

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(M)	283	422	504	803	333	407	534	215	455	739
A	-233	571	254	128	832	-329	-134	345	814	756
	119	-749	833	557	-592	512	255	745	-481	-412
	676	522	-521	-282	680	-437	481	650	462	-717
	-219	-479	-886	-441	-281	236	-340	-583	-619	525
Day 1	626	287	184	765	972	389	796	1372	631	891
	44	261	312	18	126	24	55	46	149	71
(M)	-11	-39	29	225	-40	86	-28	-36	89	-14
B	229	47	-74	50	-77	11	31	92	-80	139
	-83	-16	-97	-49	111	-81	47	-84	101	41
	-14	154	88	-65	307	132	121	130	-68	50
	50	-83	-156	192	-6	39	-80	82	-79	127
	-36	10	-5	-83	-34	-82	-21	78	12	-56
	-17	-85	-115	-30	-21	160	117	160	134	-144
	-121	118	94	-159	30	-90	52	-114	59	11
	56	-39	-24	18	-43	239	-116	-90	-151	-15
	107	-25	-46	27	-55	18	11	15	33	-25
Day 2	204	303	6	144	298	456	189	279	199	185
(M)	190	212	812	941	706	953	778	284	680	372
C	547	423	447	606	988	796	252	909	761	438
	-181	-236	-958	-771	-382	-214	510	-176	269	251
	167	-224	-162	-157	897	107	-152	-530	-273	-602
	-516	524	191	-464	-160	-537	-675	569	-354	-370
Day 3	207	699	330	155	2049	1105	713	1056	1083	89

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(M) D	52	140	161	30	55	249	102	41	76	112
	84	21	60	57	52	41	15	13	18	56
	102	106	50	113	57	31	18	51	152	55
	-24	50	151	63	113	24	31	-98	53	161
	134	17	-127	-12	-87	62	125	143	187	-94
	28	55	-53	176	-20	57	-19	45	16	-37
	54	-113	-12	-18	-51	140	-132	165	-171	-31
	-133	64	19	-52	-107	-24	-14	38	18	20
	-19	-58	49	48	62	-63	-83	-14	77	28
	16	21	-31	-138	221	-69	17	25	49	98
	18	33	22	33	-4	-130	46	-113	25	-13

Day 4

312	336	289	300	291	318	106	296	500	355
------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

(A) E	8.28	8.46	6.20	1.80	3.35	8.31	4.70	7.95	2.16	8.88
	0.24	-4.90	7.68	5.32	-2.98	0.96	9.39	9.62	5.98	-1.97
	5.31	3.53	-2.39	2.05	9.19	0.95	-5.48	-1.77	6.35	5.13
	-1.85	6.13	1.28	-6.28	4.62	-6.02	0.91	9.42	8.23	-7.38
	3.08	-2.11	5.38	9.64	0.02	5.53	0.71	-3.27	-7.08	7.12
	1.99	6.16	-1.87	0.97	9.23	2.58	5.79	7.57	4.25	8.81
	-2.78	-7.53	0.72	-0.64	-6.09	0.55	-5.35	0.46	0.49	0.76
	2.95	-2.24	5.25	9.51	0.59	5.40	0.58	-3.40	-7.21	-5.51
	8.21	9.39	-5.39	-0.99	9.28	-7.54	-3.89	7.88	2.09	8.81
	2.18	6.35	1.80	3.93	9.42	1.77	5.98	7.76	-3.74	9.00
	-1.29	6.20	2.65	1.01	-8.53	1.62	5.83	7.61	4.29	8.85

Day 5

26.32	29.44	21.31	26.32	28.10	14.11	19.17	49.83	15.81	42.50
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	7.15	7.31	5.54	8.30	6.83	9.47	7.86	9.27	5.99	0.50
	-1.67	8.79	-0.80	-1.05	9.76	-1.46	7.06	6.01	1.65	1.88
	2.13	-6.49	6.60	4.92	-0.98	2.74	0.17	6.01	2.56	9.51
	6.70	2.10	3.91	-3.30	3.86	8.80	-4.89	-2.39	-4.81	-6.05
(A)	3.45	-4.11	-1.83	8.72	-1.15	-6.10	2.05	-6.43	5.38	-0.36
F	5.48	4.85	3.47	10.19	4.46	4.58	6.63	4.24	10.46	4.33
	-7.92	6.90	5.15	-6.70	3.27	9.58	-6.51	-6.06	-3.95	-6.64
	2.00	-6.62	6.47	4.79	-1.11	1.60	0.04	5.88	8.43	9.38
	3.38	-4.21	-1.90	8.65	-1.22	-6.17	1.98	-6.50	-4.41	-0.43
	-6.82	7.50	1.73	8.49	7.07	9.66	8.05	9.46	6.18	1.69
	5.61	4.98	3.60	1.32	4.59	4.71	6.80	4.37	1.59	4.46

Day 6

19.49	21.00	31.94	44.33	35.38	37.41	29.24	23.86	29.07	18.27
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------