

n	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480
A	-14	53	-79	-49	-36	-99	-4	-27	-5	42
	-45	-27	-64	-88	-6	-32	-65	42	-49	59
	-4	9	96	92	-57	-62	-33	-87	65	3
	47	42	-17	-5	43	-73	-35	100	59	70
	60	64	-12	-52	-19	97	-92	93	-56	-82
B	0	-47	-61	82	-63	28	-84	-67	-66	1
	29	92	-13	46	-12	67	36	92	-38	-86
	-37	-53	-41	55	-24	-39	83	76	-71	46
	-24	-88	-90	-65	94	49	57	44	31	-67
	-15	-18	-60	-23	71	43	20	9	29	-20
C	-25	71	-91	-74	-28	-37	-7	-35	-14	37
	43	-29	32	37	-43	-83	26	-13	-50	-15
	-40	33	-95	-91	-88	95	-56	-53	95	-100
	-85	90	-37	-10	12	-78	42	-28	23	56
	31	-58	55	92	-65	-87	94	52	-41	29
D	55	-61	-72	-67	-28	-77	-4	73	83	14
	16	57	47	6	-77	72	62	-49	98	3
	35	35	-40	-48	26	48	13	-66	-15	60
	-36	-67	-12	-69	4	43	7	-83	-68	23
	51	13	68	-81	-10	-70	60	100	64	47

A	44	141	-76	-102	-75	-169	-229	121	14	92
B	-47	-114	-265	95	66	148	112	154	-115	-126
C	-76	107	-136	-46	-212	-190	99	-77	13	7
D	121	-23	-9	-259	-85	16	138	-25	162	147
AB	-3	27	-341	-7	-9	-21	-117	275	-101	-34
BC	-123	-7	-401	49	-146	-42	211	77	-102	-119
CD	45	84	-145	-305	-297	-174	237	-102	175	154
ABC	-79	134	-477	-53	-221	-211	-18	198	-88	-27
BCD	-2	-30	-410	-210	-231	-26	349	52	60	28
ABCD	42	111	-486	-312	-306	-195	120	173	74	120