

n	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410
A	75	-77	-90	90	72	10	-93	82	16	13
	-47	-12	-28	12	-28	-6	-97	58	62	83
	-32	45	55	26	-79	91	-62	73	46	-1
	23	-39	2	50	-41	11	65	-73	4	10
	28	-20	70	-58	85	64	91	-95	-78	3
B	94	-70	-7	-37	73	36	21	62	-29	6
	-85	28	52	17	87	36	85	-8	45	-1
	-32	34	-62	35	-84	67	24	-76	55	61
	-67	49	-86	-42	50	48	20	-90	66	18
	78	0	-64	-67	-32	-53	-86	44	53	72
C	-20	-9	30	79	-62	-42	-55	-54	76	-59
	6	42	-11	20	-23	10	62	89	-44	4
	-18	71	98	90	-51	-87	42	-36	55	62
	-56	-46	-34	81	-40	-59	27	50	-64	10
	-29	-14	33	-41	67	-44	-72	22	32	-46
D	81	-44	88	-88	-48	20	10	-27	73	30
	33	-20	-51	-97	-4	21	54	23	-96	93
	-84	-24	-87	65	-23	-54	-73	-73	89	100
	75	63	63	-6	88	-80	40	33	-64	99
	66	62	-98	73	-76	-46	48	71	-6	-24

A	47	-103	9	120	9	170	-96	45	50	108
B	-12	41	-167	-94	94	134	64	-68	190	156
C	-117	44	116	229	-109	-222	4	71	55	-29
D	171	37	-85	-53	-63	-139	79	27	-4	298
AB	35	-62	-158	26	103	304	-32	-23	240	264
BC	-129	85	-51	135	-15	-88	68	3	245	127
CD	54	81	31	176	-172	-361	83	98	51	269
ABC	-82	-18	-42	255	-6	82	-28	48	295	235
BCD	42	122	-136	82	-78	-227	147	30	241	425
ABCD	89	19	-127	202	-69	-57	51	75	291	533