

n	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590
A	41	-55	-94	-54	-19	33	33	43	88	-14
	-99	40	97	-91	56	-83	56	32	74	17
	73	71	-45	65	-77	-70	80	-29	64	-83
	-67	35	-52	100	-57	-82	85	98	97	7
	-28	-27	-57	95	-54	-16	20	-9	-88	-38
B	-77	-27	-79	33	-42	-60	95	96	22	-13
	-32	-47	20	-65	60	41	-84	26	-96	-51
	34	-9	56	-74	77	76	-94	29	-50	7
	86	52	22	-65	-80	-54	-61	42	82	92
	8	54	-20	-100	-98	-31	57	61	-6	-2
C	19	90	48	-52	18	-51	65	-38	33	30
	-86	47	100	82	31	31	-71	-89	3	26
	-26	41	64	67	-70	-31	-99	-9	-77	-16
	32	-15	-83	-67	-78	-18	72	-72	-6	-3
	12	-23	64	37	-41	-27	25	-78	-19	56
D	72	-20	13	100	-47	-74	82	62	80	67
	-62	29	-66	-54	97	93	46	-67	-69	19
	-25	-86	-45	-39	1	25	61	11	27	-5
	-55	10	-15	-71	-67	-2	-58	-14	-24	-8
	-46	41	-17	69	-36	5	32	76	-75	-70

A	-80	64	-151	115	-151	-218	274	135	235	-111
B	19	23	-1	-271	-83	-28	-87	254	-48	33
C	-49	140	193	67	-140	-96	-8	-286	-66	93
D	-116	-26	-130	5	-52	47	163	68	-61	3
AB	-61	87	-152	-156	-234	-246	187	389	187	-78
BC	-30	163	192	-204	-223	-124	-95	-32	-114	126
CD	-165	114	63	72	-192	-49	155	-218	-127	96
ABC	-110	227	41	-89	-374	-342	179	103	121	15
BCD	-146	137	62	-199	-275	-77	68	36	-175	129
ABCD	-226	201	-89	-84	-426	-295	342	171	60	18