

n	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360
A	112	331	873	572	-48	-237	-341	592	486	-342
	-55	-66	-72	53	-26	-92	6	-95	-62	-88
	27	-30	-5	-69	71	73	-39	36	-90	31
	62	21	-91	32	11	44	-4	-98	-98	98
	-18	34	-35	78	-50	-36	-30	-27	23	-57
B	-12	-93	21	-60	-46	35	11	-65	39	-33
	3	-27	84	27	-40	7	80	-31	5	47
	-77	3	57	-95	26	73	84	69	29	-96
	22	32	20	18	-49	70	-56	-36	-61	97
	-38	42	15	81	24	-54	-18	2	-6	26
C	96	36	87	-70	-91	96	61	-76	-2	-53
	35	-98	-45	98	-13	-71	42	-69	21	57
	-75	-69	-33	18	-41	51	90	-58	75	100
	-3	-11	-49	26	-31	-26	-15	30	18	99
	-54	26	10	73	90	94	-11	-46	-83	-10
D	-65	23	36	-8	-52	-8	20	95	-10	-12
	-94	-74	63	-72	-71	50	17	67	-8	56
	19	12	-77	-37	18	20	-66	-13	63	-64
	4	-47	-92	98	-76	90	-47	57	-74	-98
	93	-11	69	13	11	9	-21	77	68	37

A	128	290	670	666	-42	-248	-408	408	259	-358
B	-102	-43	197	-29	-85	131	101	-61	6	41
C	-1	-116	-30	145	-86	144	167	-219	29	193
D	-43	-97	-1	-6	-170	161	-97	283	39	-81
AB	26	247	867	637	-127	-117	-307	347	265	-317
BC	-103	-159	167	116	-171	275	268	-280	35	234
CD	-44	-213	-31	139	-256	305	70	64	68	112
ABC	25	131	837	782	-213	27	-140	128	294	-124
BCD	-146	-256	166	110	-341	436	171	3	74	153
ABCD	-18	34	836	776	-383	188	-237	411	333	-205