23	0.0051	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	11	30	24	0.0045	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	1	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	1	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	1	3	0.0042	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	1	4	0.0042	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	1	5	0.0044	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	1	6	0.0048	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	1	7	0.0055	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	1	8	0.0056	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	1	9	0.0061	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	1	10	0.0060	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	1	11	0.0056	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	1	12	0.0054	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	1	13	0.0051	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	1	14	0.0050	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	1	15	0.0052	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000

2004	12	1	16	0.0054	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	1	17	0.0060	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	1	18	0.0065	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	1	19	0.0066	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	1	20	0.0071	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	1	21	0.0068	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	1	22	0.0065	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	1	23	0.0060	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	1	24	0.0055	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	2	1	0.0047	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	2	2	0.0044	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	2	3	0.0041	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	2	4	0.0041	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	2	5	0.0042	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	2	6	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	2	7	0.0053	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	2	8	0.0054	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	2	9	0.0059	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	2	10	0.0058	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	2	11	0.0054	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	2	12	0.0052	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	2	13	0.0049	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	2	14	0.0048	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	2	15	0.0050	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	2	16	0.0052	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	2	17	0.0058	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	2	18	0.0062	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	2	19	0.0064	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	2	20	0.0068	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	2	21	0.0067	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	2	22	0.0062	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	2	23	0.0058	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	2	24	0.0053	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	3	1	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	3	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	3	3	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	3	4	0.0043	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	3	5	0.0045	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	3	6	0.0049	0.0017	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	3	7	0.0053	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	3	8	0.0056	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	3	9	0.0057	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	3	10	0.0057	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	3	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	3	12	0.0054	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	3	13	0.0052	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	3	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	3	15	0.0048	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	3	16	0.0050	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	3	17	0.0055	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	3	18	0.0059	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000

2004	12	3	19	0.0063	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	3	20	0.0067	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	3	21	0.0061	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	3	22	0.0057	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	3	23	0.0056	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	3	24	0.0054	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	4	1	0.0048	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	4	2	0.0043	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	4	3	0.0043	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	4	4	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	4	5	0.0042	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	4	6	0.0044	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	4	7	0.0046	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	4	8	0.0048	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	4	9	0.0053	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	4	10	0.0060	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	4	11	0.0062	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	4	12	0.0058	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	4	13	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	4	14	0.0054	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	4	15	0.0054	0.0020	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	4	16	0.0053	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	4	17	0.0056	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	4	18	0.0064	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	4	19	0.0065	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	4	20	0.0063	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	4	21	0.0061	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	4	22	0.0057	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	4	23	0.0058	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	4	24	0.0055	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	5	1	0.0047	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	5	2	0.0045	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	5	3	0.0042	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	5	4	0.0044	0.0015	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	5	5	0.0043	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	5	6	0.0045	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	5	7	0.0047	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	5	8	0.0052	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	5	9	0.0054	0.0018	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	5	10	0.0057	0.0018	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	5	11	0.0058	0.0019	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	5	12	0.0054	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	5	13	0.0054	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	5	14	0.0050	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	5	15	0.0047	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	5	16	0.0052	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	5	17	0.0060	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	5	18	0.0062	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	5	19	0.0066	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	5	20	0.0064	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	5	21	0.0062	0.0017	0.0001	0.0023	0.0000

2004	12	5	22	0.0063	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	5	23	0.0059	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	5	24	0.0051	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	6	1	0.0050	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	6	2	0.0047	0.0016	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	6	3	0.0044	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	6	4	0.0046	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	6	5	0.0047	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	6	6	0.0050	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	6	7	0.0056	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	6	8	0.0061	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	6	9	0.0067	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	6	10	0.0064	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	6	11	0.0063	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	6	12	0.0060	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	6	13	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	6	14	0.0055	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	6	15	0.0053	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	6	16	0.0059	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	6	17	0.0066	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	6	18	0.0068	0.0022	0.0001	0.0031	0.0000
2004	12	6	19	0.0072	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	6	20	0.0070	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	6	21	0.0068	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	6	22	0.0065	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	6	23	0.0061	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	6	24	0.0055	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	7	1	0.0053	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	7	2	0.0049	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	7	3	0.0049	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	7	4	0.0051	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	7	5	0.0052	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	7	6	0.0054	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	7	7	0.0062	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	7	8	0.0064	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	7	9	0.0066	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	10	0.0064	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	7	11	0.0061	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	12	0.0057	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	13	0.0055	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	14	0.0054	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	7	15	0.0052	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	16	0.0055	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	7	17	0.0062	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	7	18	0.0067	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	7	19	0.0069	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	12	7	20	0.0075	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	7	21	0.0068	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	7	22	0.0068	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	7	23	0.0065	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	7	24	0.0060	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000

2004	12	8	1	0.0052	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	2	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	8	3	0.0048	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	4	0.0050	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	5	0.0051	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	6	0.0054	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	7	0.0061	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	8	8	0.0063	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	8	9	0.0065	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	8	10	0.0063	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	8	11	0.0060	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	8	12	0.0056	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	8	13	0.0055	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	8	14	0.0053	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	8	15	0.0051	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	8	16	0.0054	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	8	17	0.0061	0.0022	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	8	18	0.0067	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	8	19	0.0068	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	8	20	0.0074	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	8	21	0.0067	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	8	22	0.0068	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	8	23	0.0064	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	8	24	0.0060	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	9	1	0.0053	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	2	0.0049	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	9	3	0.0050	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	4	0.0052	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	5	0.0053	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	6	0.0055	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	7	0.0063	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	9	8	0.0065	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	9	9	0.0067	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	9	10	0.0065	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	9	11	0.0062	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	9	12	0.0058	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	9	13	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	9	14	0.0055	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	9	15	0.0052	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	9	16	0.0055	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	9	17	0.0063	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	9	18	0.0068	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	12	9	19	0.0070	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	12	9	20	0.0076	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	9	21	0.0069	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	9	22	0.0070	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	9	23	0.0066	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	9	24	0.0061	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	10	1	0.0051	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	10	2	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	10	3	0.0048	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000

2004	12	10	4	0.0049	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	10	5	0.0051	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	10	6	0.0055	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	10	7	0.0060	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	10	8	0.0063	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	10	9	0.0065	0.0023	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	10	10	0.0063	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	10	11	0.0060	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	10	12	0.0059	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	10	13	0.0056	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	10	14	0.0053	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	10	15	0.0052	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	10	16	0.0053	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	10	17	0.0059	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	10	18	0.0063	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	10	19	0.0068	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	10	20	0.0073	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	10	21	0.0066	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	10	22	0.0062	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	10	23	0.0061	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	10	24	0.0061	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	11	1	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	2	0.0041	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	11	3	0.0040	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	11	4	0.0038	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	5	0.0040	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	6	0.0042	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	7	0.0043	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	8	0.0045	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	11	9	0.0050	0.0019	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	11	10	0.0057	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	11	11	0.0059	0.0020	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	11	12	0.0056	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	11	13	0.0053	0.0021	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	11	14	0.0052	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	11	15	0.0052	0.0020	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	11	16	0.0051	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	11	17	0.0055	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	11	18	0.0062	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	11	19	0.0062	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	11	20	0.0060	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	11	21	0.0058	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	11	22	0.0054	0.0018	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	11	23	0.0055	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	11	24	0.0053	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	12	1	0.0056	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	12	2	0.0053	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	12	3	0.0050	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	12	4	0.0053	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	12	5	0.0053	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	12	6	0.0054	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000

2004	12	12	7	0.0058	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	12	8	0.0062	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	12	9	0.0065	0.0019	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	12	10	0.0069	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	12	11	0.0069	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	12	12	0.0063	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	12	13	0.0061	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	12	14	0.0057	0.0021	0.0000	0.0031	0.0000
2004	12	12	15	0.0054	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	12	16	0.0059	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	12	17	0.0067	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	12	18	0.0070	0.0020	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	12	19	0.0076	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	12	20	0.0073	0.0018	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	12	21	0.0071	0.0018	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	12	22	0.0072	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	12	23	0.0068	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	12	24	0.0060	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	13	1	0.0045	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	13	2	0.0042	0.0015	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	13	3	0.0040	0.0015	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	13	4	0.0041	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	13	5	0.0042	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	13	6	0.0044	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	13	7	0.0050	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	13	8	0.0054	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	13	9	0.0059	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	13	10	0.0058	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	13	11	0.0056	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	13	12	0.0054	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	13	13	0.0050	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	13	14	0.0049	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	13	15	0.0048	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	13	16	0.0053	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	13	17	0.0059	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	13	18	0.0061	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	13	19	0.0065	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	13	20	0.0064	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	13	21	0.0062	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	13	22	0.0058	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	13	23	0.0055	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	13	24	0.0050	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	14	1	0.0041	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	12	14	2	0.0039	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	12	14	3	0.0036	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	14	4	0.0036	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	14	5	0.0037	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	14	6	0.0040	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	14	7	0.0046	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	14	8	0.0047	0.0019	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	14	9	0.0052	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000

2004	12	14	10	0.0051	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	14	11	0.0048	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	14	12	0.0046	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	14	13	0.0043	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	14	14	0.0043	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	14	15	0.0044	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	14	16	0.0046	0.0021	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	14	17	0.0052	0.0021	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	14	18	0.0056	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	14	19	0.0057	0.0021	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	14	20	0.0060	0.0019	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	14	21	0.0059	0.0019	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	14	22	0.0055	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	14	23	0.0051	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	14	24	0.0047	0.0016	0.0001	0.0009	0.0000
2004	12	15	1	0.0044	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	12	15	2	0.0041	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	15	3	0.0038	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	15	4	0.0038	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	15	5	0.0040	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	15	6	0.0043	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	15	7	0.0049	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	15	8	0.0050	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	15	9	0.0055	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	15	10	0.0055	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	15	11	0.0051	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	15	12	0.0049	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	15	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	15	14	0.0045	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	15	15	0.0047	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	15	16	0.0049	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	15	17	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	15	18	0.0059	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	15	19	0.0060	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	15	20	0.0064	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	15	21	0.0063	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	15	22	0.0059	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	15	23	0.0055	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	15	24	0.0050	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	12	16	1	0.0044	0.0016	0.0001	0.0011	0.0000
2004	12	16	2	0.0042	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	16	3	0.0038	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	16	4	0.0038	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	16	5	0.0040	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	16	6	0.0043	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	16	7	0.0049	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	16	8	0.0051	0.0020	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	16	9	0.0055	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	16	10	0.0055	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	16	11	0.0051	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	16	12	0.0049	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000

2004	12	16	13	0.0046	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	16	14	0.0046	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	16	15	0.0047	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	16	16	0.0049	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	16	17	0.0055	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	16	18	0.0059	0.0021	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	16	19	0.0060	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	16	20	0.0064	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	16	21	0.0063	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	16	22	0.0059	0.0018	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	16	23	0.0055	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	16	24	0.0051	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	12	17	1	0.0042	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	17	2	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	17	3	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	17	4	0.0039	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	17	5	0.0040	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	17	6	0.0044	0.0017	0.0001	0.0011	0.0000
2004	12	17	7	0.0048	0.0018	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	17	8	0.0050	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	17	9	0.0052	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	17	10	0.0052	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	17	11	0.0050	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	17	12	0.0049	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	17	13	0.0047	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	17	14	0.0045	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	17	15	0.0044	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	17	16	0.0045	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	17	17	0.0050	0.0021	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	17	18	0.0054	0.0021	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	17	19	0.0057	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	17	20	0.0061	0.0020	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	17	21	0.0056	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	17	22	0.0052	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	17	23	0.0051	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	17	24	0.0049	0.0016	0.0001	0.0010	0.0000
2004	12	18	1	0.0056	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	18	2	0.0051	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	18	3	0.0051	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	18	4	0.0049	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	18	5	0.0050	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	18	6	0.0053	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	18	7	0.0055	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	18	8	0.0058	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	18	9	0.0063	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	18	10	0.0071	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	18	11	0.0074	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	18	12	0.0068	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	18	13	0.0065	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	18	14	0.0063	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	18	15	0.0063	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000

2004	12	18	16	0.0062	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	18	17	0.0066	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	18	18	0.0074	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	18	19	0.0076	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	18	20	0.0074	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	18	21	0.0071	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	18	22	0.0066	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	18	23	0.0068	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	18	24	0.0065	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	19	1	0.0058	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	19	2	0.0056	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	19	3	0.0053	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	19	4	0.0056	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	19	5	0.0055	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	19	6	0.0057	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	19	7	0.0060	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	19	8	0.0065	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	19	9	0.0068	0.0019	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	19	10	0.0072	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	19	11	0.0073	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	19	12	0.0066	0.0021	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	19	13	0.0064	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	19	14	0.0060	0.0021	0.0000	0.0033	0.0000
2004	12	19	15	0.0057	0.0021	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	19	16	0.0062	0.0020	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	19	17	0.0070	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	19	18	0.0073	0.0020	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	19	19	0.0079	0.0019	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	19	20	0.0076	0.0018	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	19	21	0.0074	0.0018	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	19	22	0.0075	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	19	23	0.0071	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	19	24	0.0062	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	20	1	0.0051	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	20	2	0.0048	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	20	3	0.0045	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	20	4	0.0047	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	20	5	0.0048	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	20	6	0.0051	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	20	7	0.0058	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	20	8	0.0062	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	20	9	0.0068	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	20	10	0.0065	0.0024	0.0000	0.0031	0.0000
2004	12	20	11	0.0064	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	20	12	0.0062	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	20	13	0.0057	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	20	14	0.0056	0.0024	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	20	15	0.0054	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	20	16	0.0060	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	20	17	0.0067	0.0022	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	20	18	0.0069	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000

2004	12	20	19	0.0073	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	20	20	0.0072	0.0020	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	20	21	0.0070	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	20	22	0.0066	0.0019	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	20	23	0.0062	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	20	24	0.0057	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	21	1	0.0049	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	21	2	0.0046	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	21	3	0.0043	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	21	4	0.0043	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	21	5	0.0045	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	21	6	0.0048	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	21	7	0.0056	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	21	8	0.0057	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	21	9	0.0062	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	21	10	0.0061	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	21	11	0.0057	0.0024	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	21	12	0.0054	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	21	13	0.0051	0.0023	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	21	14	0.0051	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	21	15	0.0052	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	21	16	0.0055	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	21	17	0.0061	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	21	18	0.0065	0.0022	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	21	19	0.0067	0.0022	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	21	20	0.0071	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	21	21	0.0070	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	21	22	0.0065	0.0019	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	21	23	0.0061	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	21	24	0.0056	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	22	1	0.0047	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	22	2	0.0045	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	22	3	0.0041	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	22	4	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	22	5	0.0043	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	22	6	0.0047	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	22	7	0.0053	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	22	8	0.0054	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	22	9	0.0060	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	22	10	0.0059	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	22	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	22	12	0.0052	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	22	13	0.0049	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	22	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	22	15	0.0050	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	22	16	0.0053	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	22	17	0.0059	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	22	18	0.0063	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	22	19	0.0064	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	22	20	0.0069	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	22	21	0.0068	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000

2004	12	22	22	0.0063	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	22	23	0.0058	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	22	24	0.0054	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	23	1	0.0048	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	23	2	0.0045	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	23	3	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	23	4	0.0041	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	23	5	0.0043	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	23	6	0.0047	0.0017	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	23	7	0.0054	0.0018	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	23	8	0.0055	0.0020	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	23	9	0.0060	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	23	10	0.0059	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	23	11	0.0055	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	23	12	0.0053	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	23	13	0.0050	0.0023	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	23	14	0.0049	0.0023	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	23	15	0.0051	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	23	16	0.0053	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	23	17	0.0059	0.0022	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	23	18	0.0064	0.0022	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	23	19	0.0065	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	23	20	0.0069	0.0020	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	23	21	0.0068	0.0020	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	23	22	0.0064	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	23	23	0.0059	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	23	24	0.0054	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	24	1	0.0049	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	24	2	0.0046	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	24	3	0.0042	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	24	4	0.0043	0.0016	0.0001	0.0012	0.0000
2004	12	24	5	0.0043	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	24	6	0.0045	0.0017	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	24	7	0.0047	0.0018	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	24	8	0.0050	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	24	9	0.0058	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	24	10	0.0065	0.0021	0.0000	0.0015	0.0000
2004	12	24	11	0.0064	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	24	12	0.0066	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	24	13	0.0057	0.0022	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	24	14	0.0060	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	24	15	0.0061	0.0021	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	24	16	0.0062	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	12	24	17	0.0058	0.0021	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	24	18	0.0065	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	24	19	0.0067	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	24	20	0.0070	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	24	21	0.0066	0.0020	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	24	22	0.0061	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	24	23	0.0059	0.0017	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	24	24	0.0053	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000

2004	12	25	1	0.0057	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	25	2	0.0051	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	25	3	0.0051	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	25	4	0.0049	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	25	5	0.0051	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	25	6	0.0053	0.0017	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	25	7	0.0055	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	25	8	0.0058	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	25	9	0.0063	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	25	10	0.0071	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	25	11	0.0074	0.0021	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	25	12	0.0068	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	25	13	0.0065	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	25	14	0.0063	0.0021	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	25	15	0.0063	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	25	16	0.0062	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	25	17	0.0066	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	25	18	0.0074	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	25	19	0.0076	0.0020	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	25	20	0.0075	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	25	21	0.0072	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	25	22	0.0066	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	25	23	0.0068	0.0016	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	25	24	0.0066	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	26	1	0.0056	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	26	2	0.0054	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	26	3	0.0051	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	26	4	0.0054	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	26	5	0.0053	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	26	6	0.0055	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	26	7	0.0058	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	26	8	0.0063	0.0018	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	26	9	0.0065	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	26	10	0.0069	0.0019	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	26	11	0.0070	0.0020	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	26	12	0.0063	0.0021	0.0000	0.0031	0.0000
2004	12	26	13	0.0062	0.0021	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	26	14	0.0058	0.0021	0.0000	0.0031	0.0000
2004	12	26	15	0.0055	0.0021	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	26	16	0.0060	0.0020	0.0000	0.0028	0.0000
2004	12	26	17	0.0068	0.0020	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	26	18	0.0071	0.0020	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	26	19	0.0076	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	26	20	0.0074	0.0018	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	26	21	0.0071	0.0018	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	26	22	0.0072	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	26	23	0.0069	0.0016	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	26	24	0.0060	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	27	1	0.0045	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	27	2	0.0043	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	27	3	0.0039	0.0016	0.0001	0.0015	0.0000

2004	12	27	4	0.0040	0.0016	0.0001	0.0014	0.0000
2004	12	27	5	0.0042	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	27	6	0.0043	0.0016	0.0001	0.0013	0.0000
2004	12	27	7	0.0045	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	27	8	0.0048	0.0019	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	27	9	0.0056	0.0021	0.0000	0.0016	0.0000
2004	12	27	10	0.0066	0.0021	0.0000	0.0013	0.0000
2004	12	27	11	0.0063	0.0022	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	27	12	0.0061	0.0022	0.0000	0.0019	0.0000
2004	12	27	13	0.0053	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	27	14	0.0055	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	27	15	0.0058	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	27	16	0.0058	0.0021	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	27	17	0.0057	0.0022	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	27	18	0.0061	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	27	19	0.0064	0.0021	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	27	20	0.0069	0.0020	0.0001	0.0016	0.0000
2004	12	27	21	0.0066	0.0020	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	27	22	0.0060	0.0019	0.0001	0.0018	0.0000
2004	12	27	23	0.0056	0.0017	0.0001	0.0017	0.0000
2004	12	27	24	0.0051	0.0017	0.0001	0.0015	0.0000
2004	12	28	1	0.0053	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	28	2	0.0051	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	28	3	0.0047	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	28	4	0.0049	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	28	5	0.0050	0.0017	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	28	6	0.0053	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	28	7	0.0055	0.0019	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	28	8	0.0057	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	28	9	0.0067	0.0022	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	28	10	0.0076	0.0022	0.0000	0.0015	0.0000
2004	12	28	11	0.0072	0.0023	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	28	12	0.0071	0.0024	0.0000	0.0026	0.0000
2004	12	28	13	0.0062	0.0024	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	28	14	0.0066	0.0023	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	28	15	0.0068	0.0022	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	28	16	0.0067	0.0022	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	28	17	0.0065	0.0023	0.0000	0.0030	0.0000
2004	12	28	18	0.0071	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	12	28	19	0.0073	0.0022	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	28	20	0.0082	0.0021	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	28	21	0.0075	0.0021	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	28	22	0.0070	0.0020	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	28	23	0.0066	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	28	24	0.0060	0.0017	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	29	1	0.0059	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	29	2	0.0057	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	29	3	0.0053	0.0018	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	29	4	0.0055	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	29	5	0.0057	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	29	6	0.0059	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000

2004	12	29	7	0.0061	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	29	8	0.0064	0.0021	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	29	9	0.0075	0.0023	0.0000	0.0024	0.0000
2004	12	29	10	0.0081	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	29	11	0.0080	0.0024	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	29	12	0.0080	0.0024	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	29	13	0.0069	0.0024	0.0000	0.0037	0.0000
2004	12	29	14	0.0074	0.0023	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	29	15	0.0076	0.0023	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	29	16	0.0076	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	29	17	0.0073	0.0023	0.0000	0.0035	0.0000
2004	12	29	18	0.0079	0.0023	0.0001	0.0035	0.0000
2004	12	29	19	0.0082	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	12	29	20	0.0089	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	29	21	0.0084	0.0021	0.0001	0.0029	0.0000
2004	12	29	22	0.0078	0.0021	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	29	23	0.0074	0.0019	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	29	24	0.0067	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	30	1	0.0056	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	30	2	0.0053	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	30	3	0.0049	0.0018	0.0001	0.0024	0.0000
2004	12	30	4	0.0051	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	30	5	0.0053	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	30	6	0.0055	0.0018	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	30	7	0.0058	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	30	8	0.0060	0.0021	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	30	9	0.0070	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	30	10	0.0080	0.0023	0.0000	0.0017	0.0000
2004	12	30	11	0.0077	0.0023	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	30	12	0.0075	0.0024	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	30	13	0.0065	0.0024	0.0000	0.0034	0.0000
2004	12	30	14	0.0069	0.0023	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	30	15	0.0071	0.0022	0.0000	0.0020	0.0000
2004	12	30	16	0.0071	0.0022	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	30	17	0.0068	0.0023	0.0000	0.0032	0.0000
2004	12	30	18	0.0075	0.0023	0.0001	0.0032	0.0000
2004	12	30	19	0.0077	0.0022	0.0001	0.0030	0.0000
2004	12	30	20	0.0086	0.0021	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	30	21	0.0079	0.0021	0.0001	0.0027	0.0000
2004	12	30	22	0.0073	0.0020	0.0001	0.0026	0.0000
2004	12	30	23	0.0069	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	30	24	0.0063	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	31	1	0.0052	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	31	2	0.0050	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	31	3	0.0046	0.0016	0.0001	0.0021	0.0000
2004	12	31	4	0.0047	0.0016	0.0001	0.0020	0.0000
2004	12	31	5	0.0048	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	31	6	0.0051	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	31	7	0.0052	0.0017	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	31	8	0.0055	0.0018	0.0001	0.0025	0.0000
2004	12	31	9	0.0064	0.0019	0.0000	0.0023	0.0000

2004	12	31	10	0.0072	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	31	11	0.0069	0.0020	0.0000	0.0022	0.0000
2004	12	31	12	0.0070	0.0020	0.0000	0.0025	0.0000
2004	12	31	13	0.0063	0.0021	0.0000	0.0029	0.0000
2004	12	31	14	0.0064	0.0020	0.0000	0.0023	0.0000
2004	12	31	15	0.0066	0.0019	0.0000	0.0018	0.0000
2004	12	31	16	0.0066	0.0019	0.0000	0.0021	0.0000
2004	12	31	17	0.0065	0.0020	0.0000	0.0027	0.0000
2004	12	31	18	0.0070	0.0020	0.0001	0.0028	0.0000
2004	12	31	19	0.0075	0.0019	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	31	20	0.0080	0.0018	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	31	21	0.0074	0.0018	0.0001	0.0023	0.0000
2004	12	31	22	0.0069	0.0018	0.0001	0.0022	0.0000
2004	12	31	23	0.0064	0.0017	0.0001	0.0019	0.0000
2004	12	31	24	0.0058	0.0016	0.0001	0.0019	0.0000

USL	TOTAL LDC sales
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0083
0.0000	0.0084
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0097
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0109
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0104
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0116
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0108
0.0000	0.0100
0.0000	0.0094
0.0000	0.0078
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0080
0.0000	0.0089
0.0000	0.0095
0.0000	0.0101
0.0000	0.0103
0.0000	0.0104
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0106
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0099
0.0000	0.0093
0.0000	0.0085

0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0087
0.0000	0.0092
0.0000	0.0100
0.0000	0.0105
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098
0.0000	0.0102
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0095
0.0000	0.0090
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0087
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0094
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0090
0.0000	0.0084
0.0000	0.0075
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080

0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0087
0.0000	0.0096
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0118
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0106
0.0000	0.0115
0.0000	0.0123
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0101
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0096
0.0000	0.0104
0.0000	0.0120
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0119
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0106
0.0000	0.0110
0.0000	0.0117
0.0000	0.0125
0.0000	0.0127
0.0000	0.0123
0.0000	0.0122
0.0000	0.0116
0.0000	0.0109
0.0000	0.0101
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097

0.0000	0.0105
0.0000	0.0121
0.0000	0.0125
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0108
0.0000	0.0111
0.0000	0.0118
0.0000	0.0126
0.0000	0.0128
0.0000	0.0124
0.0000	0.0123
0.0000	0.0117
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097
0.0000	0.0105
0.0000	0.0120
0.0000	0.0125
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0111
0.0000	0.0118
0.0000	0.0126
0.0000	0.0127
0.0000	0.0123
0.0000	0.0122
0.0000	0.0116
0.0000	0.0109
0.0000	0.0101
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0097
0.0000	0.0111
0.0000	0.0119

0.0000	0.0117
0.0000	0.0111
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0107
0.0000	0.0113
0.0000	0.0118
0.0000	0.0115
0.0000	0.0109
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0093
0.0000	0.0098
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0093
0.0000	0.0096
0.0000	0.0100
0.0000	0.0107
0.0000	0.0115
0.0000	0.0122
0.0000	0.0124
0.0000	0.0123
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0112
0.0000	0.0114
0.0000	0.0118
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0125
0.0000	0.0121
0.0000	0.0116
0.0000	0.0110
0.0000	0.0104
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0109
0.0000	0.0114
0.0000	0.0117
0.0000	0.0116

0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0108
0.0000	0.0113
0.0000	0.0120
0.0000	0.0122
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0112
0.0000	0.0105
0.0000	0.0097
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0094
0.0000	0.0103
0.0000	0.0117
0.0000	0.0124
0.0000	0.0122
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0109
0.0000	0.0114
0.0000	0.0125
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0116
0.0000	0.0111
0.0000	0.0105
0.0000	0.0098
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0089
0.0000	0.0101
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096

0.0000	0.0099
0.0000	0.0107
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0103
0.0000	0.0093
0.0000	0.0084
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0088
0.0000	0.0100
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0105
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0101
0.0000	0.0092
0.0000	0.0083
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0096
0.0000	0.0104
0.0000	0.0119
0.0000	0.0123
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0106
0.0000	0.0109
0.0000	0.0116
0.0000	0.0124

0.0000	0.0126
0.0000	0.0122
0.0000	0.0121
0.0000	0.0115
0.0000	0.0108
0.0000	0.0100
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0107
0.0000	0.0109
0.0000	0.0118
0.0000	0.0136
0.0000	0.0146
0.0000	0.0142
0.0000	0.0135
0.0000	0.0132
0.0000	0.0129
0.0000	0.0126
0.0000	0.0121
0.0000	0.0124
0.0000	0.0131
0.0000	0.0138
0.0000	0.0144
0.0000	0.0140
0.0000	0.0133
0.0000	0.0128
0.0000	0.0123
0.0000	0.0114
0.0000	0.0106
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0103
0.0000	0.0108
0.0000	0.0115
0.0000	0.0125
0.0000	0.0131
0.0000	0.0134
0.0000	0.0133
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0121
0.0000	0.0123
0.0000	0.0128
0.0000	0.0139
0.0000	0.0137
0.0000	0.0136
0.0000	0.0131

0.0000	0.0126
0.0000	0.0119
0.0000	0.0112
0.0000	0.0093
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0098
0.0000	0.0101
0.0000	0.0107
0.0000	0.0112
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0105
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0095
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0093
0.0000	0.0107
0.0000	0.0113
0.0000	0.0115
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0103
0.0000	0.0112
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0098
0.0000	0.0088

0.0000	0.0090
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0092
0.0000	0.0101
0.0000	0.0116
0.0000	0.0121
0.0000	0.0118
0.0000	0.0117
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0109
0.0000	0.0115
0.0000	0.0123
0.0000	0.0125
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0113
0.0000	0.0104
0.0000	0.0097
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0081
0.0000	0.0093
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0096
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0091
0.0000	0.0098
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0085
0.0000	0.0077
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098

0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0104
0.0000	0.0112
0.0000	0.0128
0.0000	0.0134
0.0000	0.0133
0.0000	0.0127
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0119
0.0000	0.0114
0.0000	0.0117
0.0000	0.0123
0.0000	0.0131
0.0000	0.0130
0.0000	0.0129
0.0000	0.0126
0.0000	0.0122
0.0000	0.0116
0.0000	0.0109
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0106
0.0000	0.0122
0.0000	0.0131
0.0000	0.0128
0.0000	0.0121
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0123
0.0000	0.0129
0.0000	0.0125
0.0000	0.0119
0.0000	0.0114
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0094
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091

0.0000	0.0096
0.0000	0.0102
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0108
0.0000	0.0109
0.0000	0.0113
0.0000	0.0123
0.0000	0.0122
0.0000	0.0120
0.0000	0.0116
0.0000	0.0111
0.0000	0.0105
0.0000	0.0099
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0105
0.0000	0.0112
0.0000	0.0115
0.0000	0.0122
0.0000	0.0128
0.0000	0.0131
0.0000	0.0130
0.0000	0.0125
0.0000	0.0123
0.0000	0.0119
0.0000	0.0121
0.0000	0.0127
0.0000	0.0134
0.0000	0.0137
0.0000	0.0136
0.0000	0.0133
0.0000	0.0126
0.0000	0.0117
0.0000	0.0109
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0113
0.0000	0.0128
0.0000	0.0135

0.0000	0.0134
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0119
0.0000	0.0125
0.0000	0.0136
0.0000	0.0132
0.0000	0.0130
0.0000	0.0126
0.0000	0.0122
0.0000	0.0115
0.0000	0.0107
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0101
0.0000	0.0109
0.0000	0.0124
0.0000	0.0131
0.0000	0.0129
0.0000	0.0124
0.0000	0.0121
0.0000	0.0117
0.0000	0.0116
0.0000	0.0111
0.0000	0.0114
0.0000	0.0120
0.0000	0.0128
0.0000	0.0127
0.0000	0.0125
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0113
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0100
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0114
0.0000	0.0130
0.0000	0.0137
0.0000	0.0135
0.0000	0.0129
0.0000	0.0126

0.0000	0.0123
0.0000	0.0121
0.0000	0.0116
0.0000	0.0119
0.0000	0.0125
0.0000	0.0134
0.0000	0.0132
0.0000	0.0131
0.0000	0.0128
0.0000	0.0124
0.0000	0.0118
0.0000	0.0111
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0097
0.0000	0.0097
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0110
0.0000	0.0126
0.0000	0.0133
0.0000	0.0131
0.0000	0.0125
0.0000	0.0123
0.0000	0.0119
0.0000	0.0117
0.0000	0.0112
0.0000	0.0116
0.0000	0.0121
0.0000	0.0130
0.0000	0.0128
0.0000	0.0127
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0114
0.0000	0.0107
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0099
0.0000	0.0113
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0113
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101

0.0000	0.0104
0.0000	0.0109
0.0000	0.0115
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0111
0.0000	0.0106
0.0000	0.0102
0.0000	0.0095
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0089
0.0000	0.0094
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0109
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0105
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0092
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0108
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0105
0.0000	0.0111
0.0000	0.0118

0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0107
0.0000	0.0099
0.0000	0.0089
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0093
0.0000	0.0107
0.0000	0.0113
0.0000	0.0115
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0103
0.0000	0.0112
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0098
0.0000	0.0088
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0091
0.0000	0.0104
0.0000	0.0111
0.0000	0.0108
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0110
0.0000	0.0117
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113

0.0000	0.0105
0.0000	0.0096
0.0000	0.0086
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0090
0.0000	0.0102
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0108
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0104
0.0000	0.0094
0.0000	0.0085
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0086
0.0000	0.0098
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0099
0.0000	0.0090
0.0000	0.0082

0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0086
0.0000	0.0098
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0093
0.0000	0.0095
0.0000	0.0101
0.0000	0.0106
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0096
0.0000	0.0090
0.0000	0.0082
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0105
0.0000	0.0107
0.0000	0.0111
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0117
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080

0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0108
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0104
0.0000	0.0111
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0106
0.0000	0.0099
0.0000	0.0089
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0085
0.0000	0.0094
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0113
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0117
0.0000	0.0111
0.0000	0.0106
0.0000	0.0099
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089

0.0000	0.0097
0.0000	0.0111
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0102
0.0000	0.0105
0.0000	0.0110
0.0000	0.0118
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0100
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0089
0.0000	0.0090
0.0000	0.0093
0.0000	0.0102
0.0000	0.0117
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0124
0.0000	0.0126
0.0000	0.0123
0.0000	0.0120
0.0000	0.0114
0.0000	0.0105
0.0000	0.0098
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0096
0.0000	0.0097
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0110
0.0000	0.0125
0.0000	0.0132

0.0000	0.0130
0.0000	0.0124
0.0000	0.0122
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0112
0.0000	0.0115
0.0000	0.0121
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0126
0.0000	0.0123
0.0000	0.0119
0.0000	0.0114
0.0000	0.0107
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0084
0.0000	0.0092
0.0000	0.0105
0.0000	0.0110
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0088
0.0000	0.0093
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0096
0.0000	0.0102
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0118
0.0000	0.0117

0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0109
0.0000	0.0113
0.0000	0.0123
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0115
0.0000	0.0111
0.0000	0.0105
0.0000	0.0099
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0102
0.0000	0.0109
0.0000	0.0112
0.0000	0.0118
0.0000	0.0124
0.0000	0.0127
0.0000	0.0126
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0115
0.0000	0.0117
0.0000	0.0123
0.0000	0.0130
0.0000	0.0133
0.0000	0.0132
0.0000	0.0129
0.0000	0.0122
0.0000	0.0114
0.0000	0.0106
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0095
0.0000	0.0097
0.0000	0.0100
0.0000	0.0109
0.0000	0.0124
0.0000	0.0131
0.0000	0.0129
0.0000	0.0125
0.0000	0.0123
0.0000	0.0120
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114

0.0000	0.0115
0.0000	0.0121
0.0000	0.0132
0.0000	0.0128
0.0000	0.0126
0.0000	0.0122
0.0000	0.0118
0.0000	0.0111
0.0000	0.0104
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0080
0.0000	0.0091
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0092
0.0000	0.0084
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0090
0.0000	0.0103
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0101
0.0000	0.0108
0.0000	0.0116

0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0104
0.0000	0.0095
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0098
0.0000	0.0112
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0111
0.0000	0.0119
0.0000	0.0121
0.0000	0.0118
0.0000	0.0115
0.0000	0.0110
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0087
0.0000	0.0099
0.0000	0.0103
0.0000	0.0104
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0102
0.0000	0.0107
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105

0.0000	0.0097
0.0000	0.0091
0.0000	0.0083
0.0000	0.0101
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0095
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0103
0.0000	0.0110
0.0000	0.0119
0.0000	0.0125
0.0000	0.0127
0.0000	0.0126
0.0000	0.0123
0.0000	0.0121
0.0000	0.0116
0.0000	0.0117
0.0000	0.0122
0.0000	0.0133
0.0000	0.0131
0.0000	0.0129
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0113
0.0000	0.0107
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0102
0.0000	0.0105
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0108
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0122
0.0000	0.0125
0.0000	0.0124
0.0000	0.0121
0.0000	0.0115
0.0000	0.0107
0.0000	0.0099

0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0113
0.0000	0.0128
0.0000	0.0135
0.0000	0.0134
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0124
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0119
0.0000	0.0125
0.0000	0.0136
0.0000	0.0132
0.0000	0.0130
0.0000	0.0126
0.0000	0.0122
0.0000	0.0115
0.0000	0.0107
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0095
0.0000	0.0104
0.0000	0.0119
0.0000	0.0124
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0112
0.0000	0.0118
0.0000	0.0127
0.0000	0.0128
0.0000	0.0125
0.0000	0.0122
0.0000	0.0116
0.0000	0.0107
0.0000	0.0099
0.0000	0.0075
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071

0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0084
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0094
0.0000	0.0102
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0098
0.0000	0.0089
0.0000	0.0080
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0097
0.0000	0.0111
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0105
0.0000	0.0110
0.0000	0.0118
0.0000	0.0119
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0108
0.0000	0.0100
0.0000	0.0093
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093

0.0000	0.0100
0.0000	0.0116
0.0000	0.0124
0.0000	0.0121
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0104
0.0000	0.0097
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0091
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0101
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0075
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0080
0.0000	0.0084

0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0088
0.0000	0.0091
0.0000	0.0097
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0093
0.0000	0.0087
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0092
0.0000	0.0104
0.0000	0.0108
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0075
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0075
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0104
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100

0.0000	0.0094
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0093
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0086
0.0000	0.0078
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0079
0.0000	0.0090
0.0000	0.0100
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0083
0.0000	0.0075
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0080
0.0000	0.0091
0.0000	0.0101
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086

0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0083
0.0000	0.0076
0.0000	0.0070
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0102
0.0000	0.0113
0.0000	0.0118
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0105
0.0000	0.0109
0.0000	0.0110
0.0000	0.0110
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0106
0.0000	0.0099
0.0000	0.0095
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0089
0.0000	0.0094
0.0000	0.0107
0.0000	0.0110
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0099
0.0000	0.0100

0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0099
0.0000	0.0092
0.0000	0.0086
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0086
0.0000	0.0094
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0096
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0099
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098
0.0000	0.0089
0.0000	0.0082
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0084
0.0000	0.0096
0.0000	0.0099
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090

0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0069
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0090
0.0000	0.0100
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0084
0.0000	0.0088
0.0000	0.0091
0.0000	0.0094
0.0000	0.0094
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097
0.0000	0.0097
0.0000	0.0093
0.0000	0.0086
0.0000	0.0080
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0092
0.0000	0.0100
0.0000	0.0112
0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0099
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0102
0.0000	0.0105
0.0000	0.0106
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0096
0.0000	0.0089

0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0097
0.0000	0.0106
0.0000	0.0118
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0100
0.0000	0.0104
0.0000	0.0108
0.0000	0.0111
0.0000	0.0112
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0110
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0098
0.0000	0.0109
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0108
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0101
0.0000	0.0105
0.0000	0.0106
0.0000	0.0107
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0096
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092

0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0098
0.0000	0.0104
0.0000	0.0110
0.0000	0.0125
0.0000	0.0128
0.0000	0.0129
0.0000	0.0127
0.0000	0.0123
0.0000	0.0118
0.0000	0.0114
0.0000	0.0112
0.0000	0.0116
0.0000	0.0117
0.0000	0.0119
0.0000	0.0122
0.0000	0.0120
0.0000	0.0115
0.0000	0.0107
0.0000	0.0101
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0108
0.0000	0.0108
0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0107
0.0000	0.0107
0.0000	0.0115
0.0000	0.0116
0.0000	0.0118
0.0000	0.0119
0.0000	0.0116
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0101
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077

0.0000	0.0088
0.0000	0.0099
0.0000	0.0103
0.0000	0.0104
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0095
0.0000	0.0097
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0072
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0097
0.0000	0.0109
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0096
0.0000	0.0092
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0093
0.0000	0.0087
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0083
0.0000	0.0091
0.0000	0.0101
0.0000	0.0104

0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0089
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0092
0.0000	0.0095
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0098
0.0000	0.0094
0.0000	0.0087
0.0000	0.0080
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0079
0.0000	0.0089
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0095
0.0000	0.0090
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0082
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0086
0.0000	0.0095
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097

0.0000	0.0095
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0088
0.0000	0.0092
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0089
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0091
0.0000	0.0097
0.0000	0.0102
0.0000	0.0115
0.0000	0.0119
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0108
0.0000	0.0108
0.0000	0.0111
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0099
0.0000	0.0093
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0085
0.0000	0.0096
0.0000	0.0106
0.0000	0.0111
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0106

0.0000	0.0106
0.0000	0.0111
0.0000	0.0114
0.0000	0.0120
0.0000	0.0122
0.0000	0.0123
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0110
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0091
0.0000	0.0102
0.0000	0.0106
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0078
0.0000	0.0089
0.0000	0.0099
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0087

0.0000	0.0085
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0081
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0075
0.0000	0.0085
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0084
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0078
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0058
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0081
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083

0.0000	0.0074
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0069
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0078
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073

0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0087
0.0000	0.0095
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0098
0.0000	0.0098
0.0000	0.0090
0.0000	0.0082
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0087
0.0000	0.0098
0.0000	0.0102
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0071
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061

0.0000	0.0063
0.0000	0.0067
0.0000	0.0074
0.0000	0.0084
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0077
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0079
0.0000	0.0087
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0072
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0059
0.0000	0.0067

0.0000	0.0079
0.0000	0.0087
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0072
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0078
0.0000	0.0090
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0063
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0050
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0067
0.0000	0.0073

0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0051
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096

0.0000	0.0093
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0068
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0089
0.0000	0.0097
0.0000	0.0108
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0096
0.0000	0.0091
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0102
0.0000	0.0105
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0093
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0088
0.0000	0.0096
0.0000	0.0107
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0095
0.0000	0.0091

0.0000	0.0094
0.0000	0.0098
0.0000	0.0100
0.0000	0.0101
0.0000	0.0104
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0092
0.0000	0.0085
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0076
0.0000	0.0087
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0080
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0072
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076

0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0054
0.0000	0.0057
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0076
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0077
0.0000	0.0084
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0085
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087

0.0000	0.0079
0.0000	0.0073
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0084
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0069
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0080
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0073
0.0000	0.0066
0.0000	0.0061

0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0081
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0074
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0076
0.0000	0.0086
0.0000	0.0096
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0079
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060

0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0082
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0084
0.0000	0.0079
0.0000	0.0075
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0073
0.0000	0.0077
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0057
0.0000	0.0061

0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0077
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0081
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0070
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0057
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076

0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0051
0.0000	0.0058
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072

0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0058
0.0000	0.0068
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0065
0.0000	0.0061
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0049
0.0000	0.0053
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067

0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0061
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0058
0.0000	0.0063
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0055
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0053
0.0000	0.0059
0.0000	0.0068
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0073

0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0065
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0062
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0045
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069

0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0078
0.0000	0.0087
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0072
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0074
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0076
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0060

0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0066
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050

0.0000	0.0051
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0073
0.0000	0.0081
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0067
0.0000	0.0061
0.0000	0.0056
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062

0.0000	0.0071
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0065
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0051
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0059
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0050
0.0000	0.0055
0.0000	0.0064
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077

0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0062
0.0000	0.0058
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0053
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0062
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064

0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059
0.0000	0.0062
0.0000	0.0062
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0061
0.0000	0.0061
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0071
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068

0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0055
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0068
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0067
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065

0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0053
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0056
0.0000	0.0066
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051
0.0000	0.0056
0.0000	0.0063
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0063

0.0000	0.0058
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051

0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0050
0.0000	0.0056
0.0000	0.0067
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0061
0.0000	0.0053
0.0000	0.0048
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0066
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0061
0.0000	0.0052
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044

0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0065
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0047
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0062
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0055
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044

0.0000	0.0049
0.0000	0.0055
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0051
0.0000	0.0047
0.0000	0.0042
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0039
0.0000	0.0038
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064

0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0060
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0041
0.0000	0.0039
0.0000	0.0038
0.0000	0.0037
0.0000	0.0038
0.0000	0.0039
0.0000	0.0045
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048
0.0000	0.0042
0.0000	0.0039
0.0000	0.0038
0.0000	0.0037
0.0000	0.0038
0.0000	0.0039
0.0000	0.0045
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066

0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048
0.0000	0.0042
0.0000	0.0039
0.0000	0.0038
0.0000	0.0037
0.0000	0.0038
0.0000	0.0039
0.0000	0.0045
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059

0.0000	0.0061
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0054
0.0000	0.0050
0.0000	0.0045
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0039
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0050
0.0000	0.0046
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0055
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0060
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0054

0.0000	0.0053
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0048
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0039
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0053
0.0000	0.0058
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0054
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0056
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0041
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070

0.0000	0.0065
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0049
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0046
0.0000	0.0053
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048

0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042

0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0046
0.0000	0.0052
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0049
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0050
0.0000	0.0048
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0051

0.0000	0.0058
0.0000	0.0067
0.0000	0.0073
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0082
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0061
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067

0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0056
0.0000	0.0049
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0053
0.0000	0.0046
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0038
0.0000	0.0039
0.0000	0.0041
0.0000	0.0046
0.0000	0.0053
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065

0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0049
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0043
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0063
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071

0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0051
0.0000	0.0045
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066

0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063

0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047

0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0046
0.0000	0.0052
0.0000	0.0060
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045

0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0049
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048

0.0000	0.0055
0.0000	0.0064
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0048
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0063

0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0065
0.0000	0.0055
0.0000	0.0051
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0052
0.0000	0.0061
0.0000	0.0070
0.0000	0.0077
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0056
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077

0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0053
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069

0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0050
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064

0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0065
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0054
0.0000	0.0061
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0061
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063

0.0000	0.0058
0.0000	0.0049
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0061
0.0000	0.0053
0.0000	0.0046

0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0063
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0050
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043

0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0055
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0052

0.0000	0.0061
0.0000	0.0070
0.0000	0.0076
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0056
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0055
0.0000	0.0065
0.0000	0.0073
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072

0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0051
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073

0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0043
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0060
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066

0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0064
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0047
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0071

0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074

0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0052
0.0000	0.0048
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0057
0.0000	0.0067
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065
0.0000	0.0059
0.0000	0.0053
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0053
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0052

0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0065
0.0000	0.0055
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041

0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0053
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050

0.0000	0.0057
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0046
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064

0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0052
0.0000	0.0058
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0061
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076

0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072

0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0049
0.0000	0.0053
0.0000	0.0060
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078

0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0051
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0055
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0054
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069

0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0048
0.0000	0.0056
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0061
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047

0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043

0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0059
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0055
0.0000	0.0050
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0046

0.0000	0.0049
0.0000	0.0055
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0051
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070

0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0051
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073

0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0048
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067

0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0046
0.0000	0.0052
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0071

0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0063
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068

0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0059
0.0000	0.0067
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0049

0.0000	0.0046
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0046
0.0000	0.0052
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043

0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0055
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0049
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0054
0.0000	0.0047
0.0000	0.0049
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0048

0.0000	0.0055
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0059
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0054
0.0000	0.0064
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0067
0.0000	0.0060
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0050
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069

0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0057
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0064
0.0000	0.0063
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0055
0.0000	0.0050
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0046
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072

0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0047
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0048
0.0000	0.0055
0.0000	0.0062
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0043
0.0000	0.0051
0.0000	0.0061
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069

0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0051
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0049
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0052
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068

0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0049
0.0000	0.0045
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0049
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0045
0.0000	0.0042
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0044
0.0000	0.0049
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0061
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059

0.0000	0.0055
0.0000	0.0050
0.0000	0.0046
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0046
0.0000	0.0052
0.0000	0.0059
0.0000	0.0061
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0063
0.0000	0.0056
0.0000	0.0049
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0045

0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0053
0.0000	0.0064
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0067
0.0000	0.0059
0.0000	0.0051
0.0000	0.0046
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0039
0.0000	0.0040
0.0000	0.0042
0.0000	0.0050
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0063
0.0000	0.0056
0.0000	0.0048
0.0000	0.0044
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040

0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0051
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0049
0.0000	0.0044
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0044
0.0000	0.0050
0.0000	0.0061
0.0000	0.0066
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0048
0.0000	0.0046
0.0000	0.0045
0.0000	0.0045
0.0000	0.0047
0.0000	0.0050

0.0000	0.0055
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0055
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0063
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072

0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0053
0.0000	0.0046
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0050
0.0000	0.0052
0.0000	0.0058
0.0000	0.0066
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0051
0.0000	0.0053
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076

0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0076
0.0000	0.0071
0.0000	0.0062
0.0000	0.0055
0.0000	0.0045
0.0000	0.0043
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0046
0.0000	0.0055
0.0000	0.0066
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0053
0.0000	0.0048
0.0000	0.0047
0.0000	0.0046
0.0000	0.0046
0.0000	0.0047
0.0000	0.0049
0.0000	0.0056
0.0000	0.0069
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075

0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0064
0.0000	0.0059
0.0000	0.0052
0.0000	0.0046
0.0000	0.0043
0.0000	0.0042
0.0000	0.0043
0.0000	0.0044
0.0000	0.0048
0.0000	0.0052
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0069
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0049
0.0000	0.0042
0.0000	0.0041
0.0000	0.0040
0.0000	0.0040
0.0000	0.0041
0.0000	0.0043
0.0000	0.0046
0.0000	0.0053
0.0000	0.0060
0.0000	0.0062
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0065

0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0064
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0044
0.0000	0.0043
0.0000	0.0041
0.0000	0.0042
0.0000	0.0042
0.0000	0.0045
0.0000	0.0050
0.0000	0.0063
0.0000	0.0067
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0058
0.0000	0.0053
0.0000	0.0046
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0048
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0057
0.0000	0.0065
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074

0.0000	0.0069
0.0000	0.0060
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0079
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0067
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0063
0.0000	0.0055

0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0053
0.0000	0.0058
0.0000	0.0067
0.0000	0.0072
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0057
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0053
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0068
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0059
0.0000	0.0056
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051

0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0051
0.0000	0.0055
0.0000	0.0060
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0060
0.0000	0.0056
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0057
0.0000	0.0064
0.0000	0.0070
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0056

0.0000	0.0061
0.0000	0.0068
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0068
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0073
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0056
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0052
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0074

0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0062
0.0000	0.0057
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0053
0.0000	0.0058
0.0000	0.0067
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0069
0.0000	0.0063
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077

0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0063
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0050
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0056
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0071
0.0000	0.0068
0.0000	0.0061
0.0000	0.0057
0.0000	0.0050
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0049
0.0000	0.0051
0.0000	0.0055
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069

0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0064
0.0000	0.0059
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0050
0.0000	0.0053
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0082
0.0000	0.0082

0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0066
0.0000	0.0060
0.0000	0.0058
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0057
0.0000	0.0062
0.0000	0.0070
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0083
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0078
0.0000	0.0075
0.0000	0.0067
0.0000	0.0061
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0060
0.0000	0.0069
0.0000	0.0075
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077

0.0000	0.0071
0.0000	0.0065
0.0000	0.0059
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0053
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0060
0.0000	0.0066
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0068
0.0000	0.0064
0.0000	0.0060
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0057
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0063
0.0000	0.0058

0.0000	0.0056
0.0000	0.0053
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0060
0.0000	0.0068
0.0000	0.0074
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0072
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0072
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0085
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0081
0.0000	0.0077
0.0000	0.0069
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057

0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0074
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0081
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0083
0.0000	0.0079
0.0000	0.0072
0.0000	0.0065
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0073
0.0000	0.0078
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0086
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078
0.0000	0.0071
0.0000	0.0064
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0061

0.0000	0.0070
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0075
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0071
0.0000	0.0067
0.0000	0.0063
0.0000	0.0061
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0058
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075

0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0081
0.0000	0.0072
0.0000	0.0066
0.0000	0.0057
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0076
0.0000	0.0080
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0074
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0072
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079

0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0085
0.0000	0.0085
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0081
0.0000	0.0077
0.0000	0.0070
0.0000	0.0063
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0069
0.0000	0.0075
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0078
0.0000	0.0074
0.0000	0.0067
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0071
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075

0.0000	0.0078
0.0000	0.0084
0.0000	0.0084
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0079
0.0000	0.0075
0.0000	0.0068
0.0000	0.0062
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0052
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0059
0.0000	0.0068
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0078
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0064
0.0000	0.0058
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0051
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0054
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074

0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0065
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0052
0.0000	0.0051
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0057
0.0000	0.0062
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0063
0.0000	0.0058
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0052
0.0000	0.0053
0.0000	0.0055
0.0000	0.0061
0.0000	0.0069
0.0000	0.0080
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0081
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078

0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0057
0.0000	0.0063
0.0000	0.0071
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0081
0.0000	0.0076
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058
0.0000	0.0055
0.0000	0.0054
0.0000	0.0053
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0071
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0084
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0081
0.0000	0.0076
0.0000	0.0066
0.0000	0.0058

0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0073
0.0000	0.0084
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0083
0.0000	0.0078
0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0057
0.0000	0.0055
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0058
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0082
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0075
0.0000	0.0068
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057

0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0065
0.0000	0.0073
0.0000	0.0079
0.0000	0.0083
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0086
0.0000	0.0082
0.0000	0.0078
0.0000	0.0075
0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0057
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0066
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0081
0.0000	0.0084
0.0000	0.0085
0.0000	0.0083
0.0000	0.0081
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0084
0.0000	0.0078
0.0000	0.0068
0.0000	0.0063
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0057
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065

0.0000	0.0074
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0083
0.0000	0.0087
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0088
0.0000	0.0084
0.0000	0.0079
0.0000	0.0070
0.0000	0.0062
0.0000	0.0058
0.0000	0.0056
0.0000	0.0054
0.0000	0.0054
0.0000	0.0056
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0071
0.0000	0.0076
0.0000	0.0096
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0097
0.0000	0.0088
0.0000	0.0081
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0067
0.0000	0.0067
0.0000	0.0069
0.0000	0.0072
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0099

0.0000	0.0097
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0093
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0087
0.0000	0.0077
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0064
0.0000	0.0071
0.0000	0.0080
0.0000	0.0093
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0094
0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0091
0.0000	0.0086
0.0000	0.0075
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0062
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0073
0.0000	0.0081
0.0000	0.0094
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092

0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0089
0.0000	0.0093
0.0000	0.0097
0.0000	0.0100
0.0000	0.0095
0.0000	0.0091
0.0000	0.0085
0.0000	0.0078
0.0000	0.0069
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0080
0.0000	0.0089
0.0000	0.0097
0.0000	0.0103
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0094
0.0000	0.0091
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0074
0.0000	0.0072
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0084
0.0000	0.0092
0.0000	0.0095
0.0000	0.0104
0.0000	0.0107
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101

0.0000	0.0105
0.0000	0.0110
0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0106
0.0000	0.0099
0.0000	0.0087
0.0000	0.0080
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0062
0.0000	0.0068
0.0000	0.0078
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0092
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0092
0.0000	0.0088
0.0000	0.0083
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0076
0.0000	0.0089
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0091
0.0000	0.0094

0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0087
0.0000	0.0081
0.0000	0.0071
0.0000	0.0063
0.0000	0.0057
0.0000	0.0056
0.0000	0.0055
0.0000	0.0056
0.0000	0.0059
0.0000	0.0065
0.0000	0.0073
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0082
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0087
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0090
0.0000	0.0084
0.0000	0.0079
0.0000	0.0069
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0059
0.0000	0.0060
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0079
0.0000	0.0092
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0089
0.0000	0.0094
0.0000	0.0098
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0090

0.0000	0.0084
0.0000	0.0074
0.0000	0.0065
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0064
0.0000	0.0067
0.0000	0.0074
0.0000	0.0082
0.0000	0.0095
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0096
0.0000	0.0092
0.0000	0.0086
0.0000	0.0079
0.0000	0.0069
0.0000	0.0077
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0079
0.0000	0.0085
0.0000	0.0095
0.0000	0.0103
0.0000	0.0109
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0101
0.0000	0.0105
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0102
0.0000	0.0098
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0082

0.0000	0.0070
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0065
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0076
0.0000	0.0083
0.0000	0.0086
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0095
0.0000	0.0099
0.0000	0.0104
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0096
0.0000	0.0089
0.0000	0.0079
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0080
0.0000	0.0091
0.0000	0.0106
0.0000	0.0111
0.0000	0.0113
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0104
0.0000	0.0098
0.0000	0.0087
0.0000	0.0076
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0057

0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0067
0.0000	0.0076
0.0000	0.0088
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0086
0.0000	0.0081
0.0000	0.0071
0.0000	0.0062
0.0000	0.0059
0.0000	0.0057
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0061
0.0000	0.0067
0.0000	0.0076
0.0000	0.0088
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0087
0.0000	0.0081
0.0000	0.0071
0.0000	0.0062
0.0000	0.0076
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073

0.0000	0.0082
0.0000	0.0090
0.0000	0.0093
0.0000	0.0101
0.0000	0.0105
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0103
0.0000	0.0108
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0104
0.0000	0.0097
0.0000	0.0085
0.0000	0.0079
0.0000	0.0061
0.0000	0.0059
0.0000	0.0058
0.0000	0.0057
0.0000	0.0058
0.0000	0.0060
0.0000	0.0067
0.0000	0.0073
0.0000	0.0076
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0082
0.0000	0.0080
0.0000	0.0083
0.0000	0.0087
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0089
0.0000	0.0085
0.0000	0.0079
0.0000	0.0069
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0062
0.0000	0.0060
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0064
0.0000	0.0069
0.0000	0.0077
0.0000	0.0083

0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0082
0.0000	0.0085
0.0000	0.0091
0.0000	0.0087
0.0000	0.0083
0.0000	0.0080
0.0000	0.0074
0.0000	0.0071
0.0000	0.0066
0.0000	0.0064
0.0000	0.0062
0.0000	0.0061
0.0000	0.0060
0.0000	0.0061
0.0000	0.0063
0.0000	0.0070
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0084
0.0000	0.0087
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0089
0.0000	0.0082
0.0000	0.0073
0.0000	0.0067
0.0000	0.0065
0.0000	0.0063
0.0000	0.0063
0.0000	0.0064
0.0000	0.0066
0.0000	0.0073
0.0000	0.0083
0.0000	0.0096
0.0000	0.0101
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097

0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0093
0.0000	0.0098
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0099
0.0000	0.0094
0.0000	0.0089
0.0000	0.0079
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0069
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0075
0.0000	0.0086
0.0000	0.0097
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0095
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0097
0.0000	0.0106
0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0098
0.0000	0.0090
0.0000	0.0080
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0081
0.0000	0.0091
0.0000	0.0103
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098

0.0000	0.0101
0.0000	0.0109
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0105
0.0000	0.0095
0.0000	0.0086
0.0000	0.0077
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0087
0.0000	0.0100
0.0000	0.0106
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0095
0.0000	0.0098
0.0000	0.0105
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0101
0.0000	0.0092
0.0000	0.0083
0.0000	0.0078
0.0000	0.0075
0.0000	0.0074
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0088
0.0000	0.0100
0.0000	0.0104
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0095
0.0000	0.0097
0.0000	0.0103
0.0000	0.0108

0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0098
0.0000	0.0092
0.0000	0.0084
0.0000	0.0080
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0088
0.0000	0.0095
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0092
0.0000	0.0094
0.0000	0.0097
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0090
0.0000	0.0085
0.0000	0.0079
0.0000	0.0076
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0085
0.0000	0.0088
0.0000	0.0094
0.0000	0.0099
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0097
0.0000	0.0093
0.0000	0.0096
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104

0.0000	0.0098
0.0000	0.0091
0.0000	0.0082
0.0000	0.0084
0.0000	0.0081
0.0000	0.0080
0.0000	0.0082
0.0000	0.0082
0.0000	0.0086
0.0000	0.0095
0.0000	0.0109
0.0000	0.0116
0.0000	0.0117
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0106
0.0000	0.0115
0.0000	0.0122
0.0000	0.0120
0.0000	0.0119
0.0000	0.0113
0.0000	0.0108
0.0000	0.0100
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0098
0.0000	0.0113
0.0000	0.0118
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0106
0.0000	0.0112
0.0000	0.0120
0.0000	0.0122
0.0000	0.0119
0.0000	0.0116
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0094

0.0000	0.0087
0.0000	0.0084
0.0000	0.0083
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0089
0.0000	0.0097
0.0000	0.0112
0.0000	0.0117
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0105
0.0000	0.0111
0.0000	0.0119
0.0000	0.0121
0.0000	0.0118
0.0000	0.0115
0.0000	0.0109
0.0000	0.0101
0.0000	0.0093
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0088
0.0000	0.0092
0.0000	0.0100
0.0000	0.0115
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0116
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0107
0.0000	0.0106
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0122
0.0000	0.0124
0.0000	0.0121
0.0000	0.0118
0.0000	0.0112
0.0000	0.0103
0.0000	0.0096
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0084

0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0097
0.0000	0.0112
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0113
0.0000	0.0118
0.0000	0.0115
0.0000	0.0110
0.0000	0.0105
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0077
0.0000	0.0072
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0073
0.0000	0.0075
0.0000	0.0080
0.0000	0.0090
0.0000	0.0097
0.0000	0.0099
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0092
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0091
0.0000	0.0089
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092

0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0113
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0110
0.0000	0.0109
0.0000	0.0105
0.0000	0.0106
0.0000	0.0112
0.0000	0.0119
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0111
0.0000	0.0103
0.0000	0.0096
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0072
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0077
0.0000	0.0085
0.0000	0.0098
0.0000	0.0104
0.0000	0.0105
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0095
0.0000	0.0103
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0097
0.0000	0.0090
0.0000	0.0081
0.0000	0.0069
0.0000	0.0067
0.0000	0.0066
0.0000	0.0066
0.0000	0.0068
0.0000	0.0070
0.0000	0.0078
0.0000	0.0089
0.0000	0.0095

0.0000	0.0093
0.0000	0.0092
0.0000	0.0091
0.0000	0.0088
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0087
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0090
0.0000	0.0082
0.0000	0.0074
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0074
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0092
0.0000	0.0099
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0095
0.0000	0.0086
0.0000	0.0078
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071
0.0000	0.0070
0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0083
0.0000	0.0094
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097

0.0000	0.0094
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0093
0.0000	0.0100
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0096
0.0000	0.0087
0.0000	0.0078
0.0000	0.0072
0.0000	0.0069
0.0000	0.0068
0.0000	0.0069
0.0000	0.0070
0.0000	0.0073
0.0000	0.0081
0.0000	0.0092
0.0000	0.0096
0.0000	0.0097
0.0000	0.0095
0.0000	0.0094
0.0000	0.0093
0.0000	0.0091
0.0000	0.0087
0.0000	0.0089
0.0000	0.0095
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0090
0.0000	0.0085
0.0000	0.0077
0.0000	0.0092
0.0000	0.0088
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0087
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0105

0.0000	0.0107
0.0000	0.0111
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0117
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0095
0.0000	0.0096
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0112
0.0000	0.0118
0.0000	0.0120
0.0000	0.0119
0.0000	0.0115
0.0000	0.0114
0.0000	0.0109
0.0000	0.0111
0.0000	0.0117
0.0000	0.0124
0.0000	0.0126
0.0000	0.0125
0.0000	0.0122
0.0000	0.0116
0.0000	0.0108
0.0000	0.0100
0.0000	0.0086
0.0000	0.0083
0.0000	0.0082
0.0000	0.0083
0.0000	0.0084
0.0000	0.0088
0.0000	0.0098
0.0000	0.0112
0.0000	0.0118
0.0000	0.0120
0.0000	0.0116
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0108
0.0000	0.0117
0.0000	0.0125

0.0000	0.0123
0.0000	0.0121
0.0000	0.0115
0.0000	0.0111
0.0000	0.0102
0.0000	0.0092
0.0000	0.0081
0.0000	0.0078
0.0000	0.0077
0.0000	0.0078
0.0000	0.0079
0.0000	0.0082
0.0000	0.0091
0.0000	0.0104
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0108
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0110
0.0000	0.0118
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0113
0.0000	0.0106
0.0000	0.0096
0.0000	0.0087
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0079
0.0000	0.0088
0.0000	0.0101
0.0000	0.0107
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0103
0.0000	0.0100
0.0000	0.0097
0.0000	0.0096
0.0000	0.0099
0.0000	0.0106
0.0000	0.0113
0.0000	0.0112
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109

0.0000	0.0102
0.0000	0.0093
0.0000	0.0084
0.0000	0.0078
0.0000	0.0076
0.0000	0.0075
0.0000	0.0076
0.0000	0.0077
0.0000	0.0080
0.0000	0.0089
0.0000	0.0101
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0105
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0098
0.0000	0.0097
0.0000	0.0099
0.0000	0.0107
0.0000	0.0114
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0103
0.0000	0.0093
0.0000	0.0084
0.0000	0.0079
0.0000	0.0075
0.0000	0.0073
0.0000	0.0073
0.0000	0.0074
0.0000	0.0076
0.0000	0.0081
0.0000	0.0090
0.0000	0.0096
0.0000	0.0102
0.0000	0.0104
0.0000	0.0105
0.0000	0.0103
0.0000	0.0102
0.0000	0.0100
0.0000	0.0098
0.0000	0.0108
0.0000	0.0113
0.0000	0.0111
0.0000	0.0109
0.0000	0.0106
0.0000	0.0101
0.0000	0.0094
0.0000	0.0086

0.0000	0.0092
0.0000	0.0089
0.0000	0.0087
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0090
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0107
0.0000	0.0111
0.0000	0.0121
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0113
0.0000	0.0109
0.0000	0.0103
0.0000	0.0097
0.0000	0.0094
0.0000	0.0091
0.0000	0.0090
0.0000	0.0091
0.0000	0.0092
0.0000	0.0093
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102
0.0000	0.0108
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0115
0.0000	0.0111
0.0000	0.0110
0.0000	0.0106
0.0000	0.0107
0.0000	0.0113
0.0000	0.0119
0.0000	0.0121
0.0000	0.0120
0.0000	0.0118
0.0000	0.0112
0.0000	0.0104
0.0000	0.0097
0.0000	0.0077
0.0000	0.0073
0.0000	0.0071

0.0000	0.0071
0.0000	0.0072
0.0000	0.0074
0.0000	0.0079
0.0000	0.0088
0.0000	0.0094
0.0000	0.0100
0.0000	0.0102
0.0000	0.0102
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0098
0.0000	0.0096
0.0000	0.0105
0.0000	0.0110
0.0000	0.0108
0.0000	0.0106
0.0000	0.0103
0.0000	0.0098
0.0000	0.0092
0.0000	0.0084
0.0000	0.0093
0.0000	0.0090
0.0000	0.0088
0.0000	0.0089
0.0000	0.0089
0.0000	0.0091
0.0000	0.0097
0.0000	0.0104
0.0000	0.0110
0.0000	0.0114
0.0000	0.0116
0.0000	0.0120
0.0000	0.0117
0.0000	0.0112
0.0000	0.0108
0.0000	0.0111
0.0000	0.0118
0.0000	0.0125
0.0000	0.0124
0.0000	0.0123
0.0000	0.0122
0.0000	0.0115
0.0000	0.0106
0.0000	0.0100
0.0000	0.0104
0.0000	0.0101
0.0000	0.0099
0.0000	0.0099
0.0000	0.0099
0.0000	0.0102

0.0000	0.0108
0.0000	0.0116
0.0000	0.0122
0.0000	0.0127
0.0000	0.0129
0.0000	0.0134
0.0000	0.0130
0.0000	0.0125
0.0000	0.0120
0.0000	0.0124
0.0000	0.0132
0.0000	0.0140
0.0000	0.0138
0.0000	0.0137
0.0000	0.0136
0.0000	0.0128
0.0000	0.0118
0.0000	0.0111
0.0000	0.0098
0.0000	0.0095
0.0000	0.0093
0.0000	0.0093
0.0000	0.0094
0.0000	0.0096
0.0000	0.0101
0.0000	0.0109
0.0000	0.0115
0.0000	0.0119
0.0000	0.0122
0.0000	0.0126
0.0000	0.0123
0.0000	0.0117
0.0000	0.0113
0.0000	0.0117
0.0000	0.0124
0.0000	0.0131
0.0000	0.0130
0.0000	0.0129
0.0000	0.0128
0.0000	0.0121
0.0000	0.0112
0.0000	0.0105
0.0000	0.0089
0.0000	0.0086
0.0000	0.0085
0.0000	0.0085
0.0000	0.0086
0.0000	0.0088
0.0000	0.0092
0.0000	0.0099
0.0000	0.0105

0.0000	0.0109
0.0000	0.0111
0.0000	0.0115
0.0000	0.0112
0.0000	0.0107
0.0000	0.0103
0.0000	0.0106
0.0000	0.0113
0.0000	0.0120
0.0000	0.0119
0.0000	0.0118
0.0000	0.0117
0.0000	0.0110
0.0000	0.0102
0.0000	0.0096

Feed into OEB Cost Allocation Model sheet "16 Customer Data", row 56							
ID	Total	1 Residential	2 GS>50kW	3 Street Lighting	4 GS<50kW	5 Sentinel lighting	6 USL
kWh - 30 year weather normalized amount	67,722,443	35,733,349	16,108,537	612,632	15,164,656	29,189	74,080

Feed into OEB Cost Allocation Model sheet "18 Demand Data", row 40, 45, 50, 55, 61 and 67								
Customer Classes	Total	1 Residential	2 GS>50kW	3 Street Lighting	4 GS<50kW	5 Sentinel lighting	6 USL	
CO-INCIDENT PEAK (kW)								
1 CP								
Total Sytem CP	DCP1	14,589	8,027	2,512	12	4,030	0	8
4 CP								
Total Sytem CP	DCP4	55,129	30,429	9,566	166	14,929	6	34
12 CP								
Total Sytem CP	DCP12	130,002	67,650	26,737	498	34,995	20	101
NON CO_INCIDENT PEAK (kW)								
1 NCP								
Classification NCP from Load Data Provider	DNCP1	15,690	8,888	2,610	144	4,030	9	9
4 NCP								
Classification NCP from Load Data Provider	DNCP4	58,878	32,936	10,228	574	15,069	35	35
12 NCP								
Classification NCP from Load Data Provider	DNCP12	139,292	71,589	28,978	1,719	36,819	85	101