

n	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220
A	28	816	-335	208	318	-986	-54	-597	-44	983
	50	34	77	-34	-12	2	92	-50	-100	-38
	6	-76	-60	-64	-95	-14	-8	-58	-48	25
	62	41	57	29	38	30	98	-15	-87	-5
	-73	-96	45	-1	-45	88	-88	29	62	-12
B	-7	-12	41	13	32	23	52	-44	-91	-13
	-60	73	95	4	87	-79	20	5	58	-7
	89	-52	8	-37	2	-21	81	70	87	-58
	-46	-37	35	57	51	-22	-39	40	-19	-10
	-71	86	-100	-72	16	38	43	68	-90	67
C	-66	-96	-23	25	-95	-14	-67	90	-80	-10
	-71	47	-17	59	-28	-42	-86	60	-31	-82
	-78	-37	78	-33	-98	55	56	-23	75	31
	61	-9	-1	-14	76	63	12	-61	-3	80
	-68	62	-3	93	-59	72	78	89	-97	14
D	-39	-73	39	-91	-28	5	73	49	7	-41
	-52	-74	9	83	-64	-47	-39	8	-46	49
	-31	-98	-97	-58	29	30	-15	33	-86	-72
	75	86	-52	98	34	67	-91	5	-76	73
	-15	-61	5	-26	-70	21	91	-47	-89	-28

A	73	719	-216	138	204	-880	40	-691	-217	953
B	-95	58	79	-35	188	-61	157	139	-55	-21
C	-222	-33	34	130	-204	134	-7	155	-136	33
D	-62	-220	-96	6	-99	76	19	48	-290	-19
AB	-22	777	-137	103	392	-941	197	-552	-272	932
BC	-317	25	113	95	-16	73	150	294	-191	12
CD	-284	-253	-62	136	-303	210	12	203	-426	14
ABC	-244	744	-103	233	188	-807	190	-397	-408	965
BCD	-379	-195	17	101	-115	149	169	342	-481	-7
ABCD	-306	524	-199	239	89	-731	209	-349	-698	946