

n	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580
A	-4	13	-23	26	-99	-21	19	-54	-72	-76
	38	93	-63	88	44	-41	-63	71	-15	42
	-75	72	-56	-51	-66	-55	-67	-87	37	-69
	2	57	-43	-26	-31	37	-89	43	-60	39
	56	-73	43	-29	15	-44	-21	48	-11	62
B	41	-51	-16	74	67	-91	-78	5	51	-73
	-37	26	24	-15	-17	93	-83	49	19	41
	1	34	-17	84	63	-59	74	79	-39	23
	8	13	-42	-35	38	-56	-93	-91	67	21
	92	80	90	-100	-57	78	62	57	25	-85
C	-46	87	-49	9	79	-13	72	93	-7	44
	-75	9	29	1	39	-64	24	-84	-93	60
	-24	-67	87	58	67	-66	68	26	10	-84
	52	51	-100	88	-48	-11	77	-9	12	85
	-67	-58	-18	-99	-52	-69	11	-19	-5	97
D	-54	91	-67	7	-42	-62	-15	-1	100	-5
	74	51	79	-17	-72	22	-71	-57	100	-60
	3	-51	1	66	33	41	60	94	-35	50
	82	94	29	-6	84	-85	-62	-21	-63	46
	39	88	-33	-98	-36	30	-83	54	-15	-32

A	17	162	-142	8	-137	-124	-221	21	-121	-2
B	105	102	39	8	94	-35	-118	99	123	-73
C	-160	22	-51	57	85	-223	252	7	-83	202
D	144	273	9	-48	-33	-54	-171	69	87	-1
AB	122	264	-103	16	-43	-159	-339	120	2	-75
BC	-55	124	-12	65	179	-258	134	106	40	129
CD	-16	295	-42	9	52	-277	81	76	4	201
ABC	-38	286	-154	73	42	-382	-87	127	-81	127
BCD	89	397	-3	17	146	-312	-37	175	127	128
ABCD	106	559	-145	25	9	-436	-258	196	6	126