

n	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460
A	42	-98	-98	78	9	-86	-83	92	68	44
	-64	-3	62	-42	46	48	7	8	21	-20
	69	-53	67	34	95	-63	-8	-55	0	-83
	-50	90	-87	11	-25	-31	3	53	47	20
	49	-64	-81	39	-87	-62	-77	-64	30	91
B	-84	-87	89	-27	-75	32	97	3	-33	47
	16	0	57	70	24	-67	49	-40	-22	-84
	-68	89	70	86	62	-62	-34	85	73	-5
	-57	-95	-7	-51	-36	91	74	16	34	68
	89	-83	85	98	-15	-37	44	-72	-6	-15
C	-73	-65	54	-16	47	-17	42	14	96	-37
	-41	30	-12	11	53	-89	80	92	61	-88
	1	-37	-81	-35	-76	-43	-39	-69	73	81
	39	-99	38	97	53	48	87	83	60	-48
	77	-91	-95	17	-20	-100	71	-24	-69	93
D	-10	-26	-18	-98	40	-49	79	92	-25	36
	13	-33	67	-9	82	-91	-77	-37	-93	31
	-42	19	-79	61	-72	-24	62	1	44	-94
	68	51	-37	-10	9	-60	6	-58	-75	66
	-62	-40	-20	-30	23	67	-86	-27	14	-87

A	46	-128	-137	120	38	-194	-158	34	166	52
B	-104	-176	294	176	-40	-43	230	-8	46	11
C	3	-262	-96	74	57	-201	241	96	221	1
D	-33	-29	-87	-86	82	-157	-16	-29	-135	-48
AB	-58	-304	157	296	-2	-237	72	26	212	63
BC	-101	-438	198	250	17	-244	471	88	267	12
CD	-30	-291	-183	-12	139	-358	225	67	86	-47
ABC	-55	-566	61	370	55	-438	313	122	433	64
BCD	-134	-467	111	164	99	-401	455	59	132	-36
ABCD	-88	-595	-26	284	137	-595	297	93	298	16