

n	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530
A	-29	28	-73	59	-97	-57	48	38	59	-56
	55	74	72	70	-62	73	94	62	88	11
	-82	14	-9	3	-79	-25	-94	92	72	54
	-16	32	33	-99	46	-92	-70	51	62	-46
	80	10	-53	-91	-88	-49	-68	12	-77	-28
B	72	51	-94	25	-66	-75	-67	77	18	-99
	-59	-55	-53	82	17	44	-88	83	75	-13
	61	-98	-5	-71	-46	18	-13	44	92	-93
	-44	-47	-11	9	76	-76	-95	31	3	-37
	-39	5	-88	29	-81	-20	14	91	-94	-19
C	22	24	-23	-16	-13	50	-65	-3	-41	-69
	29	28	57	54	41	35	80	-50	-4	-60
	-21	24	26	75	5	-39	48	29	89	69
	65	-51	52	15	-83	17	44	27	-66	43
	-23	-3	-45	-7	80	-51	36	-70	-27	47
D	-79	-53	61	-50	-76	89	56	70	78	-9
	39	-9	-4	-23	-5	-87	33	56	-85	-39
	-99	61	-57	67	-40	-93	-41	14	32	57
	84	-31	40	-80	52	12	54	94	55	-91
	29	4	-39	-57	42	90	70	32	22	-10

A	8	158	-30	-58	-280	-150	-90	255	204	-65
B	-9	-144	-251	74	-100	-109	-249	326	94	-261
C	72	22	67	121	30	12	143	-67	-49	30
D	-26	-28	1	-143	-27	11	172	266	102	-92
AB	-1	14	-281	16	-380	-259	-339	581	298	-326
BC	63	-122	-184	195	-70	-97	-106	259	45	-231
CD	46	-6	68	-22	3	23	315	199	53	-62
ABC	71	36	-214	137	-350	-247	-196	514	249	-296
BCD	37	-150	-183	52	-97	-86	66	525	147	-323
ABCD	45	8	-213	-6	-377	-236	-24	780	351	-388