

n	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	57	15	47	18	10	4	-12	-45	26	78
	5	1	-5	-5	77	85	-90	17	95	-51
	5	0	1	-5	62	65	-93	-46	17	-40
	8	4	-5	3	65	17	54	100	-44	66
	7	9	7	0	2	51	54	87	-46	79
B	3	8	0	9	0	68	43	55	-86	12
	5	8	7	-2	49	14	82	18	-39	49
	4	9	0	6	91	76	-44	-56	1	-8
	3	3	10	7	54	43	46	79	96	85
	4	7	2	0	96	2	-99	63	-26	24
C	9	5	0	3	31	36	41	1	83	86
	6	0	-1	3	62	19	-53	96	-12	-89
	5	4	7	-1	26	69	-51	-26	-23	-41
	1	2	7	0	61	92	85	3	-1	49
	5	9	5	8	37	81	-46	-58	-25	-30
D	0	5	-5	3	54	39	44	92	15	-45
	5	6	3	3	22	89	88	-93	32	50
	9	4	-4	0	73	9	-66	71	67	-5
	8	4	7	-5	49	100	63	22	-32	-25
	7	9	3	-1	26	34	-35	82	17	-64

A	82	29	45	11	216	222	-87	113	48	132
B	19	35	19	20	290	203	28	159	-54	162
C	26	20	18	13	217	297	-24	16	22	-25
D	29	28	4	0	224	271	94	174	99	-89
AB	101	64	64	31	506	425	-59	272	-6	294
BC	45	55	37	33	507	500	4	175	-32	137
CD	55	48	22	13	441	568	70	190	121	-114
ABC	127	84	82	44	723	722	-83	288	16	269
BCD	74	83	41	33	731	771	98	349	67	48
ABCD	156	112	86	44	947	993	11	462	115	180