

n	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	70	86	65	73	13	11	-16	67	-63	60
	6	6	5	4	49	5	65	38	-76	93
	3	8	7	8	18	66	-72	55	-50	55
	0	1	2	3	14	90	-90	63	67	-31
	10	2	10	8	72	40	10	-18	-74	12
B	6	8	9	2	45	98	34	38	52	99
	7	8	2	-2	76	78	-95	76	98	63
	10	5	-5	9	4	27	-36	68	21	82
	3	4	-5	-5	5	53	63	-60	74	4
	2	9	5	-2	87	47	99	32	-4	-88
C	0	3	-5	10	60	87	16	12	-14	-68
	8	6	6	8	53	70	-15	20	90	22
	9	8	2	7	80	20	-12	75	-32	25
	4	7	8	3	92	39	80	65	84	31
	1	7	8	1	85	21	3	37	-46	13
D	9	5	6	6	92	35	-57	70	-48	-37
	5	10	7	-2	73	4	-7	-47	-13	15
	1	7	-1	9	14	72	69	-17	7	27
	0	5	-2	-1	12	40	-65	74	-35	4
	2	2	9	4	10	18	82	76	82	-60

A	89	103	89	96	166	212	-103	205	-196	189
B	28	34	6	2	217	303	65	154	241	160
C	22	31	19	29	370	237	72	209	82	23
D	17	29	19	16	201	169	22	156	-7	-51
AB	117	137	95	98	383	515	-38	359	45	349
BC	50	65	25	31	587	540	137	363	323	183
CD	39	60	38	45	571	406	94	365	75	-28
ABC	139	168	114	127	753	752	34	568	127	372
BCD	67	94	44	47	788	709	159	519	316	132
ABCD	156	197	133	143	954	921	56	724	120	321