

1-8-4	0,002571	233,4	60,00%	5-8-3	0,003272	183,4	60,00%
1-8-5	0,003018	198,8	60,00%	5-8-4	0,003131	191,6	60,00%
1-8-6	0,003981	150,7	60,00%	5-8-6	0,004895	122,6	60,00%
1-8-7	0,002438	246,1	60,00%	5-8-7	0,002957	202,9	60,00%
2-1-3	0,002081	288,3	60,00%	6-1-2	0,007873	76,2	60,00%
2-1-4	0,002012	298,2	60,00%	6-1-3	0,007342	81,7	60,00%
2-1-5	0,002328	257,7	60,00%	6-1-4	0,007025	85,4	60,00%
2-1-6	0,003091	194,1	60,00%	6-1-5	0,008312	72,2	60,00%
2-1-7	0,001926	311,5	60,00%	6-1-7	0,006632	90,5	60,00%
2-1-8	0,002567	233,7	60,00%	6-1-8	0,009153	65,6	60,00%
2-3-1	0,002009	298,7	60,00%	6-2-1	0,007522	79,8	60,00%
2-3-4	0,001812	331,1	60,00%	6-2-3	0,006922	86,7	60,00%
2-3-5	0,002082	288,2	60,00%	6-2-4	0,006642	90,3	60,00%
2-3-6	0,002784	215,5	60,00%	6-2-5	0,007788	77	60,00%
2-3-7	0,001746	343,6	60,00%	6-2-7	0,006289	95,4	60,00%
2-3-8	0,002301	260,8	60,00%	6-2-8	0,008582	69,9	60,00%
2-4-1	0,001876	319,8	60,00%	6-3-1	0,006104	98,3	60,00%
2-4-3	0,00174	344,8	60,00%	6-3-2	0,005987	100,2	60,00%
2-4-5	0,001945	308,5	60,00%	6-3-4	0,005499	109,1	60,00%
2-4-6	0,00261	229,9	60,00%	6-3-5	0,006326	94,8	60,00%
2-4-7	0,001638	366,3	60,00%	6-3-7	0,005265	114	60,00%
2-4-8	0,002152	278,8	60,00%	6-3-8	0,00699	85,8	60,00%
2-5-1	0,002333	257,2	60,00%	6-4-1	0,005435	110,4	60,00%
2-5-3	0,002159	277,9	60,00%	6-4-2	0,005329	112,6	60,00%
2-5-4	0,002084	287,9	60,00%	6-4-3	0,005042	119	60,00%
2-5-6	0,003203	187,3	60,00%	6-4-5	0,005635	106,5	60,00%
2-5-7	0,001989	301,7	60,00%	6-4-7	0,004735	126,7	60,00%
2-5-8	0,002663	225,3	60,00%	6-4-8	0,006236	96,2	60,00%
2-6-1	0,003121	192,2	60,00%	6-5-1	0,008937	67,1	60,00%
2-6-3	0,002873	208,8	60,00%	6-5-2	0,008736	68,7	60,00%
2-6-4	0,002757	217,6	60,00%	6-5-3	0,008076	74,3	60,00%
2-6-5	0,003232	185,6	60,00%	6-5-4	0,007696	78	60,00%
2-6-7	0,00261	229,9	60,00%	6-5-7	0,007232	83	60,00%
2-6-8	0,003562	168,4	60,00%	6-5-8	0,010197	58,8	60,00%
2-7-1	0,001708	351,3	60,00%	6-7-1	0,004726	127	60,00%
2-7-3	0,001582	379,3	60,00%	6-7-2	0,004633	129,5	60,00%
2-7-4	0,001539	389,9	60,00%	6-7-3	0,004379	137	60,00%
2-7-5	0,001772	338,6	60,00%	6-7-4	0,00426	140,8	60,00%
2-7-6	0,002389	251,2	60,00%	6-7-5	0,004903	122,4	60,00%
2-7-8	0,001963	305,7	60,00%	6-7-8	0,005437	110,4	60,00%
2-8-1	0,002585	232,1	60,00%	6-8-1	0,011143	53,8	60,00%
2-8-3	0,002386	251,5	60,00%	6-8-2	0,010835	55,4	60,00%
2-8-4	0,002296	261,3	60,00%	6-8-3	0,009863	60,8	60,00%
2-8-5	0,002676	224,2	60,00%	6-8-4	0,009327	64,3	60,00%
2-8-6	0,003538	169,6	60,00%	6-8-5	0,011667	51,4	60,00%
2-8-7	0,002182	275	60,00%	6-8-7	0,008693	69	60,00%
3-1-2	0,00153	392,2	60,00%	7-1-2	0,001007	595,8	60,00%
3-1-4	0,001408	426,1	60,00%	7-1-3	0,000952	630,3	60,00%
3-1-5	0,001617	371,1	60,00%	7-1-4	0,000926	647,9	60,00%
3-1-6	0,00216	277,8	60,00%	7-1-5	0,001065	563,4	60,00%
3-1-7	0,001355	442,8	60,00%	7-1-6	0,001435	418,1	60,00%
3-1-8	0,001787	335,8	60,00%	7-1-8	0,00118	508,5	60,00%
3-2-1	0,001529	392,4	60,00%	7-2-1	0,001006	596,4	60,00%
3-2-4	0,001379	435,1	60,00%	7-2-3	0,000932	643,8	60,00%
3-2-5	0,001585	378,5	60,00%	7-2-4	0,000907	661,5	60,00%
3-2-6	0,002119	283,2	60,00%	7-2-5	0,001043	575,3	60,00%
3-2-7	0,001329	451,5	60,00%	7-2-6	0,001407	426,4	60,00%

3-2-8	0,001752	342,5	60,00%	7-2-8	0,001156	519	60,00%
3-4-1	0,001387	432,6	60,00%	7-3-1	0,000948	632,9	60,00%
3-4-2	0,00136	441,2	60,00%	7-3-2	0,000929	645,9	60,00%
3-4-5	0,001439	417	60,00%	7-3-4	0,000854	702,6	60,00%
3-4-6	0,001937	309,8	60,00%	7-3-5	0,000984	609,8	60,00%
3-4-7	0,001211	495,5	60,00%	7-3-6	0,00133	451,1	60,00%
3-4-8	0,001594	376,4	60,00%	7-3-8	0,001091	550	60,00%
3-5-1	0,00162	370,4	60,00%	7-4-1	0,000921	651,5	60,00%
3-5-2	0,001589	377,6	60,00%	7-4-2	0,000902	665,2	60,00%
3-5-4	0,001461	410,7	60,00%	7-4-3	0,000852	704,2	60,00%
3-5-6	0,002239	268	60,00%	7-4-5	0,000956	627,6	60,00%
3-5-7	0,001405	427	60,00%	7-4-6	0,001295	463,3	60,00%
3-5-8	0,001854	323,6	60,00%	7-4-8	0,001061	565,5	60,00%
3-6-1	0,002179	275,4	60,00%	7-5-1	0,001067	562,3	60,00%
3-6-2	0,002137	280,8	60,00%	7-5-2	0,001046	573,6	60,00%
3-6-4	0,001963	305,7	60,00%	7-5-3	0,000989	606,7	60,00%
3-6-5	0,002258	265,7	60,00%	7-5-4	0,000962	623,7	60,00%
3-6-7	0,001879	319,3	60,00%	7-5-6	0,00149	402,7	60,00%
3-6-8	0,002495	240,5	60,00%	7-5-8	0,001226	489,4	60,00%
3-7-1	0,001297	462,6	60,00%	7-6-1	0,001453	412,9	60,00%
3-7-2	0,001271	472,1	60,00%	7-6-2	0,001424	421,3	60,00%
3-7-4	0,001168	513,7	60,00%	7-6-3	0,001346	445,8	60,00%
3-7-5	0,001346	445,8	60,00%	7-6-4	0,001309	458,4	60,00%
3-7-6	0,00182	329,7	60,00%	7-6-5	0,001507	398,1	60,00%
3-7-8	0,001493	401,9	60,00%	7-6-8	0,001671	359,1	60,00%
3-8-1	0,001796	334,1	60,00%	7-8-1	0,001187	505,5	60,00%
3-8-2	0,001761	340,7	60,00%	7-8-2	0,001164	515,5	60,00%
3-8-4	0,001619	370,6	60,00%	7-8-3	0,0011	545,5	60,00%
3-8-5	0,00186	322,6	60,00%	7-8-4	0,001071	560,2	60,00%
3-8-6	0,002478	242,1	60,00%	7-8-5	0,001231	487,4	60,00%
3-8-7	0,001554	386,1	60,00%	7-8-6	0,001656	362,3	60,00%
4-1-2	0,001261	475,8	60,00%	8-1-2	0,004612	130,1	60,00%
4-1-3	0,001193	502,9	60,00%	8-1-3	0,004319	138,9	60,00%
4-1-5	0,001334	449,8	60,00%	8-1-4	0,004147	144,7	60,00%
4-1-6	0,001788	335,6	60,00%	8-1-5	0,004867	123,3	60,00%
4-1-7	0,001123	534,3	60,00%	8-1-6	0,00642	93,5	60,00%
4-1-8	0,001475	406,8	60,00%	8-1-7	0,003931	152,6	60,00%
4-2-1	0,00126	476,2	60,00%	8-2-1	0,004461	134,5	60,00%
4-2-3	0,001169	513,3	60,00%	8-2-3	0,004117	145,7	60,00%
4-2-5	0,001307	459,1	60,00%	8-2-4	0,003962	151,4	60,00%
4-2-6	0,001753	342,3	60,00%	8-2-5	0,004618	129,9	60,00%
4-2-7	0,0011	545,5	60,00%	8-2-6	0,006105	98,3	60,00%
4-2-8	0,001446	414,9	60,00%	8-2-7	0,003766	159,3	60,00%
4-3-1	0,001189	504,6	60,00%	8-3-1	0,003739	160,5	60,00%
4-3-2	0,001165	515	60,00%	8-3-2	0,003668	163,6	60,00%
4-3-5	0,001233	486,6	60,00%	8-3-4	0,003372	177,9	60,00%
4-3-6	0,00166	361,4	60,00%	8-3-5	0,003873	154,9	60,00%
4-3-7	0,001038	578	60,00%	8-3-6	0,005158	116,3	60,00%
4-3-8	0,001366	439,2	60,00%	8-3-7	0,003236	185,4	60,00%
4-5-1	0,001336	449,1	60,00%	8-4-1	0,003373	177,9	60,00%
4-5-2	0,00131	458	60,00%	8-4-2	0,003308	181,4	60,00%
4-5-3	0,001239	484,3	60,00%	8-4-3	0,003131	191,6	60,00%
4-5-6	0,001854	323,6	60,00%	8-4-5	0,003497	171,6	60,00%
4-5-7	0,001166	514,6	60,00%	8-4-6	0,004677	128,3	60,00%
4-5-8	0,001531	391,9	60,00%	8-4-7	0,002944	203,8	60,00%
4-6-1	0,001806	332,2	60,00%	8-5-1	0,005106	117,5	60,00%
4-6-2	0,00177	339	60,00%	8-5-2	0,004998	120	60,00%