

n	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510
A	198	654	110	870	40	322	890	19	989	994
	576	354	617	158	809	685	538	109	484	400
	752	915	844	688	380	296	95	960	166	398
	23	137	989	802	253	647	687	889	909	385
	384	545	555	889	54	946	91	882	389	231
B	156	733	543	938	155	630	252	696	854	663
	431	181	199	872	355	254	819	689	519	407
	438	320	242	44	97	75	922	768	269	59
	540	271	518	405	45	289	124	789	984	226
	294	29	641	653	205	396	527	399	803	156
C	36	556	354	89	972	81	614	764	166	827
	415	876	12	254	6	215	82	470	345	245
	794	65	81	946	818	595	364	178	581	931
	768	810	192	478	279	700	916	383	753	835
	376	504	486	357	894	653	67	265	798	763
D	359	639	192	274	655	94	270	459	582	457
	157	13	202	116	730	726	651	952	896	226
	424	514	782	874	220	404	313	355	312	186
	411	661	897	750	217	520	64	67	785	384
	323	779	43	102	530	293	498	950	451	496

A	1933	2605	3115	3407	1536	2896	2301	2859	2937	2408
B	1859	1534	2143	2912	857	1644	2644	3341	3429	1511
C	2389	2811	1125	2124	2969	2244	2043	2060	2643	3601
D	1674	2606	2116	2116	2352	2037	1796	2783	3026	1749
AB	3792	4139	5258	6319	2393	4540	4945	6200	6366	3919
BC	4248	4345	3268	5036	3826	3888	4687	5401	6072	5112
CD	4063	5417	3241	4240	5321	4281	3839	4843	5669	5350
ABC	6181	6950	6383	8443	5362	6784	6988	8260	9009	7520
BCD	5922	6951	5384	7152	6178	5925	6483	8184	9098	6861
ABCD	7855	9556	8499	10 559	7714	8821	8784	11 043	12 035	9269