

n	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290
A	39	694	689	-371	570	-650	355	-773	644	-904
	36	4	-75	49	99	-78	-99	97	62	55
	4	-81	-9	94	-36	-42	-68	-62	42	-93
	-10	22	49	-53	-25	99	-25	100	45	81
	-23	35	71	57	3	-7	73	74	62	-77
B	-77	44	-47	9	9	45	86	21	10	3
	31	-86	4	55	-47	-68	71	65	6	23
	81	30	-51	-39	-54	-93	3	82	32	63
	-94	-34	25	-34	75	-89	71	3	65	-37
	-9	-67	41	64	37	-49	-92	31	-42	49
C	24	73	45	60	-92	-11	-100	-1	-96	-66
	21	62	50	41	15	-20	8	-28	27	-50
	14	22	-81	40	5	4	24	-19	-1	8
	-83	7	-82	-73	69	88	55	-71	93	91
	-5	79	-10	40	66	18	90	-26	-49	-44
D	-68	-46	75	-15	-99	-20	57	38	93	-65
	5	-84	49	41	-36	33	78	36	-85	24
	-27	32	-32	-21	55	-4	-71	-40	17	-50
	64	-14	98	-81	2	-67	41	-76	63	17
	-42	-46	-87	-32	-83	14	-34	-50	-68	76

A	46	674	725	-224	611	-678	236	-564	855	-938
B	-68	-113	-28	55	20	-254	139	202	71	101
C	-29	243	-78	108	63	79	77	-145	-26	-61
D	-68	-158	103	-108	-161	-44	71	-92	20	2
AB	-22	561	697	-169	631	-932	375	-362	926	-837
BC	-97	130	-106	163	83	-175	216	57	45	40
CD	-97	85	25	0	-98	35	148	-237	-6	-59
ABC	-51	804	619	-61	694	-853	452	-507	900	-898
BCD	-165	-28	-3	55	-78	-219	287	-35	65	42
ABCD	-119	646	722	-169	533	-897	523	-599	920	-896