

n	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550
A	-100	54	-11	-44	61	-34	-62	-65	43	43
	-22	72	-57	-61	-10	-52	-81	-61	-46	-3
	-71	7	46	5	-53	48	50	-24	-32	66
	55	13	16	28	-77	59	-97	46	53	-3
	69	-94	59	-39	12	66	-40	-79	13	91
B	82	55	-12	-29	75	-11	38	59	27	44
	51	-84	-73	-25	80	13	-52	72	14	83
	-90	71	-93	84	-89	47	-77	-68	-5	-4
	-99	-1	54	50	-42	-88	2	21	39	42
	-42	100	62	-99	-29	-71	-49	93	52	2
C	-63	31	57	-62	-77	98	-53	-39	-61	84
	-28	-57	-24	90	-20	-43	16	-65	-47	-59
	19	-35	20	54	-31	-88	-63	-26	46	-36
	52	-11	49	-72	-56	-1	-51	22	-61	47
	83	-25	5	-79	72	-69	88	67	71	28
D	14	-22	-93	90	58	-9	38	46	-11	-92
	-31	-7	79	-25	-18	-27	29	58	-58	36
	9	85	-78	21	61	5	82	71	42	63
	-37	2	95	-76	-56	14	65	4	81	34
	12	-66	-69	55	-1	4	25	-75	52	-63

A	-69	52	53	-111	-67	87	-230	-183	31	194
B	-98	141	-62	-19	-5	-110	-138	177	127	167
C	63	-97	107	-69	-112	-103	-63	-41	-52	64
D	-33	-8	-66	65	44	-13	239	104	106	-22
AB	-167	193	-9	-130	-72	-23	-368	-6	158	361
BC	-35	44	45	-88	-117	-213	-201	136	75	231
CD	30	-105	41	-4	-68	-116	176	63	54	42
ABC	-104	96	98	-199	-184	-126	-431	-47	106	425
BCD	-68	36	-21	-23	-73	-226	38	240	181	209
ABCD	-137	88	32	-134	-140	-139	-192	57	212	403