

dtoloc	munic	seccion	tipo	PAN	PRI	APM	PRD	PT	PVEM	CPPN	votnore	votnul	
13	1	1	1 B	150	0	0	211	21	11	0	0	0	21
13	1	1	1 C1	124	0	0	241	18	4	0	3	0	11
13	1	1	2 B	134	0	0	224	10	2	0	2	0	11
13	1	1	2 C1	77	0	0	311	22	4	0	1	0	20
13	1	1	3 B	114	0	0	159	20	6	0	1	0	3
13	1	1	3 C1	88	0	0	163	28	10	0	2	0	6
13	1	1	3 C2	79	0	0	191	19	2	0	1	0	8
13	1	1	4 B	117	0	0	172	20	3	0	2	3	17
13	1	1	4 C1	133	0	0	161	38	2	0	0	3	15
13	1	1	4 EX1	73	0	0	169	11	2	0	0	0	18
13	1	1	5 B	150	0	0	159	14	4	0	1	1	18
13	1	1	5 EX1	84	0	0	62	26	4	0	2	0	9
13	1	1	6 B	126	0	0	117	6	3	0	1	0	8
13	1	1	6 C1	129	0	0	109	9	1	0	5	0	7
13	1	1	7 B	85	0	0	88	18	2	0	1	0	9
13	1	1	7 EX1	77	0	0	107	8	1	0	1	0	4
13	1	1	8 B	159	0	0	112	18	4	0	3	0	25
13	1	1	9 B	108	0	0	69	12	4	0	0	0	12
13	1	1	9 C1	120	0	0	80	14	1	0	0	0	10
13	1	1	10 B	145	0	0	104	32	4	0	1	0	28
13	1	1	10 C1	170	0	0	68	32	6	0	2	0	18
13	1	1	11 B	162	0	0	161	14	55	0	0	0	19
13	1	1	11 EX1	21	0	0	46	2	6	0	0	0	7
13	1	1	12 B	142	0	0	151	44	18	0	5	0	17
13	1	1	12 EX1	37	0	0	44	8	5	0	0	0	38
13	1	1	13 B	110	0	0	152	15	4	0	1	0	15
13	1	1	13 EX1	74	0	0	144	17	37	0	0	0	12
13	1	1	13 EX2	9	0	0	31	0	4	0	2	0	3
13	1	1	14 B	154	0	0	220	28	12	0	2	0	18
13	1	1	14 EX1	39	0	0	50	8	14	0	1	0	3
13	1	1	14 EX2	93	0	0	162	18	76	0	0	0	13
13	1	1	15 B	125	0	0	206	38	7	0	0	0	13
13	1	1	15 EX1	48	0	0	123	14	4	0	0	0	6
13	1	1	16 B	117	0	0	127	29	9	0	1	0	22
13	1	1	16 C1	114	0	0	139	38	3	0	3	0	15
13	1	1	17 B	99	0	0	115	13	0	0	1	0	16
13	1	1	17 EX1	102	0	0	113	20	5	0	3	0	19
13	1	1	17 EX2	30	0	0	38	7	0	0	4	0	4
13	1	1	18 B	95	0	0	160	11	4	0	0	0	19
13	1	1	19 B	63	0	0	113	10	25	0	0	9	27
13	1	1	19 C1	68	0	0	106	14	34	0	2	4	23
13	1	1	19 C2	80	0	0	109	17	36	0	1	4	18
13	1	1	20 B	61	0	0	138	29	30	0	0	1	11
13	1	1	20 C1	69	0	0	123	24	32	0	1	1	14
13	1	1	20 C2	73	0	0	103	35	29	0	4	0	19
13	1	1	21 B	71	0	0	150	42	67	0	1	9	17
13	1	1	21 EX1	72	0	0	115	18	20	0	1	0	20
13	1	1	22 B	89	0	0	168	52	13	0	2	1	14
13	1	1	22 C1	89	0	0	145	60	16	0	0	0	22
13	1	1	23 B	109	0	0	232	11	2	0	2	2	19
13	1	1	24 B	133	0	0	165	39	0	0	0	0	11
13	1	1	24 C1	144	0	0	150	19	7	0	0	0	12
13	1	1	25 B	140	0	0	198	19	8	0	2	0	21
13	1	1	26 B	140	0	0	233	24	7	0	2	0	21
13	1	1	26 EX1	128	0	0	126	23	7	0	1	0	11
13	1	1	27 B	95	0	0	165	39	4	0	2	2	19
13	1	1	27 C1	116	0	0	171	21	4	0	1	0	29
13	1	1	28 B	150	0	0	184	28	7	0	3	0	29
13	1	1	28 C1	190	0	0	171	29	6	0	1	0	30
13	1	1	29 B	112	0	0	76	15	18	0	2	0	7
13	1	1	29 C1	93	0	0	76	18	15	0	2	0	8
13	1	1	30 B	66	0	0	183	62	20	0	2	0	13
13	1	1	30 EX1	67	0	0	124	12	18	0	2	1	16
13	1	1	31 B	100	0	0	147	61	35	0	3	3	15
13	1	1	31 C1	78	0	0	147	40	49	0	3	0	15
13	1	1	32 B	51	0	0	152	13	21	0	4	0	8
13	1	1	32 C1	70	0	0	167	24	16	0	2	0	7
39	2	2	33 B	32	0	0	161	120	4	0	3	0	10
39	2	2	33 C1	19	0	0	136	157	3	0	2	0	7
39	2	2	33 C2	24	0	0	167	130	0	0	2	0	6
39	2	2	34 B	36	0	0	176	133	2	0	4	0	7
39	2	2	34 C1	31	0	0	191	134	1	0	2	0	11
39	2	2	34 C2	32	0	0	182	127	1	0	0	0	6
39	2	2	35 B	14	0	0	341	122	3	0	0	0	14
39	2	2	35 C1	11	0	0	298	135	2	0	1	0	9
39	2	2	35 C2	11	0	0	310	125	3	0	2	0	12

39	2	36 B	4	0	73	28	0	0	0	0	3
39	2	37 B	33	0	225	162	3	0	9	0	7
39	2	37 C1	18	0	224	162	3	0	7	0	8
39	2	38 B	33	0	215	147	2	0	4	0	13
39	2	38 EX1	19	0	114	141	5	0	1	0	6
39	2	38 EX2	9	0	133	114	5	0	4	0	6
39	2	39 B	9	0	53	19	0	0	0	0	5
39	2	40 B	9	0	229	126	1	0	2	0	12
39	2	41 B	33	0	200	172	2	0	1	0	9
39	2	41 C1	20	0	218	200	2	0	4	0	9
39	2	42 B	56	0	228	157	1	0	2	0	15
39	2	42 C1	56	0	228	157	1	0	2	0	15
39	2	43 B	12	0	174	272	5	0	2	0	16
39	2	43 EX1	6	0	151	132	1	0	2	0	2
39	2	43 EX2	9	0	128	143	0	0	1	0	3
39	2	44 B	6	0	171	184	2	0	3	0	1
39	2	44 C1	14	0	172	154	3	0	2	0	13
39	2	45 B	17	0	219	165	0	0	2	0	5
39	2	45 C1	17	0	245	122	1	0	7	0	12
39	2	46 B	37	0	139	137	6	0	4	0	5
39	2	46 C1	23	0	107	154	3	0	3	0	6
39	2	46 C2	30	0	137	145	0	0	0	0	4
39	2	47 B	11	0	99	195	1	0	3	0	1
39	2	47 C1	12	0	129	179	0	0	0	0	8
39	2	47 C2	16	0	127	155	8	0	6	0	3
39	2	48 B	14	0	118	156	5	0	7	0	3
39	2	48 C1	19	0	139	154	3	0	4	0	5
39	2	48 C2	13	0	184	141	3	0	6	0	2
39	2	49 B	49	0	103	145	3	0	3	0	2
39	2	49 C1	39	0	120	130	2	0	1	0	3
39	2	49 C2	61	0	138	125	1	0	8	0	2
39	2	49 C3	55	0	115	132	3	0	0	0	3
39	2	50 B	64	0	179	135	1	0	4	0	7
39	2	50 C1	60	0	169	155	1	0	0	0	6
39	2	50 C2	82	0	148	155	1	0	0	0	4
39	2	51 B	53	0	208	137	4	0	3	0	2
39	2	51 C1	34	0	227	129	7	0	6	0	5
39	2	51 C2	34	0	195	165	2	0	5	0	3
39	2	52 B	22	0	117	118	2	0	0	0	8
39	2	52 C1	15	0	125	105	1	0	1	0	2
39	2	52 C2	25	0	118	108	4	0	3	0	5
39	2	53 B	18	0	120	105	2	0	3	0	12
39	2	53 C1	26	0	133	110	2	0	3	0	7
39	2	53 C2	28	0	127	102	3	0	6	0	2
39	2	54 B	21	0	129	138	2	0	7	0	8
39	2	54 C1	23	0	148	143	6	0	3	0	7
39	2	54 C2	24	0	141	114	5	0	7	0	3
39	2	55 B	15	0	135	105	2	0	2	0	10
39	2	55 C1	20	0	124	119	2	0	8	0	3
39	2	55 C2	21	0	110	129	1	0	3	11	0
39	2	55 EX1	8	0	111	52	3	0	8	0	1
39	2	56 B	13	0	133	126	3	0	34	0	5
39	2	56 C1	12	0	166	107	1	0	50	0	6
39	2	56 C2	10	0	120	139	2	0	16	0	6
39	2	57 B	13	0	107	102	2	0	9	0	6
39	2	57 C1	16	0	109	120	2	0	8	0	4
39	2	57 C2	18	0	97	94	0	0	7	0	6
39	2	58 B	20	0	121	104	0	0	1	0	7
39	2	58 C1	9	0	85	99	1	0	2	1	8
39	2	58 C2	15	0	94	122	1	0	3	0	6
39	2	58 C3	13	0	115	118	1	0	2	0	9
39	2	58 C4	17	0	94	98	0	0	5	0	13
39	2	58 C5	18	0	101	110	0	0	3	0	7
13	3	59 B	94	0	149	35	5	0	111	0	8
13	3	59 C1	103	0	143	24	3	0	155	0	3
13	3	60 B	23	0	104	22	2	0	111	3	15
13	3	60 C1	26	0	67	16	1	0	162	8	14
13	3	61 B	5	0	168	22	3	0	70	0	4
13	3	61 C1	7	0	145	48	5	0	59	4	6
13	3	62 B	40	0	98	40	8	0	89	4	12
13	3	62 C1	25	0	106	45	3	0	73	1	21
13	3	63 B	38	0	168	50	6	0	74	0	9
13	3	63 C1	43	0	142	43	4	0	101	0	22
13	3	64 B	26	0	143	36	9	0	171	1	28
13	3	65 B	23	0	88	17	0	0	94	5	18
13	3	65 EX1	20	0	86	13	0	0	133	0	6
13	3	66 B	29	0	105	10	5	0	163	0	8

13	3	66 C1	14	0	109	14	6	0	192	1	9
13	3	67 B	55	0	181	30	8	0	200	3	15
13	3	67 C1	49	0	188	30	0	0	182	0	14
13	3	68 B	87	0	63	86	0	0	98	2	16
13	3	68 EX1	52	0	56	7	0	0	19	0	3
13	3	68 EX2	17	0	72	21	1	0	86	3	15
13	3	69 B	85	0	123	24	8	0	143	0	17
13	3	69 C1	66	0	146	27	0	0	167	0	11
13	3	69 EX1	45	0	114	16	7	0	132	0	19
13	3	70 B	37	0	111	26	1	0	174	0	18
13	3	70 C1	38	0	146	21	7	0	185	1	9
13	3	70 C2	36	0	127	20	7	0	217	0	9
13	3	71 B	38	0	77	17	16	0	211	0	7
13	3	72 B	141	0	99	38	2	0	69	1	1
13	3	72 C1	141	0	80	44	4	0	96	0	9
13	3	72 EX1	95	0	99	47	1	0	145	0	8
13	3	72 EX2	93	0	107	31	6	0	144	1	12
13	3	73 B	44	0	104	19	0	0	61	2	3
13	3	73 EX1	77	0	127	37	2	0	176	0	20
13	3	74 B	107	0	130	18	1	0	23	0	16
13	3	74 EX1	17	0	111	8	5	0	93	0	16
13	3	75 B	30	0	150	11	1	0	244	2	12
13	3	75 EX1	5	0	63	5	3	0	269	1	10
13	3	75 EX2	2	0	80	10	4	0	80	0	4
13	3	76 B	41	0	73	66	0	0	118	0	25
13	3	76 C1	51	0	83	63	4	0	99	0	16
13	3	77 B	45	0	166	5	1	0	104	0	19
13	3	77 C1	51	0	169	8	4	0	94	0	27
13	3	78 B	26	0	138	13	4	0	58	0	5
13	3	79 B	10	0	46	13	1	0	25	0	1
13	3	80 B	11	0	126	6	3	0	87	0	8
13	3	80 EX1	24	0	102	16	2	0	92	2	7
13	3	81 B	29	0	271	21	8	0	61	6	28
8	4	82 B	57	0	177	44	0	0	0	0	4
8	4	82 C1	70	0	184	38	2	0	0	0	4
8	4	83 B	56	0	118	98	6	0	0	0	15
8	4	83 C1	61	0	151	102	7	0	0	0	9
8	4	84 B	54	0	132	98	4	0	0	0	9
8	4	84 C1	60	0	103	110	2	0	0	0	10
8	4	85 B	65	0	156	199	21	0	0	0	24
8	4	86 B	92	0	135	114	5	0	0	0	16
8	4	86 C1	97	0	123	112	6	0	0	0	8
8	4	86 C2	109	0	112	105	1	0	0	0	8
8	4	87 B	18	0	111	113	2	0	0	3	19
8	4	87 EX1	24	0	75	57	3	0	0	2	4
8	4	88 B	68	0	182	101	9	0	0	0	11
8	4	89 B	17	0	66	28	1	0	0	0	6
8	4	89 EX1	22	0	113	145	2	0	0	0	8
8	4	90 B	9	0	62	65	3	0	0	0	6
8	4	91 B	3	0	53	51	1	0	0	0	5
8	4	92 B	40	0	184	125	0	0	0	0	16
8	4	92 EX1	45	0	92	77	0	0	0	0	6
8	4	93 B	71	0	78	140	8	0	0	0	11
45	5	94 B	54	0	283	93	5	0	38	0	6
45	5	94 C1	80	0	215	90	7	0	31	0	8
45	5	94 C2	57	0	228	78	7	0	29	2	14
45	5	95 B	9	0	242	79	2	0	128	0	24
45	5	96 B	8	0	111	125	0	0	42	1	18
45	5	96 C1	6	0	148	89	0	0	59	0	18
45	5	97 B	4	0	157	95	8	0	73	0	18
45	5	97 C1	10	0	171	102	7	0	66	0	17
45	5	97 C2	20	0	146	82	7	0	35	0	18
45	5	98 B	8	0	73	75	0	0	28	0	13
45	5	99 B	19	0	176	136	4	0	31	0	6
45	5	100 B	78	0	110	62	3	0	40	0	15
45	5	100 C1	50	0	139	77	0	0	37	0	22
45	5	100 C2	60	0	138	55	8	0	49	0	17
45	5	101 B	93	0	94	71	15	0	35	1	31
45	5	101 C1	73	0	93	74	13	0	14	0	31
45	5	101 C2	116	0	93	84	0	0	17	0	16
45	5	102 B	41	0	92	173	8	0	51	0	22
45	5	102 C1	70	0	81	150	10	0	22	0	20
45	5	102 C2	48	0	96	142	11	0	36	0	17
45	5	103 B	79	0	55	70	7	0	25	2	6
45	5	104 B	33	0	77	38	5	0	28	0	8
45	5	105 B	128	0	104	155	6	0	38	0	13
45	5	106 B	13	0	213	83	3	0	50	1	16

45	5	106 C1	23	0	169	68	9	0	75	0	8
45	5	107 B	40	0	90	159	10	0	20	0	20
45	5	107 C1	36	0	144	141	0	0	40	1	14
45	5	107 C2	33	0	106	132	6	0	35	2	20
45	5	108 B	32	0	59	141	0	0	12	0	12
45	5	109 B	6	0	134	80	7	0	12	0	10
45	5	109 C1	5	0	152	80	7	0	9	0	10
45	5	110 B	28	0	175	115	33	0	42	2	21
45	5	110 C1	18	0	197	99	36	0	35	0	22
45	5	111 B	62	0	178	180	7	0	13	0	15
45	5	112 B	23	0	153	115	5	0	65	0	17
45	5	112 C1	9	0	147	59	8	0	89	0	18
45	5	112 C2	14	0	149	106	6	0	84	0	17
45	5	113 B	10	0	137	63	4	0	49	0	17
45	5	113 C1	15	0	113	60	4	0	76	0	21
45	5	113 C2	15	0	111	62	7	0	70	1	19
45	5	114 B	10	0	129	66	7	0	106	2	19
45	5	114 C1	13	0	122	86	5	0	79	4	23
45	5	115 B	24	0	129	91	0	0	25	0	9
45	5	115 C1	11	0	130	91	6	0	34	0	15
45	5	116 B	27	0	124	131	5	0	32	0	26
45	5	117 B	25	0	73	159	7	0	31	0	13
45	5	117 C1	35	0	64	168	12	0	42	2	14
45	5	118 B	20	0	182	60	8	0	21	0	9
45	5	118 C1	25	0	151	81	0	0	28	0	19
45	5	119 B	21	0	150	65	7	0	91	0	8
45	5	119 C1	19	0	128	55	8	0	111	0	12
45	5	120 B	42	0	176	116	6	0	29	1	5
45	5	120 C1	84	0	140	110	8	0	29	0	23
45	5	121 B	53	0	117	128	8	0	60	2	15
45	5	121 C1	49	0	125	117	11	0	88	0	20
45	5	121 C2	50	0	111	116	5	0	97	0	11
45	5	122 B	38	0	148	62	0	0	42	0	12
45	5	122 C1	54	0	152	60	5	0	18	3	7
45	5	123 B	88	0	160	75	4	0	35	0	13
45	5	123 C1	90	0	150	92	6	0	35	1	9
45	5	123 C2	105	0	146	76	5	0	36	0	13
45	5	124 B	95	0	142	104	7	0	23	0	9
45	5	124 C1	86	0	147	114	8	0	16	0	12
45	5	125 B	60	0	173	88	4	0	9	0	16
45	5	125 C1	53	0	155	108	4	0	13	0	15
45	5	125 C2	66	0	139	95	6	0	4	1	14
45	5	126 B	85	0	69	85	4	0	29	4	16
45	5	126 C1	99	0	96	72	7	0	14	0	20
45	5	126 C2	80	0	102	93	6	0	13	0	16
45	5	127 B	48	0	96	76	10	0	48	0	19
45	5	127 C1	43	0	78	87	0	0	27	0	17
45	5	128 B	75	0	121	146	12	0	24	1	19
45	5	128 C1	84	0	111	148	1	0	16	0	15
45	5	128 C2	89	0	127	145	12	0	9	1	17
45	5	129 B	48	0	115	103	10	0	48	0	17
45	5	129 C1	42	0	91	113	11	0	56	4	21
45	5	130 B	80	0	191	82	2	0	4	2	9
45	5	130 C1	44	0	240	79	1	0	4	0	7
45	5	131 B	54	0	192	93	2	0	6	0	6
45	5	131 C1	50	0	190	98	0	0	3	0	11
45	5	132 B	73	0	77	107	9	0	4	1	12
45	5	132 C1	60	0	71	107	10	0	7	0	17
45	5	132 C2	71	0	76	101	7	0	3	0	12
45	5	133 B	52	0	121	96	3	0	26	0	16
45	5	133 C1	59	0	117	96	7	0	13	0	9
45	5	133 C2	67	0	100	89	6	0	9	0	13
45	5	134 B	23	0	140	74	18	0	48	0	15
45	5	134 C1	26	0	150	72	0	0	55	0	16
45	5	135 B	6	0	67	73	6	0	70	0	19
45	5	135 EX1	9	0	116	95	21	0	43	0	23
45	5	136 B	25	0	111	115	7	0	86	0	14
45	5	136 C1	27	0	97	112	7	0	76	1	18
45	5	137 B	14	0	85	47	7	0	73	0	15
45	5	137 C1	9	0	108	57	2	0	51	0	6
45	5	137 EX1	6	0	68	13	7	0	18	2	2
45	5	138 B	41	0	142	129	15	0	15	0	17
45	5	138 C1	32	0	137	133	12	0	17	0	13
45	5	138 EX1	15	0	145	133	0	0	10	1	20
45	5	139 B	39	0	100	143	18	0	40	0	18
45	5	139 C1	52	0	95	124	8	0	38	0	13
45	5	140 B	57	0	102	105	0	0	119	0	13

45	5	140 C1	75	0	111	145	0	0	76	0	12
45	5	140 C2	77	0	94	117	12	0	71	0	11
45	5	141 B	103	0	106	52	9	0	54	0	15
45	5	141 C1	54	0	130	55	10	0	72	0	4
45	5	141 C2	66	0	114	60	7	0	54	0	13
45	5	142 B	51	0	86	127	8	0	45	0	13
45	5	142 C1	61	0	90	113	7	0	68	0	12
45	5	142 C2	47	0	114	104	12	0	65	0	18
45	5	143 B	72	0	94	102	16	0	59	0	19
45	5	143 C1	47	0	92	98	20	0	70	0	18
45	5	144 B	71	0	83	99	9	0	47	0	10
45	5	144 C1	72	0	115	88	7	0	43	0	11
45	5	144 C2	74	0	111	95	12	0	49	0	14
45	5	145 B	52	0	92	125	0	0	62	4	11
45	5	145 C1	41	0	84	131	4	0	88	0	17
45	5	146 B	5	0	79	52	27	0	63	0	20
45	5	146 C1	6	0	55	54	26	0	86	0	23
45	5	147 B	30	0	90	60	0	0	28	0	18
45	5	147 C1	26	0	103	43	4	0	43	0	1
45	5	148 B	13	0	174	94	7	0	32	0	10
45	5	149 B	68	0	156	75	6	0	80	0	21
45	5	150 B	8	0	63	72	0	0	20	0	10
45	5	150 EX1	78	0	48	40	2	0	7	0	6
5	6	151 B	94	0	206	90	46	0	12	1	9
5	6	151 C1	50	0	201	89	53	0	8	0	15
5	6	152 B	49	0	129	80	71	0	5	0	9
5	6	152 C1	74	0	110	102	66	0	8	0	5
5	6	153 B	75	0	126	98	80	0	10	0	6
5	6	153 C1	74	0	118	82	87	0	5	0	14
5	6	154 B	59	0	153	94	58	0	5	0	17
5	6	154 C1	56	0	153	114	47	0	6	0	7
5	6	155 B	48	0	171	139	18	0	3	1	10
5	6	155 C1	50	0	145	148	30	0	4	0	6
10	7	156 B	20	0	136	105	0	0	0	0	8
10	7	156 C1	12	0	145	97	0	0	1	0	6
10	7	157 B	18	0	197	179	2	0	1	0	20
10	7	158 B	10	0	121	107	0	0	0	0	0
10	7	158 C1	8	0	126	80	2	0	0	0	10
10	7	159 B	5	0	229	149	1	0	1	0	10
10	7	160 B	16	0	126	212	1	0	0	0	27
10	7	160 EX1	12	0	127	119	4	0	0	1	20
10	7	160 EX2	1	0	79	128	1	0	0	0	11
10	7	160 EX3	13	0	88	126	0	0	0	0	7
10	7	161 B	6	0	119	181	3	0	0	0	13
10	7	161 C1	7	0	131	178	5	0	0	2	11
10	7	161 C2	9	0	131	166	3	0	2	1	10
10	7	162 B	12	0	87	179	2	0	2	1	15
10	7	162 C1	9	0	97	165	2	0	0	2	14
10	7	162 EX1	4	0	69	134	2	0	0	0	7
10	7	163 B	163	0	99	85	4	0	0	0	11
10	7	163 C1	146	0	105	110	0	0	0	0	11
10	7	163 C2	135	0	118	124	4	0	2	0	11
10	7	164 B	27	0	146	230	8	0	0	0	12
10	7	164 C1	20	0	147	240	4	0	2	0	28
10	7	165 B	15	0	151	202	2	0	0	0	13
10	7	165 C1	10	0	164	212	1	0	0	0	19
10	7	165 EX1	53	0	41	50	2	0	1	0	5
9	8	166 B	45	0	190	159	2	0	12	1	12
9	8	166 C1	42	0	190	160	1	0	5	0	7
9	8	166 EX1	10	0	100	98	1	0	1	0	7
9	8	166 EX2	21	0	66	49	2	0	0	0	1
9	8	167 B	43	0	218	159	1	0	5	0	18
9	8	167 C1	43	0	242	140	4	0	5	0	16
9	8	167 EX1	12	0	81	80	3	0	0	0	3
9	8	168 B	10	0	128	78	1	0	0	0	10
9	8	169 B	31	0	123	70	0	0	8	0	7
9	8	170 B	11	0	188	106	0	0	0	0	12
9	8	170 EX1	8	0	71	128	1	0	0	0	4
9	8	171 B	14	0	162	169	3	0	1	0	24
9	8	171 C1	13	0	142	166	4	0	2	0	17
9	8	171 EX1	6	0	82	92	0	0	0	0	3
9	8	171 EX2	10	0	71	109	2	0	2	0	6
9	8	172 B	7	0	138	116	4	0	0	0	5
9	8	173 B	14	0	140	56	2	0	1	1	5
9	8	173 C1	12	0	145	69	2	0	1	2	3
9	8	174 B	0	0	115	106	2	0	0	0	10
9	8	175 B	5	0	180	138	1	0	0	0	8

9	8	175 C1	8	0	164	153	1	0	0	0	15
9	8	175 C2	7	0	179	130	2	0	0	0	13
9	8	176 B	6	0	197	168	1	0	2	0	15
9	8	176 C1	5	0	212	173	0	0	1	0	12
9	8	177 B	16	0	23	39	0	0	0	0	1
9	8	178 B	6	0	137	111	0	0	0	0	5
9	8	179 B	7	0	99	118	3	0	0	0	3
9	8	180 B	10	0	223	75	4	0	0	0	9
9	8	180 C1	3	0	201	114	2	0	0	0	5
9	8	181 B	7	0	136	153	2	0	0	0	16
9	8	182 B	0	0	89	79	1	0	0	1	6
9	8	183 B	33	0	147	136	2	0	6	0	10
9	8	184 B	24	0	181	112	0	0	0	0	16
9	8	184 C1	21	0	184	120	0	0	0	0	13
9	8	184 EX1	19	0	56	43	2	0	0	0	11
9	8	185 B	6	0	78	34	0	0	0	0	7
9	8	186 B	22	0	209	188	3	0	0	1	13
9	8	187 B	8	0	230	144	3	0	3	0	20
9	8	188 B	1	0	56	14	0	0	0	0	1
9	8	188 EX1	0	0	33	4	0	0	0	0	0
9	8	189 B	17	0	119	104	0	0	0	0	5
9	8	190 B	12	0	227	179	0	0	0	0	18
9	8	191 B	4	0	135	104	3	0	1	0	11
9	8	192 B	0	0	77	53	0	0	0	0	3
9	8	192 EX1	0	0	57	44	1	0	0	0	0
28	9	193 B	33	0	105	138	8	0	9	0	8
28	9	193 C1	45	0	135	108	9	0	10	0	4
28	9	194 B	43	0	96	137	15	0	3	0	6
28	9	194 C1	55	0	86	120	21	0	10	0	13
28	9	195 B	59	0	105	147	14	0	10	0	20
28	9	195 C1	73	0	109	142	13	0	2	0	13
28	9	196 B	53	0	101	121	12	0	9	0	10
28	9	196 C1	60	0	95	117	11	0	7	0	9
28	9	197 B	52	0	107	99	10	0	8	0	9
28	9	197 C1	44	0	123	106	8	0	5	0	4
28	9	198 B	34	0	82	80	7	0	1	0	5
28	9	198 C1	49	0	78	77	11	0	6	0	6
28	9	199 B	92	0	147	103	9	0	14	0	5
28	9	200 B	47	0	89	77	14	0	2	0	3
28	9	200 C1	48	0	78	57	14	0	3	0	4
28	9	201 B	56	0	142	134	16	0	8	0	6
28	9	201 C1	80	0	122	129	13	0	10	0	6
28	9	202 B	59	0	146	140	14	0	14	0	11
28	9	202 C1	55	0	152	125	10	0	15	0	20
28	9	203 B	44	0	80	84	16	0	7	2	7
28	9	203 C1	33	0	66	101	13	0	10	1	4
28	9	204 B	65	0	73	109	14	0	9	0	6
28	9	204 C1	59	0	93	87	9	0	2	0	2
28	9	205 B	47	0	103	94	16	0	3	0	5
28	9	205 C1	71	0	96	87	19	0	3	0	5
28	9	206 B	77	0	94	96	15	0	5	0	5
28	9	206 C1	66	0	80	97	30	0	4	0	4
28	9	207 B	53	0	65	133	8	0	4	0	3
28	9	207 C1	40	0	73	131	16	0	6	1	5
28	9	207 C2	50	0	63	133	8	0	7	0	9
28	9	208 B	83	0	100	179	26	0	20	0	16
28	9	208 C1	101	0	101	180	16	0	10	1	11
28	9	209 B	64	0	94	161	16	0	7	1	6
28	9	209 C1	75	0	104	138	24	0	8	0	8
28	9	210 B	61	0	86	108	19	0	8	0	14
28	9	210 C1	72	0	97	86	21	0	6	0	9
28	9	210 C2	72	0	95	103	30	0	2	0	9
28	9	211 B	68	0	85	168	28	0	10	0	13
28	9	211 C1	65	0	77	164	16	0	12	0	9
28	9	212 B	103	0	121	89	16	0	6	0	8
28	9	212 C1	99	0	105	110	9	0	1	0	7
28	9	212 C2	72	0	115	124	3	0	8	0	8
28	9	212 EX1	46	0	27	56	2	0	3	0	7
28	9	213 B	85	0	66	213	4	0	1	1	23
28	9	213 C1	88	0	81	197	6	0	3	0	15
28	9	214 B	67	0	132	103	7	0	2	0	22
28	9	214 C1	60	0	119	91	15	0	3	0	7
28	9	215 B	85	0	65	156	8	0	7	0	12
28	9	215 C1	46	0	85	162	5	0	12	0	14
28	9	215 C2	67	0	75	159	9	0	6	0	15
28	9	216 B	65	0	147	73	7	0	36	0	15
28	9	216 C1	62	0	153	62	5	0	39	0	7

28	9	217 B	103	0	143	113	3	0	29	0	13
28	9	217 C1	81	0	189	132	4	0	25	0	15
28	9	218 B	84	0	141	115	4	0	5	1	21
28	9	218 C1	106	0	149	127	8	0	6	2	17
20	10	219 B	226	0	46	18	24	0	2	0	3
20	10	219 C1	200	0	66	31	32	0	2	0	2
20	10	219 C2	199	0	47	35	21	0	0	0	6
20	10	220 B	313	0	61	16	28	0	1	0	4
20	10	220 C1	325	0	39	17	24	0	1	0	9
20	10	220 C2	296	0	63	20	32	0	2	0	4
20	10	221 B	275	0	70	16	35	0	3	0	7
20	10	221 C1	278	0	45	15	30	0	0	0	12
20	10	221 C2	258	0	67	23	32	0	0	1	8
20	10	222 B	293	0	93	8	26	0	0	0	6
20	10	222 C1	257	0	124	20	37	0	0	3	0
20	10	222 C2	299	0	73	32	42	0	0	0	5
20	10	223 B	284	0	63	10	21	0	0	0	10
20	10	223 C1	283	0	43	18	20	0	0	0	12
20	10	224 B	304	0	32	46	5	0	1	0	8
20	10	224 C1	292	0	34	50	12	0	0	0	10
20	10	224 C2	292	0	39	49	14	0	0	0	10
20	10	225 B	258	0	45	38	6	0	0	0	8
20	10	226 B	166	0	18	56	6	0	1	0	5
20	10	226 C1	168	0	17	55	4	0	1	0	3
20	10	227 B	315	0	35	20	20	0	1	0	9
20	10	228 B	23	0	56	3	17	0	0	0	0
20	10	229 B	45	0	23	6	1	0	0	0	2
20	10	230 B	318	0	44	30	7	0	0	0	5
20	10	231 B	182	0	62	76	31	0	0	0	11
20	10	231 C1	183	0	83	78	24	0	0	0	11
20	10	232 B	174	0	71	27	25	0	1	0	6
20	10	232 C1	212	0	72	32	28	0	0	0	5
23	11	233 B	18	0	59	54	35	0	44	1	6
23	11	233 C1	13	0	72	50	60	0	51	0	8
23	11	233 C2	22	0	44	43	46	0	84	0	7
23	11	233 C3	17	0	61	50	58	0	63	0	11
23	11	234 B	9	0	114	105	19	0	44	0	5
23	11	234 C1	12	0	86	116	26	0	43	0	12
23	11	234 C2	17	0	82	85	34	0	34	0	3
23	11	235 B	20	0	55	82	42	0	62	0	4
23	11	235 C1	18	0	79	86	59	0	62	0	5
23	11	235 C2	12	0	86	57	65	0	59	0	7
23	11	236 B	9	0	60	61	42	0	66	0	7
23	11	236 C1	7	0	71	62	50	0	53	1	6
23	11	236 C2	11	0	83	49	47	0	59	0	8
23	11	237 B	19	0	109	94	13	0	28	0	7
23	11	237 C1	24	0	123	76	9	0	23	0	10
23	11	237 C2	12	0	90	105	17	0	27	0	5
23	11	237 C3	15	0	101	108	25	0	24	0	4
23	11	238 B	15	0	68	92	5	0	105	0	20
23	11	238 C1	15	0	67	110	12	0	78	0	12
23	11	238 C2	16	0	71	68	14	0	111	0	12
23	11	239 B	11	0	74	85	8	0	137	0	8
23	11	239 C1	13	0	75	81	10	0	145	0	8
23	11	240 B	17	0	47	43	11	0	193	0	4
23	11	240 C1	9	0	46	45	16	0	230	0	13
23	11	240 C2	20	0	53	49	13	0	209	1	11
23	11	241 B	6	0	51	88	5	0	170	0	0
23	11	241 C1	20	0	45	68	14	0	162	0	9
23	11	242 B	37	0	71	231	10	0	78	0	18
23	11	242 C1	28	0	83	183	5	0	51	0	9
23	11	242 C2	29	0	83	191	4	0	56	0	7
23	11	243 B	52	0	74	176	9	0	64	0	4
23	11	243 C1	21	0	60	204	4	0	64	0	5
23	11	243 C2	29	0	80	162	3	0	78	0	10
23	11	244 B	60	0	40	88	23	0	18	1	5
23	11	244 C1	55	0	43	73	17	0	24	0	6
23	11	245 B	17	0	55	64	11	0	28	0	4
23	11	245 C1	15	0	56	61	11	0	30	0	6
23	11	245 EX1	72	0	101	81	9	0	33	1	3
23	11	246 B	10	0	87	54	9	0	32	0	2
6	12	247 B	92	0	145	35	6	0	43	0	12
6	12	247 C1	93	0	147	26	7	0	30	0	9
6	12	247 EX1	114	0	108	49	15	0	29	0	15
6	12	248 B	118	0	126	34	0	0	47	0	13
6	12	248 C1	106	0	120	33	7	0	49	1	10
6	12	248 C2	132	0	139	44	0	0	47	0	13

6	12	249 B	163	0	133	27	4	0	45	2	8
6	12	249 C1	128	0	156	40	6	0	43	0	10
6	12	249 C2	132	0	139	36	2	0	33	0	9
16	13	250 B	182	0	55	53	0	0	2	0	7
16	13	250 C1	67	0	79	32	1	0	0	1	1
16	13	250 C2	83	0	77	65	1	0	3	0	4
16	13	251 B	76	0	62	39	2	0	0	0	0
16	13	251 C1	76	0	72	47	2	0	1	0	5
16	13	251 C2	76	0	69	96	1	0	1	0	8
16	13	252 B	78	0	64	55	2	0	0	0	2
16	13	252 C1	81	0	104	45	3	0	3	0	8
16	13	252 C2	87	0	73	55	0	0	1	0	8
16	13	253 B	75	0	55	49	0	0	2	0	3
16	13	253 C1	85	0	90	31	3	0	2	0	3
16	13	253 C2	72	0	67	44	0	0	2	0	3
16	13	254 B	79	0	60	36	1	0	0	0	2
16	13	254 C1	77	0	67	35	0	0	1	0	7
16	13	254 C2	82	0	59	33	3	0	0	0	6
16	13	254 C3	104	0	73	28	0	0	2	1	1
16	13	255 B	67	0	75	39	1	0	3	0	3
16	13	255 C1	74	0	51	35	1	0	2	1	1
16	13	255 C2	102	0	64	32	3	0	2	0	5
16	13	255 C3	73	0	50	27	0	0	1	0	2
16	13	256 B	93	0	74	51	4	0	5	1	4
16	13	256 C1	85	0	87	39	0	0	4	0	0
16	13	256 C2	90	0	73	48	0	0	2	0	3
16	13	256 C3	96	0	66	38	1	0	1	1	5
16	13	257 B	79	0	75	37	1	0	2	0	2
16	13	257 C1	88	0	51	43	4	0	0	0	12
16	13	257 C2	75	0	60	47	1	0	2	0	1
16	13	257 C3	75	0	77	24	1	0	2	0	7
16	13	258 B	83	0	53	51	2	0	1	0	0
16	13	258 C1	62	0	51	53	1	0	0	0	4
16	13	258 C2	93	0	53	54	2	0	0	0	1
16	13	258 C3	84	0	55	52	1	0	3	0	0
16	13	258 C4	75	0	44	61	0	0	0	0	7
16	13	258 C5	61	0	66	57	3	0	2	0	5
16	13	259 B	106	0	34	40	2	0	2	0	3
16	13	259 C1	100	0	41	41	0	0	3	1	0
16	13	260 B	148	0	19	32	2	0	1	1	9
16	13	260 C1	188	0	25	28	0	0	1	0	6
16	13	261 B	123	0	42	44	4	0	3	0	5
16	13	261 C1	111	0	48	67	4	0	2	0	4
16	13	261 C2	106	0	57	45	0	0	4	1	10
16	13	261 C3	105	0	47	48	4	0	3	0	3
16	13	261 C4	100	0	52	53	1	0	0	0	9
16	13	262 B	83	0	60	67	5	0	1	0	5
16	13	262 C1	60	0	61	58	2	0	2	0	6
16	13	262 C2	69	0	67	68	1	0	2	0	4
16	13	262 C3	64	0	40	56	2	0	1	0	6
16	13	262 C4	61	0	61	56	0	0	2	0	3
16	13	262 C5	58	0	71	41	0	0	2	0	4
16	13	262 C6	72	0	60	55	2	0	4	0	9
16	13	263 B	66	0	42	58	2	0	0	0	3
16	13	263 C1	84	0	59	51	3	0	4	0	4
16	13	263 C2	84	0	53	37	3	0	1	0	4
16	13	263 C3	77	0	46	54	6	0	1	0	7
16	13	263 C4	75	0	58	42	1	0	0	1	2
16	13	264 B	74	0	25	46	3	0	0	0	10
16	13	264 C1	87	0	32	47	0	0	0	0	2
16	13	264 C2	67	0	28	48	4	0	0	0	4
16	13	265 B	177	0	36	47	0	0	1	0	9
16	13	265 C1	193	0	30	47	0	0	5	0	2
16	13	266 B	96	0	26	38	1	0	1	0	2
16	13	266 C1	121	0	17	42	1	0	3	1	2
16	13	267 B	132	0	43	27	1	0	1	1	4
16	13	267 C1	150	0	42	29	2	0	3	2	3
16	13	268 B	77	0	43	37	3	0	0	0	5
16	13	268 C1	90	0	54	30	1	0	2	0	5
16	13	269 B	117	0	34	35	3	0	2	2	0
16	13	270 B	96	0	44	66	0	0	3	0	3
16	13	270 C1	92	0	33	59	1	0	5	0	7
16	13	270 C2	115	0	46	64	2	0	1	1	5
16	13	271 B	119	0	38	66	0	0	1	0	3
16	13	271 C1	109	0	51	66	1	0	1	0	5
16	13	271 C2	96	0	51	58	7	0	4	0	11
16	13	271 C3	109	0	51	56	1	0	2	0	3

16	13	272 B	74	0	81	62	3	0	4	0	10
16	13	272 C1	93	0	59	69	0	0	6	0	7
16	13	272 C2	85	0	71	56	0	0	3	0	1
16	13	272 C3	80	0	69	66	0	0	3	0	12
16	13	272 C4	81	0	55	60	2	0	2	0	5
16	13	272 C5	81	0	55	72	3	0	3	0	8
16	13	272 C6	87	0	53	60	2	0	5	0	7
16	13	272 C7	98	0	72	48	0	0	1	1	3
16	13	272 C8	71	0	49	71	0	0	9	0	9
16	13	272 C9	79	0	57	62	0	0	6	0	6
16	13	273 B	71	0	80	54	0	0	4	0	9
16	13	273 C1	77	0	83	46	3	0	0	0	8
16	13	273 C2	93	0	81	59	1	0	1	0	5
16	13	274 B	115	0	53	52	1	0	3	0	7
16	13	274 C1	88	0	53	48	2	0	2	1	2
16	13	274 C2	96	0	76	33	2	0	3	0	6
16	13	274 C3	111	0	56	40	1	0	3	1	14
16	13	275 B	63	0	48	53	0	0	2	0	7
16	13	275 C1	75	0	51	53	1	0	4	1	3
16	13	275 C2	91	0	64	39	1	0	0	1	4
16	13	275 C3	73	0	52	49	3	0	3	2	7
16	13	276 B	103	0	55	41	2	0	1	0	5
16	13	276 C1	92	0	53	41	2	0	1	0	5
16	13	276 C2	69	0	69	38	1	0	1	1	7
16	13	276 C3	89	0	52	47	0	0	3	0	6
16	13	276 C4	94	0	51	55	2	0	2	0	2
16	13	276 C5	98	0	60	43	1	0	3	0	10
16	13	277 B	84	0	101	49	1	0	1	1	5
16	13	277 C1	83	0	78	43	2	0	4	0	1
16	13	277 C2	98	0	90	49	2	0	0	1	4
16	13	278 B	79	0	56	51	2	0	0	0	11
16	13	278 C1	65	0	51	59	1	0	3	0	7
16	13	278 C2	84	0	49	60	1	0	3	2	0
16	13	278 C3	95	0	49	48	1	0	1	1	6
16	13	279 B	158	0	30	16	0	0	1	0	4
16	13	279 C1	137	0	54	15	1	0	1	1	7
16	13	280 B	163	0	32	19	0	0	1	0	2
16	13	280 C1	173	0	30	14	0	0	1	0	6
16	13	280 C2	172	0	22	12	0	0	0	0	5
16	13	280 C3	179	0	47	15	0	0	1	0	3
16	13	281 B	146	0	25	17	0	0	3	0	4
16	13	281 C1	189	0	31	7	1	0	1	0	4
16	13	281 C2	159	0	28	19	1	0	0	2	1
16	13	281 C3	194	0	33	20	0	0	3	0	1
16	13	281 C4	171	0	28	11	0	0	1	0	1
16	13	282 B	128	0	54	46	6	0	1	0	9
16	13	282 C1	118	0	50	43	3	0	3	0	10
16	13	282 C2	128	0	70	53	2	0	1	0	3
16	13	282 C3	118	0	76	51	0	0	1	0	12
16	13	283 B	128	0	58	42	0	0	0	0	6
16	13	283 C1	107	0	54	46	3	0	2	0	9
16	13	283 C2	113	0	74	32	1	0	3	0	5
16	13	283 C3	109	0	72	44	0	0	6	0	9
16	13	284 B	76	0	40	40	2	0	1	0	0
16	13	284 C1	74	0	51	52	0	0	2	2	5
16	13	285 B	128	0	63	65	2	0	3	0	7
16	13	285 C1	123	0	50	64	0	0	1	0	3
16	13	286 B	134	0	77	67	2	0	3	0	5
16	13	287 B	84	0	63	54	2	0	2	0	5
16	13	287 C1	77	0	70	44	3	0	1	1	5
16	13	287 C2	64	0	61	36	0	0	2	0	3
16	13	287 C3	71	0	83	45	1	0	1	0	4
16	13	287 C4	72	0	78	44	2	0	3	0	6
16	13	288 B	74	0	71	63	0	0	0	0	7
16	13	288 C1	73	0	65	67	6	0	1	1	7
16	13	288 C2	90	0	47	76	1	0	8	7	6
16	13	288 C3	86	0	57	66	3	0	2	0	8
16	13	288 C4	77	0	66	51	1	0	6	1	9
16	13	289 B	98	0	71	38	2	0	1	0	3
16	13	289 C1	95	0	36	52	2	0	0	0	0
16	13	289 C2	110	0	69	41	2	0	1	0	4
16	13	289 C3	103	0	55	58	1	0	2	1	4
16	13	290 B	99	0	44	62	1	0	0	0	3
16	13	290 C1	93	0	48	64	0	0	1	0	4
16	13	290 C2	69	0	38	66	0	0	0	0	6
16	13	290 C3	104	0	39	62	0	0	0	1	7
16	13	291 B	131	0	25	52	2	0	1	1	5

16	13	291 C1	133	0	27	38	1	0	2	0	6
16	13	292 B	180	0	42	44	2	0	4	0	5
16	13	292 C1	169	0	48	49	2	0	2	0	2
16	13	293 B	173	0	47	49	3	0	6	0	0
16	13	294 B	90	0	36	50	1	0	3	0	2
16	13	294 C1	100	0	42	54	3	0	2	0	3
16	13	294 C2	92	0	58	66	4	0	1	0	0
16	13	294 C3	99	0	56	80	3	0	2	0	7
16	13	295 B	69	0	40	57	0	0	1	0	6
16	13	295 C1	64	0	36	46	0	0	0	0	9
16	13	295 C2	74	0	47	66	3	0	3	0	9
16	13	295 C3	81	0	60	48	0	0	4	0	8
16	13	295 C4	80	0	54	55	1	0	2	0	3
16	13	296 B	77	0	76	55	0	0	0	0	3
16	13	296 C1	70	0	85	34	1	0	3	0	7
16	13	296 C2	68	0	87	52	0	0	2	1	1
16	13	297 B	93	0	46	40	3	0	3	0	1
16	13	297 C1	77	0	60	52	2	0	3	0	7
16	13	297 C2	80	0	60	41	1	0	2	0	7
16	13	297 C3	64	0	43	55	1	0	2	0	3
16	13	298 B	145	0	44	62	0	0	4	1	4
16	13	298 C1	105	0	51	83	1	0	1	0	4
16	13	298 C2	131	0	40	67	1	0	0	0	0
16	13	299 B	89	0	47	57	3	0	1	0	10
16	13	299 C1	101	0	73	46	0	0	2	0	5
16	13	299 C2	94	0	42	46	0	0	0	0	4
16	13	300 B	114	0	64	38	4	0	1	0	2
16	13	300 C1	85	0	68	41	1	0	0	0	3
16	13	300 C2	136	0	70	48	0	0	1	0	0
16	13	301 B	94	0	57	47	1	0	3	7	0
16	13	301 C1	102	0	45	35	0	0	1	2	3
16	13	301 C2	89	0	57	33	3	0	0	0	4
16	13	301 C3	111	0	43	50	2	0	1	2	3
16	13	302 B	115	0	56	67	1	0	5	0	10
16	13	302 C1	123	0	71	69	1	0	4	1	10
16	13	302 C2	93	0	63	60	3	0	3	2	5
16	13	302 C3	120	0	56	51	2	0	3	0	6
16	13	302 C4	103	0	77	58	0	0	4	0	7
16	13	303 B	104	0	45	42	0	0	2	0	1
16	13	303 C1	104	0	60	40	2	0	1	0	6
16	13	304 B	84	0	49	42	0	0	2	0	10
16	13	304 C1	77	0	37	53	0	0	0	0	2
16	13	305 B	70	0	54	70	0	0	0	0	1
16	13	305 C1	91	0	46	41	0	0	0	0	0
16	13	306 B	75	0	64	42	2	0	1	0	9
16	13	306 C1	79	0	52	44	2	0	0	0	1
16	13	306 C2	90	0	48	46	2	0	3	0	9
16	13	307 B	88	0	58	35	0	0	1	0	1
16	13	307 C1	107	0	59	43	0	0	0	0	10
16	13	307 EX1	116	0	70	44	1	0	0	0	8
16	13	307 EX2	123	0	49	48	1	0	2	2	4
16	13	308 B	96	0	66	45	1	0	0	0	6
16	13	308 C1	113	0	68	60	0	0	0	1	2
16	13	309 B	79	0	54	30	1	0	1	0	7
16	13	309 C1	66	0	51	48	1	0	0	0	4
16	13	310 B	84	0	62	41	1	0	1	0	9
16	13	310 C1	80	0	53	54	2	0	2	0	3
16	13	310 C2	102	0	57	38	1	0	0	0	5
16	13	310 C3	110	0	48	48	1	0	2	1	0
16	13	311 B	127	0	36	67	0	0	1	1	9
16	13	311 C1	124	0	48	57	0	0	0	0	15
16	13	312 B	63	0	114	83	0	0	0	0	8
16	13	312 C1	82	0	101	93	0	0	2	0	8
16	13	312 C2	78	0	97	87	1	0	0	3	5
16	13	312 EX1	91	0	42	45	0	0	2	0	0
16	13	312 EX2	70	0	54	43	0	0	1	0	8
16	13	312 EX3	84	0	48	52	1	0	0	3	7
16	13	312 EX4	96	0	62	42	0	0	4	0	4
16	13	313 B	96	0	56	43	1	0	0	0	6
16	13	313 C1	84	0	46	37	3	0	0	0	5
16	13	313 C2	86	0	66	31	0	0	2	0	6
16	13	313 C3	70	0	50	40	1	0	2	0	6
16	13	313 C4	72	0	40	42	1	0	2	0	0
16	13	314 B	221	0	110	96	1	0	3	0	7
16	13	314 C1	116	0	44	42	1	0	3	0	6
16	13	314 C2	110	0	37	60	0	0	0	0	12
16	13	314 C3	88	0	51	49	0	0	2	0	5

16	13	315 B	113	0	40	62	1	0	2	0	3
16	13	315 C1	107	0	50	45	2	0	1	0	4
16	13	316 B	61	0	34	47	0	0	3	0	4
16	13	316 C1	78	0	34	47	2	0	0	0	5
16	13	316 C2	78	0	64	48	3	0	4	0	4
16	13	316 C3	85	0	47	50	1	0	3	0	8
16	13	317 B	70	0	54	72	0	0	1	0	10
16	13	317 C1	77	0	55	63	1	0	4	1	5
16	13	317 C2	94	0	69	77	0	0	2	0	6
16	13	318 B	87	0	55	35	1	0	1	0	5
16	13	318 C1	68	0	49	40	1	0	3	0	2
16	13	318 C2	64	0	53	47	2	0	0	0	2
16	13	318 C3	58	0	53	53	2	0	4	0	11
16	13	319 B	76	0	50	50	0	0	4	0	7
16	13	319 C1	71	0	55	40	0	0	1	0	9
16	13	319 C2	91	0	56	34	3	0	4	0	4
16	13	319 C3	68	0	49	41	0	0	2	0	5
16	13	320 B	90	0	44	42	3	0	0	0	1
16	13	320 C1	88	0	51	40	3	0	0	0	1
16	13	320 C2	93	0	49	46	1	0	2	0	9
16	13	320 C3	88	0	65	33	0	0	1	1	1
16	13	321 B	175	0	40	26	0	0	0	0	1
16	13	321 C1	153	0	24	27	0	0	2	0	1
16	13	321 C2	169	0	31	34	2	0	2	0	1
16	13	321 C3	165	0	32	33	1	0	1	0	5
16	13	322 B	135	0	57	60	1	0	2	0	6
16	13	322 C1	123	0	63	60	0	0	0	0	5
16	13	322 C2	103	0	58	64	0	0	1	0	4
16	13	323 B	103	0	47	47	1	0	1	1	3
16	13	323 C1	87	0	50	36	2	0	2	0	6
16	13	323 C2	109	0	35	52	0	0	1	0	1
16	13	324 B	88	0	61	92	1	0	0	0	5
16	13	324 C1	60	0	68	123	1	0	1	0	7
16	13	324 C2	78	0	59	98	1	0	1	0	7
16	13	324 C3	80	0	69	84	4	0	2	0	4
16	13	324 C4	76	0	76	91	3	0	0	0	8
16	13	325 B	118	0	44	37	2	0	0	1	2
16	13	325 C1	107	0	57	45	1	0	2	1	2
16	13	326 B	104	0	60	35	0	0	2	1	9
16	13	326 C1	130	0	53	50	2	0	1	0	3
16	13	326 C2	130	0	60	49	0	0	0	1	9
16	13	327 B	178	0	44	43	0	0	1	0	5
16	13	327 C1	182	0	43	52	1	0	1	0	5
16	13	328 B	96	0	58	27	0	0	0	0	3
16	13	328 C1	78	0	77	38	0	0	3	0	3
16	13	329 B	128	0	78	44	1	0	5	0	4
16	13	329 C1	92	0	53	40	1	0	0	1	5
16	13	329 C2	124	0	169	47	0	0	2	0	24
16	13	330 B	150	0	59	51	1	0	2	0	1
16	13	330 C1	139	0	60	59	0	0	0	0	9
16	13	330 C2	146	0	65	50	0	0	2	0	2
16	13	330 C3	155	0	60	56	0	0	0	0	4
16	13	331 B	167	0	34	55	1	0	2	0	6
16	13	331 C1	169	0	34	55	3	0	6	2	2
16	13	331 C2	158	0	46	45	6	0	4	0	7
16	13	332 B	150	0	59	52	0	0	1	0	10
16	13	332 C1	161	0	53	46	0	0	4	0	7
16	13	332 C2	157	0	59	43	2	0	1	0	4
16	13	332 C3	155	0	52	45	2	0	7	0	12
16	13	333 B	124	0	125	41	2	0	0	0	8
16	13	333 C1	148	0	99	33	2	0	1	0	4
16	13	333 C2	111	0	114	37	1	0	1	0	1
16	13	333 C3	133	0	80	42	1	0	2	0	10
16	13	334 B	93	0	66	41	0	0	4	0	5
16	13	334 C1	97	0	55	30	3	0	1	1	3
16	13	335 B	244	0	70	53	0	0	3	0	6
16	13	335 C1	217	0	63	68	3	0	3	1	3
16	13	336 B	123	0	58	51	0	0	3	0	10
16	13	336 C1	135	0	93	32	0	0	0	1	4
16	13	336 C2	158	0	95	33	1	0	1	0	5
16	13	337 B	141	0	46	42	0	0	2	0	4
16	13	337 C1	152	0	40	46	2	0	1	0	3
16	13	337 C2	145	0	55	44	3	0	2	0	6
16	13	338 B	207	0	79	60	2	0	0	0	8
16	13	338 C1	207	0	63	54	1	0	1	0	3
16	13	339 B	132	0	62	41	0	0	0	0	2
16	13	339 C1	146	0	74	31	3	0	3	0	5

16	13	340 B	145	0	46	58	0	0	2	0	3
16	13	340 C1	122	0	44	59	1	0	1	0	4
16	13	340 C2	100	0	42	57	1	0	3	1	4
16	13	341 B	82	0	56	43	1	0	0	0	6
16	13	341 C1	99	0	44	36	0	0	3	1	4
16	13	341 C2	88	0	47	51	1	0	1	0	5
16	13	342 B	124	0	58	65	1	0	2	0	4
16	13	342 C1	105	0	79	50	4	0	0	0	1
16	13	342 C2	98	0	69	68	1	0	3	0	12
16	13	343 B	77	0	50	46	0	0	2	0	11
16	13	343 C1	81	0	55	45	3	0	2	0	3
16	13	343 C2	67	0	36	43	0	0	2	0	8
16	13	343 C3	58	0	56	57	0	0	1	0	1
16	13	344 B	69	0	37	44	0	0	0	0	4
16	13	344 C1	68	0	30	56	1	0	1	0	4
16	13	345 B	98	0	84	35	4	0	0	0	5
16	13	345 C1	69	0	72	20	1	0	4	0	3
16	13	345 C2	91	0	82	27	2	0	0	0	5
16	13	345 C3	76	0	94	18	0	0	0	0	2
16	13	346 B	61	0	95	46	0	0	6	1	2
16	13	346 C1	66	0	79	46	0	0	0	0	4
16	13	346 C2	61	0	81	52	1	0	1	0	7
16	13	347 B	65	0	68	67	1	0	2	0	0
16	13	347 C1	78	0	45	44	0	0	2	0	8
16	13	347 C2	73	0	57	52	0	0	3	1	8
16	13	348 B	94	0	67	50	1	0	4	0	4
16	13	348 C1	99	0	62	61	1	0	1	1	2
16	13	348 C2	85	0	53	49	2	0	5	0	4
16	13	349 B	128	0	55	40	1	0	1	0	4
16	13	349 C1	95	0	63	37	0	0	0	0	4
16	13	349 C2	120	0	77	41	1	0	1	0	4
16	13	350 B	55	0	56	51	0	0	1	3	4
16	13	350 C1	76	0	47	57	0	0	0	0	3
16	13	350 C2	72	0	53	52	0	0	0	1	0
16	13	351 B	105	0	46	49	1	0	2	2	5
16	13	351 C1	88	0	52	43	0	0	1	1	4
16	13	351 C2	100	0	46	51	2	0	0	0	5
16	13	351 C3	103	0	38	47	0	0	0	2	5
16	13	352 B	101	0	36	41	1	0	0	1	5
16	13	352 C1	126	0	64	51	1	0	1	0	3
16	13	352 C2	112	0	43	56	1	0	0	3	5
16	13	352 C3	105	0	54	46	0	0	1	0	5
16	13	353 B	92	0	55	52	1	0	0	0	6
16	13	353 C1	94	0	62	55	0	0	0	0	0
16	13	353 C2	101	0	47	39	0	0	0	0	3
16	13	353 C3	95	0	62	32	1	0	1	0	5
16	13	354 B	107	0	40	42	0	0	3	1	4
16	13	354 C1	107	0	57	37	1	0	2	0	2
16	13	354 C2	93	0	46	57	2	0	1	0	7
16	13	354 C3	105	0	42	48	1	0	3	0	3
16	13	355 B	77	0	45	156	0	0	4	0	6
16	13	355 C1	96	0	45	166	0	0	5	0	4
16	13	356 B	158	0	41	104	2	0	3	0	4
16	13	356 C1	133	0	47	125	1	0	6	0	5
16	13	356 C2	124	0	43	118	4	0	0	1	9
16	13	357 B	123	0	57	119	1	0	4	0	5
16	13	357 C1	105	0	40	113	3	0	2	0	9
16	13	357 C2	107	0	36	132	3	0	3	0	5
16	13	358 B	139	0	103	40	3	0	3	0	7
16	13	358 C1	140	0	77	37	3	0	1	0	10
16	13	359 B	162	0	106	58	1	0	0	0	3
16	13	359 C1	144	0	91	39	0	0	0	0	3
16	13	359 C2	142	0	92	56	0	0	2	0	4
16	13	360 B	86	0	85	28	2	0	1	0	2
16	13	360 C1	87	0	65	40	0	0	1	0	5
16	13	360 C2	103	0	68	43	1	0	0	0	4
16	13	360 C3	85	0	82	57	1	0	1	0	6
16	13	361 B	128	0	90	42	0	0	3	0	0
16	13	361 C1	125	0	84	41	1	0	2	0	5
16	13	361 C2	120	0	91	55	3	0	3	0	6
16	13	362 B	104	0	48	23	0	0	3	0	2
16	13	362 C1	86	0	46	28	3	0	4	0	7
16	13	362 C2	100	0	43	40	1	0	0	2	1
16	13	363 B	166	0	35	20	0	0	1	1	2
16	13	363 C1	149	0	25	15	4	0	3	0	3
16	13	363 C2	136	0	33	21	1	0	2	0	4
16	13	364 B	148	0	24	38	0	0	3	0	7

16	13	364 C1	155	0	24	34	0	0	3	0	7
16	13	364 C2	162	0	31	46	1	0	0	0	0
16	13	365 B	60	0	62	89	1	0	5	0	9
16	13	365 C1	63	0	50	82	0	0	3	0	4
16	13	365 C2	66	0	41	66	1	0	3	0	6
16	13	366 B	52	0	25	80	0	0	1	0	3
16	13	366 C1	29	0	44	67	1	0	0	0	0
16	13	366 C2	31	0	33	79	1	0	1	0	5
16	13	367 B	127	0	27	44	2	0	1	0	2
16	13	367 C1	126	0	29	27	2	0	0	1	2
16	13	368 B	192	0	47	47	1	0	2	0	3
16	13	368 C1	173	0	48	43	0	0	1	1	5
16	13	369 B	183	0	47	17	0	0	2	1	3
16	13	369 C1	191	0	38	25	0	0	1	0	9
16	13	369 C2	219	0	26	34	0	0	4	3	4
16	13	370 B	109	0	46	33	1	0	1	0	1
16	13	370 C1	119	0	32	27	0	0	0	0	1
16	13	370 C2	122	0	36	24	0	0	2	0	3
16	13	371 B	131	0	36	15	0	0	1	0	6
16	13	371 C1	165	0	26	27	0	0	1	0	3
16	13	372 B	119	0	69	33	1	0	0	1	4
16	13	372 C1	119	0	56	38	1	0	1	0	9
16	13	372 C2	104	0	77	51	1	0	0	0	7
16	13	373 B	97	0	64	53	0	0	3	0	4
16	13	373 C1	117	0	71	55	0	0	0	0	5
16	13	374 B	195	0	49	34	1	0	3	0	5
16	13	374 C1	201	0	32	41	1	0	2	1	7
16	13	374 C2	199	0	49	48	1	0	2	0	4
16	13	375 B	90	0	35	121	1	0	3	0	6
16	13	375 C1	100	0	33	138	1	0	1	1	4
16	13	375 C2	104	0	42	158	1	0	0	0	2
16	13	376 B	95	0	14	27	1	0	4	0	5
16	13	376 C1	98	0	19	21	0	0	2	0	2
16	13	377 B	106	0	33	153	2	0	3	1	5
16	13	377 C1	118	0	37	175	1	0	0	1	5
16	13	377 C2	114	0	43	178	2	0	1	1	7
16	13	378 B	91	0	51	196	2	0	3	0	11
16	13	378 C1	91	0	45	207	5	0	1	0	6
16	13	379 B	186	0	51	64	0	0	5	0	8
16	13	379 C1	174	0	41	80	4	0	3	3	3
16	13	379 C2	174	0	45	72	0	0	3	0	7
16	13	380 B	187	0	47	42	1	0	1	0	7
16	13	380 C1	150	0	45	28	1	0	2	0	3
16	13	381 B	158	0	42	30	1	0	6	0	5
16	13	381 C1	170	0	42	40	0	0	5	0	4
16	13	381 C2	140	0	44	46	0	0	4	3	4
16	13	381 C3	172	0	37	28	0	0	2	0	6
16	13	381 C4	171	0	58	36	1	0	1	0	5
16	13	382 B	133	0	61	28	2	0	5	1	5
16	13	382 C1	163	0	33	38	2	0	2	0	4
16	13	382 C2	143	0	58	54	1	0	1	3	5
16	13	383 B	126	0	82	49	0	0	3	1	8
16	13	383 C1	122	0	85	39	5	0	2	0	9
16	13	383 C2	149	0	83	49	2	0	2	0	1
16	13	384 B	106	0	39	23	0	0	2	0	6
16	13	385 B	148	0	55	30	1	0	0	0	3
16	13	385 C1	144	0	42	28	0	0	3	3	3
16	13	386 B	102	0	60	33	2	0	2	0	5
16	13	386 C1	90	0	61	33	2	0	1	0	5
16	13	386 C2	85	0	44	36	2	0	1	0	3
16	13	387 B	165	0	39	36	0	0	0	1	6
16	13	387 C1	165	0	37	35	1	0	5	0	2
16	13	388 B	94	0	110	36	0	0	2	0	4
16	13	388 C1	131	0	110	37	1	0	5	0	10
16	13	389 B	122	0	55	44	1	0	2	0	2
16	13	389 C1	130	0	56	39	2	0	2	1	3
16	13	390 B	129	0	37	34	0	0	2	0	2
16	13	390 C1	126	0	40	29	2	0	1	1	9
16	13	390 C2	117	0	61	35	2	0	1	0	2
16	13	391 B	168	0	65	42	0	0	0	0	10
16	13	392 B	179	0	48	61	2	0	2	0	9
16	13	392 C1	191	0	41	54	2	0	2	0	3
16	13	392 C2	192	0	43	59	3	0	1	0	1
16	13	393 B	130	0	67	34	2	0	1	0	4
16	13	393 C1	135	0	64	39	2	0	1	0	2
16	13	393 C2	99	0	84	44	0	0	2	1	6
16	13	393 C3	124	0	83	53	2	0	2	0	4

16	13	394 B	86	0	88	44	0	0	0	0	8
16	13	394 C1	96	0	93	31	1	0	1	0	9
16	13	394 C2	107	0	107	51	6	0	1	0	9
16	13	395 B	53	0	53	39	2	0	1	0	4
16	13	395 C1	57	0	48	37	2	0	0	0	9
16	13	395 C2	70	0	30	36	0	0	0	0	1
16	13	395 C3	63	0	45	37	1	0	1	0	1
16	13	396 B	80	0	39	47	0	0	0	0	3
16	13	396 C1	61	0	51	42	4	0	5	0	1
16	13	396 C2	71	0	49	41	1	0	2	3	5
16	13	396 C3	83	0	48	51	4	0	4	0	0
16	13	397 B	73	0	69	52	1	0	0	0	5
16	13	397 C1	82	0	67	54	1	0	3	0	4
16	13	397 C2	71	0	58	49	1	0	3	0	5
16	13	398 B	96	0	66	41	2	0	4	0	5
16	13	398 C1	66	0	63	48	3	0	5	0	4
16	13	398 C2	95	0	68	45	0	0	1	0	4
16	13	398 C3	111	0	73	40	2	0	0	0	2
16	13	399 B	125	0	33	35	0	0	0	0	5
16	13	399 C1	96	0	20	39	5	0	2	0	2
16	13	399 C2	103	0	38	24	5	0	3	0	4
16	13	399 C3	124	0	33	29	6	0	1	0	6
16	13	399 C4	97	0	27	33	0	0	0	0	3
16	13	400 B	169	0	26	43	2	0	3	0	4
16	13	400 C1	172	0	22	23	0	0	2	0	2
16	13	400 C2	150	0	21	39	0	0	2	0	5
16	13	401 B	118	0	60	34	1	0	0	0	5
16	13	401 C1	95	0	51	33	5	0	2	0	4
16	13	401 C2	102	0	34	41	5	0	1	0	14
16	13	402 B	81	0	49	34	2	0	3	0	6
16	13	402 C1	77	0	36	24	3	0	1	0	5
16	13	402 C2	67	0	46	47	4	0	2	0	4
16	13	402 C3	81	0	50	44	1	0	4	1	4
16	13	402 C4	69	0	53	41	1	0	2	0	2
16	13	403 B	136	0	31	41	0	0	1	0	6
16	13	403 C1	137	0	39	34	0	0	2	0	6
16	13	403 C2	158	0	35	27	0	0	1	0	2
16	13	404 B	139	0	36	39	1	0	4	0	1
16	13	404 C1	172	0	39	39	3	0	2	0	7
16	13	404 C2	172	0	29	38	0	0	2	0	2
16	13	405 B	79	0	47	49	0	0	4	0	3
16	13	405 C1	83	0	44	50	0	0	3	0	5
16	13	405 C2	90	0	53	33	0	0	2	0	2
16	13	406 B	139	0	48	44	0	0	4	0	1
16	13	406 C1	134	0	44	29	1	0	4	1	0
16	13	406 C2	137	0	56	36	1	0	1	0	3
16	13	407 B	84	0	42	19	1	0	3	0	6
16	13	407 C1	62	0	37	38	1	0	4	0	5
16	13	408 B	118	0	41	38	3	0	4	0	7
16	13	408 C1	118	0	49	33	3	0	0	0	5
16	13	408 C2	99	0	62	48	2	0	1	0	2
16	13	408 C3	115	0	53	28	4	0	2	0	9
16	13	409 B	109	0	47	39	0	0	5	0	7
16	13	409 C1	131	0	50	20	0	0	1	2	5
16	13	409 C2	126	0	62	25	0	0	1	0	8
16	13	410 B	102	0	52	33	3	0	9	0	1
16	13	410 C1	88	0	64	43	1	0	6	0	1
16	13	410 C2	100	0	56	50	2	0	3	0	8
16	13	410 C3	77	0	62	32	2	0	3	1	5
16	13	411 B	88	0	43	30	1	0	4	0	1
16	13	411 C1	109	0	44	36	1	0	2	0	1
16	13	411 C2	92	0	36	30	1	0	5	0	4
16	13	411 C3	85	0	46	41	0	0	0	0	6
16	13	412 B	174	0	39	14	0	0	1	0	6
16	13	412 C1	198	0	39	21	0	0	2	0	1
16	13	413 B	163	0	32	23	2	0	3	0	3
16	13	413 C1	153	0	20	19	1	0	1	0	4
16	13	413 C2	137	0	27	29	0	0	1	0	4
16	13	414 B	195	0	27	23	2	0	3	1	6
16	13	414 C1	191	0	27	15	1	0	7	0	4
16	13	415 B	52	0	65	76	1	0	0	0	4
16	13	415 C1	44	0	56	70	2	0	3	0	2
16	13	416 B	190	0	71	27	3	0	0	0	4
16	13	416 C1	197	0	42	33	0	0	3	0	2
16	13	416 C2	179	0	38	29	1	0	2	1	4
13	14	417 B	48	0	146	37	2	0	90	0	8
13	14	417 C1	61	0	144	40	2	0	76	0	11

13	14	417 C2	57	0	145	24	5	0	76	0	19
13	14	417 C3	62	0	166	26	5	0	77	0	14
13	14	417 C4	71	0	170	32	2	0	63	0	5
13	14	417 C5	52	0	165	30	3	0	76	1	4
13	14	418 B	59	0	135	25	4	0	68	0	4
13	14	418 C1	61	0	124	24	4	0	56	0	6
13	14	418 C2	71	0	128	18	4	0	62	2	9
13	14	418 C3	80	0	137	24	5	0	58	0	11
13	14	419 B	53	0	150	38	1	0	58	0	7
13	14	419 C1	75	0	156	23	6	0	74	2	5
13	14	420 B	66	0	206	31	3	0	50	2	10
13	14	420 C1	45	0	217	27	0	0	59	0	17
13	14	421 B	54	0	164	13	2	0	49	2	9
13	14	421 EX1	24	0	190	21	3	0	130	4	9
13	14	422 B	43	0	179	42	1	0	63	3	17
13	14	422 C1	64	0	161	45	4	0	61	2	13
13	14	422 C2	61	0	176	38	4	0	61	2	9
13	14	422 C3	61	0	160	37	7	0	56	0	13
13	14	423 B	55	0	176	17	5	0	65	0	13
13	14	423 C1	54	0	159	18	3	0	67	1	9
13	14	423 C2	60	0	172	27	2	0	68	0	14
13	14	424 B	79	0	146	30	2	0	92	0	6
13	14	424 C1	84	0	188	28	1	0	99	0	8
13	14	425 B	39	0	104	11	3	0	67	1	11
13	14	425 C1	30	0	122	12	2	0	52	0	8
13	14	426 B	86	0	103	33	1	0	48	0	11
13	14	426 C1	105	0	80	32	2	0	65	0	10
13	14	427 B	33	0	46	31	3	0	31	0	12
13	14	427 C1	39	0	45	19	2	0	26	0	5
13	14	428 B	35	0	132	68	3	0	37	0	11
13	14	428 EX1	4	0	35	5	0	0	33	0	3
13	14	429 B	67	0	147	14	0	0	52	0	11
13	14	429 EX1	35	0	106	15	3	0	78	0	7
13	14	430 B	41	0	125	7	1	0	23	1	12
13	14	430 C1	39	0	116	13	1	0	29	2	10
13	14	430 EX1	41	0	202	17	3	0	88	0	6
13	14	431 B	75	0	107	6	3	0	87	0	27
13	14	431 C1	81	0	97	12	1	0	82	0	19
13	14	431 C2	72	0	103	26	1	0	109	0	15
13	14	431 C3	64	0	115	21	3	0	84	2	7
13	14	432 B	27	0	187	25	0	0	150	0	14
13	14	433 B	55	0	133	14	4	0	119	0	3
13	14	433 C1	36	0	172	30	3	0	90	0	10
13	14	434 B	67	0	111	25	5	0	66	0	13
13	14	434 C1	57	0	134	42	2	0	66	0	11
13	14	435 B	53	0	170	28	0	0	113	0	24
13	14	435 EX1	85	0	246	29	7	0	57	0	18
13	14	436 B	24	0	66	24	2	0	79	3	11
13	14	436 C1	25	0	55	23	3	0	78	0	12
13	14	436 EX1	79	0	132	15	2	0	69	0	23
13	14	437 B	89	0	144	28	2	0	73	1	12
13	14	437 C1	92	0	132	20	4	0	68	0	15
13	14	438 B	49	0	63	25	2	0	48	0	2
13	14	438 C1	51	0	60	27	1	0	54	0	2
13	14	439 B	47	0	71	18	0	0	47	0	2
13	14	440 B	22	0	79	19	7	0	99	0	8
13	14	440 C1	26	0	109	24	3	0	96	0	4
13	14	440 C2	35	0	105	13	2	0	92	0	8
13	14	441 B	21	0	82	28	6	0	56	3	13
13	14	441 C1	20	0	94	18	3	0	64	0	10
13	14	442 B	10	0	78	29	1	0	68	2	13
13	14	442 C1	9	0	71	30	3	0	53	0	5
13	14	442 C2	12	0	87	26	8	0	66	2	12
13	14	443 B	15	0	87	51	1	0	37	0	13
13	14	443 C1	12	0	70	60	5	0	34	1	21
13	14	443 C2	18	0	88	60	0	0	40	0	16
13	14	444 B	20	0	119	24	2	0	15	0	15
13	14	444 C1	29	0	84	16	2	0	18	3	19
13	14	445 B	19	0	123	31	5	0	26	4	16
13	14	445 C1	43	0	110	31	2	0	33	3	17
13	14	445 C2	29	0	149	34	3	0	24	3	13
13	14	445 C3	29	0	140	25	4	0	30	3	9
13	14	446 B	35	0	123	60	3	0	46	0	29
13	14	446 C1	60	0	129	44	3	0	55	4	23
13	14	447 B	14	0	122	73	3	0	6	0	12
13	14	447 C1	14	0	112	72	4	0	11	0	11
13	14	448 B	13	0	93	65	3	0	7	0	6

13	14	448 C1	4	0	100	44	1	0	3	0	19
13	14	449 B	20	0	76	29	0	0	13	0	6
13	14	450 B	77	0	111	16	3	0	23	0	14
13	14	450 C1	68	0	89	7	2	0	17	0	17
13	14	451 B	27	0	101	3	1	0	13	0	5
13	14	452 B	58	0	124	14	2	0	58	0	6
13	14	453 B	30	0	173	25	4	0	78	0	11
13	14	454 B	89	0	96	11	0	0	36	0	6
13	14	455 B	25	0	69	13	4	0	36	0	9
28	15	456 B	227	0	86	68	7	0	0	0	9
28	15	456 C1	207	0	94	47	6	0	0	0	6
28	15	456 C2	209	0	89	70	4	0	0	0	8
28	15	457 B	222	0	79	42	3	0	0	1	8
28	15	457 C1	237	0	63	37	8	0	0	0	4
28	15	458 B	245	0	72	59	1	0	0	0	11
28	15	458 C1	233	0	79	49	8	0	0	0	2
28	15	459 B	250	0	76	44	4	0	0	0	11
28	15	459 C1	236	0	80	47	2	0	0	0	10
28	15	460 B	324	0	91	36	2	0	0	0	13
28	15	460 C1	324	0	102	53	2	0	0	0	12
28	15	461 B	32	0	36	33	17	0	0	1	0
28	15	462 B	158	0	72	92	37	0	0	0	8
28	15	463 B	69	0	75	71	67	0	0	0	13
28	15	463 C1	79	0	64	65	58	0	0	0	7
28	15	463 C2	70	0	66	74	61	0	0	0	17
28	15	464 B	99	0	92	113	58	0	0	0	22
28	15	464 C1	128	0	48	116	72	0	0	0	22
28	15	464 C2	104	0	68	105	75	0	0	0	16
28	15	465 B	81	0	55	47	52	0	0	0	18
28	15	465 C1	59	0	83	49	59	0	0	0	10
28	15	466 B	50	0	40	77	99	0	0	0	13
28	15	466 C1	42	0	47	64	110	0	0	0	3
28	15	467 B	8	0	22	11	198	0	0	0	14
28	15	467 C1	14	0	18	23	197	0	0	0	8
28	15	467 C2	11	0	15	10	198	0	0	0	5
28	15	468 B	33	0	50	37	102	0	0	0	16
28	15	468 EX1	35	0	23	36	81	0	0	0	12
39	16	469 B	162	0	77	128	50	0	0	1	10
39	16	469 C1	150	0	105	145	49	0	0	0	10
39	16	470 B	201	0	97	77	63	0	0	0	18
39	16	470 C1	174	0	102	97	73	0	0	0	11
39	16	471 B	126	0	82	27	77	0	0	0	5
39	16	472 B	106	0	95	33	110	0	0	0	4
39	16	472 C1	116	0	110	29	102	0	0	0	5
39	16	473 B	102	0	92	26	99	0	0	0	10
39	16	473 C1	101	0	105	19	98	0	0	0	7
39	16	474 B	66	0	47	41	39	0	0	0	11
39	16	475 B	114	0	56	86	65	0	0	0	11
39	16	476 B	33	0	70	14	35	0	0	0	3
39	16	477 B	23	0	80	86	60	0	0	0	7
39	16	478 B	53	0	214	21	76	0	0	0	6
39	16	478 C1	38	0	172	46	90	0	0	0	7
39	16	478 C2	51	0	190	28	68	0	0	0	12
39	16	479 B	61	0	53	27	8	0	0	0	4
39	16	480 B	29	0	65	34	33	0	0	0	1
39	16	481 B	14	0	75	43	59	0	0	0	2
39	16	482 B	106	0	105	119	106	0	0	0	11
39	16	483 B	124	0	26	66	21	0	0	1	7
39	16	484 B	69	0	79	14	80	0	0	0	8
39	16	485 B	51	0	65	94	77	0	0	0	13
39	16	485 C1	40	0	95	96	51	0	0	0	10
39	16	486 B	55	0	94	64	41	0	0	0	2
39	16	486 C1	41	0	78	68	60	0	0	0	8
39	16	487 B	101	0	144	138	59	0	0	0	16
39	16	487 C1	131	0	115	116	56	0	0	0	13
39	16	489 B	17	0	25	36	8	0	0	0	3
28	17	490 B	51	0	150	221	28	0	0	0	13
28	17	490 C1	49	0	150	230	30	0	0	0	11
28	17	491 B	46	0	105	174	31	0	0	0	11
28	17	491 C1	25	0	124	165	14	0	0	0	9
28	17	492 B	42	0	88	51	6	0	0	0	6
28	17	493 B	65	0	90	142	28	0	0	0	7
28	17	494 B	54	0	113	87	43	0	0	0	5
28	17	494 C1	60	0	145	80	14	0	0	0	4
5	18	495 B	158	0	82	36	68	0	17	0	10
5	18	495 C1	168	0	85	22	79	0	14	0	10
5	18	496 B	107	0	75	43	93	0	68	0	6

5	18	496 C1	107	0	107	32	80	0	39	0	10
5	18	497 B	145	0	90	31	76	0	40	0	11
5	18	497 C1	172	0	83	31	77	0	27	0	8
5	18	498 B	90	0	91	38	85	0	53	0	3
5	18	498 C1	83	0	126	32	92	0	38	0	12
5	18	499 B	125	0	141	34	108	0	15	0	11
5	18	499 C1	126	0	140	54	81	0	15	0	19
5	18	500 B	121	0	185	45	105	0	12	1	15
5	18	500 C1	110	0	129	63	111	0	12	0	8
5	18	500 C2	119	0	132	64	121	0	13	0	12
5	18	501 B	49	0	111	43	167	0	4	0	15
5	18	501 C1	46	0	108	48	149	0	6	0	14
5	18	501 C2	63	0	76	52	164	0	6	0	16
5	18	502 B	25	0	93	29	156	0	31	0	11
5	18	502 C1	31	0	99	35	129	0	31	0	24
5	18	502 C2	33	0	69	35	172	0	32	0	8
5	18	503 B	28	0	81	25	114	0	13	0	7
5	18	503 C1	33	0	90	27	96	0	13	0	5
5	18	504 B	39	0	103	87	124	0	21	0	11
5	18	504 C1	44	0	92	54	185	0	25	0	2
5	18	505 B	80	0	102	33	124	0	18	0	10
5	18	505 C1	86	0	107	19	120	0	19	0	19
5	18	505 C2	81	0	104	27	122	0	17	0	16
5	18	506 B	64	0	74	34	111	0	18	0	13
5	18	506 C1	53	0	95	29	95	0	9	0	12
5	18	506 C2	50	0	87	29	90	0	10	0	22
5	18	507 B	46	0	85	39	161	0	25	0	18
5	18	507 C1	79	0	81	27	136	0	28	1	9
5	18	508 B	72	0	84	57	120	0	39	0	9
5	18	508 C1	92	0	95	58	85	0	49	0	9
5	18	508 C2	103	0	93	56	83	0	43	0	5
5	18	509 B	33	0	104	24	101	0	39	0	5
5	18	509 C1	29	0	99	22	109	0	48	1	8
5	18	509 C2	18	0	91	20	139	0	27	0	8
5	18	510 B	132	0	94	54	93	0	1	0	13
6	19	511 B	18	0	87	160	1	0	2	0	4
6	19	511 C1	24	0	85	135	1	0	2	0	3
6	19	511 C2	13	0	66	163	0	0	8	0	7
6	19	512 B	16	0	79	140	2	0	6	0	4
6	19	512 C1	7	0	60	143	0	0	2	0	5
6	19	512 C2	16	0	63	114	0	0	4	0	3
6	19	512 C3	12	0	45	140	1	0	8	0	2
6	19	513 B	24	0	112	151	2	0	11	0	2
6	19	513 C1	25	0	121	175	2	0	14	0	9
6	19	513 C2	16	0	101	169	2	0	18	1	11
6	19	514 B	30	0	132	108	2	0	4	0	5
6	19	514 C1	39	0	104	112	0	0	11	0	3
6	19	514 C2	34	0	131	111	0	0	11	0	4
6	19	515 B	8	0	92	154	0	0	5	0	7
6	19	515 C1	14	0	83	181	3	0	5	0	5
6	19	515 C2	10	0	84	137	0	0	15	0	11
6	19	516 B	33	0	96	167	3	0	7	0	10
6	19	516 C1	20	0	90	160	0	0	10	0	4
6	19	517 B	19	0	55	138	0	0	24	0	1
6	19	517 C1	25	0	69	126	0	0	14	0	3
6	19	518 B	40	0	139	104	0	0	52	0	12
6	19	518 C1	50	0	126	125	1	0	59	0	8
6	19	518 C2	28	0	141	124	0	0	34	0	10
6	19	519 B	17	0	119	90	0	0	2	0	4
6	19	520 B	44	0	59	112	3	0	6	0	10
6	19	520 C1	41	0	79	106	0	0	2	0	7
6	19	520 EX1	6	0	23	14	0	0	2	0	1
6	19	521 B	23	0	37	94	1	0	2	0	5
6	19	521 EX1	11	0	121	82	1	0	5	0	2
6	19	522 B	34	0	90	138	2	0	4	2	4
6	19	522 C1	34	0	95	116	2	0	4	1	4
38	20	523 B	49	0	165	73	2	0	5	0	11
38	20	523 C1	55	0	136	87	5	0	3	0	4
38	20	523 C2	48	0	162	89	1	0	3	0	4
38	20	523 C3	47	0	171	75	6	0	1	1	4
38	20	524 B	69	0	98	87	0	0	0	1	3
38	20	524 C1	65	0	94	77	3	0	9	0	2
38	20	524 C2	93	0	74	84	2	0	5	0	6
38	20	524 C3	64	0	114	95	2	0	1	0	5
38	20	524 C4	83	0	104	98	0	0	6	0	6
38	20	525 B	69	0	66	100	1	0	1	0	4
38	20	525 C1	72	0	87	95	0	0	4	0	5

38	20	525 C2	66	0	103	90	5	0	1	0	8
38	20	526 B	47	0	107	112	1	0	8	1	8
38	20	526 C1	72	0	95	105	5	0	4	0	8
38	20	526 C2	53	0	82	108	4	0	5	0	7
38	20	527 B	63	0	102	112	2	0	10	0	4
38	20	527 C1	71	0	106	102	4	0	5	0	5
38	20	527 C2	50	0	83	128	2	0	9	0	1
38	20	528 B	54	0	104	99	1	0	1	0	10
38	20	528 C1	85	0	108	115	3	0	7	0	2
38	20	528 C2	80	0	115	92	2	0	3	0	8
38	20	529 B	59	0	75	97	1	0	2	0	3
38	20	529 C1	48	0	70	83	5	0	5	0	2
38	20	530 B	27	0	105	61	0	0	3	0	3
38	20	530 C1	33	0	124	86	0	0	5	0	0
38	20	531 B	69	0	90	90	1	0	0	0	2
38	20	531 C1	68	0	79	52	0	0	1	0	3
38	20	531 C2	75	0	78	69	7	0	2	0	9
38	20	532 B	48	0	100	77	6	0	6	0	3
38	20	532 C1	48	0	97	85	1	0	4	0	1
38	20	533 B	63	0	79	78	3	0	2	0	2
38	20	533 C1	58	0	74	120	3	0	4	0	7
38	20	534 B	77	0	103	120	2	0	6	0	6
38	20	534 C1	79	0	98	100	3	0	9	0	12
38	20	534 C2	73	0	117	117	1	0	11	0	9
38	20	535 B	76	0	102	100	4	0	10	0	4
38	20	535 C1	70	0	86	123	2	0	11	0	9
38	20	535 C2	84	0	111	116	2	0	9	0	7
38	20	536 B	69	0	74	83	4	0	6	0	1
38	20	536 C1	86	0	79	77	4	0	3	0	7
38	20	536 C2	73	0	91	92	2	0	5	1	7
38	20	536 C3	84	0	84	73	3	0	0	0	5
38	20	536 C4	86	0	79	107	0	0	3	1	8
38	20	536 C5	65	0	98	90	3	0	4	0	5
38	20	537 B	99	0	130	89	6	0	3	0	5
38	20	537 C1	88	0	99	92	0	0	7	0	6
38	20	537 C2	76	0	91	116	1	0	3	1	9
38	20	537 C3	74	0	107	104	2	0	6	0	5
38	20	538 B	73	0	112	86	6	0	7	0	4
38	20	538 C1	73	0	72	103	2	0	5	1	5
38	20	538 C2	71	0	74	95	3	0	5	0	7
38	20	539 B	64	0	85	119	1	0	5	0	5
38	20	539 C1	82	0	77	95	2	0	5	0	3
38	20	539 C2	70	0	63	113	1	0	5	0	3
38	20	540 B	60	0	139	114	2	0	4	0	5
38	20	540 C1	84	0	114	104	3	0	4	0	5
38	20	540 C2	70	0	114	121	2	0	2	0	7
38	20	541 B	66	0	63	110	4	0	6	0	5
38	20	541 C1	77	0	81	71	1	0	7	0	4
38	20	542 B	82	0	109	112	3	0	3	1	11
38	20	543 B	102	0	91	80	1	0	3	0	8
38	20	543 C1	122	0	111	71	2	0	0	1	9
38	20	544 B	67	0	78	78	1	0	1	0	8
38	20	544 C1	53	0	80	89	1	0	1	0	3
38	20	545 B	80	0	130	87	4	0	5	0	7
38	20	546 B	86	0	75	73	1	0	5	0	3
38	20	546 C1	101	0	73	66	0	0	6	0	2
38	20	547 B	79	0	97	80	3	0	7	0	6
38	20	548 B	84	0	71	85	2	0	1	0	2
38	20	548 C1	85	0	62	67	1	0	1	1	8
38	20	549 B	68	0	108	164	0	0	7	0	4
38	20	549 C1	72	0	119	126	4	0	0	0	5
38	20	549 C2	73	0	92	128	2	0	4	0	4
38	20	549 C3	67	0	107	129	1	0	7	1	9
38	20	550 B	59	0	102	115	1	0	6	0	4
38	20	550 C1	64	0	103	105	0	0	3	0	2
38	20	550 C2	66	0	108	82	2	0	7	0	9
38	20	551 B	76	0	105	103	5	0	5	0	7
38	20	551 C1	83	0	102	100	4	0	2	0	2
38	20	551 C2	67	0	114	115	4	0	1	0	6
38	20	552 B	68	0	82	116	1	0	6	0	4
38	20	552 C1	69	0	82	97	3	0	5	0	5
38	20	552 C2	76	0	62	100	3	0	4	0	3
38	20	552 C3	61	0	85	115	5	0	8	0	7
38	20	552 C4	66	0	91	103	2	0	12	0	4
38	20	553 B	81	0	101	104	1	0	1	0	7
38	20	553 C1	75	0	87	79	6	0	4	0	6
38	20	553 C2	85	0	91	117	1	0	2	0	3

38	20	553 C3	76	0	93	109	1	0	2	0	10
38	20	554 B	61	0	68	80	2	0	5	1	4
38	20	554 C1	56	0	71	71	2	0	4	0	3
38	20	554 C2	49	0	63	93	2	0	7	1	5
38	20	555 B	86	0	109	76	4	0	5	0	5
38	20	555 C1	70	0	92	106	1	0	3	0	5
38	20	556 B	98	0	130	97	2	0	6	0	5
38	20	556 C1	93	0	98	102	4	0	2	0	6
38	20	556 C2	85	0	104	116	4	0	5	0	3
38	20	556 C3	92	0	99	113	7	0	4	1	4
38	20	557 B	75	0	63	78	1	0	7	0	5
38	20	557 C1	72	0	65	78	2	0	4	0	2
38	20	557 C2	82	0	65	78	1	0	9	0	2
38	20	557 C3	71	0	67	69	2	0	7	0	5
38	20	558 B	48	0	84	122	1	0	3	0	7
38	20	558 C1	70	0	88	118	4	0	3	0	8
38	20	558 C2	54	0	73	127	1	0	4	0	8
38	20	558 C3	63	0	93	117	2	0	4	0	3
38	20	559 B	56	0	94	116	3	0	2	0	7
38	20	559 C1	62	0	108	109	4	0	6	0	2
38	20	559 C2	51	0	101	128	1	0	4	0	6
38	20	560 B	115	0	118	97	0	0	8	0	3
38	20	560 C1	122	0	92	107	7	0	3	0	10
38	20	561 B	48	0	86	100	2	0	7	0	5
38	20	561 C1	64	0	68	105	2	0	3	0	3
38	20	561 C2	38	0	93	106	2	0	6	0	1
38	20	562 B	47	0	95	106	2	0	4	0	0
38	20	562 C1	65	0	118	85	3	0	6	1	8
38	20	562 C2	64	0	94	101	6	0	4	0	1
38	20	562 C3	57	0	112	96	3	0	8	0	0
38	20	563 B	55	0	61	80	3	0	4	0	3
38	20	563 C1	59	0	76	83	0	0	1	0	4
38	20	564 B	65	0	65	44	1	0	0	0	5
38	20	564 C1	53	0	73	34	0	0	2	0	2
38	20	565 B	87	0	103	64	4	0	2	0	4
38	20	565 C1	64	0	94	89	2	0	1	0	3
38	20	566 B	26	0	84	82	1	0	1	0	0
38	20	566 C1	33	0	103	72	1	0	2	0	4
38	20	566 C2	28	0	92	88	2	0	3	0	4
38	20	567 B	109	0	94	53	3	0	0	0	4
38	20	568 B	61	0	77	114	6	0	7	0	2
38	20	569 B	89	0	92	95	2	0	8	0	6
38	20	569 C1	88	0	98	96	5	0	4	0	3
38	20	569 C2	89	0	96	104	0	0	7	0	6
38	20	569 C3	82	0	112	117	3	0	1	0	4
38	20	569 C4	88	0	114	105	6	0	2	0	5
38	20	569 C5	89	0	107	81	2	0	5	0	2
38	20	569 C6	77	0	109	104	2	0	2	2	4
38	20	569 C7	71	0	101	92	4	0	3	0	11
38	20	569 C8	100	0	84	99	0	0	7	0	3
38	20	570 B	91	0	105	101	2	0	1	0	9
38	20	570 C1	92	0	106	95	1	0	4	0	8
38	20	570 C2	98	0	96	110	1	0	6	0	4
38	20	571 B	53	0	77	57	0	0	1	0	4
38	20	571 C1	54	0	62	86	2	0	2	0	1
38	20	572 B	81	0	124	121	3	0	1	2	2
38	20	572 C1	57	0	106	125	3	0	2	0	3
38	20	572 C2	88	0	100	126	3	0	6	0	4
38	20	573 B	81	0	79	82	2	0	5	0	8
38	20	573 C1	85	0	88	100	3	0	4	0	1
38	20	573 C2	95	0	94	82	3	0	6	0	3
38	20	573 C3	88	0	98	80	5	0	3	0	4
38	20	573 C4	68	0	110	88	1	0	4	0	3
38	20	574 B	92	0	62	58	3	0	2	1	6
38	20	574 C1	85	0	68	65	8	0	6	0	2
38	20	574 C2	80	0	88	77	1	0	4	0	2
38	20	575 B	49	0	111	79	7	0	4	0	3
38	20	575 C1	53	0	104	65	5	0	3	0	9
38	20	575 C2	49	0	112	57	4	0	4	0	2
38	20	575 C3	54	0	128	71	5	0	3	0	6
38	20	575 C4	70	0	162	56	8	0	1	0	5
38	20	575 C5	52	0	146	81	7	0	9	1	7
38	20	575 C6	53	0	111	74	6	0	2	0	3
38	20	576 B	71	0	100	91	2	0	5	0	6
38	20	576 C1	74	0	104	69	1	0	5	0	1
38	20	576 C2	54	0	116	98	4	0	5	0	4
38	20	577 B	78	0	113	129	2	0	3	0	5

38	20	577 C1	80	0	105	108	4	0	5	0	9
38	20	578 B	74	0	104	85	4	0	4	0	4
38	20	578 C1	81	0	98	117	3	0	5	0	4
38	20	578 C2	85	0	89	126	1	0	5	0	6
38	20	578 C3	92	0	95	108	1	0	3	0	5
38	20	579 B	51	0	88	78	4	0	4	0	1
38	20	580 B	42	0	84	71	2	0	0	0	0
38	20	581 B	59	0	95	108	4	0	5	0	5
38	20	582 B	93	0	79	63	5	0	7	0	1
38	20	583 B	74	0	150	89	4	0	7	0	8
38	20	584 B	51	0	96	68	3	0	3	0	6
38	20	584 C1	63	0	119	73	4	0	4	0	8
38	20	585 B	47	0	69	71	1	0	0	0	8
38	20	585 C1	60	0	81	47	0	0	3	0	6
38	20	586 B	96	0	165	84	3	0	3	0	6
38	20	587 B	45	0	87	62	0	0	4	0	5
38	20	588 B	39	0	82	51	1	0	6	0	3
38	20	588 C1	38	0	65	64	6	0	4	0	4
38	20	589 B	88	0	123	122	4	0	0	0	4
38	20	589 C1	81	0	100	116	4	0	7	0	12
38	20	590 B	61	0	137	134	4	0	5	0	4
38	20	590 C1	71	0	129	119	4	0	1	0	7
38	20	591 B	74	0	70	75	4	0	4	0	5
38	20	591 C1	66	0	91	72	5	0	5	1	5
38	20	591 C2	82	0	95	61	1	0	8	0	7
38	20	592 B	102	0	107	79	2	0	3	0	5
38	20	592 C1	88	0	90	93	2	0	2	0	8
38	20	592 C2	103	0	109	82	2	0	9	0	6
38	20	593 B	65	0	129	80	3	0	4	0	3
38	20	593 C1	73	0	108	99	0	0	4	0	8
38	20	594 B	80	0	109	85	2	0	2	0	6
38	20	594 C1	89	0	112	106	3	0	4	0	8
38	20	594 C2	85	0	118	105	1	0	3	0	11
38	20	595 B	78	0	105	101	3	0	8	1	9
38	20	595 C1	71	0	99	94	3	0	2	1	5
38	20	595 C2	78	0	100	82	3	0	7	0	2
38	20	596 B	40	0	76	54	2	0	3	0	3
38	20	596 C1	37	0	63	51	0	0	2	0	2
38	20	597 B	57	0	75	71	4	0	1	0	1
38	20	597 C1	47	0	91	81	3	0	4	0	4
38	20	598 B	32	0	73	68	3	0	3	0	2
38	20	598 C1	34	0	78	58	3	0	4	0	1
38	20	599 B	49	0	61	68	1	0	0	0	1
38	20	599 C1	41	0	76	57	0	0	2	0	4
38	20	600 B	88	0	115	58	0	0	3	1	6
38	20	600 C1	71	0	125	64	0	0	2	1	3
38	20	601 B	105	0	115	77	2	0	3	0	6
38	20	601 C1	107	0	102	84	3	0	3	1	4
38	20	601 C2	127	0	139	64	3	0	6	0	10
38	20	601 C3	113	0	109	95	2	0	6	0	6
38	20	602 B	117	0	154	80	1	0	3	0	9
38	20	602 C1	98	0	134	71	4	0	7	0	4
38	20	602 C2	97	0	121	105	5	0	1	0	2
38	20	603 B	57	0	98	64	6	0	3	0	10
38	20	603 C1	58	0	95	87	1	0	5	0	7
38	20	604 B	63	0	134	108	4	0	7	1	4
38	20	604 C1	71	0	164	107	3	0	3	0	7
38	20	604 C2	72	0	136	106	2	0	5	0	11
38	20	604 C3	66	0	146	99	3	0	7	0	5
38	20	605 B	79	0	167	45	6	0	3	0	4
38	20	605 C1	43	0	186	70	10	0	1	0	7
38	20	605 C2	34	0	201	39	7	0	1	0	11
38	20	606 B	66	0	130	80	3	0	2	0	7
38	20	606 C1	40	0	153	109	5	0	4	0	11
38	20	606 C2	53	0	162	78	7	0	3	0	7
38	20	607 B	45	0	165	103	3	0	5	0	6
38	20	607 C1	81	0	142	97	6	0	4	0	10
38	20	608 B	70	0	105	114	0	0	4	0	4
38	20	608 C1	79	0	112	105	6	0	3	0	6
38	20	609 B	93	0	87	78	3	0	9	0	6
38	20	609 C1	60	0	71	89	4	0	6	0	7
38	20	609 C2	72	0	97	93	2	0	5	0	6
38	20	610 B	77	0	147	102	1	0	3	1	10
38	20	610 C1	77	0	154	83	1	0	3	0	7
38	20	610 C2	65	0	119	110	5	0	4	0	4
38	20	610 C3	69	0	144	94	4	0	7	0	6
38	20	610 C4	81	0	127	102	5	0	8	1	5

38	20	611 B	68	0	124	87	0	0	4	0	7
38	20	611 C1	78	0	126	78	1	0	2	0	7
38	20	611 C2	63	0	120	76	6	0	4	0	10
38	20	612 B	64	0	122	67	6	0	3	1	10
38	20	612 C1	52	0	131	87	3	0	3	0	7
38	20	612 C2	33	0	117	96	2	0	2	0	6
38	20	612 C3	48	0	111	82	6	0	3	0	11
38	20	612 C4	41	0	123	85	8	0	2	0	5
38	20	613 B	37	0	125	70	10	0	3	0	7
38	20	613 C1	29	0	134	81	2	0	5	0	2
38	20	613 C2	44	0	114	68	2	0	1	0	9
38	20	614 B	39	0	165	67	7	0	5	0	4
38	20	614 C1	51	0	177	70	6	0	2	1	7
38	20	614 C2	38	0	166	92	5	0	4	0	10
38	20	614 C3	33	0	181	81	13	0	3	1	6
38	20	614 C4	37	0	176	72	8	0	2	0	6
38	20	615 B	45	0	157	100	10	0	0	0	6
38	20	615 C1	52	0	168	81	8	0	1	1	12
38	20	615 C2	44	0	172	73	9	0	0	0	9
38	20	616 B	58	0	142	78	1	0	4	0	9
38	20	616 C1	85	0	114	51	5	0	3	3	11
38	20	616 C2	70	0	118	78	3	0	6	0	9
38	20	617 B	59	0	116	83	4	0	6	0	6
38	20	617 C1	61	0	113	80	5	0	4	0	2
38	20	617 C2	59	0	104	81	2	0	6	0	7
38	20	618 B	115	0	72	95	4	0	1	0	6
38	20	618 C1	108	0	80	108	1	0	6	4	4
38	20	618 C2	118	0	86	84	4	0	8	0	2
38	20	619 B	115	0	134	102	2	0	15	0	6
38	20	619 C1	121	0	128	92	4	0	13	2	5
38	20	620 B	118	0	121	126	4	0	16	1	15
38	20	620 C1	91	0	109	116	4	0	8	2	11
38	20	621 B	71	0	98	85	0	0	2	0	0
38	20	621 C1	54	0	125	58	10	0	1	1	6
38	20	621 C2	74	0	100	67	8	0	2	1	7
38	20	622 B	61	0	120	107	4	0	4	0	4
38	20	622 C1	75	0	130	99	2	0	3	0	7
38	20	622 C2	55	0	110	84	3	0	3	0	6
38	20	622 C3	55	0	127	97	4	0	1	0	14
38	20	623 B	82	0	143	82	6	0	2	0	7
38	20	624 B	86	0	106	86	5	0	4	0	10
38	20	624 C1	87	0	110	80	5	0	6	0	5
38	20	625 B	53	0	106	87	3	0	8	1	4
38	20	626 B	87	0	57	96	4	0	6	1	2
38	20	626 C1	78	0	83	99	3	0	7	1	4
38	20	627 B	57	0	73	81	2	0	6	1	6
38	20	627 C1	66	0	88	65	0	0	4	0	6
38	20	628 B	71	0	70	53	3	0	0	1	4
38	20	628 C1	58	0	75	67	2	0	3	2	3
34	21	629 B	35	0	132	0	79	0	89	0	13
34	21	629 C1	42	0	112	14	78	0	80	0	12
34	21	629 C2	30	0	103	0	97	0	86	0	10
34	21	630 B	37	0	212	20	84	0	101	0	8
34	21	630 C1	53	0	212	9	62	0	92	0	6
34	21	630 EX1	16	0	52	20	61	0	45	0	5
34	21	631 B	50	0	194	10	98	0	50	0	9
34	21	631 C1	43	0	179	9	78	0	70	0	26
34	21	632 B	41	0	127	0	70	0	49	0	12
34	21	632 C1	28	0	163	0	78	0	52	0	9
34	21	632 EX1	57	0	139	15	89	0	75	0	18
34	21	633 B	48	0	112	93	0	0	85	0	16
34	21	634 B	40	0	77	12	144	0	37	0	24
34	21	634 EX1	28	0	30	6	65	0	5	0	11
34	21	635 B	43	0	110	0	38	0	11	0	12
34	21	635 EX1	17	0	66	0	35	0	15	0	8
34	21	636 B	19	0	64	26	150	0	18	0	28
34	21	636 C1	14	0	70	15	98	0	22	3	29
34	21	636 C2	19	0	67	16	139	0	17	0	29
34	21	637 B	42	0	168	10	32	0	97	3	9
34	21	637 C1	46	0	113	12	58	0	91	1	15
34	21	638 B	16	0	106	11	0	0	21	0	12
34	21	638 EX1	95	0	44	1	11	0	3	0	5
34	21	639 B	93	0	107	6	15	0	51	0	14
34	21	639 C1	91	0	121	5	12	0	47	0	6
34	21	640 B	98	0	149	3	52	0	22	0	11
34	21	640 EX1	56	0	65	0	17	0	25	0	8
34	21	641 B	48	0	91	21	70	0	127	0	21

34	21	641 C1	79	0	104	10	47	0	96	0	10
34	21	642 B	33	0	160	101	0	0	23	0	15
34	21	642 EX1	6	0	71	4	20	0	12	0	7
34	21	643 B	18	0	150	6	13	0	7	0	0
34	21	643 C1	15	0	147	9	13	0	19	1	21
34	21	644 B	27	0	64	0	62	0	50	0	8
34	21	644 EX1	32	0	74	51	0	0	50	0	18
34	21	644 EX2	20	0	115	12	44	0	45	0	13
34	21	645 B	134	0	94	17	62	0	26	0	21
34	21	645 EX1	17	0	44	9	36	0	18	0	9
34	21	646 B	30	0	73	20	92	0	30	1	12
34	21	646 C1	23	0	53	11	97	0	44	2	18
34	21	646 EX1	13	0	28	18	33	0	7	0	2
34	21	647 B	31	0	51	4	32	0	56	0	4
34	21	647 EX1	20	0	76	5	19	0	19	0	3
27	22	648 B	107	0	176	55	23	0	97	0	10
27	22	648 C1	104	0	158	45	17	0	130	0	4
27	22	649 B	147	0	144	90	9	0	65	0	6
27	22	649 C1	126	0	130	101	11	0	76	0	4
27	22	650 B	156	0	120	94	4	0	93	1	4
27	22	650 C1	136	0	145	96	16	0	82	0	5
27	22	651 B	72	0	212	44	9	0	43	0	4
27	22	651 C1	81	0	145	73	8	0	71	0	13
27	22	652 B	161	0	146	77	19	0	120	0	6
27	22	652 C1	178	0	118	107	20	0	96	0	2
27	22	653 B	120	0	101	46	20	0	54	0	7
27	22	653 C1	133	0	108	59	26	0	62	1	8
36	23	654 B	55	0	54	73	9	0	63	2	10
36	23	654 C1	35	0	77	75	30	0	67	0	3
36	23	654 C2	35	0	52	79	6	0	64	1	8
36	23	654 C3	30	0	69	73	11	0	56	0	6
36	23	654 C4	43	0	77	59	12	0	72	0	12
36	23	655 B	36	0	82	101	32	0	45	3	13
36	23	655 C1	46	0	82	84	11	0	46	0	7
36	23	655 C2	41	0	96	103	15	0	47	0	10
36	23	655 C3	37	0	101	98	12	0	47	0	7
36	23	656 B	52	0	142	93	0	0	59	0	8
36	23	656 C1	72	0	137	71	4	0	55	0	10
36	23	656 C2	52	0	177	78	0	0	66	0	9
36	23	656 C3	65	0	145	103	6	0	67	1	8
36	23	657 B	75	0	112	92	6	0	23	1	1
36	23	657 C1	75	0	56	110	17	0	38	0	3
36	23	657 C2	71	0	89	87	7	0	75	0	7
36	23	658 B	34	0	121	154	8	0	36	0	7
36	23	658 C1	50	0	105	104	18	0	53	0	5
36	23	658 C2	47	0	92	125	14	0	53	0	8
36	23	658 C3	47	0	73	151	11	0	47	1	10
36	23	659 B	39	0	79	77	9	0	53	0	9
36	23	659 C1	49	0	69	54	4	0	69	0	7
36	23	659 C2	36	0	55	80	0	0	59	0	17
36	23	660 B	38	0	106	102	8	0	52	0	9
36	23	660 C1	44	0	68	73	7	0	67	0	13
36	23	660 C2	46	0	85	91	5	0	52	0	1
36	23	661 B	74	0	54	114	6	0	53	0	18
36	23	661 C1	51	0	69	106	9	0	31	0	18
36	23	661 C2	59	0	67	132	7	0	30	0	0
36	23	662 B	82	0	57	78	0	0	47	1	11
36	23	662 C1	79	0	58	46	5	0	42	1	4
36	23	662 EX1	36	0	107	21	12	0	61	0	7
36	23	662 EX2	63	0	75	24	22	0	70	0	9
36	23	663 B	49	0	89	50	6	0	58	0	7
36	23	663 C1	43	0	77	58	0	0	62	0	8
36	23	663 C2	44	0	61	67	7	0	53	0	11
36	23	663 C3	56	0	71	47	9	0	60	0	14
36	23	664 B	71	0	79	130	0	0	72	0	9
36	23	664 C1	72	0	66	108	0	0	68	0	10
36	23	664 C2	86	0	95	85	5	0	74	0	6
36	23	664 C3	90	0	90	98	5	0	51	0	7
19	24	665 B	77	0	123	75	57	0	0	0	13
19	24	665 C1	56	0	123	78	47	0	0	0	2
19	24	666 B	71	0	189	68	20	0	5	0	5
19	24	666 C1	62	0	190	101	19	0	2	1	4
19	24	667 B	55	0	143	54	17	0	0	0	4
19	24	667 C1	39	0	162	55	15	0	4	0	4
19	24	667 C2	43	0	158	59	21	0	2	0	6
19	24	668 B	68	0	130	78	24	0	5	1	4
19	24	668 C1	55	0	187	59	20	0	1	0	4

19	24	668 C2	68	0	145	73	27	0	3	0	8
19	24	669 B	54	0	126	88	34	0	1	0	9
19	24	669 C1	42	0	124	73	20	0	1	1	8
19	24	669 C2	40	0	116	87	22	0	4	0	7
19	24	669 C3	52	0	144	65	22	0	0	2	10
19	24	670 B	66	0	92	104	26	0	5	0	11
19	24	670 C1	53	0	93	112	19	0	6	0	6
19	24	670 C2	56	0	119	96	24	0	3	0	2
19	24	670 C3	56	0	124	112	25	0	5	0	5
19	24	671 B	56	0	97	87	27	0	4	0	10
19	24	671 C1	54	0	88	94	33	0	3	0	3
19	24	671 C2	74	0	97	74	23	0	3	0	12
19	24	671 C3	50	0	121	73	18	0	0	0	5
19	24	672 B	82	0	126	82	20	0	5	1	7
19	24	672 C1	61	0	121	74	30	0	2	0	12
19	24	672 C2	48	0	135	84	24	0	2	0	6
19	24	672 C3	54	0	132	80	32	0	5	1	6
19	24	673 B	69	0	88	69	12	0	1	0	5
19	24	673 C1	71	0	106	76	10	0	1	2	11
19	24	674 B	74	0	122	67	13	0	2	0	6
19	24	674 C1	60	0	116	68	11	0	4	0	3
19	24	675 B	57	0	145	48	30	0	7	0	6
19	24	675 C1	49	0	163	53	20	0	8	0	7
19	24	675 C2	49	0	164	73	22	0	4	2	9
19	24	676 B	76	0	112	49	17	0	3	0	3
19	24	676 C1	64	0	127	52	22	0	3	0	5
19	24	677 B	75	0	112	72	18	0	2	0	12
19	24	677 C1	43	0	123	71	14	0	2	0	6
19	24	678 B	98	0	155	70	12	0	2	0	5
19	24	678 C1	82	0	167	65	22	0	1	1	9
19	24	679 B	65	0	120	52	24	0	0	0	7
19	24	679 C1	26	0	170	65	15	0	2	0	3
19	24	680 B	47	0	108	93	67	0	2	0	6
19	24	680 C1	36	0	133	76	42	0	3	0	4
19	24	680 C2	46	0	118	80	45	0	2	0	8
19	24	681 B	44	0	101	105	15	0	5	0	4
19	24	681 C1	55	0	114	95	20	0	2	0	3
19	24	681 C2	44	0	116	113	17	0	3	0	5
19	24	681 C3	38	0	107	112	13	0	3	1	6
19	24	682 B	33	0	92	122	10	0	7	0	7
19	24	682 C1	34	0	78	149	9	0	3	0	4
19	24	683 B	59	0	115	110	18	0	2	0	5
19	24	683 C1	59	0	101	112	16	0	0	0	6
19	24	683 C2	52	0	112	112	18	0	3	0	6
19	24	683 C3	57	0	119	95	16	0	0	0	7
19	24	683 C4	64	0	112	107	20	0	2	0	4
19	24	683 C5	47	0	108	98	17	0	2	0	7
19	24	683 C6	37	0	101	110	17	0	3	0	6
19	24	683 C7	50	0	98	108	20	0	1	1	4
19	24	683 C8	46	0	91	103	26	0	2	0	4
19	24	684 B	52	0	91	116	20	0	5	0	5
19	24	684 C1	60	0	95	88	22	0	2	0	11
19	24	684 C2	51	0	115	86	15	0	2	1	8
19	24	684 C3	65	0	114	92	19	0	2	0	8
19	24	685 B	47	0	120	95	37	0	4	0	7
19	24	685 C1	56	0	141	84	47	0	2	0	14
19	24	686 B	36	0	89	61	29	0	1	0	6
19	24	687 B	61	0	109	72	33	0	0	2	4
19	24	687 C1	54	0	112	101	15	0	3	1	4
19	24	688 B	43	0	101	61	32	0	5	1	3
19	24	688 C1	39	0	87	71	33	0	2	0	11
19	24	689 B	45	0	174	122	39	0	4	0	8
19	24	689 C1	35	0	187	127	54	0	4	0	12
19	24	689 C2	48	0	231	130	26	0	1	0	5
19	24	690 B	55	0	87	96	62	0	7	0	16
19	24	690 C1	42	0	128	95	67	0	1	0	15
19	24	690 C2	51	0	113	88	73	0	1	0	11
19	24	691 B	34	0	97	65	45	0	5	0	8
19	24	691 C1	24	0	127	76	41	0	1	0	5
19	24	691 C2	22	0	114	57	50	0	1	0	6
43	25	692 B	126	0	73	44	14	0	2	0	5
43	25	692 C1	128	0	60	30	14	0	1	0	3
43	25	693 B	121	0	138	35	3	0	1	0	5
43	25	693 C1	120	0	129	44	3	0	4	0	13
43	25	693 C2	136	0	136	36	4	0	2	0	6
43	25	693 C3	101	0	168	30	34	0	0	0	5
43	25	694 B	74	0	110	63	18	0	1	0	6

43	25	694 C1	91	0	130	52	7	0	4	0	7
43	25	694 C2	83	0	141	57	0	0	2	0	4
43	25	695 B	98	0	117	74	8	0	6	0	6
43	25	695 C1	91	0	163	71	33	0	2	0	8
43	25	696 B	86	0	97	21	8	0	2	2	4
43	25	696 C1	46	0	125	33	5	0	1	0	4
43	25	696 C2	53	0	84	32	4	0	0	0	4
43	25	697 B	66	0	116	31	21	0	0	0	8
43	25	697 C1	87	0	107	48	12	0	2	0	5
43	25	697 C2	85	0	110	44	7	0	2	0	6
43	25	698 B	104	0	87	38	13	0	3	0	2
43	25	698 C1	85	0	103	28	22	0	4	0	10
43	25	698 EX1	92	0	72	25	14	0	2	0	4
43	25	699 B	107	0	95	43	27	0	2	0	5
43	25	699 C1	104	0	70	57	12	0	2	1	2
43	25	700 B	136	0	138	66	19	0	4	0	5
43	25	700 C1	154	0	94	68	21	0	5	0	3
43	25	701 B	151	0	73	44	9	0	2	0	5
43	25	701 C1	147	0	69	46	17	0	9	0	8
43	25	701 C2	134	0	85	51	11	0	13	1	3
43	25	701 C3	139	0	95	42	10	0	9	0	6
43	25	702 B	157	0	66	54	9	0	2	0	12
43	25	702 C1	166	0	67	37	8	0	1	0	7
43	25	703 B	95	0	64	29	6	0	2	0	1
43	25	703 C1	99	0	64	34	3	0	3	0	0
43	25	704 B	156	0	71	45	18	0	4	0	3
43	25	704 C1	154	0	94	40	15	0	4	1	6
43	25	704 C2	163	0	74	38	8	0	3	1	8
43	25	704 C3	163	0	89	42	5	0	3	0	4
43	25	704 C4	146	0	82	55	15	0	4	0	6
43	25	704 C5	150	0	78	46	17	0	2	2	2
43	25	705 B	107	0	109	47	16	0	4	0	9
43	25	705 C1	110	0	121	52	7	0	3	0	2
43	25	706 B	80	0	129	39	9	0	4	0	4
43	25	706 C1	78	0	139	37	9	0	3	0	2
43	25	706 C2	80	0	142	30	11	0	2	1	0
43	25	707 B	59	0	97	46	13	0	1	0	6
43	25	707 C1	67	0	94	44	7	0	1	0	4
43	25	708 B	102	0	68	37	5	0	4	0	3
43	25	708 C1	73	0	56	30	5	0	3	0	7
43	25	709 B	131	0	74	42	11	0	1	0	8
43	25	709 C1	137	0	79	41	8	0	2	0	5
43	25	710 B	128	0	130	46	10	0	4	0	4
43	25	710 C1	140	0	97	46	10	0	4	0	0
43	25	711 B	131	0	107	62	4	0	2	0	3
43	25	711 C1	162	0	79	49	7	0	10	0	7
43	25	712 B	85	0	71	42	4	0	1	0	7
43	25	712 C1	77	0	65	31	8	0	5	0	0
43	25	713 B	76	0	80	49	6	0	2	0	7
43	25	713 C1	78	0	70	52	9	0	0	0	13
43	25	714 B	104	0	68	35	7	0	4	0	0
43	25	714 C1	109	0	72	30	4	0	3	0	3
43	25	714 C2	89	0	71	48	5	0	4	0	5
43	25	715 B	119	0	69	36	10	0	1	1	3
43	25	715 C1	117	0	54	35	4	0	2	0	5
43	25	716 B	101	0	67	24	3	0	2	0	5
43	25	716 C1	71	0	74	36	8	0	1	0	7
43	25	717 B	71	0	71	32	6	0	0	0	12
43	25	717 C1	88	0	55	34	7	0	1	0	4
43	25	718 B	106	0	73	42	12	0	2	0	8
43	25	718 C1	97	0	80	44	9	0	2	0	1
43	25	718 C2	99	0	87	58	5	0	1	0	6
43	25	719 B	84	0	101	39	9	0	2	0	0
43	25	719 C1	63	0	138	35	8	0	0	0	4
43	25	719 C2	77	0	111	34	4	0	3	0	6
43	25	720 B	119	0	90	34	7	0	2	0	12
43	25	720 C1	130	0	89	39	9	0	1	0	8
43	25	721 B	69	0	46	27	11	0	2	1	0
43	25	721 C1	63	0	66	26	3	0	1	0	3
43	25	722 B	82	0	60	46	3	0	3	0	3
43	25	722 C1	92	0	81	36	6	0	4	0	3
43	25	722 C2	91	0	70	39	10	0	0	1	5
43	25	723 B	65	0	69	97	6	0	0	0	7
43	25	723 C1	92	0	104	30	9	0	7	1	5
43	25	724 B	112	0	104	67	9	0	2	1	3
43	25	724 C1	127	0	101	64	2	0	5	0	9
43	25	725 B	136	0	90	42	8	0	0	0	5

43	25	725 C1	142	0	90	59	4	0	2	0	1
43	25	725 C2	139	0	76	71	8	0	2	0	5
43	25	726 B	72	0	125	24	13	0	2	0	1
43	25	726 C1	57	0	128	34	13	0	3	0	3
43	25	727 B	101	0	125	58	4	0	4	0	5
43	25	727 C1	103	0	109	59	12	0	0	0	3
43	25	728 B	86	0	68	26	6	0	3	0	3
43	25	728 C1	100	0	62	32	9	0	0	1	3
43	25	729 B	126	0	92	28	3	0	0	0	4
43	25	729 C1	118	0	87	32	2	0	1	0	2
43	25	730 B	129	0	93	47	4	0	2	0	5
43	25	730 C1	103	0	105	36	7	0	2	0	3
43	25	730 C2	113	0	89	44	5	0	2	0	7
43	25	730 C3	125	0	85	37	9	0	5	0	9
43	25	730 C4	106	0	98	39	4	0	2	1	4
43	25	731 B	81	0	99	79	4	0	0	0	4
43	25	731 C1	103	0	98	58	4	0	2	0	2
43	25	731 C2	103	0	103	61	1	0	1	0	3
43	25	731 C3	78	0	115	64	9	0	1	0	3
43	25	732 B	126	0	83	48	3	0	1	0	2
43	25	732 C1	129	0	93	32	2	0	1	0	4
43	25	733 B	75	0	68	35	8	0	1	0	5
43	25	733 C1	75	0	62	33	6	0	2	0	3
43	25	734 B	135	0	114	58	18	0	3	0	12
43	25	734 C1	139	0	141	47	8	0	6	0	6
43	25	735 B	95	0	148	38	5	0	1	0	6
43	25	735 C1	114	0	140	34	3	0	1	0	9
43	25	736 B	89	0	115	37	0	0	2	0	5
43	25	736 C1	103	0	126	34	4	0	2	0	5
43	25	737 B	105	0	68	44	11	0	2	0	11
43	25	737 C1	109	0	98	42	4	0	3	2	2
43	25	738 B	106	0	91	51	6	0	5	0	8
43	25	738 C1	126	0	86	34	8	0	6	1	2
43	25	739 B	112	0	94	21	6	0	1	0	5
43	25	739 C1	126	0	86	34	8	0	6	1	2
43	25	740 B	63	0	47	38	3	0	0	0	1
43	25	740 C1	61	0	71	31	1	0	1	0	0
43	25	741 B	128	0	112	40	7	0	5	1	6
43	25	741 C1	134	0	105	40	2	0	2	0	5
43	25	742 B	61	0	62	28	2	0	6	2	3
43	25	742 C1	73	0	77	29	4	0	2	0	1
43	25	743 B	63	0	67	39	7	0	5	0	3
43	25	743 C1	68	0	88	42	3	0	3	0	2
43	25	744 B	95	0	93	40	7	0	3	0	2
43	25	744 C1	104	0	97	45	10	0	0	2	0
43	25	745 B	79	0	115	23	4	0	0	0	9
43	25	745 C1	87	0	103	39	10	0	0	0	5
43	25	746 B	103	0	92	37	3	0	0	1	2
43	25	746 C1	109	0	83	43	3	0	1	0	6
43	25	746 C2	102	0	105	36	5	0	2	1	4
43	25	747 B	125	0	115	82	18	0	4	0	4
43	25	747 C1	164	0	105	40	10	0	3	0	9
43	25	748 B	74	0	64	23	2	0	0	0	0
43	25	748 C1	84	0	63	27	3	0	2	0	3
43	25	749 B	73	0	67	31	2	0	0	0	3
43	25	749 C1	72	0	85	27	0	0	4	0	0
43	25	750 B	105	0	70	27	3	0	4	0	2
43	25	750 C1	105	0	81	20	4	0	3	0	2
43	25	751 B	115	0	64	44	5	0	1	0	0
43	25	751 C1	123	0	87	38	4	0	2	0	0
43	25	752 B	80	0	116	29	3	0	1	1	4
43	25	752 C1	90	0	115	31	4	0	4	1	6
43	25	753 B	107	0	75	37	9	0	0	0	3
43	25	753 C1	111	0	85	29	5	0	3	1	2
43	25	754 B	142	0	94	53	12	0	2	0	1
43	25	754 C1	130	0	118	41	7	0	1	0	3
43	25	755 B	137	0	89	56	10	0	1	0	7
43	25	755 C1	127	0	93	55	12	0	1	1	4
43	25	756 B	131	0	66	44	9	0	3	0	9
43	25	756 C1	131	0	80	43	9	0	0	0	6
43	25	757 B	103	0	64	34	4	0	1	0	5
43	25	757 C1	94	0	64	34	5	0	5	0	3
43	25	758 B	117	0	116	49	8	0	2	0	5
43	25	758 C1	73	0	139	53	4	0	0	0	7
43	25	758 C2	101	0	121	56	8	0	3	0	6
43	25	759 B	97	0	56	85	8	0	2	0	2
43	25	759 C1	105	0	66	103	7	0	0	0	10

43	25	759 C2	98	0	78	98	2	0	4	0	7
43	25	759 C3	104	0	93	81	4	0	7	0	8
43	25	759 C4	86	0	77	84	5	0	8	0	9
43	25	760 B	64	0	90	66	3	0	2	0	4
43	25	760 C1	100	0	80	70	10	0	3	0	1
43	25	760 C2	65	0	83	49	6	0	3	0	4
43	25	761 B	81	0	94	69	3	0	4	0	11
43	25	761 C1	90	0	108	45	3	0	6	0	10
43	25	761 C2	95	0	101	63	4	0	4	0	6
43	25	762 B	114	0	125	42	8	0	2	0	6
43	25	762 C1	132	0	132	59	7	0	8	0	5
43	25	763 B	72	0	67	37	5	0	6	0	3
43	25	763 C1	96	0	66	31	2	0	3	0	2
43	25	764 B	108	0	85	42	4	0	2	0	6
43	25	764 C1	99	0	92	34	5	0	2	0	3
43	25	765 B	145	0	152	68	17	0	1	0	11
43	25	765 C1	147	0	142	62	19	0	3	0	5
43	25	766 B	135	0	118	31	8	0	3	0	8
43	25	766 C1	112	0	112	21	17	0	3	0	6
43	25	767 B	170	0	103	69	18	0	2	0	7
43	25	767 C1	206	0	108	60	16	0	5	1	6
43	25	768 B	178	0	122	64	6	0	1	0	5
43	25	768 C1	205	0	124	49	9	0	4	1	10
43	25	769 B	165	0	116	80	4	0	2	1	6
43	25	769 C1	205	0	127	39	7	0	4	0	3
43	25	770 B	172	0	156	55	9	0	4	1	7
43	25	770 C1	182	0	128	42	6	0	2	0	4
43	25	771 B	95	0	62	29	4	0	0	0	4
43	25	771 C1	71	0	52	40	2	0	1	0	5
43	25	772 B	86	0	99	58	2	0	5	0	6
43	25	773 B	156	0	113	42	1	0	3	0	7
43	25	774 B	156	0	107	52	6	0	4	1	14
43	25	775 B	109	0	106	46	0	0	5	0	8
43	25	776 B	135	0	106	62	7	0	4	0	5
43	25	777 B	109	0	116	47	10	0	1	3	0
43	25	778 B	122	0	90	36	6	0	4	0	1
43	25	779 B	96	0	129	52	4	0	3	1	7
43	25	779 C1	107	0	137	46	2	0	0	1	1
43	25	779 C2	88	0	116	50	7	0	4	0	1
43	25	779 C3	108	0	114	46	4	0	2	0	7
43	25	779 EX1	60	0	170	15	6	0	0	0	10
43	25	779 EX2	63	0	137	20	6	0	1	0	7
43	25	780 B	147	0	117	37	1	0	4	1	5
43	25	780 C1	123	0	120	33	5	0	3	0	10
43	25	781 B	129	0	131	44	8	0	4	0	4
43	25	781 C1	134	0	127	39	6	0	5	0	6
43	25	782 B	134	0	142	39	4	0	4	0	1
43	25	782 C1	141	0	152	26	6	0	3	1	6
43	25	783 B	137	0	127	26	2	0	6	0	2
43	25	783 C1	158	0	114	36	6	0	3	0	4
43	25	783 C2	199	0	130	29	1	0	2	1	5
43	25	784 B	116	0	102	45	2	0	2	0	6
43	25	784 C1	125	0	100	41	5	0	7	0	2
43	25	784 C2	134	0	85	40	7	0	2	0	5
43	25	785 B	195	0	104	40	10	0	7	0	12
43	25	785 C1	157	0	117	41	9	0	8	0	8
43	25	786 B	95	0	81	21	3	0	5	0	5
43	25	786 C1	93	0	75	25	1	0	4	0	5
43	25	787 B	193	0	147	43	7	0	2	0	3
43	25	787 C1	177	0	139	37	10	0	5	0	4
43	25	788 B	95	0	99	38	1	0	2	0	3
43	25	788 C1	97	0	99	19	8	0	3	0	4
43	25	789 B	89	0	89	44	5	0	0	0	10
43	25	789 C1	64	0	84	60	7	0	2	0	1
43	25	789 C2	77	0	86	52	10	0	3	0	7
43	25	790 B	88	0	109	47	5	0	1	0	3
43	25	790 C1	76	0	106	39	12	0	3	0	9
43	25	791 B	135	0	79	32	4	0	2	0	7
43	25	791 C1	139	0	91	31	2	0	0	0	9
43	25	791 C2	154	0	83	33	7	0	1	0	4
43	25	792 B	197	0	101	46	19	0	6	0	7
43	25	792 C1	175	0	100	45	11	0	4	0	7
43	25	792 C2	172	0	109	41	9	0	8	0	3
43	25	793 B	145	0	101	39	12	0	2	0	8
43	25	793 C1	143	0	132	61	14	0	3	0	4
43	25	794 B	182	0	137	64	5	0	6	0	14
43	25	794 C1	149	0	151	52	8	0	4	0	6

43	25	795 B	175	0	87	47	14	0	4	0	7
43	25	795 C1	168	0	91	45	8	0	6	0	5
43	25	796 B	124	0	69	33	9	0	2	0	11
43	25	796 C1	141	0	66	32	4	0	2	1	3
43	25	797 B	179	0	141	34	6	0	4	0	7
43	25	797 C1	159	0	115	67	5	0	5	0	7
43	25	798 B	191	0	77	58	16	0	2	0	4
43	25	798 C1	191	0	91	42	12	0	2	1	1
43	25	798 C2	166	0	99	46	14	0	3	0	6
43	25	798 C3	214	0	74	38	13	0	3	1	2
43	25	799 B	163	0	88	69	7	0	4	0	6
43	25	799 C1	206	0	83	49	10	0	6	1	6
43	25	800 B	197	0	109	60	5	0	5	1	6
43	25	800 C1	198	0	115	47	8	0	3	0	9
43	25	801 B	217	0	89	47	6	0	4	0	6
43	25	801 C1	206	0	97	51	9	0	1	0	4
43	25	802 B	117	0	78	62	19	0	0	0	9
43	25	802 C1	85	0	105	87	13	0	3	0	7
43	25	802 C2	91	0	108	68	13	0	1	0	4
43	25	802 C3	104	0	104	66	7	0	0	0	14
43	25	803 B	101	0	67	26	8	0	1	0	14
43	25	803 C1	90	0	73	19	2	0	4	1	4
43	25	804 B	204	0	117	35	18	0	2	0	8
43	25	804 C1	186	0	137	34	10	0	7	0	4
43	25	805 B	153	0	70	34	8	0	3	0	4
43	25	805 C1	162	0	91	29	5	0	2	0	9
43	25	806 B	168	0	78	33	5	0	1	0	12
43	25	806 C1	139	0	75	31	6	0	3	0	6
43	25	807 B	143	0	60	46	14	0	1	0	2
43	25	807 C1	140	0	74	20	19	0	4	0	4
43	25	808 B	191	0	123	52	8	0	2	1	7
43	25	808 C1	157	0	128	67	9	0	8	0	10
43	25	809 B	122	0	88	46	10	0	4	0	2
43	25	809 C1	136	0	81	31	11	0	3	0	4
43	25	809 C2	142	0	71	35	8	0	6	0	5
43	25	810 B	124	0	99	26	5	0	6	0	3
43	25	811 B	104	0	66	17	1	0	1	0	1
43	25	811 C1	121	0	66	22	5	0	2	0	6
43	25	812 B	78	0	81	21	2	0	1	0	13
43	25	812 C1	94	0	71	25	5	0	2	0	6
43	25	813 B	221	0	87	42	5	0	0	0	3
43	25	813 C1	225	0	69	48	9	0	2	0	10
43	25	814 B	88	0	52	32	5	0	6	1	7
43	25	815 B	136	0	76	29	10	0	4	0	3
43	25	815 C1	125	0	60	59	5	0	5	1	3
43	25	815 C2	132	0	87	43	6	0	4	1	6
43	25	816 B	123	0	68	45	7	0	3	2	6
43	25	816 C1	142	0	104	41	8	0	5	0	10
43	25	816 C2	146	0	66	38	5	0	4	1	8
43	25	817 B	166	0	101	61	10	0	4	1	8
43	25	817 C1	197	0	87	51	12	0	4	0	4
43	25	818 B	137	0	81	34	15	0	3	1	7
43	25	818 C1	131	0	52	32	12	0	7	0	5
43	25	818 C2	144	0	87	37	8	0	2	0	1
43	25	819 B	212	0	91	45	10	0	7	0	10
43	25	819 C1	223	0	100	51	11	0	3	0	9
43	25	820 B	121	0	76	28	3	0	4	0	6
43	25	820 C1	141	0	77	41	4	0	4	0	7
43	25	821 B	185	0	107	28	4	0	3	0	3
43	25	821 C1	133	0	95	35	12	0	2	0	4
43	25	822 B	166	0	105	36	2	0	0	0	1
43	25	822 C1	153	0	76	47	0	0	4	1	7
43	25	823 B	168	0	68	45	7	0	5	0	6
43	25	823 C1	153	0	76	39	4	0	1	1	7
43	25	824 B	169	0	70	40	3	0	3	3	9
43	25	824 C1	156	0	74	43	7	0	1	0	3
43	25	825 B	97	0	100	45	7	0	0	0	6
43	25	825 C1	88	0	106	39	0	0	0	0	8
43	25	825 C2	96	0	98	45	6	0	5	0	5
43	25	825 C3	109	0	83	43	11	0	1	0	7
43	25	826 B	115	0	64	45	6	0	0	0	0
43	25	826 C1	93	0	73	44	2	0	0	0	0
43	25	826 C2	88	0	74	30	5	0	0	0	5
43	25	826 C3	105	0	76	34	3	0	2	0	1
43	25	826 C4	99	0	63	36	5	0	0	0	0
43	25	827 B	138	0	93	42	9	0	5	2	7
43	25	827 C1	141	0	99	50	8	0	2	0	4

43	25	828 B	101	0	119	30	5	0	1	0	5
43	25	828 C1	102	0	107	25	7	0	3	0	5
43	25	828 C2	97	0	86	33	13	0	2	0	8
43	25	829 B	144	0	63	48	16	0	1	0	8
43	25	829 C1	117	0	77	42	6	0	4	0	9
43	25	830 B	99	0	78	49	6	0	2	0	7
43	25	830 C1	77	0	77	33	6	0	0	0	8
43	25	831 B	83	0	70	33	7	0	1	0	8
43	25	831 C1	78	0	82	32	12	0	2	1	8
43	25	832 B	116	0	75	50	7	0	1	1	9
43	25	832 C1	117	0	71	57	3	0	1	3	3
43	25	833 B	40	0	65	17	6	0	1	0	4
43	25	833 C1	58	0	64	15	3	0	0	0	8
43	25	834 B	80	0	43	36	4	0	4	0	6
43	25	834 C1	97	0	69	25	9	0	2	1	3
43	25	835 B	75	0	72	33	10	0	4	0	2
43	25	835 C1	63	0	65	35	11	0	1	0	4
43	25	836 B	127	0	86	39	19	0	0	0	9
43	25	837 B	194	0	70	32	10	0	1	0	8
43	25	837 C1	195	0	72	48	3	0	3	3	1
43	25	837 C2	211	0	59	41	10	0	1	0	5
43	25	837 C3	177	0	82	42	15	0	3	0	6
43	25	837 C4	158	0	69	54	9	0	4	0	3
43	25	837 C5	200	0	62	22	9	0	5	0	2
43	25	838 B	135	0	96	37	10	0	0	0	1
43	25	839 B	126	0	99	62	8	0	2	0	7
43	25	840 B	158	0	46	46	5	0	0	0	4
43	25	840 C1	96	0	54	46	3	0	2	0	5
43	25	840 C2	99	0	57	44	8	0	5	0	5
43	25	841 B	119	0	89	34	10	0	3	1	6
43	25	841 C1	118	0	98	29	5	0	2	1	2
43	25	841 C2	143	0	96	23	6	0	0	2	5
43	25	842 B	62	0	68	29	4	0	2	0	6
43	25	842 C1	59	0	69	20	10	0	3	0	0
43	25	843 B	88	0	67	37	3	0	1	0	3
43	25	843 C1	95	0	48	35	4	0	7	1	3
43	25	844 B	111	0	31	21	4	0	0	1	3
43	25	844 C1	63	0	36	26	4	0	0	0	4
43	25	845 B	119	0	99	57	5	0	4	0	9
43	25	845 C1	96	0	85	63	5	0	3	0	9
43	25	846 B	78	0	68	48	4	0	3	0	5
43	25	846 C1	106	0	63	43	3	0	0	1	3
43	25	847 B	86	0	85	56	11	0	4	0	13
43	25	847 C1	91	0	65	70	6	0	3	0	10
43	25	848 B	118	0	69	45	12	0	0	1	12
43	25	848 C1	151	0	66	59	10	0	3	0	8
43	25	848 C2	128	0	58	50	8	0	2	0	9
43	25	849 B	105	0	83	42	6	0	4	0	0
43	25	849 C1	73	0	99	40	4	0	3	0	0
43	25	849 C2	95	0	73	41	4	0	1	0	6
43	25	850 B	118	0	45	84	8	0	1	0	9
43	25	850 C1	119	0	54	72	8	0	2	0	2
43	25	850 C2	123	0	49	70	9	0	4	0	4
43	25	850 C3	115	0	61	87	4	0	0	0	13
43	25	850 C4	117	0	38	66	9	0	6	0	5
43	25	850 C5	120	0	57	85	6	0	1	3	0
43	25	850 C6	116	0	51	103	5	0	2	0	6
43	25	850 C7	141	0	61	76	4	0	4	0	4
43	25	850 EX1	80	0	56	26	3	0	0	0	0
43	25	850 EX2	45	0	47	21	2	0	5	0	9
43	25	850 EX3	15	0	50	13	2	0	0	0	4
43	25	851 B	133	0	56	57	4	0	3	1	5
43	25	851 C1	125	0	83	57	10	0	5	0	5
43	25	851 C2	124	0	69	66	10	0	0	0	8
43	25	851 C3	130	0	80	69	6	0	2	0	2
43	25	852 B	105	0	49	35	4	0	0	0	3
43	25	852 C1	121	0	50	40	5	0	0	0	3
43	25	853 B	118	0	83	42	9	0	3	1	3
43	25	853 C1	89	0	120	45	14	0	5	0	4
43	25	853 C2	110	0	112	47	8	0	1	0	2
43	25	853 C3	109	0	93	36	8	0	1	1	5
43	25	854 B	132	0	116	54	8	0	2	0	6
43	25	854 C1	116	0	81	48	7	0	2	0	10
43	25	854 C2	111	0	112	30	6	0	2	0	4
43	25	855 B	118	0	118	58	7	0	1	0	9
43	25	855 C1	102	0	110	52	6	0	2	0	12
43	25	856 B	72	0	52	38	13	0	2	0	6

43	25	856 C1	81	0	68	40	10	0	0	0	3
43	25	856 C2	77	0	45	32	9	0	1	1	3
43	25	857 B	98	0	57	58	12	0	0	0	7
43	25	857 C1	73	0	71	50	4	0	3	0	5
43	25	857 C2	82	0	61	67	12	0	1	0	4
43	25	857 C3	105	0	63	54	8	0	3	0	5
43	25	858 B	95	0	69	33	17	0	1	0	3
43	25	858 C1	83	0	68	36	26	0	4	0	5
43	25	859 B	68	0	74	25	5	0	1	0	6
43	25	859 C1	102	0	52	38	9	0	1	0	5
43	25	859 C2	88	0	81	35	7	0	2	3	1
43	25	860 B	120	0	78	45	5	0	4	0	2
43	25	860 C1	91	0	80	56	4	0	5	0	4
43	25	860 C2	101	0	92	66	7	0	3	0	2
43	25	861 B	105	0	102	56	18	0	1	3	4
43	25	861 C1	119	0	79	47	15	0	3	0	4
43	25	862 B	107	0	57	30	10	0	2	0	2
43	25	862 C1	85	0	52	42	6	0	1	0	0
43	25	862 C2	106	0	86	49	2	0	0	0	1
43	25	863 B	142	0	110	46	8	0	6	0	6
43	25	863 C1	118	0	108	40	16	0	1	0	3
43	25	864 B	134	0	102	51	13	0	0	0	1
43	25	864 C1	113	0	121	51	40	0	4	0	8
43	25	865 B	120	0	0	0	0	0	0	0	0
43	25	865 C1	111	0	83	34	5	0	2	1	5
43	25	866 B	100	0	74	57	5	0	1	0	7
43	25	866 C1	78	0	76	57	10	0	4	1	9
43	25	867 B	5	0	83	59	8	0	4	1	5
43	25	867 C1	95	0	0	72	3	0	1	0	7
43	25	867 C2	133	0	99	70	10	0	1	0	1
43	25	868 B	84	0	77	66	14	0	2	0	3
43	25	868 C1	67	0	89	52	11	0	2	0	6
43	25	868 C2	105	0	97	59	6	0	1	1	3
43	25	869 B	98	0	50	65	13	0	1	0	6
43	25	869 C1	110	0	73	59	1	0	2	0	0
43	25	869 C2	84	0	78	72	8	0	6	0	4
43	25	870 B	92	0	62	66	10	0	4	0	5
43	25	870 C1	104	0	71	42	9	0	1	1	1
43	25	870 C2	104	0	72	48	11	0	1	0	4
43	25	870 C3	88	0	58	70	11	0	0	0	8
43	25	871 B	109	0	68	55	6	0	0	0	10
43	25	871 C1	107	0	81	38	4	0	2	0	7
43	25	872 B	78	0	90	16	10	0	1	0	6
43	25	872 C1	92	0	92	27	10	0	1	1	6
43	25	873 B	119	0	84	45	14	0	2	0	4
43	25	873 C1	99	0	59	36	17	0	0	0	6
43	25	873 C2	103	0	71	34	14	0	1	0	5
43	25	874 B	102	0	70	46	36	0	3	0	2
43	25	874 C1	100	0	70	43	18	0	1	0	5
43	25	875 B	81	0	57	35	19	0	1	0	7
43	25	875 C1	80	0	44	35	17	0	0	0	2
43	25	875 C2	85	0	74	33	26	0	1	0	0
43	25	876 B	123	0	51	35	8	0	1	1	2
43	25	876 C1	121	0	56	34	20	0	1	0	5
43	25	877 B	172	0	59	37	0	0	1	0	6
43	25	877 C1	158	0	49	52	6	0	1	0	3
43	25	878 B	132	0	65	40	6	0	4	0	1
43	25	878 C1	135	0	61	41	1	0	2	1	9
43	25	879 B	143	0	52	26	1	0	2	0	8
43	25	879 C1	142	0	46	32	3	0	3	0	2
43	25	879 C2	157	0	50	32	1	0	1	0	6
43	25	880 B	149	0	65	29	4	0	2	0	7
43	25	880 C1	159	0	49	32	3	0	2	0	6
43	25	881 B	74	0	60	70	5	0	3	0	8
43	25	881 C1	97	0	69	67	3	0	0	0	0
43	25	881 C2	80	0	65	64	6	0	3	0	5
43	25	881 C3	78	0	68	90	8	0	0	0	431
43	25	882 B	79	0	158	53	5	0	3	0	7
43	25	882 C1	85	0	114	55	4	0	5	0	3
43	25	882 C2	83	0	126	38	5	0	3	0	3
43	25	882 C3	78	0	131	54	7	0	2	0	1
43	25	883 B	60	0	88	45	8	0	3	0	4
43	25	883 C1	70	0	85	47	2	0	1	0	2
43	25	884 B	97	0	87	64	7	0	7	1	0
43	25	884 C1	65	0	95	64	4	0	3	0	4
43	25	884 C2	79	0	89	53	5	0	5	0	4
43	25	885 B	85	0	75	59	5	0	4	0	4

43	25	885 C1	78	0	99	44	7	0	5	0	9
43	25	885 C2	58	0	100	64	4	0	3	0	6
43	25	885 C3	86	0	81	63	9	0	3	0	10
43	25	886 B	84	0	57	71	19	0	8	0	6
43	25	886 C1	82	0	66	52	6	0	5	0	8
43	25	887 B	82	0	68	27	7	0	5	2	3
43	25	887 C1	78	0	78	42	19	0	0	0	5
43	25	887 C2	91	0	74	49	13	0	3	0	3
43	25	887 C3	77	0	64	36	11	0	2	0	2
43	25	888 B	107	0	63	48	6	0	2	0	4
43	25	888 C1	79	0	84	49	8	0	2	0	13
43	25	889 B	65	0	91	49	7	0	2	1	3
43	25	889 C1	51	0	112	38	9	0	2	0	3
43	25	889 C2	63	0	69	47	5	0	5	0	2
43	25	890 B	139	0	56	41	5	0	3	0	6
43	25	890 C1	138	0	59	36	4	0	4	0	6
43	25	891 B	78	0	30	18	3	0	0	0	2
43	25	892 B	92	0	30	16	4	0	2	1	0
43	25	893 B	119	0	49	58	3	0	4	0	5
43	25	893 C1	112	0	55	78	1	0	3	0	3
43	25	894 B	152	0	51	70	4	0	3	0	5
43	25	894 C1	139	0	62	90	0	0	1	0	4
43	25	895 B	98	0	48	40	5	0	1	0	5
43	25	895 C1	93	0	53	42	8	0	1	0	8
43	25	896 B	112	0	39	58	7	0	2	0	2
43	25	896 C1	116	0	56	61	12	0	0	0	8
43	25	897 B	121	0	58	61	11	0	2	0	5
43	25	897 C1	126	0	53	59	4	0	2	1	4
43	25	898 B	86	0	41	50	1	0	4	7	189
43	25	898 C1	88	0	43	36	4	0	2	1	3
43	25	899 B	105	0	55	56	3	0	3	0	5
43	25	899 C1	137	0	44	35	0	0	2	1	1
43	25	900 B	129	0	43	77	4	0	3	0	4
43	25	900 C1	114	0	52	79	5	0	4	0	4
43	25	901 B	96	0	26	36	3	0	1	0	3
43	25	901 C1	90	0	26	28	3	0	3	0	6
43	25	902 B	61	0	81	55	5	0	3	0	3
43	25	902 C1	64	0	66	59	12	0	3	0	2
43	25	902 C2	60	0	70	61	17	0	2	0	5
43	25	903 B	81	0	57	45	2	0	2	0	4
43	25	903 C1	79	0	51	59	9	0	0	0	10
43	25	903 C2	70	0	52	53	5	0	2	0	1
43	25	904 B	122	0	74	68	4	0	1	0	0
43	25	904 C1	74	0	60	60	8	0	4	0	4
43	25	905 B	77	0	55	40	10	0	2	0	4
43	25	905 C1	63	0	59	40	6	0	4	0	2
43	25	905 C2	59	0	65	53	5	0	0	1	4
43	25	906 B	70	0	99	41	3	0	3	1	8
43	25	906 C1	73	0	96	37	4	0	1	0	5
43	25	906 C2	56	0	123	39	6	0	0	3	5
43	25	906 C3	63	0	116	50	1	0	2	1	11
43	25	907 B	69	0	154	55	5	0	1	0	4
43	25	907 C1	70	0	105	62	5	0	4	0	12
43	25	907 C2	80	0	141	57	4	0	4	0	2
43	25	907 C3	55	0	135	54	3	0	1	0	6
43	25	908 B	124	0	138	48	9	0	3	0	6
43	25	908 C1	104	0	129	53	9	0	0	0	4
43	25	909 B	93	0	122	51	6	0	0	0	3
43	25	909 C1	104	0	118	42	7	0	2	0	4
43	25	909 C2	124	0	102	42	4	0	0	0	0
43	25	910 B	117	0	139	32	8	0	1	0	8
43	25	910 C1	112	0	158	40	13	0	3	6	6
43	25	910 C2	111	0	168	43	3	0	2	0	4
43	25	910 EX1	76	0	75	22	6	0	3	0	3
43	25	910 EX2	83	0	64	19	12	0	3	0	1
43	25	911 B	146	0	69	34	8	0	4	0	5
43	25	911 C1	161	0	68	33	8	0	0	0	7
43	25	911 C10	151	0	69	33	6	0	2	1	4
43	25	911 C11	170	0	80	28	9	0	7	1	1
43	25	911 C12	154	0	71	46	15	0	5	0	6
43	25	911 C2	162	0	76	40	12	0	3	0	5
43	25	911 C3	169	0	92	27	9	0	7	0	2
43	25	911 C4	116	0	79	36	14	0	2	0	2
43	25	911 C5	137	0	74	43	1	0	2	0	5
43	25	911 C6	148	0	66	23	9	0	1	0	1
43	25	911 C7	140	0	91	25	10	0	3	2	6
43	25	911 C8	145	0	95	44	6	0	5	1	0

43	25	911 C9	137	0	91	24	6	0	3	1	1
27	26	937 B	30	0	58	147	3	0	2	0	14
27	26	937 C1	31	0	52	124	5	0	3	0	5
27	26	937 C2	15	0	70	132	3	0	3	0	10
27	26	937 C3	25	0	66	115	6	0	2	1	17
27	26	937 C4	26	0	76	130	3	0	2	0	6
27	26	937 C5	23	0	77	151	1	0	7	0	9
27	26	937 C6	17	0	80	147	4	0	6	0	9
27	26	938 B	46	0	78	115	7	0	6	0	10
27	26	966 B	25	0	67	132	5	0	6	0	4
27	26	966 C1	36	0	49	144	1	0	2	0	4
27	26	966 C2	31	0	55	134	7	0	4	0	8
27	26	967 B	17	0	61	132	5	0	10	0	5
27	26	967 C1	12	0	49	124	13	0	2	1	7
27	26	967 C2	16	0	52	108	3	0	4	1	7
27	26	986 B	17	0	61	69	6	0	7	0	3
27	26	986 C1	41	0	51	65	4	0	14	0	5
27	26	986 C2	41	0	33	89	7	0	5	0	3
27	26	987 B	36	0	80	93	6	0	4	0	4
27	26	987 C1	43	0	72	122	4	0	4	0	7
27	26	987 C2	39	0	63	112	8	0	7	0	10
27	26	988 B	35	0	102	109	8	0	5	0	13
27	26	988 C1	36	0	86	114	9	0	6	1	9
27	26	988 C2	61	0	73	106	9	0	2	0	15
27	26	988 C3	37	0	101	106	9	0	3	0	7
27	26	988 C4	33	0	98	109	4	0	4	1	12
27	26	988 C5	33	0	103	116	7	0	4	0	9
27	26	988 C6	39	0	94	114	5	0	6	0	11
27	26	989 B	48	0	90	53	4	0	17	1	3
27	26	989 C1	51	0	73	72	4	0	3	0	5
27	26	990 B	55	0	86	121	7	0	17	0	7
27	26	990 C1	53	0	88	101	5	0	11	0	8
27	26	991 B	40	0	84	85	13	0	6	0	8
27	26	991 C1	40	0	64	103	6	0	5	1	11
27	26	991 C2	46	0	73	105	7	0	9	0	9
27	26	991 C3	43	0	66	94	2	0	8	0	8
27	26	992 B	51	0	76	136	4	0	2	2	9
27	26	992 C1	60	0	91	132	11	0	6	0	5
27	26	992 C2	44	0	112	123	0	0	8	0	10
27	26	992 C3	46	0	92	138	7	0	8	2	9
27	26	992 C4	58	0	90	116	9	0	5	0	5
27	26	993 B	91	0	87	98	10	0	4	0	4
27	26	993 C1	81	0	96	90	9	0	9	0	8
27	26	993 C2	68	0	69	84	5	0	7	0	8
27	26	994 B	67	0	90	87	5	0	5	4	10
27	26	994 C1	55	0	93	99	15	0	8	0	8
27	26	994 C2	62	0	91	77	12	0	8	0	3
27	26	994 C3	47	0	99	76	12	0	3	0	10
27	26	995 B	30	0	91	114	7	0	8	0	16
27	26	995 C1	43	0	91	113	4	0	5	0	15
27	26	995 C2	19	0	61	126	6	0	6	0	10
27	26	995 C3	39	0	106	112	7	0	3	0	6
27	26	995 C4	34	0	87	111	2	0	3	0	14
27	26	995 C5	21	0	79	125	4	0	5	0	13
27	26	995 C6	27	0	75	124	4	0	12	0	9
27	26	995 C7	30	0	93	119	8	0	5	3	11
27	26	995 C8	25	0	78	109	5	0	6	1	15
27	26	996 B	19	0	82	94	7	0	6	2	16
27	26	996 C1	16	0	102	127	3	0	5	0	14
27	26	996 C2	30	0	114	120	4	0	7	2	16
27	26	996 C3	22	0	105	97	7	0	7	0	14
27	26	996 C4	20	0	122	119	6	0	3	0	11
27	26	996 C5	25	0	90	128	7	0	5	0	11
27	26	996 C6	34	0	106	106	7	0	7	0	4
27	26	1017 B	36	0	57	86	42	0	9	0	4
27	26	1017 C1	25	0	62	71	36	0	10	2	4
27	26	1017 C2	27	0	55	65	27	0	9	0	8
27	26	1018 B	27	0	79	84	38	0	4	0	5
27	26	1018 C1	23	0	52	99	56	0	6	0	11
27	26	1018 C2	20	0	57	95	41	0	5	0	8
27	26	1019 B	38	0	69	78	27	0	15	0	10
27	26	1019 C1	36	0	68	105	18	0	11	0	7
27	26	1019 C2	33	0	62	95	19	0	11	0	4
27	26	1019 C3	43	0	73	102	32	0	9	0	5
27	26	1020 B	19	0	86	63	31	0	7	0	13
27	26	1020 C1	41	0	75	69	37	0	8	0	5
27	26	1020 C2	29	0	104	64	45	0	1	1	10

27	26	1021 B	51	0	117	76	8	0	15	0	2
27	26	1021 C1	57	0	99	79	19	0	18	2	6
27	26	1022 B	96	0	95	50	4	0	5	0	11
27	26	1022 C1	91	0	119	48	3	0	7	0	8
27	26	1022 C2	90	0	93	52	4	0	10	0	6
27	26	1023 B	81	0	106	38	5	0	13	0	4
27	26	1023 C1	115	0	83	32	12	0	12	0	4
27	26	1023 C2	98	0	104	41	2	0	11	2	5
27	26	1024 B	103	0	119	91	13	0	14	0	10
27	26	1024 C1	101	0	133	78	13	0	16	0	10
27	26	1025 B	102	0	128	67	16	0	11	0	10
27	26	1025 C1	103	0	105	64	7	0	17	0	8
27	26	1025 C2	103	0	133	49	17	0	12	0	7
27	26	1025 C3	111	0	140	52	17	0	7	0	8
27	26	1026 B	159	0	147	45	9	0	9	0	8
27	26	1026 C1	150	0	149	54	6	0	8	0	6
27	26	1027 B	67	0	84	53	3	0	24	0	7
27	26	1027 C1	70	0	84	58	5	0	26	0	4
27	26	1027 C2	78	0	92	47	3	0	34	0	1
27	26	1035 B	17	0	75	99	9	0	3	0	13
27	26	1035 C1	26	0	83	101	8	0	3	0	12
27	26	1035 C2	15	0	68	105	16	0	3	0	8
27	26	1036 B	34	0	85	117	18	0	9	0	11
27	26	1036 C1	32	0	108	105	16	0	4	1	12
27	26	1036 C2	23	0	78	141	12	0	2	1	8
27	26	1036 C3	33	0	82	119	11	0	10	0	15
27	26	1037 B	30	0	83	101	15	0	3	2	13
27	26	1037 C1	24	0	77	114	8	0	6	0	5
27	26	1037 C2	32	0	93	99	19	0	5	0	7
27	26	1037 C3	22	0	83	95	24	0	4	7	13
27	26	1037 C4	30	0	88	140	13	0	3	0	12
27	26	1038 B	42	0	72	87	11	0	3	0	8
27	26	1038 C1	42	0	94	94	7	0	7	0	4
27	26	1038 C2	35	0	85	83	8	0	5	0	9
27	26	1039 B	31	0	81	88	27	0	3	0	13
27	26	1039 C1	33	0	94	99	14	0	4	0	15
27	26	1039 C2	33	0	89	102	20	0	2	0	9
27	26	1039 C3	36	0	94	105	33	0	10	0	12
27	26	1040 B	74	0	129	83	2	0	10	0	11
27	26	1040 C1	89	0	131	79	4	0	15	0	6
27	26	1040 C2	86	0	118	76	3	0	7	0	4
27	26	1040 C3	91	0	141	62	6	0	9	0	3
27	26	1041 B	117	0	93	82	6	0	16	1	19
27	26	1041 C1	120	0	91	81	9	0	11	1	11
27	26	1042 B	170	0	124	78	1	0	15	0	4
27	26	1042 C1	162	0	146	64	7	0	8	0	9
27	26	1042 C2	150	0	135	84	1	0	14	0	8
27	26	1043 B	70	0	68	92	5	0	9	0	6
27	26	1043 C1	69	0	66	97	5	0	14	0	0
27	26	1043 C2	53	0	62	103	4	0	9	1	6
27	26	1043 C3	53	0	65	96	7	0	4	0	8
27	26	1043 C4	43	0	72	85	0	0	7	0	6
27	26	1044 B	28	0	123	123	2	0	28	0	9
27	26	1044 C1	20	0	107	145	5	0	7	0	10
27	26	1044 C2	14	0	128	135	5	0	14	0	8
27	26	1045 B	33	0	109	84	3	0	23	0	8
27	26	1045 C1	26	0	100	102	3	0	10	0	13
27	26	1046 B	25	0	109	138	3	0	9	0	6
27	26	1046 C1	28	0	115	134	3	0	7	0	8
27	26	1047 B	66	0	128	131	2	0	18	0	5
27	26	1047 C1	70	0	132	139	4	0	13	0	7
27	26	1047 C2	59	0	141	134	3	0	16	0	9
27	26	1048 B	32	0	82	98	1	0	10	0	7
27	26	1048 C1	25	0	80	87	6	0	14	0	7
27	26	1049 B	51	0	106	124	4	0	10	0	10
27	26	1049 C1	42	0	100	109	4	0	7	0	13
27	26	1049 C2	43	0	89	124	5	0	12	0	8
27	26	1050 B	28	0	77	164	8	0	25	2	19
27	26	1050 C1	34	0	88	164	13	0	18	0	4
27	26	1050 C2	19	0	80	165	8	0	14	0	13
27	26	1051 B	39	0	76	104	5	0	17	1	9
27	26	1051 C1	44	0	80	103	4	0	37	0	6
27	26	1052 B	43	0	85	89	3	0	18	0	14
27	26	1052 C1	49	0	68	81	2	0	29	0	3
27	26	1053 B	36	0	88	134	1	0	30	0	4
27	26	1053 C1	43	0	76	128	1	0	34	0	11
27	26	1053 C2	56	0	72	111	3	0	29	0	10

27	26	1054 B	64	0	84	117	3	0	46	0	8
27	26	1054 C1	59	0	77	105	3	0	56	0	7
27	26	1055 B	40	0	86	107	8	0	21	0	9
27	26	1055 C1	45	0	75	105	3	0	24	0	5
27	26	1055 C2	38	0	53	106	2	0	19	0	7
27	26	1056 B	18	0	116	131	5	0	8	0	0
27	26	1056 C1	24	0	90	162	4	0	1	0	6
27	26	1057 B	32	0	86	162	2	0	8	0	24
27	26	1057 C1	20	0	80	183	0	0	5	0	12
27	26	1058 B	20	0	68	145	3	0	12	0	11
27	26	1058 C1	22	0	106	142	5	0	8	0	11
27	26	1059 B	29	0	98	162	5	0	9	0	13
27	26	1059 C1	18	0	95	177	3	0	10	0	8
27	26	1060 B	32	0	94	182	7	0	4	0	8
27	26	1060 C1	23	0	83	176	6	0	11	2	14
27	26	1060 C2	26	0	119	147	16	0	13	0	12
27	26	1062 B	13	0	141	150	5	0	3	4	11
27	26	1062 C1	35	0	130	131	3	0	2	0	4
27	26	1062 C2	22	0	113	162	4	0	6	0	5
27	26	1063 B	42	0	127	105	14	0	3	0	16
27	26	1063 C1	48	0	124	107	5	0	4	0	6
27	26	1063 C2	40	0	133	107	12	0	8	0	8
27	26	1064 B	38	0	124	93	3	0	6	0	9
27	26	1064 C1	38	0	127	110	3	0	9	0	5
27	26	1064 C2	36	0	112	110	2	0	2	0	11
27	26	1065 B	28	0	86	99	9	0	20	0	14
27	26	1065 C1	36	0	72	104	11	0	40	0	10
27	26	1065 C2	39	0	171	194	0	0	91	0	16
27	26	1065 C3	46	0	66	95	6	0	25	0	5
27	26	1066 B	70	0	68	61	2	0	0	0	12
27	26	1066 C1	52	0	68	72	0	0	1	0	5
27	26	1067 B	51	0	105	88	0	0	5	0	7
27	26	1067 C1	45	0	104	86	1	0	3	0	7
27	26	1067 C2	51	0	110	100	4	0	2	2	4
27	26	1068 B	45	0	97	74	11	0	5	0	10
27	26	1068 C1	49	0	69	91	9	0	6	0	9
27	26	1068 C2	47	0	81	117	8	0	5	1	2
27	26	1069 B	50	0	96	145	5	0	5	0	3
27	26	1069 C1	66	0	112	117	6	0	4	0	10
27	26	1070 B	34	0	62	96	2	0	26	0	13
27	26	1070 C1	31	0	74	107	3	0	24	0	6
27	26	1070 C2	34	0	72	92	10	0	22	0	7
27	26	1071 B	56	0	80	145	2	0	19	0	7
27	26	1071 C1	65	0	83	163	5	0	37	0	12
27	26	1072 B	73	0	198	320	1	0	45	0	11
27	26	1072 C1	21	0	100	183	2	0	13	0	14
27	26	1072 C2	34	0	100	154	1	0	5	0	13
27	26	1073 B	40	0	97	122	10	0	18	0	16
27	26	1073 C1	57	0	173	250	4	0	36	0	0
27	26	1073 C2	40	0	85	114	4	0	33	0	9
27	26	1073 C3	30	0	83	146	5	0	17	0	4
27	26	1074 B	58	0	44	185	2	0	2	0	3
27	26	1074 C1	56	0	41	175	2	0	2	0	8
27	26	1075 B	46	0	54	222	5	0	7	0	10
27	26	1075 C1	30	0	51	235	5	0	6	0	17
27	26	1075 C2	40	0	46	247	4	0	4	0	4
27	26	1076 B	42	0	87	201	0	0	3	0	7
27	26	1076 C1	56	0	69	190	6	0	2	0	11
27	26	1076 C2	50	0	58	195	0	0	6	0	12
27	26	1076 C3	61	0	56	215	2	0	7	0	7
27	26	1077 B	27	0	98	133	1	0	4	0	11
27	26	1077 C1	31	0	68	135	3	0	6	0	12
27	26	1077 C2	36	0	88	113	1	0	3	0	8
27	26	1078 B	37	0	104	140	1	0	6	0	1
27	26	1078 C1	33	0	131	122	0	0	2	0	8
27	26	1078 C2	38	0	125	98	2	0	11	0	13
27	26	1079 B	24	0	104	198	3	0	0	0	10
27	26	1079 C1	35	0	103	181	2	0	2	0	11
27	26	1079 C2	41	0	115	170	3	0	5	0	8
27	26	1079 C3	38	0	127	164	3	0	2	1	8
27	26	1080 B	45	0	122	138	3	0	11	0	13
27	26	1080 C1	44	0	138	142	2	0	7	0	6
27	26	1080 C2	50	0	151	148	8	0	2	0	14
14	27	1081 B	171	0	150	39	4	0	0	0	11
14	27	1081 C1	190	0	141	39	3	0	0	0	8
14	27	1081 C2	164	0	171	42	8	0	0	0	18
14	27	1082 B	155	0	36	91	1	0	0	0	11

14	27	1082 C1	229	0	29	55	1	0	0	0	11
14	27	1083 B	179	0	106	113	3	0	0	0	11
14	27	1083 C1	184	0	119	77	2	0	0	3	18
14	27	1084 B	170	0	118	105	1	0	0	0	12
14	27	1084 C1	165	0	112	112	5	0	0	0	12
14	27	1085 B	219	0	107	88	3	0	0	0	21
14	27	1085 C1	226	0	96	80	1	0	0	0	20
14	27	1085 C2	253	0	89	88	2	0	0	2	16
14	27	1085 C3	270	0	67	91	5	0	0	3	17
14	27	1086 B	168	0	78	40	3	0	0	2	14
14	27	1086 C1	192	0	50	40	0	0	0	0	12
14	27	1086 EX1	162	0	120	41	2	0	0	0	13
14	27	1087 B	176	0	85	84	1	0	0	0	20
14	27	1087 C1	183	0	88	71	3	0	0	0	20
14	27	1088 B	223	0	167	154	3	0	0	1	14
14	27	1089 B	199	0	86	57	5	0	0	0	10
14	27	1089 EX1	62	0	72	12	1	0	0	0	8
14	27	1090 B	208	0	234	90	2	0	0	0	8
14	27	1090 EX1	168	0	75	17	3	0	0	0	6
14	27	1091 B	157	0	141	120	4	0	0	2	27
14	27	1092 B	47	0	69	6	1	0	0	0	3
14	27	1092 EX1	206	0	187	44	3	0	0	1	6
14	27	1093 B	174	0	133	2	1	0	0	0	2
14	27	1093 EX1	55	0	58	0	1	0	0	0	2
14	27	1094 B	83	0	46	21	0	0	0	0	6
35	28	1095 B	126	0	172	43	80	0	4	2	14
35	28	1095 C1	92	0	159	53	100	0	9	1	7
35	28	1095 C2	123	0	146	34	92	0	3	0	6
35	28	1095 C3	86	0	189	52	77	0	4	0	8
35	28	1096 B	125	0	220	43	132	0	5	1	13
35	28	1096 C1	110	0	187	56	134	0	7	0	11
23	29	1097 B	9	0	225	155	2	0	1	0	1
23	29	1097 C1	14	0	226	133	0	0	2	0	6
23	29	1097 C2	22	0	202	146	5	0	1	0	6
23	29	1097 C3	23	0	204	153	3	0	3	0	6
23	29	1098 B	19	0	222	136	1	0	5	0	8
23	29	1098 C1	27	0	201	147	2	0	3	0	5
23	29	1098 C2	10	0	219	172	2	0	2	0	1
23	29	1098 C3	15	0	244	134	4	0	0	0	4
23	29	1099 B	9	0	193	166	1	0	11	0	5
23	29	1099 C1	11	0	236	180	2	0	6	0	7
23	29	1100 B	20	0	166	122	4	0	0	1	9
23	29	1101 B	10	0	186	143	6	0	14	3	7
23	29	1101 C1	12	0	169	184	3	0	15	0	0
23	29	1102 B	18	0	250	212	4	0	2	3	6
23	29	1103 B	11	0	294	177	2	0	0	0	6
23	29	1104 B	18	0	101	144	4	0	2	0	4
23	29	1105 B	9	0	177	144	4	0	0	0	20
23	29	1106 B	20	0	189	339	1	0	3	0	9
23	29	1107 B	11	0	184	227	0	0	3	1	7
23	29	1107 C1	27	0	173	261	1	0	3	1	10
23	29	1107 C2	14	0	171	255	0	0	3	0	7
23	29	1108 B	43	0	170	211	4	0	5	0	1
23	29	1108 C1	34	0	176	225	4	0	1	0	11
23	29	1108 C2	51	0	155	242	1	0	4	0	3
40	30	1109 B	9	0	163	119	2	0	12	0	8
40	30	1109 C1	6	0	158	137	2	0	13	0	15
40	30	1109 C2	17	0	168	115	1	0	13	1	5
40	30	1109 C3	12	0	143	131	2	0	7	1	11
40	30	1109 C4	15	0	139	127	1	0	9	0	9
40	30	1110 B	12	0	205	148	2	0	14	0	11
40	30	1110 C1	7	0	218	110	1	0	7	0	13
40	30	1110 C2	10	0	201	112	2	0	11	1	15
40	30	1111 B	12	0	193	88	3	0	12	0	8
40	30	1111 C1	12	0	203	111	0	0	7	0	6
40	30	1111 C2	2	0	179	108	3	0	6	0	9
40	30	1112 B	15	0	111	145	0	0	2	0	8
40	30	1112 C1	18	0	116	135	1	0	6	2	7
40	30	1112 C10	8	0	123	115	0	0	4	1	10
40	30	1112 C11	10	0	127	120	0	0	7	0	5
40	30	1112 C12	12	0	97	123	1	0	4	2	7
40	30	1112 C13	20	0	107	119	1	0	3	1	5
40	30	1112 C14	14	0	101	125	0	0	5	3	9
40	30	1112 C15	10	0	112	131	4	0	2	0	6
40	30	1112 C16	18	0	107	117	0	0	8	1	6
40	30	1112 C2	10	0	97	117	0	0	5	0	7
40	30	1112 C3	14	0	106	109	0	0	6	0	11

40	30	1112 C4	10	0	123	129	1	0	7	0	8
40	30	1112 C5	10	0	107	107	3	0	4	0	9
40	30	1112 C6	16	0	142	115	2	0	4	0	6
40	30	1112 C7	8	0	126	113	0	0	9	0	8
40	30	1112 C8	10	0	111	126	0	0	4	0	24
40	30	1112 C9	12	0	104	101	2	0	4	1	13
40	30	1113 B	7	0	79	120	2	0	2	0	8
40	30	1113 C1	12	0	99	96	1	0	4	0	6
40	30	1113 C2	15	0	90	110	1	0	4	0	15
40	30	1113 C3	9	0	137	132	2	0	9	0	10
40	30	1113 C4	13	0	75	108	2	0	3	0	16
40	30	1113 C5	8	0	73	127	1	0	3	0	7
40	30	1113 C6	9	0	97	136	1	0	6	0	7
40	30	1113 C7	12	0	109	107	0	0	10	0	10
40	30	1113 C8	16	0	110	110	0	0	5	0	8
40	30	1114 B	8	0	228	157	1	0	10	0	0
40	30	1114 C1	9	0	223	144	5	0	19	0	7
40	30	1114 C2	8	0	202	135	1	0	17	0	11
40	30	1115 B	4	0	97	97	1	0	7	1	4
40	30	1115 C1	7	0	140	86	1	0	15	3	6
40	30	1115 C2	3	0	121	104	0	0	12	0	11
40	30	1116 B	13	0	142	112	4	0	15	1	12
40	30	1116 C1	13	0	204	88	3	0	15	0	9
40	30	1116 C2	10	0	180	107	3	0	9	1	7
40	30	1117 B	19	0	136	148	3	0	6	0	12
40	30	1117 C1	24	0	121	137	4	0	4	0	6
40	30	1118 B	5	0	105	106	0	0	3	0	11
40	30	1118 C1	9	0	124	105	2	0	6	0	3
40	30	1118 C2	10	0	120	110	1	0	4	0	9
40	30	1119 B	17	0	123	124	1	0	2	0	7
40	30	1119 C1	15	0	120	122	4	0	4	0	4
40	30	1120 B	16	0	108	136	0	0	4	0	8
40	30	1120 C1	9	0	104	136	1	0	2	0	9
40	30	1121 B	5	0	97	147	0	0	5	1	12
40	30	1121 C1	9	0	97	143	4	0	3	0	10
40	30	1121 C2	11	0	91	153	4	0	5	0	10
40	30	1121 C3	10	0	87	177	3	0	6	0	14
40	30	1121 C4	5	0	99	153	1	0	6	0	4
40	30	1121 C5	10	0	91	153	2	0	9	0	10
40	30	1122 B	4	0	127	119	1	0	6	1	8
40	30	1122 C1	6	0	111	133	2	0	3	2	11
40	30	1122 C2	13	0	121	116	2	0	6	1	10
40	30	1123 B	4	0	90	128	1	0	3	0	8
40	30	1123 C1	9	0	80	115	1	0	3	1	7
40	30	1123 C2	12	0	92	122	3	0	9	0	7
40	30	1124 B	4	0	56	176	1	0	1	0	9
40	30	1124 C1	8	0	70	199	2	0	3	0	11
40	30	1124 C2	11	0	71	152	2	0	1	1	9
40	30	1124 C3	8	0	57	164	2	0	7	0	13
40	30	1125 B	25	0	114	138	3	0	4	0	9
40	30	1125 C1	25	0	107	128	2	0	5	0	18
40	30	1126 B	9	0	110	73	2	0	3	0	3
40	30	1126 C1	11	0	85	93	0	0	6	0	6
40	30	1126 C2	19	0	75	85	3	0	4	0	8
40	30	1127 B	18	0	131	131	1	0	3	1	7
40	30	1127 C1	24	0	104	126	2	0	1	0	9
40	30	1128 B	21	0	148	126	0	0	12	0	4
40	30	1128 C1	25	0	112	122	0	0	2	0	7
40	30	1129 B	20	0	114	116	1	0	11	0	8
40	30	1129 C1	32	0	87	134	1	0	7	1	9
40	30	1130 B	9	0	83	152	1	0	3	0	5
40	30	1130 C1	7	0	102	134	0	0	3	0	10
40	30	1130 C2	8	0	76	113	0	0	2	0	9
40	30	1131 B	16	0	86	133	1	0	5	0	7
40	30	1131 C1	13	0	82	126	0	0	2	0	8
40	30	1132 B	20	0	64	107	0	0	5	0	3
40	30	1132 C1	24	0	43	112	1	0	4	2	8
40	30	1133 B	13	0	130	147	2	0	19	0	10
40	30	1133 C1	21	0	95	161	3	0	12	0	5
40	30	1134 B	6	0	117	126	3	0	17	0	0
40	30	1134 C1	7	0	140	137	1	0	6	2	1
40	30	1135 B	15	0	81	105	3	0	8	0	10
40	30	1135 C1	10	0	84	110	3	0	5	0	10
40	30	1136 B	14	0	36	110	3	0	8	0	2
40	30	1136 C1	4	0	65	96	2	0	6	0	11
40	30	1136 C2	9	0	74	99	0	0	3	0	2
40	30	1137 B	15	0	69	109	4	0	5	0	7

40	30	1137 C1	26	0	82	92	3	0	3	0	13
40	30	1138 B	16	0	54	52	1	0	3	0	5
40	30	1138 C1	24	0	65	69	2	0	4	0	4
40	30	1139 B	9	0	74	72	0	0	3	1	1
40	30	1139 C1	6	0	61	76	3	0	2	0	1
40	30	1140 B	11	0	109	124	2	0	6	0	11
40	30	1140 C1	13	0	108	117	3	0	5	0	2
40	30	5938 B	6	0	101	95	1	0	0	0	15
40	30	5939 B	5	0	48	138	0	0	0	1	15
40	30	5939 C1	9	0	69	137	1	0	0	0	17
40	30	5940 B	8	0	96	99	4	0	1	0	11
40	30	5941 B	9	0	151	51	2	0	1	0	8
40	30	5941 C1	9	0	131	61	3	0	1	0	14
40	30	5942 B	19	0	116	119	0	0	0	1	20
40	30	5943 B	12	0	85	71	2	0	0	0	0
40	30	5943 C1	13	0	75	69	0	0	0	0	14
40	30	5944 B	14	0	88	74	2	0	1	2	10
40	30	5944 C1	9	0	96	68	0	0	0	0	9
40	30	5945 B	7	0	108	64	0	0	0	1	8
40	30	5945 C1	7	0	107	74	0	0	1	0	6
40	30	5946 B	4	0	91	84	1	0	3	0	14
40	30	5946 C1	6	0	97	78	3	0	0	0	9
40	30	5947 B	26	0	64	129	1	0	8	0	9
40	30	5948 B	19	0	61	120	9	0	3	0	3
40	30	5949 B	4	0	39	112	2	0	0	0	6
40	30	5949 C1	5	0	41	111	1	0	1	0	9
40	30	5950 B	3	0	113	31	2	0	1	0	6
40	30	5950 C1	4	0	140	25	0	0	2	1	6
40	30	5951 B	14	0	43	92	1	0	6	0	2
40	30	5951 C1	16	0	46	85	2	0	5	0	5
40	30	5952 B	22	0	57	165	4	0	4	0	5
40	30	5953 B	30	0	102	161	0	0	4	2	7
23	31	1142 B	60	0	38	42	14	0	143	0	4
23	31	1142 C1	117	0	23	40	23	0	111	0	5
23	31	1142 C2	101	0	27	43	22	0	123	1	4
23	31	1143 B	64	0	64	103	46	0	99	0	9
23	31	1143 C1	87	0	58	102	45	0	79	0	3
23	31	1143 C2	69	0	81	106	49	0	95	0	4
23	31	1144 B	75	0	52	44	27	0	210	0	14
23	31	1144 C1	88	0	39	30	33	0	186	0	15
23	31	1144 C2	100	0	41	39	28	0	185	0	14
23	31	1145 B	102	0	41	55	23	0	212	0	9
23	31	1145 C1	100	0	43	46	31	0	169	0	11
23	31	1145 C2	120	0	30	68	44	0	186	0	8
23	31	1146 B	69	0	108	34	138	0	24	2	8
23	31	1146 C1	42	0	130	40	180	0	21	4	14
23	31	1147 B	96	0	94	47	53	0	67	0	9
23	31	1147 C1	104	0	83	35	60	0	84	0	6
23	31	1147 C2	80	0	103	30	105	0	74	0	8
23	31	1147 C3	102	0	89	32	80	0	81	3	9
23	31	1148 B	39	0	119	32	103	0	17	0	9
23	31	1148 C1	31	0	149	28	97	0	18	6	10
23	31	1148 C2	40	0	124	40	109	0	11	0	14
31	32	1149 B	27	0	53	117	0	0	1	0	5
31	32	1149 C1	16	0	42	69	2	0	0	0	7
31	32	1149 C2	16	0	46	100	2	0	2	0	8
31	32	1149 C3	12	0	79	83	0	0	1	0	4
31	32	1150 B	14	0	78	69	2	0	1	2	5
31	32	1150 C1	10	0	64	60	0	0	2	0	6
31	32	1150 C2	13	0	65	79	0	0	0	0	9
31	32	1150 C3	14	0	59	72	0	0	3	0	9
31	32	1150 C4	12	0	73	73	2	0	0	1	5
31	32	1151 B	18	0	67	82	3	0	1	0	8
31	32	1151 C1	6	0	57	99	0	0	0	0	6
31	32	1151 C2	10	0	72	71	2	0	2	1	5
31	32	1151 C3	13	0	62	79	1	0	2	0	4
31	32	1152 B	16	0	57	58	1	0	3	0	6
31	32	1152 C1	12	0	55	64	1	0	6	1	13
31	32	1152 C2	12	0	50	62	0	0	4	0	2
31	32	1153 B	27	0	69	81	1	0	1	0	5
31	32	1153 C1	15	0	64	88	1	0	1	0	3
31	32	1154 B	6	0	84	46	0	0	3	0	5
31	32	1154 C1	13	0	87	51	1	0	1	3	5
31	32	1154 C2	11	0	87	47	3	0	3	0	7
31	32	1155 B	18	0	76	61	4	0	0	1	3
31	32	1155 C1	18	0	90	39	1	0	2	3	5
31	32	1155 C2	14	0	79	50	2	0	2	0	3

31	32	1155 C3	17	0	67	48	2	0	4	2	4
31	32	1156 B	13	0	80	61	2	0	2	0	12
31	32	1156 C1	5	0	94	53	1	0	3	0	8
31	32	1157 B	12	0	79	148	2	0	2	0	4
31	32	1157 C1	10	0	83	127	2	0	1	0	8
31	32	1158 B	5	0	59	56	1	0	2	0	6
31	32	1158 C1	22	0	52	41	1	0	4	0	7
31	32	1158 C2	8	0	63	62	0	0	2	0	8
31	32	1159 B	14	0	83	49	0	0	2	0	5
31	32	1159 C1	11	0	67	65	0	0	1	0	5
31	32	1159 C2	9	0	93	38	3	0	3	0	6
31	32	1160 B	12	0	97	69	2	0	2	0	6
31	32	1160 C1	14	0	95	64	2	0	0	0	5
31	32	1160 C2	10	0	87	51	1	0	1	0	4
31	32	1160 C3	11	0	86	56	2	0	2	0	4
31	32	1161 B	11	0	81	103	2	0	3	2	2
31	32	1161 C1	24	0	90	75	2	0	0	1	3
31	32	1161 C2	12	0	80	75	1	0	2	0	4
31	32	1162 B	20	0	94	42	0	0	1	0	2
31	32	1162 C1	14	0	100	74	0	0	1	0	10
31	32	1162 C2	13	0	101	63	2	0	1	0	6
31	32	1163 B	24	0	89	95	0	0	4	0	11
31	32	1163 C1	17	0	77	99	2	0	3	0	4
31	32	1163 C2	14	0	91	107	0	0	0	0	0
31	32	1163 C3	13	0	81	86	2	0	3	1	7
31	32	1164 B	17	0	102	58	4	0	2	0	6
31	32	1164 C1	10	0	92	58	0	0	3	0	4
31	32	1164 C2	11	0	103	37	3	0	1	2	6
31	32	1164 C3	5	0	112	52	1	0	1	0	8
31	32	1164 C4	18	0	100	50	0	0	2	0	8
31	32	1164 C5	11	0	81	51	0	0	4	0	16
31	32	1165 B	14	0	85	67	3	0	5	0	3
31	32	1165 C1	12	0	77	61	4	0	3	1	4
31	32	1165 C2	14	0	75	68	0	0	0	0	2
31	32	1166 B	11	0	83	75	0	0	3	0	9
31	32	1166 C1	6	0	79	75	0	0	1	0	4
31	32	1166 C2	5	0	91	76	1	0	5	1	189
31	32	1167 B	10	0	66	71	2	0	1	0	5
31	32	1167 C1	10	0	75	76	1	0	2	0	7
31	32	1167 C2	6	0	76	74	0	0	3	1	8
31	32	1168 B	10	0	95	43	1	0	1	0	6
31	32	1168 C1	37	0	190	85	4	0	5	1	12
31	32	1168 C2	11	0	90	37	2	0	2	0	3
31	32	1169 B	13	0	101	54	1	0	4	0	4
31	32	1169 C1	8	0	113	54	5	0	7	0	5
31	32	1169 C2	14	0	129	54	1	0	2	0	5
31	32	1170 B	11	0	94	90	0	0	2	0	10
31	32	1170 C1	16	0	90	91	2	0	2	0	3
31	32	1170 C2	13	0	79	82	0	0	2	0	5
31	32	1170 C3	7	0	69	85	0	0	0	0	6
31	32	1171 B	25	0	111	57	2	0	0	0	0
31	32	1171 C1	15	0	108	52	2	0	1	0	6
31	32	1171 C2	13	0	117	71	1	0	3	0	3
31	32	1172 B	10	0	98	69	1	0	1	0	6
31	32	1172 C1	11	0	90	73	3	0	1	0	3
31	32	1172 C2	13	0	79	65	4	0	0	0	7
31	32	1172 C3	14	0	90	56	0	0	2	2	5
31	32	1173 B	27	0	69	71	3	0	4	0	7
31	32	1173 C1	14	0	77	73	2	0	2	0	10
31	32	1173 C2	17	0	79	71	2	0	5	0	6
31	32	1173 C3	19	0	69	67	3	0	4	1	3
31	32	1173 C4	15	0	65	58	2	0	2	0	10
31	32	1174 B	18	0	50	66	1	0	2	1	5
31	32	1174 C1	22	0	71	65	1	0	3	0	6
31	32	1174 C2	20	0	85	51	1	0	0	0	0
31	32	1174 C3	20	0	74	75	1	0	4	0	6
31	32	1175 B	24	0	75	45	2	0	1	0	6
31	32	1175 C1	8	0	82	43	2	0	5	1	8
31	32	1175 C2	16	0	109	54	0	0	0	0	7
31	32	1176 B	19	0	96	42	0	0	2	0	9
31	32	1176 C1	16	0	90	56	4	0	0	0	4
31	32	1176 C2	18	0	89	55	1	0	7	0	6
31	32	1177 B	24	0	88	78	1	0	1	0	10
31	32	1177 C1	13	0	106	78	3	0	1	0	4
31	32	1177 C2	15	0	79	68	3	0	2	0	1
31	32	1178 B	11	0	70	85	2	0	2	0	7
31	32	1178 C1	18	0	70	93	2	0	1	0	3

31	32	1178 C2	10	0	75	85	0	0	1	2	8
31	32	1179 B	15	0	82	63	2	0	1	0	9
31	32	1179 C1	15	0	60	59	0	0	2	0	2
31	32	1179 C2	13	0	64	68	0	0	0	2	2
31	32	1180 B	8	0	84	84	2	0	2	0	7
31	32	1180 C1	9	0	87	64	3	0	1	0	5
31	32	1180 C2	15	0	90	74	0	0	1	0	8
31	32	1181 B	10	0	56	57	0	0	1	0	4
31	32	1181 C1	10	0	36	53	0	0	1	0	4
31	32	1181 C2	16	0	70	56	0	0	0	0	6
31	32	1182 B	15	0	72	63	0	0	0	0	6
31	32	1182 C1	12	0	70	52	1	0	2	0	15
31	32	1182 C2	11	0	78	61	1	0	0	0	5
31	32	1183 B	10	0	95	68	1	0	2	0	5
31	32	1183 C1	16	0	84	74	1	0	1	0	4
31	32	1183 C2	13	0	82	67	1	0	1	0	2
31	32	1184 B	12	0	78	57	1	0	4	0	2
31	32	1184 C1	13	0	77	56	2	0	0	0	2
31	32	1184 C2	9	0	79	39	0	0	0	0	0
31	32	1185 B	9	0	59	82	1	0	2	0	4
31	32	1185 C1	17	0	80	69	1	0	0	0	4
31	32	1185 C2	9	0	71	65	0	0	4	0	1
31	32	1186 B	10	0	67	62	1	0	1	0	5
31	32	1186 C1	8	0	77	47	0	0	3	0	6
31	32	1186 C2	17	0	68	46	0	0	0	0	5
31	32	1187 B	8	0	74	52	1	0	0	0	3
31	32	1187 C1	9	0	62	68	0	0	4	0	6
31	32	1187 C2	11	0	79	70	2	0	2	1	1
31	32	1188 B	17	0	58	82	2	0	2	0	3
31	32	1188 C1	7	0	87	68	0	0	2	0	12
31	32	1189 B	12	0	101	75	1	0	1	0	3
31	32	1189 C1	24	0	84	75	1	0	0	0	0
31	32	1189 C2	11	0	99	52	0	0	0	0	3
31	32	1190 B	13	0	106	51	0	0	3	2	4
31	32	1190 C1	16	0	83	61	2	0	1	0	2
31	32	1190 C2	12	0	102	52	1	0	0	2	7
31	32	1191 B	15	0	102	49	2	0	5	0	3
31	32	1191 C1	16	0	86	44	1	0	3	0	5
31	32	1191 C2	16	0	84	46	0	0	1	0	4
31	32	1191 C3	14	0	102	60	0	0	2	0	8
31	32	1192 B	14	0	85	73	3	0	3	0	4
31	32	1192 C1	18	0	89	54	1	0	0	0	4
31	32	1192 C2	19	0	88	58	3	0	0	0	0
31	32	1192 C3	21	0	104	59	2	0	2	0	4
31	32	1192 C4	15	0	92	54	1	0	1	0	2
31	32	1192 C5	14	0	88	42	4	0	2	0	6
31	32	1192 C6	13	0	86	46	3	0	1	1	1
31	32	1192 C7	25	0	109	62	3	0	1	0	7
31	32	1193 B	20	0	81	60	0	0	8	0	4
31	32	1193 C1	18	0	83	78	5	0	3	0	8
31	32	1193 C2	20	0	68	69	0	0	5	0	3
31	32	1193 C3	20	0	58	66	3	0	2	0	8
31	32	1193 C4	22	0	90	73	2	0	0	0	0
31	32	1193 C5	22	0	56	44	5	0	3	0	3
31	32	1193 C6	20	0	88	59	1	0	4	0	4
31	32	1194 B	29	0	67	78	0	0	18	0	7
31	32	1194 C1	20	0	75	57	1	0	7	0	6
31	32	1194 C2	21	0	89	72	2	0	5	1	3
31	32	1194 C3	39	0	59	79	3	0	4	1	5
31	32	1194 C4	34	0	61	89	1	0	9	0	6
31	32	1195 B	22	0	91	66	0	0	6	0	11
31	32	1195 C1	17	0	81	63	2	0	3	0	5
31	32	1195 C2	29	0	65	67	3	0	1	0	12
31	32	1196 B	8	0	65	40	4	0	2	0	1
31	32	1196 C1	14	0	77	47	3	0	2	0	7
31	32	1196 C2	10	0	73	67	8	0	1	0	10
31	32	1197 B	24	0	71	59	4	0	0	4	6
31	32	1197 C1	11	0	60	79	2	0	4	0	5
31	32	1197 C2	12	0	66	76	0	0	2	0	5
31	32	1198 B	20	0	81	73	0	0	1	0	2
31	32	1198 C1	11	0	77	75	2	0	2	0	4
31	32	1198 C2	15	0	93	76	1	0	1	0	1
31	32	1199 B	15	0	72	66	1	0	1	0	7
31	32	1199 C1	13	0	75	71	0	0	0	0	10
31	32	1199 C2	18	0	62	48	0	0	6	0	5
31	32	1200 B	18	0	76	75	3	0	2	1	5
31	32	1200 C1	14	0	57	70	2	0	2	0	8

31	32	1200 C2	16	0	59	65	2	0	1	1	7
31	32	1201 B	8	0	60	39	0	0	2	0	9
31	32	1201 C1	9	0	62	56	0	0	2	0	3
31	32	1201 C2	5	0	65	51	0	0	1	0	5
31	32	1202 B	18	0	63	66	0	0	0	0	12
31	32	1202 C1	13	0	76	53	1	0	1	1	4
31	32	1202 C2	18	0	84	40	2	0	3	0	4
31	32	1203 B	17	0	81	71	0	0	1	0	6
31	32	1203 C1	15	0	71	70	0	0	2	0	18
31	32	1204 B	20	0	64	75	0	0	5	1	5
31	32	1204 C1	14	0	49	100	0	0	0	0	2
31	32	1204 C2	14	0	53	67	1	0	1	0	6
31	32	1204 C3	15	0	70	61	0	0	1	0	5
31	32	1205 B	15	0	83	73	2	0	1	0	1
31	32	1205 C1	13	0	95	67	0	0	2	0	6
31	32	1205 C2	17	0	95	67	2	0	0	0	4
31	32	1206 B	17	0	58	59	2	0	1	1	1
31	32	1206 C1	28	0	54	44	3	0	1	0	4
31	32	1206 C2	17	0	53	70	1	0	6	0	1
31	32	1207 B	7	0	69	72	2	0	3	1	6
31	32	1207 C1	10	0	69	65	0	0	3	5	0
31	32	1207 C2	7	0	66	69	2	0	2	2	7
31	32	1208 B	37	0	93	57	0	0	6	2	1
31	32	1208 C1	15	0	102	92	1	0	3	0	3
31	32	1208 C2	21	0	110	74	0	0	4	2	2
31	32	1209 B	60	0	62	63	9	0	13	0	5
31	32	1209 C1	47	0	52	84	2	0	5	0	11
31	32	1209 C2	41	0	70	69	1	0	12	0	11
31	32	1209 C3	45	0	82	77	1	0	8	0	7
31	32	1210 B	30	0	73	82	3	0	2	0	0
31	32	1210 C1	22	0	63	63	1	0	0	2	2
31	32	1210 C2	20	0	71	74	1	0	1	0	7
31	32	1210 C3	28	0	65	80	3	0	0	0	3
31	32	1210 C4	23	0	70	76	5	0	1	0	3
31	32	1210 C5	21	0	76	80	2	0	0	0	7
31	32	1211 B	44	0	67	41	3	0	3	0	7
31	32	1211 C1	28	0	56	53	3	0	0	0	8
31	32	1211 C2	42	0	48	65	3	0	2	0	2
31	32	1212 B	46	0	57	50	1	0	3	1	11
31	32	1212 C1	55	0	77	41	1	0	5	0	7
31	32	1212 C2	49	0	75	35	0	0	4	0	4
31	32	1212 C3	48	0	67	40	2	0	10	0	10
31	32	1213 B	75	0	82	65	2	0	3	1	8
31	32	1213 C1	51	0	83	62	5	0	7	1	10
31	32	1213 C2	46	0	99	61	3	0	4	0	8
31	32	1214 B	53	0	64	52	0	0	4	0	2
31	32	1214 C1	56	0	74	54	2	0	3	0	8
31	32	1215 B	42	0	81	62	2	0	14	0	7
31	32	1215 C1	42	0	83	47	3	0	19	0	8
31	32	1215 C2	31	0	87	60	1	0	13	0	9
31	32	1216 B	13	0	132	29	1	0	4	0	3
31	32	1216 C1	13	0	139	42	1	0	2	0	8
31	32	1216 C2	9	0	144	29	1	0	1	0	3
31	32	1216 C3	8	0	125	36	0	0	8	1	3
31	32	1217 B	20	0	65	60	0	0	4	0	3
31	32	1217 C1	23	0	71	37	1	0	6	0	6
31	32	1217 C2	17	0	100	37	1	0	9	0	0
31	32	1217 C3	8	0	77	48	2	0	2	0	8
31	32	1218 B	47	0	57	58	1	0	7	0	10
31	32	1218 C1	39	0	60	59	2	0	2	0	11
31	32	1218 C2	30	0	60	43	3	0	4	0	3
31	32	1218 C3	35	0	51	60	4	0	10	0	3
31	32	1218 C4	42	0	70	34	3	0	5	0	3
31	32	1219 B	16	0	80	77	2	0	5	0	3
31	32	1219 C1	19	0	72	57	1	0	5	0	3
31	32	1219 C2	21	0	62	63	0	0	6	0	3
31	32	1219 C3	11	0	53	57	0	0	9	1	6
31	32	1220 B	7	0	53	93	2	0	1	0	4
31	32	1220 C1	7	0	48	90	3	0	3	0	9
31	32	1221 B	12	0	79	74	3	0	0	1	7
31	32	1221 C1	13	0	68	68	1	0	5	0	7
31	32	1222 B	10	0	68	49	1	0	1	0	4
31	32	1222 C1	5	0	40	50	2	0	3	1	2
31	32	1222 C2	11	0	74	42	0	0	3	0	2
31	32	1223 B	19	0	58	49	2	0	2	0	2
31	32	1223 C1	17	0	55	58	1	0	3	0	4
31	32	1223 C2	18	0	57	62	2	0	2	0	4

31	32	1224 B	31	0	64	84	2	0	9	0	5
31	32	1224 C1	27	0	62	64	0	0	12	0	6
31	32	1224 C2	23	0	56	74	0	0	4	0	1
31	32	1225 B	35	0	70	76	2	0	3	0	4
31	32	1225 C1	22	0	79	53	0	0	8	0	4
31	32	1225 C2	24	0	84	85	2	0	5	0	3
31	32	1226 B	16	0	79	59	2	0	2	0	4
31	32	1226 C1	9	0	71	61	5	0	4	0	12
31	32	1227 B	20	0	106	59	0	0	3	0	8
31	32	1227 C1	26	0	82	61	1	0	7	0	4
31	32	1227 C2	21	0	89	62	0	0	8	0	14
31	32	1228 B	21	0	34	63	0	0	9	0	1
31	32	1228 C1	14	0	36	44	2	0	1	0	2
31	32	1228 C2	23	0	52	81	3	0	6	1	2
31	32	1229 B	10	0	94	47	1	0	2	0	5
31	32	1229 C1	14	0	75	51	1	0	2	0	1
31	32	1229 C2	13	0	96	55	2	0	0	0	12
31	32	1230 B	24	0	64	55	5	0	3	0	2
31	32	1230 C1	22	0	66	66	2	0	2	0	7
31	32	1230 C2	12	0	52	70	1	0	4	1	3
31	32	1231 B	19	0	46	72	0	0	0	3	5
31	32	1231 C1	23	0	53	68	2	0	1	1	2
31	32	1231 C2	28	0	70	71	0	0	3	0	7
31	32	1232 B	12	0	77	92	2	0	1	0	8
31	32	1232 C1	27	0	55	127	2	0	3	0	2
31	32	1232 C2	15	0	60	93	5	0	4	0	8
31	32	1233 B	15	0	62	114	3	0	4	0	9
31	32	1233 C1	17	0	52	91	2	0	1	0	1
31	32	1233 C2	19	0	47	96	2	0	3	0	6
31	32	1234 B	10	0	65	113	2	0	3	1	5
31	32	1234 C1	14	0	69	105	1	0	3	0	5
31	32	1234 C2	25	0	74	104	2	0	1	0	0
31	32	1235 B	21	0	77	69	2	0	5	0	7
31	32	1235 C1	30	0	45	87	1	0	5	0	4
31	32	1235 C2	23	0	48	88	1	0	9	0	4
31	32	1236 B	37	0	79	66	0	0	7	0	4
31	32	1236 C1	33	0	50	84	1	0	2	1	4
31	32	1236 C2	33	0	67	51	2	0	2	0	2
31	32	1236 C3	49	0	59	62	1	0	1	1	3
31	32	1236 C4	25	0	73	66	2	0	3	3	4
31	32	1236 C5	34	0	61	63	0	0	4	0	9
31	32	1236 C6	20	0	82	59	1	0	1	0	6
31	32	1236 C7	29	0	77	59	2	0	5	0	1
31	32	1237 B	55	0	40	46	1	0	16	0	8
31	32	1237 C1	57	0	52	49	2	0	12	1	4
31	32	1237 C2	59	0	42	48	0	0	7	0	6
31	32	1237 C3	38	0	40	48	0	0	7	0	3
31	32	1238 B	11	0	89	74	2	0	1	1	8
31	32	1238 C1	5	0	75	81	2	0	3	0	7
31	32	1238 C2	7	0	93	73	3	0	1	0	2
31	32	1239 B	52	0	117	132	2	0	4	0	4
31	32	1239 C1	26	0	43	67	1	0	6	0	5
31	32	1240 B	17	0	38	79	2	0	1	0	0
31	32	1240 C1	24	0	54	82	1	0	2	2	4
31	32	1240 C2	32	0	36	61	1	0	2	0	7
31	32	1241 B	33	0	65	74	1	0	0	0	6
31	32	1241 C1	26	0	56	96	1	0	5	0	9
31	32	1241 C2	23	0	62	83	4	0	6	0	2
31	32	1242 B	10	0	58	91	0	0	3	0	4
31	32	1242 C1	10	0	67	97	1	0	2	0	5
31	32	1242 C2	14	0	79	72	1	0	5	0	0
31	32	1243 B	7	0	72	73	0	0	9	0	6
31	32	1243 C1	11	0	73	126	0	0	2	0	0
31	32	1243 C2	6	0	62	104	0	0	4	0	7
31	32	1244 B	18	0	102	81	0	0	6	0	4
31	32	1244 C1	11	0	96	70	0	0	7	0	6
31	32	1244 C2	19	0	83	77	2	0	4	1	7
31	32	1245 B	14	0	88	83	2	0	23	0	8
31	32	1245 C1	7	0	77	65	2	0	20	0	6
31	32	1245 C2	2	0	96	77	0	0	21	0	8
31	32	1246 B	21	0	80	114	7	0	9	0	6
31	32	1246 C1	11	0	69	97	2	0	12	0	5
31	32	1246 C2	14	0	68	115	5	0	8	0	8
31	32	1247 B	21	0	114	82	3	0	15	1	11
31	32	1248 B	18	0	74	76	4	0	43	0	9
31	32	1248 C1	14	0	75	73	1	0	41	2	6
31	32	1248 C2	17	0	93	86	2	0	38	0	10

31	32	1249 B	22	0	71	83	2	0	36	0	3
31	32	1249 C1	15	0	89	45	0	0	23	0	13
31	32	1249 C2	12	0	73	85	1	0	25	0	6
31	32	1250 B	22	0	73	80	7	0	25	0	3
31	32	1250 C1	16	0	60	66	1	0	19	0	9
31	32	1250 C2	19	0	63	53	1	0	20	1	9
31	32	1251 B	16	0	66	70	0	0	24	0	12
31	32	1251 C1	13	0	62	69	0	0	23	0	8
31	32	1251 C2	13	0	62	65	1	0	14	1	0
31	32	1251 C3	12	0	64	76	1	0	15	0	5
31	32	1252 B	13	0	71	86	2	0	10	0	10
31	32	1252 C1	21	0	54	109	3	0	13	1	8
31	32	1253 B	17	0	49	77	0	0	6	0	7
31	32	1253 C1	11	0	66	88	2	0	1	1	4
31	32	1254 B	14	0	60	79	2	0	15	0	6
31	32	1254 C1	16	0	42	89	2	0	19	0	3
31	32	1255 B	20	0	74	93	1	0	8	0	6
31	32	1255 C1	15	0	64	84	1	0	15	0	5
31	32	1255 C2	15	0	71	93	1	0	15	0	6
31	32	1255 C3	17	0	55	68	1	0	19	0	6
31	32	1255 C4	11	0	67	87	1	0	12	0	7
31	32	1256 B	14	0	61	84	2	0	23	0	7
31	32	1256 C1	14	0	63	98	3	0	12	0	8
31	32	1256 C2	12	0	60	78	1	0	8	2	5
31	32	1256 C3	18	0	57	77	0	0	14	0	7
31	32	1257 B	20	0	58	80	3	0	6	0	5
31	32	1257 C1	20	0	63	94	2	0	7	0	8
31	32	1257 C2	10	0	46	104	1	0	6	0	4
31	32	1257 C3	22	0	43	78	1	0	3	2	0
31	32	1258 B	12	0	81	78	3	0	1	0	4
31	32	1258 C1	16	0	79	76	3	0	6	0	1
31	32	1259 B	19	0	50	109	4	0	6	0	2
31	32	1259 C1	16	0	64	98	1	0	5	0	5
31	32	1260 B	15	0	60	90	0	0	0	0	6
31	32	1260 C1	16	0	54	89	1	0	5	0	6
31	32	1261 B	20	0	37	78	0	0	0	1	8
31	32	1261 C1	20	0	31	79	1	0	0	0	3
31	32	1262 B	19	0	60	87	1	0	2	0	4
31	32	1262 C1	11	0	59	96	4	0	5	0	2
31	32	1263 B	14	0	39	83	0	0	1	0	4
31	32	1263 C1	13	0	36	70	2	0	1	0	4
31	32	1264 B	22	0	44	94	4	0	4	0	6
31	32	1264 C1	19	0	47	80	0	0	10	0	9
31	32	1265 B	14	0	39	100	0	0	4	0	7
31	32	1265 C1	11	0	47	95	0	0	2	0	3
31	32	1265 C2	16	0	50	101	1	0	5	1	4
31	32	1265 C3	20	0	43	91	3	0	2	2	7
31	32	1265 C4	12	0	43	95	1	0	4	0	7
31	32	1266 B	18	0	88	85	4	0	9	0	8
31	32	1266 C1	29	0	67	88	0	0	4	0	5
31	32	1266 C2	29	0	67	88	0	0	4	0	5
31	32	1266 C3	14	0	74	77	1	0	8	0	4
31	32	1267 B	21	0	103	77	3	0	4	0	9
31	32	1267 C1	20	0	75	72	2	0	5	0	8
31	32	1267 C2	11	0	122	79	2	0	3	0	5
31	32	1267 C3	19	0	114	95	2	0	3	0	6
31	32	1267 C4	12	0	96	86	3	0	3	0	11
31	32	1267 C5	15	0	90	80	4	0	3	0	16
31	32	1268 B	28	0	89	49	1	0	7	0	5
31	32	1268 C1	13	0	86	61	0	0	2	2	6
31	32	1268 C10	12	0	94	62	2	0	3	1	7
31	32	1268 C2	16	0	85	63	2	0	4	1	2
31	32	1268 C3	16	0	74	64	0	0	7	2	7
31	32	1268 C4	14	0	72	63	0	0	2	2	6
31	32	1268 C5	9	0	83	48	1	0	4	0	10
31	32	1268 C6	11	0	85	59	1	0	4	0	3
31	32	1268 C7	17	0	93	75	3	0	5	2	3
31	32	1268 C8	16	0	77	50	1	0	4	1	5
31	32	1268 C9	16	0	86	59	4	0	4	0	6
31	32	1270 B	12	0	85	112	2	0	32	0	10
31	32	1270 C1	14	0	105	124	1	0	32	1	7
31	32	1271 B	20	0	55	70	2	0	0	0	12
31	32	1271 C1	11	0	39	78	2	0	1	0	2
31	32	1271 C2	15	0	52	55	2	0	1	3	1
31	32	1272 B	19	0	87	73	0	0	2	0	10
31	32	1272 C1	17	0	77	66	0	0	1	0	8
31	32	1273 B	13	0	74	55	2	0	1	0	1

31	32	1273 C1	8	0	71	64	1	0	1	0	0
31	32	1273 C2	6	0	69	62	2	0	1	0	5
31	32	1274 B	11	0	91	99	3	0	1	0	5
31	32	1274 C1	15	0	71	119	1	0	2	1	5
31	32	1274 C2	15	0	92	117	1	0	5	0	13
31	32	1275 B	13	0	178	41	5	0	1	0	10
31	32	1275 C1	16	0	202	34	3	0	2	0	6
31	32	1275 C2	18	0	180	52	0	0	0	0	0
31	32	1275 C3	22	0	182	34	1	0	1	0	6
31	32	1275 C4	13	0	214	48	0	0	0	0	12
31	32	1275 C5	12	0	211	31	0	0	0	0	4
31	32	1275 C6	16	0	193	38	0	0	1	0	15
31	32	1276 B	20	0	77	49	1	0	3	0	1
31	32	1276 C1	10	0	58	58	2	0	1	0	5
31	32	1276 C2	8	0	55	41	1	0	2	6	0
31	32	1278 B	56	0	77	68	0	0	0	1	4
31	32	1278 C1	40	0	80	63	0	0	5	0	12
31	32	1279 B	29	0	149	47	3	0	7	0	8
31	32	1279 C1	16	0	147	60	2	0	7	0	10
31	32	1280 B	33	0	86	49	2	0	19	0	10
31	32	1280 C1	31	0	78	47	0	0	10	0	9
31	32	1280 C2	34	0	79	51	3	0	14	0	9
31	32	1281 B	13	0	99	60	3	0	5	1	4
31	32	1281 C1	24	0	85	59	2	0	2	1	2
31	32	1281 C2	13	0	74	63	2	0	4	0	7
31	32	1281 C3	13	0	97	51	1	0	1	0	4
31	32	1282 B	26	0	87	75	2	0	4	2	9
31	32	1282 C1	15	0	75	80	1	0	4	0	4
31	32	1283 B	17	0	80	51	1	0	11	0	7
31	32	1284 B	19	0	74	75	3	0	1	0	5
31	32	1284 C1	21	0	62	48	0	0	7	0	9
31	32	1285 B	19	0	64	76	2	0	18	0	3
31	32	1285 C1	15	0	80	73	3	0	13	0	8
31	32	5954 B	10	0	49	86	3	0	1	0	8
31	32	5954 C1	18	0	64	61	4	0	3	0	5
31	32	5955 B	22	0	64	84	0	0	0	0	2
31	32	5955 C1	13	0	67	84	2	0	3	0	1
31	32	5956 B	7	0	69	50	2	0	4	0	5
31	32	5956 C1	11	0	140	116	0	0	0	1	6
31	32	5957 B	7	0	139	42	0	0	2	1	5
31	32	5958 B	15	0	83	92	2	0	0	0	5
31	32	5959 B	11	0	85	123	1	0	0	0	4
31	32	5960 B	2	0	62	52	1	0	1	1	6
31	32	5960 C1	8	0	25	63	1	0	0	0	2
31	32	5961 B	6	0	80	39	4	0	1	1	4
31	32	5962 B	13	0	50	92	0	0	1	0	5
31	32	5962 C1	8	0	39	75	1	0	3	0	1
31	32	5963 B	13	0	65	76	4	0	1	0	5
31	32	5963 C1	11	0	67	81	3	0	0	0	7
31	32	5964 B	15	0	99	86	2	0	2	0	10
31	32	5965 B	17	0	69	33	2	0	1	0	5
31	32	5966 B	6	0	49	30	1	0	1	1	2
31	32	5966 C1	6	0	44	30	0	0	0	0	8
31	32	5967 B	5	0	74	39	0	0	1	0	10
31	32	5967 C1	4	0	59	33	3	0	1	1	3
31	32	5968 B	6	0	37	49	1	0	0	0	4
31	32	5968 C1	4	0	52	26	2	0	0	0	9
31	32	5969 B	9	0	49	54	0	0	1	0	1
31	32	5969 C1	3	0	71	48	0	0	2	3	3
31	32	5970 B	9	0	49	54	0	0	1	0	1
31	32	5971 B	3	0	25	27	0	0	0	1	1
31	32	5972 B	6	0	223	23	1	0	1	0	0
31	32	5972 C1	9	0	226	20	2	0	0	1	9
31	32	5973 B	9	0	185	38	2	0	0	0	5
31	32	5973 C1	9	0	179	36	0	0	0	1	7
31	32	5974 B	13	0	64	65	2	0	0	0	1
31	32	5974 C1	18	0	52	49	0	0	2	1	5
31	32	5975 B	18	0	75	106	4	0	1	1	7
31	32	5976 B	12	0	76	36	1	0	1	0	4
31	32	5976 C1	6	0	64	47	0	0	0	0	4
31	32	5977 B	3	0	95	69	0	0	1	0	10
31	32	5977 C1	5	0	87	60	2	0	2	0	3
31	32	5978 B	5	0	100	40	3	0	1	0	6
31	32	5978 C1	10	0	103	41	0	0	0	1	9
31	32	5979 B	7	0	45	55	0	0	1	0	1
31	32	5979 C1	7	0	45	55	0	0	1	0	1
31	32	5980 B	6	0	255	39	4	0	1	0	9

31	32	5981 B	4	0	141	18	2	0	0	0	4
31	32	5981 C1	6	0	171	12	0	0	1	0	3
31	32	5982 B	5	0	45	70	0	0	2	0	8
31	32	5982 C1	8	0	52	50	5	0	1	0	2
31	32	5983 B	12	0	78	30	3	0	2	0	4
31	32	5983 C1	7	0	67	41	0	0	0	1	1
31	32	5984 B	27	0	74	52	1	0	1	0	5
31	32	5984 C1	10	0	73	40	0	0	1	1	4
31	32	5985 B	9	0	46	31	0	0	2	1	5
31	32	5985 C1	9	0	33	40	6	0	1	1	3
31	32	5986 B	6	0	49	44	2	0	1	0	6
31	32	5986 C1	4	0	45	35	0	0	2	0	3
31	32	5987 B	13	0	38	45	0	0	1	0	4
31	32	5987 C1	15	0	42	34	1	0	1	0	5
31	32	5988 B	19	0	70	72	3	0	1	0	0
31	32	5989 B	16	0	66	84	5	0	0	0	8
31	32	5990 B	9	0	74	92	3	0	0	0	8
11	33	1286 B	11	0	231	230	2	0	2	0	6
11	33	1287 B	9	0	196	350	0	0	3	0	11
11	33	1288 B	11	0	129	159	0	0	8	0	9
11	33	1288 C1	11	0	114	151	0	0	7	0	11
11	33	1289 B	14	0	190	267	2	0	8	0	13
11	33	1290 B	4	0	118	243	2	0	1	0	17
11	33	1290 C1	9	0	119	222	1	0	2	1	13
11	33	1290 C2	10	0	130	223	2	0	1	0	15
11	33	1291 B	3	0	103	132	2	0	1	0	8
11	33	1292 B	18	0	222	194	2	0	2	0	15
11	33	1292 C1	20	0	223	180	4	0	1	1	16
11	33	1293 B	12	0	151	267	2	0	4	0	17
11	33	1293 C1	14	0	177	273	3	0	0	0	14
11	33	1294 B	13	0	131	256	0	0	0	0	11
11	33	1294 C1	10	0	154	232	0	0	0	0	16
11	33	1295 B	17	0	138	172	4	0	3	0	9
11	33	1295 C1	10	0	112	211	0	0	3	0	12
11	33	1296 B	10	0	182	160	1	0	1	0	15
11	33	1296 C1	12	0	155	188	0	0	1	0	14
11	33	1297 B	4	0	172	123	0	0	0	0	13
11	33	1297 C1	8	0	142	162	1	0	0	0	9
11	33	1298 B	28	0	165	310	1	0	0	0	25
11	33	1298 C1	46	0	158	326	4	0	0	0	15
11	33	1299 B	18	0	164	193	2	0	0	0	23
11	33	1299 C1	16	0	152	209	0	0	1	0	22
11	33	1300 B	26	0	193	239	2	0	1	0	12
11	33	1300 C1	34	0	133	289	4	0	4	0	15
11	33	1300 C2	25	0	163	250	2	0	2	0	21
11	33	1301 B	9	0	242	137	2	0	0	3	12
21	34	1302 B	52	0	84	109	2	0	2	0	3
21	34	1302 C1	51	0	89	110	3	0	4	1	4
21	34	1302 C2	40	0	124	82	3	0	4	0	8
21	34	1302 C3	55	0	105	93	3	0	4	3	5
21	34	1303 B	41	0	96	91	1	0	1	0	12
21	34	1303 C1	33	0	85	83	2	0	3	0	13
21	34	1303 C10	35	0	89	88	2	0	3	0	5
21	34	1303 C11	30	0	78	96	2	0	6	0	8
21	34	1303 C12	27	0	92	108	1	0	1	0	6
21	34	1303 C13	30	0	90	92	2	0	3	0	5
21	34	1303 C2	42	0	84	81	2	0	1	0	10
21	34	1303 C3	29	0	85	77	4	0	2	0	5
21	34	1303 C4	32	0	94	88	1	0	2	0	2
21	34	1303 C5	32	0	109	78	3	0	3	0	9
21	34	1303 C6	32	0	100	81	0	0	3	0	8
21	34	1303 C7	32	0	94	84	0	0	1	0	11
21	34	1303 C8	33	0	92	73	1	0	1	0	4
21	34	1303 C9	29	0	74	80	2	0	1	0	6
21	34	1305 B	21	0	65	118	2	0	4	1	0
21	34	1305 C1	21	0	56	107	3	0	2	0	7
21	34	1305 C2	20	0	78	98	0	0	3	0	1
21	34	1305 C3	28	0	65	81	2	0	0	0	6
21	34	1306 B	31	0	95	94	2	0	3	0	8
21	34	1306 C1	33	0	113	110	1	0	3	0	5
21	34	1306 C2	40	0	99	111	4	0	3	0	4
21	34	1306 C3	32	0	95	133	1	0	1	0	6
21	34	1307 B	27	0	77	81	4	0	3	0	6
21	34	1307 C1	43	0	78	92	1	0	4	0	3
21	34	1307 C2	32	0	69	107	1	0	1	0	7
21	34	1308 B	71	0	70	82	1	0	6	0	4
21	34	1308 C1	60	0	56	75	2	0	2	0	5

21	34	1308 C2	66	0	55	76	2	0	2	0	5
21	34	1309 B	61	0	86	89	2	0	1	2	4
21	34	1309 C1	70	0	80	101	2	0	4	0	6
21	34	1310 B	83	0	100	77	1	0	2	0	2
21	34	1310 C1	96	0	83	83	1	0	3	0	1
21	34	1311 B	28	0	69	65	0	0	3	0	3
21	34	1311 C1	35	0	61	59	3	0	0	0	6
21	34	1311 C2	33	0	73	72	3	0	2	0	4
21	34	1312 B	41	0	58	64	1	0	2	0	3
21	34	1312 C1	18	0	59	46	2	0	2	1	9
21	34	1313 B	43	0	48	49	1	0	3	0	3
21	34	1313 C1	29	0	69	63	1	0	4	0	4
21	34	1314 B	27	0	90	54	3	0	5	0	3
21	34	1314 C1	37	0	71	80	0	0	11	0	2
21	34	1315 B	27	0	87	71	2	0	2	0	4
21	34	1315 C1	26	0	59	72	3	0	1	1	1
21	34	1316 B	45	0	118	93	1	0	5	0	7
21	34	1316 C1	45	0	128	91	0	0	1	0	12
21	34	1316 C2	36	0	130	92	2	0	5	0	14
21	34	1317 B	46	0	86	68	4	0	4	0	7
21	34	1317 C1	46	0	95	76	1	0	3	0	2
21	34	1317 C2	50	0	85	73	1	0	0	0	9
21	34	1317 C3	65	0	81	74	1	0	2	0	3
21	34	1318 B	38	0	72	105	2	0	1	1	3
21	34	1318 C1	37	0	83	92	1	0	3	0	2
21	34	1318 C2	49	0	76	94	2	0	1	0	6
21	34	1318 C3	28	0	73	96	1	0	3	0	7
21	34	1319 B	30	0	85	72	0	0	2	0	11
21	34	1319 C1	31	0	96	98	1	0	1	0	3
21	34	1319 C2	28	0	78	77	1	0	3	0	2
21	34	1320 B	30	0	82	105	0	0	0	0	4
21	34	1320 C1	30	0	92	73	2	0	5	0	4
21	34	1320 C2	32	0	72	94	4	0	2	0	8
21	34	1321 B	42	0	77	120	1	0	4	0	5
21	34	1321 C1	45	0	120	132	2	0	0	0	5
21	34	1321 C2	37	0	68	125	0	0	2	0	6
21	34	1321 C3	38	0	89	118	1	0	0	0	7
21	34	1321 C4	36	0	93	120	2	0	2	0	8
21	34	1321 C5	35	0	85	122	4	0	3	0	9
21	34	1321 C6	55	0	89	115	4	0	3	0	7
21	34	1321 C7	31	0	86	127	0	0	5	0	14
21	34	1321 C8	44	0	109	122	0	0	4	0	6
21	34	1323 B	43	0	78	90	0	0	0	0	1
21	34	1323 C1	48	0	107	81	0	0	3	0	3
21	34	1323 C2	50	0	118	107	3	0	3	0	6
21	34	1324 B	48	0	92	129	1	0	1	0	6
21	34	1324 C1	43	0	104	132	1	0	3	0	6
21	34	1324 C2	55	0	104	124	3	0	2	0	9
21	34	1325 B	54	0	96	111	0	0	4	0	4
21	34	1325 C1	33	0	116	108	3	0	2	0	4
21	34	1326 B	31	0	93	86	3	0	1	3	3
21	34	1326 C1	40	0	110	105	6	0	2	0	4
21	34	1327 B	41	0	67	145	0	0	2	0	11
21	34	1327 C1	40	0	78	114	4	0	2	3	7
21	34	1327 C2	43	0	68	143	1	0	5	0	6
21	34	1328 B	30	0	66	95	1	0	2	0	4
21	34	1328 C1	29	0	76	90	0	0	1	0	8
21	34	1328 C2	35	0	56	86	1	0	0	0	4
21	34	1328 C3	33	0	65	92	1	0	1	0	5
21	34	1329 B	50	0	82	128	1	0	3	0	8
21	34	1329 C1	54	0	87	113	1	0	1	0	12
21	34	1329 C2	50	0	92	111	2	0	2	0	10
21	34	1330 B	70	0	96	97	1	0	1	0	3
21	34	1330 C1	61	0	94	114	2	0	2	0	11
21	34	1330 C2	76	0	94	113	2	0	2	0	1
21	34	1331 B	66	0	83	73	1	0	2	1	2
21	34	1331 C1	67	0	95	66	2	0	2	0	6
21	34	1331 C2	92	0	94	71	0	0	3	0	2
21	34	1331 C3	80	0	91	58	0	0	1	0	4
21	34	1332 B	59	0	93	110	2	0	2	0	9
21	34	1332 C1	46	0	141	98	2	0	3	0	4
21	34	1333 B	44	0	138	78	0	0	1	0	5
21	34	1333 C1	65	0	106	95	1	0	1	0	3
21	34	1334 B	55	0	127	84	3	0	2	0	11
21	34	1334 C1	57	0	141	122	1	0	3	1	3
21	34	1334 C2	47	0	147	87	3	0	1	0	12
21	34	1335 B	39	0	83	138	6	0	1	0	0

21	34	1335 C1	61	0	98	113	0	0	1	0	2
21	34	1335 C2	48	0	112	131	4	0	0	0	1
21	34	1335 C3	54	0	138	104	2	0	3	0	5
21	34	1336 B	52	0	64	99	1	0	2	0	0
21	34	1336 C1	47	0	95	78	0	0	4	0	3
21	34	1336 C2	41	0	91	113	2	0	1	0	7
21	34	1337 B	38	0	85	74	4	0	2	0	2
21	34	1337 C1	34	0	82	71	2	0	2	0	8
21	34	1337 C2	30	0	76	89	2	0	4	0	8
21	34	1338 B	29	0	88	88	0	0	2	0	2
21	34	1338 C1	23	0	102	84	1	0	1	0	6
21	34	1338 C2	31	0	92	84	2	0	1	0	3
21	34	1339 B	26	0	97	155	2	0	5	0	12
21	34	1339 C1	32	0	133	149	3	0	5	0	9
21	34	1339 C2	18	0	112	142	1	0	2	0	12
21	34	1340 B	45	0	81	122	0	0	4	0	8
21	34	1340 C1	37	0	102	119	1	0	1	0	12
21	34	1340 C2	34	0	88	109	2	0	2	1	9
21	34	1341 B	55	0	83	76	1	0	2	0	10
21	34	1341 C1	76	0	88	89	3	0	2	0	1
21	34	1341 C2	67	0	83	90	0	0	9	0	2
21	34	1342 B	68	0	102	77	0	0	3	0	0
21	34	1342 C1	63	0	108	75	0	0	3	1	7
21	34	1343 B	59	0	81	85	2	0	4	0	4
21	34	1343 C1	58	0	78	87	0	0	8	0	5
21	34	1344 B	62	0	76	106	2	0	0	1	4
21	34	1344 C1	68	0	87	79	1	0	4	0	5
21	34	1344 C2	90	0	95	74	0	0	7	1	2
21	34	1345 B	103	0	83	62	2	0	4	0	4
21	34	1345 C1	89	0	94	108	0	0	2	0	6
21	34	1345 C2	95	0	93	109	0	0	1	0	3
21	34	1346 B	22	0	134	100	4	0	4	0	14
21	34	1346 C1	44	0	145	87	1	0	5	0	9
21	34	1347 B	46	0	95	98	5	0	4	2	3
21	34	1347 C1	73	0	97	100	4	0	9	0	5
21	34	1347 C2	45	0	107	101	2	0	4	0	7
21	34	1348 B	28	0	57	109	0	0	0	2	5
21	34	1348 C1	25	0	67	88	1	0	3	0	6
21	34	1348 C2	37	0	74	91	1	0	2	1	6
21	34	1348 C3	19	0	68	88	4	0	5	0	5
21	34	1349 B	29	0	98	113	1	0	1	0	10
21	34	1349 C1	27	0	105	103	3	0	3	0	9
21	34	1349 C2	32	0	91	104	1	0	0	1	17
21	34	1350 B	103	0	83	98	3	0	5	0	6
21	34	1350 C1	91	0	97	127	0	0	3	0	6
21	34	1351 B	95	0	79	77	2	0	3	0	1
21	34	1351 C1	75	0	87	68	0	0	5	0	3
21	34	1351 C2	68	0	68	82	2	0	1	0	4
21	34	1352 B	23	0	81	68	1	0	2	0	3
21	34	1352 C1	28	0	105	65	0	0	0	0	6
21	34	1352 C2	13	0	76	51	1	0	3	0	5
21	34	1353 B	23	0	150	66	2	0	3	1	9
21	34	1353 C1	25	0	126	59	7	0	1	0	22
21	34	1354 B	56	0	51	53	2	0	0	0	7
21	34	1354 C1	47	0	88	41	1	0	1	0	3
21	34	1354 C2	43	0	73	35	1	0	0	0	4
21	34	1354 C3	53	0	69	36	0	0	1	0	9
21	34	1355 B	29	0	73	63	0	0	1	0	4
21	34	1355 C1	54	0	141	155	1	0	1	1	7
21	34	1355 C2	28	0	87	62	0	0	0	0	7
21	34	1355 C3	30	0	79	66	0	0	3	0	12
21	34	1356 B	23	0	62	77	1	0	0	1	2
21	34	1356 C1	30	0	68	54	2	0	0	0	8
21	34	1356 C2	55	0	60	77	0	0	3	0	2
21	34	1357 B	17	0	151	57	3	0	4	1	10
21	34	1357 C1	44	0	156	66	2	0	0	0	13
21	34	1357 C2	27	0	158	60	3	0	0	0	7
21	34	1357 C3	27	0	141	84	7	0	0	0	5
21	34	1357 C4	21	0	154	69	1	0	3	1	13
21	34	1358 B	42	0	108	51	1	0	3	0	4
21	34	1358 C1	37	0	115	40	1	0	2	0	10
21	34	1358 C2	54	0	102	52	1	0	3	0	0
21	34	1359 B	31	0	72	39	1	0	2	0	4
21	34	1359 C1	45	0	84	44	1	0	2	1	3
21	34	1360 B	35	0	129	65	0	0	1	0	7
21	34	1360 C1	38	0	120	61	1	0	1	0	10
21	34	1360 C2	28	0	124	87	2	0	2	0	5

21	34	1361 B	44	0	95	70	0	0	1	0	8
21	34	1361 C1	46	0	133	74	2	0	0	0	7
21	34	1361 C2	39	0	116	59	0	0	0	0	10
21	34	1361 C3	30	0	96	66	1	0	2	2	6
21	34	1362 B	51	0	98	95	0	0	6	0	5
21	34	1362 C1	44	0	110	78	1	0	2	0	7
21	34	1362 C2	48	0	121	66	0	0	1	0	16
21	34	1362 C3	47	0	98	90	2	0	4	1	16
21	34	1362 C4	54	0	101	70	1	0	1	1	9
21	34	1362 C5	48	0	115	81	0	0	2	0	3
21	34	1362 C6	54	0	98	78	0	0	1	0	7
21	34	1363 B	39	0	100	108	2	0	1	0	10
21	34	1363 C1	26	0	113	97	1	0	1	1	8
21	34	1363 C2	32	0	117	116	3	0	1	2	13
21	34	1363 C3	43	0	112	105	1	0	4	0	15
21	34	1363 C4	31	0	99	78	2	0	0	0	6
21	34	1363 C5	30	0	104	111	3	0	2	0	8
21	34	1364 B	41	0	92	124	3	0	5	0	6
21	34	1364 C1	35	0	116	94	1	0	3	0	7
21	34	1364 C2	24	0	97	133	2	0	2	1	3
21	34	1365 B	17	0	66	95	2	0	3	0	0
21	34	1365 C1	29	0	67	100	1	0	3	1	7
21	34	1365 C2	28	0	65	128	1	0	5	1	2
21	34	1365 C3	31	0	66	99	2	0	0	2	8
21	34	1366 B	16	0	72	74	4	0	0	0	8
21	34	1366 C1	32	0	82	87	4	0	0	0	9
21	34	1366 C2	33	0	70	118	1	0	2	0	7
21	34	1366 C3	42	0	78	75	3	0	2	0	11
21	34	1367 B	21	0	53	104	0	0	3	0	5
21	34	1367 C1	18	0	59	100	3	0	1	0	7
21	34	1367 C2	30	0	62	71	0	0	3	0	3
21	34	1367 C3	33	0	56	89	0	0	1	0	7
21	34	1368 B	41	0	59	114	3	0	3	0	7
21	34	1368 C1	51	0	76	81	3	0	4	1	9
21	34	1368 C2	45	0	59	85	3	0	3	1	7
21	34	1369 B	20	0	75	79	2	0	2	0	6
21	34	1369 C1	35	0	67	76	0	0	4	0	11
21	34	1369 C2	29	0	77	56	2	0	3	1	5
21	34	1370 B	50	0	60	69	4	0	1	0	7
21	34	1370 C1	49	0	55	84	3	0	1	0	10
21	34	1370 C2	39	0	53	83	3	0	0	3	3
21	34	1370 C3	52	0	64	75	3	0	5	0	2
21	34	1370 C4	47	0	82	58	1	0	0	0	4
21	34	1371 B	44	0	75	92	3	0	2	0	2
21	34	1371 C1	63	0	68	95	3	0	2	0	5
21	34	1371 C2	55	0	78	85	2	0	8	0	5
21	34	1372 B	36	0	75	85	0	0	8	0	13
21	34	1372 C1	37	0	52	82	3	0	4	0	6
21	34	1372 C2	30	0	75	94	3	0	4	0	8
21	34	1373 B	76	0	53	99	1	0	1	1	8
21	34	1373 C1	61	0	66	87	3	0	2	0	4
21	34	1373 C2	61	0	68	69	0	0	5	0	4
21	34	1374 B	26	0	83	73	2	0	3	0	5
21	34	1374 C1	21	0	73	52	2	0	3	0	7
21	34	1374 C2	31	0	79	58	1	0	0	0	14
21	34	1374 C3	27	0	75	67	0	0	2	0	8
21	34	1375 B	29	0	94	64	3	0	1	0	5
21	34	1375 C1	52	0	62	84	1	0	4	1	3
21	34	1375 C2	34	0	86	76	1	0	0	0	6
21	34	1375 C3	44	0	75	55	0	0	1	0	11
21	34	1375 C4	33	0	84	73	3	0	2	0	0
21	34	1376 B	68	0	66	78	0	0	1	0	4
21	34	1376 C1	46	0	78	83	1	0	2	0	3
21	34	1376 C2	68	0	73	77	2	0	4	0	5
21	34	1377 B	47	0	47	93	1	0	1	0	5
21	34	1377 C1	36	0	67	80	1	0	0	0	3
21	34	1377 C2	32	0	77	79	0	0	1	0	6
21	34	1378 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	34	1378 C1	10	0	66	131	4	0	3	0	5
21	34	1378 C2	23	0	79	126	2	0	4	0	8
21	34	1378 C3	21	0	75	119	5	0	1	1	14
21	34	1379 B	44	0	59	67	2	0	2	0	10
21	34	1379 C1	36	0	62	78	0	0	1	0	3
21	34	1379 C2	49	0	58	56	2	0	1	0	9
21	34	1379 C3	31	0	46	79	0	0	1	0	3
21	34	1380 B	55	0	76	99	4	0	3	0	6
21	34	1380 C1	42	0	86	88	3	0	1	0	3

21	34	1380 C2	39	0	81	91	2	0	4	0	5
21	34	1381 B	49	0	88	84	2	0	0	0	1
21	34	1381 C1	38	0	71	92	2	0	3	0	10
21	34	1381 C2	51	0	89	91	2	0	0	1	4
21	34	1382 B	43	0	104	72	3	0	3	0	9
21	34	1382 C1	22	0	86	88	1	0	2	1	9
21	34	1382 C2	14	0	80	101	1	0	2	0	9
21	34	1383 B	14	0	98	90	3	0	2	0	8
21	34	1383 C1	16	0	91	74	3	0	2	0	6
21	34	1383 C2	20	0	91	83	1	0	2	0	10
21	34	1383 C3	29	0	96	86	2	0	3	0	4
21	34	1383 C4	25	0	94	78	2	0	0	0	8
21	34	1383 C5	23	0	87	96	6	0	5	1	4
21	34	1384 B	45	0	76	58	1	0	1	0	7
21	34	1384 C1	20	0	62	67	2	0	2	0	13
21	34	1384 C2	36	0	65	70	0	0	2	0	2
21	34	1384 C3	31	0	68	61	1	0	2	0	8
21	34	1385 B	39	0	75	47	1	0	4	0	8
21	34	1385 C1	36	0	87	57	3	0	0	0	0
21	34	1385 C2	28	0	80	84	0	0	0	2	5
21	34	1385 C3	45	0	92	67	1	0	3	0	2
21	34	1386 B	41	0	59	64	0	0	1	0	5
21	34	1386 C1	30	0	55	70	0	0	0	2	10
21	34	1386 C2	27	0	67	61	0	0	2	0	8
21	34	1387 B	45	0	83	56	0	0	0	1	3
21	34	1387 C1	57	0	60	65	0	0	0	0	6
21	34	1387 C2	46	0	72	44	1	0	1	0	0
21	34	1388 B	64	0	79	60	1	0	1	1	7
21	34	1388 C1	63	0	58	59	3	0	2	0	14
21	34	1388 C2	54	0	72	54	1	0	0	1	1
21	34	1389 B	62	0	121	72	3	0	0	1	3
21	34	1389 C1	44	0	104	48	1	0	1	0	7
21	34	1389 C2	41	0	103	75	2	0	0	0	3
21	34	1390 B	46	0	142	76	0	0	3	0	5
21	34	1390 C1	42	0	107	95	1	0	1	1	3
21	34	1390 C2	52	0	113	126	1	0	0	0	3
21	34	1391 B	66	0	62	61	0	0	2	0	3
21	34	1391 C1	74	0	65	41	1	0	0	0	4
21	34	1391 C2	75	0	52	51	3	0	2	0	4
21	34	1392 B	37	0	66	74	0	0	0	0	4
21	34	1392 C1	38	0	54	71	0	0	0	0	3
21	34	1392 C2	48	0	71	82	2	0	1	1	5
21	34	1393 B	42	0	150	79	4	0	0	0	9
21	34	1393 C1	47	0	123	93	1	0	1	2	11
21	34	1393 C2	44	0	126	97	2	0	3	5	12
21	34	1393 C3	56	0	146	97	2	0	2	0	13
21	34	1393 C4	45	0	151	105	2	0	1	0	11
21	34	1394 B	34	0	104	80	3	0	3	0	10
21	34	1394 C1	33	0	122	63	2	0	2	0	8
21	34	1394 C2	38	0	117	59	0	0	2	0	9
21	34	1395 B	26	0	84	41	1	0	1	0	5
21	34	1395 C1	27	0	76	49	0	0	4	1	5
21	34	1395 C2	32	0	89	39	0	0	0	0	0
21	34	1396 B	50	0	91	74	1	0	1	1	3
21	34	1396 C1	51	0	69	57	2	0	3	0	8
21	34	1396 C2	36	0	86	83	0	0	1	0	6
21	34	1396 C3	36	0	94	69	2	0	5	1	3
21	34	1397 B	71	0	76	60	3	0	0	0	2
21	34	1397 C1	68	0	83	66	3	0	2	0	10
21	34	1397 C2	68	0	72	70	2	0	2	0	5
21	34	1398 B	66	0	88	57	1	0	0	0	6
21	34	1398 C1	66	0	62	69	4	0	1	1	6
21	34	1398 C2	81	0	71	81	1	0	0	0	5
21	34	1399 B	35	0	70	67	1	0	0	0	6
21	34	1399 C1	40	0	85	57	1	0	2	0	11
21	34	1399 C2	36	0	72	73	1	0	1	1	7
21	34	1400 B	48	0	86	94	1	0	2	0	7
21	34	1400 C1	58	0	77	88	1	0	2	0	6
21	34	1401 B	61	0	88	88	0	0	1	0	8
21	34	1401 C1	70	0	75	96	1	0	2	0	7
21	34	1401 C2	77	0	67	90	0	0	3	0	6
21	34	1402 B	69	0	90	82	1	0	1	1	4
21	34	1402 C1	73	0	87	84	3	0	2	1	3
21	34	1402 C2	70	0	85	82	0	0	2	0	7
21	34	1403 B	54	0	73	68	3	0	1	0	4
21	34	1403 C1	43	0	68	66	0	0	2	0	3
21	34	1404 B	65	0	59	78	1	0	1	0	2

21	34	1404 C1	56	0	93	69	1	0	5	1	9
21	34	1405 B	51	0	76	72	0	0	0	0	7
21	34	1405 C1	52	0	66	83	0	0	3	0	0
21	34	1405 C2	64	0	86	72	1	0	3	0	10
21	34	1406 B	66	0	75	75	2	0	2	0	3
21	34	1406 C1	85	0	89	82	0	0	1	0	7
21	34	1407 B	50	0	76	77	1	0	4	0	4
21	34	1407 C1	43	0	64	80	0	0	3	0	7
21	34	1407 C2	57	0	56	58	4	0	1	1	5
21	34	1407 C3	35	0	69	61	2	0	3	0	6
22	34	1408 B	42	0	64	96	3	0	1	0	3
22	34	1408 C1	28	0	76	107	0	0	3	0	8
22	34	1408 C2	30	0	82	104	0	0	0	0	14
22	34	1408 C3	47	0	87	76	2	0	3	0	8
22	34	1409 B	24	0	87	118	4	0	1	0	5
22	34	1409 C1	36	0	83	122	0	0	3	0	3
22	34	1410 B	25	0	70	82	0	0	0	0	8
22	34	1410 C1	31	0	74	96	0	0	4	0	4
22	34	1410 C2	27	0	60	69	0	0	3	0	10
22	34	1411 B	40	0	61	65	1	0	2	0	4
22	34	1411 C1	40	0	56	77	0	0	1	0	2
22	34	1411 C2	31	0	45	83	1	0	3	0	7
22	34	1411 C3	42	0	70	100	0	0	1	1	9
21	34	1412 B	45	0	96	77	1	0	0	0	5
21	34	1412 C1	44	0	89	84	0	0	2	0	6
21	34	1412 C2	57	0	63	78	0	0	0	2	6
21	34	1413 B	68	0	51	55	1	0	2	1	4
21	34	1413 C1	53	0	47	75	0	0	0	0	7
21	34	1413 C2	75	0	56	71	0	0	1	1	5
21	34	1414 B	36	0	89	63	1	0	1	0	5
21	34	1414 C1	43	0	47	86	2	0	0	0	3
21	34	1415 B	32	0	60	46	1	0	1	0	3
21	34	1415 C1	28	0	67	47	1	0	2	0	0
21	34	1416 B	42	0	50	80	1	0	0	0	8
21	34	1416 C1	36	0	59	75	1	0	2	0	5
21	34	1416 C2	43	0	55	86	3	0	2	0	9
21	34	1417 B	34	0	60	54	1	0	0	0	5
21	34	1417 C1	52	0	51	63	1	0	1	0	1
21	34	1417 C2	54	0	57	64	3	0	1	0	5
22	34	1418 B	43	0	68	93	2	0	1	0	3
22	34	1418 C1	43	0	69	100	0	0	3	0	3
22	34	1418 C2	41	0	65	88	1	0	2	0	6
22	34	1419 B	48	0	53	81	1	0	2	0	9
22	34	1419 C1	46	0	53	98	2	0	4	0	4
22	34	1419 C2	53	0	56	85	3	0	2	0	6
22	34	1420 B	32	0	61	54	1	0	4	2	1
22	34	1420 C1	32	0	68	52	1	0	1	0	1
22	34	1421 B	33	0	72	101	2	0	1	0	1
22	34	1421 C1	41	0	68	84	2	0	3	0	5
22	34	1421 C2	54	0	60	95	3	0	3	0	3
21	34	1422 B	41	0	63	93	1	0	3	2	4
21	34	1422 C1	23	0	73	75	3	0	3	1	7
21	34	1422 C2	35	0	76	103	3	0	1	0	3
22	34	1423 B	46	0	82	86	3	0	3	0	6
22	34	1423 C1	64	0	90	82	3	0	1	0	4
22	34	1423 C2	66	0	80	81	3	0	4	0	7
22	34	1424 B	29	0	82	89	0	0	1	0	7
22	34	1424 C1	30	0	124	98	3	0	5	1	8
22	34	1425 B	45	0	73	76	1	0	2	0	1
22	34	1425 C1	30	0	42	85	1	0	1	0	3
22	34	1426 B	77	0	47	79	4	0	5	0	4
22	34	1426 C1	49	0	62	85	0	0	1	0	3
22	34	1426 C2	51	0	43	87	5	0	1	0	6
42	34	1427 B	45	0	63	64	1	0	1	0	6
42	34	1427 C1	47	0	68	69	0	0	0	0	5
42	34	1427 C2	40	0	51	63	1	0	0	0	4
42	34	1428 B	36	0	57	53	1	0	0	0	1
42	34	1428 C1	41	0	45	57	1	0	1	0	1
42	34	1429 B	54	0	52	93	4	0	2	0	7
42	34	1429 C1	31	0	53	111	4	0	1	0	5
42	34	1429 C2	47	0	37	111	0	0	3	0	2
22	34	1430 B	46	0	23	77	1	0	0	0	5
22	34	1430 C1	54	0	40	75	1	0	1	1	2
22	34	1431 B	55	0	39	73	3	0	2	0	10
22	34	1431 C1	59	0	69	77	1	0	4	1	4
22	34	1431 C2	49	0	52	88	1	0	2	0	4
22	34	1432 B	36	0	49	71	0	0	3	0	2

22	34	1432 C1	24	0	66	81	3	0	3	0	12
22	34	1432 C2	34	0	56	81	0	0	1	1	6
22	34	1433 B	27	0	56	77	0	0	3	0	1
22	34	1433 C1	30	0	53	58	0	0	0	0	3
22	34	1433 C2	26	0	64	71	3	0	0	1	5
21	34	1434 B	54	0	73	66	0	0	4	0	10
21	34	1434 C1	55	0	66	64	1	0	0	1	4
21	34	1435 B	46	0	62	72	1	0	1	0	5
21	34	1435 C1	51	0	48	79	2	0	1	0	4
21	34	1436 B	38	0	68	58	0	0	3	0	0
21	34	1436 C1	38	0	63	61	0	0	2	0	7
21	34	1437 B	48	0	62	93	2	0	0	0	2
21	34	1437 C1	33	0	57	85	1	0	1	0	9
21	34	1438 B	53	0	56	81	1	0	0	0	3
21	34	1438 C1	36	0	58	97	1	0	0	0	7
22	34	1439 B	15	0	56	60	1	0	1	0	3
22	34	1439 C1	46	0	104	150	4	0	4	0	15
22	34	1439 C2	22	0	53	73	0	0	2	0	8
22	34	1440 B	13	0	38	64	0	0	1	0	4
22	34	1440 C1	18	0	55	52	0	0	0	1	6
22	34	1440 C2	17	0	53	52	0	0	1	0	4
22	34	1441 B	33	0	47	64	1	0	2	0	3
22	34	1441 C1	34	0	47	69	0	0	3	0	2
22	34	1441 C2	42	0	53	58	1	0	2	382	4
22	34	1442 B	16	0	57	77	2	0	1	0	4
22	34	1442 C1	34	0	38	68	2	0	4	0	4
22	34	1443 B	37	0	59	59	1	0	3	1	6
22	34	1443 C1	45	0	41	86	1	0	2	0	7
22	34	1443 C2	55	0	46	86	0	0	1	1	1
22	34	1444 B	58	0	27	73	2	0	1	0	4
22	34	1444 C1	43	0	38	77	1	0	2	0	1
22	34	1444 C2	52	0	44	70	1	0	2	0	3
22	34	1445 B	30	0	68	70	1	0	1	0	5
22	34	1445 C1	21	0	73	71	3	0	0	0	1
22	34	1445 C2	34	0	67	75	2	0	2	0	0
22	34	1446 B	30	0	63	90	1	0	0	0	4
22	34	1446 C1	35	0	62	79	1	0	1	0	8
22	34	1447 B	29	0	46	79	3	0	4	1	5
22	34	1447 C1	39	0	29	59	0	0	4	0	4
22	34	1447 C2	27	0	32	72	1	0	1	0	4
22	34	1448 B	49	0	71	92	1	0	1	0	5
22	34	1448 C1	41	0	83	102	0	0	2	0	3
22	34	1448 C2	51	0	61	78	2	0	4	0	5
22	34	1448 C3	40	0	68	107	0	0	4	0	6
21	34	1449 B	45	0	48	97	0	0	0	0	12
21	34	1449 C1	43	0	57	118	0	0	1	0	11
21	34	1449 C2	39	0	51	141	2	0	0	0	0
21	34	1450 B	28	0	67	71	0	0	2	0	8
21	34	1450 C1	21	0	43	78	3	0	1	0	8
21	34	1450 C2	50	0	63	86	2	0	0	0	7
21	34	1451 B	43	0	61	45	3	0	0	0	9
21	34	1451 C1	51	0	46	45	2	0	2	1	2
21	34	1452 B	41	0	46	70	3	0	2	0	1
21	34	1452 C1	49	0	61	57	0	0	2	0	5
22	34	1453 B	22	0	51	68	6	0	0	0	2
22	34	1453 C1	33	0	53	57	1	0	4	0	2
22	34	1454 B	34	0	36	61	1	0	1	0	5
22	34	1454 C1	37	0	46	71	0	0	4	0	6
22	34	1454 C2	31	0	44	75	2	0	1	0	2
22	34	1455 B	47	0	35	72	1	0	1	1	1
22	34	1455 C1	52	0	36	62	0	0	0	0	1
22	34	1455 C2	45	0	27	52	1	0	0	0	4
22	34	1456 B	46	0	64	88	0	0	3	0	11
22	34	1456 C1	49	0	60	87	5	0	4	0	8
22	34	1457 B	71	0	54	64	1	0	4	0	7
22	34	1457 C1	57	0	43	78	0	0	3	0	4
22	34	1458 B	60	0	59	82	0	0	6	0	6
22	34	1458 C1	47	0	50	78	0	0	3	0	5
22	34	1459 B	101	0	61	88	2	0	3	0	6
22	34	1460 B	67	0	46	73	0	0	0	0	5
42	34	1461 B	40	0	54	95	0	0	2	2	5
42	34	1461 C1	43	0	59	96	2	0	2	0	3
42	34	1461 C2	31	0	61	83	1	0	3	0	6
42	34	1462 B	33	0	77	74	0	0	2	0	4
42	34	1462 C1	46	0	78	82	1	0	1	0	3
42	34	1462 C2	37	0	64	83	2	0	0	2	7
22	34	1463 B	34	0	72	99	0	0	2	0	7

22	34	1463 C1	51	0	65	98	0	0	1	0	3
22	34	1464 B	39	0	45	81	1	0	3	0	4
22	34	1464 C1	29	0	59	101	0	0	3	0	5
22	34	1465 B	35	0	48	68	2	0	3	0	6
22	34	1465 C1	30	0	52	68	3	0	0	0	4
22	34	1465 C2	40	0	47	63	3	0	1	0	4
22	34	1466 B	21	0	38	82	0	0	1	1	7
22	34	1466 C1	42	0	42	61	1	0	1	0	11
22	34	1466 C2	37	0	52	56	1	0	2	0	2
22	34	1467 B	38	0	60	100	1	0	0	0	5
22	34	1467 C1	31	0	54	89	0	0	5	0	5
22	34	1468 B	44	0	56	66	0	0	4	0	5
22	34	1468 C1	33	0	59	74	0	0	3	0	9
22	34	1468 C2	40	0	33	73	4	0	3	0	5
21	34	1469 B	45	0	73	97	0	0	1	0	15
21	34	1469 C1	35	0	77	113	3	0	2	0	10
21	34	1470 B	28	0	55	69	1	0	4	0	9
21	34	1470 C1	28	0	46	78	5	0	2	0	1
21	34	1470 C2	35	0	53	77	2	0	1	0	1
21	34	1471 B	39	0	62	106	2	0	2	0	6
21	34	1471 C1	39	0	57	102	1	0	3	0	8
22	34	1472 B	37	0	48	119	4	0	2	0	4
22	34	1472 C1	22	0	64	93	0	0	3	0	8
22	34	1473 B	44	0	37	86	2	0	1	0	6
22	34	1473 C1	42	0	49	95	3	0	1	0	2
22	34	1474 B	25	0	50	68	0	0	0	0	1
22	34	1474 C1	23	0	59	52	2	0	0	0	4
22	34	1474 C2	27	0	48	57	0	0	2	1	1
22	34	1475 B	42	0	51	97	2	0	4	0	4
22	34	1475 C1	37	0	52	65	2	0	0	0	5
22	34	1475 C2	31	0	48	75	1	0	2	0	7
22	34	1476 B	49	0	72	96	1	0	0	0	4
22	34	1476 C1	49	0	78	76	1	0	0	1	2
22	34	1477 B	34	0	63	104	3	0	5	0	5
22	34	1477 C1	36	0	69	88	2	0	3	0	7
22	34	1478 B	27	0	65	70	1	0	1	0	4
22	34	1478 C1	25	0	49	91	0	0	0	0	7
22	34	1478 C2	30	0	61	79	0	0	3	0	1
22	34	1479 B	58	0	50	86	1	0	2	0	7
22	34	1479 C1	63	0	35	94	1	0	1	0	5
22	34	1479 C2	51	0	57	68	0	0	1	0	7
42	34	1480 B	81	0	41	84	1	0	4	0	5
42	34	1480 C1	73	0	51	94	0	0	0	0	10
42	34	1480 C2	64	0	44	83	3	0	0	0	6
42	34	1481 B	47	0	69	84	0	0	2	0	5
42	34	1481 C1	62	0	53	80	3	0	1	0	8
42	34	1481 C2	62	0	60	76	1	0	3	0	8
42	34	1482 B	36	0	35	90	2	0	3	2	3
42	34	1482 C1	30	0	53	62	0	0	1	1	0
42	34	1483 B	21	0	49	41	0	0	5	0	1
42	34	1483 C1	18	0	47	33	0	0	0	0	2
42	34	1484 B	35	0	80	107	3	0	4	0	4
42	34	1484 C1	30	0	70	91	2	0	0	2	3
42	34	1485 B	29	0	58	100	0	0	0	0	5
42	34	1485 C1	35	0	57	90	1	0	1	0	4
22	34	1486 B	82	0	93	62	1	0	4	0	3
22	34	1486 C1	73	0	97	66	4	0	0	0	4
22	34	1487 B	43	0	47	93	1	0	0	1	7
22	34	1487 C1	33	0	51	94	5	0	0	0	9
22	34	1488 B	23	0	33	97	1	0	1	0	5
22	34	1488 C1	45	0	57	92	0	0	3	0	1
21	34	1489 B	44	0	43	68	1	0	2	0	7
21	34	1489 C1	39	0	38	64	2	0	0	1	8
21	34	1490 B	32	0	61	64	0	0	1	0	0
21	34	1490 C1	24	0	75	60	0	0	0	0	5
21	34	1491 B	32	0	73	59	1	0	1	0	5
21	34	1491 C1	30	0	67	75	1	0	2	0	5
21	34	1492 B	21	0	101	55	1	0	2	0	10
21	34	1492 C1	24	0	84	69	3	0	1	0	4
21	34	1492 C2	27	0	83	63	0	0	0	0	3
21	34	1493 B	46	0	38	80	1	0	0	0	5
21	34	1493 C1	40	0	40	85	0	0	0	0	4
21	34	1494 B	70	0	42	89	2	0	2	0	2
21	34	1494 C1	52	0	41	97	0	0	4	0	4
21	34	1495 B	68	0	53	88	1	0	1	0	7
21	34	1495 C1	70	0	65	73	1	0	0	0	11
21	34	1496 B	87	0	71	87	2	0	2	1	2

21	34	1496 C1	96	0	72	86	0	0	4	0	1
21	34	1497 B	54	0	48	116	1	0	0	1	2
21	34	1497 C1	53	0	41	107	1	0	2	0	10
22	34	1498 B	23	0	33	97	1	0	1	0	5
22	34	1498 C1	19	0	63	74	4	0	0	0	4
22	34	1498 C2	19	0	55	79	2	0	1	0	4
42	34	1499 B	33	0	45	80	1	0	1	1	3
42	34	1499 C1	34	0	41	70	4	0	1	0	4
42	34	1500 B	75	0	51	89	0	0	1	0	7
42	34	1500 C1	68	0	50	85	0	0	1	1	6
42	34	1500 C2	57	0	54	97	2	0	1	0	4
21	34	1501 B	34	0	87	44	1	0	1	1	11
21	34	1501 C1	26	0	84	61	0	0	4	0	3
21	34	1501 C2	31	0	76	64	1	0	2	0	9
21	34	1501 C3	24	0	88	56	2	0	1	0	4
21	34	1502 B	37	0	72	77	0	0	1	0	2
21	34	1502 C1	43	0	65	76	0	0	0	0	4
21	34	1502 C2	27	0	51	57	0	0	3	0	7
21	34	1503 B	32	0	87	70	1	0	1	0	7
21	34	1503 C1	29	0	87	71	3	0	3	0	7
21	34	1503 C2	23	0	102	88	1	0	3	0	2
21	34	1503 C3	43	0	97	77	2	0	2	0	5
21	34	1504 B	53	0	102	107	4	0	5	1	8
21	34	1504 C1	41	0	76	121	0	0	3	0	6
21	34	1505 B	40	0	65	82	2	0	2	1	2
21	34	1505 C1	41	0	62	73	2	0	3	1	2
21	34	1506 B	37	0	66	74	1	0	2	0	5
21	34	1506 C1	43	0	104	82	0	0	2	0	8
21	34	1507 B	39	0	94	100	1	0	3	0	9
21	34	1507 C1	50	0	109	84	1	0	1	1	6
21	34	1507 C2	46	0	74	126	2	0	2	0	7
21	34	1508 B	31	0	63	68	1	0	1	0	9
21	34	1508 C1	43	0	55	60	2	0	3	0	5
21	34	1508 C2	26	0	67	78	2	0	0	0	0
21	34	1509 B	45	0	82	87	1	0	3	0	13
21	34	1509 C1	42	0	59	101	0	0	2	1	8
21	34	1510 B	100	0	100	77	0	0	1	0	4
21	34	1510 C1	92	0	116	82	0	0	1	0	6
21	34	1511 B	36	0	93	142	2	0	3	3	7
21	34	1511 C1	58	0	79	108	0	0	2	0	4
21	34	1512 B	51	0	82	100	0	0	2	1	1
21	34	1512 C1	56	0	72	95	1	0	2	0	2
21	34	1512 C2	48	0	102	94	0	0	2	0	4
21	34	1513 B	27	0	91	64	1	0	2	0	7
21	34	1513 C1	26	0	98	69	1	0	2	2	10
21	34	1513 C2	26	0	109	56	3	0	1	0	1
21	34	1513 C3	25	0	82	73	0	0	0	0	5
21	34	1514 B	20	0	86	69	2	0	4	1	7
21	34	1514 C1	17	0	90	58	1	0	0	1	6
21	34	1514 C2	23	0	95	58	2	0	1	0	8
21	34	1515 B	39	0	87	114	3	0	2	0	6
21	34	1515 C1	43	0	72	86	0	0	3	0	5
21	34	1515 C2	31	0	57	103	0	0	0	0	7
21	34	1515 C3	39	0	63	107	1	0	1	0	6
21	34	1516 B	77	0	66	83	1	0	0	0	6
21	34	1516 C1	61	0	101	87	2	0	2	0	1
21	34	1517 B	56	0	98	109	0	0	10	0	4
21	34	1517 C1	67	0	88	111	5	0	2	0	7
21	34	1517 C2	67	0	111	97	2	0	3	0	11
22	34	1518 B	53	0	82	90	1	0	2	0	2
22	34	1518 C1	43	0	75	91	0	0	0	0	5
22	34	1518 C2	56	0	71	74	1	0	3	0	4
22	34	1518 C3	36	0	82	81	0	0	1	0	3
22	34	1518 C4	38	0	83	83	0	0	5	0	3
22	34	1518 C5	43	0	73	94	3	0	0	0	4
22	34	1518 C6	50	0	99	100	1	0	1	0	10
22	34	1518 C7	37	0	83	72	0	0	0	1	6
22	34	1518 C8	53	0	78	87	0	0	2	1	3
21	34	1519 B	45	0	72	72	1	0	4	0	5
21	34	1519 C1	51	0	50	93	1	0	1	1	2
21	34	1520 B	52	0	122	104	0	0	2	0	0
21	34	1520 C1	49	0	120	85	4	0	3	0	1
21	34	1521 B	34	0	86	64	0	0	3	0	4
21	34	1521 C1	36	0	82	64	2	0	0	0	5
21	34	1522 B	21	0	88	76	1	0	0	1	13
21	34	1522 C1	16	0	111	78	3	0	1	0	17
21	34	1522 C2	25	0	111	90	1	0	0	0	0

21	34	1522 C3	15	0	125	76	0	0	2	0	6
21	34	1522 C4	24	0	117	87	5	0	1	0	5
21	34	1522 C5	23	0	102	91	2	0	1	0	0
21	34	1523 B	22	0	98	70	2	0	0	2	2
21	34	1523 C1	28	0	116	55	0	0	3	0	4
21	34	1523 C2	29	0	103	50	0	0	0	0	4
21	34	1523 C3	28	0	98	52	1	0	1	0	9
21	34	1524 B	17	0	38	45	3	0	0	0	8
21	34	1524 C1	10	0	56	50	0	0	2	3	4
21	34	1525 B	47	0	128	47	0	0	0	0	1
21	34	1525 C1	41	0	100	74	2	0	0	1	7
21	34	1525 C2	43	0	122	45	1	0	1	0	6
21	34	1526 B	19	0	120	78	2	0	2	3	3
21	34	1526 C1	9	0	143	73	4	0	0	3	4
21	34	1526 C2	17	0	121	74	0	0	2	2	7
21	34	1527 B	20	0	120	72	2	0	1	0	10
21	34	1527 C1	22	0	106	71	1	0	2	0	15
21	34	1527 C2	24	0	110	71	4	0	5	1	11
21	34	1528 B	59	0	86	100	1	0	1	0	7
21	34	1528 C1	54	0	92	92	2	0	1	0	3
21	34	1528 C2	34	0	97	85	1	0	1	0	9
22	34	1529 B	74	0	56	64	0	0	1	0	3
22	34	1529 C1	76	0	47	86	2	0	1	0	6
22	34	1530 B	52	0	64	59	2	0	0	0	1
22	34	1530 C1	34	0	42	92	0	0	3	0	3
22	34	1531 B	76	0	93	113	1	0	6	0	13
22	34	1531 C1	83	0	96	79	0	0	3	0	8
22	34	1532 B	101	0	95	105	0	0	3	1	0
22	34	1532 C1	99	0	70	98	1	0	1	0	17
22	34	1533 B	69	0	65	78	2	0	2	2	2
22	34	1533 C1	83	0	69	89	0	0	1	1	5
22	34	1534 B	42	0	55	78	2	0	0	0	0
22	34	1534 C1	48	0	47	68	2	0	3	0	12
22	34	1534 C2	69	0	56	50	2	0	1	0	6
22	34	1535 B	45	0	55	74	2	0	2	0	5
22	34	1535 C1	52	0	50	75	3	0	1	0	5
22	34	1536 B	75	0	60	95	5	0	0	0	8
22	34	1536 C1	78	0	68	78	0	0	3	0	3
22	34	1536 C2	93	0	56	100	1	0	2	0	9
22	34	1537 B	58	0	84	63	0	0	0	0	4
22	34	1537 C1	60	0	61	69	2	0	2	0	9
22	34	1537 C2	64	0	60	83	1	0	0	0	11
22	34	1538 B	60	0	76	113	0	0	4	0	3
22	34	1538 C1	64	0	82	117	0	0	3	0	8
22	34	1539 B	58	0	65	66	1	0	2	0	4
22	34	1539 C1	55	0	50	59	0	0	1	0	1
22	34	1540 B	45	0	82	71	2	0	1	0	6
22	34	1540 C1	41	0	88	62	0	0	0	1	5
42	34	1541 B	31	0	60	70	0	0	1	0	3
42	34	1541 C1	48	0	57	81	2	0	2	0	0
42	34	1541 C2	44	0	64	77	2	0	0	0	0
42	34	1542 B	24	0	57	90	1	0	2	0	2
42	34	1542 C1	30	0	47	86	3	0	2	0	3
42	34	1543 B	29	0	156	96	3	0	2	0	4
42	34	1543 C1	37	0	126	103	0	0	1	0	3
42	34	1544 B	16	0	83	51	3	0	3	0	5
42	34	1545 B	13	0	60	100	1	0	0	0	3
42	34	1545 C1	16	0	78	87	3	0	0	0	6
42	34	1545 C2	29	0	59	98	2	0	0	0	13
42	34	1546 B	37	0	59	110	3	0	3	0	7
42	34	1546 C1	30	0	56	100	1	0	2	1	2
42	34	1547 B	22	0	50	124	1	0	3	0	6
42	34	1547 C1	32	0	48	98	0	0	0	0	5
42	34	1547 C2	28	0	46	99	1	0	4	0	8
42	34	1548 B	25	0	87	124	1	0	0	0	10
42	34	1548 C1	29	0	61	119	0	0	1	0	9
42	34	1549 B	34	0	48	52	0	0	6	1	3
42	34	1549 C1	43	0	42	57	0	0	1	0	6
42	34	1550 B	68	0	71	92	1	0	2	0	4
22	34	1551 B	42	0	69	65	0	0	1	0	1
22	34	1551 C1	44	0	70	53	0	0	3	0	4
22	34	1552 B	101	0	95	105	0	0	3	1	0
22	34	1552 C1	33	0	65	54	1	0	1	0	2
22	34	1553 B	48	0	65	59	1	0	2	0	2
22	34	1553 C1	53	0	59	52	1	0	1	0	3
22	34	1554 B	47	0	60	56	3	0	1	0	3
22	34	1554 C1	39	0	59	56	0	0	2	0	3

22	34	1554 C2	40	0	62	62	1	0	2	0	4
22	34	1555 B	68	0	83	92	2	0	0	1	8
22	34	1555 C1	58	0	93	81	7	0	3	0	5
22	34	1556 B	30	0	60	102	0	0	0	0	7
22	34	1556 C1	20	0	52	104	1	0	1	0	6
22	34	1556 C2	18	0	60	75	1	0	1	0	4
22	34	1557 B	45	0	63	90	2	0	3	0	8
22	34	1557 C1	28	0	83	103	3	0	1	0	2
22	34	1557 C2	32	0	77	77	3	0	0	1	10
22	34	1558 B	20	0	53	80	0	0	0	0	7
22	34	1558 C1	20	0	44	109	0	0	2	0	5
22	34	1558 C2	25	0	63	90	0	0	0	0	10
22	34	1558 C3	25	0	63	69	0	0	2	0	3
22	34	1559 B	37	0	64	92	1	0	1	0	7
22	34	1559 C1	34	0	57	79	0	0	1	0	6
22	34	1559 C2	23	0	72	82	2	0	1	0	2
22	34	1560 B	31	0	92	80	4	0	3	0	7
22	34	1560 C1	34	0	71	116	4	0	1	0	11
22	34	1561 B	53	0	91	86	0	0	3	0	7
22	34	1561 C1	48	0	70	100	2	0	3	1	4
22	34	1561 C2	55	0	56	84	4	0	1	0	2
22	34	1562 B	43	0	66	73	0	0	0	0	5
22	34	1563 B	42	0	58	65	3	0	1	1	2
22	34	1563 C1	43	0	60	57	1	0	1	0	11
42	34	1564 B	44	0	92	97	1	0	2	0	2
42	34	1564 C1	55	0	68	100	3	0	2	0	7
42	34	1565 B	40	0	95	108	1	0	0	0	5
42	34	1565 C1	48	0	89	131	2	0	3	0	9
42	34	1565 C2	47	0	86	107	1	0	4	0	3
42	34	1566 B	42	0	67	101	3	0	0	0	7
42	34	1566 C1	32	0	59	122	0	0	3	0	7
42	34	1566 C2	27	0	71	77	1	0	2	0	8
42	34	1567 B	47	0	64	97	4	0	1	0	6
42	34	1567 C1	45	0	76	111	1	0	1	0	4
42	34	1567 C2	45	0	83	107	1	0	2	0	9
42	34	1568 B	67	0	51	78	2	0	2	0	3
42	34	1568 C1	52	0	77	58	0	0	4	0	1
42	34	1568 C2	71	0	57	67	3	0	1	0	4
42	34	1569 B	49	0	40	68	1	0	2	0	1
42	34	1569 C1	47	0	40	53	3	0	2	0	1
42	34	1569 C2	45	0	50	60	1	0	3	0	6
22	34	1570 B	45	0	63	90	2	0	3	0	8
22	34	1570 C1	46	0	87	66	1	0	1	0	10
22	34	1570 C2	46	0	72	68	1	0	2	0	5
22	34	1571 B	35	0	57	76	1	0	2	0	8
22	34	1571 C1	44	0	67	77	2	0	2	0	6
22	34	1571 C2	44	0	59	69	3	0	3	0	8
22	34	1572 B	48	0	73	108	2	0	0	1	2
22	34	1572 C1	31	0	86	115	2	0	3	0	5
22	34	1573 B	45	0	76	142	5	0	2	0	8
22	34	1573 C1	37	0	87	109	4	0	1	0	3
22	34	1574 B	45	0	65	70	1	0	2	0	2
22	34	1574 C1	57	0	59	83	3	0	6	0	6
22	34	1574 C2	43	0	47	54	2	0	3	0	3
22	34	1575 B	39	0	76	61	1	0	1	0	6
22	34	1575 C1	46	0	75	67	2	0	2	0	2
22	34	1575 C2	46	0	64	76	5	0	3	0	0
22	34	1576 B	28	0	84	93	0	0	0	0	1
22	34	1576 C1	40	0	70	80	2	0	2	0	5
22	34	1577 B	25	0	54	66	2	0	0	0	3
22	34	1577 C1	42	0	52	66	3	0	1	0	3
22	34	1578 B	35	0	66	59	3	0	0	0	4
22	34	1578 C1	22	0	55	78	4	0	1	0	2
22	34	1578 C2	41	0	41	64	1	0	1	0	2
22	34	1579 B	55	0	97	76	5	0	2	0	13
22	34	1579 C1	44	0	75	70	2	0	1	0	3
22	34	1580 B	40	0	76	95	3	0	2	0	8
22	34	1580 C1	36	0	69	78	1	0	2	2	7
22	34	1580 C2	24	0	57	78	9	0	2	0	4
42	34	1581 B	48	0	78	62	2	0	1	1	4
42	34	1581 C1	33	0	81	75	0	0	3	0	3
42	34	1582 B	40	0	56	150	0	0	2	0	2
42	34	1582 C1	37	0	79	136	2	0	1	0	9
42	34	1583 B	21	0	52	75	1	0	4	1	2
42	34	1583 C1	45	0	130	149	3	0	5	0	11
42	34	1583 C2	27	0	55	115	1	0	4	0	3
42	34	1584 B	27	0	88	97	0	0	0	1	3

42	34	1584 C1	36	0	89	88	1	0	0	0	9
42	34	1584 C2	25	0	80	86	2	0	1	1	5
42	34	1585 B	34	0	95	89	0	0	0	0	5
42	34	1585 C1	33	0	127	82	5	0	1	0	11
42	34	1585 C2	49	0	90	100	2	0	2	1	1
42	34	1586 B	50	0	108	109	1	0	0	0	5
42	34	1587 B	35	0	89	104	2	0	3	0	3
42	34	1587 C1	37	0	77	97	2	0	2	0	3
42	34	1588 B	37	0	65	78	3	0	1	0	4
42	34	1588 C1	28	0	61	110	2	0	2	0	3
42	34	1588 C2	29	0	60	99	3	0	4	0	7
42	34	1588 C3	38	0	71	104	1	0	2	0	6
42	34	1589 B	41	0	80	68	0	0	1	0	3
42	34	1589 C1	36	0	79	71	1	0	0	0	1
42	34	1590 B	79	0	80	70	2	0	1	0	9
22	34	1591 B	25	0	89	73	3	0	1	0	3
22	34	1591 C1	26	0	62	82	1	0	1	0	2
22	34	1591 C2	31	0	56	67	2	0	2	0	7
22	34	1592 B	42	0	59	57	2	0	1	0	4
22	34	1592 C1	24	0	66	71	0	0	1	0	8
22	34	1592 C2	43	0	60	81	3	0	0	0	5
22	34	1593 B	30	0	49	53	1	0	1	0	6
22	34	1593 C1	30	0	49	54	1	0	0	0	6
22	34	1594 B	36	0	45	37	4	0	2	0	4
22	34	1594 C1	61	0	45	43	2	0	2	0	9
22	34	1595 B	40	0	85	66	4	0	2	0	1
22	34	1595 C1	99	0	124	112	2	0	4	0	6
22	34	1596 B	34	0	65	106	0	0	1	0	5
22	34	1596 C1	92	0	112	115	0	0	5	0	16
22	34	1597 B	20	0	60	73	3	0	3	0	4
22	34	1597 C1	18	0	103	67	1	0	3	0	5
22	34	1597 C2	27	0	77	57	4	0	2	1	3
22	34	1598 B	34	0	37	82	1	0	1	0	3
22	34	1598 C1	29	0	37	66	0	0	1	0	5
22	34	1598 C2	31	0	37	59	0	0	1	0	5
22	34	1599 B	27	0	50	58	1	0	0	0	8
22	34	1599 C1	34	0	49	44	1	0	0	0	3
22	34	1600 B	41	0	81	75	0	0	4	0	11
22	34	1601 B	35	0	49	55	2	0	1	0	3
22	34	1602 B	41	0	60	95	3	0	1	0	13
22	34	1602 C1	52	0	66	95	1	0	1	0	2
22	34	1603 B	28	0	46	85	1	0	2	0	4
22	34	1603 C1	42	0	49	72	0	0	1	0	7
22	34	1604 B	44	0	58	100	3	0	4	0	5
22	34	1604 C1	45	0	81	102	3	0	0	0	9
22	34	1605 B	15	0	74	95	0	0	3	0	6
22	34	1605 C1	36	0	78	88	2	0	3	0	2
22	34	1605 C2	27	0	50	84	1	0	0	0	2
22	34	1606 B	35	0	81	87	2	0	2	0	4
22	34	1606 C1	51	0	78	62	1	0	1	0	2
22	34	1606 C2	25	0	75	74	1	0	3	0	8
22	34	1607 B	36	0	61	67	5	0	3	0	4
22	34	1607 C1	36	0	70	64	1	0	1	0	1
22	34	1607 C2	30	0	66	72	3	0	2	0	3
22	34	1608 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	34	1609 B	51	0	85	91	3	0	1	0	8
22	34	1609 C1	44	0	64	106	1	0	4	1	4
21	34	1610 B	43	0	84	58	1	0	3	0	3
21	34	1610 C1	44	0	109	54	3	0	2	0	4
21	34	1611 B	25	0	53	55	0	0	1	0	3
21	34	1611 C1	29	0	49	40	1	0	2	0	2
21	34	1612 B	34	0	50	89	1	0	0	0	6
21	34	1612 C1	22	0	78	67	1	0	1	0	6
21	34	1612 C2	30	0	73	60	1	0	4	0	7
22	34	1613 B	37	0	45	100	3	0	1	0	8
22	34	1613 C1	36	0	50	107	0	0	3	0	6
22	34	1613 C2	54	0	49	94	2	0	1	0	4
22	34	1614 B	42	0	77	77	1	0	2	0	7
22	34	1614 C1	43	0	83	73	2	0	3	0	6
22	34	1615 B	43	0	53	81	5	0	3	0	4
22	34	1615 C1	44	0	62	95	1	0	1	0	7
22	34	1616 B	44	0	66	87	2	0	4	0	3
22	34	1616 C1	41	0	70	86	1	0	4	0	6
22	34	1617 B	17	0	43	66	0	0	1	0	4
22	34	1617 C1	19	0	53	67	1	0	0	0	5
22	34	1618 B	28	0	78	107	0	0	2	0	9
22	34	1618 C1	51	0	74	108	3	0	2	0	7

42	34	1619 B	41	0	62	69	1	0	0	0	4
42	34	1620 B	61	0	108	100	0	0	1	0	10
42	34	1620 C1	37	0	33	56	0	0	1	0	2
42	34	1621 B	48	0	41	52	0	0	2	0	2
42	34	1621 C1	49	0	28	82	0	0	1	0	3
42	34	1622 B	35	0	34	46	0	0	2	0	1
42	34	1622 C1	37	0	28	53	2	0	4	0	6
42	34	1623 B	77	0	83	114	2	0	4	0	6
42	34	1624 B	40	0	63	69	2	0	4	2	1
42	34	1624 C1	53	0	61	83	1	0	4	0	4
42	34	1625 B	37	0	53	79	3	0	1	0	4
42	34	1625 C1	34	0	62	87	3	0	1	0	4
42	34	1625 C2	43	0	48	80	3	0	2	0	6
42	34	1626 B	46	0	59	67	2	0	3	1	4
42	34	1626 C1	36	0	56	72	5	0	2	0	3
42	34	1626 C2	37	0	64	86	6	0	5	0	8
42	34	1627 B	40	0	89	85	3	0	2	0	6
42	34	1627 C1	29	0	64	61	0	0	1	0	8
42	34	1627 C2	44	0	84	73	1	0	0	0	3
42	34	1628 B	24	0	92	48	1	0	0	2	2
42	34	1628 C1	35	0	80	51	0	0	2	0	6
42	34	1629 B	27	0	130	103	3	0	2	0	10
42	34	1629 C1	29	0	91	84	3	0	1	1	4
42	34	1629 C2	17	0	115	63	4	0	2	2	6
42	34	1630 B	30	0	57	65	2	0	2	0	3
42	34	1630 C1	37	0	66	64	0	0	3	0	1
42	34	1631 B	34	0	77	79	1	0	2	0	7
42	34	1631 C1	41	0	87	84	0	0	2	1	9
42	34	1631 C2	35	0	70	60	2	0	2	0	6
42	34	1632 B	25	0	83	120	1	0	4	1	4
42	34	1632 C1	35	0	82	115	0	0	1	0	5
42	34	1633 B	42	0	100	117	1	0	5	0	2
42	34	1633 C1	36	0	80	112	1	0	3	0	8
42	34	1634 B	37	0	58	55	0	0	1	1	6
42	34	1634 C1	30	0	52	74	0	0	1	0	1
42	34	1635 B	27	0	24	42	1	0	1	0	4
42	34	1635 C1	27	0	34	40	1	0	3	0	7
42	34	1636 B	52	0	91	88	2	0	2	0	3
42	34	1637 B	38	0	61	47	1	0	3	0	1
42	34	1637 C1	20	0	46	48	4	0	1	0	5
42	34	1638 B	48	0	41	38	1	0	4	0	8
42	34	1638 C1	48	0	41	46	0	0	2	0	7
42	34	1639 B	46	0	40	50	3	0	3	1	6
42	34	1639 C1	34	0	45	61	0	0	4	0	1
42	34	1640 B	34	0	59	56	1	0	2	0	1
42	34	1640 C1	33	0	54	63	1	0	2	0	7
42	34	1641 B	80	0	65	64	0	0	8	0	5
22	34	1642 B	36	0	68	91	1	0	1	0	3
22	34	1642 C1	31	0	58	107	1	0	3	0	2
22	34	1643 B	69	0	53	106	1	0	0	0	6
22	34	1643 C1	60	0	72	85	1	0	5	0	7
22	34	1644 B	30	0	55	63	0	0	1	0	2
22	34	1644 C1	73	0	93	112	1	0	2	0	3
22	34	1644 C2	28	0	36	59	1	0	1	0	4
22	34	1645 B	53	0	101	93	3	0	2	0	7
22	34	1645 C1	42	0	90	114	3	0	0	0	7
22	34	1646 B	44	0	64	109	1	0	2	0	7
22	34	1646 C1	54	0	58	114	2	0	2	1	6
22	34	1647 B	19	0	118	63	1	0	6	1	6
22	34	1647 C1	33	0	90	87	2	0	0	0	7
22	34	1647 C2	80	0	198	136	2	0	3	1	5
22	34	1648 B	37	0	93	98	5	0	2	0	10
22	34	1648 C1	49	0	64	90	0	0	2	0	3
22	34	1649 B	32	0	84	79	0	0	2	0	15
22	34	1649 C1	36	0	78	88	2	0	3	0	2
22	34	1649 C2	39	0	73	75	0	0	0	1	2
22	34	1650 B	40	0	61	91	1	0	2	0	7
22	34	1650 C1	36	0	63	69	2	0	1	0	4
22	34	1650 C2	37	0	56	71	1	0	2	0	4
22	34	1651 B	34	0	71	57	0	0	1	1	4
22	34	1651 C1	25	0	78	54	2	0	3	0	3
22	34	1652 B	37	0	53	79	3	0	1	0	4
22	34	1652 C1	35	0	56	57	0	0	0	0	0
22	34	1653 B	39	0	60	69	1	0	2	0	5
22	34	1653 C1	51	0	47	70	0	0	0	0	8
22	34	1654 B	25	0	55	64	1	0	2	0	4
22	34	1654 C1	14	0	65	62	1	0	1	0	6

22	34	1655 B	48	0	42	77	1	0	1	1	1
22	34	1655 C1	54	0	53	80	1	0	1	0	9
22	34	1655 C2	42	0	62	84	0	0	2	0	7
22	34	1656 B	27	0	73	79	2	0	5	0	4
22	34	1656 C1	34	0	63	67	2	0	1	0	4
22	34	1657 B	15	0	68	80	3	0	2	0	3
22	34	1657 C1	20	0	67	65	1	0	2	0	7
22	34	1658 B	39	0	92	70	4	0	2	0	6
22	34	1658 C1	30	0	84	71	3	0	2	0	6
22	34	1658 C2	29	0	71	72	2	0	2	0	8
22	34	1659 B	27	0	81	92	7	0	2	0	9
22	34	1659 C1	35	0	95	92	0	0	4	0	8
22	34	1659 C2	45	0	74	89	3	0	1	0	3
22	34	1660 B	44	0	55	91	1	0	2	0	3
22	34	1660 C1	55	0	72	87	3	0	3	0	8
22	34	1661 B	36	0	71	99	3	0	3	0	2
22	34	1661 C1	38	0	84	111	1	0	2	0	6
22	34	1662 B	35	0	82	88	1	0	5	0	6
22	34	1662 C1	24	0	85	97	3	0	2	1	4
22	34	1663 B	40	0	89	84	1	0	1	0	11
22	34	1663 C1	54	0	79	92	1	0	3	0	6
22	34	1664 B	45	0	117	87	4	0	1	0	9
22	34	1665 B	43	0	47	40	2	0	0	0	9
22	34	1665 C1	37	0	50	52	2	0	2	0	1
42	34	1666 B	50	0	74	114	4	0	7	0	6
42	34	1666 C1	57	0	75	106	0	0	3	0	5
42	34	1667 B	41	0	67	94	1	0	1	0	3
42	34	1667 C1	26	0	62	109	2	0	0	0	1
42	34	1668 B	42	0	73	72	0	0	0	1	3
42	34	1668 C1	45	0	47	92	0	0	1	0	1
42	34	1669 B	39	0	51	66	2	0	0	0	3
42	34	1669 C1	34	0	61	65	1	0	2	0	7
42	34	1670 B	44	0	66	108	108	0	5	0	4
42	34	1670 C1	33	0	66	90	0	0	3	0	2
42	34	1671 B	42	0	67	81	4	0	3	0	5
42	34	1671 C1	27	0	86	101	1	0	3	0	2
42	34	1671 C2	33	0	82	74	2	0	2	0	6
42	34	1672 B	16	0	73	63	0	0	2	0	3
42	34	1672 C1	27	0	95	60	0	0	0	1	4
42	34	1673 B	26	0	89	73	1	0	0	0	7
42	34	1673 C1	33	0	99	73	2	0	0	0	2
42	34	1674 B	23	0	83	63	0	0	1	0	5
42	34	1674 C1	17	0	119	70	2	0	2	1	2
42	34	1675 B	25	0	90	74	1	0	1	1	8
42	34	1675 C1	18	0	95	69	3	0	0	1	5
42	34	1676 B	22	0	79	103	2	0	1	0	4
42	34	1676 C1	31	0	90	79	0	0	3	0	0
42	34	1677 B	24	0	97	73	1	0	0	0	4
42	34	1677 C1	22	0	73	76	3	0	1	0	7
42	34	1678 B	40	0	94	76	1	0	1	0	5
42	34	1678 C1	22	0	90	74	1	0	3	0	7
42	34	1679 B	26	0	90	109	1	0	2	0	4
42	34	1679 C1	46	0	66	97	1	0	0	0	10
42	34	1680 B	35	0	106	76	2	0	2	0	7
42	34	1680 C1	41	0	100	73	1	0	0	0	10
42	34	1680 C2	28	0	97	82	1	0	2	0	3
42	34	1681 B	49	0	101	97	0	0	1	0	5
42	34	1681 C1	29	0	111	92	3	0	2	0	13
42	34	1682 B	32	0	95	81	3	0	1	0	8
42	34	1682 C1	24	0	74	94	3	0	1	0	3
42	34	1682 C2	26	0	65	91	1	0	1	0	7
42	34	1683 B	37	0	60	117	3	0	3	0	8
42	34	1683 C1	18	0	58	125	1	0	3	1	6
42	34	1683 C2	15	0	79	117	1	0	0	0	5
42	34	1683 C3	23	0	73	104	3	0	4	1	5
42	34	1684 B	26	0	33	79	2	0	0	0	1
42	34	1684 C1	39	0	59	66	1	0	2	0	6
42	34	1685 B	24	0	72	74	3	0	2	0	3
42	34	1685 C1	26	0	74	91	0	0	0	0	4
42	34	1686 B	28	0	104	87	0	0	1	0	1
42	34	1686 C1	37	0	76	102	1	0	1	0	2
42	34	1687 B	44	0	84	48	1	0	3	0	7
42	34	1687 C1	43	0	81	69	1	0	3	0	3
42	34	1687 C2	31	0	86	63	0	0	0	0	4
22	34	1688 B	43	0	72	75	1	0	1	0	5
22	34	1688 C1	42	0	65	74	0	0	2	0	6
22	34	1689 B	35	0	49	55	2	0	1	0	3

22	34	1689 C1	40	0	52	93	5	0	0	0	4
22	34	1690 B	38	0	59	76	3	0	1	0	6
22	34	1690 C1	36	0	53	84	3	0	1	0	0
22	34	1691 B	42	0	46	95	3	0	1	2	10
22	34	1691 C1	43	0	65	94	9	0	1	0	6
22	34	1691 C2	46	0	47	80	1	0	4	0	8
22	34	1692 B	28	0	82	67	1	0	2	0	2
22	34	1692 C1	30	0	69	73	0	0	5	0	2
22	34	1692 C2	32	0	74	62	0	0	1	0	10
22	34	1693 B	57	0	99	104	1	0	2	0	9
22	34	1693 C1	52	0	81	103	1	0	2	1	7
22	34	1694 B	33	0	74	101	0	0	4	0	12
22	34	1694 C1	30	0	68	69	1	0	0	0	6
22	34	1694 C2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	34	1695 B	48	0	85	125	1	0	2	3	5
22	34	1695 C1	44	0	73	105	2	0	2	0	6
22	34	1696 B	40	0	46	101	1	0	0	0	9
22	34	1696 C1	42	0	39	90	2	0	4	0	5
22	34	1696 C2	27	0	49	66	1	0	3	0	5
22	34	1697 B	25	0	66	71	1	0	1	0	6
22	34	1697 C1	28	0	59	74	0	0	1	0	4
22	34	1697 C2	34	0	55	79	0	0	0	0	3
22	34	1698 B	25	0	38	73	0	0	4	0	2
22	34	1698 C1	38	0	40	53	0	0	3	1	0
22	34	1698 C2	28	0	61	69	1	0	2	0	4
42	34	1699 B	59	0	84	65	0	0	1	0	6
42	34	1699 C1	58	0	78	70	2	0	3	0	9
42	34	1699 C2	59	0	99	68	2	0	1	0	5
42	34	1700 B	52	0	83	94	3	0	5	0	5
42	34	1700 C1	54	0	109	88	0	0	0	1	7
42	34	1700 C2	57	0	95	92	4	0	2	0	7
42	34	1700 C3	44	0	88	78	2	0	5	0	4
42	34	1700 C4	58	0	105	94	5	0	6	0	4
42	34	1701 B	44	0	83	71	1	0	3	0	2
42	34	1701 C1	29	0	72	87	0	0	1	1	6
42	34	1701 C2	45	0	63	80	3	0	1	0	3
42	34	1702 B	28	0	81	104	3	0	5	0	5
42	34	1702 C1	41	0	75	84	4	0	3	0	2
42	34	1702 C2	33	0	65	100	3	0	4	2	3
42	34	1703 B	50	0	46	84	3	0	2	1	4
42	34	1703 C1	59	0	71	82	1	0	2	0	4
42	34	1703 C2	43	0	50	97	2	0	4	0	2
42	34	1703 C3	56	0	70	74	0	0	4	0	4
42	34	1704 B	47	0	88	63	4	0	0	0	6
42	34	1704 C1	41	0	64	84	1	0	3	0	7
42	34	1704 C2	30	0	69	84	0	0	1	0	8
42	34	1705 B	36	0	108	111	0	0	0	0	3
42	34	1705 C1	32	0	91	138	3	0	2	0	13
42	34	1706 B	32	0	80	160	2	0	4	1	3
42	34	1706 C1	29	0	106	123	1	0	1	0	12
42	34	1706 C2	21	0	71	121	1	0	1	0	3
42	34	1707 B	40	0	78	90	3	0	2	0	9
42	34	1707 C1	31	0	85	85	3	0	2	0	10
42	34	1708 B	45	0	86	83	0	0	3	0	2
42	34	1708 C1	31	0	71	101	4	0	4	0	4
42	34	1708 C2	31	0	63	82	1	0	4	0	3
42	34	1709 B	40	0	69	87	0	0	0	0	4
42	34	1709 C1	45	0	65	74	0	0	2	0	4
42	34	1709 C2	36	0	72	89	2	0	2	1	4
22	34	1710 B	33	0	69	107	0	0	2	0	2
22	34	1710 C1	26	0	69	85	0	0	2	2	6
22	34	1711 B	21	0	59	107	1	0	0	0	6
22	34	1711 C1	16	0	66	99	0	0	2	0	6
22	34	1711 C2	18	0	68	66	0	0	3	0	8
42	34	1712 B	25	0	71	111	0	0	4	0	5
42	34	1712 C1	34	0	58	101	2	0	1	0	3
42	34	1712 C2	20	0	55	105	1	0	2	0	5
42	34	1712 C3	36	0	50	90	6	0	1	0	4
42	34	1713 B	20	0	44	81	0	0	1	0	5
42	34	1713 C1	27	0	44	60	0	0	1	0	6
42	34	1714 B	22	0	72	92	1	0	1	0	5
42	34	1714 C1	26	0	49	83	2	0	0	0	6
42	34	1714 C2	29	0	54	81	0	0	0	0	7
42	34	1715 B	26	0	107	85	5	0	2	0	5
42	34	1715 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	34	1716 B	41	0	97	87	2	0	3	0	6
42	34	1716 C1	34	0	86	100	3	0	3	0	7

42	34	1717 B	24	0	103	84	0	0	1	1	4
42	34	1717 C1	32	0	99	75	6	0	1	0	5
42	34	1717 C2	20	0	93	90	2	0	3	0	8
42	34	1718 B	30	0	58	83	0	0	1	0	11
42	34	1718 C1	21	0	66	55	2	0	0	0	6
42	34	1718 C2	27	0	66	74	4	0	0	0	3
42	34	1719 B	35	0	101	94	1	0	2	0	5
42	34	1719 C1	31	0	92	94	5	0	1	1	2
42	34	1720 B	22	0	55	75	2	0	3	0	6
42	34	1720 C1	32	0	46	69	3	0	0	1	2
42	34	1720 C2	27	0	46	76	0	0	3	1	4
42	34	1720 C3	25	0	52	59	2	0	2	0	6
42	34	1721 B	53	0	62	99	1	0	4	0	8
42	34	1721 C1	55	0	53	86	2	0	3	0	2
42	34	1721 C2	41	0	40	73	2	0	2	0	10
42	34	1722 B	29	0	54	69	1	0	0	0	6
42	34	1722 C1	27	0	51	50	3	0	1	0	1
42	34	1722 C2	28	0	59	57	2	0	3	0	4
42	34	1722 C3	24	0	65	68	3	0	0	0	4
42	34	1723 B	50	0	78	132	0	0	2	0	5
42	34	1723 C1	29	0	86	135	1	0	4	2	11
42	34	1724 B	26	0	65	67	2	0	3	0	2
42	34	1724 C1	37	0	52	63	0	0	2	0	3
42	34	1724 C2	45	0	51	66	4	0	0	0	6
42	34	1725 B	19	0	48	38	2	0	0	0	1
42	34	1726 B	15	0	53	34	0	0	3	0	1
42	34	1727 B	46	0	70	65	1	0	0	0	5
42	34	1729 B	41	0	53	69	3	0	1	0	1
42	34	1729 C1	30	0	49	76	0	0	3	0	3
42	34	1730 B	19	0	70	44	1	0	2	0	2
42	34	1732 B	15	0	76	129	1	0	0	0	4
42	34	1732 C1	34	0	61	103	2	0	2	0	7
42	34	1732 C2	37	0	69	99	0	0	1	0	2
42	34	1732 C3	23	0	69	81	0	0	0	0	10
42	34	1732 C4	27	0	58	124	2	0	2	0	1
42	34	1733 B	40	0	63	74	1	0	1	0	8
42	34	1733 C1	23	0	80	74	1	0	4	0	2
42	34	1733 C2	35	0	63	66	3	0	1	0	7
42	34	1733 C3	22	0	71	72	3	0	2	0	7
42	34	1734 B	42	0	66	137	2	0	3	0	4
42	34	1734 C1	46	0	79	123	1	0	2	1	4
42	34	1734 C2	38	0	68	103	3	0	1	0	1
33	34	1735 B	38	0	143	96	2	0	1	0	11
33	34	1735 C1	35	0	95	78	0	0	1	0	5
33	34	1736 B	26	0	97	67	2	0	3	0	4
33	34	1736 C1	20	0	81	65	1	0	1	3	5
33	34	1737 B	24	0	99	82	0	0	3	0	8
33	34	1737 C1	43	0	95	66	2	0	3	0	8
33	34	1738 B	41	0	102	125	1	0	7	0	6
33	34	1738 C1	30	0	102	115	7	0	6	0	4
33	34	1739 B	43	0	151	108	1	0	3	0	7
33	34	1739 C1	47	0	121	86	5	0	7	0	13
33	34	1740 B	35	0	96	75	0	0	2	0	12
33	34	1740 C1	37	0	93	64	2	0	1	0	3
33	34	1741 B	51	0	85	79	0	0	8	0	6
33	34	1741 C1	53	0	83	73	1	0	7	0	5
33	34	1742 B	43	0	83	51	1	0	3	0	3
33	34	1742 C1	48	0	83	47	0	0	2	0	8
33	34	1743 B	90	0	136	113	0	0	1	0	13
33	34	1743 C1	49	0	82	45	1	0	5	0	2
33	34	1744 B	33	0	81	68	0	0	2	0	12
33	34	1744 C1	44	0	74	66	0	0	5	0	8
33	34	1745 B	29	0	60	51	3	0	4	0	3
33	34	1745 C1	45	0	43	39	0	0	5	0	4
33	34	1746 B	28	0	50	71	1	0	10	0	9
33	34	1746 C1	24	0	58	81	0	0	3	1	2
33	34	1746 C2	30	0	71	50	3	0	2	1	3
33	34	1747 B	25	0	87	106	6	0	5	0	6
33	34	1747 C1	33	0	78	95	5	0	2	0	9
33	34	1748 B	47	0	99	106	1	0	0	0	7
33	34	1748 C1	46	0	86	63	2	0	1	0	6
33	34	1749 B	30	0	110	70	0	0	4	1	8
33	34	1749 C1	47	0	106	71	1	0	2	1	7
33	34	1750 B	38	0	71	55	3	0	2	0	7
33	34	1750 C1	44	0	95	47	2	0	2	0	0
33	34	1750 C2	61	0	62	76	1	0	1	0	7
33	34	1751 B	31	0	76	57	0	0	1	1	2

33	34	1751 C1	21	0	87	47	0	0	2	0	2
33	34	1751 C2	37	0	60	57	0	0	2	0	2
33	34	1752 B	40	0	89	85	0	0	3	0	5
33	34	1752 C1	89	0	181	170	0	0	11	4	23
33	34	1753 B	33	0	82	89	1	0	7	0	6
33	34	1753 C1	28	0	73	71	0	0	2	0	0
33	34	1754 B	32	0	68	65	1	0	0	0	5
33	34	1754 C1	29	0	61	80	1	0	4	1	7
33	34	1754 C2	40	0	54	59	0	0	1	0	2
33	34	1755 B	45	0	64	55	1	0	1	0	5
33	34	1755 C1	51	0	71	57	0	0	0	0	4
33	34	1756 B	43	0	93	78	0	0	0	0	8
33	34	1756 C1	53	0	78	67	4	0	4	0	8
33	34	1756 C2	43	0	87	60	2	0	0	0	14
33	34	1756 C3	49	0	92	83	1	0	1	0	11
33	34	1757 B	44	0	80	72	1	0	2	0	9
33	34	1757 C1	29	0	84	79	3	0	0	0	9
33	34	1757 C2	42	0	50	113	1	0	3	0	5
33	34	1757 C3	38	0	89	78	0	0	4	0	5
33	34	1758 B	43	0	98	80	1	0	1	0	13
33	34	1758 C1	50	0	76	112	2	0	5	0	6
33	34	1759 B	36	0	127	82	3	0	1	0	9
33	34	1759 C1	49	0	93	70	1	0	4	0	7
33	34	1759 C2	49	0	103	79	1	0	3	0	4
33	34	1759 C3	51	0	93	73	1	0	2	1	5
33	34	1760 B	35	0	93	85	0	0	2	0	8
33	34	1760 C1	59	0	170	181	0	0	2	0	12
33	34	1760 C2	45	0	73	65	1	0	2	0	5
33	34	1761 B	41	0	86	98	3	0	0	0	14
33	34	1761 C1	35	0	77	90	1	0	3	0	3
33	34	1761 C2	31	0	54	96	0	0	1	0	12
33	34	1762 B	38	0	94	98	3	0	0	0	4
33	34	1762 C1	51	0	71	94	1	0	2	0	10
33	34	1762 C2	41	0	82	119	1	0	2	0	3
33	34	1763 B	30	0	88	99	1	0	2	0	8
33	34	1763 C1	27	0	73	66	3	0	1	0	5
33	34	1763 C2	21	0	67	102	4	0	2	0	2
33	34	1764 B	27	0	80	70	2	0	3	0	9
33	34	1764 C1	51	0	79	72	2	0	2	0	4
33	34	1764 C2	52	0	79	96	0	0	3	0	0
33	34	1765 B	41	0	48	76	0	0	0	0	6
33	34	1765 C1	33	0	90	47	2	0	5	0	7
33	34	1766 B	54	0	100	79	2	0	10	0	11
33	34	1766 C1	45	0	97	64	1	0	5	0	19
33	34	1766 C2	61	0	99	78	1	0	9	0	5
33	34	1767 B	57	0	98	95	0	0	1	0	6
33	34	1767 C1	49	0	83	83	3	0	5	1	6
33	34	1767 C2	48	0	86	97	2	0	5	1	6
33	34	1768 B	55	0	62	82	2	0	0	0	7
33	34	1768 C1	42	0	60	82	1	0	2	0	6
33	34	1769 B	105	0	63	54	1	0	5	0	3
33	34	1769 C1	81	0	78	48	0	0	0	0	2
33	34	1769 C2	107	0	73	49	0	0	3	0	3
33	34	1770 B	94	0	52	51	1	0	2	0	8
33	34	1770 C1	115	0	61	43	0	0	0	0	9
33	34	1770 C2	98	0	66	72	2	0	1	0	9
33	34	1770 C3	105	0	67	57	0	0	3	0	6
33	34	1770 C4	109	0	75	66	2	0	3	0	4
33	34	1771 B	113	0	50	49	1	0	3	0	5
33	34	1771 C1	117	0	42	39	0	0	0	0	9
33	34	1771 C2	105	0	55	44	2	0	1	0	7
33	34	1772 B	61	0	85	72	1	0	2	0	6
33	34	1772 C1	54	0	67	79	2	0	4	0	1
33	34	1772 C2	54	0	76	80	1	0	5	0	2
33	34	1772 C3	51	0	70	69	2	0	2	0	6
33	34	1772 C4	59	0	72	63	4	0	0	0	3
33	34	1772 C5	50	0	77	64	0	0	1	0	1
33	34	1772 C6	50	0	71	67	0	0	4	0	5
33	34	1772 C7	65	0	70	61	0	0	4	0	3
33	34	1772 C8	54	0	72	78	2	0	1	0	4
33	34	1773 B	57	0	97	104	0	0	2	0	7
33	34	1773 C1	44	0	77	85	2	0	4	0	5
33	34	1773 C2	61	0	95	107	3	0	2	0	7
33	34	1774 B	41	0	142	112	0	0	2	0	15
33	34	1774 C1	53	0	142	137	3	0	0	1	3
33	34	1775 B	67	0	117	79	1	0	3	3	5
33	34	1775 C1	86	0	127	84	0	0	2	0	0

33	34	1776 B	41	0	104	91	2	0	2	0	13
33	34	1776 C1	51	0	89	125	2	0	3	0	8
33	34	1776 C2	43	0	88	100	3	0	3	0	11
33	34	1776 C3	41	0	67	114	4	0	1	0	10
33	34	1777 B	45	0	72	54	4	0	6	0	5
33	34	1777 C1	42	0	79	59	2	0	6	0	2
33	34	1777 C2	33	0	84	50	0	0	1	0	1
33	34	1777 C3	46	0	75	66	1	0	3	0	4
33	34	1777 C4	31	0	90	75	0	0	3	0	5
33	34	1778 B	34	0	72	67	2	0	1	0	4
33	34	1778 C1	30	0	62	67	1	0	3	1	7
33	34	1778 C2	35	0	77	55	3	0	2	0	2
33	34	1779 B	37	0	59	86	1	0	3	0	7
33	34	1779 C1	38	0	75	73	1	0	5	0	3
33	34	1779 C2	31	0	69	85	2	0	4	0	2
33	34	1779 C3	39	0	75	90	2	0	3	3	5
33	34	1780 B	80	0	95	61	3	0	6	0	5
33	34	1780 C1	68	0	79	0	1	0	2	1	1
33	34	1782 B	32	0	71	48	1	0	0	0	7
33	34	1783 B	60	0	57	77	2	0	3	0	5
33	34	1783 C1	37	0	60	122	1	0	6	0	5
33	34	1783 C2	42	0	45	90	3	0	3	0	4
33	34	1783 C3	53	0	57	88	0	0	4	0	4
33	34	1784 B	57	0	79	119	2	0	3	0	7
33	34	1784 C1	36	0	104	113	0	0	2	1	12
33	34	1784 C2	49	0	93	95	1	0	3	0	6
33	34	1785 B	39	0	76	87	1	0	13	0	14
33	34	1785 C1	68	0	93	102	1	0	5	0	5
33	34	1785 C2	49	0	87	113	3	0	5	0	10
33	34	1785 C3	43	0	104	93	1	0	12	0	6
33	34	1786 B	57	0	43	109	2	0	7	0	0
33	34	1786 C1	71	0	51	94	2	0	0	6	0
33	34	1786 C2	63	0	56	95	1	0	6	0	5
33	34	1786 C3	49	0	60	73	3	0	6	0	8
33	34	1787 B	45	0	56	110	2	0	5	0	3
33	34	1787 C1	53	0	66	115	1	0	6	0	4
33	34	1787 C2	67	0	60	100	1	0	3	0	5
33	34	1788 B	62	0	80	104	0	0	11	0	1
33	34	1788 C1	53	0	82	104	0	0	7	0	6
33	34	1788 C2	67	0	70	96	1	0	5	0	6
33	34	1788 C3	69	0	79	88	6	0	6	1	6
33	34	1789 B	63	0	69	107	0	0	2	0	3
33	34	1789 C1	65	0	76	78	2	0	4	0	34
33	34	1789 C2	70	0	62	89	4	0	2	0	7
33	34	1790 B	53	0	43	102	2	0	6	0	4
33	34	1790 C1	44	0	57	100	1	0	2	0	7
33	34	1790 C2	49	0	55	89	2	0	4	0	2
33	34	1790 C3	47	0	66	90	2	0	3	0	4
33	34	1791 B	85	0	59	114	2	0	6	0	7
33	34	1791 C1	56	0	78	100	0	0	9	0	3
33	34	1791 C2	71	0	83	99	1	0	8	0	3
33	34	1791 C3	52	0	77	96	2	0	4	1	9
33	34	1792 B	43	0	69	104	2	0	2	0	6
33	34	1792 C1	29	0	87	106	2	0	0	0	9
33	34	1792 C2	24	0	71	94	3	0	6	0	13
33	34	1792 C3	22	0	86	106	0	0	3	0	6
33	34	1793 B	47	0	90	76	4	0	2	0	2
33	34	1793 C1	40	0	80	61	3	0	0	0	8
33	34	1794 B	37	0	57	119	3	0	5	0	6
33	34	1794 C1	42	0	71	85	2	0	4	1	11
33	34	1794 C2	46	0	55	84	3	0	2	1	7
33	34	1794 C3	40	0	57	93	3	0	1	0	4
33	34	1795 B	85	0	59	114	2	0	6	0	7
33	34	1795 C1	66	0	73	97	0	0	6	0	1
33	34	1796 B	73	0	60	100	2	0	3	0	8
33	34	1796 C1	82	0	69	92	0	0	3	1	1
33	34	1796 C2	51	0	79	130	4	0	3	0	5
33	34	1797 B	71	0	69	116	1	0	3	0	9
33	34	1797 C1	70	0	70	136	1	0	6	1	4
33	34	1798 B	47	0	39	59	2	0	3	0	2
33	34	1798 C1	54	0	50	85	4	0	2	0	3
33	34	1798 C2	56	0	44	79	2	0	5	0	4
33	34	1799 B	49	0	59	68	0	0	1	0	4
33	34	1799 C1	54	0	82	68	1	0	2	1	1
33	34	1800 B	48	0	73	115	0	0	5	2	4
33	34	1800 C1	67	0	61	87	1	0	3	0	6
33	34	1800 C2	63	0	57	85	3	0	3	0	8

33	34	1800 C3	62	0	62	72	4	0	5	0	4
33	34	1801 B	22	0	54	109	0	0	4	0	8
33	34	1801 C1	44	0	60	82	2	0	5	0	3
33	34	1802 B	61	0	53	98	0	0	2	0	3
33	34	1802 C1	73	0	58	97	0	0	2	0	1
33	34	1802 C2	59	0	69	113	0	0	4	0	3
33	34	1803 B	43	0	51	88	0	0	0	2	0
33	34	1803 C1	47	0	55	77	1	0	8	0	5
33	34	1803 C2	38	0	45	103	1	0	4	0	7
33	34	1803 C3	46	0	46	86	3	0	12	0	7
33	34	1803 C4	37	0	46	91	5	0	5	0	8
33	34	1804 B	69	0	60	148	2	0	8	0	9
33	34	1804 C1	54	0	77	134	0	0	3	0	10
33	34	1804 C2	54	0	84	133	1	0	10	1	3
33	34	1804 C3	42	0	92	124	3	0	9	0	12
33	34	1805 B	46	0	72	113	4	0	7	0	4
33	34	1805 C1	51	0	73	122	2	0	9	1	1
33	34	1805 C2	40	0	68	101	5	0	5	0	5
33	34	1805 C3	46	0	66	104	2	0	9	1	4
33	34	1806 B	61	0	70	83	1	0	7	1	9
33	34	1806 C1	57	0	70	86	3	0	9	0	6
33	34	1806 C2	44	0	66	102	2	0	3	1	2
33	34	1807 B	21	0	67	60	0	0	5	0	10
33	34	1808 B	62	0	93	125	0	0	7	0	1
33	34	1809 B	39	0	62	94	2	0	5	1	6
33	34	1810 B	97	0	58	88	1	0	14	0	3
33	34	1810 C1	89	0	53	98	1	0	10	1	3
33	34	1810 C2	112	0	66	82	0	0	7	0	3
33	34	1811 B	49	0	115	93	0	0	4	0	4
33	34	1811 C1	65	0	81	107	3	0	3	1	6
33	34	1811 C2	61	0	98	101	2	0	3	0	2
33	34	1812 B	70	0	80	101	4	0	6	0	5
33	34	1812 C1	65	0	81	104	2	0	3	1	7
33	34	1812 C2	66	0	84	86	10	0	2	0	8
33	34	1813 B	56	0	62	103	4	0	3	0	4
33	34	1813 C1	71	0	84	75	1	0	1	0	3
33	34	1813 C2	74	0	70	79	4	0	2	0	7
33	34	1814 B	83	0	54	108	0	0	4	0	3
33	34	1814 C1	61	0	68	101	2	0	3	0	5
33	34	1815 B	74	0	78	93	2	0	4	0	6
33	34	1815 C1	83	0	52	93	2	0	0	0	3
33	34	1816 B	64	0	90	73	3	0	6	0	7
33	34	1816 C1	57	0	76	98	0	0	5	0	6
33	34	1817 B	46	0	53	85	0	0	1	0	3
33	34	1817 C1	44	0	46	94	3	0	3	1	6
33	34	1818 B	58	0	60	77	2	0	5	0	7
33	34	1818 C1	52	0	62	68	4	0	4	1	4
33	34	1818 C2	57	0	73	73	1	0	6	0	7
33	34	1819 B	43	0	106	113	1	0	0	1	2
33	34	1819 C1	48	0	63	133	2	0	2	0	3
33	34	1820 B	45	0	63	95	0	0	3	1	3
33	34	1820 C1	47	0	78	84	1	0	0	0	4
33	34	1821 B	42	0	63	81	2	0	0	0	2
33	34	1821 C1	38	0	50	66	3	0	1	1	7
33	34	1821 C2	62	0	58	89	3	0	5	0	8
33	34	1822 B	37	0	53	64	0	0	2	0	6
33	34	1822 C1	38	0	57	48	1	0	3	0	4
33	34	1822 C2	35	0	68	52	0	0	4	0	1
33	34	1823 B	55	0	87	108	2	0	9	3	5
33	34	1823 C1	52	0	85	90	5	0	7	1	6
33	34	1823 C2	78	0	79	92	1	0	9	0	1
33	34	1824 B	65	0	53	64	1	0	7	1	1
33	34	1824 C1	77	0	42	68	4	0	4	0	4
33	34	1824 C2	62	0	48	82	0	0	3	0	2
33	34	1825 B	42	0	87	121	0	0	5	0	5
33	34	1825 C1	51	0	96	128	4	0	4	1	8
33	34	1825 C2	61	0	100	90	1	0	5	1	3
33	34	1826 B	48	0	62	76	0	0	2	0	2
33	34	1826 C1	51	0	91	82	4	0	6	0	8
33	34	1826 C2	43	0	61	85	2	0	3	0	7
33	34	1826 C3	43	0	94	90	2	0	5	0	2
33	34	1827 B	43	0	87	91	2	0	6	0	5
33	34	1827 C1	44	0	85	82	1	0	5	0	3
33	34	1827 C2	36	0	67	90	1	0	3	0	6
33	34	1828 B	43	0	60	92	2	0	3	0	7
33	34	1828 C1	41	0	81	83	2	0	0	0	4
33	34	1828 C2	46	0	62	97	2	0	0	0	3

33	34	1828 C3	58	0	61	88	2	0	3	0	4
33	34	1829 B	46	0	60	97	4	0	6	0	7
33	34	1829 C1	49	0	56	91	1	0	1	0	7
33	34	1829 C2	43	0	76	90	2	0	1	0	11
33	34	1829 C3	52	0	61	90	2	0	6	2	4
33	34	1829 C4	44	0	66	102	2	0	9	0	3
33	34	1830 B	59	0	61	109	1	0	6	0	3
33	34	1830 C1	55	0	68	111	2	0	9	0	10
33	34	1830 C2	59	0	58	114	3	0	7	0	7
33	34	1830 C3	43	0	73	116	3	0	2	1	9
33	34	1831 B	40	0	52	88	0	0	9	0	7
33	34	1831 C1	40	0	65	89	0	0	6	0	6
33	34	1831 C2	60	0	42	91	3	0	6	0	3
33	34	1832 B	57	0	77	78	1	0	5	0	6
33	34	1832 C1	66	0	92	78	3	0	1	0	4
33	34	1832 C2	69	0	62	85	1	0	4	3	6
33	34	1832 C3	66	0	78	83	4	0	1	0	10
33	34	1833 B	63	0	85	101	5	0	4	0	4
33	34	1833 C1	68	0	52	130	2	0	6	0	3
33	34	1833 C2	101	0	86	112	2	0	9	3	6
33	34	1834 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	34	1834 C1	51	0	60	99	1	0	1	2	1
33	34	1834 C2	47	0	63	89	1	0	1	0	3
33	34	1834 C3	55	0	70	91	0	0	2	0	7
33	34	1835 B	33	0	65	100	2	0	2	0	10
33	34	1835 C1	33	0	65	100	2	0	2	0	10
21	34	1836 B	58	0	72	74	2	0	0	1	7
21	34	1836 C1	85	0	87	75	0	0	1	0	2
22	34	1837 B	88	0	74	53	1	0	3	0	4
22	34	1837 C1	81	0	110	66	1	0	4	0	7
22	34	1838 B	85	0	110	93	2	0	4	0	6
22	34	1838 C1	91	0	91	117	1	0	4	0	10
33	34	1839 B	31	0	38	60	2	0	1	0	5
33	34	1839 C1	48	0	46	60	2	0	3	1	6
22	34	1840 B	75	0	84	70	0	0	4	0	8
22	34	1840 C1	68	0	105	78	1	0	4	0	5
22	34	1840 C2	74	0	86	71	3	0	3	0	1
22	34	1841 B	100	0	80	52	1	0	9	0	6
22	34	1841 C1	99	0	76	54	2	0	3	0	5
22	34	1842 B	75	0	78	97	4	0	2	1	5
22	34	1842 C1	64	0	86	88	0	0	1	0	1
22	34	1842 C2	64	0	65	84	3	0	5	0	5
22	34	1843 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	34	1843 C1	51	0	80	127	1	0	6	0	5
22	34	1844 B	50	0	106	112	0	0	1	0	7
22	34	1844 C1	46	0	84	115	1	0	0	0	5
22	34	1845 B	64	0	65	79	0	0	1	0	4
22	34	1845 C1	52	0	81	91	2	0	3	0	5
22	34	1846 B	50	0	87	78	0	0	2	0	7
22	34	1846 C1	52	0	69	76	0	0	5	0	5
22	34	1847 B	49	0	69	77	0	0	2	0	4
22	34	1847 C1	46	0	76	94	1	0	4	0	3
22	34	1847 C2	42	0	87	94	0	0	2	0	2
22	34	1847 C3	37	0	83	87	3	0	2	0	4
22	34	1848 B	39	0	65	71	1	0	1	1	4
22	34	1848 C1	34	0	64	79	1	0	4	0	6
22	34	1848 C2	34	0	52	89	2	0	3	0	8
42	34	1849 B	78	0	93	69	0	0	0	1	5
42	34	1849 C1	66	0	71	73	0	0	1	0	12
42	34	1849 C2	73	0	93	59	0	0	3	3	5
42	34	1850 B	23	0	59	73	2	0	1	0	3
42	34	1850 C1	25	0	77	59	2	0	2	0	8
42	34	1850 C2	36	0	40	71	0	0	1	0	7
42	34	1850 C3	25	0	76	73	0	0	1	1	5
22	34	1851 B	54	0	70	81	0	0	6	0	6
22	34	1851 C1	40	0	71	86	1	0	3	2	6
22	34	1851 C2	44	0	70	70	1	0	3	0	5
22	34	1851 C3	52	0	79	75	3	0	4	0	1
22	34	1852 B	48	0	91	76	2	0	2	0	6
22	34	1852 C1	50	0	89	102	3	0	3	0	6
22	34	1853 B	43	0	95	77	0	0	3	2	8
22	34	1853 C1	33	0	116	73	0	0	8	2	2
22	34	1854 B	66	0	96	70	0	0	2	0	2
22	34	1854 C1	53	0	91	76	1	0	3	1	4
22	34	1854 C2	45	0	70	72	1	0	1	0	3
22	34	1855 B	63	0	108	102	0	0	2	0	8
22	34	1855 C1	72	0	119	69	1	0	1	0	6

21	34	1856 B	25	0	94	105	4	0	3	0	7
21	34	1856 C1	69	0	100	77	1	0	5	0	4
21	34	1857 B	43	0	95	77	0	0	3	2	8
21	34	1857 C1	53	0	60	57	1	0	1	0	2
22	34	1858 B	128	0	123	88	0	0	3	3	11
22	34	1858 C1	134	0	109	100	3	0	5	0	5
22	34	1859 B	131	0	102	87	1	0	1	0	8
22	34	1859 C1	151	0	108	64	2	0	5	2	6
21	34	1860 B	66	0	74	104	1	0	2	0	10
21	34	1860 C1	72	0	72	100	1	0	1	0	2
22	34	1861 B	45	0	68	93	1	0	2	1	5
22	34	1861 C1	50	0	59	96	1	0	1	0	10
22	34	1861 C2	49	0	85	84	0	0	0	0	10
22	34	1861 C3	43	0	61	92	1	0	2	0	4
22	34	1862 B	51	0	85	113	1	0	1	1	0
22	34	1862 C1	41	0	96	82	1	0	1	1	5
22	34	1862 C2	52	0	85	99	5	0	1	0	8
22	34	1862 C3	39	0	82	114	1	0	1	0	11
42	34	1863 B	40	0	45	61	1	0	3	0	6
42	34	1863 C1	39	0	56	62	0	0	0	0	2
42	34	1864 B	38	0	61	105	3	0	1	0	5
42	34	1864 C1	21	0	79	101	0	0	1	0	5
42	34	1864 C2	22	0	63	108	1	0	3	0	7
42	34	1864 C3	37	0	70	108	0	0	2	0	11
42	34	1864 C4	41	0	83	95	2	0	3	1	3
42	34	1865 B	45	0	71	120	2	0	2	0	3
42	34	1865 C1	40	0	91	116	3	0	2	0	10
42	34	1865 C2	36	0	76	120	3	0	3	0	4
42	34	1866 B	44	0	78	91	3	0	1	0	5
42	34	1866 C1	65	0	56	85	3	0	4	0	4
42	34	1866 C2	64	0	62	90	0	0	5	0	5
42	34	1867 B	80	0	59	95	3	0	4	0	5
42	34	1867 C1	61	0	46	90	0	0	2	0	6
42	34	1868 B	39	0	57	69	0	0	1	0	4
42	34	1868 C1	43	0	58	70	0	0	2	0	2
42	34	1869 B	38	0	48	114	3	0	1	0	1
42	34	1869 C1	40	0	52	93	5	0	0	0	4
42	34	1869 C2	28	0	68	79	2	0	2	0	8
42	34	1870 B	72	0	57	78	3	0	2	0	4
42	34	1870 C1	72	0	53	78	3	0	5	0	11
42	34	1870 C2	68	0	54	72	2	0	2	0	3
42	34	1870 C3	61	0	67	85	2	0	1	0	1
42	34	1871 B	68	0	58	91	0	0	2	1	6
42	34	1871 C1	65	0	47	72	2	0	3	0	6
42	34	1871 C2	76	0	51	86	0	0	0	2	4
42	34	1871 C3	77	0	62	95	0	0	2	0	8
22	34	1872 B	72	0	60	81	3	0	4	0	4
22	34	1872 C1	56	0	78	77	1	0	2	0	3
22	34	1872 C2	55	0	70	91	0	0	0	0	12
22	34	1873 B	81	0	64	74	1	0	1	0	3
22	34	1873 C1	62	0	74	93	0	0	1	0	4
22	34	1873 C2	53	0	74	76	0	0	5	0	1
22	34	1874 B	55	0	78	84	3	0	3	0	8
22	34	1874 C1	41	0	86	95	2	0	1	483	4
22	34	1874 C2	50	0	82	82	1	0	3	0	5
22	34	1875 B	48	0	57	62	2	0	7	0	5
22	34	1875 C1	53	0	62	60	3	0	4	0	5
22	34	1875 C2	50	0	73	73	1	0	1	0	3
22	34	1876 B	50	0	59	90	0	0	5	0	2
22	34	1876 C1	71	0	76	83	1	0	1	0	5
22	34	1876 C2	65	0	75	81	2	0	4	0	3
22	34	1877 B	124	0	72	82	1	0	2	0	6
22	34	1877 C1	95	0	82	69	0	0	4	0	13
22	34	1877 C2	93	0	87	75	3	0	6	0	6
22	34	1878 B	92	0	121	107	4	0	6	0	7
22	34	1878 C1	89	0	109	116	3	0	2	0	9
22	34	1879 B	72	0	104	83	1	0	1	0	8
22	34	1879 C1	92	0	94	79	0	0	4	0	5
42	34	1880 B	65	0	81	119	0	0	1	0	5
42	34	1880 C1	69	0	74	119	1	0	2	0	6
42	34	1880 C2	67	0	81	105	1	0	1	0	8
42	34	1881 B	42	0	78	133	3	0	1	0	10
42	34	1881 C1	51	0	96	112	5	0	3	0	8
42	34	1882 B	70	0	57	115	1	0	2	0	4
42	34	1882 C1	57	0	58	112	1	0	3	0	3
42	34	1882 C2	59	0	66	105	1	0	0	0	6
42	34	1883 B	43	0	66	110	2	0	2	1	6

42	34	1883 C1	49	0	72	86	2	0	2	0	11
42	34	1883 C2	32	0	83	90	1	0	3	0	7
42	34	1884 B	57	0	56	111	1	0	2	0	0
42	34	1884 C1	63	0	45	99	0	0	2	0	3
42	34	1885 B	93	0	65	94	1	0	1	0	6
42	34	1885 C1	68	0	94	110	5	0	0	0	3
42	34	1886 B	66	0	77	129	0	0	0	0	6
42	34	1886 C1	80	0	63	125	0	0	7	0	9
42	34	1887 B	54	0	64	66	0	0	3	0	4
42	34	1887 C1	44	0	58	86	1	0	2	0	3
42	34	1887 C2	46	0	56	73	1	0	3	0	5
42	34	1888 B	40	0	62	94	3	0	3	0	2
42	34	1888 C1	54	0	58	98	2	0	0	0	6
42	34	1889 B	46	0	80	129	1	0	0	0	8
42	34	1889 C1	63	0	86	109	0	0	0	0	9
42	34	1890 B	45	0	63	89	2	0	1	0	5
42	34	1890 C1	39	0	70	93	2	0	1	1	3
42	34	1891 B	26	0	74	74	1	0	4	0	6
42	34	1891 C1	33	0	40	76	1	0	2	0	7
42	34	1892 B	61	0	47	129	1	0	0	0	5
42	34	1892 C1	51	0	54	111	0	0	3	1	4
42	34	1893 B	57	0	64	103	0	0	3	0	4
42	34	1893 C1	41	0	57	105	0	0	5	0	3
42	34	1893 C2	31	0	65	96	0	0	2	0	4
42	34	1894 B	60	0	85	114	2	0	1	0	8
42	34	1894 C1	79	0	65	109	1	0	3	0	6
42	34	1894 C2	52	0	79	99	2	0	1	0	3
42	34	1895 B	69	0	82	99	0	0	2	0	7
42	34	1895 C1	85	0	80	100	1	0	1	0	3
42	34	1895 C2	79	0	83	93	1	0	5	0	3
42	34	1896 B	58	0	80	74	3	0	1	0	4
42	34	1896 C1	67	0	68	77	2	0	2	0	5
42	34	1897 B	71	0	69	92	4	0	3	0	4
42	34	1897 C1	64	0	70	78	1	0	1	0	5
42	34	1898 B	53	0	68	85	2	0	0	0	3
42	34	1898 C1	73	0	79	89	0	0	0	0	8
42	34	1899 B	54	0	66	69	2	0	4	0	7
42	34	1899 C1	73	0	71	61	1	0	1	0	8
42	34	1900 B	53	0	87	108	0	0	4	0	5
42	34	1900 C1	52	0	65	109	2	0	2	0	7
42	34	1901 B	47	0	83	83	2	0	1	1	3
42	34	1901 C1	39	0	71	76	2	0	0	0	5
22	34	1902 B	70	0	107	102	0	0	6	0	3
22	34	1902 C1	68	0	95	115	1	0	3	0	7
22	34	1903 B	66	0	64	104	2	0	2	0	5
22	34	1903 C1	65	0	88	104	1	0	6	0	11
22	34	1904 B	81	0	67	102	1	0	1	0	4
22	34	1904 C1	82	0	63	98	0	0	2	0	6
22	34	1904 C2	109	0	73	84	0	0	5	0	2
22	34	1905 B	71	0	79	101	3	0	3	0	7
22	34	1905 C1	63	0	81	117	2	0	3	0	8
22	34	1905 C2	69	0	75	122	1	0	1	0	8
22	34	1906 B	75	0	126	99	1	0	1	0	2
22	34	1906 C1	66	0	104	92	3	0	4	0	8
22	34	1907 B	68	0	86	106	0	0	4	0	7
22	34	1907 C1	67	0	88	93	2	0	3	0	5
42	34	1908 B	58	0	78	102	1	0	4	0	10
42	34	1908 C1	51	0	88	103	1	0	0	0	5
42	34	1908 C2	49	0	56	97	4	0	3	0	9
42	34	1909 B	36	0	66	80	3	0	0	0	8
42	34	1909 C1	28	0	54	116	2	0	1	0	5
42	34	1910 B	69	0	69	99	2	0	2	0	13
42	34	1910 C1	52	0	63	112	0	0	0	0	9
42	34	1911 B	73	0	46	116	3	0	2	0	9
42	34	1911 C1	44	0	62	117	2	0	2	1	4
42	34	1912 B	52	0	85	107	1	0	1	0	5
42	34	1912 C1	41	0	73	124	3	0	4	0	4
42	34	1913 B	45	0	77	96	1	0	2	0	2
42	34	1913 C1	48	0	83	100	0	0	1	0	4
42	34	1914 B	62	0	54	67	3	0	2	0	8
42	34	1914 C1	57	0	57	56	4	0	7	0	6
42	34	1915 B	61	0	74	71	0	0	3	0	0
42	34	1915 C1	68	0	57	62	1	0	1	0	8
42	34	1916 B	75	0	72	72	3	0	1	0	7
42	34	1916 C1	78	0	54	57	3	0	2	0	5
42	34	1917 B	99	0	59	78	1	0	2	0	0
42	34	1917 C1	87	0	69	69	1	0	5	0	6

42	34	1917 C2	94	0	71	101	1	0	0	0	2
42	34	1918 B	107	0	69	71	2	0	4	0	4
42	34	1918 C1	104	0	66	83	2	0	3	0	6
42	34	1919 B	79	0	49	58	1	0	0	0	4
42	34	1919 C1	91	0	80	44	1	0	5	0	5
42	34	1920 B	98	0	65	59	4	0	4	0	7
42	34	1920 C1	86	0	63	69	3	0	3	0	5
42	34	1920 C2	98	0	71	57	2	0	0	0	2
42	34	1921 B	85	0	60	108	0	0	3	0	2
42	34	1921 C1	87	0	87	101	2	0	2	4	6
42	34	1922 B	66	0	72	90	1	0	1	0	7
42	34	1922 C1	67	0	70	66	0	0	3	2	8
42	34	1922 C2	72	0	78	76	2	0	0	0	4
22	34	1923 B	67	0	125	73	2	0	2	0	8
22	34	1923 C1	71	0	117	72	1	0	0	0	7
22	34	1924 B	54	0	89	82	4	0	9	0	5
22	34	1924 C1	59	0	79	102	2	0	4	0	3
22	34	1924 C2	64	0	77	82	2	0	2	0	2
22	34	1925 B	59	0	65	62	1	0	4	1	5
22	34	1925 C1	58	0	77	80	1	0	3	0	4
22	34	1925 C2	73	0	82	67	1	0	6	0	6
22	34	1926 B	74	0	104	65	4	0	3	0	4
22	34	1926 C1	78	0	100	83	1	0	0	0	0
42	34	1927 B	53	0	63	108	2	0	2	0	3
42	34	1927 C1	55	0	55	114	0	0	3	0	6
42	34	1928 B	58	0	69	68	1	0	3	2	5
42	34	1928 C1	40	0	45	88	2	0	1	0	8
42	34	1928 C2	55	0	63	78	0	0	2	1	3
42	34	1929 B	53	0	69	80	2	0	3	0	2
42	34	1929 C1	55	0	65	67	2	0	2	0	6
42	34	1930 B	78	0	88	122	3	0	1	0	11
42	34	1930 C1	72	0	80	142	2	0	5	1	5
42	34	1931 B	61	0	54	69	0	0	1	1	6
42	34	1931 C1	70	0	64	65	0	0	0	0	2
42	34	1931 C2	59	0	42	99	5	0	4	0	7
42	34	1932 B	38	0	85	126	4	0	2	0	7
42	34	1932 C1	36	0	99	108	4	0	2	0	5
42	34	1933 B	43	0	65	99	1	0	1	0	7
42	34	1933 C1	32	0	72	85	1	0	2	0	7
42	34	1934 B	81	0	79	80	1	0	2	0	3
42	34	1934 C1	94	0	59	88	0	0	1	0	6
42	34	1934 C2	87	0	64	62	1	0	4	0	4
42	34	1935 B	78	0	62	84	0	0	1	0	4
42	34	1935 C1	72	0	52	73	1	0	0	0	3
42	34	1935 C2	90	0	54	70	1	0	4	0	3
42	34	1936 B	54	0	68	88	3	0	3	0	4
42	34	1936 C1	77	0	54	85	0	0	4	0	1
42	34	1937 B	32	0	62	52	1	0	0	0	1
42	34	1937 C1	47	0	31	47	0	0	2	0	4
42	34	1938 B	58	0	44	92	3	0	1	0	5
42	34	1938 C1	42	0	48	97	1	0	0	0	2
42	34	1938 C2	45	0	47	95	0	0	1	0	3
42	34	1939 B	36	0	78	76	0	0	1	0	9
42	34	1939 C1	67	0	83	61	1	0	2	0	6
42	34	1939 C2	42	0	66	87	0	0	1	0	4
42	34	1940 B	81	0	74	102	2	0	1	0	3
42	34	1940 C1	78	0	77	87	2	0	2	0	7
42	34	1940 C2	79	0	77	89	1	0	3	1	7
42	34	1941 B	68	0	63	75	7	0	5	0	5
42	34	1941 C1	70	0	58	73	4	0	3	0	6
42	34	1941 C2	66	0	54	66	1	0	3	0	5
42	34	1942 B	85	0	46	67	1	0	3	1	2
42	34	1942 C1	82	0	65	75	1	0	3	0	2
42	34	1942 C2	85	0	57	68	4	0	2	1	6
42	34	1943 B	47	0	104	125	6	0	5	0	4
42	34	1943 C1	27	0	84	74	3	0	3	2	6
42	34	1944 B	44	0	78	63	1	0	0	0	1
42	34	1944 C1	39	0	56	71	1	0	0	0	2
42	34	1944 C2	32	0	63	67	1	0	3	0	7
42	34	1945 B	33	0	49	70	0	0	0	1	2
42	34	1945 C1	29	0	54	80	1	0	3	0	3
42	34	1945 C2	36	0	57	69	0	0	1	0	5
22	34	1946 B	67	0	82	91	3	0	4	0	3
22	34	1946 C1	68	0	85	93	5	0	6	0	4
22	34	1946 C2	91	0	82	77	3	0	5	0	6
22	34	1947 B	63	0	59	81	1	0	3	0	6
22	34	1947 C1	67	0	69	97	1	0	3	1	6

22	34	1947 C2	57	0	78	76	0	0	2	1	8
22	34	1948 B	57	0	52	68	1	0	0	0	5
22	34	1948 C1	90	0	71	65	3	0	1	1	4
22	34	1948 C2	98	0	60	77	2	0	3	0	2
22	34	1949 B	80	0	61	61	0	0	3	0	2
22	34	1949 C1	70	0	77	55	3	0	2	0	4
22	34	1949 C2	55	0	72	76	2	0	2	0	4
22	34	1950 B	48	0	55	64	3	0	6	0	3
22	34	1950 C1	56	0	66	55	2	0	2	0	4
42	34	1951 B	16	0	50	61	1	0	1	0	2
42	34	1951 C1	22	0	54	67	3	0	1	0	1
42	34	1951 C2	24	0	53	61	1	0	1	0	8
21	34	5991 B	23	0	94	76	2	0	1	0	4
21	34	5992 B	26	0	89	116	3	0	4	0	7
21	34	5993 B	32	0	53	89	2	0	1	0	3
21	34	5993 C1	28	0	73	70	0	0	0	0	8
21	34	5994 B	20	0	52	55	1	0	0	0	5
21	34	5994 C1	19	0	73	52	2	0	0	0	2
21	34	5995 B	43	0	100	98	0	0	0	2	1
21	34	5996 B	49	0	109	118	4	0	1	0	12
21	34	5997 B	38	0	69	46	0	0	3	1	4
21	34	5997 C1	22	0	81	49	2	0	2	0	6
21	34	5998 B	19	0	66	56	0	0	3	3	6
21	34	5998 C1	35	0	74	53	2	0	0	0	3
21	34	5999 B	24	0	63	49	1	0	1	0	1
21	34	5999 C1	24	0	63	44	1	0	1	0	10
21	34	6000 B	9	0	75	91	1	0	2	0	1
21	34	6000 C1	13	0	65	102	1	0	2	0	3
21	34	6001 B	35	0	68	79	0	0	0	0	7
21	34	6002 B	26	0	90	65	5	0	2	0	4
21	34	6002 C1	20	0	80	54	0	0	2	0	6
21	34	6003 B	42	0	103	107	0	0	3	0	8
21	34	6004 B	16	0	33	60	0	0	2	1	6
21	34	6005 B	36	0	82	108	0	0	2	0	6
21	34	6006 B	34	0	67	58	1	0	2	0	3
21	34	6006 C1	47	0	65	43	0	0	1	0	1
21	34	6007 B	26	0	49	78	0	0	3	0	1
21	34	6008 B	23	0	50	41	1	0	1	0	2
21	34	6009 B	35	0	48	69	1	0	3	0	3
21	34	6009 C1	31	0	49	57	1	0	2	0	5
21	34	6010 B	54	0	115	74	1	0	5	0	2
21	34	6011 B	30	0	70	50	0	0	1	0	1
21	34	6012 B	44	0	96	115	2	0	1	0	5
21	34	6013 B	61	0	103	117	2	0	7	0	9
21	34	6014 B	30	0	101	69	6	0	4	0	4
21	34	6014 C1	32	0	79	73	2	0	4	0	4
21	34	6015 B	39	0	69	87	3	0	3	0	3
21	34	6016 B	17	0	68	38	4	0	2	0	5
21	34	6017 B	53	0	110	89	3	0	4	1	12
21	34	6018 B	34	0	59	81	0	0	0	0	3
21	34	6018 C1	45	0	56	83	4	0	4	0	3
21	34	6019 B	67	0	100	112	4	0	4	0	5
21	34	6020 B	41	0	93	152	1	0	2	4	12
21	34	6021 B	44	0	74	135	1	0	4	0	2
21	34	6022 B	66	0	92	122	3	0	2	0	0
21	34	6023 B	24	0	72	65	0	0	2	0	0
21	34	6024 B	68	0	77	98	0	0	4	0	0
21	34	6025 B	21	0	42	29	0	0	1	0	6
21	34	6026 B	55	0	100	81	1	0	1	0	7
21	34	6027 B	60	0	100	86	3	0	2	0	3
21	34	6027 C1	45	0	107	107	3	0	1	0	4
33	34	6028 B	38	0	73	77	1	0	7	0	7
33	34	6028 C1	48	0	53	86	1	0	3	0	1
33	34	6029 B	46	0	82	94	1	0	1	0	8
33	34	6030 B	35	0	54	183	2	0	1	0	7
33	34	6031 B	15	0	24	39	0	0	3	0	3
33	34	6032 B	44	0	68	62	1	0	3	1	0
33	34	6033 B	17	0	41	74	0	0	29	0	15
33	34	6034 B	18	0	34	98	4	0	2	0	1
33	34	6034 C1	20	0	50	72	0	0	4	0	7
33	34	6035 B	73	0	35	82	1	0	3	0	5
33	34	6036 B	17	0	43	73	0	0	0	0	2
33	34	6036 C1	19	0	30	67	0	0	2	0	5
33	34	6037 B	27	0	54	85	0	0	2	0	6
33	34	6037 C1	30	0	55	89	2	0	2	1	6
33	34	6038 B	31	0	63	50	2	0	2	0	1
33	34	6038 C1	23	0	58	47	0	0	2	0	4

33	34	6039 B	40	0	52	77	1	0	1	1	1
33	34	6039 C1	47	0	35	55	0	0	2	0	1
33	34	6040 B	71	0	53	117	3	0	2	0	3
33	34	6041 B	31	0	41	66	1	0	0	0	3
33	34	6041 C1	27	0	38	52	1	0	4	0	1
33	34	6042 B	35	0	39	76	3	0	3	1	2
33	34	6042 C1	32	0	44	53	3	0	4	0	2
33	34	6043 B	43	0	55	79	3	0	5	0	6
33	34	6044 B	16	0	33	60	0	0	2	1	6
33	34	6044 C1	11	0	46	81	0	0	2	1	5
33	34	6045 B	14	0	27	43	0	0	2	0	0
33	34	6046 B	11	0	53	55	1	0	6	1	11
33	34	6047 B	21	0	91	95	2	0	23	0	10
33	34	6048 B	39	0	96	63	1	0	3	0	2
33	34	6049 B	35	0	48	108	1	0	1	0	6
33	34	6049 C1	26	0	49	85	1	0	5	0	3
28	35	1952 B	230	0	127	83	2	0	3	0	15
28	35	1952 C1	243	0	130	99	4	0	3	0	18
28	35	1952 C2	180	0	119	153	2	0	2	0	15
28	35	1953 B	233	0	102	58	1	0	0	0	14
28	35	1953 C1	204	0	103	84	1	0	1	0	7
28	35	1953 C2	184	0	128	75	1	0	0	1	15
28	35	1954 B	161	0	131	110	1	0	0	1	13
28	35	1955 B	106	0	133	89	4	0	1	0	19
36	36	1956 B	113	0	152	52	0	0	3	24	7
36	36	1956 C1	85	0	148	25	3	0	5	17	8
36	36	1956 C2	65	0	180	32	1	0	8	24	11
36	36	1957 B	85	0	137	44	2	0	5	67	2
36	36	1957 C1	93	0	167	53	2	0	0	58	11
36	36	1958 B	82	0	127	23	1	0	10	35	1
36	36	1958 C1	83	0	136	28	1	0	5	21	7
36	36	1959 B	39	0	52	28	1	0	2	0	2
36	36	1959 C1	65	0	116	13	2	0	7	5	1
36	36	1959 C10	40	0	55	18	0	0	3	0	1
36	36	1959 C2	30	0	60	17	0	0	6	2	3
36	36	1959 C3	43	0	76	21	0	0	5	0	2
36	36	1959 C4	44	0	63	24	0	0	6	2	1
36	36	1959 C5	27	0	62	24	0	0	2	1	2
36	36	1959 C6	39	0	70	16	1	0	2	2	2
36	36	1959 C7	52	0	86	19	0	0	3	3	3
36	36	1959 C8	41	0	70	20	0	0	2	2	3
36	36	1959 C9	47	0	60	11	0	0	4	0	0
36	36	1959 EX1	96	0	116	12	2	0	12	12	12
36	36	1959 EX2	74	0	128	18	1	0	15	24	13
36	36	1960 B	149	0	174	24	6	0	12	40	9
36	36	1960 C1	164	0	176	31	2	0	9	19	13
36	36	1960 C2	156	0	225	23	2	0	10	20	8
36	36	1961 B	99	0	130	42	2	0	5	3	3
36	36	1961 C1	85	0	106	46	2	0	6	6	0
36	36	1962 B	130	0	129	38	2	0	0	5	6
36	36	1962 C1	108	0	126	43	1	0	2	14	10
36	36	1962 C2	132	0	145	31	2	0	2	3	4
36	36	1962 C3	145	0	130	48	0	0	6	8	9
36	36	1962 C4	130	0	132	42	2	0	2	7	8
36	36	1962 C5	129	0	138	45	1	0	6	10	4
36	36	1963 B	108	0	64	31	4	0	3	3	7
36	36	1963 C1	93	0	79	31	0	0	6	1	1
36	36	1963 C2	111	0	112	33	2	0	3	5	9
36	36	1963 C3	88	0	82	55	2	0	6	0	7
36	36	1963 C4	105	0	113	65	1	0	2	1	5
36	36	1964 B	88	0	97	25	4	0	7	5	3
36	36	1964 C1	88	0	109	25	1	0	2	6	7
36	36	1965 B	114	0	86	12	2	0	4	14	4
36	36	1966 B	89	0	78	9	1	0	1	2	2
36	36	1967 B	107	0	109	35	3	0	1	73	6
36	36	1967 C1	107	0	121	34	4	0	0	44	8
36	36	1967 C2	105	0	136	36	14	0	1	52	6
36	36	1968 B	112	0	172	17	2	0	5	33	10
36	36	1968 C1	91	0	106	18	5	0	10	61	7
36	36	1968 C2	115	0	128	23	3	0	3	41	11
36	36	1968 C3	112	0	118	22	7	0	7	56	13
36	36	1969 B	168	0	139	33	1	0	10	15	7
36	36	1969 C1	150	0	139	24	0	0	4	10	14
36	36	1969 C2	129	0	160	38	2	0	10	14	9
36	36	1970 B	112	0	162	28	2	0	9	15	5
36	36	1970 C1	129	0	159	26	1	0	9	12	4
36	36	1970 C2	187	0	137	15	1	0	11	9	8

36	36	1971 B	136	0	143	20	4	0	9	4	12
36	36	1971 C1	170	0	133	30	4	0	9	12	8
36	36	1972 B	99	0	79	22	0	0	4	6	8
36	36	1972 C1	116	0	83	43	3	0	4	1	7
36	36	1973 B	130	0	112	69	5	0	8	3	5
36	36	1973 C1	147	0	108	58	4	0	5	2	0
36	36	1974 B	115	0	126	28	0	0	6	12	4
36	36	1974 C1	92	0	122	24	3	0	7	13	6
36	36	1975 B	90	0	101	32	1	0	10	3	3
36	36	1975 C1	120	0	96	68	3	0	6	2	3
20	37	1976 B	11	0	186	87	0	0	33	0	9
20	37	1976 C1	9	0	164	79	2	0	24	1	7
20	37	1976 C2	3	0	178	102	3	0	27	1	17
20	37	1976 C3	13	0	186	82	1	0	24	0	15
20	37	1977 B	2	0	125	102	1	0	44	1	4
20	37	1977 C1	8	0	116	100	5	0	39	1	13
20	37	1978 B	9	0	141	106	1	0	54	0	8
20	37	1978 C1	8	0	117	117	2	0	35	0	8
20	37	1978 C2	7	0	129	109	1	0	37	5	11
20	37	1979 B	10	0	64	157	2	0	62	0	16
20	37	1979 C1	11	0	92	132	0	0	50	0	16
20	37	1979 C2	7	0	61	156	4	0	80	0	8
20	37	1980 B	14	0	113	134	4	0	59	0	6
20	37	1980 C1	14	0	125	118	0	0	68	0	8
20	37	1980 C2	19	0	140	116	0	0	75	0	13
20	37	1981 B	42	0	144	131	2	0	91	0	5
20	37	1981 C1	59	0	151	103	4	0	88	0	12
20	37	1981 C2	45	0	158	116	1	0	76	0	10
20	37	1982 B	5	0	161	125	1	0	35	0	6
20	37	1983 B	13	0	141	240	1	0	22	1	6
20	37	1983 C1	5	0	120	288	1	0	24	0	7
20	37	1983 C2	8	0	157	266	2	0	20	0	5
20	37	1984 B	5	0	110	232	0	0	17	0	10
20	37	1984 C1	2	0	128	264	1	0	19	0	13
20	37	1984 C2	5	0	122	239	0	0	23	0	8
20	37	1985 B	2	0	149	219	3	0	7	0	9
20	37	1985 C1	6	0	113	216	1	0	20	0	10
20	37	1985 C2	5	0	108	227	0	0	8	0	10
20	37	1986 B	3	0	73	56	0	0	13	0	0
20	37	1987 B	9	0	165	102	2	0	50	0	13
20	37	1987 C1	5	0	212	114	1	0	47	0	12
20	37	1988 B	1	0	96	144	1	0	7	0	7
20	37	1989 B	6	0	268	104	1	0	14	0	7
20	37	1989 C1	10	0	287	81	3	0	9	0	5
20	37	1990 B	5	0	201	111	0	0	14	0	4
20	37	1990 C1	8	0	207	128	2	0	17	0	2
20	37	1990 C2	6	0	216	99	1	0	16	0	5
20	37	1991 B	7	0	225	94	1	0	14	0	6
20	37	1991 C1	4	0	230	95	4	0	11	0	6
17	38	1992 B	127	0	179	35	2	0	6	0	4
17	38	1992 C1	110	0	162	38	4	0	2	0	11
17	38	1992 EX1	96	0	178	18	4	0	0	1	4
17	38	1993 B	90	0	205	17	3	0	4	0	2
17	38	1993 C1	97	0	186	20	2	0	1	0	6
17	38	1994 B	150	0	193	21	2	0	5	0	8
17	38	1994 C1	139	0	178	21	1	0	3	1	8
17	38	1995 B	130	0	150	31	1	0	3	1	3
17	38	1995 C1	134	0	177	28	0	0	3	0	12
17	38	1995 C2	112	0	182	32	1	0	1	0	3
17	38	1995 C3	116	0	146	25	1	0	3	0	8
17	38	1996 B	170	0	206	25	2	0	3	0	3
17	38	1996 C1	187	0	194	29	3	0	4	0	12
17	38	1996 C2	158	0	206	25	2	0	2	0	9
17	38	1996 C3	189	0	163	18	1	0	2	0	7
17	38	1997 B	134	0	173	46	0	0	3	2	9
17	38	1997 C1	120	0	181	35	1	0	2	0	8
17	38	1997 C2	123	0	146	49	3	0	3	0	7
17	38	1997 C3	102	0	147	35	2	0	6	0	8
17	38	1998 B	148	0	113	31	3	0	2	0	5
17	38	1998 C1	130	0	109	36	1	0	2	1	7
17	38	1998 C2	151	0	145	26	0	0	4	0	0
17	38	1999 B	135	0	103	46	0	0	1	0	11
17	38	1999 C1	130	0	123	51	0	0	1	1	11
17	38	1999 EX1	98	0	114	34	0	0	6	0	4
17	38	1999 EX2	93	0	125	26	1	0	2	0	4
17	38	1999 EX3	78	0	119	30	2	0	1	0	6
17	38	2000 B	144	0	135	49	0	0	3	0	7

17	38	2000 C1	133	0	123	53	0	0	2	0	12
17	38	2000 C2	124	0	117	55	1	0	1	0	6
17	38	2000 C3	147	0	102	56	1	0	5	0	0
17	38	2001 B	163	0	179	26	1	0	5	0	3
17	38	2001 C1	156	0	140	36	2	0	2	0	6
17	38	2002 B	188	0	75	24	0	0	2	0	3
17	38	2002 C1	176	0	56	14	0	0	5	0	3
17	38	2003 B	124	0	37	9	0	0	2	0	1
17	38	2003 C1	121	0	57	12	0	0	1	0	1
17	38	2003 C2	131	0	37	13	2	0	0	0	4
17	38	2004 B	169	0	48	12	0	0	1	0	2
17	38	2004 C1	175	0	55	11	0	0	3	1	1
17	38	2005 B	158	0	62	10	0	0	1	0	3
17	38	2005 C1	177	0	58	14	1	0	1	0	5
17	38	2006 B	64	0	110	45	1	0	2	0	9
17	38	2006 C1	67	0	128	41	0	0	2	0	4
17	38	2006 C2	78	0	114	43	2	0	2	0	12
17	38	2006 C3	79	0	104	48	1	0	2	0	5
17	38	2007 B	61	0	94	87	3	0	2	1	17
17	38	2007 C1	40	0	94	89	4	0	2	0	8
17	38	2007 C2	47	0	98	83	4	0	1	0	5
17	38	2007 C3	56	0	98	78	0	0	2	1	13
17	38	2007 C4	83	0	80	100	5	0	1	0	8
17	38	2007 C5	59	0	73	99	2	0	2	0	8
17	38	2008 B	94	0	82	53	0	0	2	0	12
17	38	2008 C1	96	0	96	40	4	0	1	1	5
17	38	2008 C2	91	0	79	74	0	0	3	0	10
17	38	2008 C3	95	0	101	50	2	0	1	0	8
17	38	2009 B	193	0	59	11	0	0	1	0	4
17	38	2009 C1	181	0	49	10	0	0	2	0	2
17	38	2010 B	153	0	46	13	1	0	2	0	1
17	38	2010 C1	161	0	58	13	1	0	3	0	2
17	38	2010 C2	162	0	49	13	0	0	0	0	2
17	38	2011 B	135	0	78	10	0	0	5	0	3
17	38	2011 C1	130	0	61	9	0	0	2	0	2
17	38	2012 B	126	0	79	7	1	0	1	0	4
17	38	2012 C1	118	0	61	6	0	0	0	0	1
17	38	2013 B	94	0	72	6	0	0	0	0	2
17	38	2013 C1	104	0	62	14	0	0	2	0	2
17	38	2014 B	122	0	100	5	0	0	7	0	2
17	38	2014 C1	86	0	111	6	0	0	0	0	5
17	38	2015 B	129	0	67	4	0	0	4	0	2
17	38	2015 C1	117	0	59	11	0	0	1	0	6
17	38	2015 C2	99	0	54	8	1	0	0	0	1
17	38	2016 B	232	0	63	7	0	0	4	0	4
17	38	2016 C1	226	0	72	17	0	0	2	0	3
17	38	2016 C2	225	0	77	19	0	0	2	0	3
17	38	2017 B	191	0	64	5	0	0	0	0	1
17	38	2017 C1	177	0	76	16	0	0	2	0	1
17	38	2018 B	92	0	72	31	2	0	3	0	4
17	38	2018 C1	71	0	81	41	0	0	2	0	7
17	38	2018 C2	90	0	84	42	0	0	2	0	3
17	38	2019 B	59	0	75	70	1	0	2	0	9
17	38	2019 C1	81	0	81	51	1	0	0	0	6
17	38	2019 C2	58	0	87	61	2	0	1	0	7
17	38	2019 C3	68	0	81	59	1	0	2	0	5
17	38	2020 B	69	0	94	92	1	0	3	0	7
17	38	2020 C1	54	0	84	90	1	0	6	0	11
17	38	2020 C2	47	0	93	79	4	0	3	1	7
17	38	2020 C3	56	0	109	94	0	0	3	0	4
17	38	2021 B	159	0	167	26	0	0	6	3	6
17	38	2021 C1	172	0	164	36	3	0	6	1	10
17	38	2022 B	79	0	107	40	1	0	3	0	7
17	38	2022 C1	70	0	112	31	2	0	3	0	3
17	38	2022 C2	70	0	101	45	2	0	3	0	8
17	38	2023 B	73	0	102	53	1	0	0	0	10
17	38	2023 C1	59	0	81	42	1	0	6	0	3
17	38	2023 C2	69	0	110	53	3	0	3	0	5
17	38	2024 B	78	0	95	26	0	0	0	0	10
17	38	2024 C1	79	0	88	43	4	0	2	0	6
17	38	2024 C2	78	0	106	35	2	0	1	0	10
17	38	2024 C3	94	0	91	44	1	0	0	0	10
17	38	2024 C4	74	0	93	35	0	0	3	0	6
17	38	2025 B	103	0	158	29	2	0	0	0	6
17	38	2025 C1	130	0	171	25	2	0	8	0	13
17	38	2025 C2	127	0	126	43	2	0	7	2	5
17	38	2025 C3	126	0	139	43	0	0	2	2	12

17	38	2026 B	72	0	131	64	2	0	8	0	7
17	38	2026 C1	163	0	238	99	1	0	21	1	13
17	38	2026 C2	73	0	135	51	3	0	2	0	7
17	38	2027 B	109	0	122	31	1	0	2	0	3
17	38	2027 C1	91	0	127	35	3	0	2	0	5
17	38	2027 C2	90	0	151	39	1	0	1	0	9
17	38	2027 EX1	59	0	110	50	2	0	2	1	6
17	38	2027 EX2	80	0	112	42	1	0	2	0	3
17	38	2027 EX3	69	0	100	52	2	0	0	0	3
17	38	2027 EX4	50	0	104	53	1	0	1	0	8
17	38	2028 B	129	0	164	33	3	0	4	0	5
17	38	2028 C1	136	0	168	28	2	0	2	0	3
17	38	2028 EX1	90	0	118	79	2	0	2	0	13
17	38	2028 EX2	79	0	125	64	3	0	2	0	5
17	38	2028 EX3	91	0	118	47	0	0	2	0	16
17	38	2029 B	139	0	156	45	2	0	6	0	13
17	38	2029 C1	99	0	194	40	1	0	3	0	10
17	38	2030 B	84	0	145	49	1	0	8	2	5
17	38	2030 C1	85	0	140	49	2	0	8	1	11
17	38	2030 C2	104	0	104	61	2	0	5	0	12
17	38	2031 B	165	0	176	71	0	0	6	0	9
17	38	2031 C1	138	0	187	60	1	0	3	0	14
17	38	2032 B	88	0	143	25	1	0	4	0	8
17	38	2033 B	43	0	83	51	2	0	4	0	1
17	38	2033 C1	49	0	71	60	1	0	1	0	9
17	38	2033 C2	69	0	57	65	1	0	1	0	7
17	38	2034 B	48	0	124	65	2	0	4	1	0
17	38	2034 C1	61	0	119	63	4	0	0	0	6
17	38	2034 C2	57	0	101	94	5	0	3	0	3
17	38	2034 C3	58	0	101	124	2	0	1	0	3
17	38	2034 C4	52	0	105	83	3	0	2	0	8
17	38	2035 B	67	0	32	10	0	0	1	0	1
17	38	2036 B	153	0	81	13	1	0	0	0	3
17	38	2036 C1	170	0	65	8	0	0	3	0	1
17	38	2036 C2	153	0	66	8	0	0	2	1	1
17	38	2036 C3	159	0	71	10	0	0	2	0	1
17	38	2037 B	168	0	62	9	0	0	2	1	4
17	38	2037 C1	182	0	59	16	2	0	2	0	4
17	38	2038 B	126	0	51	12	0	0	4	0	1
17	38	2038 C1	135	0	44	11	0	0	1	0	1
17	38	2039 B	53	0	98	50	2	0	1	0	6
17	38	2039 C1	43	0	97	61	3	0	2	0	10
17	38	2039 C2	39	0	98	60	0	0	0	0	9
17	38	2039 C3	59	0	105	58	1	0	1	0	9
17	38	2040 B	151	0	118	35	0	0	0	0	6
17	38	2040 C1	126	0	128	31	4	0	2	0	3
17	38	2041 B	133	0	92	29	1	0	1	0	8
17	38	2041 C1	109	0	84	31	0	0	3	0	8
17	38	2042 B	40	0	105	68	0	0	1	0	6
17	38	2042 C1	38	0	93	60	0	0	2	0	3
17	38	2042 C2	29	0	92	54	1	0	3	0	6
17	38	2043 B	55	0	101	62	3	0	3	0	11
17	38	2043 C1	34	0	115	52	5	0	4	0	3
17	38	2044 B	53	0	71	87	2	0	0	0	4
17	38	2044 C1	46	0	91	69	1	0	3	0	9
17	38	2045 B	34	0	64	57	1	0	1	0	2
17	38	2045 C1	38	0	68	66	1	0	4	1	5
17	38	2046 B	54	0	104	71	5	0	3	0	8
17	38	2046 C1	57	0	110	69	0	0	2	0	4
17	38	2046 C2	50	0	116	64	2	0	3	4	11
17	38	2047 B	48	0	87	70	1	0	1	0	3
17	38	2047 C1	28	0	94	75	1	0	1	0	7
17	38	2047 C2	32	0	94	80	1	0	0	0	3
17	38	2048 B	24	0	84	46	2	0	0	0	7
17	38	2048 C1	26	0	73	63	1	0	1	0	6
17	38	2049 B	66	0	77	82	3	0	0	0	3
17	38	2049 C1	53	0	72	62	0	0	1	0	9
17	38	2050 B	55	0	99	67	1	0	0	0	4
17	38	2050 C1	32	0	78	80	0	0	1	0	0
17	38	2050 C2	43	0	98	72	1	0	3	0	7
17	38	2051 B	33	0	147	55	2	0	3	0	8
17	38	2051 C1	42	0	108	49	0	0	1	0	5
17	38	2052 B	35	0	101	50	3	0	2	0	7
17	38	2052 C1	58	0	94	47	0	0	3	0	7
17	38	2053 B	74	0	107	63	2	0	2	0	10
17	38	2053 C1	59	0	99	75	1	0	1	3	4
17	38	2054 B	43	0	71	70	4	0	2	0	4

17	38	2054 C1	47	0	73	71	4	0	4	1	3
17	38	2055 B	54	0	72	60	1	0	2	0	2
17	38	2055 C1	66	0	75	62	2	0	0	0	1
17	38	2056 B	53	0	35	19	3	0	0	0	4
17	38	2057 B	113	0	109	52	1	0	3	0	4
17	38	2057 C1	101	0	114	54	0	0	3	1	3
17	38	2057 EX1	206	0	218	28	1	0	3	0	15
17	38	2058 B	106	0	165	43	4	0	3	0	11
17	38	2058 C1	93	0	247	48	2	0	1	0	8
17	38	2059 B	100	0	65	40	0	0	3	0	10
17	38	2059 C1	81	0	84	37	1	0	3	0	7
17	38	2060 B	237	0	175	37	2	0	0	0	5
17	38	2060 C1	205	0	206	41	0	0	4	0	5
17	38	2060 C2	167	0	190	50	1	0	4	0	13
17	38	2060 C3	173	0	218	48	1	0	6	0	7
17	38	2061 B	131	0	95	62	2	0	4	1	7
17	38	2061 C1	102	0	101	84	0	0	1	3	16
17	38	2061 EX1	111	0	211	6	0	0	1	0	17
17	38	2061 EX2	105	0	202	19	2	0	0	0	6
17	38	2062 B	99	0	135	14	4	0	3	0	5
17	38	2062 C1	91	0	121	16	2	0	4	0	8
17	38	2063 B	103	0	109	90	1	0	2	0	14
17	38	2063 C1	90	0	111	107	1	0	5	0	8
17	38	2063 C2	88	0	116	100	1	0	1	1	9
17	38	2064 B	124	0	149	95	5	0	4	2	12
17	38	2064 C1	140	0	125	87	1	0	7	0	10
17	38	2065 B	91	0	132	75	1	0	2	0	10
17	38	2065 C1	104	0	110	79	1	0	3	0	7
17	38	2065 C2	106	0	135	85	1	0	3	0	4
17	38	2065 C3	117	0	96	90	1	0	2	0	11
17	38	2066 B	170	0	138	45	2	0	1	0	10
17	38	2066 C1	170	0	151	51	4	0	2	0	6
17	38	2066 C2	150	0	146	51	3	0	0	0	10
17	38	2067 B	206	0	229	32	1	0	0	0	9
17	38	2067 C1	229	0	195	28	3	0	2	0	10
17	38	2067 C2	211	0	202	31	0	0	3	0	13
44	39	2068 B	42	0	107	84	118	0	46	0	11
44	39	2068 C1	57	0	101	93	70	0	74	0	9
44	39	2068 C2	52	0	121	97	69	0	53	1	10
44	39	2069 B	84	0	77	78	92	0	44	0	9
44	39	2069 C1	79	0	94	80	96	0	62	0	8
44	39	2069 C2	51	0	108	70	98	0	56	0	13
44	39	2070 B	35	0	89	83	64	0	42	1	9
44	39	2070 C1	43	0	73	77	36	0	69	0	12
44	39	2070 C2	42	0	90	74	60	0	61	2	11
44	39	2071 B	71	0	60	47	31	0	32	0	7
44	39	2072 B	7	0	18	2	29	0	14	0	2
40	40	2073 B	26	0	204	104	18	0	1	0	16
40	40	2073 C1	23	0	163	115	20	0	1	1	0
40	40	2073 C2	13	0	218	86	7	0	2	0	9
40	40	2073 C3	17	0	198	79	11	0	5	0	6
40	40	2073 C4	16	0	204	90	13	0	1	0	5
40	40	2073 C5	12	0	212	82	10	0	2	0	13
40	40	2073 C6	14	0	180	99	6	0	2	0	7
40	40	2073 C7	19	0	199	97	8	0	4	0	13
40	40	2074 B	57	0	106	147	4	0	1	0	12
40	40	2074 C1	50	0	88	145	2	0	2	0	14
40	40	2074 C2	48	0	115	165	4	0	3	0	9
40	40	2075 B	98	0	49	201	2	0	5	0	19
40	40	2075 C1	99	0	56	201	5	0	1	0	11
40	40	2076 B	20	0	37	110	8	0	1	0	8
40	40	2076 C1	24	0	28	137	12	0	2	1	6
40	40	2077 B	106	0	104	143	10	0	2	4	4
40	40	2077 C1	55	0	45	132	4	0	4	1	9
40	40	2077 C2	54	0	42	138	1	0	4	0	14
40	40	2077 C3	49	0	48	179	7	0	3	0	9
40	40	2077 C4	52	0	54	159	10	0	1	0	10
40	40	2078 B	29	0	72	169	5	0	1	0	22
40	40	2078 C1	27	0	86	163	5	0	1	0	17
40	40	2078 C2	27	0	97	174	5	0	1	0	12
40	40	2078 C3	24	0	68	200	10	0	2	0	18
40	40	2079 B	4	0	155	46	2	0	3	0	15
40	40	2079 C1	11	0	184	41	4	0	1	0	10
40	40	2080 B	6	0	194	82	0	0	1	0	8
40	40	2080 C1	7	0	196	70	1	0	1	1	12
40	40	2082 B	37	0	77	191	7	0	2	0	16
40	40	2082 C1	30	0	83	162	8	0	2	0	17

40	40	2082 C2	29	0	83	211	5	0	3	0	9
40	40	2087 B	23	0	41	95	1	0	3	0	5
40	40	2087 C1	34	0	45	77	2	0	4	0	5
40	40	2088 B	9	0	282	55	1	0	2	1	19
40	40	2088 C1	9	0	265	54	4	0	2	1	11
40	40	2088 C2	12	0	273	72	6	0	1	1	5
40	40	2088 C3	3	0	245	72	1	0	5	0	11
40	40	2088 C4	8	0	268	68	4	0	3	0	10
40	40	2088 C5	18	0	271	48	3	0	6	0	11
40	40	2088 C6	8	0	256	59	5	0	0	0	15
40	40	2089 B	15	0	73	204	2	0	5	0	6
40	40	2089 C1	17	0	65	205	4	0	5	0	6
40	40	2089 C2	27	0	54	209	4	0	6	0	15
40	40	2089 C3	23	0	63	210	5	0	3	0	6
40	40	2090 B	17	0	52	177	4	0	4	0	7
40	40	2090 C1	10	0	74	158	9	0	0	0	7
40	40	2091 B	12	0	85	102	8	0	0	0	11
40	40	2091 C1	10	0	107	97	5	0	6	0	9
40	40	2092 B	4	0	214	44	1	0	1	0	2
40	40	2092 C1	5	0	217	30	2	0	2	0	4
40	40	2093 B	82	0	64	134	3	0	2	1	7
40	40	2093 C1	66	0	63	130	3	0	2	0	9
40	40	2093 C2	75	0	61	144	5	0	0	0	9
40	40	2094 B	83	0	52	172	4	0	2	0	9
40	40	2094 C1	86	0	77	194	6	0	1	0	7
40	40	2094 C2	81	0	67	162	14	0	4	0	6
40	40	2095 B	64	0	62	151	6	0	3	0	7
40	40	2095 C1	83	0	56	55	7	0	1	0	12
40	40	2095 C2	65	0	48	161	2	0	4	0	11
40	40	2095 C3	57	0	50	132	4	0	6	0	7
40	40	2095 C4	59	0	70	130	1	0	9	0	14
40	40	2097 B	47	0	57	201	12	0	7	0	11
40	40	2097 C1	30	0	74	209	10	0	4	0	12
40	40	2097 C2	41	0	60	219	5	0	3	1	12
40	40	2097 C3	44	0	72	203	7	0	1	0	9
40	40	2097 C4	45	0	79	198	7	0	3	0	6
40	40	2098 B	42	0	84	180	4	0	2	0	10
40	40	2098 C1	40	0	80	182	8	0	2	0	16
40	40	2099 B	57	0	41	143	8	0	1	0	5
40	40	2099 C1	57	0	59	127	9	0	4	0	16
40	40	2099 C2	64	0	59	112	7	0	4	0	2
40	40	2099 C3	56	0	62	113	10	0	5	0	10
40	40	2100 B	43	0	49	154	11	0	5	0	15
40	40	2100 C1	54	0	67	140	10	0	0	0	9
40	40	2100 C2	39	0	74	153	16	0	1	0	6
40	40	2101 B	32	0	129	182	7	0	11	0	17
40	40	2101 C1	33	0	96	194	14	0	4	0	23
40	40	2101 C2	22	0	138	182	0	0	0	0	18
40	40	2102 B	20	0	116	198	11	0	8	2	19
40	40	2103 B	15	0	46	150	8	0	2	1	12
40	40	2103 C1	13	0	53	142	13	0	8	0	8
40	40	2103 C2	19	0	49	163	14	0	1	0	8
40	40	2104 B	14	0	37	149	7	0	5	0	10
40	40	2104 C1	20	0	50	142	2	0	4	1	13
40	40	2105 B	35	0	72	188	13	0	2	0	15
40	40	2106 B	17	0	45	173	14	0	1	0	0
40	40	2106 C1	21	0	44	147	3	0	3	0	15
40	40	2106 C2	22	0	42	190	4	0	0	2	4
40	40	2107 B	24	0	57	173	15	0	6	0	7
40	40	2107 C1	14	0	58	194	9	0	5	2	14
40	40	2107 C2	33	0	61	169	13	0	2	1	11
40	40	2108 B	35	0	57	257	8	0	4	0	15
40	40	2108 C1	9	0	61	252	9	0	4	0	14
40	40	2109 B	23	0	58	221	8	0	2	0	10
40	40	2109 C1	27	0	63	212	7	0	4	0	7
40	40	2110 B	38	0	78	260	6	0	5	0	7
40	40	2110 C1	43	0	72	224	2	0	0	0	12
40	40	2111 B	24	0	45	80	6	0	3	1	10
40	40	2111 C1	24	0	53	191	7	0	3	1	9
40	40	2111 C2	38	0	65	165	6	0	5	0	7
40	40	2112 B	42	0	67	146	6	0	5	0	6
40	40	2112 C1	45	0	84	124	3	0	4	2	7
40	40	2113 B	38	0	52	145	2	0	4	0	11
40	40	2122 B	22	0	66	206	5	0	2	0	14
40	40	2122 C1	29	0	77	188	6	0	3	1	18
40	40	2123 B	13	0	68	220	8	0	1	0	14
40	40	2123 C1	17	0	73	209	6	0	4	0	9

40	40	2123 C2	25	0	62	220	12	0	0	0	8
40	40	2124 B	22	0	53	188	15	0	3	0	6
40	40	2124 C1	10	0	65	179	20	0	9	0	6
40	40	2125 B	24	0	62	109	6	0	6	0	10
40	40	2125 C1	35	0	64	112	7	0	7	1	12
40	40	2125 C2	36	0	69	122	1	0	0	0	11
40	40	2126 B	22	0	67	170	1	0	2	0	3
40	40	2126 C1	21	0	96	128	4	0	7	1	7
40	40	2127 B	33	0	93	159	8	0	2	1	4
40	40	2127 C1	38	0	83	173	5	0	1	0	10
40	40	2128 B	24	0	55	159	8	0	6	0	12
40	40	2128 C1	22	0	68	162	5	0	12	0	4
40	40	2128 C2	14	0	89	154	7	0	6	0	7
40	40	2129 B	36	0	67	129	3	0	2	0	4
40	40	2129 C1	29	0	67	91	2	0	4	0	7
40	40	2129 C10	24	0	60	89	6	0	1	0	4
40	40	2129 C2	29	0	88	77	6	0	4	0	8
40	40	2129 C3	27	0	70	102	3	0	4	0	8
40	40	2129 C4	24	0	77	102	4	0	2	1	5
40	40	2129 C5	23	0	74	91	5	0	1	1	5
40	40	2129 C6	41	0	66	119	2	0	3	0	2
40	40	2129 C7	29	0	64	86	3	0	1	0	5
40	40	2129 C8	22	0	76	93	2	0	7	0	7
40	40	2129 C9	18	0	76	134	5	0	1	1	2
40	40	2130 B	49	0	110	112	14	0	3	2	5
40	40	2130 C1	37	0	101	109	18	0	7	0	10
40	40	2131 B	22	0	47	101	20	0	3	0	4
40	40	2131 C1	18	0	59	92	8	0	2	1	6
40	40	2131 C2	27	0	41	110	6	0	4	1	7
40	40	2132 B	22	0	68	145	2	0	9	1	7
40	40	2132 C1	31	0	62	103	6	0	11	1	6
40	40	2132 C2	27	0	50	129	10	0	7	0	5
40	40	2133 B	23	0	76	152	5	0	1	0	17
40	40	2133 C1	23	0	48	173	6	0	3	0	7
40	40	2133 C2	16	0	55	153	4	0	2	1	7
40	40	2133 C3	20	0	54	137	9	0	5	0	11
40	40	2134 B	12	0	68	94	2	0	2	0	4
40	40	2134 C1	18	0	39	114	2	0	3	0	7
40	40	2134 C2	27	0	50	102	1	0	1	0	5
40	40	2135 B	28	0	60	137	6	0	6	0	10
40	40	2135 C1	18	0	39	114	2	0	3	0	7
40	40	2135 C2	27	0	50	102	1	0	1	0	5
40	40	2136 B	32	0	47	115	10	0	5	0	5
40	40	2136 C1	23	0	52	111	13	0	10	0	9
40	40	2136 C2	20	0	56	116	12	0	2	0	13
40	40	2137 B	25	0	56	150	5	0	1	0	12
40	40	2137 C1	25	0	65	134	16	0	2	0	7
40	40	2138 B	9	0	115	116	3	0	2	0	5
40	40	2138 C1	24	0	97	80	7	0	3	1	6
40	40	2139 B	22	0	71	123	2	0	6	0	5
40	40	2139 C1	17	0	78	96	4	0	3	0	10
40	40	2139 C2	17	0	82	103	3	0	1	0	8
40	40	2140 B	29	0	86	157	6	0	8	0	7
40	40	2140 C1	20	0	42	157	10	0	7	0	9
40	40	2141 B	16	0	84	115	6	0	6	0	6
40	40	2141 C1	22	0	62	110	4	0	2	0	9
40	40	2142 B	13	0	33	108	2	0	4	0	7
40	40	2142 C1	13	0	48	102	0	0	3	0	7
40	40	2143 B	17	0	72	120	6	0	5	0	9
40	40	2143 C1	31	0	48	147	4	0	4	0	6
40	40	2143 C2	18	0	64	127	4	0	3	1	9
40	40	2144 B	20	0	85	149	2	0	2	0	16
40	40	2144 C1	22	0	87	117	2	0	2	3	10
40	40	2145 B	11	0	51	89	6	0	4	0	3
40	40	2145 C1	9	0	63	89	6	0	4	0	3
40	40	2146 B	12	0	37	100	0	0	1	0	0
40	40	2146 C1	11	0	53	109	2	0	4	1	2
40	40	2147 B	16	0	65	86	4	0	13	0	13
40	40	2147 C1	19	0	70	98	4	0	8	1	11
40	40	2148 B	18	0	66	112	2	0	3	1	12
40	40	2148 C1	19	0	70	103	3	0	2	0	8
40	40	2149 B	16	0	109	349	1	0	1	0	11
40	40	2149 C1	18	0	112	303	8	0	4	1	15
40	40	2149 C2	12	0	91	319	4	0	1	0	21
40	40	2150 B	29	0	80	272	5	0	2	0	10
40	40	2150 C1	14	0	88	240	7	0	3	0	15
40	40	2150 C2	21	0	102	234	0	0	0	1	12

40	40	2150 C3	28	0	94	220	5	0	1	1	6
40	40	2151 B	38	0	192	145	4	0	2	1	22
40	40	2151 C1	33	0	195	138	4	0	1	0	19
40	40	2151 C2	43	0	191	158	5	0	0	0	18
40	40	2152 B	63	0	215	154	3	0	3	1	20
40	40	2152 C1	55	0	205	178	5	0	7	1	24
40	40	2153 B	20	0	180	289	9	0	2	3	21
40	40	2153 C1	20	0	166	308	8	0	2	0	16
40	40	2154 B	27	0	91	214	18	0	7	0	15
40	40	2154 C1	28	0	82	242	18	0	7	0	15
40	40	2154 C2	31	0	78	246	22	0	1	0	22
40	40	2155 B	25	0	75	220	8	0	3	0	20
40	40	2155 C1	23	0	81	211	6	0	1	0	18
40	40	2155 C2	14	0	94	250	7	0	1	0	22
40	40	2155 C3	35	0	72	246	5	0	5	0	21
40	40	2155 C4	26	0	81	236	9	0	0	0	9
40	40	2156 B	30	0	57	294	2	0	5	0	25
40	40	2156 C1	34	0	57	313	8	0	1	0	19
40	40	2157 B	22	0	42	265	5	0	2	2	14
40	40	2157 C1	12	0	35	275	10	0	2	0	28
40	40	2158 B	25	0	40	273	8	0	2	0	13
40	40	2158 C1	16	0	53	271	8	0	1	0	8
40	40	2158 C2	19	0	40	246	4	0	1	0	14
40	40	2159 B	32	0	47	225	9	0	1	0	16
40	40	2159 C1	22	0	56	201	7	0	1	0	17
40	40	2159 C2	32	0	49	188	9	0	2	0	20
40	40	2159 C3	27	0	56	222	9	0	3	0	14
40	40	2160 B	24	0	54	133	5	0	3	0	23
40	40	2160 C1	28	0	64	125	1	0	1	0	14
40	40	2161 B	36	0	81	193	6	0	1	0	23
40	40	2161 C1	25	0	70	197	5	0	2	0	15
40	40	2162 B	25	0	63	238	3	0	3	0	8
40	40	2162 C1	23	0	77	200	6	0	6	0	17
40	40	2162 C2	31	0	57	244	7	0	2	0	18
40	40	2162 C3	30	0	50	226	6	0	1	0	18
40	40	2163 B	7	0	328	32	1	0	1	1	14
40	40	2163 C1	2	0	331	21	0	0	1	0	8
40	40	2163 C2	0	0	337	24	2	0	1	1	8
40	40	2163 C3	5	0	346	28	0	0	1	1	10
40	40	2163 EX1	21	0	118	100	6	0	6	0	10
40	40	2163 EX2	22	0	106	109	20	0	2	0	7
40	40	2163 EX3	24	0	95	110	20	0	5	0	3
40	40	2163 EX4	22	0	114	91	10	0	4	0	8
40	40	2163 EX5	22	0	98	86	2	0	2	0	17
40	40	2163 EX6	24	0	107	96	12	0	3	1	6
40	40	6050 B	8	0	125	100	4	0	5	0	10
40	40	6051 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	40	6052 B	6	0	381	25	0	0	0	0	13
40	40	6053 B	3	0	182	38	0	0	1	0	11
40	40	6054 B	4	0	170	47	3	0	1	0	8
40	40	6055 B	2	0	167	42	1	0	0	0	12
40	40	6055 C1	1	0	184	39	0	0	0	0	5
40	40	6056 B	2	0	147	37	2	0	2	0	10
40	40	6056 C1	3	0	137	37	1	0	0	0	6
40	40	6057 B	1	0	216	24	0	0	1	0	7
40	40	6057 C1	4	0	195	19	2	0	0	0	5
40	40	6058 B	4	0	267	41	0	0	1	0	24
40	40	6059 B	2	0	190	23	0	0	0	3	11
40	40	6059 C1	6	0	175	20	2	0	0	0	8
40	40	6060 B	15	0	113	133	2	0	4	0	15
40	40	6061 B	6	0	121	49	0	0	1	1	11
40	40	6061 C1	6	0	140	41	2	0	4	1	11
40	40	6062 B	5	0	280	28	1	0	0	0	11
40	40	6063 B	1	0	95	85	1	0	1	0	17
40	40	6063 C1	7	0	103	72	0	0	0	0	14
40	40	6064 B	5	0	106	63	0	0	2	0	17
40	40	6064 C1	0	0	130	53	4	0	2	0	5
40	40	6065 B	28	0	69	101	0	0	2	0	4
40	40	6066 B	14	0	52	117	5	0	4	0	6
40	40	6067 B	30	0	36	123	4	0	0	0	4
40	40	6068 B	24	0	55	91	1	0	1	1	3
40	40	6069 B	31	0	75	159	7	0	1	1	10
40	40	6070 B	9	0	33	67	4	0	2	1	5
40	40	6071 B	12	0	41	86	1	0	0	0	7
40	40	6072 B	28	0	44	73	1	0	0	1	2
40	40	6073 B	20	0	46	98	2	0	5	0	6
40	40	6074 B	18	0	34	111	3	0	4	0	2

40	40	6075 B	26	0	52	144	1	0	6	1	13
40	40	6076 B	45	0	48	134	7	0	4	0	7
40	40	6077 B	25	0	49	142	7	0	3	0	6
40	40	6078 B	23	0	72	137	5	0	4	0	3
40	40	6079 B	20	0	62	88	10	0	2	0	2
40	40	6080 B	22	0	24	89	3	0	2	0	3
40	40	6081 B	29	0	76	154	9	0	9	0	4
40	40	6082 B	31	0	64	161	2	0	2	0	1
40	40	6083 B	17	0	58	89	2	0	1	0	6
40	40	6084 B	11	0	57	100	1	0	2	1	6
40	40	6085 B	10	0	30	62	1	0	0	0	2
40	40	6086 B	25	0	34	92	3	0	0	0	7
40	40	6087 B	20	0	46	110	1	0	3	0	7
40	40	6087 C1	22	0	55	106	1	0	3	0	5
40	40	6088 B	45	0	85	180	4	0	4	0	1
40	40	6089 B	33	0	81	150	8	0	6	0	6
40	40	6090 B	12	0	37	74	4	0	2	1	2
40	40	6091 B	36	0	60	114	3	0	3	0	6
40	40	6092 B	27	0	64	99	3	0	4	0	4
40	40	6093 B	19	0	85	112	4	0	0	0	6
40	40	6094 B	25	0	33	73	3	0	7	1	3
40	40	6095 B	29	0	98	87	3	0	2	0	4
40	40	6096 B	27	0	32	133	5	0	5	0	5
40	40	6097 B	19	0	36	120	2	0	0	2	1
40	40	6097 C1	18	0	30	121	4	0	0	1	2
40	40	6098 B	36	0	61	206	6	0	1	0	7
40	40	6099 B	46	0	57	129	4	0	3	0	3
40	40	6100 B	13	0	21	48	1	0	0	0	1
40	40	6101 B	19	0	30	122	4	0	1	0	5
40	40	6102 B	25	0	51	146	6	0	4	0	10
40	40	6103 B	22	0	28	149	7	0	2	0	10
40	40	6104 B	21	0	41	130	5	0	3	0	7
40	40	6105 B	9	0	23	61	1	0	1	0	2
40	40	6106 B	32	0	33	96	4	0	0	0	7
40	40	6107 B	45	0	59	174	4	0	5	0	10
40	40	6108 B	50	0	75	132	4	0	4	1	14
40	40	6109 B	7	0	24	36	0	0	1	0	2
40	40	6110 B	19	0	43	67	1	0	0	1	5
40	40	6111 B	17	0	82	67	2	0	2	0	1
40	40	6112 B	29	0	58	132	6	0	1	0	4
40	40	6113 B	25	0	40	61	3	0	1	0	1
40	40	6114 B	13	0	50	84	1	0	1	0	7
40	40	6115 B	15	0	38	18	1	0	1	0	6
40	40	6116 B	9	0	43	31	3	0	1	0	5
40	40	6117 B	13	0	47	54	3	0	2	0	5
40	40	6118 B	12	0	47	60	2	0	0	0	1
40	40	6119 B	17	0	42	60	3	0	2	0	2
40	40	6120 B	14	0	52	108	3	0	2	0	3
40	40	6121 B	33	0	106	113	8	0	3	0	3
40	40	6122 B	4	0	43	46	6	0	3	0	5
40	40	6123 B	13	0	60	69	2	0	1	0	2
40	40	6124 B	19	0	33	73	6	0	2	0	9
40	40	6125 B	21	0	88	95	16	0	4	0	6
40	40	6126 B	14	0	46	51	0	0	2	1	4
40	40	6127 B	25	0	58	80	0	0	2	0	3
40	40	6127 C1	25	0	62	77	0	0	4	1	4
40	40	6128 B	10	0	64	51	4	0	0	0	4
40	40	6129 B	25	0	72	60	2	0	0	1	4
40	40	6130 B	12	0	34	27	2	0	0	0	0
40	40	6131 B	14	0	52	42	2	0	4	0	2
40	40	6132 B	5	0	51	71	0	0	1	0	6
40	40	6132 C1	14	0	57	68	3	0	2	0	3
40	40	6133 B	31	0	70	118	10	0	3	0	3
40	40	6134 B	25	0	58	101	3	0	1	0	3
40	40	6135 B	30	0	92	98	5	0	0	1	3
40	40	6136 B	21	0	79	80	1	0	1	0	6
40	40	6137 B	20	0	105	72	2	0	1	1	5
40	40	6138 B	13	0	58	33	1	0	0	0	0
40	40	6139 B	9	0	25	21	2	0	1	0	1
40	40	6140 B	6	0	38	45	0	0	1	0	3
40	40	6141 B	20	0	38	96	3	0	0	0	6
40	40	6142 B	4	0	38	69	1	0	3	3	5
40	40	6143 B	11	0	51	73	0	0	4	0	0
40	40	6144 B	6	0	41	69	2	0	3	0	6
40	40	6145 B	15	0	49	114	4	0	2	2	5
40	40	6146 B	13	0	56	83	3	0	0	0	4
40	40	6147 B	15	0	62	100	2	0	1	2	6

40	40	6147 C1	17	0	66	89	2	0	2	0	4
40	40	6148 B	1	0	251	65	2	0	0	0	15
40	40	6148 C1	7	0	215	61	3	0	0	0	15
40	40	6149 B	17	0	73	90	5	0	1	0	4
40	40	6150 B	6	0	33	55	1	0	1	0	2
40	40	6151 B	17	0	43	132	2	0	3	1	6
40	40	6152 B	18	0	36	76	2	0	2	1	3
40	40	6153 B	5	0	32	42	2	0	0	0	3
40	40	6154 B	5	0	39	45	0	0	1	0	10
40	40	6155 B	8	0	57	55	2	0	1	0	3
40	40	6156 B	7	0	40	52	3	0	1	0	1
40	40	6157 B	7	0	30	49	1	0	1	0	5
40	40	6158 B	5	0	30	95	0	0	1	2	1
40	40	6159 B	12	0	55	66	3	0	1	0	6
40	40	6160 B	22	0	61	144	4	0	0	0	10
40	40	6161 B	4	0	39	100	2	0	1	0	3
40	40	6161 C1	4	0	41	120	1	0	6	0	8
40	40	6162 B	9	0	60	84	0	0	3	0	6
40	40	6163 B	10	0	53	70	0	0	4	0	6
40	40	6164 B	10	0	51	57	2	0	0	0	9
40	40	6165 B	65	0	185	216	3	0	10	0	13
40	40	6166 B	12	0	43	102	5	0	4	0	4
40	40	6167 B	11	0	49	97	1	0	1	0	10
40	40	6168 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	40	6169 B	14	0	53	124	7	0	4	0	15
40	40	6170 B	7	0	28	65	0	0	3	0	6
34	41	2164 B	35	0	189	33	0	0	0	0	16
34	41	2164 C1	32	0	184	33	1	0	0	5	15
34	41	2164 C2	29	0	182	29	3	0	0	0	18
34	41	2165 B	46	0	245	18	11	0	0	0	16
34	41	2166 B	30	0	231	48	8	0	0	3	13
34	41	2166 C1	40	0	240	49	6	0	0	6	13
34	41	2167 B	32	0	207	51	0	0	0	4	15
34	41	2167 C1	34	0	212	53	4	0	0	5	18
34	41	2168 B	17	0	201	28	1	0	0	3	7
34	41	2168 C1	21	0	187	28	2	0	0	0	5
34	41	2169 B	28	0	187	50	6	0	0	0	15
34	41	2169 C1	28	0	208	40	0	0	0	4	15
34	41	2170 B	22	0	175	65	4	0	0	7	9
34	41	2170 C1	34	0	178	58	7	0	0	5	7
34	41	2170 C2	17	0	185	50	4	0	0	3	17
34	41	2171 B	18	0	88	15	0	0	0	0	11
34	41	2172 B	47	0	235	24	4	0	0	3	4
34	41	2172 C1	31	0	207	45	5	0	0	6	12
34	41	2172 C2	35	0	192	36	2	0	0	5	18
34	41	2173 B	9	0	169	21	7	0	0	10	2
34	41	2173 EX1	9	0	70	10	3	0	0	0	9
34	41	2174 B	55	0	148	59	7	0	0	0	15
34	41	2174 EX1	14	0	79	9	1	0	0	2	4
34	41	2174 EX2	53	0	97	83	6	0	0	7	15
34	41	2175 B	18	0	229	13	1	0	0	0	14
34	41	2176 B	35	0	202	38	2	0	0	8	12
34	41	2176 EX1	28	0	122	12	1	0	0	0	14
34	41	2177 B	14	0	114	5	0	0	0	1	8
34	41	2178 B	35	0	202	17	4	0	0	1	16
34	41	2178 C1	26	0	164	22	3	0	0	1	8
34	41	2179 B	23	0	120	17	0	0	0	9	13
34	41	2179 C1	26	0	123	17	0	0	0	0	10
34	41	2179 EX1	52	0	73	18	6	0	0	3	6
34	41	2180 B	36	0	237	24	6	0	0	1	20
34	41	2181 B	19	0	269	20	7	0	0	0	14
34	41	2182 B	30	0	183	41	0	0	0	0	11
11	42	2183 B	68	0	136	140	2	0	0	0	6
11	42	2183 C1	84	0	140	135	1	0	0	1	8
11	42	2184 B	120	0	213	214	2	0	0	0	14
11	42	2184 EX1	73	0	79	100	1	0	0	0	4
11	42	2185 B	117	0	83	141	1	0	0	1	17
11	42	2186 B	48	0	172	153	0	0	0	1	13
11	42	2187 B	29	0	162	157	1	0	0	0	4
11	42	2187 EX1	21	0	158	134	2	0	0	0	9
15	43	2188 B	49	0	162	28	4	0	102	0	9
15	43	2188 C1	51	0	165	24	4	0	127	0	12
15	43	2189 B	54	0	105	23	0	0	93	0	11
15	43	2189 C1	51	0	108	18	3	0	93	0	13
15	43	2189 C2	52	0	115	18	0	0	78	0	9
15	43	2190 B	47	0	135	18	1	0	83	0	23
15	43	2190 C1	53	0	136	17	5	0	98	0	9

15	43	2190 C2	43	0	145	23	4	0	124	0	14
15	43	2191 B	46	0	154	24	2	0	97	0	12
15	43	2191 C1	43	0	157	26	6	0	96	0	17
15	43	2191 C2	53	0	170	14	0	0	104	0	13
15	43	2192 B	15	0	103	0	0	0	113	0	11
15	43	2193 B	64	0	116	8	2	0	74	0	11
15	43	2193 C1	40	0	113	10	1	0	80	2	13
15	43	2194 B	104	0	169	0	0	0	137	4	28
15	43	2194 C1	115	0	124	8	1	0	138	0	24
15	43	2195 B	61	0	142	16	2	0	98	1	12
15	43	2195 C1	68	0	154	27	5	0	106	0	22
15	43	2195 EX1	27	0	127	9	2	0	75	0	13
15	43	2195 EX2	34	0	92	17	0	0	62	0	16
15	43	2196 B	66	0	145	26	7	0	85	0	16
15	43	2196 C1	76	0	124	22	0	0	80	0	24
15	43	2196 C2	65	0	164	11	1	0	63	0	15
15	43	2196 C3	79	0	116	16	1	0	88	0	22
15	43	2196 C4	58	0	129	12	4	0	51	0	30
15	43	2196 C5	81	0	139	11	2	0	97	3	11
15	43	2197 B	65	0	121	13	5	0	46	1	13
15	43	2197 C1	44	0	143	13	2	0	56	2	18
15	43	2198 B	192	0	128	7	1	0	34	0	17
15	43	2198 C1	181	0	117	8	0	0	38	0	20
15	43	2198 C2	171	0	131	4	2	0	29	0	14
15	43	2199 B	174	0	118	16	3	0	31	0	11
15	43	2199 C1	206	0	89	7	2	0	57	0	11
15	43	2199 C2	208	0	103	3	0	0	40	0	19
15	43	2199 C3	207	0	95	5	0	0	36	1	13
15	43	2200 B	157	0	172	12	4	0	24	0	11
15	43	2200 C1	158	0	161	9	3	0	43	0	14
15	43	2200 EX1	134	0	50	5	2	0	50	0	11
15	43	2200 EX2	169	0	46	5	2	0	16	0	11
15	43	2201 B	69	0	175	22	3	0	57	2	13
15	43	2201 C1	83	0	136	23	0	0	80	1	12
15	43	2202 B	85	0	130	40	4	0	94	0	16
15	43	2203 B	20	0	140	17	1	0	149	0	18
15	43	2203 C1	36	0	120	14	5	0	137	2	15
15	43	2203 C2	19	0	160	14	3	0	121	3	11
15	43	2204 B	21	0	174	21	0	0	156	0	16
15	43	2204 C1	24	0	243	0	0	0	146	0	13
15	43	2205 B	42	0	157	30	1	0	112	0	17
15	43	2205 C1	48	0	137	25	1	0	104	1	16
15	43	2206 B	14	0	136	33	3	0	69	0	28
15	43	2206 C1	22	0	176	38	3	0	63	5	12
15	43	2206 C2	17	0	167	28	2	0	50	0	33
15	43	2207 B	8	0	165	5	3	0	196	4	29
15	43	2207 C1	14	0	154	7	1	0	187	0	33
15	43	2207 C2	9	0	133	5	3	0	184	1	29
15	43	2208 B	47	0	156	12	2	0	63	0	23
15	43	2208 C1	51	0	136	20	2	0	74	0	31
15	43	2208 C2	56	0	161	8	3	0	77	0	18
15	43	2209 B	51	0	136	6	5	0	90	0	11
15	43	2209 C1	66	0	133	15	4	0	79	0	18
15	43	2209 C2	38	0	158	20	5	0	61	0	16
15	43	2209 C3	42	0	159	22	3	0	98	0	13
15	43	2210 B	49	0	167	29	4	0	68	0	16
15	43	2210 C1	71	0	167	19	1	0	74	0	21
15	43	2210 C2	68	0	167	19	4	0	72	0	23
15	43	2211 B	56	0	133	11	3	0	68	0	21
15	43	2211 C1	39	0	143	23	5	0	59	1	24
15	43	2211 C2	56	0	147	13	2	0	52	0	19
15	43	2211 C3	82	0	136	11	0	0	67	0	25
15	43	2212 B	62	0	215	18	4	0	92	0	27
15	43	2212 C1	63	0	218	14	3	0	92	4	12
15	43	2213 B	29	0	148	16	3	0	92	1	21
15	43	2213 C1	41	0	151	13	5	0	94	2	12
15	43	2213 C2	45	0	163	12	2	0	74	0	15
15	43	2214 B	35	0	126	14	2	0	57	0	13
15	43	2214 C1	45	0	85	14	5	0	101	0	9
15	43	2214 C2	35	0	116	18	2	0	91	0	14
15	43	2214 EX1	32	0	94	7	3	0	108	3	14
15	43	2215 B	56	0	147	17	0	0	74	0	9
15	43	2215 C1	64	0	150	17	2	0	59	0	15
15	43	2215 C2	57	0	152	20	6	0	76	0	11
15	43	2215 C3	55	0	139	16	0	0	77	1	17
15	43	2216 B	34	0	92	20	1	0	39	0	13
15	43	2216 C1	54	0	75	23	0	0	55	0	12

15	43	2217 B	53	0	84	11	0	0	98	0	36
15	43	2217 C1	83	0	97	12	7	0	106	0	30
15	43	2218 B	59	0	97	29	8	0	41	0	31
15	43	2218 C1	58	0	128	32	3	0	43	0	27
15	43	2218 C2	70	0	147	34	0	0	40	0	13
15	43	2218 C3	63	0	137	25	4	0	41	0	34
15	43	2218 EX1	3	0	36	7	0	0	7	0	5
15	43	2219 B	17	0	213	7	0	0	60	0	16
15	43	2219 C1	28	0	175	17	7	0	40	0	10
15	43	2219 EX1	20	0	173	9	3	0	95	0	15
15	43	2220 B	13	0	110	94	3	0	89	0	43
15	43	2220 C1	10	0	135	93	0	0	80	2	42
15	43	2221 B	35	0	113	16	0	0	59	0	19
15	43	2221 C1	35	0	104	23	2	0	50	0	20
15	43	2221 C2	30	0	114	9	0	0	56	0	17
15	43	2221 C3	42	0	134	18	1	0	64	0	15
15	43	2222 B	2	0	201	3	1	0	103	0	14
15	43	2223 B	27	0	242	21	4	0	37	2	25
15	43	2224 B	27	0	164	22	6	0	139	0	27
15	43	2224 C1	31	0	154	15	5	0	144	0	27
15	43	2225 B	33	0	188	25	7	0	52	0	17
15	43	2226 B	15	0	257	8	2	0	34	0	14
15	43	2227 B	76	0	171	36	11	0	63	0	19
15	43	2227 C1	48	0	169	30	4	0	83	0	14
15	43	2227 C2	81	0	178	26	3	0	70	0	16
15	43	2228 B	94	0	121	26	8	0	39	1	23
15	43	2228 C1	70	0	167	29	5	0	40	0	13
15	43	2228 C2	118	0	107	18	8	0	52	0	9
15	43	2229 B	41	0	155	30	0	0	62	2	6
15	43	2229 C1	37	0	128	13	4	0	77	0	14
15	43	2229 C2	38	0	116	19	8	0	68	0	12
15	43	2229 C3	37	0	155	19	0	0	65	0	10
15	43	2230 B	43	0	128	35	8	0	115	0	24
15	43	2230 C1	37	0	146	46	8	0	103	0	18
15	43	2231 B	13	0	87	18	1	0	73	0	8
15	43	2232 B	37	0	171	20	6	0	79	0	14
15	43	2232 C1	36	0	115	19	6	0	123	3	9
15	43	2232 C2	44	0	128	15	5	0	92	0	14
15	43	2232 EX1	32	0	151	13	3	0	88	0	14
15	43	2233 B	80	0	133	26	7	0	98	0	9
15	43	2233 C1	78	0	145	12	7	0	80	0	6
15	43	2233 C2	74	0	162	16	6	0	94	0	8
15	43	2234 B	72	0	142	22	1	0	118	0	12
15	43	2234 C1	76	0	110	28	7	0	107	0	6
15	43	2234 C2	60	0	158	24	3	0	113	0	11
15	43	2235 B	98	0	64	8	1	0	91	0	12
6	44	2236 B	39	0	77	72	103	0	2	0	5
6	44	2236 C1	35	0	49	74	97	0	1	0	8
6	44	2236 C2	28	0	55	93	101	0	0	0	7
6	44	2236 C3	33	0	76	78	89	0	0	0	8
6	44	2237 B	38	0	89	99	108	0	3	0	11
6	44	2237 C1	50	0	56	77	122	0	1	0	20
6	44	2237 C2	26	0	98	87	105	0	0	0	8
6	44	2237 C3	44	0	66	80	115	0	0	0	14
6	44	2238 B	21	0	57	86	121	0	0	0	6
6	44	2238 C1	33	0	72	66	111	0	1	1	15
6	44	2238 C2	37	0	42	79	132	0	3	0	7
6	44	2239 B	30	0	68	103	135	0	2	0	8
6	44	2239 C1	46	0	64	77	110	0	0	0	11
6	44	2239 C2	41	0	91	98	124	0	0	0	6
6	44	2239 EX1	78	0	65	16	40	0	3	0	10
6	44	2240 B	35	0	51	122	49	0	0	2	8
6	44	2240 C1	40	0	67	112	65	0	1	0	5
6	44	2240 EX1	46	0	45	95	110	0	1	0	11
6	44	2241 B	22	0	50	67	89	0	1	0	13
6	44	2241 C1	28	0	53	37	99	0	1	0	14
6	44	2242 B	6	0	40	15	9	0	0	0	2
20	45	2243 B	21	0	105	265	2	0	1	0	9
20	45	2243 C1	20	0	103	249	4	0	1	0	4
20	45	2243 C2	17	0	119	244	2	0	4	0	14
20	45	2244 B	23	0	115	258	3	0	1	0	6
20	45	2244 C1	28	0	113	257	1	0	2	1	8
20	45	2244 C2	47	0	119	275	2	0	2	0	9
20	45	2245 B	20	0	110	255	2	0	6	0	6
20	45	2245 C1	14	0	112	268	4	0	3	0	10
20	45	2245 C2	24	0	93	253	1	0	0	0	8
20	45	2246 B	6	0	46	61	3	0	0	0	0

20	45	2250 B	77	0	53	66	50	0	2	0	4
20	45	2250 C1	81	0	67	65	33	0	2	3	5
20	45	2250 C2	72	0	65	87	30	0	0	0	4
20	45	2251 B	67	0	48	96	5	0	2	0	9
20	45	2251 C1	82	0	49	74	6	0	1	0	5
20	45	2252 B	61	0	59	51	7	0	1	0	2
20	45	2252 C1	63	0	57	69	10	0	3	0	1
20	45	2253 B	91	0	99	73	27	0	2	1	9
20	45	2254 B	86	0	60	64	9	0	3	0	9
20	45	2254 C1	97	0	56	60	14	0	3	0	8
20	45	2255 B	57	0	67	57	7	0	1	0	5
20	45	2255 C1	83	0	56	62	12	0	1	0	3
20	45	2256 B	83	0	76	62	6	0	3	0	9
20	45	2256 C1	110	0	69	61	12	0	0	0	9
20	45	2257 B	76	0	57	73	10	0	0	0	6
20	45	2257 C1	81	0	59	68	6	0	3	0	5
20	45	2258 B	58	0	75	79	10	0	3	1	6
20	45	2259 B	115	0	88	77	12	0	4	0	7
14	46	2260 B	40	0	174	178	4	0	0	0	6
14	46	2260 C1	23	0	190	143	5	0	0	0	5
14	46	2260 C2	32	0	171	155	6	0	2	0	8
14	46	2261 B	20	0	210	131	3	0	1	0	7
14	46	2261 C1	24	0	192	107	3	0	5	0	10
14	46	2262 B	24	0	145	118	5	0	2	0	3
14	46	2262 C1	17	0	179	130	1	0	0	0	6
14	46	2263 B	37	0	238	158	6	0	1	3	6
14	46	2263 C1	37	0	231	138	2	0	2	0	11
14	46	2264 B	19	0	194	145	7	0	1	0	5
14	46	2264 C1	24	0	172	180	5	0	2	0	9
14	46	2265 B	18	0	174	130	4	0	0	0	5
14	46	2265 C1	22	0	150	173	2	0	1	0	9
14	46	2266 B	7	0	41	45	1	0	0	0	3
14	46	2267 B	167	0	144	50	2	0	0	0	20
14	46	2267 C1	197	0	135	44	8	0	0	0	18
14	46	2267 EX1	54	0	45	23	3	0	0	0	6
14	46	2268 B	227	0	82	49	2	0	0	0	7
14	46	2269 B	205	0	109	49	0	0	1	0	15
14	46	2269 C1	200	0	119	59	9	0	0	0	10
14	46	2270 B	8	0	59	11	2	0	0	0	0
14	46	2271 B	35	0	115	69	22	0	0	0	18
14	46	2271 C1	39	0	107	74	21	0	0	0	13
14	46	2272 B	109	0	200	119	2	0	1	0	12
14	46	2273 B	66	0	109	111	4	0	1	0	9
14	46	2273 C1	85	0	100	106	5	0	2	0	13
14	46	2274 B	41	0	115	182	4	0	1	0	12
14	46	2274 EX1	17	0	55	12	2	0	0	0	0
14	46	2275 B	61	0	181	198	1	0	0	2	12
14	46	2275 C1	75	0	191	147	3	0	1	0	21
14	46	2276 B	71	0	115	128	1	0	1	0	10
14	46	2277 B	68	0	105	196	4	0	1	1	18
14	46	2277 C1	86	0	115	142	2	0	0	0	12
14	46	2277 C2	78	0	97	178	0	0	2	0	21
14	46	2278 B	3	0	94	87	3	0	0	0	5
14	46	2279 B	7	0	98	101	1	0	0	0	4
14	46	2280 B	59	0	112	190	4	0	0	0	19
14	46	2280 C1	82	0	146	143	2	0	0	0	10
14	46	2281 B	19	0	149	161	3	0	3	1	16
14	46	2281 C1	15	0	171	140	6	0	0	1	21
14	46	2282 B	35	0	73	265	5	0	0	3	14
14	46	2282 C1	54	0	94	240	2	0	0	0	10
14	46	2283 B	41	0	111	166	3	0	2	0	3
14	46	2283 C1	29	0	129	172	1	0	0	1	17
14	46	2283 EX1	17	0	92	38	2	0	0	0	6
14	46	2284 B	32	0	97	276	5	0	2	0	11
14	46	2285 B	95	0	110	106	2	0	0	0	18
14	46	2285 C1	137	0	87	82	5	0	0	1	5
14	46	2286 B	79	0	86	188	2	0	1	0	14
14	46	2286 C1	88	0	83	177	4	0	0	2	14
14	46	2287 B	64	0	74	193	12	0	0	0	13
14	46	2287 C1	94	0	120	175	1	0	3	0	8
14	46	2287 C2	83	0	112	167	4	0	1	0	19
14	46	2287 EX1	47	0	170	254	4	0	3	0	3
14	46	2287 EX2	56	0	141	268	8	0	6	0	11
14	46	2288 B	45	0	152	179	4	0	0	0	6
14	46	2288 C1	32	0	151	187	1	0	0	0	10
14	46	2289 B	43	0	64	191	13	0	1	0	6
14	46	2289 C1	40	0	102	133	3	0	2	0	9

14	46	2289 EX1	27	0	164	184	7	0	0	0	15
14	46	2290 B	5	0	55	85	5	0	1	0	5
14	46	2290 EX1	8	0	116	168	1	0	3	0	4
14	46	2291 B	16	0	166	221	4	0	0	0	20
14	46	2291 C1	24	0	179	211	8	0	1	0	14
14	46	2291 C2	21	0	162	228	13	0	1	0	7
14	46	2292 B	26	0	106	206	6	0	1	0	7
14	46	2292 C1	29	0	96	213	3	0	1	0	2
14	46	2293 B	66	0	85	173	0	0	2	0	14
14	46	2293 C1	57	0	91	173	4	0	0	0	13
14	46	2294 B	81	0	141	60	3	0	1	2	15
14	46	2295 B	33	0	163	152	11	0	3	0	22
14	46	2295 C1	32	0	146	172	5	0	3	0	19
14	46	2296 B	38	0	135	190	4	0	1	0	9
14	46	2296 C1	48	0	115	194	3	0	2	0	11
14	46	2296 EX1	54	0	118	152	0	0	1	0	17
14	46	2297 B	33	0	158	182	5	0	0	0	6
14	46	2297 EX1	31	0	99	181	9	0	0	0	13
14	46	2298 B	126	0	96	169	6	0	1	0	8
14	46	2298 C1	129	0	123	119	3	0	1	0	18
14	46	2299 B	144	0	137	120	2	0	1	0	7
14	46	2300 B	5	0	96	121	6	0	0	1	9
14	46	2301 B	71	0	92	116	2	0	3	0	3
14	46	2301 C1	33	0	110	118	1	0	1	0	6
14	46	2302 B	35	0	111	18	0	0	0	0	7
14	46	2302 EX1	3	0	45	19	0	0	0	0	5
14	46	2303 B	18	0	72	157	0	0	0	0	6
44	47	2304 B	91	0	157	129	0	0	1	0	6
44	47	2304 C1	92	0	158	125	5	0	1	0	7
44	47	2305 B	15	0	139	24	2	0	0	0	6
44	47	2306 B	66	0	105	92	3	0	4	0	6
44	47	2306 C1	76	0	109	91	5	0	3	0	10
44	47	2307 B	138	0	90	264	7	0	1	0	7
44	47	2308 B	93	0	111	216	6	0	0	0	6
44	47	2308 C1	96	0	89	243	6	0	6	0	13
44	47	2308 C2	121	0	104	185	4	0	4	0	6
44	47	2308 EX1	49	0	28	114	4	0	1	0	6
44	47	2309 B	14	0	91	166	2	0	0	0	15
44	47	2310 B	52	0	71	311	12	0	7	0	15
44	47	2310 C1	49	0	87	316	6	0	4	0	6
44	47	2311 B	81	0	117	222	4	0	4	0	9
44	47	2311 C1	52	0	128	245	5	0	5	0	9
44	47	2312 B	64	0	134	229	4	0	2	0	9
44	47	2313 B	24	0	80	188	16	0	2	0	5
44	47	2313 C1	23	0	96	189	5	0	3	0	6
3	48	2314 B	8	0	174	17	157	0	17	0	12
3	48	2314 C1	8	0	125	223	0	0	5	0	10
3	48	2314 C2	6	0	131	212	0	0	12	0	16
3	48	2315 B	11	0	160	70	124	0	81	0	25
3	48	2315 EX1	4	0	92	9	27	0	7	0	5
3	48	2316 B	6	0	229	68	93	0	15	1	32
3	48	2316 C1	8	0	228	74	89	0	15	0	22
3	48	2317 B	4	0	238	39	23	0	77	0	25
3	48	2318 B	1	0	123	13	22	0	111	3	14
3	48	2318 C1	2	0	152	12	27	0	89	0	8
3	48	2318 C2	3	0	131	41	0	0	98	0	22
3	48	2318 EX1	6	0	97	8	25	0	89	1	6
3	48	2319 B	6	0	246	16	25	0	60	0	8
3	48	2319 C1	14	0	266	18	26	0	78	0	22
3	48	2319 C2	8	0	245	19	22	0	86	0	13
3	48	2320 B	11	0	104	47	51	0	48	1	21
3	48	2320 C1	10	0	137	42	53	0	40	0	11
3	48	2321 B	3	0	106	50	50	0	20	0	20
3	48	2321 C1	5	0	93	16	70	0	30	0	22
3	48	2322 B	4	0	146	45	48	0	40	0	51
3	48	2322 C1	2	0	154	44	48	0	25	0	23
3	48	2323 B	45	0	120	96	50	0	8	2	29
3	48	2323 C1	42	0	116	83	69	0	19	0	31
3	48	2324 B	1	0	61	65	15	0	8	0	10
3	48	2324 EX1	1	0	63	28	49	0	0	0	6
3	48	2325 B	4	0	244	26	80	0	12	1	28
3	48	2325 C1	7	0	259	28	53	0	5	2	17
3	48	2326 B	6	0	119	90	0	0	39	0	12
3	48	2326 C1	2	0	139	12	74	0	28	0	6
3	48	2327 B	6	0	119	10	100	0	44	0	16
3	48	2327 C1	8	0	111	11	100	0	37	0	8
3	48	2327 EX1	0	0	124	5	6	0	4	0	3

3	48	2328 B	16	0	123	61	108	0	22	2	23
3	48	2328 C1	18	0	144	52	101	0	22	0	27
3	48	2328 C2	15	0	93	68	127	0	23	0	22
3	48	2329 B	28	0	106	50	152	0	15	0	23
3	48	2329 C1	22	0	110	50	119	0	19	0	34
3	48	2329 C2	18	0	116	53	147	0	19	0	21
3	48	2330 B	16	0	116	53	92	0	3	0	19
3	48	2330 C1	15	0	120	46	103	0	7	0	16
3	48	2330 C2	13	0	106	54	88	0	7	0	22
3	48	2331 B	6	0	108	167	0	0	10	0	15
3	48	2331 EX1	4	0	51	31	113	0	2	0	7
3	48	2331 EX2	8	0	59	29	127	0	3	0	15
3	48	2332 B	25	0	162	155	0	0	7	0	14
3	48	2332 C1	14	0	112	0	160	0	4	0	26
3	48	2332 C2	15	0	125	25	185	0	10	0	19
3	48	2333 B	6	0	98	13	181	0	42	0	13
3	48	2333 C1	3	0	112	14	186	0	48	0	20
3	48	2334 B	11	0	115	24	230	0	8	0	26
3	48	2334 C1	4	0	112	14	236	0	7	0	12
3	48	2335 B	8	0	220	20	105	0	5	0	15
3	48	2336 B	3	0	91	54	84	0	99	0	15
3	48	2336 C1	6	0	77	46	28	0	86	0	12
3	48	2337 B	11	0	109	0	216	0	0	0	18
3	48	2337 EX1	9	0	93	14	124	0	12	0	16
3	48	2337 EX2	1	0	50	0	90	0	51	0	13
3	48	2337 EX3	8	0	102	20	96	0	8	0	21
3	48	2338 B	3	0	124	0	186	0	74	6	25
3	48	2338 C1	3	0	117	162	0	0	73	0	20
3	48	2339 B	3	0	95	11	121	0	61	0	33
3	48	2339 C1	17	0	60	19	148	0	55	0	20
3	48	2340 B	7	0	129	31	103	0	91	0	0
3	48	2341 B	14	0	147	56	118	0	3	0	20
3	48	2341 C1	17	0	145	0	185	0	2	0	20
3	48	2342 B	16	0	77	11	45	0	14	0	7
3	48	2343 B	6	0	123	0	108	0	10	0	13
3	48	2343 EX1	12	0	161	21	162	0	39	0	18
15	49	2344 B	71	0	209	94	8	0	42	0	15
15	49	2344 C1	62	0	182	113	24	0	43	0	9
15	49	2345 B	73	0	168	92	9	0	30	4	18
15	49	2346 B	31	0	148	93	11	0	48	0	11
15	49	2346 C1	46	0	151	73	10	0	51	0	5
15	49	2347 B	47	0	132	92	7	0	47	0	13
15	49	2347 C1	55	0	101	81	22	0	43	0	12
15	49	2348 B	36	0	117	85	24	0	58	0	8
15	49	2348 C1	39	0	124	66	8	0	90	2	13
15	49	2348 C2	30	0	99	89	17	0	73	0	10
15	49	2349 B	36	0	96	49	4	0	42	0	7
15	49	2349 C1	38	0	96	65	3	0	27	0	8
15	49	2350 B	23	0	181	48	9	0	22	0	10
15	49	2350 C1	22	0	161	43	3	0	31	0	13
15	49	2350 C2	15	0	157	60	7	0	33	0	11
15	49	2351 B	110	0	111	44	2	0	16	0	13
15	49	2351 C1	118	0	109	57	1	0	18	0	3
15	49	2352 B	88	0	190	46	1	0	29	0	7
15	49	2352 C1	87	0	159	46	3	0	27	0	15
15	49	2352 C2	109	0	142	63	4	0	23	0	14
15	49	2353 B	86	0	99	125	14	0	89	0	17
15	49	2353 C1	91	0	122	128	11	0	69	0	16
15	49	2354 B	62	0	124	94	6	0	42	0	3
15	49	2354 EX1	92	0	88	47	10	0	46	0	11
15	49	2355 B	68	0	90	108	7	0	34	0	10
15	49	2355 C1	80	0	100	88	14	0	38	0	7
15	49	2356 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	49	2356 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	49	2356 C2	32	0	129	34	4	0	23	0	13
15	49	2357 B	68	0	186	33	5	0	47	0	23
15	49	2357 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	49	2358 B	23	0	131	51	4	0	54	1	4
15	49	2358 EX1	51	0	60	18	2	0	44	0	9
15	49	2358 EX2	42	0	77	11	9	0	41	0	6
15	49	2358 EX3	34	0	57	24	2	0	110	0	7
15	49	2359 B	75	0	152	91	17	0	41	0	77
15	49	2359 C1	68	0	239	77	13	0	65	0	18
15	49	2360 B	69	0	109	145	9	0	45	0	12
15	49	2361 B	46	0	89	42	7	0	74	0	15
15	49	2361 EX1	84	0	134	100	12	0	83	1	12
15	49	2362 B	69	0	144	41	4	0	36	0	13

15	49	2362 EX1	82	0	123	48	3	0	38	0	10
15	49	2363 B	71	0	127	21	1	0	48	0	10
15	49	2364 B	100	0	116	41	5	0	65	0	20
15	49	2364 C1	84	0	131	53	3	0	45	0	22
15	49	2365 B	34	0	111	82	13	0	120	0	16
15	49	2366 B	49	0	131	85	16	0	29	1	16
15	49	2366 C1	71	0	116	57	31	0	13	0	7
15	49	2366 EX1	24	0	82	59	17	0	27	0	5
15	49	2367 B	40	0	197	112	19	0	71	0	13
15	49	2367 C1	42	0	208	100	6	0	111	0	21
15	49	2367 EX1	25	0	76	20	13	0	35	0	2
15	49	2368 B	31	0	202	105	16	0	47	0	19
15	49	2368 EX1	39	0	142	109	4	0	50	0	11
15	49	2369 B	92	0	139	119	5	0	40	1	18
15	49	2369 C1	98	0	133	135	8	0	56	0	14
15	49	2370 B	70	0	128	84	12	0	35	0	13
15	49	2370 C1	53	0	128	76	17	0	40	0	15
15	49	2371 B	113	0	195	70	6	0	20	0	18
15	49	2371 C1	128	0	181	100	4	0	17	0	18
15	49	2372 B	70	0	69	69	3	0	37	0	10
15	49	2372 EX1	29	0	130	59	4	0	17	0	11
7	50	2373 B	209	0	94	135	0	0	0	0	11
7	50	2373 C1	180	0	109	154	0	0	0	0	12
7	50	2374 B	209	0	89	145	2	0	0	0	13
7	50	2374 C1	244	0	89	122	1	0	1	0	11
7	50	2374 EX1	145	0	108	131	3	0	2	0	17
7	50	2375 B	81	0	213	58	4	0	1	0	10
7	50	2375 C1	98	0	197	39	1	0	1	0	13
7	50	2375 C2	116	0	197	37	0	0	0	1	10
7	50	2376 B	106	0	242	65	2	0	1	0	15
7	50	2376 C1	100	0	247	58	0	0	0	0	14
7	50	2376 EX1	38	0	77	110	0	0	1	0	3
7	50	2377 B	61	0	103	89	3	0	0	0	2
7	50	2377 C1	39	0	106	90	0	0	0	0	5
27	51	2378 B	60	0	171	36	119	0	1	1	7
27	51	2378 C1	54	0	182	52	90	0	2	2	12
27	51	2379 B	48	0	180	32	135	0	5	0	11
27	51	2379 C1	51	0	184	39	130	0	3	2	11
27	51	2380 B	77	0	176	68	103	0	2	0	8
27	51	2380 C1	83	0	186	71	127	0	3	0	12
27	51	2380 C2	96	0	173	70	95	0	4	2	13
27	51	2381 B	70	0	133	52	121	0	4	0	11
27	51	2381 C1	80	0	153	40	102	0	0	1	16
27	51	2381 C2	74	0	149	56	113	0	2	0	6
27	51	2382 B	72	0	164	66	99	0	3	1	14
27	51	2382 C1	95	0	145	66	117	0	3	0	8
27	51	2383 B	50	0	124	64	143	0	0	0	12
27	51	2383 C1	51	0	80	76	150	0	0	0	4
27	51	2383 C2	79	0	85	79	117	0	0	0	9
27	51	2384 B	82	0	123	165	7	0	18	1	1
27	51	2384 C1	107	0	96	161	7	0	11	0	11
27	51	2384 C2	78	0	98	204	3	0	21	0	14
27	51	2385 B	103	0	73	141	9	0	24	1	8
27	51	2385 C1	85	0	85	140	4	0	16	0	13
27	51	2385 C2	77	0	79	187	7	0	10	0	10
4	52	2386 B	30	0	82	49	22	0	102	0	13
4	52	2386 C1	34	0	73	44	0	0	149	0	6
4	52	2386 C2	20	0	79	41	20	0	107	1	4
4	52	2387 B	55	0	81	82	18	0	134	1	11
4	52	2387 C1	80	0	82	75	14	0	101	0	5
4	52	2387 C2	69	0	85	74	15	0	122	0	11
4	52	2387 C3	68	0	84	73	23	0	105	0	10
4	52	2387 C4	64	0	96	97	21	0	72	0	12
4	52	2388 B	67	0	107	50	23	0	99	0	9
4	52	2388 C1	61	0	104	59	0	0	92	0	6
4	52	2388 C2	71	0	78	63	0	0	97	0	7
4	52	2388 C3	49	0	90	42	9	0	104	0	8
4	52	2388 C4	57	0	95	40	20	0	115	2	13
4	52	2389 B	39	0	123	30	30	0	140	0	7
4	52	2389 C1	49	0	85	28	12	0	131	3	14
4	52	2389 C2	40	0	138	33	25	0	119	0	9
4	52	2390 B	35	0	100	39	17	0	127	0	8
4	52	2390 C1	50	0	108	24	12	0	129	0	5
4	52	2390 C2	49	0	115	32	16	0	115	0	8
4	52	2391 B	22	0	122	9	0	0	107	0	6
4	52	2391 C1	19	0	90	12	18	0	127	0	6
4	52	2392 B	23	0	117	44	0	0	60	0	3

4	52	2393 B	69	0	282	76	0	0	24	0	11
4	52	2394 B	58	0	100	61	0	0	23	0	10
4	52	2394 C1	80	0	75	49	6	0	25	0	7
4	52	2395 B	81	0	145	47	25	0	113	0	13
4	52	2395 C1	89	0	140	46	20	0	134	0	14
4	52	2396 B	98	0	145	96	7	0	43	0	13
4	52	2397 B	68	0	97	67	7	0	21	0	6
4	52	2397 C1	70	0	76	55	7	0	39	0	3
4	52	2397 EX1	63	0	66	39	0	0	8	1	2
4	52	2398 B	94	0	140	108	8	0	12	1	3
4	52	2398 C1	81	0	127	120	6	0	18	0	11
4	52	2399 B	89	0	150	55	4	0	29	0	12
4	52	2399 C1	107	0	144	49	0	0	25	0	9
4	52	2400 B	79	0	76	82	0	0	59	0	6
4	52	2400 C1	65	0	72	70	3	0	81	0	3
4	52	2401 B	158	0	83	135	4	0	26	0	8
4	52	2402 B	125	0	44	166	10	0	19	0	10
4	52	2402 C1	87	0	47	189	7	0	19	0	6
4	52	2403 B	53	0	69	119	3	0	24	0	14
4	52	2404 B	111	0	95	130	13	0	47	0	14
4	52	2404 C1	111	0	124	96	14	0	57	0	21
4	52	2404 C2	102	0	95	125	6	0	64	0	12
4	52	2405 B	109	0	106	96	9	0	43	0	16
4	52	2405 C1	104	0	149	47	0	0	58	0	11
4	52	2405 EX1	46	0	65	54	11	0	86	1	15
4	52	2406 B	58	0	72	104	6	0	25	0	12
4	52	2406 C1	59	0	72	79	8	0	25	0	7
4	52	2407 B	42	0	101	99	0	0	52	0	9
4	52	2407 C1	52	0	95	54	0	0	41	0	12
4	52	2408 B	108	0	107	159	10	0	39	0	11
4	52	2408 C1	63	0	103	232	4	0	40	0	9
4	52	2409 B	126	0	115	127	6	0	50	0	8
4	52	2409 C1	75	0	113	192	5	0	63	0	9
4	52	2410 B	62	0	59	16	4	0	16	0	4
4	52	2411 B	86	0	165	146	5	0	27	0	9
4	52	2411 C1	95	0	123	165	0	0	18	1	3
4	52	2412 B	177	0	144	119	5	0	16	0	4
4	52	2412 C1	163	0	150	99	1	0	8	0	6
4	52	2413 B	132	0	102	68	20	0	100	0	25
4	52	2413 C1	107	0	95	85	16	0	105	0	8
4	52	2413 C2	108	0	105	74	13	0	98	2	19
4	52	2414 B	138	0	97	93	7	0	9	0	6
4	52	2414 C1	149	0	101	80	0	0	23	0	8
4	52	2415 B	122	0	92	112	0	0	19	0	5
4	52	2415 C1	136	0	82	74	5	0	21	0	3
4	52	2415 C2	120	0	92	100	6	0	14	0	10
4	52	2416 B	98	0	118	108	2	0	11	1	7
4	52	2416 C1	86	0	115	80	0	0	26	0	4
4	52	2416 C2	84	0	140	100	5	0	20	0	8
4	52	2417 B	132	0	118	117	16	0	23	2	10
4	52	2417 C1	146	0	126	86	13	0	20	0	6
4	52	2417 C2	136	0	116	119	7	0	29	0	12
4	52	2418 B	136	0	104	79	8	0	24	1	6
4	52	2418 C1	163	0	97	67	4	0	17	0	9
4	52	2418 C2	90	0	128	80	7	0	25	0	5
4	52	2418 EX1	81	0	70	43	2	0	7	0	5
4	52	2419 B	160	0	122	67	5	0	10	0	8
4	52	2419 C1	151	0	116	95	4	0	13	0	7
4	52	2419 C2	130	0	130	108	5	0	12	0	7
4	52	2419 C3	136	0	118	102	6	0	15	0	5
4	52	2420 B	97	0	96	106	5	0	16	0	11
4	52	2420 C1	114	0	126	75	5	0	7	0	8
4	52	2420 C2	82	0	117	84	5	0	7	0	7
4	52	2421 B	58	0	70	221	0	0	16	0	24
4	52	2421 C1	30	0	126	211	3	0	7	0	8
4	52	2421 C2	60	0	92	213	0	0	13	0	7
4	52	2422 B	106	0	111	42	1	0	20	0	3
4	52	2422 C1	117	0	110	35	3	0	15	0	3
4	52	2423 B	75	0	33	14	0	0	2	0	2
4	52	2424 B	122	0	149	120	9	0	16	0	10
4	52	2424 C1	106	0	149	91	9	0	32	0	7
4	52	2424 C2	73	0	154	88	11	0	36	0	23
4	52	2425 B	116	0	120	49	6	0	51	0	8
4	52	2425 C1	110	0	92	78	13	0	32	0	12
4	52	2425 C2	111	0	69	63	10	0	48	1	11
4	52	2426 B	45	0	106	163	3	0	7	0	16
4	52	2426 C1	59	0	147	153	2	0	6	0	7

4	52	2427 B	84	0	139	206	2	0	4	0	14
4	52	2427 C1	68	0	172	174	2	0	11	0	13
4	52	2427 C2	55	0	136	183	3	0	15	0	16
4	52	2428 B	51	0	138	196	6	0	5	0	16
4	52	2428 C1	83	0	113	190	1	0	12	0	17
4	52	2428 C2	67	0	157	170	0	0	16	0	14
4	52	2429 B	30	0	119	196	4	0	12	0	21
4	52	2429 C1	54	0	153	178	5	0	5	0	22
4	52	2429 C2	49	0	178	148	3	0	9	0	11
4	52	2430 B	140	0	166	43	4	0	13	1	16
4	52	2431 B	66	0	76	14	0	0	19	0	1
4	52	2431 C1	58	0	72	21	5	0	12	0	6
7	53	2432 B	119	0	98	33	28	0	0	0	6
7	53	2432 C1	141	0	86	36	21	0	0	0	9
7	53	2433 B	131	0	138	39	40	0	1	0	6
7	53	2433 C1	96	0	119	53	55	0	5	0	12
7	53	2434 B	119	0	139	29	60	0	3	2	8
7	53	2434 C1	143	0	139	39	63	0	4	0	19
7	53	2435 B	93	0	94	29	60	0	1	0	7
7	53	2435 C1	116	0	101	26	51	0	0	0	13
7	53	2436 B	21	0	175	245	26	0	0	0	14
7	53	2436 C1	27	0	190	254	19	0	3	0	11
7	53	2437 B	208	0	158	37	42	0	0	0	11
7	53	2437 EX1	74	0	135	15	14	0	0	0	5
7	53	2438 B	45	0	156	70	62	0	0	0	5
7	53	2438 C1	81	0	158	45	38	0	3	0	8
7	53	2439 B	108	0	116	9	12	0	1	0	5
7	53	2439 C1	106	0	133	9	8	0	0	0	11
7	53	2439 EX1	106	0	51	22	22	0	0	0	10
7	53	2439 EX2	82	0	70	19	28	0	2	0	5
7	53	2440 B	15	0	198	15	17	0	0	2	19
7	53	2441 B	10	0	71	12	6	0	1	0	5
7	53	2442 B	51	0	95	80	11	0	0	0	16
7	53	2443 B	37	0	113	30	79	0	1	0	4
7	53	2443 EX1	40	0	136	137	23	0	1	0	14
7	53	2444 B	56	0	186	70	13	0	1	0	11
7	53	2445 B	25	0	64	60	39	0	1	0	10
7	53	2446 B	55	0	90	65	68	0	2	0	4
7	53	2446 C1	59	0	92	65	58	0	1	0	8
7	53	2447 B	28	0	76	44	28	0	1	0	2
19	54	2448 B	57	0	154	93	9	0	77	0	8
19	54	2448 C1	59	0	127	89	24	0	73	0	6
19	54	2449 B	50	0	86	119	13	0	49	0	9
19	54	2449 C1	59	0	67	138	20	0	71	0	5
19	54	2450 B	30	0	109	79	5	0	136	0	9
19	54	2450 C1	26	0	120	87	8	0	134	2	9
19	54	2450 C2	18	0	145	87	8	0	144	0	3
19	54	2450 C3	50	0	134	78	8	0	150	0	3
19	54	2451 B	6	0	109	107	6	0	155	0	7
19	54	2451 C1	27	0	132	113	7	0	177	1	9
19	54	2451 C2	33	0	129	103	6	0	172	0	3
19	54	2452 B	18	0	86	111	7	0	160	0	20
19	54	2452 C1	25	0	94	91	5	0	164	0	13
19	54	2452 C2	33	0	98	94	14	0	208	0	8
19	54	2453 B	50	0	72	77	10	0	135	0	12
19	54	2453 C1	43	0	98	82	4	0	139	0	6
19	54	2453 C2	35	0	95	98	14	0	133	0	6
19	54	2453 C3	46	0	87	103	13	0	137	0	8
19	54	2454 B	81	0	125	121	22	0	83	0	8
19	54	2454 C1	61	0	114	150	5	0	92	0	23
19	54	2454 C2	90	0	112	130	32	0	103	0	4
19	54	2455 B	85	0	167	135	21	0	109	0	5
19	54	2455 C1	86	0	131	155	47	0	96	0	12
19	54	2456 B	49	0	98	111	20	0	99	1	6
19	54	2456 C1	50	0	56	86	13	0	125	1	12
19	54	2456 C2	50	0	85	84	8	0	121	0	7
19	54	2457 B	60	0	76	79	7	0	94	0	6
19	54	2457 C1	51	0	66	71	7	0	101	0	11
19	54	2457 C2	53	0	58	73	7	0	116	0	10
19	54	2458 B	77	0	145	97	25	0	66	0	11
19	54	2458 C1	101	0	131	128	31	0	69	0	13
19	54	2459 B	74	0	74	91	8	0	108	0	6
19	54	2459 C1	62	0	103	87	8	0	105	0	9
19	54	2459 C2	62	0	100	106	13	0	78	0	8
19	54	2460 B	32	0	31	41	2	0	20	0	2
19	54	2461 B	9	0	29	58	2	0	80	0	4
19	54	2462 B	59	0	109	64	3	0	177	0	17

19	54	2462 C1	50	0	85	58	7	0	214	0	15
19	54	2462 C2	67	0	87	93	7	0	156	0	19
19	54	2462 C3	52	0	98	77	8	0	171	1	17
19	54	2463 B	15	0	33	189	2	0	72	0	18
19	54	2463 C1	15	0	29	185	5	0	67	1	13
19	54	2463 C2	20	0	36	175	4	0	65	0	21
35	55	2464 B	125	0	91	37	49	0	7	0	4
35	55	2464 C1	118	0	107	46	33	0	2	1	3
35	55	2464 C2	138	0	87	33	37	0	6	0	8
35	55	2464 C3	122	0	94	42	39	0	4	0	10
35	55	2465 B	213	0	91	54	31	0	7	1	6
35	55	2465 C1	194	0	111	36	39	0	6	0	9
35	55	2466 B	188	0	138	57	29	0	5	0	11
35	55	2466 C1	151	0	133	63	36	0	7	0	7
35	55	2467 B	87	0	113	56	57	0	8	0	5
35	55	2467 C1	90	0	124	37	36	0	8	1	8
35	55	2468 B	77	0	89	33	28	0	5	0	7
35	55	2468 C1	64	0	82	28	31	0	7	0	6
35	55	2469 B	87	0	121	39	33	0	4	1	4
35	55	2469 C1	57	0	117	62	32	0	2	1	7
35	55	2470 B	156	0	65	34	26	0	6	3	4
35	55	2470 C1	162	0	69	53	29	0	1	0	7
35	55	2470 C2	158	0	77	24	31	0	2	0	9
35	55	2470 C3	153	0	71	43	34	0	3	0	8
35	55	2471 B	108	0	119	42	47	0	5	1	2
35	55	2471 C1	104	0	109	39	53	0	4	0	7
35	55	2471 C2	91	0	109	52	36	0	4	0	9
35	55	2472 B	110	0	125	44	57	0	5	0	8
35	55	2472 C1	90	0	119	57	62	0	9	0	10
35	55	2473 B	124	0	162	43	35	0	5	0	20
35	55	2473 C1	137	0	170	34	37	0	4	0	6
35	55	2474 B	124	0	99	44	23	0	9	1	7
35	55	2474 C1	134	0	132	34	27	0	2	0	10
35	55	2475 B	206	0	110	55	42	0	4	0	14
35	55	2475 C1	208	0	102	55	49	0	4	0	17
35	55	2476 B	192	0	98	38	37	0	3	0	6
35	55	2476 C1	194	0	89	38	36	0	7	0	4
35	55	2476 C2	170	0	94	38	40	0	6	1	4
35	55	2477 B	86	0	119	44	30	0	2	0	9
35	55	2477 C1	81	0	108	37	42	0	4	0	4
35	55	2477 C2	99	0	97	37	27	0	2	1	10
35	55	2478 B	94	0	107	43	59	0	6	0	7
35	55	2478 C1	96	0	130	42	45	0	5	0	10
35	55	2478 C2	109	0	117	45	60	0	4	1	4
35	55	2479 B	151	0	142	51	41	0	5	1	9
35	55	2479 C1	167	0	130	54	41	0	8	2	9
35	55	2479 C2	162	0	133	44	39	0	8	1	4
35	55	2480 B	125	0	123	46	52	0	3	0	5
35	55	2480 C1	105	0	140	53	51	0	3	0	8
35	55	2480 C2	92	0	123	47	46	0	5	0	8
35	55	2480 EX1	157	0	94	47	36	0	4	1	6
35	55	2480 EX2	131	0	81	41	32	0	4	3	2
35	55	2480 EX3	102	0	94	50	81	0	5	0	5
35	55	2481 B	140	0	110	48	30	0	1	0	5
35	55	2481 C1	140	0	90	64	49	0	4	3	4
35	55	2481 C2	153	0	84	47	69	0	4	0	10
35	55	2482 B	113	0	74	75	52	0	1	2	9
35	55	2482 C1	132	0	93	59	40	0	3	0	6
35	55	2483 B	133	0	67	37	24	0	1	0	8
35	55	2483 C1	91	0	68	45	28	0	9	0	4
35	55	2484 B	149	0	109	65	56	0	3	0	8
35	55	2484 C1	151	0	113	57	48	0	12	0	12
35	55	2485 B	146	0	89	60	69	0	7	0	4
35	55	2485 C1	141	0	95	78	59	0	5	0	10
35	55	2486 B	123	0	91	71	63	0	3	1	8
35	55	2486 C1	117	0	99	79	75	0	2	0	6
35	55	2487 B	106	0	90	37	81	0	4	1	16
35	55	2487 C1	108	0	75	56	63	0	2	0	11
35	55	2488 B	108	0	115	52	64	0	5	0	9
35	55	2488 C1	98	0	115	58	79	0	8	0	8
35	55	2488 C2	110	0	95	45	74	0	3	0	13
35	55	2489 B	86	0	107	36	83	0	4	0	10
35	55	2489 C1	76	0	82	28	102	0	7	0	21
35	55	2489 C2	91	0	83	39	94	0	3	0	12
35	55	2490 B	74	0	144	30	90	0	1	0	13
35	55	2490 C1	89	0	124	44	105	0	2	2	8
35	55	2490 C2	85	0	123	32	101	0	3	0	10

35	55	2490 C3	103	0	85	42	94	0	3	2	3
35	55	2490 C4	79	0	103	22	97	0	5	0	14
35	55	2490 C5	58	0	108	39	110	0	1	1	14
35	55	2491 B	185	0	122	36	40	0	4	0	7
35	55	2491 C1	147	0	139	62	28	0	4	0	3
35	55	2492 B	176	0	123	25	29	0	2	0	2
35	55	2492 C1	194	0	115	30	18	0	0	2	8
35	55	2492 C2	192	0	115	25	22	0	0	0	6
35	55	2492 C3	203	0	86	19	14	0	3	1	10
35	55	2493 B	147	0	111	49	35	0	2	0	6
35	55	2493 C1	142	0	107	55	23	0	8	0	9
35	55	2494 B	98	0	83	47	19	0	3	1	6
35	55	2494 C1	90	0	100	45	21	0	1	0	7
35	55	2495 B	88	0	97	41	52	0	5	0	12
35	55	2495 C1	78	0	123	39	41	0	4	1	8
35	55	2496 B	116	0	63	51	25	0	4	0	7
35	55	2496 C1	107	0	72	33	26	0	2	0	4
35	55	2497 B	171	0	143	58	35	0	6	0	13
35	55	2497 C1	138	0	152	55	24	0	6	1	10
35	55	2498 B	169	0	96	60	26	0	1	0	3
35	55	2498 C1	183	0	113	53	31	0	0	0	8
35	55	2498 C2	184	0	92	46	38	0	2	0	14
35	55	2499 B	154	0	95	41	15	0	2	0	7
35	55	2499 C1	158	0	108	48	27	0	4	0	4
35	55	2499 C2	160	0	132	39	17	0	4	0	9
35	55	2500 B	112	0	101	68	30	0	18	0	14
35	55	2501 B	117	0	132	85	40	0	41	2	4
35	55	2501 C1	134	0	106	95	38	0	38	1	2
35	55	2502 B	160	0	92	48	32	0	22	0	9
35	55	2502 C1	154	0	105	47	24	0	28	0	8
35	55	2502 C2	148	0	100	46	29	0	22	0	10
35	55	2503 B	115	0	57	37	26	0	1	2	9
35	55	2503 C1	109	0	69	27	27	0	4	0	4
35	55	2504 B	200	0	69	31	28	0	3	0	6
35	55	2504 C1	181	0	79	30	20	0	4	0	5
35	55	2505 B	64	0	122	60	52	0	1	0	13
35	55	2506 B	75	0	110	50	86	0	5	0	8
35	55	2506 C1	95	0	98	53	79	0	3	0	7
35	55	2506 C2	104	0	90	48	78	0	5	0	8
35	55	2507 B	110	0	99	55	81	0	5	0	7
35	55	2507 C1	92	0	78	47	88	0	7	0	12
35	55	2507 C2	79	0	124	45	84	0	3	0	13
35	55	2508 B	80	0	101	37	85	0	2	0	14
35	55	2508 C1	82	0	83	47	66	0	4	0	14
35	55	2508 C2	85	0	92	44	56	0	0	0	9
35	55	2509 B	89	0	88	52	65	0	3	0	10
35	55	2509 C1	68	0	79	52	63	0	3	0	10
35	55	2510 B	54	0	72	77	50	0	8	0	5
35	55	2510 C1	61	0	66	73	40	0	1	0	10
35	55	2511 B	66	0	85	58	33	0	2	0	11
35	55	2511 C1	65	0	89	40	42	0	5	0	7
35	55	2511 C2	54	0	102	53	51	0	4	0	9
35	55	2512 B	64	0	113	50	61	0	4	0	12
35	55	2512 C1	77	0	117	40	61	0	2	0	10
35	55	2513 B	80	0	170	60	127	0	3	1	15
35	55	2513 C1	78	0	135	85	130	0	4	0	20
35	55	2514 B	254	0	66	35	38	0	0	0	9
35	55	2514 C1	224	0	81	37	29	0	2	0	10
35	55	2514 C2	242	0	60	37	28	0	2	0	11
35	55	2515 B	83	0	121	40	66	0	6	0	4
35	55	2515 C1	83	0	85	50	54	0	3	0	10
35	55	2515 C2	78	0	86	33	56	0	3	1	7
35	55	2516 B	48	0	89	55	40	0	2	2	5
35	55	2516 C1	52	0	69	73	37	0	3	0	10
35	55	2517 B	45	0	62	59	57	0	4	0	8
35	55	2517 C1	53	0	66	48	47	0	7	0	5
35	55	2518 B	106	0	139	52	60	0	3	0	10
35	55	2518 C1	120	0	126	28	96	0	5	0	13
35	55	2519 B	91	0	98	62	74	0	6	0	7
35	55	2520 B	108	0	107	46	125	0	3	0	11
35	55	2520 C1	111	0	122	60	111	0	2	0	4
35	55	2520 C2	108	0	135	54	107	0	2	0	10
35	55	2521 B	97	0	100	54	88	0	2	0	12
35	55	2521 C1	62	0	131	48	113	0	7	0	6
35	55	2521 C2	88	0	130	50	75	0	1	0	13
35	55	2522 B	94	0	118	35	27	0	8	0	14
35	55	2523 B	52	0	99	32	16	0	7	0	0

35	55	2524 B	106	0	104	50	33	0	2	0	11
35	55	2524 C1	108	0	68	62	32	0	7	0	9
35	55	2524 C2	111	0	105	49	31	0	11	0	5
35	55	2525 B	90	0	120	65	35	0	7	0	14
35	55	2525 C1	103	0	96	58	46	0	6	1	7
35	55	2525 C2	111	0	102	56	41	0	6	0	10
35	55	2526 B	107	0	156	49	41	0	16	0	5
35	55	2527 B	98	0	104	46	29	0	6	0	0
35	55	2527 C1	90	0	104	56	37	0	2	1	12
35	55	2527 C2	100	0	106	59	37	0	9	1	6
35	55	2528 B	127	0	118	34	56	0	2	1	6
35	55	2528 C1	128	0	94	48	36	0	5	0	7
35	55	2528 C2	130	0	109	47	38	0	2	0	6
35	55	2529 B	87	0	86	38	71	0	2	0	11
35	55	2529 C1	83	0	95	45	101	0	3	0	8
35	55	2529 C2	95	0	98	45	92	0	4	1	7
35	55	2530 B	107	0	127	49	104	0	6	0	17
35	55	2530 C1	109	0	95	64	87	0	4	0	8
35	55	2531 B	70	0	117	34	98	0	1	0	14
35	55	2531 C1	72	0	118	44	112	0	2	2	10
35	55	2531 C2	61	0	117	38	114	0	2	0	9
35	55	2532 B	102	0	96	41	139	0	3	0	11
35	55	2532 C1	88	0	130	40	172	0	4	0	14
35	55	2532 C2	85	0	118	40	129	0	4	0	12
35	55	2533 B	62	0	82	41	127	0	5	0	17
35	55	2533 C1	74	0	75	51	126	0	0	0	17
35	55	2533 C2	45	0	123	27	119	0	0	0	11
35	55	2534 B	87	0	126	52	120	0	4	0	9
35	55	2534 C1	62	0	126	36	144	0	8	0	11
35	55	2534 C2	75	0	116	37	104	0	4	1	12
35	55	2534 C3	82	0	82	28	163	0	3	0	7
35	55	2535 B	56	0	92	39	79	0	13	1	14
35	55	2535 C1	41	0	110	36	78	0	6	0	9
35	55	2536 B	135	0	97	61	39	0	5	0	7
35	55	2536 C1	109	0	116	58	45	0	6	1	5
35	55	2537 B	91	0	74	51	31	0	7	0	6
35	55	2537 C1	125	0	97	49	28	0	8	0	7
35	55	2538 B	77	0	108	86	79	0	4	1	17
35	55	2538 C1	61	0	120	93	87	0	4	0	16
35	55	2538 C2	86	0	144	59	81	0	1	3	16
35	55	2538 C3	64	0	87	94	73	0	7	1	13
35	55	2539 B	95	0	98	23	71	0	4	0	13
35	55	2539 C1	65	0	114	37	49	0	2	0	14
35	55	2539 C2	88	0	100	31	47	0	11	0	15
35	55	2539 C3	94	0	111	41	67	0	3	2	19
35	55	2539 C4	71	0	124	26	42	0	5	0	14
35	55	2540 B	15	0	32	4	9	0	2	1	4
35	55	2541 B	52	0	169	56	85	0	7	0	8
35	55	2541 C1	43	0	167	41	76	0	6	0	20
35	55	2541 C2	68	0	159	39	93	0	7	0	18
35	55	2542 B	81	0	99	56	37	0	8	0	7
35	55	2542 C1	62	0	108	53	61	0	13	2	9
35	55	2542 C2	58	0	117	49	55	0	17	0	9
35	55	2543 B	43	0	230	105	74	0	3	1	13
35	55	2544 B	58	0	116	45	70	0	7	4	13
35	55	2544 C1	73	0	95	52	68	0	1	1	11
35	55	2544 C2	53	0	86	50	103	0	3	0	7
35	55	2544 C3	68	0	111	49	79	0	3	0	6
35	55	2545 B	57	0	81	39	87	0	5	0	9
35	55	2545 C1	64	0	49	38	97	0	5	0	7
35	55	2545 C2	46	0	63	50	82	0	7	0	10
35	55	2546 B	65	0	121	34	53	0	2	0	7
35	55	2546 C1	72	0	99	35	54	0	6	0	8
35	55	2547 B	60	0	180	35	112	0	2	2	28
35	55	2547 C1	59	0	161	32	106	0	4	2	12
35	55	2547 C2	66	0	122	55	157	0	4	2	15
35	55	2548 B	65	0	106	38	101	0	1	0	9
35	55	2548 C1	71	0	95	23	117	0	2	0	8
35	55	2548 C2	72	0	107	27	106	0	4	2	10
35	55	2548 C3	64	0	92	36	148	0	3	0	11
35	55	2549 B	50	0	79	57	114	0	6	1	13
35	55	2549 C1	56	0	75	85	87	0	15	0	8
35	55	2549 C2	74	0	101	73	76	0	7	0	12
35	56	2550 B	20	0	113	9	79	0	77	1	9
35	56	2550 C1	34	0	119	6	81	0	104	3	8
35	56	2551 B	53	0	124	14	94	0	78	0	11
35	56	2551 C1	36	0	127	6	75	0	90	2	12

35	56	2551 C2	51	0	146	5	70	0	94	1	5
35	56	2551 EX1	25	0	45	3	43	0	42	0	4
35	56	2552 B	44	0	128	9	107	0	95	0	8
35	56	2552 C1	54	0	127	7	131	0	80	0	12
35	56	2553 B	37	0	108	6	83	0	54	0	11
35	56	2553 C1	33	0	84	7	68	0	76	0	8
35	56	2553 C2	35	0	115	7	68	0	76	0	7
15	57	2554 B	11	0	78	17	2	0	104	0	11
15	57	2554 C1	11	0	55	14	4	0	110	1	6
15	57	2555 B	8	0	71	19	6	0	143	0	21
15	57	2555 C1	14	0	77	21	5	0	147	0	18
15	57	2556 B	31	0	145	16	19	0	112	0	23
15	57	2556 EX1	6	0	23	7	1	0	24	0	11
15	57	2557 B	6	0	53	10	15	0	93	0	17
15	57	2557 EX1	25	0	153	13	15	0	109	0	6
15	57	2558 B	8	0	86	14	0	0	141	0	24
15	57	2558 C1	9	0	78	11	7	0	113	0	27
15	57	2559 B	10	0	126	6	18	0	122	0	17
15	57	2560 B	36	0	80	14	0	0	233	3	15
15	57	2560 EX1	27	0	91	14	5	0	222	0	10
15	57	2561 B	31	0	95	16	3	0	190	1	13
15	57	2561 C1	37	0	79	26	8	0	227	0	8
15	57	2562 B	21	0	66	0	20	0	123	0	17
15	57	2562 EX1	2	0	44	3	1	0	28	0	3
15	57	2563 B	7	0	48	3	4	0	104	0	16
15	57	2564 B	27	0	160	6	33	0	149	0	8
15	57	2564 C1	24	0	197	12	27	0	125	0	8
15	57	2564 EX1	1	0	51	3	1	0	60	0	1
15	57	2565 B	16	0	162	6	29	0	105	0	7
15	57	2565 C1	13	0	193	9	19	0	103	0	8
15	57	2566 B	14	0	95	6	15	0	181	0	13
15	57	2566 EX1	1	0	39	2	0	0	31	0	2
15	57	2567 B	14	0	112	24	20	0	160	1	25
15	57	2568 B	13	0	136	32	0	0	203	0	18
15	57	2568 C1	26	0	138	17	15	0	198	2	24
15	57	2569 B	1	0	108	6	7	0	132	0	8
15	57	2570 B	3	0	142	4	8	0	132	5	18
15	57	2570 C1	4	0	132	6	7	0	143	2	17
15	57	2571 B	4	0	161	5	31	0	264	0	27
15	57	2571 C1	4	0	163	7	27	0	266	0	27
30	58	2572 B	46	0	36	10	0	0	0	0	2
30	58	2572 C1	74	0	102	32	4	0	3	0	7
30	58	2573 B	114	0	36	57	1	0	4	2	14
30	58	2573 C1	109	0	46	59	1	0	1	0	6
30	58	2574 B	128	0	39	75	1	0	5	0	4
30	58	2574 C1	123	0	62	70	4	0	6	0	8
30	58	2575 B	122	0	46	56	1	0	1	0	6
30	58	2575 C1	144	0	48	40	4	0	3	0	17
30	58	2576 B	125	0	81	52	3	0	3	0	13
30	58	2576 C1	128	0	61	58	3	0	0	0	12
30	58	2577 B	143	0	52	50	3	0	2	0	2
30	58	2577 C1	130	0	58	42	3	0	5	0	7
30	58	2578 B	78	0	83	40	4	0	2	0	6
30	58	2578 C1	68	0	120	30	4	0	3	0	5
30	58	2579 B	143	0	48	47	4	0	2	0	10
30	58	2579 C1	110	0	58	47	1	0	3	0	7
30	58	2580 B	90	0	97	45	3	0	1	0	5
30	58	2580 C1	93	0	77	56	1	0	4	0	6
30	58	2581 B	117	0	41	41	5	0	5	1	10
30	58	2581 C1	108	0	42	48	3	0	4	0	5
30	58	2582 B	85	0	107	48	1	0	1	0	3
30	58	2582 C1	81	0	99	54	1	0	1	0	13
30	58	2583 B	91	0	110	66	1	0	0	0	10
30	58	2583 C1	92	0	125	55	8	0	2	0	5
30	58	2584 B	71	0	79	41	0	0	2	0	7
30	58	2584 C1	94	0	84	29	3	0	4	1	2
30	58	2585 B	54	0	72	29	2	0	1	0	2
30	58	2585 C1	58	0	70	37	3	0	1	0	2
30	58	2586 B	105	0	82	42	0	0	2	0	5
30	58	2587 B	105	0	95	47	4	0	4	0	6
30	58	2587 C1	109	0	91	60	2	0	3	0	6
30	58	2588 B	72	0	98	40	2	0	2	0	7
30	58	2588 C1	102	0	74	70	4	0	1	0	3
30	58	2589 B	96	0	98	53	3	0	1	0	4
30	58	2589 C1	99	0	93	40	2	0	3	0	4
30	58	2590 B	99	0	128	36	0	0	3	0	10
30	58	2590 C1	101	0	113	55	6	0	2	0	4

30	58	2591 B	114	0	65	42	3	0	0	0	5
30	58	2591 C1	106	0	61	38	3	0	4	0	7
30	58	2592 B	67	0	82	59	4	0	0	1	4
30	58	2592 C1	71	0	88	40	4	0	1	0	2
30	58	2593 B	86	0	117	38	0	0	0	0	7
30	58	2593 C1	76	0	113	46	3	0	3	0	5
30	58	2594 B	52	0	65	47	3	0	1	0	4
30	58	2594 C1	45	0	88	35	1	0	0	1	7
29	58	2595 B	89	0	82	28	1	0	2	0	6
29	58	2595 C1	87	0	106	32	0	0	3	1	5
29	58	2595 C2	84	0	109	23	3	0	3	0	8
29	58	2596 B	95	0	88	60	1	0	1	0	6
29	58	2596 C1	94	0	98	51	0	0	1	0	7
29	58	2597 B	31	0	54	33	0	0	0	1	3
29	58	2597 C1	42	0	60	31	0	0	0	0	3
30	58	2598 B	29	0	89	34	1	0	1	0	1
30	58	2599 B	118	0	28	32	2	0	3	1	11
30	58	2599 C1	109	0	40	34	1	0	3	1	9
30	58	2600 B	89	0	52	33	0	0	1	0	1
30	58	2600 C1	74	0	54	36	1	0	1	0	5
30	58	2601 B	86	0	55	54	0	0	1	0	0
30	58	2601 C1	101	0	66	44	1	0	6	0	5
30	58	2602 B	65	0	134	33	3	0	1	0	4
30	58	2602 C1	61	0	122	17	2	0	0	0	3
30	58	2603 B	66	0	65	54	3	0	1	0	6
30	58	2603 C1	73	0	53	57	1	0	1	0	8
30	58	2603 C2	83	0	71	44	4	0	1	0	7
30	58	2604 B	62	0	71	41	3	0	3	0	2
30	58	2604 C1	64	0	63	47	1	0	3	0	7
30	58	2605 B	70	0	93	46	4	0	1	1	8
30	58	2605 C1	72	0	89	48	1	0	1	0	11
30	58	2606 B	57	0	52	46	2	0	0	0	7
30	58	2606 C1	65	0	35	38	1	0	0	0	8
30	58	2606 C2	55	0	44	43	1	0	1	0	1
30	58	2607 B	98	0	80	48	2	0	0	0	3
30	58	2607 C1	97	0	63	64	2	0	1	0	12
30	58	2608 B	86	0	81	54	3	0	1	0	2
30	58	2608 C1	94	0	52	54	2	0	2	0	4
30	58	2609 B	93	0	63	61	0	0	3	0	6
30	58	2609 C1	78	0	50	57	2	0	0	1	1
29	58	2610 B	80	0	82	55	2	0	0	0	6
29	58	2610 C1	96	0	71	62	5	0	2	0	9
29	58	2611 B	102	0	71	63	0	0	3	0	8
29	58	2611 C1	107	0	51	62	0	0	2	1	6
29	58	2612 B	40	0	68	29	2	0	1	0	1
29	58	2612 C1	59	0	52	29	1	0	1	0	3
29	58	2613 B	68	0	59	74	3	0	1	0	7
29	58	2613 C1	65	0	69	82	3	0	2	0	0
29	58	2614 B	56	0	48	26	0	0	0	2	9
29	58	2614 C1	61	0	51	35	0	0	2	0	3
29	58	2615 B	67	0	51	40	1	0	4	0	1
29	58	2615 C1	73	0	64	44	2	0	0	0	2
29	58	2615 C2	63	0	74	50	1	0	3	0	6
29	58	2616 B	103	0	49	47	0	0	5	0	4
29	58	2616 C1	59	0	52	60	2	0	2	0	9
29	58	2617 B	87	0	47	40	0	0	0	1	3
29	58	2617 C1	68	0	46	48	3	0	1	1	7
29	58	2618 B	128	0	87	65	0	0	4	0	3
29	58	2618 C1	135	0	82	60	2	0	3	0	6
29	58	2619 B	73	0	78	51	1	0	1	0	4
29	58	2619 C1	68	0	66	59	2	0	0	0	3
29	58	2620 B	72	0	68	59	3	0	2	0	6
29	58	2620 C1	75	0	85	46	3	0	2	0	1
29	58	2621 B	61	0	76	37	3	0	3	0	1
29	58	2621 C1	76	0	40	1	1	0	0	4	0
29	58	2621 C2	57	0	10	33	0	0	2	0	5
29	58	2622 B	71	0	51	46	5	0	3	0	11
29	58	2622 C1	64	0	58	55	1	0	1	0	5
29	58	2623 B	54	0	36	34	2	0	0	0	2
29	58	2623 C1	61	0	43	40	1	0	1	0	8
29	58	2624 B	64	0	38	40	0	0	0	0	8
29	58	2624 C1	60	0	35	39	1	0	2	0	5
29	58	2625 B	64	0	76	70	2	0	1	0	11
29	58	2625 C1	85	0	70	47	3	0	4	1	5
29	58	2626 B	89	0	80	50	2	0	1	0	8
29	58	2626 C1	81	0	84	52	2	0	1	0	5
29	58	2627 B	81	0	72	42	1	0	2	0	6

29	58	2627 C1	70	0	105	44	1	0	1	0	4
29	58	2627 C2	70	0	65	56	4	0	4	0	6
29	58	2628 B	35	0	50	32	3	0	1	1	3
29	58	2628 C1	33	0	68	46	2	0	2	0	4
29	58	2629 B	16	0	63	26	1	0	2	0	3
29	58	2629 C1	19	0	56	30	2	0	0	0	1
29	58	2629 C2	28	0	70	30	5	0	0	0	6
29	58	2630 B	26	0	42	49	1	0	0	0	7
29	58	2630 C1	29	0	71	28	1	0	0	1	0
29	58	2631 B	33	0	62	52	1	0	2	0	6
29	58	2631 C1	33	0	43	40	0	0	0	0	5
29	58	2632 B	27	0	59	32	1	0	1	0	4
29	58	2632 C1	22	0	65	31	1	0	2	0	3
29	58	2633 B	41	0	52	31	2	0	1	0	3
29	58	2633 C1	32	0	47	27	1	0	1	0	5
29	58	2634 B	37	0	34	63	1	0	0	0	4
29	58	2634 C1	32	0	36	45	0	0	3	1	0
29	58	2634 C2	41	0	42	62	2	0	0	0	3
29	58	2635 B	32	0	43	55	0	0	1	1	1
29	58	2635 C1	37	0	37	51	0	0	2	0	5
29	58	2635 C2	35	0	43	50	1	0	2	0	0
29	58	2636 B	53	0	39	44	2	0	1	1	3
29	58	2636 C1	38	0	42	41	1	0	1	0	3
29	58	2636 C2	58	0	30	62	0	0	0	0	0
29	58	2637 B	49	0	58	53	4	0	1	0	2
29	58	2637 C1	55	0	54	49	3	0	0	0	3
29	58	2637 C2	55	0	54	49	3	0	0	0	3
29	58	2638 B	54	0	83	55	4	0	2	0	8
29	58	2638 C1	50	0	89	60	4	0	1	0	3
29	58	2638 C2	49	0	81	67	2	0	2	0	3
29	58	2639 B	41	0	61	54	3	0	0	0	6
29	58	2639 C1	47	0	74	50	5	0	2	0	4
29	58	2639 C2	35	0	67	60	1	0	2	0	7
29	58	2640 B	24	0	64	36	5	0	0	0	5
29	58	2640 C1	45	0	57	52	3	0	0	0	4
29	58	2640 C2	40	0	72	39	0	0	0	0	6
29	58	2640 C3	48	0	60	40	4	0	1	1	6
29	58	2641 B	45	0	68	43	4	0	2	0	4
29	58	2641 C1	43	0	52	59	2	0	2	0	6
29	58	2641 C2	61	0	50	64	0	0	2	0	4
29	58	2642 B	56	0	47	47	1	0	2	1	8
29	58	2642 C1	54	0	67	54	0	0	1	0	4
29	58	2642 C2	47	0	72	42	5	0	1	0	5
29	58	2643 B	47	0	57	57	0	0	2	0	2
29	58	2643 C1	51	0	59	52	0	0	1	0	4
29	58	2643 C2	42	0	55	52	1	0	4	0	4
29	58	2644 B	47	0	46	57	0	0	0	0	3
29	58	2644 C1	52	0	56	33	4	0	2	0	2
29	58	2644 C2	43	0	51	43	2	0	0	0	10
29	58	2645 B	45	0	74	49	4	0	1	0	5
29	58	2645 C1	49	0	69	54	0	0	0	0	3
29	58	2645 C2	43	0	85	57	2	0	0	1	3
29	58	2646 B	37	0	62	52	3	0	1	0	0
29	58	2646 C1	24	0	51	52	0	0	3	0	4
29	58	2646 C2	42	0	58	50	2	0	2	0	8
29	58	2647 B	57	0	91	61	4	0	0	3	7
29	58	2647 C1	54	0	87	56	3	0	1	0	1
29	58	2647 C2	54	0	89	60	2	0	1	1	9
29	58	2648 B	31	0	76	54	4	0	0	0	8
29	58	2648 C1	33	0	98	47	2	0	4	0	3
29	58	2648 C2	49	0	91	60	3	0	2	5	0
29	58	2649 B	65	0	91	44	1	0	0	0	8
29	58	2649 C1	61	0	87	43	1	0	1	0	7
29	58	2649 C2	53	0	94	46	1	0	2	1	7
29	58	2649 C3	48	0	81	54	2	0	0	0	2
29	58	2650 B	47	0	91	57	2	0	0	0	8
29	58	2650 C1	45	0	70	4	2	0	1	0	4
29	58	2650 C2	44	0	78	57	1	0	0	0	11
29	58	2650 C3	38	0	85	64	1	0	1	0	15
29	58	2651 B	67	0	107	73	3	0	3	0	6
29	58	2651 C1	69	0	105	63	2	0	1	0	3
29	58	2652 B	35	0	84	41	1	0	0	2	8
29	58	2652 C1	26	0	78	41	1	0	1	0	0
29	58	2652 C2	35	0	81	44	1	0	1	0	4
29	58	2653 B	50	0	144	176	2	0	7	0	17
29	58	2653 C1	34	0	74	69	1	0	4	0	9
29	58	2653 C2	32	0	65	80	1	0	2	0	7

29	58	2654 B	34	0	89	67	2	0	3	2	9
29	58	2654 C1	53	0	68	65	2	0	0	0	7
29	58	2654 C2	40	0	87	66	8	0	3	0	11
29	58	2655 B	41	0	62	52	2	0	1	0	1
29	58	2655 C1	41	0	68	52	1	0	1	0	8
29	58	2655 C2	38	0	63	58	2	0	2	0	5
29	58	2656 B	44	0	73	52	2	0	0	0	3
29	58	2656 C1	78	0	135	100	2	0	6	0	10
29	58	2656 C2	39	0	51	46	2	0	2	0	8
29	58	2656 C3	40	0	52	75	2	0	0	0	10
29	58	2657 B	24	0	74	51	1	0	4	0	6
29	58	2657 C1	31	0	59	51	0	0	1	0	5
29	58	2657 C2	19	0	46	49	5	0	3	0	7
29	58	2658 B	62	0	73	62	3	0	2	0	3
29	58	2658 C1	47	0	62	60	4	0	0	0	4
29	58	2658 C2	68	0	78	74	2	0	2	0	5
29	58	2659 B	47	0	67	60	1	0	0	0	6
29	58	2659 C1	44	0	77	57	1	0	2	0	5
29	58	2660 B	46	0	48	152	3	0	0	0	1
29	58	2660 C1	25	0	61	55	1	0	0	0	3
29	58	2661 B	40	0	53	74	1	0	1	0	4
29	58	2661 C1	42	0	88	77	1	0	3	0	12
29	58	2661 C2	46	0	66	90	5	0	3	1	3
29	58	2662 B	39	0	58	75	0	0	3	0	11
29	58	2662 C1	27	0	54	50	1	0	1	0	5
29	58	2662 C2	30	0	60	58	1	0	2	1	4
29	58	2662 C3	19	0	49	60	0	0	0	1	4
29	58	2663 B	59	0	80	89	2	0	0	3	8
29	58	2663 C1	65	0	93	66	3	0	0	1	7
29	58	2664 B	27	0	74	50	0	0	1	0	1
29	58	2664 C1	35	0	87	64	0	0	2	0	8
29	58	2664 C2	83	0	165	90	0	0	1	0	9
29	58	2665 B	71	0	84	55	3	0	3	0	6
29	58	2665 C1	66	0	105	51	0	0	1	0	4
29	58	2666 B	47	0	59	54	3	0	1	0	5
29	58	2666 C1	49	0	63	45	1	0	0	0	2
29	58	2666 C2	32	0	82	42	1	0	1	0	7
29	58	2667 B	46	0	63	46	1	0	0	0	4
29	58	2667 C1	33	0	63	46	1	0	0	0	10
29	58	2667 C2	46	0	49	57	2	0	1	0	7
29	58	2668 B	49	0	53	45	1	0	0	0	4
29	58	2668 C1	53	0	52	36	2	0	1	0	3
29	58	2668 C2	49	0	53	45	1	0	0	0	4
29	58	2669 B	90	0	65	52	0	0	0	0	0
29	58	2669 C1	74	0	44	53	0	0	1	0	8
29	58	2669 C2	55	0	67	33	1	0	1	0	6
29	58	2670 B	40	0	78	71	3	0	1	0	4
29	58	2670 C1	54	0	79	79	2	0	2	2	0
29	58	2671 B	40	0	44	66	1	0	2	0	7
29	58	2671 C1	44	0	61	46	1	0	1	0	0
29	58	2672 B	51	0	71	56	0	0	3	0	9
29	58	2672 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	58	2672 C2	39	0	74	61	1	0	4	0	2
29	58	2673 B	33	0	92	93	1	0	2	0	9
29	58	2673 C1	32	0	74	80	6	0	3	0	5
29	58	2674 B	53	0	93	65	0	0	0	0	12
29	58	2674 C1	62	0	89	50	2	0	0	1	10
29	58	2675 B	40	0	79	57	3	0	4	0	0
29	58	2675 C1	35	0	83	68	3	0	0	0	3
29	58	2675 C2	27	0	75	47	3	0	0	0	3
29	58	2676 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	58	2676 C1	37	0	52	54	4	0	2	0	6
29	58	2676 C2	37	0	45	50	2	0	1	0	5
29	58	2676 C3	35	0	59	49	5	0	0	0	3
29	58	2677 B	65	0	110	53	1	0	2	0	12
29	58	2677 C1	38	0	133	43	1	0	1	1	7
29	58	2677 C2	35	0	130	51	4	0	1	0	7
29	58	2678 B	60	0	75	11	3	0	1	0	8
29	58	2678 C1	76	0	84	69	0	0	0	0	4
29	58	2678 C2	89	0	56	52	2	0	0	0	10
29	58	2678 C3	82	0	63	59	2	0	1	0	4
29	58	2679 B	74	0	78	47	1	0	1	2	3
29	58	2679 C1	19	0	56	30	2	0	0	0	1
29	58	2679 C2	52	0	79	35	4	0	0	0	3
29	58	2680 B	24	0	109	58	1	0	0	0	5
29	58	2680 C1	32	0	103	55	0	0	0	0	6
29	58	2680 C2	32	0	103	55	0	0	0	0	6

29	58	2681 B	40	0	64	44	3	0	1	0	4
29	58	2681 C1	90	0	76	72	0	0	0	0	4
29	58	2681 C2	84	0	95	60	0	0	1	0	7
29	58	2682 B	69	0	76	58	2	0	1	0	1
29	58	2682 C1	74	0	55	65	2	0	2	1	5
29	58	2682 C2	65	0	60	69	2	0	4	0	12
29	58	2683 B	69	0	67	44	0	0	0	0	3
29	58	2683 C1	55	0	83	35	3	0	3	0	4
29	58	2683 C2	61	0	75	34	2	0	2	0	4
29	58	2684 B	98	0	31	43	3	0	2	0	5
29	58	2685 B	52	0	44	32	1	0	0	0	2
29	58	2685 C1	48	0	48	35	1	0	0	0	5
29	58	2686 B	105	0	34	34	2	0	0	1	5
29	58	2686 C1	81	0	67	55	0	0	0	0	3
29	58	2686 C2	74	0	40	47	0	0	1	0	7
29	58	2687 B	83	0	41	51	3	0	1	1	3
29	58	2687 C1	94	0	32	46	2	0	0	0	6
29	58	2687 C2	95	0	44	52	0	0	1	0	4
29	58	2688 B	72	0	43	28	3	0	3	0	4
29	58	2688 C1	72	0	33	41	2	0	1	0	3
17	58	2689 B	57	0	63	33	0	0	1	0	5
17	58	2689 C1	62	0	67	26	0	0	1	0	5
17	58	2690 B	77	0	97	41	2	0	3	0	1
17	58	2690 C1	98	0	65	49	1	0	2	0	3
17	58	2690 C2	93	0	103	38	1	0	4	0	8
17	58	2691 B	119	0	81	31	3	0	1	0	3
17	58	2691 C1	81	0	83	26	2	0	2	2	10
17	58	2692 B	104	0	54	26	1	0	0	0	3
17	58	2692 C1	66	0	57	22	0	0	3	0	3
17	58	2693 B	82	0	61	29	2	0	0	0	3
17	58	2694 B	93	0	29	13	1	0	1	0	1
17	58	2694 C1	116	0	34	17	1	0	0	0	2
17	58	2695 B	109	0	25	9	0	0	0	2	6
17	58	2695 C1	120	0	19	10	0	0	0	0	2
17	58	2696 B	116	0	56	20	1	0	3	0	1
17	58	2696 C1	127	0	56	12	1	0	2	0	2
17	58	2697 B	77	0	70	32	1	0	0	0	5
17	58	2697 C1	72	0	66	30	2	0	2	0	2
17	58	2698 B	87	0	51	5	0	0	0	0	2
17	58	2698 C1	108	0	30	6	0	0	2	0	2
17	58	2699 B	80	0	22	4	0	0	1	0	3
17	58	2699 C1	79	0	22	4	0	0	0	0	0
17	58	2700 B	176	0	36	20	0	0	1	1	5
17	58	2700 C1	29	0	49	4	0	0	1	0	3
17	58	2700 C2	46	0	39	12	0	0	0	0	1
17	58	2701 B	39	0	105	21	1	0	0	0	2
17	58	2701 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	58	2701 C2	61	0	125	38	3	0	0	0	1
17	58	2702 B	94	0	26	6	0	0	0	0	2
17	58	2702 C1	111	0	29	8	0	0	3	0	0
17	58	2703 B	74	0	30	16	0	0	1	0	1
17	58	2703 C1	66	0	32	6	1	0	0	0	1
17	58	2704 B	129	0	47	8	0	0	1	0	5
17	58	2705 B	80	0	81	28	4	0	2	0	2
17	58	2705 C1	95	0	100	46	0	0	0	0	6
17	58	2706 B	65	0	79	15	0	0	1	0	1
17	58	2706 C1	64	0	88	15	0	0	0	1	5
17	58	2707 B	8	0	14	10	0	0	0	0	0
17	58	2708 B	27	0	45	37	1	0	2	0	2
17	58	2708 C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	58	2708 C2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	58	2708 C3	22	0	46	37	0	0	1	1	0
17	58	2709 B	2	0	3	10	0	0	0	0	1
17	58	2709 C1	3	0	3	3	0	0	0	0	0
17	58	2710 B	2	0	8	2	0	0	0	0	0
17	58	2711 B	2	0	12	1	0	0	0	0	0
17	58	2712 B	4	0	2	0	0	0	0	0	0
17	58	2713 B	2	0	11	2	0	0	1	0	0
17	58	2714 B	1	0	1	3	0	0	0	0	0
17	58	2715 B	1	0	10	2	0	0	2	0	0
17	58	2715 C1	0	0	5	3	0	0	0	0	2
17	58	2716 B	0	0	3	1	1	0	0	0	0
17	58	2717 B	5	0	11	1	0	0	0	0	1
17	58	2718 B	3	0	7	2	0	0	0	0	1
17	58	2719 B	1	0	7	3	0	0	0	0	2
17	58	2719 C1	2	0	6	2	0	0	0	1	0
17	58	2720 B	2	0	7	1	0	0	0	0	0

17	58	2720 C1	1	0	6	2	0	0	0	0	1
17	58	2720 C2	0	0	5	1	0	0	0	0	6
17	58	2720 C3	2	0	6	0	0	0	0	0	0
17	58	2721 B	4	0	9	4	0	0	0	0	0
17	58	2722 B	2	0	3	1	0	0	0	0	0
30	58	2723 B	94	0	42	50	2	0	1	0	4
30	58	2723 C1	123	0	26	67	0	0	0	0	7
30	58	2724 B	151	0	61	33	5	0	4	0	10
30	58	2724 C1	143	0	43	48	3	0	2	0	9
30	58	2725 B	109	0	35	32	5	0	3	0	12
30	58	2725 C1	117	0	42	35	1	0	2	0	0
30	58	2726 B	166	0	53	69	2	0	4	0	11
30	58	2727 B	75	0	44	30	0	0	3	0	5
30	58	2727 C1	92	0	37	45	0	0	4	0	5
30	58	2728 B	106	0	30	29	1	0	0	0	4
30	58	2728 C1	97	0	46	31	0	0	4	0	14
30	58	2729 B	149	0	43	37	0	0	1	0	6
30	58	2729 C1	144	0	42	38	4	0	4	0	7
30	58	2730 B	220	0	53	47	0	0	2	0	4
30	58	2730 C1	143	0	52	47	0	0	4	0	4
30	58	2731 B	117	0	33	37	2	0	1	1	7
30	58	2731 C1	106	0	46	46	2	0	0	0	6
30	58	2732 B	136	0	47	23	0	0	1	0	2
30	58	2732 C1	163	0	27	30	0	0	2	0	4
30	58	2733 B	110	0	39	34	1	0	1	0	3
30	58	2733 C1	104	0	41	33	1	0	2	0	2
30	58	2734 B	141	0	30	37	2	0	2	0	9
30	58	2734 C1	149	0	28	23	1	0	3	0	4
30	58	2734 C2	147	0	37	27	1	0	3	0	1
30	58	2735 B	126	0	27	15	0	0	0	0	5
30	58	2735 C1	117	0	28	16	0	0	0	0	4
29	58	2736 B	124	0	39	22	1	0	0	0	4
29	58	2736 C1	114	0	49	40	0	0	2	1	6
29	58	2736 C2	107	0	31	31	1	0	3	1	6
29	58	2737 B	184	0	42	40	2	0	1	0	3
29	58	2737 C1	177	0	35	54	3	0	3	0	7
29	58	2737 C2	164	0	45	43	3	0	5	0	11
29	58	2738 B	120	0	41	35	3	0	6	0	5
29	58	2738 C1	136	0	47	33	3	0	3	0	22
29	58	2739 B	176	0	39	38	1	0	2	2	5
29	58	2739 C1	191	0	39	47	0	0	1	2	4
29	58	2740 B	108	0	31	28	1	0	2	0	1
29	58	2740 C1	167	0	41	30	0	0	4	1	3
29	58	2741 B	133	0	27	23	0	0	4	0	4
29	58	2741 C1	143	0	26	17	0	0	2	0	4
29	58	2741 C2	131	0	37	25	2	0	3	0	4
30	58	2742 B	162	0	30	22	2	0	2	0	6
30	58	2742 C1	156	0	42	19	1	0	4	1	7
30	58	2742 C2	146	0	27	20	0	0	0	0	16
30	58	2743 B	177	0	28	24	0	0	1	0	5
30	58	2743 C1	150	0	30	16	1	0	1	2	2
30	58	2744 B	180	0	29	26	0	0	0	1	5
30	58	2744 C1	167	0	38	31	2	0	2	0	6
30	58	2745 B	139	0	26	19	1	0	0	0	3
30	58	2745 C1	135	0	19	23	1	0	1	0	1
30	58	2746 B	122	0	54	46	3	0	1	0	3
30	58	2746 C1	104	0	34	46	0	0	0	0	0
30	58	2747 B	186	0	56	55	3	0	4	2	3
30	58	2747 C1	143	0	81	46	2	0	4	0	9
30	58	2748 B	108	0	31	28	1	0	2	0	1
30	58	2748 C1	128	0	22	34	0	0	3	0	3
30	58	2749 B	157	0	47	28	2	0	3	0	9
30	58	2749 C1	155	0	53	54	4	0	3	0	5
30	58	2750 B	96	0	40	23	1	0	3	0	2
30	58	2751 B	59	0	50	52	1	0	2	0	1
30	58	2751 C1	62	0	43	41	2	0	2	1	3
30	58	2752 B	152	0	25	20	2	0	6	0	3
30	58	2753 B	160	0	66	69	2	0	9	0	6
30	58	2753 C1	186	0	50	71	1	0	4	0	8
30	58	2754 B	113	0	28	41	3	0	5	0	2
30	58	2754 C1	107	0	44	34	2	0	4	0	11
30	58	2755 B	157	0	33	32	4	0	6	0	2
30	58	2755 C1	180	0	51	45	0	0	0	0	5
30	58	2756 B	126	0	21	52	6	0	2	1	6
30	58	2756 C1	124	0	44	44	0	0	0	2	9
30	58	2757 B	198	0	26	35	1	0	8	0	8
30	58	2758 B	199	0	30	43	2	0	2	1	5

30	58	2758 C1	194	0	38	26	3	0	1	0	8
30	58	2759 B	176	0	36	20	0	0	0	1	5
30	58	2759 C1	174	0	42	26	1	0	1	0	7
30	58	2759 C2	149	0	25	27	1	0	7	0	5
30	58	2760 B	146	0	48	35	3	0	0	0	2
30	58	2760 C1	138	0	36	22	1	0	1	0	5
30	58	2760 C2	138	0	34	27	1	0	3	0	1
30	58	2761 B	78	0	58	68	1	0	1	0	6
30	58	2761 C1	53	0	69	61	2	0	1	0	3
30	58	2761 C2	68	0	63	36	6	0	0	1	6
30	58	2761 C3	51	0	106	60	4	0	1	3	3
30	58	2762 B	85	0	69	57	2	0	6	0	9
30	58	2762 C1	96	0	59	84	9	0	0	1	12
30	58	2762 C2	97	0	75	69	5	0	2	1	12
30	58	2763 B	83	0	80	51	6	0	2	0	8
30	58	2763 C1	96	0	73	48	3	0	2	0	8
30	58	2763 C2	92	0	78	54	5	0	2	0	6
30	58	2764 B	60	0	80	51	7	0	4	0	5
30	58	2764 C1	68	0	72	36	2	0	1	0	2
30	58	2764 C2	42	0	70	37	3	0	0	0	6
30	58	2765 B	69	0	80	46	7	0	1	0	3
30	58	2765 C1	90	0	113	42	5	0	2	0	6
30	58	2766 B	59	0	61	58	2	0	1	0	7
30	58	2766 C1	49	0	64	51	2	0	1	1	1
30	58	2767 B	66	0	57	64	3	0	1	0	5
30	58	2767 C1	40	0	55	43	9	0	2	0	5
30	58	2768 B	46	0	91	53	0	0	2	0	5
30	58	2768 C1	42	0	77	49	4	0	6	0	8
30	58	2768 C2	38	0	57	50	3	0	2	1	0
30	58	2768 C3	34	0	62	36	3	0	5	0	8
30	58	2768 C4	40	0	61	47	6	0	3	2	6
30	58	2769 B	48	0	62	69	8	0	2	0	5
30	58	2769 C1	45	0	49	64	8	0	2	0	10
30	58	2769 C2	74	0	71	68	3	0	1	0	4
30	58	2769 C3	64	0	52	58	3	0	2	0	6
30	58	2770 B	69	0	93	66	2	0	1	0	7
30	58	2770 C1	69	0	118	63	5	0	0	0	4
30	58	2770 C2	82	0	83	55	5	0	2	0	10
30	58	2771 B	60	0	72	61	2	0	3	1	0
30	58	2771 C1	73	0	91	55	3	0	0	2	6
30	58	2772 B	41	0	131	34	4	0	1	0	7
30	58	2772 C1	68	0	142	42	1	0	1	0	4
30	58	2772 C2	55	0	147	46	3	0	3	2	7
30	58	2773 B	39	0	110	55	3	0	0	2	7
30	58	2773 C1	44	0	123	58	2	0	0	1	13
30	58	2773 C2	62	0	80	46	3	0	1	0	24
30	58	2773 C3	44	0	136	44	2	0	0	1	16
30	58	2774 B	69	0	74	36	0	0	1	0	5
30	58	2774 C1	69	0	82	52	3	0	0	0	6
30	58	2774 C2	49	0	78	45	3	0	1	0	5
30	58	2775 B	88	0	83	57	3	0	1	0	2
30	58	2775 C1	65	0	83	64	0	0	3	0	5
30	58	2775 C2	64	0	70	54	0	0	1	0	9
30	58	2776 B	78	0	113	48	2	0	3	0	11
30	58	2776 C1	81	0	120	42	1	0	1	0	6
30	58	2776 C2	75	0	105	49	3	0	1	0	8
30	58	2777 B	118	0	73	47	3	0	4	1	9
30	58	2777 C1	111	0	78	38	3	0	3	0	9
30	58	2777 C2	126	0	68	56	2	0	0	0	7
30	58	2778 B	78	0	77	48	0	0	0	0	5
30	58	2778 C1	89	0	70	52	3	0	3	1	5
30	58	2778 C2	76	0	84	56	3	0	0	0	4
30	58	2779 B	76	0	51	24	5	0	3	0	4
30	58	2779 C1	70	0	52	27	1	0	2	0	6
30	58	2779 C2	82	0	54	41	6	0	1	0	1
30	58	2780 B	166	0	34	39	1	0	1	0	6
30	58	2780 C1	165	0	34	22	0	0	8	0	5
30	58	2780 C2	176	0	17	27	1	0	3	0	6
30	58	2781 B	188	0	44	26	0	0	0	2	1
30	58	2781 C1	159	0	36	31	4	0	2	0	9
30	58	2782 B	142	0	34	13	1	0	3	0	3
30	58	2782 C1	135	0	34	18	1	0	1	0	4
30	58	2782 C2	156	0	40	9	1	0	1	1	5
30	58	2783 B	145	0	25	19	0	0	1	0	8
30	58	2783 C1	128	0	28	24	1	0	3	0	3
30	58	2783 C2	143	0	33	23	0	0	1	0	6
29	58	2784 B	139	0	41	29	0	0	5	0	8

29	58	2784 C1	145	0	14	20	4	0	4	0	4
29	58	2785 B	147	0	38	26	0	0	1	1	5
29	58	2785 C1	146	0	32	36	1	0	3	1	7
29	58	2786 B	137	0	31	21	1	0	1	0	2
29	58	2786 C1	131	0	28	22	1	0	1	1	8
29	58	2787 B	112	0	33	21	2	0	2	0	9
29	58	2787 C1	128	0	20	39	0	0	4	0	7
29	58	2788 B	157	0	34	29	1	0	2	0	5
29	58	2788 C1	152	0	42	16	1	0	2	0	8
29	58	2789 B	125	0	58	49	0	0	4	0	8
29	58	2790 B	156	0	34	25	2	0	3	0	11
29	58	2790 C1	158	0	48	38	1	0	3	3	5
30	58	2791 B	78	0	36	27	1	0	1	0	6
30	58	2791 C1	83	0	38	30	0	0	1	0	4
30	58	2792 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	58	2792 C1	133	0	40	41	0	0	5	0	4
30	58	2793 B	148	0	29	30	2	0	5	2	7
30	58	2793 C1	174	0	25	42	2	0	2	1	7
30	58	2793 C2	132	0	31	34	5	0	2	0	5
30	58	2794 B	131	0	22	37	2	0	0	0	5
30	58	2795 B	145	0	30	25	2	0	1	0	4
30	58	2795 C1	129	0	40	26	0	0	1	0	8
30	58	2796 B	122	0	58	43	5	0	2	0	5
30	58	2796 C1	126	0	51	56	6	0	2	0	3
30	58	2796 C2	119	0	64	52	1	0	5	0	8
30	58	2797 B	140	0	47	35	1	0	2	0	11
30	58	2797 C1	142	0	53	30	3	0	4	0	4
30	58	2797 C2	149	0	52	35	2	0	1	0	7
30	58	2798 B	103	0	25	37	0	0	1	2	4
30	58	2798 C1	104	0	40	14	0	0	0	0	3
30	58	2799 B	119	0	46	37	0	0	2	1	4
30	58	2799 C1	130	0	39	43	3	0	3	0	6
30	58	2800 B	95	0	42	32	2	0	7	0	6
30	58	2800 C1	102	0	25	40	4	0	5	0	0
30	58	2801 B	64	0	65	32	0	0	2	0	4
30	58	2801 C1	60	0	65	39	1	0	0	0	4
30	58	2801 C2	62	0	61	52	1	0	2	0	2
30	58	2802 B	57	0	84	87	3	0	1	0	7
30	58	2802 C1	53	0	107	56	3	0	1	0	6
30	58	2803 B	42	0	50	41	4	0	2	1	2
30	58	2803 C1	49	0	57	32	4	0	2	0	5
30	58	2803 C2	43	0	63	46	2	0	0	0	6
30	58	2804 B	59	0	77	45	4	0	3	0	6
30	58	2804 C1	49	0	64	50	2	0	1	0	5
30	58	2804 C2	58	0	85	44	3	0	0	0	9
30	58	2805 B	55	0	58	53	3	0	2	0	4
30	58	2805 C1	78	0	68	53	2	0	1	0	5
30	58	2805 C2	73	0	52	52	3	0	2	1	4
30	58	2805 C3	57	0	66	56	0	0	0	0	3
30	58	2805 C4	72	0	61	61	1	0	2	0	11
30	58	2806 B	111	0	42	32	2	0	1	0	4
30	58	2806 C1	121	0	48	40	0	0	3	0	4
30	58	2807 B	152	0	59	49	5	0	2	0	10
30	58	2807 C1	159	0	64	79	5	0	5	1	9
30	58	2808 B	154	0	31	44	2	0	1	0	4
30	58	2808 C1	142	0	30	37	1	0	2	0	12
30	58	2809 B	185	0	52	45	2	0	3	0	4
30	58	2809 C1	198	0	53	42	1	0	4	0	4
30	58	2810 B	140	0	40	25	2	0	2	0	2
30	58	2810 C1	139	0	34	37	3	0	4	0	5
30	58	2810 C2	144	0	35	36	3	0	0	0	5
30	58	2811 B	145	0	42	22	3	0	3	0	7
30	58	2811 C1	156	0	44	36	2	0	2	0	4
30	58	2811 C2	161	0	42	42	2	0	0	0	1
30	58	2812 B	136	0	29	35	1	0	4	0	5
30	58	2812 C1	135	0	31	39	3	0	1	0	8
30	58	2813 B	100	0	57	27	2	0	2	0	3
30	58	2813 C1	49	0	97	32	1	0	0	0	6
30	58	2813 C2	59	0	63	30	1	0	1	1	1
29	58	2814 B	162	0	68	51	1	0	3	0	3
29	58	2814 C1	219	0	49	34	4	0	5	0	7
29	58	2815 B	128	0	33	27	2	0	1	0	5
29	58	2815 C1	141	0	39	32	3	0	2	1	6
29	58	2815 C2	133	0	31	27	2	0	0	0	5
29	58	2816 B	164	0	39	53	2	0	3	0	5
29	58	2816 C1	181	0	56	43	2	0	3	0	8
29	58	2817 B	140	0	61	20	0	0	1	0	5

29	58	2817 C1	134	0	60	22	1	0	1	0	8
29	58	2818 B	167	0	64	39	0	0	2	0	12
29	58	2819 B	42	0	76	62	4	0	2	0	3
29	58	2819 C1	66	0	56	57	2	0	2	0	2
29	58	2820 B	81	0	69	63	1	0	3	0	0
29	58	2820 C1	77	0	76	64	1	0	2	0	1
29	58	2821 B	67	0	35	60	0	0	1	1	5
29	58	2821 C1	60	0	40	60	1	0	3	0	7
29	58	2822 B	44	0	45	66	1	0	2	0	5
29	58	2822 C1	44	0	41	66	1	0	2	0	5
29	58	2823 B	68	0	67	48	1	0	1	0	3
29	58	2823 C1	52	0	49	71	3	0	2	0	7
29	58	2824 B	47	0	38	63	2	0	4	1	0
29	58	2824 C1	66	0	37	45	4	0	2	1	2
29	58	2825 B	143	0	48	16	1	0	5	0	7
29	58	2825 C1	141	0	43	20	1	0	3	0	3
29	58	2826 B	166	0	50	38	1	0	1	0	7
29	58	2826 C1	226	0	35	36	1	0	3	0	7
29	58	2827 B	158	0	55	32	0	0	0	0	7
29	58	2827 C1	167	0	40	37	6	0	4	0	12
29	58	2828 B	126	0	38	26	0	0	1	0	2
29	58	2828 C1	129	0	44	29	0	0	4	0	3
29	58	2829 B	134	0	31	24	0	0	1	0	2
29	58	2829 C1	139	0	29	26	1	0	2	0	4
30	58	2830 B	205	0	56	40	1	0	5	0	5
30	58	2830 C1	181	0	56	34	3	0	2	0	5
30	58	2831 B	145	0	40	41	3	0	2	2	11
30	58	2831 C1	149	0	40	33	1	0	3	0	8
30	58	2831 C2	179	0	34	39	1	0	2	0	4
30	58	2832 B	114	0	24	39	0	0	1	1	2
30	58	2833 B	53	0	32	13	0	0	1	0	4
30	58	2834 B	49	0	123	58	4	0	1	0	9
30	58	2834 C1	103	0	151	54	4	0	4	0	4
30	58	2835 B	93	0	93	47	3	0	0	0	8
30	58	2835 C1	77	0	131	51	0	0	0	0	2
30	58	2835 C2	87	0	110	62	1	0	0	0	5
30	58	2836 B	196	0	43	44	0	0	0	1	5
30	58	2837 B	152	0	77	42	2	0	1	0	10
30	58	2837 C1	107	0	100	40	3	0	1	0	9
30	58	2837 C2	112	0	73	34	2	0	8	0	6
30	58	2838 B	178	0	109	41	1	0	2	0	8
30	58	2838 C1	149	0	101	34	4	0	1	0	3
30	58	2839 B	94	0	102	26	0	0	0	0	5
30	58	2839 C1	34	0	106	29	0	0	0	0	0
30	58	2839 C2	82	0	129	25	0	0	1	2	7
30	58	2840 B	97	0	38	41	4	0	4	0	8
30	58	2840 C1	105	0	37	39	2	0	2	1	3
30	58	2840 C2	98	0	45	52	3	0	5	0	2
30	58	2841 B	87	0	18	37	4	0	3	0	5
30	58	2841 C1	90	0	31	33	1	0	3	1	10
29	58	2842 B	126	0	52	36	1	0	4	0	7
29	58	2843 B	67	0	54	22	0	0	1	0	2
29	58	2844 B	124	0	78	52	5	0	5	0	10
29	58	2845 B	105	0	106	38	5	0	1	0	11
29	58	2846 B	96	0	82	66	4	0	7	0	7
29	58	2846 C1	130	0	71	60	0	0	0	2	6
29	58	2847 B	68	0	28	47	2	0	1	0	5
29	58	2847 C1	71	0	34	42	1	0	2	0	7
29	58	2848 B	104	0	67	41	1	0	3	0	7
29	58	2849 B	141	0	69	63	0	0	7	0	5
29	58	2850 B	55	0	55	51	2	0	0	0	8
29	58	2851 B	97	0	40	38	0	0	1	0	0
29	58	2851 C1	89	0	22	51	1	0	3	1	7
29	58	2852 B	165	0	67	66	4	0	2	0	6
29	58	2853 B	35	0	62	32	1	0	2	0	1
29	58	2853 C1	96	0	146	66	1	0	5	0	5
29	58	2854 B	14	0	27	17	0	0	1	0	3
29	58	2855 B	18	0	40	44	0	0	1	0	7
29	58	2855 C1	24	0	48	42	1	0	0	0	3
29	58	2856 B	74	0	46	43	1	0	2	0	4
29	58	2856 C1	63	0	62	42	2	0	1	0	4
29	58	2857 B	55	0	55	51	2	0	0	0	8
29	58	2858 B	35	0	54	35	1	0	0	0	1
29	58	2859 B	68	0	45	62	1	0	1	0	2
29	58	2860 B	49	0	50	48	3	0	0	0	4
29	58	2861 B	40	0	64	44	3	0	1	0	4
29	58	2862 B	77	0	65	24	1	0	2	0	4

29	58	2863 B	43	0	52	26	0	0	3	0	4
29	58	2863 C1	40	0	58	33	1	0	1	1	4
29	58	2864 B	34	0	41	33	0	0	0	0	6
29	58	2864 C1	40	0	40	33	0	0	2	0	5
29	58	2865 B	50	0	49	25	2	0	1	0	8
29	58	2865 C1	38	0	43	28	1	0	2	1	3
29	58	2866 B	47	0	83	42	0	0	0	0	1
29	58	2866 C1	47	0	68	46	0	0	0	0	2
29	58	2867 B	58	0	53	41	0	0	0	1	4
29	58	2867 C1	42	0	75	66	1	0	3	2	3
29	58	2868 B	77	0	52	40	2	0	5	0	6
29	58	2869 B	49	0	46	33	0	0	1	0	6
29	58	2869 C1	49	0	46	38	1	0	2	2	2
29	58	2870 B	106	0	105	57	0	0	4	0	8
29	58	2871 B	64	0	63	43	2	0	3	0	3
29	58	2872 B	70	0	57	58	2	0	2	0	4
29	58	2872 C1	59	0	56	62	0	0	3	0	13
29	58	2873 B	105	0	32	29	3	0	1	1	5
29	58	2873 C1	83	0	30	28	1	0	2	0	1
29	58	2874 B	72	0	73	51	6	0	2	0	2
29	58	2874 C1	58	0	69	40	1	0	1	1	0
29	58	2875 B	32	0	67	24	1	0	2	0	3
29	58	2875 C1	34	0	68	37	3	0	1	0	4
29	58	2876 B	33	0	67	25	1	0	2	0	6
29	58	2877 B	53	0	66	26	0	0	0	0	3
29	58	2877 C1	60	0	51	17	0	0	3	1	0
29	58	2878 B	72	0	75	57	3	0	1	0	4
29	58	2878 C1	70	0	61	60	3	0	2	0	7
29	58	2879 B	94	0	97	74	0	0	2	2	12
29	58	2880 B	45	0	49	51	0	0	1	0	6
29	58	2880 C1	31	0	61	44	0	0	1	0	8
29	58	2880 C2	44	0	53	42	0	0	0	0	2
29	58	2881 B	47	0	114	55	2	0	1	0	1
29	58	2882 B	133	0	51	56	2	0	6	0	7
29	58	2883 B	52	0	87	30	0	0	3	0	3
29	58	2884 B	40	0	44	37	0	0	1	1	2
29	58	2885 B	39	0	102	67	1	0	1	0	4
29	58	2886 B	59	0	30	17	1	0	2	0	4
29	58	2887 B	73	0	34	28	1	0	3	0	5
30	58	2888 B	83	0	55	57	2	0	2	0	7
30	58	2888 C1	66	0	61	52	3	0	1	0	4
30	58	2888 C2	79	0	62	60	5	0	5	0	5
30	58	2889 B	67	0	73	52	3	0	1	1	8
30	58	2889 C1	89	0	67	52	2	0	4	0	8
30	58	2889 C2	75	0	54	62	1	0	2	0	11
30	58	2890 B	88	0	65	43	0	0	4	0	2
30	58	2890 C1	76	0	57	62	2	0	4	0	5
30	58	2890 C2	95	0	52	46	2	0	4	0	5
30	58	2891 B	121	0	52	53	1	0	2	0	5
30	58	2891 C1	89	0	34	64	2	0	2	0	8
30	58	2892 B	75	0	51	36	1	0	4	0	7
30	58	2892 C1	77	0	61	35	1	0	3	0	0
30	58	2893 B	145	0	43	30	2	0	5	1	8
30	58	2893 C1	151	0	42	38	3	0	0	0	2
30	58	2894 B	157	0	34	27	0	0	4	1	6
30	58	2894 C1	192	0	32	43	1	0	5	0	7
30	58	2895 B	195	0	30	20	1	0	1	0	2
30	58	2895 C1	186	0	32	29	0	0	0	0	3
30	58	2895 C2	205	0	26	34	3	0	1	0	7
30	58	2895 C3	189	0	45	35	2	0	1	0	3
30	58	2895 C4	166	0	45	15	0	0	1	0	1
30	58	2896 B	164	0	49	41	0	0	3	0	12
30	58	2896 C1	164	0	63	41	0	0	2	0	12
30	58	2896 C2	191	0	55	35	5	0	3	0	4
30	58	2897 B	79	0	72	32	0	0	1	0	9
30	58	2897 C1	100	0	97	21	2	0	1	0	1
30	58	2898 B	64	0	55	30	1	0	2	0	5
30	58	2898 C1	47	0	61	31	4	0	1	0	4
30	58	2898 C2	57	0	56	21	3	0	1	0	1
30	58	2898 C3	60	0	73	27	2	0	3	0	5
30	58	2899 B	57	0	54	31	0	0	1	0	3
30	58	2899 C1	58	0	76	38	2	0	0	0	9
30	58	2899 C2	43	0	51	39	3	0	1	0	2
30	58	2900 B	95	0	84	34	2	0	4	0	5
30	58	2900 C1	84	0	98	36	0	0	0	2	2
30	58	2901 B	86	0	70	38	1	0	2	2	3
30	58	2901 C1	90	0	88	36	1	0	0	0	3

30	58	2902 B	92	0	86	34	1	0	0	0	5
30	58	2902 C1	88	0	60	40	3	0	1	0	9
30	58	2902 C2	70	0	83	42	2	0	0	0	7
30	58	2903 B	64	0	131	26	0	0	1	0	0
30	58	2904 B	82	0	67	18	2	0	2	0	5
30	58	2904 C1	51	0	91	37	0	0	0	0	2
30	58	2905 B	54	0	76	43	3	0	2	0	4
30	58	2905 C1	44	0	76	52	2	0	1	0	9
30	58	2906 B	59	0	99	65	0	0	1	0	3
30	58	2906 C1	74	0	84	40	2	0	2	0	4
30	58	2907 B	89	0	42	63	1	0	1	0	3
30	58	2907 C1	84	0	58	41	2	0	1	0	2
30	58	2907 C2	67	0	62	42	3	0	1	2	3
30	58	2907 C3	75	0	61	47	1	0	1	0	3
30	58	2908 B	76	0	63	40	1	0	2	0	6
30	58	2908 C1	57	0	99	39	2	0	1	0	2
30	58	2908 C2	88	0	73	41	5	0	0	1	5
30	58	2908 C3	83	0	56	49	1	0	2	0	3
30	58	2909 B	43	0	48	38	2	0	0	1	2
30	58	2909 C1	48	0	43	32	1	0	0	0	2
30	58	2909 C2	71	0	47	33	0	0	3	0	4
30	58	2909 C3	43	0	47	42	0	0	2	1	2
30	58	2910 B	56	0	49	54	2	0	1	1	0
30	58	2910 C1	70	0	63	45	0	0	1	1	4
30	58	2910 C2	59	0	55	40	0	0	2	0	3
30	58	2910 C3	53	0	54	42	2	0	2	0	5
30	58	2911 B	63	0	47	43	0	0	1	0	3
30	58	2911 C1	65	0	51	52	3	0	1	1	4
30	58	2911 C2	74	0	49	54	0	0	0	0	4
30	58	2911 C3	77	0	55	35	2	0	0	0	1
30	58	2912 B	61	0	51	50	0	0	0	0	9
30	58	2912 C1	52	0	56	40	1	0	0	0	9
30	58	2912 C2	42	0	81	33	2	0	0	0	5
30	58	2912 C3	65	0	79	45	1	0	3	0	2
30	58	2913 B	62	0	54	40	2	0	2	0	2
30	58	2913 C1	67	0	44	40	1	0	0	0	0
30	58	2913 C2	72	0	48	48	5	0	0	0	4
30	58	2913 C3	62	0	56	38	3	0	1	0	6
30	58	2914 B	59	0	54	34	0	0	2	0	4
30	58	2914 C1	46	0	75	43	0	0	2	0	2
30	58	2914 C2	70	0	59	45	0	0	0	0	6
30	58	2915 B	59	0	72	60	4	0	0	0	9
30	58	2915 C1	72	0	47	52	3	0	0	2	3
30	58	2915 C2	63	0	83	58	6	0	3	0	7
30	58	2916 B	59	0	69	46	3	0	0	0	2
30	58	2916 C1	80	0	60	53	2	0	0	0	0
30	58	2916 C2	46	0	55	44	0	0	1	0	1
30	58	2917 B	41	0	67	60	2	0	5	0	3
30	58	2917 C1	39	0	59	69	1	0	1	0	6
30	58	2918 B	60	0	26	44	1	0	0	0	5
30	58	2918 C1	66	0	51	34	1	0	3	0	2
30	58	2919 B	71	0	92	41	0	0	0	0	4
30	58	2919 C1	56	0	67	42	0	0	1	0	6
30	58	2919 C2	53	0	78	53	2	0	3	0	0
30	58	2920 B	79	0	100	37	3	0	0	0	7
30	58	2921 B	62	0	100	45	0	0	2	0	12
30	58	2921 C1	64	0	59	43	2	0	5	2	3
30	58	2921 C2	66	0	85	55	4	0	0	0	8
30	58	2921 C3	64	0	96	47	1	0	0	1	7
30	58	2922 B	63	0	61	54	1	0	2	0	7
30	58	2922 C1	76	0	80	45	1	0	0	0	3
30	58	2922 C2	79	0	61	50	2	0	1	1	1
30	58	2923 B	39	0	92	44	4	0	3	0	5
30	58	2923 C1	57	0	75	57	3	0	1	0	4
30	58	2923 C2	56	0	75	48	2	0	2	0	5
30	58	2923 C3	45	0	97	54	0	0	3	1	9
30	58	2924 B	48	0	75	40	0	0	1	0	2
30	58	2924 C1	36	0	68	46	0	0	1	0	14
30	58	2924 C2	48	0	65	52	0	0	1	0	6
30	58	2924 C3	33	0	84	59	1	0	2	0	2
30	58	2925 B	63	0	77	53	2	0	2	0	2
30	58	2925 C1	63	0	57	44	4	0	0	1	4
30	58	2925 C2	64	0	59	46	3	0	2	0	6
30	58	2925 C3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	58	2926 B	44	0	70	36	3	0	1	0	2
30	58	2926 C1	46	0	60	38	1	0	0	0	2
30	58	2926 C2	42	0	64	43	4	0	0	0	6

30	58	2926 C3	49	0	76	36	2	0	3	2	4
30	58	2927 B	66	0	111	35	0	0	2	0	10
30	58	2927 C1	50	0	98	57	0	0	1	0	5
30	58	2927 C2	62	0	106	44	1	0	1	1	5
30	58	2927 C3	61	0	116	27	2	0	0	0	5
30	58	2928 B	60	0	70	48	0	0	1	0	4
30	58	2928 C1	60	0	67	40	0	0	0	0	5
30	58	2928 C2	84	0	78	56	4	0	0	0	0
30	58	2929 B	56	0	81	43	0	0	2	0	5
30	58	2929 C1	64	0	74	51	1	0	1	1	10
30	58	2929 C2	73	0	89	59	0	0	1	0	7
30	58	2930 B	58	0	54	48	2	0	1	0	2
30	58	2930 C1	49	0	86	41	1	0	1	0	4
30	58	2931 B	60	0	50	35	1	0	1	0	6
30	58	2931 C1	58	0	53	39	0	0	0	0	4
30	58	2932 B	54	0	46	42	1	0	1	0	6
30	58	2932 C1	55	0	69	39	1	0	2	0	3
30	58	2932 C2	78	0	41	39	0	0	5	0	4
30	58	2933 B	42	0	51	38	1	0	0	0	1
30	58	2933 C1	27	0	48	32	1	0	3	0	3
30	58	2934 B	38	0	62	42	1	0	0	0	16
30	58	2934 C1	38	0	65	48	1	0	1	0	8
30	58	2934 C2	48	0	53	38	1	0	4	0	3
30	58	2934 C3	52	0	51	46	1	0	1	0	5
30	58	2935 B	51	0	62	52	0	0	0	2	3
30	58	2935 C1	66	0	51	69	3	0	3	0	5
30	58	2936 B	65	0	61	53	3	0	0	0	7
30	58	2936 C1	55	0	47	69	1	0	0	0	1
30	58	2936 C2	44	0	55	57	3	0	0	0	5
30	58	2937 B	52	0	37	49	3	0	0	1	4
30	58	2937 C1	57	0	38	45	2	0	0	0	0
30	58	2937 C2	55	0	37	40	1	0	0	0	5
30	58	2938 B	70	0	44	50	1	0	4	0	5
30	58	2938 C1	68	0	35	53	5	0	0	0	3
30	58	2939 B	76	0	72	46	3	0	2	0	4
30	58	2939 C1	87	0	66	70	4	0	1	2	3
30	58	2940 B	66	0	57	64	7	0	0	0	12
30	58	2940 C1	71	0	54	51	4	0	2	0	2
30	58	2940 C2	62	0	52	76	4	0	1	0	6
30	58	2941 B	54	0	51	60	5	0	9	0	6
30	58	2941 C1	57	0	33	62	2	0	0	0	4
30	58	2941 C2	79	0	25	65	0	0	2	0	6
30	58	2942 B	39	0	23	52	1	0	0	1	4
30	58	2942 C1	38	0	36	39	0	0	1	0	1
30	58	2942 C2	50	0	52	58	1	0	2	0	3
29	58	2943 B	56	0	39	32	2	0	0	0	3
29	58	2943 C1	63	0	29	43	2	0	0	0	5
29	58	2944 B	61	0	57	33	0	0	0	0	5
29	58	2944 C1	60	0	80	32	0	0	3	2	0
29	58	2944 C2	72	0	77	35	2	0	3	0	5
29	58	2945 B	56	0	84	64	0	0	1	0	25
29	58	2945 C1	50	0	106	54	1	0	0	0	5
29	58	2946 B	62	0	42	33	2	0	0	0	3
29	58	2946 C1	46	0	55	29	4	0	0	0	1
29	58	2947 B	71	0	51	41	0	0	2	0	6
29	58	2947 C1	60	0	62	47	1	0	0	9	9
29	58	2948 B	70	0	64	51	3	0	2	0	3
29	58	2948 C1	85	0	54	56	2	0	2	0	4
29	58	2949 B	47	0	77	59	2	0	2	0	3
29	58	2949 C1	47	0	83	48	1	0	1	0	8
29	58	2949 C2	40	0	70	44	2	0	0	0	2
29	58	2950 B	55	0	54	71	2	0	3	0	6
29	58	2950 C1	62	0	31	71	2	0	0	0	6
29	58	2951 B	64	0	75	70	5	0	3	0	5
29	58	2951 C1	79	0	83	71	3	0	2	0	0
29	58	2952 B	55	0	70	61	0	0	2	1	1
29	58	2952 C1	55	0	53	64	2	0	0	0	5
29	58	2953 B	50	0	59	86	0	0	0	0	6
29	58	2953 C1	40	0	38	59	0	0	0	0	4
29	58	2953 C2	43	0	55	64	1	0	1	0	3
29	58	2954 B	69	0	62	51	2	0	1	0	2
29	58	2954 C1	60	0	50	47	1	0	2	0	4
29	58	2955 B	66	0	41	51	2	0	1	0	3
29	58	2955 C1	71	0	35	51	0	0	2	0	4
29	58	2956 B	52	0	59	42	1	0	0	0	6
29	58	2956 C1	46	0	43	60	1	0	0	1	2
29	58	2956 C2	53	0	53	1	1	0	3	0	1

29	58	2957 B	73	0	89	50	3	0	0	0	3
29	58	2957 C1	60	0	68	50	1	0	2	0	7
29	58	2958 B	59	0	60	47	0	0	2	2	5
29	58	2958 C1	58	0	52	42	3	0	3	1	8
29	58	2958 C2	66	0	48	34	2	0	1	0	4
29	58	2958 C3	37	0	68	34	1	0	1	0	6
29	58	2959 B	67	0	56	58	1	0	1	1	10
29	58	2959 C1	74	0	38	54	4	0	1	0	3
29	58	2959 C2	71	0	47	48	2	0	4	0	3
29	58	2960 B	94	0	54	48	3	0	2	0	4
29	58	2960 C1	84	0	55	50	1	0	0	0	5
29	58	2960 C2	94	0	54	48	3	0	2	0	4
30	58	2961 B	44	0	37	62	2	0	0	0	4
30	58	2961 C1	65	0	41	66	1	0	2	0	5
30	58	2961 C2	48	0	48	53	3	0	2	0	6
30	58	2961 C3	38	0	61	71	4	0	1	1	6
30	58	2962 B	74	0	77	51	0	0	0	0	4
30	58	2962 C1	50	0	84	51	0	0	1	0	7
30	58	2962 C2	85	0	87	56	4	0	2	0	4
30	58	2963 B	74	0	51	62	2	0	2	0	8
30	58	2963 C1	70	0	55	52	0	0	3	0	6
30	58	2963 C2	75	0	61	56	3	0	3	0	5
29	58	2964 B	40	0	49	42	3	0	4	0	4
29	58	2964 C1	45	0	56	43	2	0	0	0	3
29	58	2964 C2	48	0	58	52	0	0	2	1	6
29	58	2965 B	67	0	84	36	2	0	2	0	2
29	58	2965 C1	59	0	58	59	3	0	2	0	6
29	58	2966 B	60	0	90	61	5	0	4	1	3
29	58	2966 C1	78	0	69	75	3	0	4	0	2
29	58	2966 C2	59	0	59	74	3	0	1	0	6
29	58	2967 B	59	0	69	55	2	0	4	0	3
29	58	2967 C1	59	0	44	78	2	0	1	1	1
29	58	2967 C2	67	0	59	79	2	0	2	1	6
29	58	2968 B	72	0	61	65	4	0	2	1	4
29	58	2968 C1	84	0	56	54	3	0	0	0	3
29	58	2968 C2	73	0	63	64	5	0	1	0	5
29	58	2969 B	53	0	86	78	2	0	2	0	11
29	58	2969 C1	61	0	63	97	1	0	1	0	5
29	58	2969 C2	61	0	80	96	1	0	4	0	8
29	58	2970 B	66	0	96	100	0	0	2	0	13
29	58	2970 C1	59	0	73	105	2	0	0	1	4
29	58	2971 B	63	0	74	60	1	0	2	0	10
29	58	2971 C1	73	0	63	55	3	0	4	0	7
29	58	2971 C2	68	0	75	61	2	0	1	0	4
29	58	2972 B	56	0	61	37	0	0	0	0	4
29	58	2972 C1	48	0	59	37	0	0	1	0	2
29	58	2972 C2	59	0	47	37	0	0	1	0	5
29	58	2973 B	69	0	102	52	3	0	0	0	0
29	58	2973 C1	49	0	86	76	0	0	1	0	12
29	58	2974 B	43	0	75	36	0	0	0	0	9
29	58	2974 C1	29	0	59	37	2	0	1	0	9
29	58	2975 B	49	0	66	77	3	0	0	0	6
29	58	2975 C1	32	0	81	66	4	0	4	0	4
29	58	2976 B	25	0	41	47	1	0	2	0	8
29	58	2976 C1	32	0	55	41	1	0	1	0	11
29	58	2976 C2	27	0	68	52	3	0	3	0	1
29	58	2977 B	54	0	73	65	2	0	1	0	6
29	58	2977 C1	51	0	69	84	0	0	0	0	7
29	58	2978 B	75	0	44	60	1	0	2	0	11
29	58	2978 C1	71	0	47	78	4	0	0	0	2
29	58	2978 C2	71	0	51	72	3	0	1	0	9
29	58	2978 C3	57	0	42	76	3	0	0	0	3
29	58	2979 B	68	0	75	53	0	0	1	0	0
29	58	2979 C1	71	0	75	43	0	0	3	0	8
29	58	2979 C2	52	0	62	48	4	0	2	0	8
29	58	2980 B	63	0	57	23	0	0	1	0	8
29	58	2980 C1	50	0	56	30	0	0	1	0	4
29	58	2980 C2	70	0	67	30	1	0	0	0	3
29	58	2981 B	92	0	77	52	3	0	0	0	6
29	58	2981 C1	118	0	66	32	3	0	3	0	8
29	58	2982 B	57	0	32	30	1	0	0	0	2
29	58	2982 C1	66	0	45	39	0	0	3	1	4
29	58	2983 B	62	0	83	45	2	0	0	0	2
29	58	2983 C1	59	0	98	32	2	0	2	0	0
29	58	2984 B	56	0	58	28	1	0	2	0	2
29	58	2984 C1	57	0	41	29	3	0	1	0	5
29	58	2985 B	60	0	39	36	0	0	0	0	5

29	58	2985 C1	81	0	61	34	2	0	0	0	0
29	58	2986 B	74	0	65	33	1	0	1	0	3
29	58	2986 C1	62	0	53	53	3	0	4	0	3
29	58	2987 B	83	0	63	40	5	0	3	1	3
29	58	2987 C1	87	0	60	51	1	0	0	0	4
29	58	2988 B	52	0	47	46	3	0	0	0	2
29	58	2988 C1	75	0	44	43	2	0	3	0	4
29	58	2989 B	48	0	101	52	2	0	1	0	9
29	58	2989 C1	100	0	71	39	1	0	2	0	4
29	58	2989 C2	87	0	69	51	2	0	1	0	7
29	58	2990 B	72	0	80	69	8	0	2	0	6
29	58	2990 C1	67	0	85	63	0	0	4	0	9
29	58	2991 B	32	0	56	39	4	0	1	0	13
29	58	2991 C1	42	0	48	50	1	0	1	0	4
29	58	2992 B	34	0	76	45	2	0	8	0	4
29	58	2992 C1	41	0	70	46	1	0	3	1	8
29	58	2992 C2	42	0	71	40	3	0	4	0	4
29	58	2993 B	42	0	65	41	0	0	2	0	4
29	58	2993 C1	40	0	67	36	1	0	2	0	4
29	58	2994 B	48	0	88	53	1	0	0	0	3
29	58	2994 C1	54	0	70	55	1	0	2	0	6
29	58	2994 C2	33	0	76	54	2	0	2	0	4
29	58	2995 B	74	0	32	69	4	0	0	0	8
29	58	2995 C1	93	0	33	56	1	0	3	0	0
29	58	2995 C2	75	0	73	51	4	0	1	0	4
29	58	2996 B	102	0	58	74	1	0	4	0	5
29	58	2996 C1	106	0	66	75	3	0	1	0	2
29	58	2997 B	73	0	78	57	4	0	3	0	3
29	58	2997 C1	76	0	61	71	0	0	3	0	7
29	58	2998 B	39	0	50	30	6	0	0	1	1
29	58	2998 C1	34	0	57	28	2	0	0	0	2
29	58	2998 C2	36	0	73	34	1	0	5	0	1
29	58	2999 B	83	0	80	48	4	0	3	0	8
29	58	2999 C1	86	0	75	50	3	0	0	0	5
29	58	2999 C2	94	0	59	49	2	0	4	0	5
29	58	2999 C3	73	0	83	53	1	0	3	0	9
30	58	3000 B	57	0	93	44	3	0	1	0	13
30	58	3000 C1	70	0	74	47	3	0	3	0	9
30	58	3000 C2	72	0	80	47	0	0	1	1	6
30	58	3000 C3	39	0	96	46	3	0	5	0	6
29	58	3001 B	57	0	80	47	2	0	4	2	1
29	58	3001 C1	45	0	77	68	3	0	0	0	6
29	58	3002 B	48	0	97	37	4	0	1	3	2
29	58	3002 C1	60	0	81	41	0	0	0	0	8
29	58	3002 C2	55	0	106	34	2	0	2	0	5
30	58	3003 B	61	0	66	43	2	0	2	0	5
30	58	3003 C1	58	0	64	46	1	0	1	0	7
30	58	3003 C2	45	0	72	47	0	0	0	0	4
29	58	3004 B	87	0	136	40	6	0	3	0	9
29	58	3004 C1	91	0	113	39	3	0	1	0	16
29	58	3004 C2	98	0	115	38	3	0	0	0	8
29	58	3005 B	73	0	62	59	2	0	0	0	10
29	58	3005 C1	87	0	73	47	3	0	3	0	10
29	58	3005 C2	60	0	81	46	3	0	2	0	5
29	58	3006 B	73	0	65	49	0	0	3	0	3
29	58	3006 C1	56	0	62	42	2	0	1	0	4
29	58	3006 C2	53	0	78	40	3	0	4	1	3
29	58	3007 B	82	0	54	45	1	0	3	0	4
29	58	3007 C1	86	0	41	60	3	0	1	0	2
29	58	3007 C2	76	0	62	54	1	0	2	0	3
29	58	3008 B	71	0	39	31	3	0	3	0	2
29	58	3008 C1	52	0	42	40	5	0	3	0	1
29	58	3009 B	91	0	56	47	6	0	1	1	5
29	58	3009 C1	77	0	46	61	4	0	1	0	1
29	58	3009 C2	75	0	58	51	3	0	0	0	5
29	58	3010 B	58	0	43	55	3	0	4	0	5
29	58	3010 C1	62	0	59	49	4	0	3	0	5
29	58	3011 B	32	0	45	46	2	0	2	0	6
29	58	3011 C1	49	0	47	60	1	0	0	0	13
29	58	3011 C2	42	0	60	52	4	0	1	0	1
29	58	3012 B	20	0	102	42	5	0	4	1	9
29	58	3012 C1	30	0	73	38	1	0	8	0	5
29	58	3013 B	95	0	100	73	1	0	3	0	7
29	58	3014 B	81	0	61	45	1	0	1	0	8
29	58	3014 C1	104	0	64	31	2	0	2	0	10
29	58	3014 C2	85	0	75	40	3	0	4	0	4
29	58	3015 B	38	0	44	43	2	0	2	0	1

29	58	3015 C1	49	0	44	55	1	0	0	0	0
29	58	3016 B	40	0	46	57	2	0	1	0	4
29	58	3016 C1	44	0	54	41	0	0	1	0	7
29	58	3016 C2	43	0	67	36	2	0	1	0	5
29	58	3017 B	48	0	38	43	1	0	0	0	8
29	58	3017 C1	33	0	58	47	0	0	0	0	5
29	58	3017 C2	53	0	65	43	3	0	3	0	4
29	58	3018 B	29	0	55	42	2	0	0	0	4
29	58	3018 C1	41	0	62	44	1	0	2	0	7
29	58	3018 C2	45	0	64	44	2	0	1	0	3
29	58	3019 B	28	0	78	63	0	0	1	0	8
29	58	3019 C1	35	0	68	56	1	0	3	1	9
29	58	3020 B	53	0	92	67	1	0	1	0	5
29	58	3020 C1	42	0	84	45	3	0	2	0	4
29	58	3021 B	21	0	49	23	1	0	0	0	3
29	58	3021 C1	28	0	38	23	1	0	1	0	0
29	58	3022 B	70	0	64	68	1	0	1	0	2
29	58	3022 C1	71	0	80	59	2	0	2	0	6
29	58	3023 B	46	0	56	25	1	0	0	0	0
29	58	3023 C1	45	0	47	24	0	0	2	0	5
29	58	3024 B	52	0	77	39	0	0	0	0	8
29	58	3025 B	39	0	65	54	2	0	0	0	3
29	58	3025 C1	45	0	75	70	1	0	0	0	1
29	58	3026 B	57	0	44	49	0	0	0	1	3
29	58	3026 C1	46	0	50	40	2	0	1	0	4
29	58	3027 B	24	0	45	35	1	0	1	2	2
29	58	3027 C1	22	0	37	41	2	0	1	0	5
29	58	3028 B	34	0	42	66	2	0	1	0	7
29	58	3028 C1	41	0	38	83	1	0	1	0	7
29	58	3029 B	27	0	40	69	2	0	1	0	3
29	58	3029 C1	28	0	48	48	1	0	0	0	4
29	58	3029 C2	21	0	25	55	2	0	2	0	5
29	58	3030 B	52	0	84	66	3	0	0	0	12
29	58	3030 C1	50	0	88	68	0	0	6	0	8
29	58	3031 B	27	0	64	42	1	0	1	0	4
29	58	3031 C1	32	0	66	41	1	0	0	0	0
29	58	3031 C2	29	0	61	48	1	0	4	0	5
29	58	3032 B	55	0	64	53	2	0	1	0	5
29	58	3032 C1	40	0	55	54	1	0	0	0	7
29	58	3033 B	64	0	105	27	0	0	0	0	11
29	58	3033 C1	45	0	127	40	3	0	0	0	6
29	58	3033 C2	54	0	112	27	1	0	0	1	12
30	58	3034 B	58	0	107	57	1	0	2	0	12
30	58	3034 C1	52	0	84	56	6	0	2	1	7
30	58	3034 C2	46	0	94	59	8	0	1	0	11
30	58	3035 B	104	0	58	55	2	0	1	0	2
30	58	3035 C1	96	0	55	47	1	0	1	0	10
30	58	3035 C2	80	0	43	68	2	0	1	0	7
30	58	3035 C3	111	0	48	60	4	0	1	0	10
30	58	3035 C4	92	0	53	56	0	0	2	0	6
30	58	3035 C5	86	0	70	43	0	0	1	0	4
30	58	3035 EX1	57	0	92	48	5	0	3	0	14
30	58	3035 EX2	52	0	92	53	4	0	1	0	8
30	58	3035 EX3	58	0	114	52	8	0	1	0	13
20	59	3036 B	17	0	121	54	62	0	29	0	7
20	59	3036 C1	15	0	90	80	68	0	58	0	8
20	59	3036 C2	17	0	118	65	77	0	48	0	5
20	59	3036 C3	11	0	116	60	77	0	58	0	9
20	59	3037 B	40	0	76	97	57	0	41	0	8
20	59	3037 C1	62	0	74	66	44	0	66	0	9
20	59	3037 C2	36	0	93	80	52	0	60	0	9
20	59	3038 B	21	0	64	48	121	0	77	0	11
20	59	3038 C1	30	0	58	55	90	0	94	0	13
20	59	3039 B	15	0	44	43	51	0	49	0	4
20	59	3039 C1	29	0	56	41	29	0	25	0	5
20	59	3040 B	25	0	75	72	96	0	62	0	7
20	59	3040 C1	39	0	80	63	103	0	45	0	10
20	59	3040 C2	15	0	95	97	93	0	45	0	9
20	59	3041 B	30	0	203	73	6	0	104	0	14
20	59	3042 B	12	0	50	74	34	0	86	0	7
20	59	3042 C1	22	0	42	58	24	0	99	0	9
20	59	3043 B	11	0	24	50	51	0	61	0	2
20	59	3043 C1	12	0	20	42	22	0	77	2	6
20	59	3044 B	5	0	73	70	29	0	6	0	8
20	59	3045 B	6	0	84	101	68	0	20	5	19
20	59	3045 C1	15	0	77	112	50	0	21	0	5
20	59	3045 C2	17	0	69	123	39	0	15	0	14

25	60	3046 B	24	0	82	103	6	0	5	0	13
25	60	3046 C1	26	0	78	126	8	0	1	0	11
25	60	3047 B	18	0	73	139	0	0	6	0	8
25	60	3047 C1	33	0	56	121	4	0	12	0	4
25	60	3048 B	20	0	51	95	1	0	3	0	11
25	60	3048 C1	22	0	45	84	1	0	3	0	4
25	60	3048 C2	28	0	66	90	1	0	2	0	6
25	60	3049 B	21	0	54	109	0	0	5	0	7
25	60	3049 C1	28	0	64	94	2	0	1	0	8
25	60	3050 B	15	0	43	97	1	0	1	0	6
25	60	3050 C1	19	0	69	103	0	0	0	0	8
25	60	3050 C2	25	0	67	94	2	0	1	0	7
25	60	3051 B	14	0	79	85	1	0	1	2	7
25	60	3051 C1	8	0	85	89	2	0	1	0	10
25	60	3052 B	15	0	66	62	0	0	2	0	4
25	60	3052 C1	36	0	78	118	0	0	2	0	8
32	60	3053 B	10	0	68	133	3	0	1	0	6
32	60	3053 C1	13	0	63	136	2	0	0	0	5
32	60	3053 C2	19	0	72	107	1	0	5	1	11
32	60	3054 B	15	0	51	102	1	0	2	0	7
32	60	3054 C1	19	0	34	88	0	0	2	0	7
32	60	3054 C2	25	0	28	108	3	0	0	0	2
32	60	3055 B	10	0	68	133	3	0	1	0	6
32	60	3055 C1	23	0	47	98	2	0	3	0	10
32	60	3056 B	15	0	43	97	1	0	1	0	6
32	60	3056 C1	18	0	52	95	4	0	0	0	10
32	60	3056 C2	16	0	54	99	2	0	3	0	12
32	60	3057 B	15	0	39	102	2	0	0	1	5
32	60	3057 C1	14	0	39	128	2	0	3	0	3
32	60	3058 B	10	0	38	76	3	0	1	0	5
32	60	3058 C1	13	0	33	70	1	0	1	0	2
32	60	3059 B	8	0	55	88	3	0	2	1	3
32	60	3059 C1	12	0	22	99	2	0	0	0	1
32	60	3059 C2	12	0	54	106	0	0	2	0	2
32	60	3060 B	24	0	77	174	3	0	5	0	0
32	60	3060 C1	30	0	54	133	1	0	5	2	2
25	60	3061 B	19	0	52	119	3	0	1	0	6
25	60	3061 C1	21	0	54	104	2	0	2	0	4
25	60	3061 C2	19	0	49	130	1	0	1	0	5
25	60	3062 B	16	0	67	93	1	0	5	0	6
25	60	3062 C1	19	0	59	105	0	0	1	1	4
25	60	3062 C2	20	0	43	102	3	0	2	2	5
25	60	3063 B	14	0	44	80	1	0	2	0	8
25	60	3063 C1	18	0	44	74	0	0	6	0	3
25	60	3063 C2	22	0	43	103	1	0	3	1	0
32	60	3064 B	22	0	59	84	2	0	3	0	3
32	60	3064 C1	21	0	53	91	2	0	2	0	5
32	60	3064 C2	17	0	57	108	3	0	1	0	6
32	60	3065 B	13	0	44	88	4	0	2	0	5
32	60	3065 C1	20	0	32	86	0	0	1	0	5
32	60	3065 C2	17	0	47	80	4	0	2	0	1
32	60	3066 B	15	0	24	97	2	0	3	1	5
32	60	3066 C1	19	0	26	79	2	0	0	0	4
32	60	3066 C2	14	0	30	77	3	0	2	0	5
32	60	3067 B	27	0	38	88	6	0	0	0	10
32	60	3067 C1	28	0	40	87	8	0	6	1	7
32	60	3068 B	21	0	29	84	6	0	1	0	5
32	60	3068 C1	26	0	39	87	0	0	0	0	6
32	60	3068 C2	20	0	43	102	3	0	2	2	5
32	60	3069 B	25	0	75	115	4	0	5	0	9
32	60	3069 C1	23	0	49	105	2	0	1	0	6
32	60	3070 B	17	0	33	94	3	0	5	0	4
32	60	3070 C1	17	0	33	104	3	0	5	0	3
32	60	3071 B	25	0	42	127	5	0	2	1	5
32	60	3071 C1	18	0	48	125	11	0	4	0	4
32	60	3072 B	20	0	36	87	0	0	1	0	2
32	60	3072 C1	11	0	38	74	1	0	2	0	4
32	60	3072 C2	22	0	38	101	0	0	2	0	2
32	60	3073 B	21	0	39	94	2	0	3	0	4
32	60	3073 C1	19	0	41	80	2	0	2	0	10
32	60	3073 C2	31	0	39	84	1	0	3	0	3
25	60	3074 B	22	0	68	106	3	0	4	0	7
25	60	3074 C1	26	0	78	112	3	0	6	0	7
25	60	3075 B	23	0	58	136	7	0	2	0	13
25	60	3075 C1	34	0	64	121	2	0	3	1	12
25	60	3076 B	21	0	57	85	8	0	1	0	6
25	60	3076 C1	29	0	57	111	2	0	1	0	5

25	60	3077 B	23	0	77	111	4	0	5	0	5
25	60	3077 C1	35	0	85	136	0	0	1	2	10
25	60	3078 B	16	0	24	56	0	0	2	0	4
25	60	3078 C1	21	0	75	90	1	0	2	0	3
25	60	3079 B	38	0	57	96	1	0	2	0	4
25	60	3079 C1	30	0	57	109	0	0	3	0	0
25	60	3080 B	35	0	38	76	2	0	2	0	4
25	60	3080 C1	33	0	37	79	1	0	3	0	6
25	60	3081 B	26	0	64	65	2	0	1	0	7
25	60	3081 C1	15	0	60	73	0	0	6	1	0
25	60	3082 B	40	0	51	92	2	0	2	2	7
25	60	3082 C1	38	0	44	103	1	0	3	0	11
25	60	3082 C2	52	0	48	98	4	0	4	0	4
25	60	3083 B	47	0	56	96	0	0	2	0	4
25	60	3083 C1	40	0	57	96	1	0	3	0	5
25	60	3084 B	26	0	61	65	0	0	1	1	3
25	60	3084 C1	33	0	61	57	1	0	0	0	5
25	60	3085 B	31	0	59	70	1	0	1	0	4
25	60	3085 C1	34	0	69	75	2	0	5	0	3
25	60	3085 C2	25	0	56	75	1	0	3	1	5
25	60	3086 B	30	0	68	109	1	0	0	0	2
25	60	3086 C1	36	0	78	118	0	0	2	0	8
25	60	3087 B	18	0	45	83	0	0	2	0	2
25	60	3087 C1	18	0	47	67	0	0	4	0	9
25	60	3087 C2	31	0	37	81	3	0	3	0	14
25	60	3088 B	25	0	64	126	3	0	6	0	5
25	60	3088 C1	24	0	49	127	0	0	3	0	5
32	60	3089 B	21	0	64	125	2	0	0	0	3
32	60	3089 C1	29	0	55	117	3	0	5	0	15
32	60	3090 B	28	0	52	124	5	0	4	0	6
32	60	3090 C1	33	0	60	135	3	0	4	0	12
32	60	3091 B	12	0	37	60	4	0	6	0	2
32	60	3091 C1	21	0	23	83	2	0	0	0	4
32	60	3092 B	21	0	38	86	1	0	2	0	4
32	60	3092 C1	21	0	34	103	2	0	0	0	4
32	60	3092 C2	22	0	32	98	1	0	1	0	4
32	60	3093 B	17	0	62	94	4	0	3	0	4
32	60	3093 C1	31	0	50	103	3	0	2	0	5
32	60	3094 B	18	0	34	68	2	0	2	0	7
32	60	3094 C1	10	0	28	91	0	0	4	0	5
32	60	3095 B	27	0	38	119	0	0	0	0	7
32	60	3095 C1	15	0	33	108	3	0	0	0	2
32	60	3095 C2	25	0	34	103	2	0	0	0	5
41	60	3096 B	22	0	41	92	2	0	0	0	4
41	60	3096 C1	22	0	44	97	5	0	5	0	7
41	60	3097 B	33	0	61	109	1	0	4	0	2
41	60	3097 C1	24	0	53	110	2	0	7	0	4
41	60	3097 C2	25	0	57	115	0	0	6	0	3
25	60	3098 B	48	0	64	104	1	0	6	0	5
25	60	3098 C1	51	0	54	103	0	0	6	0	5
25	60	3098 C2	26	0	69	111	4	0	0	2	0
25	60	3099 B	29	0	48	78	0	0	1	0	5
25	60	3099 C1	43	0	47	82	2	0	2	0	7
25	60	3100 B	31	0	58	86	6	0	2	0	7
25	60	3100 C1	34	0	55	91	5	0	2	1	7
25	60	3101 B	69	0	28	72	3	0	3	0	5
25	60	3101 C1	82	0	38	66	1	0	1	0	0
25	60	3102 B	34	0	35	95	2	0	4	1	6
25	60	3102 C1	25	0	56	86	1	0	2	0	6
25	60	3103 B	26	0	52	101	4	0	5	0	9
25	60	3103 C1	15	0	46	93	1	0	1	0	1
25	60	3104 B	54	0	38	96	2	0	2	1	3
25	60	3104 C1	35	0	53	101	3	0	0	1	0
25	60	3105 B	30	0	63	88	2	0	2	0	2
25	60	3105 C1	26	0	45	117	3	0	4	1	4
25	60	3106 B	34	0	56	85	4	0	1	1	7
25	60	3106 C1	28	0	46	98	2	0	6	3	2
24	60	3107 B	66	0	73	103	1	0	2	0	6
24	60	3107 C1	42	0	54	119	4	0	1	2	2
24	60	3108 B	34	0	58	68	1	0	2	1	7
24	60	3108 C1	43	0	63	93	0	0	1	0	4
24	60	3108 C2	38	0	62	73	2	0	1	0	7
24	60	3109 B	54	0	60	115	2	0	4	1	10
24	60	3109 C1	45	0	68	98	1	0	3	0	13
24	60	3110 B	65	0	48	111	3	0	4	0	4
24	60	3110 C1	57	0	40	115	3	0	1	0	6
24	60	3111 B	77	0	70	142	2	0	3	0	5

24	60	3111 C1	64	0	69	134	2	0	3	0	6
24	60	3112 B	53	0	56	75	4	0	4	0	7
24	60	3112 C1	41	0	60	93	2	0	5	0	3
24	60	3113 B	59	0	42	87	0	0	3	0	2
24	60	3113 C1	50	0	36	82	2	0	6	0	2
24	60	3114 B	55	0	41	128	3	0	5	0	7
24	60	3114 C1	59	0	46	115	4	0	5	0	7
24	60	3115 B	54	0	56	126	2	0	1	0	10
24	60	3115 C1	37	0	43	119	2	0	3	0	4
24	60	3116 B	26	0	29	96	3	0	0	0	5
24	60	3116 C1	43	0	37	98	2	0	3	0	3
24	60	3116 C2	26	0	40	99	1	0	4	0	1
24	60	3117 B	42	0	41	123	1	0	4	0	6
24	60	3117 C1	46	0	38	127	1	0	0	0	1
24	60	3118 B	34	0	34	87	3	0	5	2	1
24	60	3118 C1	39	0	42	55	0	0	3	0	1
24	60	3119 B	26	0	24	91	0	0	1	0	2
24	60	3119 C1	28	0	32	105	0	0	3	0	0
24	60	3120 B	42	0	42	101	1	0	3	0	5
24	60	3120 C1	35	0	37	105	0	0	7	0	12
24	60	3121 B	38	0	50	141	2	0	4	0	3
24	60	3121 C1	28	0	34	103	0	0	5	0	4
24	60	3121 C2	30	0	38	137	0	0	0	0	3
24	60	3122 B	42	0	51	129	2	0	5	0	5
24	60	3122 C1	39	0	70	98	0	0	7	1	5
24	60	3122 C2	38	0	59	123	1	0	6	0	0
24	60	3123 B	34	0	53	100	1	0	3	0	7
24	60	3123 C1	15	0	45	114	1	0	4	0	8
24	60	3123 C2	36	0	50	120	3	0	8	0	5
24	60	3124 B	55	0	46	121	0	0	2	0	4
24	60	3124 C1	67	0	59	98	5	0	6	0	8
24	60	3125 B	67	0	41	105	0	0	2	0	2
24	60	3125 C1	48	0	37	101	0	0	1	0	2
24	60	3126 B	37	0	40	71	1	0	5	0	6
24	60	3126 C1	33	0	44	68	2	0	1	0	3
24	60	3127 B	46	0	35	89	2	0	3	0	5
24	60	3127 C1	32	0	53	110	1	0	3	0	7
24	60	3128 B	36	0	35	109	0	0	6	0	3
24	60	3128 C1	44	0	51	106	0	0	2	1	3
24	60	3129 B	44	0	28	79	1	0	6	0	3
24	60	3129 C1	22	0	40	91	1	0	1	0	8
24	60	3129 C2	36	0	50	77	3	0	3	0	3
24	60	3130 B	35	0	40	80	2	0	3	0	9
24	60	3130 C1	42	0	33	60	1	0	2	0	5
24	60	3130 C2	32	0	31	85	1	0	1	2	8
24	60	3131 B	37	0	30	68	0	0	3	0	5
24	60	3131 C1	26	0	42	72	2	0	3	1	3
24	60	3132 B	39	0	33	69	0	0	3	1	2
24	60	3132 C1	23	0	39	92	2	0	0	0	8
24	60	3133 B	51	0	48	119	1	0	1	0	4
24	60	3134 B	36	0	34	106	1	0	6	0	9
24	60	3134 C1	30	0	33	94	0	0	1	0	1
24	60	3135 B	34	0	37	101	1	0	6	0	1
24	60	3135 C1	40	0	40	90	0	0	0	1	3
24	60	3136 B	45	0	50	93	0	0	1	1	1
24	60	3136 C1	50	0	37	90	1	0	2	1	4
24	60	3137 B	42	0	39	93	1	0	2	0	2
24	60	3137 C1	46	0	31	90	0	0	2	0	6
24	60	3138 B	39	0	52	118	1	0	3	0	6
24	60	3138 C1	46	0	50	103	2	0	3	0	2
24	60	3139 B	36	0	50	84	1	0	2	0	2
24	60	3139 C1	15	0	44	91	2	0	2	0	8
24	60	3139 C2	24	0	56	101	2	0	5	0	4
24	60	3140 B	28	0	35	124	0	0	1	0	3
24	60	3140 C1	25	0	36	115	3	0	3	1	5
24	60	3141 B	31	0	33	99	2	0	1	0	3
24	60	3141 C1	37	0	33	109	4	0	1	0	2
24	60	3142 B	11	0	44	71	2	0	2	0	5
24	60	3142 C1	16	0	50	94	2	0	3	0	4
24	60	3143 B	21	0	59	85	4	0	2	0	7
24	60	3143 C1	25	0	30	102	0	0	1	1	6
24	60	3144 B	28	0	0	113	3	0	1	0	4
24	60	3144 C1	31	0	38	127	21	0	5	0	5
24	60	3145 B	36	0	47	82	2	0	5	0	4
24	60	3145 C1	32	0	52	65	1	0	0	0	2
24	60	3146 B	10	0	72	58	0	0	0	0	5
24	60	3146 C1	23	0	92	113	2	0	3	0	13

24	60	3147 B	8	0	49	38	0	0	1	0	6
24	60	3147 C1	12	0	46	67	0	0	6	0	6
24	60	3148 B	18	0	61	69	1	0	1	0	0
24	60	3148 C1	14	0	61	52	0	0	1	0	7
24	60	3149 B	15	0	79	89	1	0	6	0	3
24	60	3149 C1	9	0	66	76	0	0	2	0	10
24	60	3150 B	13	0	87	84	2	0	2	0	4
24	60	3151 B	38	0	39	124	2	0	2	0	3
24	60	3151 C1	34	0	36	100	3	0	2	0	3
24	60	3151 C2	32	0	41	108	2	0	1	0	0
24	60	3152 B	19	0	34	125	1	0	2	0	1
24	60	3152 C1	31	0	25	133	0	0	5	0	2
24	60	3153 B	35	0	55	76	2	0	0	0	4
24	60	3153 C1	31	0	51	84	2	0	5	0	3
24	60	3154 B	31	0	35	108	0	0	5	0	11
24	60	3154 C1	29	0	43	106	1	0	3	1	7
24	60	3155 B	23	0	39	87	2	0	4	0	3
24	60	3155 C1	23	0	52	97	0	0	3	0	3
24	60	3156 B	23	0	32	88	0	0	3	1	1
24	60	3156 C1	33	0	35	81	1	0	0	0	6
24	60	3157 B	28	0	34	109	2	0	3	0	4
24	60	3157 C1	22	0	42	101	1	0	1	0	3
24	60	3157 C2	34	0	38	115	2	0	0	1	6
24	60	3158 B	39	0	37	90	4	0	1	1	6
24	60	3158 C1	20	0	38	98	2	0	3	0	4
24	60	3159 B	23	0	38	85	3	0	1	0	2
24	60	3159 C1	26	0	50	78	4	0	1	1	3
24	60	3159 C2	22	0	46	103	0	0	1	0	1
24	60	3160 B	31	0	42	132	4	0	1	0	5
24	60	3160 C1	20	0	61	115	3	0	3	0	4
24	60	3161 B	10	0	29	87	2	0	2	0	2
24	60	3161 C1	9	0	40	87	0	0	3	1	2
24	60	3162 B	18	0	53	124	1	0	1	0	4
24	60	3162 C1	11	0	40	113	1	0	2	0	4
24	60	3162 C2	11	0	37	115	0	0	2	1	4
24	60	3163 B	11	0	39	77	3	0	3	1	10
24	60	3163 C1	20	0	25	85	1	0	3	0	4
24	60	3163 C2	11	0	23	100	0	0	0	0	2
24	60	3164 B	20	0	49	151	1	0	0	0	7
24	60	3164 C1	21	0	57	140	3	0	7	0	11
24	60	3165 B	14	0	30	96	1	0	2	1	1
24	60	3165 C1	22	0	29	104	1	0	2	0	9
24	60	3166 B	18	0	47	124	3	0	2	1	2
24	60	3166 C1	17	0	25	146	3	0	1	0	4
24	60	3167 B	27	0	36	139	0	0	1	0	8
24	60	3167 C1	24	0	53	122	0	0	1	1	4
24	60	3167 C2	19	0	57	118	1	0	2	1	8
24	60	3168 B	25	0	37	98	1	0	2	0	4
24	60	3168 C1	12	0	44	95	2	0	2	0	1
24	60	3169 B	29	0	23	86	0	0	2	0	8
24	60	3169 C1	18	0	32	88	1	0	0	0	6
24	60	3169 C2	16	0	22	105	2	0	3	0	7
24	60	3170 B	28	0	47	80	0	0	2	1	6
24	60	3170 C1	20	0	42	82	0	0	0	0	6
24	60	3171 B	29	0	46	117	1	0	3	0	2
24	60	3171 C1	21	0	38	118	2	0	4	0	2
24	60	3172 B	32	0	37	128	2	0	0	0	6
24	60	3172 C1	21	0	50	128	1	0	2	0	2
24	60	3173 B	13	0	42	76	0	0	2	0	4
24	60	3173 C1	21	0	23	83	2	0	0	0	7
24	60	3174 B	32	0	34	95	1	0	6	0	7
24	60	3174 C1	22	0	34	117	1	0	4	0	9
24	60	3175 B	24	0	24	95	0	0	6	0	7
24	60	3175 C1	17	0	33	81	0	0	1	2	1
24	60	3175 C2	24	0	38	63	0	0	2	0	3
24	60	3176 B	21	0	24	77	2	0	2	1	2
24	60	3176 C1	19	0	43	79	0	0	1	0	2
24	60	3177 B	33	0	39	97	3	0	1	0	3
24	60	3177 C1	36	0	39	91	0	0	2	0	6
24	60	3177 C2	15	0	46	96	2	0	2	0	4
24	60	3178 B	23	0	29	127	0	0	1	0	2
24	60	3178 C1	26	0	45	112	2	0	0	2	8
24	60	3179 B	13	0	28	101	0	0	0	0	1
24	60	3179 C1	7	0	35	76	0	0	0	1	5
24	60	3180 B	23	0	39	86	1	0	4	0	3
24	60	3180 C1	39	0	44	74	1	0	2	1	4
24	60	3181 B	14	0	40	80	0	0	1	0	2

24	60	3181 C1	8	0	36	68	1	0	1	0	6
24	60	3182 B	23	0	39	106	2	0	4	0	7
24	60	3182 C1	20	0	42	112	1	0	2	0	5
24	60	3183 B	25	0	39	93	1	0	1	0	6
24	60	3183 C1	17	0	40	91	1	0	0	0	5
24	60	3184 B	9	0	36	95	2	0	2	0	9
24	60	3184 C1	14	0	37	106	2	0	1	0	4
24	60	3185 B	20	0	30	96	3	0	3	0	7
24	60	3185 C1	20	0	33	99	0	0	1	0	7
24	60	3186 B	20	0	84	105	2	0	0	0	3
24	60	3186 C1	25	0	76	128	0	0	2	4	4
24	60	3194 B	82	0	60	96	2	0	6	0	5
24	60	3194 C1	79	0	51	112	0	0	9	0	12
24	60	3195 B	71	0	47	108	2	0	7	0	3
24	60	3195 C1	63	0	41	106	1	0	2	0	3
24	60	3196 B	19	0	63	118	1	0	3	0	11
24	60	3196 C1	23	0	92	113	2	0	3	0	13
24	60	3196 C2	20	0	83	107	1	0	3	0	10
24	60	3196 C3	12	0	65	143	1	0	2	0	9
24	60	3196 C4	13	0	77	113	4	0	3	1	10
24	60	3196 C5	9	0	79	102	0	0	4	0	6
24	60	3197 B	46	0	32	85	1	0	2	0	1
24	60	3197 C1	43	0	46	65	1	0	4	0	3
24	60	3198 B	41	0	61	92	0	0	7	0	9
24	60	3198 C1	35	0	76	98	3	0	7	1	4
24	60	3199 B	27	0	49	117	2	0	6	2	1
24	60	3199 C1	23	0	55	108	3	0	9	1	2
24	60	3200 B	38	0	45	79	0	0	10	1	2
24	60	3200 C1	32	0	32	89	1	0	7	1	2
24	60	3201 B	35	0	45	75	2	0	3	2	5
24	60	3201 C1	29	0	46	80	3	0	9	0	3
24	60	3202 B	65	0	49	110	2	0	8	1	3
24	60	3202 C1	70	0	40	103	0	0	7	0	5
24	60	3203 B	44	0	53	67	2	0	11	1	6
24	60	3203 C1	29	0	46	80	3	0	9	0	3
24	60	3203 C2	53	0	28	63	1	0	3	0	7
24	60	3204 B	54	0	43	70	1	0	4	1	5
24	60	3204 C1	56	0	37	65	0	0	4	0	2
24	60	3204 C2	49	0	56	65	0	0	7	1	2
24	60	3205 B	75	0	61	129	0	0	8	4	0
24	60	3205 C1	78	0	77	131	1	0	5	0	5
24	60	3206 B	82	0	57	124	0	0	10	0	7
24	60	3206 C1	77	0	45	119	1	0	1	0	3
24	60	3207 B	50	0	68	89	1	0	8	0	7
24	60	3207 C1	51	0	45	101	1	0	5	0	5
24	60	3208 B	48	0	41	89	0	0	9	0	4
24	60	3208 C1	43	0	33	94	2	0	7	0	3
24	60	3209 B	34	0	44	92	2	0	5	0	4
24	60	3209 C1	41	0	56	70	2	0	6	0	1
24	60	3210 B	16	0	49	90	3	0	1	0	10
24	60	3210 C1	13	0	40	112	1	0	2	0	1
24	60	3210 C2	16	0	34	90	0	0	8	0	4
24	60	3211 B	92	0	56	112	1	0	7	0	3
24	60	3212 B	44	0	24	97	1	0	7	0	0
24	60	3212 C1	38	0	44	94	1	0	6	0	0
24	60	3212 C2	51	0	47	88	0	0	2	0	4
24	60	3213 B	59	0	33	86	0	0	16	0	1
24	60	3213 C1	67	0	35	69	2	0	17	0	4
24	60	3213 C2	40	0	25	76	0	0	21	0	4
24	60	3214 B	65	0	51	66	2	0	7	0	2
24	60	3214 C1	64	0	56	65	2	0	0	0	7
24	60	3215 B	53	0	26	56	1	0	5	0	1
24	60	3215 C1	42	0	31	55	3	0	4	0	2
24	60	3216 B	51	0	52	62	3	0	7	0	0
24	60	3216 C1	80	0	31	60	2	0	3	1	1
24	60	3217 B	44	0	32	87	3	0	4	1	5
24	60	3217 C1	49	0	28	77	0	0	5	0	6
24	60	3217 C2	36	0	38	70	0	0	2	0	0
24	60	3218 B	47	0	26	82	1	0	3	0	4
24	60	3218 C1	49	0	46	68	0	0	5	0	4
24	60	3218 C2	56	0	40	70	2	0	2	0	2
24	60	3219 B	52	0	49	89	0	0	5	0	3
24	60	3219 C1	55	0	41	94	2	0	2	0	5
24	60	3220 B	18	0	33	101	2	0	3	3	3
24	60	3220 C1	4	0	40	130	1	0	0	0	9
24	60	3220 C2	12	0	52	93	2	0	0	0	4
24	60	3220 C3	15	0	52	111	0	0	2	1	3

24	60	3221 B	5	0	58	83	0	0	2	0	5
24	60	3221 C1	22	0	50	103	3	0	0	0	8
24	60	3221 C2	18	0	44	99	0	0	3	0	6
24	60	3222 B	17	0	34	95	3	0	2	0	2
24	60	3222 C1	13	0	31	109	0	0	1	0	2
24	60	3222 C2	11	0	30	108	1	0	2	0	12
24	60	3223 B	11	0	34	81	1	0	3	0	0
24	60	3223 C1	20	0	31	101	0	0	1	0	5
24	60	3223 C2	14	0	47	96	0	0	1	0	6
24	60	3224 B	16	0	32	91	0	0	5	0	1
24	60	3224 C1	18	0	26	77	0	0	0	0	1
24	60	3224 C2	20	0	23	60	4	0	2	0	3
24	60	3225 B	17	0	40	104	2	0	3	0	5
24	60	3225 C1	14	0	58	105	0	0	2	0	7
24	60	3226 B	25	0	45	123	1	0	4	0	4
24	60	3226 C1	13	0	48	110	2	0	4	0	2
24	60	3226 C2	16	0	44	112	3	0	4	0	13
24	60	3227 B	18	0	39	75	0	0	2	1	1
24	60	3227 C1	20	0	49	84	1	0	1	0	5
24	60	3227 C2	15	0	52	79	1	0	3	0	4
24	60	3228 B	10	0	45	97	2	0	1	1	8
24	60	3228 C1	15	0	45	116	1	0	1	0	3
24	60	3229 B	29	0	26	114	2	0	5	0	2
24	60	3229 C1	16	0	39	105	2	0	2	0	5
24	60	3229 C2	37	0	39	87	0	0	0	0	4
24	60	3230 B	32	0	62	107	4	0	2	0	0
24	60	3231 B	18	0	72	108	1	0	3	0	7
24	60	3231 C1	22	0	58	127	1	0	3	0	3
25	60	3232 B	15	0	71	102	3	0	2	0	7
25	60	3232 C1	18	0	53	96	0	0	2	0	10
25	60	3232 C2	22	0	65	102	2	0	1	1	4
25	60	3232 C3	10	0	65	108	1	0	1	0	3
25	60	3233 B	17	0	68	109	2	0	2	0	6
25	60	3233 C1	20	0	57	122	1	0	1	0	9
25	60	3233 C2	14	0	47	96	0	0	1	0	6
25	60	3234 B	19	0	75	94	3	0	0	1	7
25	60	3234 C1	8	0	58	117	1	0	3	0	13
25	60	3234 C2	34	0	60	102	2	0	1	0	5
25	60	3235 B	14	0	57	100	1	0	2	2	6
25	60	3235 C1	4	0	45	76	1	0	3	0	7
25	60	3235 C2	17	0	47	78	5	0	1	0	2
25	60	3236 B	11	0	41	77	1	0	0	0	11
25	60	3236 C1	13	0	45	76	4	0	3	0	5
25	60	3236 C2	16	0	40	64	0	0	1	0	5
25	60	3237 B	17	0	36	114	1	0	3	0	2
25	60	3237 C1	16	0	45	71	0	0	1	0	7
25	60	3237 C2	9	0	49	76	4	0	0	0	0
25	60	3238 B	29	0	58	107	2	0	2	0	4
25	60	3238 C1	12	0	41	101	5	0	4	0	6
25	60	3239 B	14	0	51	76	0	0	2	0	9
25	60	3239 C1	20	0	51	106	0	0	2	1	3
25	60	3239 C2	13	0	44	86	4	0	0	0	3
25	60	3240 B	18	0	51	91	1	0	2	0	6
25	60	3240 C1	21	0	62	100	0	0	0	0	8
25	60	3240 C2	21	0	44	85	1	0	3	0	4
25	60	3241 B	17	0	51	73	1	0	1	0	1
25	60	3241 C1	22	0	56	78	2	0	2	0	4
25	60	3241 C2	24	0	51	77	0	0	1	0	6
25	60	3242 B	20	0	51	84	0	0	2	0	7
25	60	3242 C1	27	0	64	66	1	0	3	1	8
25	60	3242 C2	29	0	59	84	2	0	1	0	5
25	60	3243 B	29	0	47	94	1	0	0	0	3
25	60	3243 C1	15	0	52	89	2	0	0	0	0
25	60	3244 B	19	0	40	76	0	0	6	0	4
25	60	3244 C1	25	0	55	80	4	0	2	0	6
25	60	3244 C2	24	0	53	86	1	0	2	1	6
25	60	3245 B	18	0	30	83	2	0	4	0	3
25	60	3245 C1	14	0	66	73	2	0	4	0	3
25	60	3245 C2	20	0	62	99	3	0	1	0	4
25	60	3246 B	17	0	64	79	1	0	2	0	8
25	60	3246 C1	7	0	61	72	2	0	1	0	5
25	60	3246 C2	12	0	54	103	1	0	1	0	4
25	60	3247 B	15	0	64	66	2	0	2	0	2
25	60	3247 C1	21	0	58	63	0	0	0	0	14
25	60	3247 C2	6	0	82	77	1	0	2	1	6
25	60	3248 B	19	0	90	93	3	0	4	0	11
25	60	3248 C1	15	0	52	89	2	0	0	0	0

25	60	3249 B	18	0	51	52	0	0	3	0	6
25	60	3249 C1	19	0	52	80	0	0	1	0	7
25	60	3249 C2	17	0	48	100	1	0	4	0	4
25	60	3250 B	30	0	113	102	0	0	5	1	13
25	60	3250 C1	42	0	112	115	3	0	3	0	9
25	60	3251 B	22	0	66	70	6	0	0	0	8
25	60	3251 C1	15	0	91	67	1	0	1	2	5
25	60	3251 C2	17	0	78	81	2	0	4	0	26
25	60	3252 B	23	0	55	122	3	0	4	0	12
25	60	3252 C1	29	0	98	121	4	0	0	4	4
25	60	3253 B	29	0	63	142	2	0	1	0	3
25	60	3253 C1	41	0	71	107	0	0	3	0	3
25	60	3254 B	22	0	51	86	1	0	5	0	4
25	60	3254 C1	27	0	47	89	2	0	2	0	5
25	60	3255 B	25	0	49	140	1	0	1	2	10
25	60	3255 C1	23	0	52	103	0	0	2	0	4
25	60	3256 B	25	0	47	102	3	0	4	0	25
25	60	3256 C1	32	0	69	105	2	0	3	0	10
25	60	3257 B	15	0	41	88	1	0	8	3	7
25	60	3257 C1	23	0	42	57	2	0	5	0	4
25	60	3258 B	26	0	48	108	2	0	1	1	2
25	60	3258 C1	24	0	56	89	4	0	3	0	5
25	60	3259 B	27	0	48	100	1	0	2	0	6
25	60	3259 C1	21	0	57	111	0	0	2	0	4
25	60	3259 C2	22	0	51	105	1	0	6	0	6
25	60	3260 B	13	0	77	88	3	0	0	0	6
25	60	3260 C1	9	0	43	107	3	0	1	0	6
25	60	3260 C2	12	0	42	106	1	0	1	0	4
25	60	3261 B	36	0	54	118	0	0	2	1	4
25	60	3261 C1	28	0	59	124	2	0	1	1	6
25	60	3262 B	7	0	51	77	0	0	6	0	3
25	60	3262 C1	24	0	36	67	0	0	5	0	8
25	60	3263 B	24	0	60	130	2	0	5	0	4
25	60	3263 C1	15	0	47	137	2	0	2	0	2
25	60	3264 B	29	0	78	98	3	0	1	0	10
25	60	3264 C1	27	0	80	84	0	0	2	0	5
25	60	3265 B	26	0	89	90	1	0	6	1	6
25	60	3265 C1	23	0	87	84	2	0	6	0	9
25	60	3266 B	24	0	53	92	2	0	0	0	4
25	60	3266 C1	16	0	45	108	0	0	8	0	4
25	60	3267 B	15	0	75	101	1	0	7	0	8
25	60	3267 C1	20	0	62	97	0	0	1	1	7
25	60	3267 C2	18	0	80	92	3	0	5	0	6
25	60	3268 B	10	0	78	104	2	0	8	1	5
25	60	3268 C1	29	0	60	110	4	0	7	0	9
25	60	3268 C2	30	0	67	93	1	0	13	0	3
26	60	3269 B	15	0	31	99	1	0	1	0	4
26	60	3269 C1	24	0	36	90	4	0	1	0	12
26	60	3269 C2	20	0	27	119	3	0	5	0	6
26	60	3270 B	21	0	43	113	1	0	1	0	2
26	60	3270 C1	12	0	35	128	1	0	4	0	5
26	60	3271 B	22	0	30	106	2	0	1	0	7
26	60	3271 C1	24	0	26	92	2	0	2	0	4
26	60	3271 C2	16	0	43	84	1	0	1	0	3
26	60	3272 B	18	0	46	116	1	0	0	2	3
26	60	3272 C1	21	0	32	136	1	0	5	1	4
26	60	3273 B	20	0	25	80	5	0	1	0	5
26	60	3273 C1	13	0	44	92	2	0	2	1	2
26	60	3274 B	20	0	34	81	0	0	0	0	7
26	60	3274 C1	27	0	32	60	1	0	1	0	3
26	60	3275 B	14	0	41	67	1	0	0	0	6
26	60	3275 C1	11	0	27	66	1	0	1	0	1
26	60	3276 B	14	0	35	106	2	0	3	0	8
26	60	3276 C1	22	0	26	83	0	0	0	0	3
26	60	3276 C2	21	0	26	93	4	0	1	0	7
26	60	3277 B	33	0	27	113	0	0	7	0	7
26	60	3277 C1	20	0	37	116	0	0	2	0	6
26	60	3278 B	25	0	46	74	0	0	2	0	4
26	60	3278 C1	25	0	23	76	1	0	4	0	3
26	60	3279 B	11	0	30	52	2	0	0	0	9
26	60	3279 C1	13	0	23	15	4	0	4	0	0
26	60	3280 B	21	0	50	93	3	0	2	0	6
26	60	3281 B	16	0	30	83	0	0	0	0	3
26	60	3281 C1	16	0	35	69	0	0	3	0	6
25	60	3282 B	16	0	30	83	1	0	1	0	3
25	60	3282 C1	13	0	47	72	0	0	2	0	3
25	60	3283 B	10	0	44	70	1	0	1	0	5

25	60	3283 C1	10	0	43	75	0	0	2	0	0
25	60	3284 B	10	0	59	118	5	0	3	0	10
25	60	3284 C1	15	0	48	85	3	0	1	0	0
25	60	3284 C2	14	0	66	79	1	0	2	1	9
25	60	3285 B	14	0	83	84	1	0	2	0	8
25	60	3285 C1	16	0	57	92	1	0	2	0	8
25	60	3285 C2	13	0	69	107	4	0	0	0	4
25	60	3286 B	10	0	9	85	1	0	3	0	9
25	60	3286 C1	15	0	46	99	4	0	3	0	3
25	60	3286 C2	13	0	45	105	1	0	3	0	4
25	60	3287 B	22	0	62	72	1	0	1	0	4
25	60	3287 C1	16	0	48	61	1	0	0	0	4
25	60	3287 C2	21	0	50	78	0	0	1	0	3
25	60	3288 B	11	0	72	88	3	0	2	0	9
25	60	3288 C1	126	0	40	100	1	0	2	1	4
25	60	3288 C2	26	0	48	100	1	0	2	1	4
25	60	3289 B	14	0	77	106	1	0	6	0	7
25	60	3289 C1	15	0	0	128	0	0	5	0	0
25	60	3290 B	10	0	51	86	0	0	1	0	6
25	60	3290 C1	12	0	42	101	3	0	1	0	3
25	60	3291 B	19	0	71	128	1	0	4	1	7
25	60	3291 C1	14	0	75	142	2	0	6	0	10
25	60	3292 B	22	0	63	131	3	0	4	0	6
25	60	3292 C1	25	0	58	112	2	0	2	0	9
25	60	3293 B	6	0	52	72	4	0	4	0	5
25	60	3293 C1	15	0	46	86	4	0	2	1	8
25	60	3294 B	27	0	51	110	2	0	2	0	3
25	60	3294 C1	31	0	55	90	0	0	3	0	7
25	60	3295 B	29	0	92	102	3	0	1	0	7
25	60	3295 C1	21	0	61	95	0	0	2	0	4
25	60	3296 B	6	0	40	83	4	0	1	0	3
25	60	3296 C1	10	0	51	86	0	0	1	0	6
25	60	3297 B	20	0	54	83	2	0	1	1	7
25	60	3297 C1	19	0	54	95	8	0	0	0	4
25	60	3298 B	17	0	79	133	7	0	1	0	3
25	60	3298 C1	17	0	79	133	7	0	1	0	3
25	60	3299 B	19	0	91	78	4	0	2	0	9
25	60	3299 C1	16	0	88	67	7	0	2	0	7
25	60	3300 B	20	0	93	120	3	0	1	0	6
25	60	3301 B	20	0	76	85	1	0	2	0	11
25	60	3301 C1	18	0	82	90	4	0	3	0	8
25	60	3302 B	23	0	105	108	1	0	3	1	10
25	60	3302 C1	21	0	94	116	5	0	3	1	7
25	60	3303 B	18	0	103	127	3	0	1	0	3
25	60	3303 C1	26	0	86	127	3	0	4	0	8
25	60	3304 B	14	0	79	141	3	0	4	0	4
25	60	3304 C1	18	0	60	121	4	0	2	0	14
25	60	3305 B	22	0	48	112	4	0	3	0	6
25	60	3305 C1	15	0	59	102	1	0	3	0	9
25	60	3306 B	27	0	57	94	14	0	1	0	6
25	60	3306 C1	22	0	55	73	15	0	1	0	7
25	60	3307 B	21	0	65	99	2	0	3	1	0
25	60	3307 C1	17	0	66	112	6	0	3	0	5
25	60	3308 B	14	0	55	94	3	0	0	0	2
25	60	3308 C1	8	0	56	74	5	0	5	0	6
25	60	3309 B	25	0	55	91	3	0	2	0	9
25	60	3309 C1	11	0	54	86	2	0	1	0	5
25	60	3309 C2	20	0	65	93	0	0	2	0	3
25	60	3310 B	16	0	68	84	0	0	5	0	4
25	60	3310 C1	16	0	91	75	4	0	3	2	6
25	60	3311 B	16	0	68	84	0	0	5	0	4
25	60	3311 C1	14	0	34	84	2	0	0	0	3
25	60	3312 B	15	0	61	108	1	0	3	0	7
25	60	3312 C1	10	0	75	95	3	0	3	0	8
25	60	3312 C2	17	0	62	89	1	0	3	0	9
25	60	3313 B	15	0	59	110	1	0	3	0	2
25	60	3313 C1	14	0	51	118	2	0	3	0	6
25	60	3313 C2	9	0	68	108	2	0	2	0	5
25	60	3314 B	16	0	46	94	2	0	1	0	6
25	60	3314 C1	20	0	47	78	0	0	0	0	10
25	60	3314 C2	31	0	102	165	3	0	3	2	12
25	60	3315 B	32	0	47	91	3	0	2	0	4
25	60	3315 C1	22	0	58	76	3	0	4	0	8
25	60	3315 C2	31	0	55	74	5	0	1	0	6
25	60	3316 B	34	0	84	110	3	0	3	0	8
25	60	3316 C1	20	0	82	100	6	0	2	0	8
25	60	3317 B	24	0	63	139	2	0	9	0	4

25	60	3317 C1	26	0	88	105	2	0	6	0	2
25	60	3318 B	29	0	56	98	0	0	5	0	4
25	60	3318 C1	75	0	63	76	4	0	0	0	9
25	60	3318 C2	25	0	54	92	2	0	1	2	6
25	60	3319 B	14	0	67	79	3	0	0	1	7
25	60	3319 C1	19	0	82	82	3	0	4	0	10
25	60	3320 B	22	0	57	84	2	0	2	1	9
25	60	3320 C1	16	0	72	95	2	0	1	0	2
25	60	3321 B	22	0	51	87	1	0	1	0	6
25	60	3321 C1	30	0	45	77	1	0	5	1	2
25	60	3322 B	40	0	40	111	4	0	3	0	6
25	60	3322 C1	21	0	47	103	4	0	4	0	8
25	60	3323 B	20	0	46	82	2	0	2	0	6
25	60	3323 C1	14	0	51	78	1	0	3	0	7
25	60	3323 C2	14	0	45	98	1	0	5	0	5
25	60	3324 B	15	0	70	90	1	0	0	0	4
25	60	3324 C1	21	0	86	114	4	0	1	0	3
25	60	3325 B	21	0	89	89	4	0	6	0	5
25	60	3325 C1	31	0	68	113	1	0	3	0	8
25	60	3326 B	13	0	77	88	3	0	0	0	6
25	60	3326 C1	19	0	70	76	1	0	3	0	4
25	60	3327 B	11	0	76	80	2	0	4	0	11
25	60	3327 C1	16	0	69	95	2	0	3	0	6
25	60	3328 B	27	0	41	80	0	0	0	0	5
25	60	3328 C1	17	0	43	103	2	0	1	0	4
25	60	3329 B	12	0	77	118	1	0	1	0	6
25	60	3329 C1	21	0	70	102	5	0	1	0	9
25	60	3330 B	14	0	63	113	2	0	1	5	11
25	60	3330 C1	35	0	74	105	4	0	6	2	0
26	60	3331 B	18	0	38	90	1	0	2	0	3
26	60	3331 C1	12	0	36	95	1	0	3	0	3
26	60	3332 B	16	0	57	86	1	0	1	0	6
26	60	3332 C1	16	0	47	99	0	0	1	0	7
26	60	3332 C2	21	0	35	102	1	0	2	0	7
26	60	3333 B	9	0	37	116	2	0	0	0	6
26	60	3333 C1	12	0	30	96	2	0	2	0	7
26	60	3333 C2	21	0	23	101	1	0	0	0	6
26	60	3334 B	15	0	27	61	3	0	1	0	2
26	60	3334 C1	15	0	45	78	0	0	2	0	4
26	60	3335 B	23	0	43	93	3	0	0	0	5
26	60	3335 C1	14	0	37	113	5	0	1	0	3
26	60	3335 C2	27	0	18	109	0	0	3	3	5
26	60	3336 B	20	0	50	128	1	0	3	0	6
26	60	3336 C1	18	0	50	114	4	0	2	0	6
26	60	3337 B	15	0	29	73	1	0	0	0	1
26	60	3337 C1	17	0	43	103	2	0	1	0	4
26	60	3337 C2	18	0	35	83	1	0	0	2	0
26	60	3338 B	17	0	34	121	5	0	2	0	4
26	60	3338 C1	7	0	36	103	1	0	0	0	4
26	60	3338 C2	15	0	36	118	1	0	1	0	6
26	60	3339 B	14	0	23	94	1	0	4	0	2
26	60	3339 C1	22	0	28	105	1	0	1	0	8
26	60	3339 C2	16	0	20	82	3	0	0	0	1
26	60	3340 B	15	0	37	61	3	0	1	0	2
26	60	3340 C1	21	0	39	108	1	0	2	0	6
26	60	3341 B	25	0	40	114	0	0	1	0	2
26	60	3341 C1	15	0	7	130	1	0	2	0	3
26	60	3342 B	13	0	33	134	2	0	3	0	3
26	60	3342 C1	16	0	54	105	1	0	2	2	2
26	60	3343 B	20	0	42	97	3	0	2	0	5
26	60	3343 C1	21	0	62	107	4	0	1	0	6
26	60	3344 B	20	0	45	66	1	0	2	0	3
26	60	3344 C1	17	0	40	80	3	0	1	0	5
26	60	3345 B	33	0	28	78	1	0	0	0	5
26	60	3345 C1	33	0	29	63	2	0	2	0	2
26	60	3346 B	27	0	37	68	1	0	4	0	1
26	60	3346 C1	19	0	33	94	1	0	0	0	1
26	60	3347 B	14	0	44	85	2	0	3	0	6
26	60	3347 C1	13	0	22	93	3	0	3	0	4
26	60	3348 B	38	0	25	71	0	0	2	0	3
26	60	3348 C1	25	0	46	60	1	0	2	0	3
26	60	3349 B	45	0	32	101	1	0	5	0	7
26	60	3349 C1	26	0	49	96	0	0	0	0	4
26	60	3350 B	14	0	32	90	4	0	2	0	2
26	60	3350 C1	19	0	35	97	5	0	1	0	2
26	60	3351 B	24	0	42	127	1	0	2	0	4
26	60	3351 C1	33	0	52	124	2	0	5	2	10

26	60	3352 B	16	0	38	122	1	0	2	0	1
26	60	3352 C1	16	0	27	85	2	0	1	0	6
26	60	3352 C2	13	0	18	90	1	0	1	0	6
26	60	3353 B	17	0	41	116	2	0	1	2	4
26	60	3353 C1	12	0	38	131	4	0	3	0	4
26	60	3354 B	15	0	41	90	3	0	2	0	10
26	60	3354 C1	13	0	44	79	1	0	1	1	2
26	60	3355 B	18	0	33	140	5	0	2	0	5
26	60	3355 C1	14	0	34	104	2	0	0	0	10
26	60	3356 B	32	0	32	153	0	0	2	0	3
26	60	3356 C1	29	0	35	131	1	0	3	0	8
26	60	3357 B	34	0	41	106	2	0	1	0	7
26	60	3357 C1	23	0	25	82	1	0	2	0	5
26	60	3357 C2	32	0	34	68	0	0	0	0	2
26	60	3358 B	16	0	27	62	0	0	2	0	2
26	60	3358 C1	25	0	28	65	1	0	1	0	3
26	60	3359 B	25	0	42	100	5	0	1	0	4
26	60	3359 C1	23	0	43	100	5	0	3	0	2
26	60	3360 B	27	0	51	66	0	0	0	0	3
26	60	3360 C1	23	0	29	96	0	0	0	0	3
26	60	3361 B	23	0	57	75	0	0	2	0	6
26	60	3361 C1	19	0	36	74	3	0	3	1	5
26	60	3362 B	17	0	29	84	3	0	2	0	5
26	60	3362 C1	24	0	51	71	2	0	1	0	1
26	60	3363 B	31	0	37	69	1	0	2	0	3
26	60	3363 C1	24	0	34	85	1	0	0	0	1
26	60	3364 B	14	0	34	74	0	0	2	0	2
26	60	3364 C1	12	0	23	93	2	0	1	0	5
26	60	3365 B	26	0	52	112	3	0	3	1	7
26	60	3365 C1	19	0	66	87	0	0	2	0	7
26	60	3365 C2	21	0	64	107	2	0	2	0	5
26	60	3366 B	32	0	50	118	1	0	0	0	8
26	60	3366 C1	30	0	37	92	2	0	0	2	4
26	60	3367 B	23	0	49	79	0	0	3	0	7
26	60	3367 C1	15	0	42	71	1	0	1	0	4
26	60	3368 B	37	0	49	115	0	0	2	0	4
26	60	3368 C1	25	0	51	113	1	0	0	0	5
26	60	3368 C2	27	0	57	107	3	0	1	0	5
26	60	3369 B	18	0	39	82	4	0	2	0	4
26	60	3369 C1	23	0	49	105	2	0	1	0	6
26	60	3370 B	21	0	36	97	3	0	3	0	3
26	60	3370 C1	27	0	20	61	2	0	2	0	5
26	60	3371 B	31	0	33	120	2	0	0	0	4
26	60	3371 C1	36	0	47	109	1	0	2	0	7
26	60	3372 B	16	0	34	109	2	0	4	0	11
26	60	3372 C1	35	0	45	111	3	0	3	0	2
26	60	3373 B	20	0	31	64	4	0	1	0	2
26	60	3373 C1	12	0	28	78	1	0	1	0	5
26	60	3374 B	23	0	41	86	2	0	3	0	0
26	60	3374 C1	19	0	50	115	3	0	7	0	2
26	60	3375 B	28	0	49	98	1	0	1	0	0
26	60	3375 C1	27	0	45	98	1	0	1	2	8
26	60	3376 B	31	0	32	67	1	0	2	0	3
26	60	3376 C1	21	0	15	87	1	0	0	0	0
26	60	3376 C2	12	0	20	63	2	0	0	0	2
26	60	3377 B	26	0	31	71	2	0	3	0	6
26	60	3377 C1	22	0	35	86	1	0	3	0	3
26	60	3378 B	24	0	30	77	1	0	3	0	1
26	60	3378 C1	28	0	17	91	1	0	3	0	2
26	60	3379 B	24	0	26	62	1	0	0	0	1
26	60	3379 C1	30	0	29	49	2	0	0	0	7
26	60	3380 B	34	0	42	98	7	0	1	0	0
26	60	3380 C1	32	0	44	91	0	0	2	0	2
26	60	3381 B	23	0	34	81	0	0	0	2	4
26	60	3381 C1	13	0	38	110	0	0	2	0	5
26	60	3382 B	23	0	34	81	0	0	0	2	4
26	60	3382 C1	21	0	30	97	2	0	2	0	5
26	60	3383 B	23	0	47	107	1	0	0	0	2
26	60	3383 C1	20	0	49	114	1	0	1	0	3
26	60	3384 B	39	0	37	96	1	0	4	1	5
26	60	3384 C1	35	0	38	97	0	0	2	1	4
26	60	3385 B	16	0	27	62	0	0	2	0	2
26	60	3385 C1	41	0	40	124	0	0	3	0	10
26	60	3386 B	76	0	46	133	2	0	4	0	3
26	60	3387 B	21	0	51	87	1	0	6	7	5
26	60	3387 C1	31	0	35	110	3	0	1	1	1
26	60	3387 C2	39	0	49	102	1	0	2	1	4

26	60	3388 B	23	0	51	98	0	0	4	0	7
26	60	3388 C1	25	0	50	112	0	0	3	0	9
26	60	3389 B	36	0	47	124	3	0	2	0	14
26	60	3389 C1	24	0	52	103	4	0	3	1	2
26	60	3390 B	27	0	39	122	4	0	2	0	3
26	60	3390 C1	33	0	52	109	3	0	1	0	10
26	60	3391 B	55	0	70	138	3	0	2	0	5
26	60	3392 B	45	0	70	91	3	0	4	3	8
26	60	3392 C1	37	0	45	94	0	0	2	2	5
26	60	3393 B	14	0	25	70	1	0	1	0	5
26	60	3393 C1	10	0	26	76	1	0	3	1	5
26	60	3394 B	21	0	49	111	5	0	5	0	6
26	60	3394 C1	18	0	37	115	3	0	3	0	5
26	60	3395 B	45	0	37	113	1	0	0	0	6
26	60	3395 C1	29	0	42	103	2	0	2	2	6
26	60	3396 B	11	0	41	75	2	0	1	0	4
26	60	3396 C1	9	0	39	73	0	0	3	0	3
26	60	3397 B	18	0	42	109	0	0	3	0	7
26	60	3397 C1	24	0	48	84	0	0	2	1	2
26	60	3398 B	39	0	59	83	0	0	1	2	6
26	60	3398 C1	17	0	37	59	1	0	2	1	2
26	60	3398 C2	23	0	40	72	2	0	4	1	3
26	60	3399 B	27	0	31	119	2	0	2	1	4
26	60	3399 C1	29	0	92	89	1	0	3	0	2
26	60	3400 B	28	0	54	84	0	0	5	0	6
26	60	3400 C1	22	0	65	98	3	0	2	0	4
26	60	3401 B	26	0	50	80	1	0	2	1	0
26	60	3401 C1	22	0	81	61	2	0	6	0	2
26	60	3402 B	20	0	44	68	1	0	1	0	11
26	60	3402 C1	17	0	40	82	1	0	3	0	2
26	60	3402 C2	22	0	50	89	2	0	2	0	1
26	60	3403 B	27	0	52	82	1	0	1	0	3
26	60	3403 C1	33	0	50	91	2	0	0	0	7
26	60	3403 C2	40	0	56	93	0	0	3	0	5
26	60	3404 B	32	0	58	86	3	0	4	0	7
26	60	3404 C1	28	0	45	66	1	0	4	0	9
26	60	3405 B	42	0	77	66	3	0	4	0	11
26	60	3405 C1	42	0	72	100	2	0	2	0	6
26	60	3406 B	31	0	50	66	1	0	5	0	2
26	60	3406 C1	33	0	43	60	0	0	1	0	6
26	60	3407 B	9	0	33	59	2	0	0	0	5
26	60	3407 C1	20	0	38	80	2	0	1	0	5
26	60	3408 B	24	0	59	95	0	0	2	0	4
26	60	3408 C1	44	0	34	113	0	0	2	2	1
26	60	3409 B	21	0	26	81	2	0	0	0	4
26	60	3409 C1	27	0	38	64	3	0	1	0	4
26	60	3410 B	15	0	37	120	2	0	2	0	9
26	60	3410 C1	40	0	69	99	2	0	8	0	7
26	60	3410 C2	20	0	35	95	0	0	3	0	3
26	60	3411 B	28	0	37	63	0	0	1	0	3
26	60	3411 C1	17	0	41	79	1	0	2	0	5
26	60	3412 B	21	0	37	143	3	0	2	0	4
26	60	3412 C1	28	0	26	119	3	0	1	0	7
26	60	3413 B	28	0	29	106	8	0	3	0	6
26	60	3413 C1	36	0	35	104	2	0	2	1	4
26	60	3413 C2	32	0	29	118	13	0	1	0	5
26	60	3414 B	33	0	52	110	2	0	2	0	8
26	60	3414 C1	36	0	35	104	2	0	2	1	4
26	60	3415 B	27	0	29	78	0	0	0	0	0
26	60	3415 C1	20	0	40	65	0	0	1	0	3
26	60	3415 C2	23	0	30	68	0	0	0	0	7
26	60	3416 B	38	0	38	87	1	0	3	1	2
26	60	3416 C1	48	0	29	87	0	0	0	0	4
26	60	3417 B	36	0	51	90	2	0	6	0	4
26	60	3417 C1	43	0	48	75	3	0	3	0	10
26	60	3418 B	24	0	42	92	1	0	3	1	8
26	60	3418 C1	24	0	35	70	1	0	3	0	2
26	60	3418 C2	27	0	32	82	0	0	7	1	4
26	60	3419 B	29	0	42	98	2	0	5	0	0
26	60	3419 C1	40	0	69	99	2	0	8	0	7
26	60	3419 C2	46	0	43	107	0	0	8	0	3
26	60	3420 B	28	0	28	94	3	0	3	0	6
26	60	3420 C1	24	0	45	64	0	0	11	0	7
26	60	3420 C2	35	0	33	64	1	0	10	0	5
26	60	3421 B	30	0	56	76	2	0	1	0	6
26	60	3421 C1	23	0	69	82	0	0	0	0	6
26	60	3422 B	39	0	64	99	4	0	7	0	9

26	60	3422 C1	40	0	75	90	4	0	4	0	3
26	60	3423 B	48	0	42	92	2	0	2	0	6
26	60	3423 C1	31	0	50	94	4	0	7	1	4
26	60	3424 B	29	0	35	76	2	0	8	1	1
26	60	3424 C1	29	0	41	79	1	0	5	1	4
26	60	3425 B	28	0	28	94	3	0	3	0	6
26	60	3425 C1	25	0	32	99	0	0	1	0	7
26	60	3425 C2	21	0	24	70	3	0	1	0	1
26	60	3426 B	41	0	52	95	1	0	3	0	6
26	60	3426 C1	33	0	58	87	1	0	3	0	6
26	60	3427 B	45	0	41	109	1	0	2	0	8
26	60	3427 C1	36	0	29	109	3	0	1	0	2
26	60	3428 B	23	0	25	69	2	0	3	0	3
26	60	3428 C1	20	0	33	63	1	0	2	0	3
26	60	3429 B	26	0	29	110	1	0	0	0	5
26	60	3429 C1	30	0	42	77	3	0	0	0	1
26	60	3430 B	15	0	48	95	0	0	0	0	2
26	60	3430 C1	18	0	47	76	1	0	0	0	5
26	60	3431 B	15	0	38	37	1	0	1	0	2
26	60	3431 C1	15	0	36	47	1	0	1	0	2
26	60	3432 B	26	0	45	78	1	0	1	0	10
26	60	3432 C1	23	0	26	91	0	0	3	0	3
26	60	3433 B	18	0	30	75	2	0	0	0	6
26	60	3433 C1	20	0	31	96	1	0	0	0	4
26	60	3433 C2	10	0	42	61	0	0	2	0	7
26	60	3434 B	36	0	38	83	1	0	0	0	0
26	60	3434 C1	23	0	32	98	1	0	0	0	5
26	60	3435 B	30	0	43	74	3	0	4	0	7
26	60	3435 C1	25	0	41	84	2	0	4	0	5
26	60	3435 C2	34	0	48	90	3	0	0	0	6
26	60	3436 B	14	0	27	63	0	0	1	0	2
26	60	3436 C1	8	0	28	62	0	0	2	0	2
26	60	3437 B	22	0	45	71	0	0	7	0	5
26	60	3437 C1	25	0	52	84	1	0	1	0	2
26	60	3438 B	28	0	36	59	1	0	6	0	4
26	60	3438 C1	30	0	26	76	1	0	2	0	4
26	60	3439 B	36	0	34	87	2	0	2	0	7
26	60	3439 C1	27	0	27	110	2	0	0	0	4
26	60	3439 C2	39	0	32	91	2	0	7	1	3
26	60	3440 B	24	0	43	110	2	0	3	0	6
26	60	3440 C1	29	0	59	105	1	0	2	0	3
26	60	3441 B	28	0	37	66	2	0	4	0	8
26	60	3441 C1	36	0	39	78	0	0	0	0	1
26	60	3442 B	19	0	36	90	0	0	2	0	3
26	60	3442 C1	16	0	45	84	1	0	2	0	1
26	60	3443 B	36	0	37	104	1	0	1	0	5
26	60	3443 C1	34	0	29	115	4	0	5	0	9
26	60	3444 B	37	0	41	93	2	0	1	0	8
26	60	3444 C1	26	0	32	100	2	0	2	0	2
26	60	3445 B	28	0	29	58	2	0	3	0	0
26	60	3445 C1	27	0	24	64	4	0	1	0	1
26	60	3446 B	14	0	45	103	3	0	1	1	5
26	60	3446 C1	20	0	45	93	1	0	1	1	5
26	60	3447 B	31	0	45	83	2	0	2	1	4
26	60	3447 C1	19	0	46	82	1	0	0	0	9
26	60	3447 C2	28	0	43	74	1	0	0	0	8
26	60	3448 B	11	0	53	60	1	0	0	0	4
26	60	3448 C1	12	0	43	69	0	0	0	7	1
26	60	3449 B	30	0	35	60	0	0	0	0	8
26	60	3449 C1	11	0	28	89	0	0	0	0	0
26	60	3449 C2	29	0	23	54	4	0	1	0	3
26	60	3450 B	31	0	55	107	3	0	0	2	5
26	60	3450 C1	30	0	60	102	1	0	1	0	11
26	60	3451 B	11	0	25	62	1	0	0	0	2
26	60	3451 C1	11	0	35	79	1	0	1	0	5
26	60	3451 C2	16	0	35	53	0	0	0	1	3
25	60	3452 B	32	0	53	85	6	0	1	0	8
25	60	3452 C1	34	0	59	77	3	0	1	0	7
25	60	3452 C2	25	0	65	79	2	0	1	0	8
25	60	3453 B	18	0	57	129	0	0	2	1	6
25	60	3453 C1	24	0	78	99	0	0	2	0	6
25	60	3454 B	13	0	47	103	2	0	4	0	3
25	60	3454 C1	19	0	51	103	0	0	0	1	2
25	60	3454 C2	20	0	31	80	2	0	2	1	7
25	60	3455 B	20	0	56	122	0	0	1	0	5
25	60	3455 C1	20	0	48	117	2	0	3	0	2
25	60	3455 C2	14	0	56	126	2	0	5	0	4

25	60	3456 B	13	0	49	110	0	0	1	0	7
25	60	3456 C1	14	0	62	100	1	0	2	0	9
25	60	3456 C2	19	0	60	99	4	0	2	0	7
25	60	3457 B	26	0	76	131	3	0	1	0	5
25	60	3457 C1	27	0	87	143	2	0	1	0	8
25	60	3458 B	23	0	49	103	3	0	0	1	6
25	60	3458 C1	18	0	59	90	4	0	1	0	6
25	60	3459 B	27	0	32	95	2	0	0	2	1
25	60	3459 C1	12	0	22	99	2	0	0	0	1
25	60	3460 B	23	0	42	89	2	0	4	1	3
25	60	3460 C1	22	0	44	78	1	0	4	0	7
25	60	3461 B	34	0	72	85	1	0	1	0	3
25	60	3461 C1	34	0	51	124	6	0	6	1	5
25	60	3462 B	15	0	65	115	3	0	1	0	7
25	60	3462 C1	11	0	73	106	1	0	1	0	10
25	60	3463 B	36	0	92	98	5	0	3	1	10
25	60	3463 C1	37	0	72	121	3	0	0	0	10
25	60	3464 B	36	0	37	98	0	0	1	0	2
25	60	3464 C1	23	0	39	106	0	0	0	3	2
25	60	3464 C2	28	0	34	113	0	0	1	0	2
32	60	3465 B	22	0	32	124	2	0	1	0	6
32	60	3465 C1	25	0	29	122	6	0	3	0	6
32	60	3466 B	14	0	50	144	2	0	1	0	11
32	60	3466 C1	21	0	44	123	3	0	2	2	6
32	60	3467 B	11	0	55	132	3	0	3	0	6
32	60	3467 C1	18	0	41	111	4	0	2	0	5
32	60	3468 B	12	0	64	91	2	0	3	0	9
32	60	3468 C1	27	0	35	93	0	0	1	0	5
32	60	3469 B	16	0	50	104	2	0	2	0	4
32	60	3469 C1	31	0	35	95	1	0	1	0	5
32	60	3470 B	29	0	38	98	3	0	3	0	4
32	60	3470 C1	44	0	42	101	5	0	3	0	5
32	60	3471 B	33	0	44	107	2	0	3	2	3
32	60	3471 C1	41	0	31	105	3	0	1	0	4
32	60	3472 B	32	0	45	111	6	0	2	1	4
32	60	3472 C1	34	0	35	117	2	0	3	0	5
32	60	3473 B	29	0	51	120	3	0	0	0	7
32	60	3473 C1	22	0	46	113	1	0	4	0	4
32	60	3474 B	43	0	47	140	4	0	0	1	6
32	60	3474 C1	40	0	59	148	1	0	1	2	3
32	60	3475 B	49	0	53	99	4	0	4	0	7
32	60	3475 C1	33	0	33	114	2	0	3	0	4
32	60	3476 B	25	0	41	101	2	0	0	0	10
32	60	3476 C1	40	0	46	111	7	0	0	0	0
32	60	3477 B	28	0	43	77	1	0	2	0	5
32	60	3477 C1	35	0	35	88	3	0	2	1	4
32	60	3478 B	24	0	42	131	0	0	0	0	1
32	60	3478 C1	23	0	38	120	0	0	4	3	2
32	60	3479 B	22	0	43	81	4	0	3	0	6
32	60	3479 C1	14	0	29	85	3	0	0	0	9
32	60	3479 C2	20	0	38	81	2	0	1	0	1
32	60	3480 B	15	0	46	86	2	0	2	0	9
32	60	3480 C1	8	0	29	88	1	0	1	1	5
32	60	3480 C2	13	0	37	103	0	0	2	0	2
32	60	3481 B	23	0	44	133	0	0	7	0	4
32	60	3481 C1	19	0	39	112	1	0	4	0	8
32	60	3482 B	13	0	45	127	1	0	2	0	2
32	60	3482 C1	15	0	54	152	1	0	3	0	7
32	60	3483 B	13	0	47	111	3	0	2	0	3
32	60	3483 C1	16	0	57	141	0	0	0	0	4
32	60	3484 B	20	0	24	119	2	0	6	0	6
32	60	3484 C1	20	0	24	119	2	0	6	0	6
32	60	3485 B	19	0	70	112	0	0	8	0	8
32	60	3485 C1	18	0	71	116	1	0	2	0	7
32	60	3486 B	19	0	54	134	2	0	3	0	6
32	60	3486 C1	25	0	49	113	4	0	1	0	5
32	60	3487 B	21	0	45	74	0	0	2	0	5
32	60	3487 C1	35	0	31	77	1	0	3	0	7
32	60	3488 B	22	0	35	93	2	0	2	0	8
32	60	3488 C1	23	0	27	94	0	0	3	0	2
32	60	3488 C2	25	0	38	105	3	0	0	0	5
32	60	3489 B	30	0	54	76	1	0	0	0	4
32	60	3489 C1	18	0	45	86	0	0	2	0	4
32	60	3489 C2	21	0	40	99	1	0	0	0	5
32	60	3490 B	47	0	40	105	2	0	4	0	9
32	60	3490 C1	59	0	32	111	4	0	7	0	5
32	60	3491 B	35	0	64	112	3	0	10	1	5

32	60	3491 C1	41	0	52	149	2	0	6	0	9
32	60	3492 B	29	0	32	118	0	0	1	0	2
32	60	3492 C1	43	0	45	117	4	0	2	0	2
32	60	3493 B	20	0	43	73	0	0	5	1	1
32	60	3493 C1	22	0	48	79	4	0	4	0	5
32	60	3493 C2	25	0	56	96	1	0	3	0	11
32	60	3494 B	22	0	64	115	0	0	12	0	3
32	60	3494 C1	22	0	78	102	4	0	13	2	4
32	60	3495 B	35	0	54	104	3	0	1	0	17
32	60	3495 C1	16	0	42	132	1	0	0	0	8
32	60	3496 B	17	0	64	110	2	0	3	1	2
32	60	3496 C1	11	0	57	124	3	0	3	0	4
32	60	3497 B	18	0	42	94	2	0	3	4	9
32	60	3497 C1	35	0	35	88	3	0	2	1	4
32	60	3497 C2	15	0	41	93	0	0	5	0	12
32	60	3498 B	19	0	30	69	5	0	0	0	3
32	60	3498 C1	18	0	42	94	0	0	0	0	1
32	60	3498 C2	7	0	27	75	1	0	2	0	2
32	60	3499 B	31	0	53	85	2	0	5	0	4
32	60	3499 C1	25	0	58	85	1	0	0	0	6
32	60	3499 C2	22	0	70	83	0	0	1	0	9
32	60	3500 B	29	0	71	105	2	0	4	0	5
32	60	3500 C1	32	0	53	99	2	0	2	0	0
32	60	3501 B	31	0	39	127	0	0	11	0	4
32	60	3501 C1	28	0	46	115	2	0	21	1	7
32	60	3502 B	15	0	55	84	7	0	7	0	4
32	60	3502 C1	34	0	52	96	2	0	10	1	6
32	60	3503 B	20	0	44	72	1	0	1	0	6
32	60	3503 C1	21	0	60	77	0	0	5	0	0
32	60	3503 C2	18	0	33	81	0	0	2	0	4
32	60	3504 B	31	0	44	116	3	0	3	0	6
32	60	3504 C1	24	0	42	113	5	0	4	0	10
32	60	3505 B	24	0	27	118	4	0	8	0	7
32	60	3505 C1	21	0	48	105	1	0	8	0	2
32	60	3506 B	20	0	56	69	2	0	2	0	6
32	60	3506 C1	29	0	36	96	2	0	1	0	4
32	60	3507 B	33	0	24	102	1	0	1	0	7
32	60	3507 C1	16	0	32	95	2	0	0	1	3
32	60	3508 B	18	0	60	63	2	0	2	0	8
32	60	3508 C1	12	0	46	65	2	0	1	0	8
32	60	3509 B	18	0	37	74	1	0	3	2	4
32	60	3509 C1	11	0	35	67	2	0	0	0	3
32	60	3510 B	34	0	45	81	1	0	4	0	5
32	60	3510 C1	34	0	22	87	1	0	3	0	2
32	60	3510 C2	25	0	32	67	1	0	5	1	4
32	60	3511 B	14	0	55	111	1	0	4	0	2
32	60	3511 C1	18	0	44	101	1	0	1	0	4
32	60	3511 C2	13	0	37	101	0	0	1	3	0
32	60	3512 B	24	0	38	90	0	0	0	0	3
32	60	3512 C1	22	0	32	96	0	0	1	0	3
32	60	3513 B	16	0	34	96	2	0	1	0	5
32	60	3513 C1	16	0	31	100	1	0	1	0	10
32	60	3514 B	28	0	18	94	0	0	0	2	4
32	60	3514 C1	29	0	11	79	2	0	0	0	5
32	60	3514 C2	15	0	22	83	2	0	1	0	5
32	60	3515 B	21	0	40	77	1	0	4	0	5
32	60	3515 C1	30	0	55	71	1	0	3	0	9
41	60	3516 B	9	0	34	83	2	0	0	0	11
41	60	3516 C1	9	0	13	101	0	0	1	0	4
41	60	3516 C2	12	0	23	87	2	0	2	0	10
41	60	3517 B	17	0	24	95	2	0	0	0	3
41	60	3517 C1	18	0	23	120	3	0	2	1	5
41	60	3517 C2	21	0	43	95	0	0	0	0	2
41	60	3518 B	12	0	26	101	1	0	2	0	4
41	60	3518 C1	14	0	27	95	1	0	1	1	7
41	60	3518 C2	14	0	27	95	1	0	1	1	7
41	60	3519 B	22	0	39	104	0	0	3	0	7
41	60	3519 C1	29	0	33	120	1	0	4	0	5
41	60	3520 B	9	0	33	112	0	0	1	1	2
41	60	3520 C1	29	0	32	124	0	0	1	0	4
41	60	3521 B	15	0	32	65	2	0	2	0	3
41	60	3521 C1	14	0	40	81	1	0	5	0	2
41	60	3522 B	6	0	73	105	1	0	2	0	3
41	60	3522 C1	18	0	36	115	2	0	0	1	7
41	60	3522 C2	22	0	42	96	0	0	1	2	7
41	60	3523 B	15	0	48	122	1	0	1	0	4
41	60	3523 C1	19	0	38	102	1	0	6	0	5

41	60	3524 B	17	0	21	70	1	0	1	0	10
41	60	3524 C1	17	0	29	59	0	0	2	0	2
41	60	3525 B	20	0	23	106	3	0	0	0	1
41	60	3525 C1	11	0	27	129	2	0	1	0	9
41	60	3525 C2	8	0	21	120	2	0	1	0	6
41	60	3526 B	10	0	38	134	2	0	1	0	6
41	60	3526 C1	13	0	44	139	4	0	2	0	6
41	60	3527 B	18	0	52	116	1	0	1	0	4
41	60	3527 C1	24	0	53	92	2	0	0	0	4
32	60	3528 B	18	0	36	91	0	0	1	0	4
32	60	3528 C1	20	0	30	105	4	0	1	0	1
32	60	3529 B	33	0	30	106	3	0	1	0	7
32	60	3529 C1	23	0	26	126	0	0	0	4	4
32	60	3530 B	7	0	27	81	2	0	0	1	2
32	60	3530 C1	15	0	27	68	0	0	1	0	1
32	60	3531 B	28	0	50	66	1	0	2	0	14
32	60	3531 C1	20	0	21	99	0	0	1	0	5
32	60	3532 B	21	0	49	110	3	0	3	0	4
32	60	3532 C1	23	0	29	130	0	0	4	0	5
32	60	3533 B	25	0	33	135	2	0	2	0	8
32	60	3533 C1	19	0	35	134	1	0	5	0	6
32	60	3534 B	18	0	35	129	1	0	2	0	2
32	60	3534 C1	29	0	42	122	3	0	3	0	9
32	60	3535 B	19	0	45	124	0	0	1	0	5
32	60	3535 C1	18	0	22	125	2	0	4	0	3
32	60	3535 C2	26	0	34	103	3	0	1	0	10
41	60	3536 B	22	0	29	108	3	0	3	1	4
41	60	3536 C1	18	0	50	114	4	0	2	0	6
41	60	3536 C2	19	0	24	123	3	0	0	0	3
41	60	3537 B	16	0	44	115	1	0	1	1	5
41	60	3537 C1	16	0	45	71	0	0	1	0	7
41	60	3538 B	8	0	22	108	1	0	5	1	5
41	60	3538 C1	13	0	29	93	3	0	4	0	2
41	60	3539 B	22	0	33	102	0	0	0	0	2
41	60	3539 C1	14	0	48	93	0	0	3	0	0
41	60	3540 B	17	0	35	120	0	0	1	0	10
41	60	3540 C1	15	0	32	88	1	0	2	1	5
41	60	3541 B	27	0	52	105	1	0	1	0	8
41	60	3541 C1	25	0	56	90	3	0	1	1	10
41	60	3542 B	12	0	39	96	1	0	2	0	7
41	60	3542 C1	20	0	37	90	1	0	3	0	1
41	60	3542 C2	10	0	40	92	2	0	1	0	1
41	60	3543 B	20	0	53	126	1	0	4	0	5
41	60	3543 C1	17	0	36	147	2	0	2	0	8
41	60	3544 B	17	0	32	100	1	0	3	1	7
41	60	3544 C1	15	0	21	91	2	0	1	0	9
41	60	3545 B	17	0	35	120	0	0	1	0	10
41	60	3545 C1	14	0	42	127	2	0	1	0	13
41	60	3546 B	13	0	41	127	0	0	2	0	2
41	60	3546 C1	23	0	31	148	1	0	3	0	5
41	60	3547 B	13	0	50	140	1	0	3	0	4
41	60	3547 C1	24	0	44	133	0	0	1	0	8
32	60	3548 B	19	0	25	128	0	0	2	2	6
32	60	3548 C1	22	0	27	108	5	0	3	0	6
32	60	3548 C2	22	0	27	108	5	0	2	0	6
32	60	3549 B	15	0	23	90	1	0	5	0	8
32	60	3549 C1	21	0	26	98	2	0	1	0	9
32	60	3549 C2	26	0	23	92	1	0	0	0	4
32	60	3550 B	22	0	27	118	0	0	3	1	1
32	60	3550 C1	16	0	38	118	2	0	1	1	0
32	60	3550 C2	20	0	18	99	1	0	3	3	4
32	60	3551 B	24	0	21	117	3	0	4	0	6
32	60	3551 C1	18	0	33	98	2	0	4	1	4
32	60	3552 B	16	0	30	137	3	0	2	1	5
32	60	3552 C1	26	0	44	119	2	0	0	0	6
32	60	3553 B	11	0	41	111	2	0	1	0	5
32	60	3553 C1	6	0	43	145	2	0	1	0	3
32	60	3554 B	7	0	23	81	4	0	2	1	3
32	60	3554 C1	44	0	28	79	1	0	6	0	3
32	60	3555 B	11	0	24	73	1	0	11	0	4
32	60	3555 C1	29	0	18	76	2	0	9	0	2
32	60	3556 B	7	0	24	133	3	0	0	0	2
32	60	3556 C1	19	0	32	127	5	0	2	0	4
41	60	3557 B	17	0	51	102	3	0	3	0	5
41	60	3557 C1	11	0	35	98	1	0	4	0	5
41	60	3557 C2	19	0	47	106	2	0	0	0	11
41	60	3558 B	23	0	40	137	2	0	0	0	1

41	60	3558 C1	27	0	53	152	3	0	3	1	6
41	60	3559 B	25	0	24	118	3	0	1	0	6
41	60	3559 C1	12	0	24	118	2	0	2	0	8
41	60	3559 C2	23	0	38	112	0	0	2	1	5
41	60	3560 B	16	0	37	125	3	0	4	0	5
41	60	3560 C1	16	0	42	120	2	0	2	0	3
41	60	3561 B	25	0	40	125	3	0	1	0	5
41	60	3561 C1	22	0	39	124	3	0	3	1	5
41	60	3562 B	22	0	54	105	3	0	4	0	5
41	60	3562 C1	24	0	43	117	0	0	0	0	3
41	60	3563 B	25	0	47	138	3	0	1	0	2
41	60	3563 C1	24	0	36	122	6	0	5	0	0
41	60	3564 B	28	0	45	124	3	0	0	0	9
41	60	3564 C1	17	0	41	119	0	0	1	0	2
41	60	3565 B	15	0	13	105	2	0	1	0	1
41	60	3565 C1	15	0	13	105	2	0	1	0	1
41	60	3565 C2	9	0	23	117	1	0	3	0	1
32	60	3566 B	22	0	25	123	0	0	4	1	2
32	60	3566 C1	19	0	53	144	0	0	4	0	6
32	60	3567 B	23	0	56	68	1	0	1	0	4
32	60	3567 C1	27	0	41	60	0	0	3	0	4
32	60	3568 B	28	0	45	124	3	0	0	0	9
32	60	3568 C1	27	0	51	136	3	0	1	1	10
32	60	3568 C2	22	0	58	93	4	0	0	2	2
32	60	3569 B	11	0	22	112	0	0	3	2	2
32	60	3569 C1	13	0	24	74	3	0	2	1	5
32	60	3570 B	22	0	41	113	0	0	5	0	4
32	60	3570 C1	6	0	33	107	2	0	0	0	6
32	60	3571 B	21	0	61	99	2	0	2	0	3
32	60	3571 C1	18	0	51	118	4	0	3	0	4
32	60	3572 B	9	0	39	104	0	0	2	0	2
32	60	3572 C1	16	0	29	99	1	0	4	0	2
32	60	3573 B	14	0	37	83	0	0	4	0	0
32	60	3573 C1	14	0	30	92	1	0	1	0	6
32	60	3574 B	18	0	39	100	2	0	5	2	5
32	60	3574 C1	14	0	25	91	2	0	3	0	7
32	60	3574 C2	18	0	30	105	1	0	11	0	10
41	60	3575 B	16	0	19	105	2	0	2	0	6
41	60	3575 C1	17	0	30	77	2	0	3	0	11
41	60	3575 C2	17	0	38	101	3	0	4	0	5
41	60	3576 B	34	0	47	141	5	0	3	1	11
41	60	3576 C1	24	0	57	133	2	0	3	0	10
41	60	3577 B	15	0	38	115	3	0	6	0	8
41	60	3577 C1	15	0	50	123	1	0	1	2	9
32	60	3578 B	11	0	37	69	0	0	2	0	8
32	60	3578 C1	13	0	38	93	1	0	2	0	5
32	60	3579 B	28	0	68	86	1	0	3	0	3
32	60	3579 C1	26	0	53	99	3	0	0	0	6
32	60	3579 C2	32	0	59	86	1	0	3	1	5
32	60	3580 B	8	0	27	82	1	0	1	0	2
32	60	3580 C1	20	0	23	92	0	0	5	0	3
32	60	3581 B	18	0	34	68	3	0	2	0	4
32	60	3581 C1	15	0	29	70	4	0	2	0	4
32	60	3582 B	16	0	24	56	0	0	2	0	4
32	60	3582 C1	15	0	32	66	0	0	5	0	4
32	60	3583 B	30	0	29	92	1	0	3	0	3
32	60	3583 C1	27	0	39	82	3	0	2	0	5
32	60	3584 B	25	0	29	126	1	0	1	0	4
32	60	3584 C1	25	0	30	118	4	0	1	1	9
32	60	3584 C2	23	0	23	124	0	0	7	1	7
32	60	3585 B	23	0	25	77	2	0	5	0	1
32	60	3585 C1	29	0	20	73	1	0	2	0	6
32	60	3586 B	30	0	30	107	0	0	3	1	4
32	60	3586 C1	27	0	45	89	0	0	1	2	6
32	60	3587 B	21	0	52	87	1	0	6	1	7
32	60	3587 C1	24	0	33	97	2	0	2	0	7
32	60	3587 C2	21	0	37	89	2	0	2	0	3
32	60	3588 B	24	0	37	97	2	0	5	0	2
32	60	3588 C1	30	0	47	74	2	0	1	1	4
32	60	3588 C2	33	0	48	80	2	0	3	0	2
32	60	3589 B	27	0	50	125	1	0	5	0	9
32	60	3589 C1	17	0	33	137	2	0	3	0	5
32	60	3590 B	19	0	48	108	0	0	3	0	5
32	60	3590 C1	20	0	47	85	0	0	2	0	8
32	60	3590 C2	20	0	45	100	3	0	4	1	0
32	60	3591 B	24	0	27	104	1	0	5	1	4
32	60	3591 C1	25	0	34	125	0	0	4	2	6

32	60	3591 C2	17	0	36	141	2	0	9	1	3
32	60	3592 B	18	0	37	102	2	0	0	0	2
32	60	3592 C1	12	0	32	111	1	0	1	0	3
32	60	3592 C2	14	0	35	108	1	0	2	0	2
32	60	3593 B	10	0	33	107	2	0	1	0	7
32	60	3593 C1	15	0	28	128	1	0	2	1	8
32	60	3594 B	20	0	42	123	2	0	3	0	7
32	60	3594 C1	18	0	41	133	2	0	3	0	5
32	60	3595 B	18	0	29	72	0	0	6	0	7
32	60	3595 C1	10	0	21	97	0	0	1	0	9
32	60	3596 B	4	0	26	97	0	0	0	0	4
32	60	3596 C1	11	0	28	74	0	0	1	1	6
32	60	3597 B	21	0	30	96	0	0	3	0	3
32	60	3597 C1	18	0	40	69	2	0	0	0	8
32	60	3597 C2	25	0	54	85	1	0	3	0	6
41	60	3598 B	11	0	45	82	2	0	1	0	7
41	60	3598 C1	12	0	28	92	0	0	0	2	3
41	60	3599 B	22	0	30	158	1	0	3	0	4
41	60	3599 C1	32	0	31	136	2	0	3	0	6
41	60	3600 B	11	0	40	122	3	0	3	2	5
41	60	3600 C1	6	0	36	92	0	0	1	1	5
41	60	3601 B	9	0	22	85	2	0	0	0	0
41	60	3601 C1	14	0	33	125	3	0	0	0	6
41	60	3602 B	8	0	28	100	0	0	0	0	1
41	60	3602 C1	8	0	36	97	0	0	2	0	5
41	60	3602 C2	15	0	15	91	1	0	2	0	3
41	60	3603 B	26	0	37	165	5	0	1	1	8
41	60	3603 C1	42	0	34	151	3	0	4	0	10
41	60	3604 B	16	0	73	83	1	0	2	0	0
41	60	3604 C1	17	0	53	82	4	0	0	0	2
41	60	3605 B	21	0	24	105	1	0	2	0	4
41	60	3605 C1	12	0	27	89	2	0	4	0	8
41	60	3606 B	11	0	15	172	2	0	2	0	6
41	60	3606 C1	17	0	35	121	1	0	1	0	4
41	60	3606 C2	25	0	54	85	1	0	3	0	6
41	60	3607 B	15	0	49	117	2	0	2	0	9
41	60	3607 C1	12	0	30	112	1	0	3	2	8
41	60	3608 B	12	0	21	54	2	0	0	0	5
41	60	3608 C1	19	0	42	117	3	0	2	0	6
41	60	3609 B	9	0	30	68	1	0	1	0	1
41	60	3609 C1	11	0	24	69	1	0	0	0	4
32	60	3610 B	27	0	22	85	2	0	2	0	4
32	60	3610 C1	22	0	32	62	1	0	1	0	11
32	60	3610 C2	21	0	26	90	0	0	3	0	1
32	60	3611 B	17	0	37	75	0	0	4	0	3
32	60	3611 C1	22	0	34	84	2	0	5	0	3
32	60	3611 C2	11	0	24	83	0	0	2	0	6
32	60	3612 B	16	0	48	88	4	0	1	0	0
32	60	3612 C1	16	0	57	122	0	0	1	0	4
32	60	3613 B	19	0	39	57	0	0	3	0	4
32	60	3613 C1	16	0	57	122	0	0	1	0	4
32	60	3613 C2	15	0	47	97	0	0	1	0	5
32	60	3614 B	9	0	30	68	1	0	1	0	1
32	60	3614 C1	28	0	38	101	0	0	1	2	3
32	60	3614 C2	29	0	29	115	2	0	1	0	2
32	60	3615 B	20	0	47	101	2	0	3	0	4
32	60	3615 C1	27	0	52	89	1	0	0	0	6
32	60	3616 B	34	0	28	90	2	0	1	0	1
32	60	3616 C1	33	0	31	96	2	0	5	0	3
32	60	3617 B	27	0	33	74	2	0	2	0	8
32	60	3617 C1	30	0	21	100	0	0	1	0	4
32	60	3618 B	33	0	37	99	1	0	3	1	10
32	60	3618 C1	31	0	40	104	1	0	3	0	5
32	60	3619 B	25	0	47	114	3	0	1	0	10
32	60	3619 C1	26	0	41	100	2	0	4	0	8
32	60	3620 B	28	0	39	130	0	0	2	0	2
32	60	3620 C1	24	0	49	120	0	0	4	0	6
32	60	3621 B	20	0	24	82	0	0	1	0	2
32	60	3621 C1	25	0	38	92	2	0	1	0	5
32	60	3621 C2	10	0	51	82	0	0	0	0	3
32	60	3622 B	30	0	50	125	4	0	6	0	6
32	60	3622 C1	24	0	55	116	0	0	3	0	4
41	60	3623 B	16	0	31	82	1	0	1	0	7
41	60	3623 C1	16	0	34	77	0	0	5	0	6
41	60	3623 C2	21	0	36	81	0	0	2	0	6
41	60	3624 B	26	0	43	131	4	0	1	0	1
41	60	3624 C1	24	0	56	106	3	0	1	2	5

41	60	3625 B	22	0	54	93	4	0	2	0	3
41	60	3625 C1	21	0	27	111	0	0	2	0	4
41	60	3625 C2	23	0	45	114	5	0	3	0	4
41	60	3626 B	14	0	24	109	1	0	0	0	7
41	60	3626 C1	14	0	31	109	0	0	2	0	1
41	60	3627 B	28	0	27	114	1	0	1	0	5
41	60	3627 C1	15	0	34	105	1	0	1	1	3
41	60	3628 B	12	0	46	131	3	0	0	0	3
41	60	3628 C1	13	0	49	123	1	0	4	0	5
41	60	3629 B	17	0	20	94	0	0	0	0	8
41	60	3629 C1	15	0	35	106	1	0	1	0	3
41	60	3630 B	8	0	22	88	2	0	1	0	2
41	60	3630 C1	16	0	25	93	2	0	2	0	5
41	60	3631 B	16	0	27	97	1	0	1	0	6
41	60	3631 C1	19	0	44	89	2	0	0	0	6
41	60	3632 B	10	0	74	115	1	0	1	0	4
41	60	3632 C1	6	0	46	141	3	0	1	0	6
41	60	3632 C2	16	0	34	122	0	0	2	1	2
41	60	3633 B	29	0	33	127	3	0	0	0	9
41	60	3633 C1	19	0	46	163	2	0	3	0	4
41	60	3634 B	9	0	63	130	1	0	0	0	11
41	60	3634 C1	17	0	61	121	1	0	4	0	8
32	60	3635 B	0	0	26	88	1	0	0	1	1
32	60	3635 C1	17	0	38	76	1	0	4	0	6
32	60	3635 C2	19	0	47	95	3	0	3	0	16
32	60	3636 B	12	0	20	86	1	0	1	0	7
32	60	3636 C1	13	0	36	74	3	0	0	0	2
32	60	3637 B	13	0	28	73	1	0	0	1	1
32	60	3637 C1	10	0	20	84	0	0	0	0	2
32	60	3638 B	11	0	30	95	1	0	0	0	2
32	60	3638 C1	23	0	29	82	0	0	2	0	3
32	60	3639 B	14	0	41	80	2	0	1	0	4
32	60	3639 C1	17	0	34	75	0	0	0	0	7
32	60	3640 B	22	0	55	143	0	0	3	0	14
32	60	3640 C1	21	0	26	172	3	0	2	0	7
32	60	3641 B	29	0	55	143	0	0	3	0	14
32	60	3641 C1	40	0	45	119	1	0	1	0	7
32	60	3642 B	15	0	37	93	0	0	3	0	7
32	60	3642 C1	16	0	39	71	0	0	0	0	7
32	60	3642 C2	20	0	34	77	3	0	0	0	5
32	60	3643 B	28	0	30	98	1	0	3	0	9
32	60	3643 C1	20	0	35	94	1	0	0	0	4
32	60	3643 C2	17	0	18	92	2	0	1	0	9
32	60	3644 B	27	0	22	82	3	0	1	0	2
32	60	3644 C1	37	0	21	83	2	0	2	0	4
32	60	3644 C2	34	0	32	70	4	0	2	1	1
32	60	3645 B	21	0	43	84	1	0	5	0	2
32	60	3645 C1	30	0	20	129	2	0	4	0	1
32	60	3646 B	14	0	45	103	3	0	1	1	5
32	60	3646 C1	22	0	31	106	1	0	2	0	10
32	60	3647 B	22	0	36	89	2	0	0	0	5
32	60	3647 C1	27	0	22	104	0	0	1	1	1
32	60	3648 B	18	0	30	120	4	0	1	1	6
32	60	3648 C1	33	0	27	113	0	0	0	0	5
32	60	3649 B	36	0	34	94	2	0	3	0	2
41	60	3650 B	22	0	38	147	1	0	3	0	6
41	60	3650 C1	22	0	45	111	4	0	1	0	4
41	60	3651 B	26	0	39	108	3	0	2	3	8
41	60	3651 C1	25	0	41	104	1	0	5	0	5
41	60	3651 C2	13	0	31	121	0	0	3	1	4
41	60	3652 B	23	0	40	89	2	0	1	0	7
41	60	3652 C1	11	0	31	96	3	0	0	0	2
41	60	3652 C2	22	0	49	79	0	0	2	0	6
41	60	3653 B	16	0	60	120	3	0	1	0	7
41	60	3653 C1	18	0	49	132	3	0	0	0	5
41	60	3654 B	14	0	36	83	0	0	0	0	9
41	60	3654 C1	5	0	30	83	3	0	2	0	3
41	60	3655 B	31	0	149	123	1	0	1	0	6
41	60	3655 C1	17	0	157	121	4	0	5	0	12
41	60	3656 B	14	0	42	85	0	0	3	0	8
41	60	3656 C1	13	0	37	85	1	0	1	1	2
41	60	3657 B	13	0	37	93	1	0	4	0	3
41	60	3657 C1	14	0	45	57	0	0	2	0	5
41	60	3658 B	20	0	39	110	1	0	2	0	7
41	60	3658 C1	26	0	30	117	4	0	0	0	4
41	60	3659 B	13	0	42	122	1	0	4	0	6
41	60	3659 C1	14	0	40	112	2	0	1	0	5

41	60	3660 B	14	0	31	104	0	0	5	0	5
41	60	3660 C1	24	0	29	122	0	0	1	1	3
41	60	3661 B	18	0	47	122	0	0	1	1	5
41	60	3661 C1	24	0	21	137	2	0	0	0	5
41	60	3662 B	17	0	24	99	1	0	2	0	6
41	60	3662 C1	12	0	33	104	1	0	3	0	2
41	60	3663 B	9	0	33	120	0	0	3	0	3
41	60	3663 C1	14	0	29	110	1	0	2	0	5
41	60	3664 B	22	0	46	96	1	0	5	0	6
41	60	3664 C1	14	0	40	112	2	0	1	0	5
41	60	3665 B	13	0	55	106	0	0	3	0	8
41	60	3665 C1	19	0	44	95	1	0	2	0	7
41	60	3666 B	20	0	34	91	1	0	1	0	2
41	60	3666 C1	11	0	28	105	0	0	2	0	5
41	60	3666 C2	18	0	31	97	0	0	4	0	4
41	60	3667 B	22	0	35	101	1	0	2	0	8
41	60	3667 C1	15	0	55	82	1	0	2	1	8
41	60	3668 B	15	0	48	136	1	0	2	0	10
41	60	3668 C1	19	0	42	117	3	0	2	0	6
41	60	3668 C2	16	0	54	115	1	0	5	1	2
41	60	3669 B	11	0	23	112	0	0	3	2	2
41	60	3669 C1	18	0	27	91	1	0	3	0	1
41	60	3669 C2	19	0	46	102	3	0	0	0	4
41	60	3670 B	22	0	30	104	1	0	3	1	3
41	60	3670 C1	17	0	35	152	4	0	3	0	8
41	60	3670 C2	24	0	52	133	1	0	3	0	7
41	60	3671 B	22	0	30	104	1	0	3	1	3
41	60	3671 C1	12	0	42	112	3	0	2	0	3
41	60	3671 C2	21	0	24	116	2	0	1	0	6
41	60	3672 B	19	0	54	149	1	0	3	0	6
41	60	3672 C1	19	0	50	149	4	0	1	0	6
41	60	3673 B	26	0	69	136	0	0	7	0	6
41	60	3673 C1	32	0	65	125	4	0	10	0	2
41	60	3674 B	20	0	36	137	4	0	0	2	6
41	60	3674 C1	22	0	58	131	4	0	3	0	7
41	60	3675 B	18	0	22	85	0	0	1	0	6
41	60	3675 C1	16	0	27	100	0	0	1	0	3
41	60	3676 B	21	0	25	88	2	0	0	1	11
41	60	3676 C1	20	0	36	94	1	0	3	0	4
41	60	3677 B	20	0	25	120	0	0	5	0	1
41	60	3677 C1	27	0	42	112	2	0	6	0	9
41	60	3677 C2	37	0	30	107	0	0	7	0	4
41	60	3678 B	33	0	37	99	1	0	3	1	10
41	60	3678 C1	13	0	27	103	0	0	10	2	2
41	60	3679 B	26	0	33	131	1	0	1	0	7
41	60	3679 C1	21	0	33	102	0	0	3	0	0
41	60	3679 C2	23	0	31	142	0	0	1	0	4
41	60	3680 B	22	0	23	112	2	0	4	0	4
41	60	3680 C1	22	0	22	137	0	0	1	2	3
41	60	3680 C2	19	0	44	119	1	0	0	0	3
41	60	3681 B	7	0	36	82	1	0	5	1	4
41	60	3681 C1	22	0	33	86	0	0	4	2	7
41	60	3681 C2	10	0	42	95	2	0	3	0	2
41	60	3682 B	18	0	56	101	2	0	1	0	6
41	60	3682 C1	7	0	39	106	1	0	0	1	1
41	60	3682 C2	15	0	37	85	0	0	1	1	1
41	60	3683 B	17	0	40	130	1	0	1	0	8
41	60	3683 C1	17	0	42	93	4	0	5	0	5
41	60	3684 B	21	0	36	97	3	0	3	0	3
41	60	3684 C1	14	0	37	103	3	0	1	1	1
41	60	3684 C2	16	0	25	96	1	0	4	0	5
41	60	3685 B	12	0	35	118	2	0	4	0	3
41	60	3685 C1	18	0	32	122	0	0	1	1	3
41	60	3686 B	17	0	33	133	3	0	2	0	7
41	60	3686 C1	29	0	33	112	0	0	3	0	8
41	60	3687 B	20	0	44	157	5	0	3	0	5
41	60	3687 C1	25	0	39	149	4	0	5	0	3
41	60	3688 B	18	0	34	89	3	0	0	0	6
41	60	3688 C1	20	0	30	119	3	0	5	0	8
41	60	3688 C2	24	0	29	105	0	0	2	0	5
41	60	3689 B	29	0	40	136	1	0	3	0	4
41	60	3689 C1	17	0	33	137	2	0	3	0	0
41	60	3690 B	16	0	30	127	2	0	3	0	3
41	60	3690 C1	23	0	33	111	0	0	2	0	6
41	60	3691 B	26	0	24	97	0	0	1	0	6
41	60	3691 C1	18	0	25	91	2	0	1	2	0
41	60	3692 B	24	0	40	91	1	0	0	2	5

41	60	3692 C1	21	0	40	138	1	0	1	0	4
41	60	3693 B	15	0	36	151	3	0	3	1	4
41	60	3693 C1	23	0	39	128	1	0	2	0	3
41	60	3694 B	24	0	38	125	2	0	3	1	5
41	60	3694 C1	33	0	30	120	3	0	0	1	5
41	60	3695 B	14	0	17	113	2	0	0	1	2
41	60	3695 C1	9	0	20	110	1	0	2	12	0
41	60	3696 B	14	0	53	159	3	0	1	0	9
41	60	3696 C1	10	0	34	151	0	0	2	0	9
41	60	3697 B	22	0	32	127	1	0	1	0	6
41	60	3697 C1	17	0	43	135	4	0	1	0	3
41	60	3698 B	14	0	45	140	1	0	1	0	8
41	60	3698 C1	14	0	33	125	3	0	0	0	6
41	60	3698 C2	24	0	48	115	6	0	4	2	4
41	60	3699 B	14	0	45	140	1	0	1	0	8
41	60	3699 C1	27	0	33	151	1	0	0	2	4
41	60	3699 C2	27	0	26	127	2	0	0	0	7
41	60	3700 B	17	0	20	117	17	0	1	0	3
41	60	3700 C1	16	0	29	107	1	0	1	0	4
41	60	3701 B	20	0	19	83	1	0	3	3	7
41	60	3701 C1	12	0	20	110	2	0	0	0	4
41	60	3702 B	25	0	39	102	10	0	3	2	3
41	60	3702 C1	8	0	41	127	1	0	5	0	4
41	60	3703 B	18	0	38	127	3	0	2	0	6
41	60	3703 C1	10	0	37	139	2	0	2	0	6
41	60	3704 B	22	0	32	140	4	0	3	0	10
41	60	3704 C1	14	0	33	149	1	0	2	0	12
41	60	3705 B	16	0	40	110	2	0	0	0	5
41	60	3705 C1	18	0	41	95	2	0	1	0	8
41	60	3705 C2	20	0	45	116	3	0	3	0	9
41	60	3706 B	12	0	45	119	0	0	3	0	3
41	60	3706 C1	11	0	42	92	1	0	2	1	1
41	60	3707 B	16	0	58	92	3	0	1	0	2
41	60	3707 C1	17	0	29	97	0	0	4	0	3
41	60	3708 B	8	0	26	121	0	0	1	0	9
41	60	3708 C1	11	0	34	124	1	0	1	0	12
41	60	3708 C2	8	0	37	130	0	0	0	0	5
41	60	3709 B	15	0	20	129	1	0	0	0	2
41	60	3709 C1	23	0	31	123	4	0	4	0	0
41	60	3710 B	27	0	38	111	1	0	4	0	8
41	60	3710 C1	14	0	31	131	1	0	2	0	8
41	60	3710 C2	23	0	31	120	1	0	1	1	3
41	60	3711 B	19	0	32	80	1	0	1	0	6
41	60	3711 C1	10	0	11	104	1	0	1	0	4
41	60	3711 C2	15	0	29	108	1	0	1	0	2
41	60	3712 B	20	0	37	97	0	0	1	0	2
41	60	3712 C1	12	0	41	74	2	0	1	1	6
41	60	3712 C2	8	0	22	96	1	0	2	0	5
41	60	3713 B	9	0	39	125	1	0	1	0	3
41	60	3713 C1	12	0	16	116	0	0	0	0	2
41	60	3713 C2	9	0	25	96	0	0	2	0	7
41	60	3714 B	30	0	29	88	1	0	2	0	5
41	60	3714 C1	14	0	34	110	4	0	1	1	6
41	60	3714 C2	16	0	28	122	1	0	1	0	3
41	60	3715 B	15	0	30	99	0	0	2	0	10
41	60	3715 C1	13	0	31	114	0	0	1	0	6
41	60	3715 C2	13	0	29	127	1	0	0	0	0
41	60	3716 B	27	0	38	111	1	0	4	0	8
41	60	3716 C1	11	0	37	94	1	0	13	0	5
41	60	3717 B	17	0	30	74	1	0	0	0	3
41	60	3717 C1	18	0	29	71	0	0	0	0	5
41	60	3717 C2	12	0	33	82	0	0	1	0	9
41	60	3718 B	9	0	43	92	1	0	2	0	3
41	60	3718 C1	13	0	46	90	1	0	1	0	4
41	60	3719 B	23	0	45	106	2	0	2	1	5
41	60	3719 C1	15	0	47	93	1	0	3	0	0
41	60	3720 B	24	0	27	96	0	0	1	0	5
41	60	3720 C1	16	0	37	99	4	0	1	0	4
41	60	3720 C2	14	0	40	128	0	0	1	0	6
41	60	3721 B	5	0	33	96	4	0	1	0	7
41	60	3721 C1	13	0	45	79	2	0	1	0	4
41	60	3722 B	18	0	35	95	0	0	1	0	3
41	60	3722 C1	18	0	35	95	0	0	1	0	3
44	61	3723 B	101	0	119	38	0	0	2	5	3
44	61	3723 C1	90	0	135	38	0	0	5	0	5
44	61	3723 C2	113	0	93	35	0	0	3	3	3
44	61	3723 C3	81	0	151	48	0	0	4	1	4

44	61	3724 B	101	0	145	66	0	0	5	5	2
44	61	3724 C1	73	0	132	65	0	0	3	2	14
44	61	3724 C2	95	0	160	44	0	0	5	0	9
44	61	3725 B	99	0	143	44	0	0	4	0	10
44	61	3725 C1	83	0	145	48	0	0	4	0	9
44	61	3725 C2	78	0	132	46	0	0	5	2	8
44	61	3726 B	92	0	148	64	0	0	4	0	9
44	61	3726 C1	92	0	163	62	0	0	3	2	7
44	61	3726 C2	110	0	143	50	0	0	4	4	7
44	61	3726 C3	105	0	159	53	0	0	1	1	8
44	61	3727 B	128	0	145	50	0	0	3	1	11
44	61	3727 C1	88	0	121	48	0	0	2	0	8
44	61	3727 C2	113	0	132	42	0	0	2	2	8
44	61	3727 C3	110	0	113	54	0	0	5	0	16
44	61	3728 B	41	0	147	36	0	0	3	4	0
44	61	3728 C1	58	0	118	26	0	0	3	2	6
44	61	3728 C2	64	0	135	45	0	0	3	2	6
44	61	3728 C3	62	0	129	41	0	0	2	1	6
44	61	3728 C4	54	0	141	25	0	0	3	0	6
44	61	3728 C5	59	0	132	27	0	0	4	1	5
44	61	3728 C6	53	0	150	32	0	0	2	1	11
44	61	3728 C7	55	0	132	47	0	0	0	1	7
44	61	3729 B	36	0	86	42	0	0	2	4	5
44	61	3729 C1	42	0	83	46	0	0	2	2	7
44	61	3730 B	75	0	114	44	0	0	0	3	3
44	61	3730 C1	97	0	92	46	0	0	2	3	8
44	61	3730 C2	65	0	85	46	0	0	5	4	11
44	61	3730 C3	62	0	95	65	0	0	3	1	5
44	61	3731 B	75	0	139	65	0	0	3	5	5
44	61	3731 C1	83	0	121	54	0	0	5	4	11
44	61	3731 C2	77	0	146	54	0	0	1	2	3
44	61	3731 C3	82	0	119	54	0	0	3	1	11
44	61	3731 C4	78	0	129	46	0	0	3	2	8
44	61	3732 B	67	0	144	72	0	0	1	1	5
44	61	3732 C1	50	0	167	65	0	0	6	1	7
44	61	3733 B	67	0	113	53	0	0	1	2	3
44	61	3733 C1	77	0	94	39	0	0	3	2	5
44	61	3733 C2	80	0	141	31	0	0	6	0	4
44	61	3734 B	86	0	131	50	0	0	1	1	5
44	61	3734 C1	62	0	140	61	0	0	7	1	10
44	61	3734 C2	75	0	121	63	0	0	0	3	6
44	61	3734 C3	94	0	125	53	0	0	2	1	7
44	61	3735 B	72	0	133	59	0	0	2	0	2
44	61	3735 C1	96	0	108	54	0	0	4	3	4
44	61	3735 C2	84	0	126	65	0	0	3	4	4
44	61	3736 B	68	0	105	76	0	0	4	1	8
44	61	3736 C1	67	0	94	67	0	0	6	5	3
44	61	3736 C2	85	0	103	60	0	0	2	6	9
44	61	3737 B	63	0	90	53	0	0	1	3	8
44	61	3737 C1	54	0	102	52	0	0	4	2	7
44	61	3738 B	63	0	179	60	0	0	6	3	12
44	61	3738 C1	70	0	171	59	0	0	3	5	11
44	61	3738 C2	56	0	190	69	0	0	2	2	12
44	61	3739 B	83	0	143	67	0	0	4	1	4
44	61	3739 C1	73	0	165	56	0	0	5	1	6
44	61	3739 C2	71	0	157	59	0	0	1	3	0
44	61	3739 C3	82	0	176	62	0	0	3	5	5
44	61	3740 B	114	0	96	65	0	0	7	4	7
44	61	3740 C1	77	0	132	52	0	0	5	0	3
44	61	3740 C2	90	0	98	44	0	0	0	1	4
44	61	3740 C3	56	0	121	52	0	0	4	2	6
44	61	3740 C4	81	0	132	58	0	0	3	0	5
44	61	3741 B	124	0	95	52	0	0	3	1	10
44	61	3741 C1	109	0	84	48	0	0	7	3	12
44	61	3741 C2	102	0	93	51	0	0	5	3	10
44	61	3741 C3	110	0	88	34	0	0	4	3	6
44	61	3742 B	58	0	126	56	0	0	2	3	9
44	61	3742 C1	63	0	110	50	0	0	1	3	4
44	61	3742 C2	50	0	93	66	0	0	4	2	3
44	61	3742 C3	47	0	123	65	0	0	0	0	13
44	61	3743 B	73	0	135	53	0	0	1	2	5
44	61	3743 C1	51	0	110	54	0	0	0	2	2
44	61	3743 C2	56	0	123	48	0	0	0	0	5
44	61	3743 C3	45	0	126	40	0	0	1	1	6
44	61	3744 B	56	0	150	54	0	0	2	2	11
44	61	3744 C1	67	0	153	71	0	0	4	2	2
44	61	3744 C2	58	0	132	66	0	0	1	5	8

44	61	3744 C3	52	0	155	89	0	0	6	1	6
44	61	3745 B	69	0	156	73	0	0	7	1	8
44	61	3745 C1	70	0	124	78	0	0	5	3	1
44	61	3745 C2	79	0	164	69	0	0	8	1	5
44	61	3746 B	89	0	111	58	0	0	2	4	8
44	61	3746 C1	103	0	107	62	0	0	1	2	9
44	61	3747 B	62	0	177	101	0	0	3	2	8
44	61	3747 C1	69	0	174	79	0	0	7	6	7
44	61	3748 B	97	0	98	52	0	0	4	3	8
44	61	3748 C1	101	0	116	70	0	0	4	5	10
44	61	3748 C2	88	0	113	65	0	0	1	7	9
44	61	3748 C3	88	0	87	54	0	0	5	3	6
44	61	3749 B	106	0	105	62	0	0	5	4	3
44	61	3749 C1	98	0	99	64	0	0	1	5	10
44	61	3749 C2	95	0	77	51	0	0	0	1	6
44	61	3750 B	102	0	164	68	0	0	5	3	14
44	61	3750 C1	90	0	142	58	0	0	5	2	9
44	61	3750 C2	98	0	148	68	0	0	7	2	7
44	61	3751 B	66	0	92	36	0	0	3	1	6
44	61	3751 C1	54	0	81	30	0	0	3	1	4
44	61	3751 C2	63	0	77	46	0	0	2	1	4
44	61	3751 EX1	95	0	106	55	0	0	6	1	7
44	61	3752 B	112	0	96	76	0	0	6	4	3
44	61	3752 C1	95	0	77	100	0	0	2	6	9
44	61	3752 EX1	101	0	110	88	0	0	0	1	11
44	61	3753 B	103	0	184	69	0	0	5	2	2
44	61	3753 C1	92	0	197	64	0	0	0	2	7
44	61	3753 C2	99	0	169	85	0	0	6	5	12
44	61	3754 B	82	0	150	77	0	0	3	2	6
44	61	3754 C1	80	0	139	79	0	0	7	4	8
44	61	3754 C2	65	0	145	106	0	0	7	1	12
44	61	3755 B	87	0	104	81	0	0	1	7	15
44	61	3755 C1	71	0	112	67	0	0	3	0	11
44	61	3755 C2	81	0	132	97	0	0	1	0	0
44	61	3756 B	66	0	119	90	0	0	3	2	8
44	61	3756 C1	87	0	119	65	0	0	1	2	4
44	61	3756 C2	96	0	112	82	0	0	2	0	8
44	61	3757 B	91	0	91	57	0	0	1	2	8
44	61	3757 C1	82	0	69	77	0	0	1	4	5
44	61	3757 C2	108	0	83	76	0	0	4	7	4
44	61	3757 C3	91	0	93	86	0	0	0	5	7
44	61	3758 B	103	0	136	84	0	0	4	0	13
44	61	3758 C1	120	0	121	111	0	0	2	1	6
44	61	3758 C2	103	0	123	86	0	0	9	0	6
44	61	3759 B	67	0	120	55	0	0	4	5	6
44	61	3759 C1	91	0	106	79	0	0	3	4	4
44	61	3759 C2	63	0	108	68	0	0	0	2	3
44	61	3759 C3	67	0	123	60	0	0	1	4	6
44	61	3760 B	107	0	85	54	0	0	0	3	9
44	61	3760 C1	89	0	90	76	0	0	6	7	9
44	61	3760 C2	70	0	83	76	0	0	3	2	7
44	61	3760 C3	90	0	87	61	0	0	4	1	7
44	61	3761 B	58	0	137	48	0	0	0	2	0
44	61	3761 C1	64	0	95	53	0	0	3	1	5
44	61	3761 C2	78	0	120	55	0	0	1	0	6
44	61	3761 C3	57	0	123	66	0	0	5	0	6
44	61	3761 C4	60	0	117	60	0	0	5	0	5
44	61	3762 B	90	0	107	83	0	0	6	2	7
44	61	3762 C1	90	0	146	67	0	0	3	4	10
44	61	3763 B	93	0	133	65	0	0	4	3	9
44	61	3763 C1	79	0	140	61	0	0	5	4	9
44	61	3764 B	77	0	122	78	0	0	1	1	8
44	61	3764 C1	68	0	139	65	0	0	2	2	6
44	61	3764 C2	80	0	151	67	0	0	3	4	7
44	61	3765 B	102	0	89	64	0	0	2	5	7
44	61	3765 C1	119	0	58	71	0	0	2	4	7
44	61	3765 C2	118	0	67	75	0	0	1	2	2
44	61	3766 B	106	0	102	33	0	0	2	3	5
44	61	3766 C1	97	0	94	55	0	0	0	1	8
44	61	3766 C2	136	0	94	41	0	0	2	0	6
44	61	3766 C3	114	0	100	33	0	0	3	1	9
44	61	3767 B	77	0	80	55	0	0	4	1	6
44	61	3767 C1	94	0	61	66	0	0	6	3	12
44	61	3767 C2	84	0	80	53	0	0	3	2	7
44	61	3768 B	147	0	117	81	0	0	6	2	4
44	61	3768 C1	157	0	82	69	0	0	2	0	0
44	61	3769 B	103	0	129	50	0	0	4	2	14

44	61	3769 C1	113	0	120	48	0	0	4	1	2
44	61	3770 B	84	0	164	77	0	0	10	3	3
44	61	3770 C1	83	0	176	78	0	0	6	0	4
44	61	3770 C2	101	0	172	82	0	0	11	1	9
44	61	3771 B	76	0	104	26	0	0	0	0	0
44	61	3771 C1	55	0	138	32	0	0	4	7	7
44	61	3771 C2	45	0	192	29	0	0	2	1	6
44	61	3771 C3	76	0	121	35	0	0	0	0	0
44	61	3772 B	61	0	237	54	0	0	3	0	9
44	61	3772 C1	75	0	221	48	0	0	7	1	9
44	61	3773 B	73	0	167	60	0	0	3	5	10
44	61	3773 C1	93	0	165	57	0	0	0	2	3
44	61	3774 B	72	0	154	63	0	0	0	1	10
44	61	3774 C1	75	0	114	51	0	0	7	6	6
44	61	3774 C2	78	0	125	72	0	0	6	7	6
44	61	3774 C3	60	0	135	57	0	0	6	0	9
44	61	3775 B	144	0	76	40	0	0	5	2	16
44	61	3775 C1	126	0	98	46	0	0	5	3	5
44	61	3775 C2	139	0	98	46	0	0	4	2	4
44	61	3775 C3	128	0	93	42	0	0	0	1	7
44	61	3776 B	105	0	91	47	0	0	3	1	9
44	61	3776 C1	106	0	93	56	0	0	0	3	4
44	61	3776 C2	114	0	104	57	0	0	1	2	9
44	61	3776 C3	92	0	100	62	0	0	2	2	8
44	61	3776 C4	140	0	97	48	0	0	2	3	17
44	61	3776 C5	104	0	120	49	0	0	2	0	14
44	61	3776 C6	118	0	94	51	0	0	3	2	16
44	61	3777 B	108	0	125	67	0	0	3	0	8
44	61	3777 C1	121	0	122	50	0	0	6	4	4
44	61	3778 B	86	0	102	44	0	0	4	1	9
44	61	3778 C1	95	0	133	39	0	0	4	4	3
44	61	3779 B	74	0	109	40	0	0	0	1	3
44	61	3779 C1	68	0	117	36	0	0	3	1	6
44	61	3779 C2	50	0	109	49	0	0	3	1	0
44	61	3780 B	71	0	67	41	0	0	2	3	10
44	61	3780 C1	61	0	66	41	0	0	6	3	11
44	61	3780 C2	82	0	54	62	0	0	4	2	6
44	61	3781 B	91	0	125	50	0	0	8	2	7
44	61	3781 C1	88	0	118	54	0	0	5	5	3
44	61	3781 C2	75	0	135	55	0	0	7	1	11
44	61	3782 B	87	0	113	83	0	0	1	0	8
44	61	3782 C1	88	0	89	76	0	0	4	5	4
44	61	3782 C2	113	0	97	66	0	0	2	1	8
44	61	3783 B	59	0	72	53	0	0	18	0	7
44	61	3783 C1	52	0	48	55	0	0	22	3	4
44	61	3783 C2	59	0	62	59	0	0	25	1	8
44	61	3784 B	73	0	63	43	0	0	14	0	3
44	61	3784 C1	59	0	69	59	0	0	5	1	6
44	61	3784 C2	73	0	73	48	0	0	17	0	3
44	61	3785 B	66	0	85	62	0	0	23	1	12
44	61	3785 C1	87	0	94	42	0	0	23	5	9
44	61	3785 C2	77	0	81	66	0	0	26	1	11
44	61	3786 B	84	0	98	82	0	0	4	1	7
44	61	3786 C1	55	0	88	89	0	0	9	1	10
44	61	3786 C2	69	0	105	72	0	0	14	1	3
44	61	3787 B	67	0	99	47	0	0	12	0	3
44	61	3787 C1	42	0	104	49	0	0	12	0	12
44	61	3787 C2	53	0	97	65	0	0	13	3	5
44	61	3787 C3	55	0	107	58	0	0	16	0	5
44	61	3788 B	31	0	143	34	0	0	5	2	6
44	61	3788 C1	50	0	134	47	0	0	4	4	3
44	61	3788 C2	42	0	143	45	0	0	3	3	7
44	61	3788 C3	50	0	134	52	0	0	4	1	6
44	61	3789 B	71	0	67	57	0	0	10	2	7
44	61	3789 C1	58	0	83	56	0	0	16	3	2
44	61	3790 B	116	0	58	48	0	0	2	3	6
44	61	3790 C1	91	0	51	49	0	0	6	2	2
44	61	3790 C2	83	0	52	81	0	0	6	2	3
44	61	3790 C3	82	0	53	51	0	0	3	1	7
44	61	3791 B	97	0	71	68	0	0	0	2	6
44	61	3791 C1	92	0	59	59	0	0	1	4	4
44	61	3791 C2	87	0	87	54	0	0	0	7	8
44	61	3791 C3	90	0	73	70	0	0	4	3	5
44	61	3792 B	87	0	83	42	0	0	5	0	3
44	61	3792 C1	80	0	112	49	0	0	4	5	7
44	61	3792 C2	77	0	74	54	0	0	4	2	3
44	61	3792 C3	72	0	107	49	0	0	5	4	5

44	61	3792 C4	93	0	100	49	0	0	4	4	3
44	61	3792 C5	74	0	81	39	0	0	3	3	6
44	61	3792 C6	73	0	95	60	0	0	2	3	3
44	61	3792 C7	68	0	110	46	0	0	4	3	5
44	61	3792 C8	79	0	76	50	0	0	7	5	9
44	61	3793 B	118	0	101	34	0	0	1	5	4
44	61	3793 C1	124	0	83	33	0	0	1	1	5
44	61	3793 C2	101	0	122	34	0	0	4	1	3
44	61	3793 C3	109	0	104	34	0	0	2	2	9
44	61	3794 B	133	0	97	21	0	0	0	14	14
44	61	3794 C1	131	0	109	31	0	0	2	4	7
44	61	3794 C2	98	0	129	13	0	0	2	2	4
44	61	3794 C3	140	0	106	32	0	0	3	4	9
44	61	3795 B	114	0	55	31	0	0	0	2	4
44	61	3795 C1	130	0	53	21	0	0	0	2	6
44	61	3795 C2	108	0	93	24	0	0	2	3	5
44	61	3796 B	93	0	99	12	0	0	2	0	5
44	61	3797 B	110	0	104	14	0	0	0	1	7
44	61	3797 C1	97	0	105	9	0	0	1	1	1
44	61	3798 B	95	0	142	15	0	0	3	3	6
44	61	3798 C1	84	0	124	19	0	0	2	0	3
44	61	3798 C2	80	0	154	16	0	0	4	0	12
44	61	3799 B	101	0	111	27	0	0	2	1	6
44	61	3799 C1	108	0	88	33	0	0	2	2	3
44	61	3799 C2	135	0	107	31	0	0	2	1	3
44	61	3800 B	49	0	87	21	0	0	2	0	3
44	61	3800 C1	64	0	77	27	0	0	3	1	6
44	61	3800 EX1	89	0	200	11	0	0	2	2	22
44	61	3801 B	98	0	82	28	0	0	6	5	3
44	61	3801 C1	106	0	97	30	0	0	1	0	8
44	61	3801 C2	116	0	90	39	0	0	7	4	3
44	61	3801 C3	129	0	84	22	0	0	0	1	4
44	61	3802 B	99	0	120	37	0	0	3	0	4
44	61	3802 C1	104	0	77	49	0	0	1	1	6
44	61	3803 B	53	0	137	32	0	0	5	3	6
44	61	3803 C1	59	0	161	23	0	0	2	6	7
44	61	3804 B	98	0	97	41	0	0	0	2	11
44	61	3804 C1	84	0	111	31	0	0	0	1	7
44	61	3804 C2	90	0	114	46	0	0	1	0	9
44	61	3804 C3	90	0	109	34	0	0	1	0	7
44	61	3804 EX1	86	0	130	51	0	0	0	2	13
44	61	3804 EX2	82	0	97	76	0	0	5	0	6
44	61	3805 B	59	0	153	50	0	0	2	1	11
44	61	3806 B	34	0	139	47	0	0	23	1	5
44	61	3806 C1	41	0	164	23	0	0	13	1	2
44	61	3807 B	88	0	125	37	0	0	11	1	0
44	61	3807 C1	89	0	148	39	0	0	8	0	3
44	61	3807 C2	85	0	152	36	0	0	3	0	6
44	61	3808 B	75	0	104	33	0	0	3	6	3
44	61	3808 C1	69	0	99	32	0	0	4	5	6
44	61	3808 C2	90	0	101	30	0	0	8	2	6
44	61	3808 C3	93	0	113	35	0	0	0	0	6
44	61	3808 C4	105	0	132	34	0	0	2	1	7
44	61	3809 B	122	0	100	45	0	0	7	2	1
44	61	3809 C1	80	0	129	39	0	0	0	5	6
44	61	3809 C2	85	0	126	51	0	0	6	3	6
44	61	3810 B	102	0	114	14	0	0	8	1	0
44	61	3810 C1	122	0	104	27	0	0	4	0	8
44	61	3811 B	87	0	80	32	0	0	0	1	3
44	61	3811 C1	104	0	67	36	0	0	0	5	7
44	61	3812 B	74	0	172	10	0	0	1	4	9
44	61	3813 B	95	0	122	45	0	0	8	7	7
44	61	3813 C1	114	0	96	52	0	0	7	3	8
44	61	3813 C2	98	0	95	49	0	0	16	0	5
44	61	3814 B	44	0	143	149	0	0	2	2	7
44	61	3814 C1	49	0	123	150	0	0	0	2	12
44	61	3815 B	60	0	186	129	0	0	4	4	12
44	61	3815 C1	50	0	135	140	0	0	1	3	10
44	61	3816 B	66	0	114	58	0	0	3	2	7
44	61	3816 C1	64	0	111	43	0	0	4	0	7
44	61	3817 B	68	0	152	45	0	0	2	3	4
44	61	3817 C1	67	0	154	40	0	0	0	2	6
44	61	3818 B	56	0	136	36	0	0	0	0	7
44	61	3818 C1	59	0	142	44	0	0	2	3	8
44	61	3819 B	64	0	96	29	0	0	2	1	10
44	61	3819 C1	57	0	81	37	0	0	2	0	9
44	61	3819 C2	43	0	91	38	0	0	0	4	2

44	61	3820 B	69	0	103	47	0	0	1	4	5
44	61	3820 C1	66	0	91	44	0	0	2	5	4
44	61	3821 B	100	0	164	65	0	0	5	3	3
44	61	3821 C1	103	0	139	59	0	0	2	1	8
44	61	3821 C2	121	0	164	55	0	0	6	6	11
44	61	3822 B	84	0	98	39	0	0	1	2	11
44	61	3822 C1	54	0	87	51	0	0	2	1	7
44	61	3822 C2	66	0	85	51	0	0	1	5	3
44	61	3822 C3	88	0	100	38	0	0	1	2	8
39	62	3823 B	142	0	133	87	14	0	0	2	16
39	62	3823 C1	145	0	92	77	18	0	0	0	27
39	62	3824 B	78	0	131	75	15	0	0	0	11
39	62	3824 C1	94	0	88	106	10	0	0	0	10
39	62	3825 B	41	0	32	14	0	0	0	0	1
39	62	3826 B	340	0	182	19	5	0	0	1	13
39	62	3826 C1	323	0	165	47	8	0	0	0	18
39	62	3826 C2	379	0	117	34	22	0	0	0	14
39	62	3827 B	43	0	55	90	28	0	0	0	8
39	62	3827 EX1	204	0	228	101	12	0	0	0	12
4	63	3828 B	28	138	0	82	93	4	1	0	7
4	63	3828 C1	20	145	0	73	93	1	0	0	2
4	63	3828 C2	25	111	0	95	98	0	1	0	3
4	63	3829 B	30	140	0	90	136	2	2	0	8
4	63	3829 C1	30	172	0	93	109	0	0	1	6
4	63	3830 B	52	138	0	98	86	0	0	0	5
4	63	3830 C1	24	139	0	98	107	1	0	0	4
4	63	3830 C2	39	159	0	93	69	1	1	0	8
4	63	3831 B	38	152	0	173	29	2	2	0	5
4	63	3831 C1	31	145	0	176	41	0	1	0	6
4	63	3831 C2	28	129	0	172	54	2	4	0	0
4	63	3832 B	22	119	0	123	80	0	2	0	4
4	63	3832 C1	27	109	0	155	57	1	0	0	8
4	63	3832 C2	19	116	0	133	77	3	2	0	2
4	63	3833 B	23	172	0	158	88	1	0	0	7
4	63	3833 C1	26	140	0	153	129	0	2	0	6
4	63	3833 C2	16	175	0	173	107	4	2	0	4
4	63	3834 B	25	155	0	136	71	3	0	0	2
4	63	3834 C1	40	137	0	104	82	1	2	0	6
4	63	3834 C2	31	126	0	128	84	3	1	0	3
4	63	3835 B	42	173	0	109	41	2	0	0	9
4	63	3835 C1	40	133	0	135	68	2	0	0	5
4	63	3835 C2	38	145	0	138	48	2	0	0	5
4	63	3836 B	48	186	0	115	35	0	0	0	8
4	63	3837 B	40	164	0	126	49	1	1	0	6
4	63	3837 C1	34	214	0	82	54	2	0	0	9
4	63	3837 C2	28	217	0	96	61	0	0	0	5
4	63	3838 B	43	188	0	99	83	9	0	0	5
4	63	3838 C1	39	203	0	111	62	4	2	0	9
4	63	3838 C2	41	200	0	110	63	2	0	0	4
4	63	3839 B	23	147	0	63	38	1	0	0	5
4	63	3839 C1	35	164	0	52	50	2	0	0	9
4	63	3840 B	20	164	0	55	45	2	1	0	5
4	63	3840 C1	19	136	0	64	66	0	1	0	1
4	63	3841 B	15	209	0	62	150	4	2	0	6
4	63	3842 B	13	147	0	118	92	1	1	0	8
4	63	3842 C1	25	176	0	116	68	1	3	0	11
4	63	3842 C2	24	167	0	82	92	0	0	2	9
4	63	3842 C3	9	143	0	102	92	0	0	0	11
4	63	3843 B	25	186	0	80	99	2	3	0	3
4	63	3843 C1	41	187	0	85	100	0	0	0	5
4	63	3844 B	18	154	0	64	80	1	3	0	7
4	63	3844 C1	15	99	0	88	80	1	2	0	15
4	63	3844 C2	17	164	0	78	85	3	0	0	10
4	63	3845 B	34	188	0	102	96	3	1	0	3
4	63	3845 C1	22	203	0	111	107	2	0	1	10
4	63	3845 C2	32	207	0	105	127	1	1	0	10
4	63	3845 C3	39	251	0	110	89	1	0	0	7
4	63	3846 B	10	81	0	113	108	0	7	0	12
4	63	3846 C1	3	91	0	110	106	1	7	0	18
4	63	3846 C2	5	69	0	126	127	1	0	0	7
4	63	3847 B	10	158	0	96	140	0	3	0	11
4	63	3847 C1	15	168	0	111	138	3	0	0	18
4	63	3848 B	9	129	0	44	82	3	6	0	10
4	63	3848 C1	7	152	0	37	104	2	1	0	7
4	63	3849 B	17	175	0	72	101	2	2	0	9
4	63	3849 C1	18	171	0	109	136	1	1	0	11
7	64	3850 B	8	0	73	276	2	0	0	0	13

7	64	3850 C1	5	0	52	322	2	0	0	0	15
7	64	3850 C2	5	0	42	353	2	0	0	2	13
7	64	3851 B	0	0	36	56	0	0	0	0	1
7	64	3852 B	5	0	142	198	1	0	0	1	10
7	64	3852 C1	10	0	145	203	3	0	0	0	14
7	64	3852 EX1	17	0	297	202	0	0	0	0	19
7	64	3853 B	6	0	182	202	2	0	0	0	9
7	64	3853 C1	2	0	175	205	2	0	0	0	18
7	64	3854 B	0	0	90	282	3	0	0	0	9
7	64	3854 C1	8	0	70	296	6	0	0	2	21
7	64	3854 C2	1	0	71	288	2	0	0	4	19
7	64	3854 C3	1	0	63	280	2	0	0	0	18
7	64	3855 B	2	0	66	380	2	0	0	1	37
7	64	3855 EX1	1	0	79	186	3	0	0	0	9
7	64	3856 B	4	0	49	283	4	0	0	0	17
7	64	3856 C1	2	0	49	240	6	0	0	0	25
7	64	3856 EX1	3	0	121	98	0	0	0	0	3
7	64	3857 B	6	0	88	214	0	0	0	0	11
7	64	3858 B	10	0	141	198	6	0	0	1	14
7	64	3858 EX1	4	0	25	39	3	0	0	0	1
7	64	3859 B	21	0	120	170	5	0	0	0	18
7	64	3859 C1	13	0	122	177	7	0	0	0	12
7	64	3860 B	4	0	101	92	0	0	0	0	8
7	64	3860 EX1	1	0	49	66	0	0	0	0	0
7	64	3861 B	9	0	62	98	4	0	0	0	4
7	64	3861 C1	3	0	72	111	2	0	0	0	7
7	64	3862 B	25	0	256	79	0	0	0	0	6
7	64	3862 C1	23	0	223	104	3	0	0	0	9
12	65	3863 B	113	0	112	30	13	0	85	0	13
12	65	3864 B	119	0	121	30	16	0	109	0	14
12	65	3864 C1	111	0	140	55	5	0	123	0	17
12	65	3865 B	76	0	101	34	11	0	111	1	18
12	65	3865 C1	64	0	91	34	17	0	140	3	16
12	65	3866 B	39	0	72	13	2	0	72	3	13
12	65	3866 C1	34	0	74	31	5	0	91	0	13
12	65	3866 EX1	167	0	81	25	10	0	68	1	8
12	65	3867 B	105	0	78	50	16	0	160	0	21
12	65	3867 EX1	90	0	50	39	2	0	53	0	5
12	65	3867 EX2	69	0	86	58	2	0	57	0	17
12	65	3867 EX3	43	0	43	12	2	0	42	0	2
12	65	3868 B	153	0	135	81	3	0	39	0	7
12	65	3868 EX1	123	0	161	114	8	0	14	0	12
12	65	3869 B	118	0	152	16	2	0	35	0	14
12	65	3869 C1	127	0	156	29	2	0	30	0	9
12	65	3869 EX1	154	0	83	12	4	0	6	1	4
12	65	3869 EX2	167	0	86	11	2	0	5	2	10
12	65	3870 B	55	0	131	17	5	0	78	0	15
12	65	3870 C1	69	0	122	14	5	0	80	1	21
12	65	3870 EX1	126	0	99	46	4	0	38	0	11
12	65	3871 B	145	0	106	53	8	0	48	8	28
12	65	3872 B	103	0	84	31	2	0	37	1	20
12	65	3873 B	126	0	46	21	7	0	72	0	13
12	65	3873 C1	129	0	49	25	6	0	70	0	16
12	65	3873 EX1	22	0	17	28	0	0	8	0	2
12	65	3874 B	57	0	57	65	2	0	57	0	26
12	65	3874 C1	45	0	71	68	5	0	49	3	16
12	65	3874 EX1	70	0	79	49	7	0	65	0	12
12	65	3875 B	115	0	148	28	6	0	4	0	8
12	65	3875 C1	134	0	119	16	5	0	16	0	17
12	65	3875 EX1	40	0	82	6	0	0	6	0	3
12	65	3876 B	36	0	74	39	2	0	30	0	13
12	65	3876 EX1	19	0	20	3	0	0	35	2	11
12	65	3876 EX2	28	0	36	55	1	0	51	0	9
12	65	3877 B	121	0	75	18	5	0	65	0	7
12	65	3877 EX1	152	0	60	40	2	0	82	0	9
12	65	3878 B	53	0	19	14	0	0	15	0	3
12	65	3879 B	31	0	33	40	1	0	23	0	3
39	66	3880 B	95	0	158	116	4	0	25	0	10
39	66	3880 C1	80	0	167	103	4	0	24	1	11
39	66	3881 B	77	0	202	130	5	0	13	0	6
39	66	3881 C1	82	0	122	121	7	0	12	0	6
39	66	3882 B	57	0	114	94	2	0	11	0	3
39	66	3882 C1	45	0	88	86	3	0	27	0	5
39	66	3883 B	69	0	144	94	1	0	25	0	7
39	66	3883 C1	64	0	119	133	3	0	21	0	6
39	66	3883 C2	51	0	142	102	2	0	28	0	12
39	66	3884 B	6	0	188	32	1	0	29	0	8

39	66	3884 EX1	12	0	136	38	2	0	51	0	5
39	66	3885 B	17	0	97	61	1	0	44	0	6
39	66	3885 C1	8	0	100	59	0	0	44	0	9
39	66	3885 C2	15	0	87	68	2	0	60	1	4
39	66	3887 B	193	0	111	152	1	0	4	0	15
39	66	3887 EX1	45	0	66	13	1	0	1	0	2
39	66	3888 B	114	0	73	91	1	0	7	0	10
39	66	3889 B	7	0	43	158	0	0	9	0	6
39	66	3889 C1	15	0	46	131	0	0	13	0	6
39	66	3890 B	69	0	120	156	3	0	14	1	7
39	66	3890 C1	84	0	88	117	4	0	31	0	10
39	66	3891 B	31	0	109	98	3	0	10	1	5
39	66	3891 EX1	49	0	62	63	1	0	39	0	2
39	66	3892 B	116	0	97	78	2	0	10	0	8
39	66	3892 C1	132	0	82	73	4	0	7	0	8
39	66	3893 B	44	0	26	19	0	0	1	0	3
39	66	3894 B	31	0	180	36	2	0	3	1	14
39	66	3895 B	64	0	166	104	2	0	11	1	12
39	66	3895 C1	79	0	176	90	5	0	7	1	7
39	66	3896 B	57	0	119	100	4	0	15	1	8
39	66	3896 C1	42	0	146	134	3	0	6	0	10
39	66	3896 C2	51	0	111	125	0	0	5	1	13
39	66	3897 B	26	0	92	167	1	0	10	0	12
39	66	3897 C1	22	0	84	167	1	0	15	0	10
39	66	3898 B	82	0	162	59	3	0	12	0	5
39	66	3898 C1	85	0	136	61	1	0	9	0	6
11	67	3899 B	33	0	185	205	29	0	0	0	17
11	67	3899 C1	43	0	136	240	37	0	0	0	12
11	67	3900 B	28	0	89	84	11	0	0	0	4
11	67	3900 EX1	11	0	60	31	6	0	0	0	1
11	67	3901 B	26	0	285	95	10	0	0	0	9
11	67	3902 B	4	0	38	23	4	0	0	0	3
11	67	3902 EX1	11	0	57	79	1	0	0	0	2
11	67	3902 EX2	24	0	70	105	7	0	0	0	3
11	67	3902 EX3	19	0	47	95	17	0	0	0	6
3	68	3903 B	59	0	62	58	168	0	22	0	9
3	68	3903 C1	90	0	54	52	184	0	38	0	7
3	68	3903 C2	80	0	68	46	185	0	25	0	8
3	68	3903 C3	93	0	69	48	150	0	31	0	0
3	68	3904 B	151	0	85	61	68	0	53	0	9
3	68	3904 C1	164	0	67	43	102	0	58	2	9
3	68	3904 C2	159	0	118	31	72	0	46	0	10
3	68	3904 C3	193	0	99	47	56	0	46	0	5
3	68	3905 B	180	0	76	57	62	0	35	0	12
3	68	3905 C1	145	0	81	54	51	0	47	0	7
3	68	3905 C2	142	0	104	55	55	0	39	0	15
3	68	3905 C3	145	0	85	65	57	0	46	0	8
3	68	3906 B	130	0	106	46	39	0	26	0	3
3	68	3906 C1	154	0	87	41	42	0	23	0	6
3	68	3906 C2	119	0	107	45	18	0	40	0	13
3	68	3907 B	168	0	93	60	59	0	31	0	15
3	68	3907 C1	205	0	107	42	70	0	33	0	13
3	68	3908 B	170	0	63	36	35	0	11	1	1
3	68	3908 C1	142	0	95	38	66	0	8	0	1
3	68	3909 B	109	0	84	42	96	0	10	1	24
3	68	3909 C1	101	0	92	36	99	0	6	1	20
3	68	3909 C2	135	0	66	21	97	0	12	2	13
3	68	3910 B	81	0	66	40	102	0	18	3	21
3	68	3910 C1	102	0	68	38	70	0	8	0	23
3	68	3910 C2	106	0	47	46	74	0	7	0	11
3	68	3911 B	16	0	96	71	184	0	16	2	20
3	68	3912 B	11	0	80	42	66	0	30	0	20
3	68	3912 C1	31	0	84	19	72	0	28	0	12
3	68	3912 C2	28	0	104	22	49	0	13	3	14
3	68	3912 C3	23	0	103	30	36	0	21	1	23
3	68	3913 B	31	0	120	20	40	0	27	0	25
3	68	3913 C1	38	0	109	28	35	0	32	0	15
3	68	3913 C2	32	0	107	26	33	0	27	0	23
3	68	3914 B	59	0	43	41	123	0	13	0	11
3	68	3914 C1	51	0	89	46	76	0	32	0	1
3	68	3915 B	168	0	58	34	97	0	17	0	8
3	68	3915 C1	131	0	57	48	115	0	26	0	8
3	68	3916 B	160	0	63	18	73	0	25	0	6
3	68	3917 B	43	0	34	37	106	0	7	0	4
3	68	3917 C1	52	0	27	31	111	0	21	0	8
3	68	3918 B	109	0	84	44	94	0	26	0	10
3	68	3918 C1	134	0	89	43	73	0	31	0	5

3	68	3919 B	35	0	103	99	26	0	190	0	15
3	68	3919 C1	20	0	122	82	32	0	212	0	12
3	68	3919 EX1	66	0	26	47	102	0	23	0	12
3	68	3919 EX2	74	0	27	57	86	0	14	0	5
3	68	3920 B	104	0	99	156	19	0	18	0	8
3	68	3921 B	105	0	100	49	79	0	69	0	4
3	68	3921 C1	95	0	112	36	77	0	39	0	9
3	68	3921 C2	116	0	92	44	92	0	23	0	9
3	68	3922 B	94	0	174	6	17	0	4	0	4
3	68	3922 C1	133	0	153	3	11	0	2	0	3
3	68	3923 B	109	0	127	57	66	0	27	0	12
3	68	3924 B	113	0	65	158	32	0	17	0	9
3	68	3924 C1	143	0	68	135	34	0	29	0	11
3	68	3924 EX1	37	0	63	58	20	0	1	0	4
3	68	3925 B	58	0	60	68	46	0	18	0	6
3	68	3925 C1	65	0	57	64	26	0	24	0	8
3	68	3926 B	172	0	123	29	72	0	14	0	7
28	69	3927 B	33	0	90	36	141	0	16	0	5
28	69	3927 C1	23	0	114	28	136	0	14	0	5
28	69	3928 B	17	0	70	32	155	0	10	0	7
28	69	3929 B	30	0	100	37	133	0	24	0	16
28	69	3929 C1	34	0	83	45	135	0	24	0	10
28	69	3929 C2	21	0	103	68	131	0	18	0	9
28	69	3930 B	29	0	118	74	142	0	34	0	6
28	69	3930 C1	31	0	99	49	103	0	47	0	7
28	69	3930 C2	28	0	103	64	114	0	38	0	5
28	69	3931 B	35	0	123	73	127	0	32	0	9
28	69	3931 C1	37	0	124	60	143	0	40	0	14
28	69	3932 B	20	0	156	38	95	0	13	0	9
28	69	3932 C1	24	0	139	25	104	0	17	0	7
28	69	3932 C2	27	0	120	40	94	0	22	0	7
28	69	3933 B	14	0	116	28	137	0	17	0	9
28	69	3933 C1	13	0	93	24	173	0	22	0	5
28	69	3933 C2	10	0	82	46	140	0	14	0	11
28	69	3934 B	52	0	73	32	124	0	6	0	13
28	69	3934 C1	38	0	79	26	109	0	18	0	10
28	69	3935 B	85	0	66	26	65	0	11	0	5
28	69	3935 C1	71	0	52	33	73	0	30	0	4
28	69	3936 B	99	0	134	50	117	0	17	0	13
28	69	3936 C1	109	0	145	66	103	0	12	2	6
28	69	3937 B	56	0	58	33	35	0	2	0	4
28	69	3937 C1	69	0	64	24	32	0	4	2	7
28	69	3938 B	100	0	64	24	103	0	8	1	13
28	69	3938 C1	111	0	65	27	87	0	4	0	9
28	69	3939 B	52	0	41	22	37	0	23	1	3
23	70	3940 B	270	0	111	76	32	0	53	0	10
23	70	3940 C1	260	0	119	73	25	0	72	0	11
23	70	3941 B	198	0	122	42	11	0	76	0	6
23	70	3941 C1	182	0	102	57	22	0	63	0	8
31	71	3942 B	14	0	81	102	2	0	2	0	4
31	71	3942 C1	13	0	55	127	3	0	2	0	6
31	71	3943 B	8	0	91	143	2	0	2	1	7
31	71	3943 C1	20	0	79	145	7	0	3	0	7
31	71	3943 C2	18	0	64	135	4	0	1	0	9
31	71	3943 C3	23	0	76	134	5	0	4	0	5
31	71	3943 C4	13	0	77	142	4	0	3	0	11
31	71	3944 B	14	0	82	147	24	0	1	0	5
31	71	3944 C1	16	0	97	136	28	0	2	0	2
31	71	3945 B	12	0	105	117	6	0	3	0	8
31	71	3945 C1	13	0	108	137	2	0	0	0	14
31	71	3945 C2	10	0	111	117	8	0	2	2	9
31	71	3945 C3	11	0	102	94	9	0	2	3	0
31	71	3945 C4	7	0	126	102	3	0	1	0	8
31	71	3946 B	11	0	86	156	3	0	0	0	5
31	71	3946 C1	13	0	74	149	6	0	1	1	11
31	71	3946 C2	19	0	75	154	8	0	0	0	6
31	71	3946 C3	14	0	79	140	1	0	1	3	12
31	71	3946 C4	13	0	78	134	2	0	1	0	5
31	71	3947 B	9	0	143	117	10	0	0	0	10
31	71	3947 C1	6	0	130	166	8	0	4	0	9
31	71	3947 C2	9	0	139	132	6	0	2	0	9
31	71	3947 C3	9	0	124	128	6	0	5	0	9
31	71	3948 B	8	0	138	105	7	0	2	0	6
31	71	3948 C1	11	0	144	110	4	0	5	0	0
31	71	3948 C2	7	0	108	89	4	0	0	0	10
31	71	3948 C3	11	0	124	111	3	0	0	0	9
31	71	3949 B	5	0	124	143	3	0	3	2	7

31	71	3949 C1	4	0	130	129	7	0	3	0	11
31	71	3949 C2	6	0	123	140	6	0	3	0	10
31	71	3949 C3	7	0	119	143	10	0	0	0	16
31	71	3949 C4	5	0	127	132	14	0	6	1	6
31	71	3949 C5	8	0	134	125	6	0	4	0	14
31	71	3950 B	17	0	110	104	4	0	1	0	9
31	71	3950 C1	18	0	113	103	5	0	3	0	9
31	71	3950 C2	17	0	109	103	3	0	2	0	4
31	71	3950 C3	11	0	100	89	2	0	3	0	9
31	71	3950 C4	7	0	84	126	1	0	1	0	11
31	71	3951 B	19	0	117	92	31	0	2	0	14
31	71	3951 C1	10	0	120	113	15	0	3	0	7
31	71	3951 C2	15	0	139	115	17	0	2	0	6
31	71	3951 C3	15	0	113	115	14	0	2	0	4
31	71	3952 B	7	0	115	129	6	0	1	0	3
31	71	3952 C1	18	0	111	106	3	0	1	0	6
31	71	3952 C2	17	0	99	128	1	0	1	0	8
31	71	3953 B	22	0	96	160	3	0	0	0	9
31	71	3953 C1	9	0	96	129	2	0	2	0	7
31	71	3953 C2	23	0	71	151	6	0	2	0	2
31	71	3954 B	11	0	81	126	4	0	0	3	9
31	71	3954 C1	12	0	92	154	6	0	3	6	0
31	71	3954 C2	6	0	96	135	3	0	2	0	14
31	71	3955 B	14	0	126	126	7	0	3	0	8
31	71	3955 C1	22	0	107	159	2	0	1	0	3
31	71	3955 C2	4	0	83	139	9	0	1	0	12
31	71	3956 B	13	0	101	196	2	0	1	0	11
31	71	3956 C1	11	0	80	203	7	0	0	1	3
31	71	3957 B	15	0	83	167	9	0	1	0	6
31	71	3957 C1	17	0	83	146	3	0	2	0	2
31	71	3957 C2	13	0	86	135	6	0	4	0	10
31	71	3958 B	13	0	76	145	4	0	2	0	4
31	71	3958 C1	10	0	86	137	3	0	3	0	4
31	71	3958 C2	14	0	109	112	4	0	3	0	4
31	71	3959 B	17	0	70	187	5	0	1	0	9
31	71	3959 C1	12	0	82	145	7	0	1	0	3
31	71	3959 C2	13	0	75	147	2	0	2	0	16
31	71	3960 B	12	0	102	90	2	0	3	0	4
31	71	3960 C1	7	0	98	93	2	0	0	0	7
31	71	3960 C2	9	0	91	117	0	0	1	0	6
31	71	3961 B	4	0	89	128	2	0	2	0	5
31	71	3961 C1	7	0	95	110	5	0	5	0	2
31	71	3961 C2	10	0	81	105	3	0	2	0	2
31	71	3962 B	5	0	88	222	5	0	0	0	10
31	71	3962 C1	8	0	85	227	6	0	1	1	9
31	71	3963 B	15	0	106	117	18	0	1	0	5
31	71	3963 C1	18	0	76	127	10	0	2	0	5
31	71	3963 C2	10	0	119	105	16	0	4	0	11
31	71	3964 B	9	0	128	151	9	0	3	0	10
31	71	3964 C1	10	0	99	159	4	0	2	0	4
31	71	3965 B	22	0	82	104	3	0	2	1	5
31	71	3965 C1	15	0	102	106	5	0	2	0	5
31	71	3965 C2	15	0	101	90	0	0	2	0	6
31	71	3966 B	25	0	112	150	2	0	1	1	13
31	71	3966 C1	21	0	114	169	3	0	0	0	11
31	71	3967 B	22	0	99	93	3	0	0	1	5
31	71	3967 C1	25	0	108	136	2	0	2	0	2
31	71	3967 C2	18	0	95	101	4	0	0	1	4
31	71	3967 C3	15	0	102	116	1	0	0	0	5
31	71	3967 C4	26	0	93	100	1	0	0	0	4
31	71	3967 C5	26	0	98	121	2	0	3	0	7
31	71	3968 B	21	0	84	141	2	0	1	0	5
31	71	3968 C1	16	0	72	132	8	0	3	0	6
31	71	3968 C2	19	0	120	118	4	0	0	0	3
31	71	3969 B	12	0	70	116	7	0	3	0	6
31	71	3969 C1	15	0	76	126	3	0	4	0	8
31	71	3969 C2	11	0	80	111	0	0	0	0	9
31	71	3970 B	12	0	86	124	9	0	2	0	5
31	71	3970 C1	18	0	86	115	5	0	2	2	6
31	71	3970 C2	10	0	87	142	4	0	0	0	0
31	71	3971 B	9	0	97	101	3	0	2	0	5
31	71	3971 C1	13	0	102	110	3	0	0	0	7
31	71	3971 C2	21	0	99	117	9	0	2	0	5
31	71	3972 B	9	0	97	98	2	0	0	1	7
31	71	3972 C1	19	0	105	81	3	0	3	0	5
31	71	3972 C2	8	0	107	93	1	0	2	1	6
31	71	3973 B	19	0	103	126	10	0	4	0	12

31	71	3973 C1	12	0	147	105	5	0	2	0	5
31	71	3973 C2	17	0	126	126	5	0	3	0	7
31	71	3974 B	8	0	173	86	3	0	5	0	6
31	71	3974 C1	13	0	116	129	3	0	3	0	8
31	71	3974 C2	13	0	116	111	7	0	3	0	11
31	71	3975 B	15	0	131	171	2	0	3	1	9
31	71	3975 C1	17	0	146	156	7	0	2	0	12
31	71	3976 B	12	0	97	101	13	0	2	0	12
31	71	3976 C1	19	0	86	129	7	0	1	0	10
31	71	3977 B	10	0	86	147	12	0	2	0	5
31	71	3977 C1	13	0	75	140	11	0	1	0	12
31	71	3977 C2	9	0	65	139	5	0	1	1	15
31	71	3978 B	16	0	49	160	7	0	6	0	7
31	71	3978 C1	10	0	71	132	4	0	2	0	7
31	71	3978 C2	10	0	65	148	5	0	1	1	9
31	71	3979 B	18	0	131	136	6	0	6	0	6
31	71	3979 C1	16	0	98	114	7	0	2	0	7
31	71	3979 C2	12	0	115	123	13	0	1	0	5
31	71	3980 B	6	0	112	81	2	0	1	0	4
31	71	3980 C1	10	0	107	89	0	0	2	0	8
31	71	3980 C2	14	0	109	91	1	0	0	0	7
31	71	3980 C3	12	0	119	105	4	0	6	0	4
31	71	3981 B	13	0	118	125	1	0	3	0	6
31	71	3981 C1	13	0	146	144	9	0	3	1	5
31	71	3982 B	21	0	135	144	6	0	0	0	6
31	71	3982 C1	15	0	134	121	3	0	0	1	2
31	71	3983 B	16	0	116	106	2	0	1	0	2
31	71	3983 C1	14	0	120	99	4	0	1	0	3
31	71	3983 C2	12	0	128	95	10	0	1	1	6
31	71	3983 C3	26	0	101	106	4	0	0	0	7
31	71	3984 B	11	0	96	73	20	0	1	0	7
31	71	3984 C1	11	0	95	80	10	0	1	0	4
31	71	3984 C2	13	0	82	101	9	0	5	1	6
31	71	3984 C3	13	0	84	94	6	0	3	0	7
31	71	3984 EX1	12	0	48	109	5	0	1	0	4
31	71	3984 EX2	16	0	55	103	4	0	1	0	4
31	71	3985 B	11	0	79	135	5	0	1	2	2
31	71	3985 C1	15	0	57	133	2	0	0	0	1
31	71	3986 B	11	0	68	137	19	0	1	0	10
31	71	3986 C1	16	0	72	117	5	0	2	0	6
31	71	3986 C2	18	0	72	135	11	0	0	0	9
31	71	3987 B	8	0	95	141	14	0	3	0	10
31	71	3987 C1	26	0	127	127	0	0	3	0	7
31	71	3987 C2	11	0	103	135	0	0	0	0	6
31	71	3988 B	17	0	108	158	12	0	0	1	3
31	71	3988 C1	25	0	84	160	18	0	3	1	12
31	71	3988 C2	24	0	81	167	15	0	2	2	3
31	71	3989 B	31	0	97	172	8	0	3	0	8
31	71	3989 C1	34	0	69	150	4	0	2	0	9
31	71	3990 B	21	0	92	183	4	0	8	1	5
31	71	3990 C1	29	0	77	189	3	0	10	1	7
31	71	3991 B	14	0	117	179	3	0	1	0	5
31	71	3991 C1	17	0	118	132	8	0	2	0	2
31	71	3992 B	28	0	57	163	3	0	0	0	4
31	71	3992 C1	40	0	68	145	6	0	1	0	4
31	71	3993 B	14	0	96	166	6	0	2	0	12
31	71	3993 C1	28	0	66	199	5	0	4	0	4
31	71	3994 B	17	0	96	132	16	0	3	0	6
31	71	3994 C1	21	0	92	145	9	0	1	0	9
31	71	3994 C2	32	0	103	131	5	0	1	1	8
31	71	3995 B	17	0	104	175	5	0	0	0	6
31	71	3995 C1	13	0	113	182	10	0	2	0	9
31	71	3996 B	6	0	65	141	4	0	3	0	8
31	71	3996 C1	10	0	72	171	3	0	3	0	10
31	71	3997 B	18	0	74	229	6	0	1	0	6
31	71	3997 C1	15	0	79	249	4	0	0	0	6
31	71	3998 B	5	0	97	89	6	0	0	0	5
31	71	3998 C1	15	0	77	98	1	0	2	0	3
31	71	3998 C2	11	0	120	80	2	0	0	0	6
31	71	3999 B	23	0	95	94	0	0	3	0	12
31	71	3999 C1	9	0	91	95	2	0	3	0	2
31	71	4000 B	15	0	88	107	4	0	3	0	9
31	71	4000 C1	8	0	96	85	9	0	3	0	4
31	71	4000 C2	12	0	93	108	2	0	1	0	6
31	71	4001 B	16	0	98	143	10	0	1	0	8
31	71	4001 C1	27	0	91	145	11	0	4	0	13
31	71	4001 C2	21	0	86	120	11	0	0	0	5

31	71	4002 B	17	0	124	86	12	0	3	0	8
31	71	4002 C1	11	0	108	99	6	0	1	2	7
31	71	4002 C2	16	0	100	74	11	0	1	0	6
31	71	4003 B	10	0	99	101	10	0	2	0	10
31	71	4003 C1	7	0	107	114	9	0	2	0	8
31	71	4003 C2	9	0	77	120	6	0	3	1	6
31	71	4003 C3	13	0	105	91	15	0	1	0	8
31	71	4004 B	10	0	107	119	20	0	0	0	7
31	71	4004 C1	8	0	109	87	17	0	2	0	7
31	71	4004 C2	14	0	262	212	16	0	4	0	4
31	71	4004 C3	28	0	97	105	0	0	3	0	4
31	71	4004 C4	11	0	113	92	22	0	0	0	6
31	71	4004 C5	12	0	126	111	11	0	0	0	1
31	71	4005 B	15	0	80	143	8	0	1	0	7
31	71	4005 C1	17	0	87	141	2	0	0	1	3
31	71	4005 C2	14	0	86	132	2	0	7	0	5
31	71	4005 C3	10	0	92	127	2	0	2	0	5
31	71	4006 B	14	0	154	132	3	0	0	0	15
31	71	4006 C1	60	0	150	100	3	0	2	0	17
31	71	4007 B	5	0	63	118	1	0	3	0	7
31	71	4007 C1	17	0	81	89	1	0	0	0	4
31	71	4007 EX1	10	0	131	116	5	0	1	1	6
14	72	4008 B	98	0	168	44	1	0	0	0	5
14	72	4008 C1	81	0	166	61	1	0	2	1	10
14	72	4008 C2	107	0	179	30	0	0	1	0	3
14	72	4009 B	89	0	281	55	4	0	0	0	4
14	72	4009 C1	114	0	285	43	0	0	4	0	5
14	72	4009 EX1	77	0	166	42	0	0	0	0	4
14	72	4010 B	93	0	250	47	7	0	4	0	7
14	72	4011 B	59	0	260	40	3	0	0	0	5
14	72	4011 C1	62	0	262	42	4	0	0	0	3
14	72	4012 B	22	0	118	12	2	0	1	0	8
14	72	4012 EX1	45	0	103	29	0	0	0	0	2
14	72	4013 B	50	0	171	30	1	0	1	2	6
14	72	4013 EX1	58	0	155	18	1	0	1	0	3
14	72	4014 B	148	0	200	78	5	0	2	2	19
14	72	4015 B	114	0	164	21	0	0	9	0	13
14	72	4016 B	91	0	221	28	1	0	3	0	9
14	72	4017 B	37	0	132	58	0	0	1	0	3
5	73	4018 B	26	0	117	54	102	0	118	0	8
5	73	4018 C1	28	0	119	65	107	0	109	0	13
5	73	4018 C2	19	0	134	63	110	0	110	0	14
5	73	4019 B	38	0	134	47	88	0	134	1	11
5	73	4019 C1	53	0	147	39	86	0	139	0	9
5	73	4020 B	22	0	83	66	57	0	126	0	6
5	73	4020 C1	18	0	85	53	48	0	123	1	4
5	73	4020 C2	11	0	97	45	62	0	91	0	2
5	73	4021 B	6	0	131	21	22	0	283	0	4
5	73	4021 C1	10	0	147	19	6	0	282	0	6
5	74	4022 B	150	0	110	3	37	0	31	0	9
5	74	4022 C1	125	0	107	17	56	0	27	3	15
5	74	4022 C2	161	0	85	17	49	0	44	0	13
5	74	4023 B	159	0	179	15	58	0	72	5	14
5	74	4023 C1	219	0	132	12	40	0	53	4	29
5	74	4023 C2	192	0	164	14	60	0	72	0	22
5	74	4024 B	116	0	119	13	111	0	44	4	34
5	74	4024 C1	142	0	88	37	91	0	60	5	15
5	74	4024 C2	162	0	104	24	77	0	21	1	23
5	74	4025 B	159	0	125	26	94	0	34	4	23
5	74	4025 C1	235	0	88	25	66	0	34	2	27
12	75	4026 B	51	0	163	137	4	0	0	1	8
12	75	4026 C1	75	0	154	123	3	0	1	1	15
12	75	4026 C2	64	0	159	137	2	0	2	1	22
12	75	4026 C3	46	0	185	145	4	0	1	0	17
12	75	4032 B	27	0	36	65	4	0	0	0	14
12	75	4034 B	51	0	114	201	2	0	0	0	20
12	75	4034 EX1	34	0	64	22	0	0	0	0	4
12	75	4034 EX2	87	0	41	53	1	0	1	0	26
12	75	4035 B	31	0	197	152	4	0	1	0	24
12	75	4035 C1	19	0	217	153	6	0	0	7	11
12	75	4036 B	44	0	135	121	4	0	2	0	21
12	75	4036 C1	40	0	122	134	5	0	2	0	14
12	75	4036 C2	67	0	125	120	2	0	0	1	13
12	75	4037 B	80	0	111	130	7	0	0	1	20
12	75	4037 C1	75	0	91	110	1	0	1	0	28
12	75	4037 C2	86	0	92	125	4	0	2	0	21
12	75	4037 C3	63	0	92	149	5	0	2	0	27

12	75	4037 EX1	22	0	137	101	2	0	8	1	8
12	75	4037 EX2	23	0	149	121	2	0	12	0	8
12	75	4038 B	99	0	120	109	2	0	0	0	20
12	75	4038 C1	93	0	97	146	2	0	2	0	16
12	75	4038 EX1	19	0	63	72	5	0	1	1	5
12	75	4039 B	98	0	120	167	1	0	3	0	9
12	75	4039 C1	107	0	125	137	1	0	2	2	17
12	75	4040 B	51	0	115	145	1	0	7	0	28
12	75	4040 C1	55	0	109	135	7	0	2	1	24
12	75	4041 B	37	0	189	144	2	0	3	2	23
12	75	4041 C1	27	0	223	95	4	0	0	0	22
12	75	4042 B	78	0	105	75	4	0	1	0	24
12	75	4042 C1	72	0	117	87	5	0	1	0	35
12	75	4042 C2	57	0	131	64	9	0	0	0	19
12	75	4043 B	157	0	88	72	1	0	0	0	17
12	75	4043 C1	117	0	93	65	4	0	1	0	21
12	75	4043 C2	102	0	82	86	3	0	2	0	26
12	75	4051 B	124	0	144	129	2	0	0	0	27
12	75	4051 C1	133	0	141	124	0	0	1	0	31
12	75	4052 B	30	0	44	116	15	0	0	0	16
12	75	4052 C1	42	0	56	81	12	0	0	0	20
12	75	4053 B	63	0	172	204	7	0	0	0	29
12	75	4053 C1	49	0	120	208	9	0	1	0	30
12	75	4054 B	28	0	94	77	2	0	2	0	24
12	75	4054 C1	30	0	90	86	2	0	0	0	23
12	75	4055 B	63	0	99	72	11	0	2	0	29
12	75	4055 C1	80	0	117	71	10	0	0	0	25
12	75	4056 B	74	0	138	74	15	0	0	0	39
12	75	4057 B	165	0	158	49	3	0	0	0	14
12	75	4057 C1	205	0	154	58	3	0	1	0	17
12	75	4057 C2	153	0	197	58	2	0	2	0	7
12	75	4058 B	157	0	97	26	4	0	1	0	12
12	75	4059 B	161	0	137	50	6	0	0	0	36
12	75	4059 C1	149	0	159	66	2	0	1	0	24
12	75	4059 C2	125	0	131	53	1	0	0	0	40
12	75	4059 C3	136	0	163	62	4	0	1	0	30
12	75	4060 B	63	0	101	111	5	0	2	0	43
12	75	4060 C1	64	0	97	102	4	0	0	2	49
12	75	4061 B	254	0	121	52	5	0	1	0	25
12	75	4061 EX1	51	0	133	121	0	0	1	0	31
12	75	4061 EX2	34	0	131	157	4	0	0	0	27
12	75	4068 B	80	0	98	115	4	0	0	0	30
12	75	4069 B	88	0	155	87	0	0	0	0	45
12	75	4069 C1	67	0	131	119	3	0	2	1	25
12	75	4069 C2	86	0	124	97	1	0	2	0	38
12	75	4069 C3	94	0	142	101	0	0	2	0	47
12	75	4070 B	23	0	178	144	5	0	0	2	33
12	75	4070 C1	29	0	149	171	6	0	1	0	22
12	75	4070 C2	18	0	175	179	3	0	1	0	30
12	75	4071 B	7	0	80	220	3	0	0	0	14
12	75	4071 C1	9	0	58	253	2	0	2	3	10
12	75	4072 B	39	0	135	159	3	0	13	0	23
12	75	4072 C1	38	0	149	151	2	0	2	3	37
12	75	4072 C2	37	0	171	131	1	0	2	3	32
12	75	4072 C3	31	0	137	161	6	0	3	0	35
12	75	4073 B	51	0	49	53	0	0	0	2	18
12	75	4074 B	140	0	84	45	3	0	0	0	14
12	75	4074 C1	135	0	128	40	0	0	0	0	29
12	75	4074 C2	143	0	103	31	2	0	3	0	23
12	75	4075 B	123	0	195	21	0	0	2	0	17
12	75	4075 C1	119	0	175	22	0	0	0	0	31
12	75	4075 C2	147	0	148	39	3	0	1	0	20
12	75	4075 C3	123	0	184	32	0	0	1	1	35
12	75	4076 B	46	0	192	138	5	0	5	1	26
12	75	4076 C1	36	0	170	142	9	0	5	6	24
12	75	4077 B	30	0	146	96	2	0	0	0	24
12	75	4077 C1	26	0	106	140	0	0	4	3	15
12	75	4077 C2	37	0	127	126	3	0	1	0	22
12	75	4078 B	34	0	118	153	4	0	20	5	24
12	75	4078 C1	46	0	188	150	9	0	18	3	23
12	75	4078 C2	25	0	107	198	6	0	28	6	35
12	75	4079 B	59	0	84	145	0	0	4	0	40
12	75	4079 C1	44	0	149	143	2	0	0	2	22
12	75	4086 B	8	0	54	89	1	0	1	0	16
12	75	4087 B	67	0	123	149	1	0	1	0	23
12	75	4087 C1	60	0	111	131	2	0	0	0	25
12	75	4088 B	55	0	82	108	0	0	0	2	20

12	75	4088 C1	43	0	91	137	4	0	0	2	20
12	75	4089 B	56	0	124	119	1	0	1	0	22
12	75	4089 C1	60	0	87	165	3	0	3	1	19
12	75	4089 C2	82	0	120	109	4	0	0	0	17
12	75	4090 B	146	0	62	42	3	0	1	2	31
12	75	4090 C1	152	0	61	54	0	0	0	0	25
12	75	4090 C2	117	0	76	50	1	0	1	1	19
12	75	4097 B	31	0	190	127	3	0	4	0	15
12	75	4100 B	4	0	60	63	1	0	0	0	5
12	75	4103 B	59	0	112	94	4	0	1	3	29
12	75	4103 C1	63	0	117	85	2	0	0	0	28
39	76	4106 B	112	0	74	136	1	0	93	0	6
39	76	4106 C1	98	0	65	175	0	0	97	0	10
39	76	4107 B	125	0	68	173	4	0	72	0	6
39	76	4107 C1	144	0	58	187	4	0	88	0	8
39	76	4108 B	84	0	38	155	1	0	94	0	10
39	76	4108 C1	63	0	50	173	1	0	72	0	8
39	76	4108 C2	93	0	34	171	1	0	76	0	4
39	76	4109 B	122	0	36	159	1	0	57	0	6
39	76	4109 C1	155	0	26	123	2	0	75	0	7
39	76	4109 C2	148	0	31	138	2	0	48	1	4
39	76	4110 B	147	0	30	123	2	0	83	0	8
39	76	4110 C1	135	0	38	149	1	0	73	0	8
39	76	4110 C2	130	0	39	126	3	0	89	1	9
39	76	4111 B	18	0	14	85	1	0	10	1	6
39	76	4112 B	93	0	32	30	1	0	13	0	1
39	76	4113 B	130	0	25	46	1	0	12	1	5
39	76	4113 C1	77	0	45	59	3	0	16	0	5
39	76	4114 B	126	0	47	166	4	0	35	0	18
39	76	4115 B	78	0	44	73	5	0	32	0	4
39	76	4116 B	50	0	141	101	1	0	106	0	11
39	76	4117 B	41	0	33	13	1	0	12	0	7
39	76	4118 B	168	0	72	27	4	0	71	0	11
39	76	4118 C1	199	0	50	44	1	0	43	0	11
39	76	4119 B	64	0	54	118	8	0	26	0	13
39	76	4119 C1	45	0	53	117	6	0	50	1	15
4	77	4121 B	77	0	90	84	17	0	32	0	9
4	77	4121 C1	70	0	91	113	6	0	12	0	4
4	77	4121 C2	68	0	77	83	18	0	5	0	6
4	77	4122 B	85	0	100	83	10	0	14	0	6
4	77	4122 C1	70	0	106	92	11	0	5	0	9
4	77	4122 C2	67	0	128	80	13	0	10	1	11
4	77	4123 B	63	0	109	71	14	0	9	0	13
4	77	4123 C1	83	0	58	66	15	0	21	0	11
4	77	4123 C2	65	0	91	83	10	0	9	0	10
4	77	4124 B	112	0	74	49	7	0	15	0	6
4	77	4124 C1	115	0	87	39	9	0	19	0	6
4	77	4124 C2	103	0	77	46	4	0	23	1	6
4	77	4125 B	105	0	58	63	16	0	25	0	8
4	77	4125 C1	106	0	51	53	15	0	17	3	9
4	77	4125 C2	128	0	48	43	18	0	12	0	10
4	77	4126 B	113	0	111	79	22	0	19	0	11
4	77	4126 C1	122	0	91	119	4	0	12	1	9
4	77	4126 C2	98	0	117	121	14	0	18	2	5
4	77	4126 C3	108	0	114	114	12	0	19	1	17
4	77	4127 B	266	0	90	78	12	0	16	0	12
4	77	4127 C1	249	0	91	86	6	0	22	0	15
4	77	4127 C2	198	0	103	98	11	0	17	0	13
4	77	4128 B	134	0	106	63	8	0	29	1	8
4	77	4128 C1	101	0	130	70	9	0	30	1	7
4	77	4128 C2	102	0	126	58	10	0	37	0	11
4	77	4129 B	99	0	133	77	20	0	19	0	4
4	77	4129 C1	90	0	143	126	11	0	27	0	4
4	77	4129 C2	102	0	110	88	14	0	34	0	9
4	77	4129 C3	96	0	134	95	7	0	26	1	6
4	77	4130 B	112	0	124	102	26	0	41	0	17
4	77	4130 C1	110	0	130	104	15	0	38	0	8
4	77	4130 C2	88	0	152	103	12	0	41	0	11
4	77	4130 C3	93	0	134	109	19	0	29	0	7
4	77	4131 B	108	0	122	98	24	0	37	0	11
4	77	4131 C1	97	0	95	98	31	0	45	0	14
4	77	4131 C2	128	0	85	92	19	0	36	0	3
4	77	4132 B	84	0	111	100	21	0	26	0	4
4	77	4132 C1	84	0	111	100	21	0	26	0	4
4	77	4132 C2	113	0	89	75	29	0	25	0	4
4	77	4133 B	103	0	166	81	13	0	48	0	10
4	77	4133 C1	77	0	175	85	19	0	37	0	6

4	77	4134 B	113	0	117	69	33	0	36	1	6
4	77	4134 C1	100	0	156	72	17	0	43	1	11
4	77	4134 C2	101	0	138	86	17	0	37	0	12
4	77	4134 C3	132	0	143	62	22	0	34	1	6
4	77	4135 B	122	0	106	81	17	0	33	0	6
4	77	4135 C1	134	0	119	73	21	0	29	0	14
4	77	4135 C2	132	0	96	73	20	0	20	0	7
4	77	4135 C3	118	0	86	94	27	0	30	0	17
4	77	4135 C4	127	0	136	76	25	0	13	0	11
4	77	4136 B	141	0	124	113	22	0	19	0	4
4	77	4136 C1	106	0	135	126	24	0	16	4	16
4	77	4137 B	122	0	89	88	22	0	20	0	6
4	77	4137 C1	82	0	117	133	12	0	8	0	12
4	77	4137 C2	104	0	121	94	22	0	12	0	9
4	77	4138 B	85	0	109	111	15	0	13	1	12
4	77	4138 C1	99	0	124	108	21	0	11	2	9
4	77	4138 C2	108	0	116	110	15	0	20	1	8
4	77	4139 B	87	0	87	124	13	0	30	0	13
4	77	4139 C1	101	0	97	117	11	0	43	0	8
4	77	4140 B	106	0	114	58	14	0	27	0	8
4	77	4140 C1	110	0	104	62	13	0	27	0	9
4	77	4140 C2	77	0	124	60	17	0	32	0	13
4	77	4141 B	85	0	82	68	13	0	9	0	7
4	77	4141 C1	76	0	68	88	23	0	20	0	5
4	77	4141 C2	88	0	102	66	30	0	4	0	8
4	77	4142 B	88	0	134	75	4	0	11	0	8
4	77	4142 C1	78	0	139	66	5	0	24	0	6
4	77	4142 C2	83	0	121	91	4	0	6	0	13
4	77	4143 B	80	0	60	42	2	0	8	0	13
8	78	4144 B	33	0	216	121	6	0	0	0	10
8	78	4144 C1	26	0	184	123	4	0	0	0	6
8	78	4144 C2	31	0	210	120	18	0	0	0	10
8	78	4145 B	61	0	151	133	7	0	0	0	10
8	78	4146 B	30	0	134	144	16	0	0	0	15
8	78	4146 EX1	1	0	33	47	0	0	0	0	2
8	78	4147 B	17	0	154	117	4	0	0	0	0
8	78	4147 C1	16	0	157	119	6	0	0	0	13
11	79	4148 B	39	0	116	160	10	0	0	0	4
11	79	4148 C1	28	0	127	136	13	0	0	0	4
11	79	4149 B	62	0	209	198	8	0	0	0	10
11	79	4150 B	14	0	32	47	1	0	0	0	0
11	79	4151 B	24	0	74	181	10	0	0	1	9
11	79	4151 C1	27	0	105	180	11	0	0	0	3
11	79	4151 EX1	7	0	70	133	2	0	0	0	8
11	79	4152 B	3	0	46	111	0	0	0	0	1
11	79	4153 B	2	0	33	50	1	0	0	0	2
11	79	4153 EX1	5	0	15	53	1	0	0	0	1
11	79	4154 B	2	0	18	68	0	0	0	0	0
11	79	4154 EX1	1	0	12	76	1	0	0	0	1
11	79	4155 B	11	0	65	135	2	0	0	0	4
11	79	4155 EX1	20	0	31	112	4	0	0	0	2
11	79	4156 B	3	0	32	73	1	0	0	0	6
11	79	4157 B	12	0	148	230	10	0	0	1	2
11	79	4157 C1	21	0	150	226	10	0	0	0	8
14	80	4158 B	316	0	199	9	0	0	0	0	10
14	80	4158 C1	320	0	164	10	0	0	0	0	10
14	80	4158 C2	289	0	176	33	1	0	1	0	6
14	80	4158 C3	292	0	184	13	1	0	0	0	6
14	80	4159 B	235	0	214	16	1	0	1	0	8
14	80	4160 B	250	0	179	10	2	0	0	1	3
14	80	4161 B	181	0	145	50	0	0	0	0	13
14	80	4161 C1	186	0	139	65	1	0	0	0	13
14	80	4162 B	207	0	252	13	1	0	0	2	9
14	80	4162 EX1	247	0	155	11	0	0	0	0	6
14	80	4163 B	244	0	104	9	1	0	0	0	16
14	80	4164 B	124	0	49	4	0	0	0	0	1
8	81	4165 B	85	0	94	86	3	0	0	0	7
8	81	4165 C1	71	0	84	92	1	0	0	0	6
8	81	4166 B	154	0	133	124	4	0	0	0	16
8	81	4166 C1	138	0	110	135	0	0	1	0	7
8	81	4167 B	84	0	153	191	3	0	0	0	11
8	81	4167 C1	115	0	144	185	3	0	0	1	9
8	81	4168 B	97	0	72	105	0	0	0	0	0
8	81	4169 B	175	0	125	46	2	0	3	0	13
8	81	4169 C1	167	0	123	45	0	0	0	0	12
8	81	4170 B	77	0	171	151	2	0	0	0	17
8	81	4170 C1	48	0	178	160	2	0	1	0	21

8	81	4171 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	81	4172 B	11	0	80	6	0	0	0	0	0
8	81	4172 EX1	11	0	78	6	0	0	0	0	0
8	81	4173 B	36	0	66	40	1	0	0	0	18
8	81	4174 B	62	0	98	100	0	0	0	0	17
8	81	4174 C1	63	0	96	86	4	0	0	0	17
8	81	4175 B	59	0	45	27	1	0	1	0	4
8	81	4175 EX1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	81	4176 B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	81	4176 C1	56	0	119	64	2	0	0	0	9
8	81	4177 B	18	0	87	128	0	0	0	0	24
8	81	4178 B	31	0	141	127	0	0	0	1	18
8	81	4178 C1	30	0	158	114	4	0	0	0	13
8	81	4179 B	79	0	150	140	0	0	0	1	8
8	81	4180 B	32	0	184	126	2	0	0	0	9
8	81	4181 B	10	0	105	115	0	0	0	0	15
8	81	4181 C1	11	0	103	91	2	0	0	0	15
8	81	4182 B	52	0	138	60	0	0	0	0	3
8	81	4183 B	75	0	70	102	3	0	1	0	0
8	81	4183 EX1	11	0	18	35	1	0	0	0	2
8	81	4184 B	16	0	31	39	0	0	0	0	6
8	81	4184 EX1	45	0	32	59	0	0	0	0	6
8	81	4185 B	79	0	146	29	0	0	0	0	8
8	81	4186 B	103	0	76	41	0	0	1	0	10
8	81	4187 B	111	0	54	41	2	0	0	0	5
33	82	4188 B	161	0	136	30	3	0	66	0	8
33	82	4188 C1	151	0	117	20	5	0	93	2	4
33	82	4189 B	134	0	115	22	8	0	29	1	8
33	82	4189 C1	108	0	143	18	6	0	44	1	9
33	82	4189 C2	85	0	164	26	5	0	53	0	8
33	82	4190 B	172	0	162	38	4	0	21	1	10
33	82	4190 C1	167	0	146	34	0	0	21	0	12
33	82	4190 C2	150	0	187	34	0	0	16	1	9
33	82	4191 B	113	0	114	29	3	0	41	0	4
33	82	4191 C1	150	0	104	19	3	0	34	1	8
33	82	4191 C2	121	0	120	30	3	0	22	0	9
33	82	4191 C3	111	0	138	25	2	0	44	1	7
33	82	4192 B	117	0	218	21	2	0	52	0	9
33	82	4192 C1	177	0	192	20	3	0	48	0	9
33	82	4193 B	132	0	88	21	6	0	41	0	8
33	82	4193 C1	110	0	112	23	4	0	35	0	6
33	82	4193 C2	103	0	106	32	3	0	43	0	7
33	82	4194 B	126	0	205	18	4	0	5	2	5
33	82	4194 C1	151	0	184	26	0	0	4	1	5
33	82	4195 B	197	0	112	20	2	0	10	0	5
33	82	4195 C1	205	0	94	41	1	0	16	0	5
33	82	4195 C2	167	0	129	37	0	0	3	0	4
33	82	4196 B	117	0	113	25	1	0	4	0	4
33	82	4196 C1	110	0	115	32	2	0	8	0	6
33	82	4197 B	132	0	124	49	4	0	22	0	9
33	82	4197 C1	175	0	116	32	3	0	15	1	11
33	82	4197 C2	156	0	118	46	2	0	21	0	15
33	82	4197 C3	169	0	127	38	3	0	25	0	10
33	82	4198 B	123	0	101	40	1	0	40	0	8
33	82	4198 C1	8	0	114	48	1	0	23	0	8
33	82	4198 C2	116	0	117	33	1	0	28	1	8
33	82	4199 B	125	0	75	38	3	0	29	0	14
33	82	4199 C1	148	0	104	41	5	0	12	0	4
33	82	4199 C2	153	0	81	39	2	0	21	0	7
33	82	4200 B	124	0	94	25	4	0	10	1	4
33	82	4200 C1	106	0	101	31	2	0	14	0	1
33	82	4201 B	138	0	79	26	1	0	20	0	7
33	82	4201 C1	159	0	65	32	2	0	21	0	5
33	82	4201 EX1	54	0	109	22	0	0	6	1	2
33	82	4201 EX2	52	0	104	27	0	0	10	0	4
33	82	4202 B	137	0	102	34	1	0	18	0	8
33	82	4202 C1	167	0	90	30	1	0	30	0	5
33	82	4203 B	137	0	119	34	0	0	25	1	11
33	82	4203 C1	125	0	120	41	6	0	17	0	6
33	82	4203 C2	138	0	114	40	6	0	21	0	9
33	82	4204 B	198	0	162	40	3	0	17	1	7
33	82	4204 C1	153	0	153	48	3	0	18	0	16
33	82	4204 C2	176	0	177	40	3	0	15	1	15
33	82	4204 C3	166	0	172	49	4	0	12	0	9
33	82	4205 B	190	0	134	38	3	0	10	0	7
33	82	4205 C1	219	0	113	50	2	0	19	0	9
33	82	4205 C2	210	0	107	33	3	0	16	0	15

33	82	4205 C3	183	0	131	32	1	0	24	0	9
33	82	4206 B	130	0	193	37	8	0	29	1	4
33	82	4206 C1	116	0	205	49	3	0	22	0	5
33	82	4206 C2	106	0	236	55	5	0	37	0	7
33	82	4207 B	145	0	137	44	3	0	16	0	9
33	82	4207 C1	142	0	132	56	6	0	18	0	10
33	82	4207 C2	159	0	134	47	2	0	23	1	3
33	82	4207 C3	173	0	146	30	1	0	14	0	9
33	82	4208 B	76	0	259	52	2	0	21	1	8
33	82	4208 C1	70	0	260	28	2	0	24	0	3
33	82	4209 B	179	0	195	45	4	0	31	1	12
33	82	4209 C1	187	0	202	38	0	0	12	0	7
33	82	4209 C2	183	0	210	46	4	0	19	0	9
33	82	4210 B	23	0	38	6	1	0	5	5	0
33	82	4211 B	193	0	138	46	3	0	13	0	15
33	82	4211 C1	174	0	134	67	4	0	17	0	9
33	82	4212 B	124	0	127	56	4	0	12	0	7
33	82	4212 C1	135	0	145	57	7	0	16	0	13
33	82	4212 C2	138	0	155	49	3	0	16	2	8
33	82	4212 C3	155	0	117	55	3	0	13	0	7
33	82	4213 B	152	0	109	50	3	0	8	1	8
33	82	4213 C1	152	0	115	55	2	0	14	0	7
33	82	4213 C2	126	0	117	54	2	0	13	0	11
33	82	4213 EX1	143	0	199	65	0	0	3	0	7
33	82	4213 EX2	160	0	178	58	2	0	7	0	11
33	82	4213 EX3	164	0	190	59	4	0	3	0	5
33	82	4213 EX4	139	0	191	46	1	0	4	0	8
33	82	4213 EX5	178	0	154	56	0	0	5	0	9
33	82	4213 EX6	148	0	173	62	1	0	4	0	10
33	82	4213 EX7	172	0	174	67	0	0	6	0	9
33	82	4214 B	70	0	136	70	3	0	11	1	9
33	82	4214 C1	82	0	126	61	6	0	8	0	11
33	82	4214 C2	102	0	121	46	4	0	9	0	7
33	82	4215 B	108	0	124	44	1	0	9	0	6
33	82	4215 C1	114	0	119	41	6	0	10	1	7
33	82	4215 C2	106	0	126	46	1	0	12	1	9
33	82	4216 B	71	0	180	49	2	0	11	3	7
33	82	4216 C1	89	0	164	43	5	0	7	0	8
33	82	4216 C2	85	0	173	49	0	0	4	1	4
33	82	4216 C3	89	0	156	45	2	0	5	0	9
33	82	4217 B	100	0	130	26	2	0	8	0	7
33	82	4217 C1	78	0	116	35	3	0	3	0	7
33	82	4217 C2	74	0	137	32	1	0	1	0	3
33	82	4218 B	125	0	158	63	5	0	13	2	4
33	82	4218 C1	130	0	134	57	1	0	12	0	11
33	82	4218 C2	132	0	138	55	1	0	15	0	12
33	82	4219 B	126	0	173	56	3	0	11	0	14
33	82	4219 C1	127	0	179	62	1	0	19	0	7
33	82	4220 B	95	0	77	64	2	0	9	0	7
33	82	4220 C1	89	0	130	49	3	0	15	0	12
33	82	4220 C2	99	0	89	40	0	0	10	0	10
33	82	4221 B	127	0	59	40	3	0	13	1	7
33	82	4221 C1	130	0	71	47	1	0	14	0	6
33	82	4222 B	65	0	132	68	0	0	8	0	11
33	82	4222 C1	75	0	138	66	4	0	13	0	10
33	82	4223 B	111	0	151	76	1	0	15	0	8
33	82	4223 C1	136	0	133	55	4	0	8	0	11
33	82	4223 C2	108	0	156	64	1	0	14	1	8
33	82	4223 C3	108	0	155	62	2	0	8	0	14
33	82	4224 B	92	0	122	46	2	0	4	0	9
33	82	4224 C1	93	0	114	41	5	0	10	0	11
33	82	4224 C2	96	0	109	60	0	0	9	0	7
33	82	4225 B	104	0	145	48	1	0	8	1	10
33	82	4225 C1	135	0	125	63	8	0	9	0	13
33	82	4226 B	105	0	201	29	5	0	37	0	12
33	82	4226 C1	149	0	185	48	0	0	28	0	12
33	82	4226 C2	137	0	162	46	1	0	44	0	9
33	82	4226 C3	133	0	162	45	5	0	47	0	9
33	82	4226 C4	136	0	174	43	4	0	38	0	13
33	82	4227 B	158	0	105	50	1	0	21	0	6
33	82	4227 C1	151	0	118	55	4	0	15	0	5
33	82	4227 C2	167	0	103	56	1	0	15	0	7
33	82	4227 C3	142	0	108	44	3	0	16	0	3
33	82	4227 C4	170	0	91	50	3	0	14	0	7
33	82	4228 B	163	0	119	39	2	0	13	0	10
33	82	4228 C1	150	0	118	55	2	0	17	0	5
33	82	4228 C2	139	0	104	57	2	0	19	0	3

33	82	4228 C3	132	0	117	61	2	0	19	0	6
33	82	4228 C4	141	0	112	61	1	0	25	0	6
33	82	4228 C5	129	0	117	51	5	0	17	0	8
33	82	4228 EX1	138	0	126	41	1	0	12	0	5
33	82	4229 B	132	0	120	40	3	0	30	0	8
33	82	4229 C1	148	0	125	47	5	0	18	0	8
33	82	4229 C2	152	0	122	33	0	0	20	1	9
33	82	4229 C3	179	0	90	37	2	0	18	0	9
33	82	4230 B	172	0	105	32	3	0	6	1	16
33	82	4230 C1	139	0	103	45	3	0	10	0	7
33	82	4230 C2	147	0	134	30	3	0	5	1	14
33	82	4231 B	194	0	108	43	2	0	22	0	10
33	82	4231 C1	176	0	113	47	7	0	11	0	10
33	82	4231 C2	201	0	116	52	1	0	7	0	14
33	82	4232 B	180	0	53	55	3	0	18	0	2
33	82	4232 C1	157	0	67	40	3	0	14	1	2
33	82	4233 B	179	0	121	55	1	0	13	1	8
33	82	4233 C1	169	0	97	54	0	0	12	0	5
33	82	4233 C2	162	0	116	74	0	0	15	0	6
33	82	4234 B	78	0	85	82	0	0	3	0	5
33	82	4234 C1	83	0	105	54	1	0	4	1	7
33	82	4234 C2	85	0	128	77	1	0	8	0	7
33	82	4235 B	85	0	122	68	3	0	10	2	12
33	82	4235 C1	81	0	135	74	1	0	3	1	5
33	82	4236 B	118	0	83	82	5	0	5	0	7
33	82	4236 C1	108	0	86	85	4	0	7	1	5
33	82	4237 B	100	0	97	71	2	0	15	3	4
33	82	4237 C1	129	0	53	56	0	0	13	0	6
33	82	4237 C2	120	0	68	72	1	0	8	0	10
33	82	4238 B	137	0	96	71	3	0	20	0	0
33	82	4238 C1	128	0	79	77	3	0	14	1	13
33	82	4239 B	121	0	53	57	2	0	23	0	8
33	82	4239 C1	129	0	46	64	2	0	30	0	7
33	82	4240 B	115	0	69	51	2	0	25	0	3
33	82	4240 C1	155	0	59	60	2	0	12	0	4
33	82	4241 B	135	0	102	76	2	0	12	1	7
33	82	4241 C1	128	0	118	69	4	0	21	0	6
33	82	4242 B	90	0	149	75	2	0	9	0	7
33	82	4242 C1	94	0	115	67	3	0	15	0	6
33	82	4243 B	110	0	117	78	1	0	12	0	11
33	82	4243 C1	140	0	124	73	1	0	13	0	7
33	82	4244 B	133	0	121	68	3	0	25	0	4
33	82	4244 C1	129	0	118	80	2	0	22	0	3
33	82	4245 B	106	0	115	92	2	0	4	0	5
33	82	4245 C1	139	0	79	79	1	0	8	0	8
33	82	4246 B	160	0	114	41	0	0	7	0	10
33	82	4246 C1	155	0	132	20	1	0	12	2	7
33	82	4246 C2	157	0	141	15	5	0	13	0	2
33	82	4247 B	210	0	160	47	2	0	10	0	10
33	82	4247 C1	214	0	134	47	0	0	12	0	7
33	82	4247 C2	202	0	140	36	4	0	14	0	10
33	82	4248 B	199	0	160	33	2	0	5	0	10
33	82	4248 C1	198	0	158	32	3	0	7	0	2
33	82	4248 C2	185	0	156	34	1	0	12	0	8
33	82	4249 B	153	0	111	33	2	0	12	0	7
33	82	4249 C1	128	0	150	29	2	0	5	1	6
33	82	4249 C2	137	0	112	19	2	0	6	0	13
33	82	4250 B	132	0	97	66	6	0	12	0	15
33	82	4250 C1	166	0	115	47	8	0	15	0	7
33	82	4250 C2	169	0	100	50	0	0	18	4	8
33	82	4251 B	152	0	127	48	3	0	7	1	8
33	82	4251 C1	126	0	144	59	3	0	5	0	5
33	82	4251 C2	138	0	137	44	3	0	11	0	12
33	82	4251 EX1	136	0	160	73	1	0	3	0	2
33	82	4251 EX2	145	0	155	107	0	0	1	0	12
33	82	4251 EX3	149	0	132	92	2	0	6	0	10
33	82	4251 EX4	156	0	124	98	0	0	8	0	9
33	82	4251 EX5	161	0	140	79	0	0	3	1	9
33	82	4251 EX6	142	0	146	95	0	0	6	0	7
33	82	4251 EX7	146	0	158	90	2	0	10	1	7
33	82	4251 EX8	158	0	135	92	2	0	3	0	13
33	82	4252 B	72	0	137	56	1	0	14	1	11
33	82	4252 C1	63	0	154	46	0	0	6	0	3
33	82	4252 C2	74	0	171	55	1	0	7	0	7
33	82	4252 C3	59	0	141	48	0	0	8	1	8
33	82	4252 C4	78	0	133	58	1	0	4	1	4
33	82	4252 C5	66	0	159	46	0	0	4	0	7

33	82	4252 C6	69	0	148	52	0	0	5	0	4
33	82	4252 C7	80	0	145	52	2	0	11	1	4
33	82	4252 C8	76	0	176	53	1	0	7	1	5
33	82	4253 B	145	0	114	68	3	0	5	0	10
33	82	4253 C1	124	0	144	57	1	0	10	0	8
33	82	4253 C2	128	0	140	57	2	0	6	0	16
33	82	4254 B	105	0	100	52	3	0	15	0	8
33	82	4255 B	160	0	116	61	1	0	10	1	6
33	82	4255 C1	142	0	131	60	1	0	4	0	13
9	83	4256 B	35	0	163	128	8	0	0	1	8
9	83	4256 C1	29	0	185	101	3	0	5	0	6
9	83	4257 B	36	0	266	86	2	0	2	0	11
9	83	4257 C1	46	0	261	88	3	0	3	0	14
9	83	4258 B	29	0	165	126	4	0	3	0	12
9	83	4258 C1	33	0	180	96	7	0	1	0	13
9	83	4258 C2	24	0	173	98	6	0	1	0	9
9	83	4258 C3	32	0	169	95	3	0	2	0	11
9	83	4259 B	36	0	168	91	5	0	3	0	6
9	83	4259 C1	29	0	163	109	6	0	0	0	12
9	83	4259 C2	19	0	196	104	5	0	0	0	8
9	83	4259 C3	9	0	188	103	5	0	2	0	1
9	83	4260 B	31	0	137	109	8	0	2	0	8
9	83	4260 C1	23	0	149	115	2	0	1	0	6
9	83	4260 C2	24	0	152	125	7	0	0	0	8
9	83	4261 B	41	0	146	92	3	0	4	0	12
9	83	4261 C1	27	0	154	88	3	0	4	0	10
9	83	4262 B	42	0	173	79	2	0	1	0	10
9	83	4262 C1	32	0	139	96	4	0	0	0	7
9	83	4262 C2	26	0	171	126	8	0	0	0	10
9	83	4263 B	32	0	126	129	5	0	1	0	11
9	83	4263 C1	39	0	144	99	8	0	2	0	12
9	83	4263 C2	34	0	138	111	6	0	3	0	15
9	83	4264 B	24	0	170	125	3	0	1	0	9
9	83	4264 C1	30	0	143	127	2	0	0	0	13
9	83	4265 B	34	0	203	173	3	0	1	0	7
9	83	4265 C1	34	0	200	165	1	0	1	0	10
9	83	4265 C2	26	0	221	181	0	0	1	0	7
9	83	4274 B	34	0	146	79	5	0	0	0	11
9	83	4274 EX1	23	0	47	106	4	0	0	0	6
9	83	4275 B	28	0	113	112	1	0	1	0	10
9	83	4275 C1	36	0	128	94	0	0	0	0	2
9	83	4276 B	73	0	125	93	0	0	0	0	20
9	83	4277 B	18	0	53	49	0	0	0	0	2
9	83	4279 B	65	0	98	74	18	0	2	0	10
9	83	4280 B	98	0	65	89	4	0	0	0	10
9	83	4280 EX1	23	0	41	33	0	0	1	0	4
9	83	4283 B	28	0	43	84	2	0	1	0	12
9	83	4283 EX1	11	0	39	28	1	0	0	0	3
9	83	4283 EX2	26	0	66	128	1	0	0	0	5
9	83	4291 B	33	0	130	153	0	0	1	0	6
9	83	4291 EX1	11	0	68	113	3	0	0	0	7
9	83	4291 EX2	7	0	40	52	1	0	0	0	2
9	83	4292 B	17	0	169	132	1	0	0	0	12
9	83	4292 C1	20	0	208	85	7	0	1	0	9
9	83	4293 B	30	0	129	102	2	0	1	0	13
9	83	4293 EX1	8	0	125	90	0	0	0	0	9
9	83	4294 B	31	0	183	150	5	0	1	0	16
9	83	4294 C1	39	0	154	153	3	0	2	0	22
9	83	4294 C2	20	0	179	172	2	0	1	0	21
9	83	4294 EX1	101	0	87	92	1	0	1	0	9
9	83	4295 B	15	0	52	134	0	0	1	0	5
9	83	4295 C1	7	0	47	131	0	0	1	0	8
9	83	4297 B	9	0	137	118	1	0	0	0	14
9	83	4298 B	9	0	149	80	4	0	0	0	6
9	83	4298 EX1	9	0	179	175	1	0	0	0	11
9	83	4298 EX2	1	0	106	106	4	0	0	0	14
9	83	4299 B	12	0	84	69	1	0	0	0	23
9	83	4299 EX1	1	0	57	71	0	0	0	0	2
9	83	4300 B	47	0	121	216	14	0	0	0	18
9	83	4300 EX1	29	0	168	83	28	0	0	0	19
9	83	4303 B	6	0	119	111	1	0	0	0	7
9	83	4304 B	24	0	164	119	3	0	1	0	9
9	83	4305 B	7	0	42	42	0	0	0	0	2
9	83	4305 EX1	5	0	18	34	0	0	0	0	3
9	83	4307 B	11	0	80	68	1	0	1	0	2
9	83	4308 B	25	0	71	114	3	0	0	0	7
9	83	4309 B	34	0	143	238	2	0	0	0	30

9	83	4309 C1	33	0	150	213	5	0	0	0	27
9	83	4310 B	3	0	42	66	4	0	0	0	4
9	83	4311 B	0	0	15	2	0	0	0	0	0
9	83	4312 B	16	0	77	76	1	0	0	0	1
9	83	4313 B	10	0	46	79	1	0	0	0	7
9	83	4314 B	12	0	172	135	0	0	0	0	9
9	83	4314 C1	13	0	174	124	6	0	0	0	14
9	83	4315 B	14	0	166	151	3	0	1	0	16
9	83	4315 C1	16	0	157	149	3	0	1	0	8
9	83	4316 B	14	0	102	188	2	0	1	0	21
9	83	4316 EX1	16	0	104	189	1	0	0	0	5
9	83	4319 B	19	0	103	163	5	0	1	2	14
9	83	4321 B	30	0	128	47	0	0	0	0	5
9	83	4322 B	15	0	58	45	1	0	0	0	9
9	83	4323 B	49	0	155	91	2	0	3	0	7
9	83	4323 C1	39	0	172	89	1	0	1	0	6
9	83	4324 B	43	0	72	19	1	0	0	0	3
9	83	4324 EX1	29	0	33	78	2	0	1	0	5
9	83	4325 B	35	0	179	175	7	0	0	1	20
27	84	4326 B	55	0	111	54	79	0	124	16	17
27	84	4326 C1	65	0	115	55	56	0	131	7	6
27	84	4327 B	50	0	175	50	60	0	86	6	9
27	84	4327 C1	54	0	161	34	64	0	109	12	11
27	84	4327 C2	71	0	155	76	51	0	90	6	8
27	84	4328 B	50	0	103	139	25	0	99	0	10
27	84	4328 C1	75	0	76	147	35	0	76	0	11
27	84	4329 B	192	0	115	40	57	0	53	1	9
27	84	4330 B	19	0	58	15	7	0	29	1	4
27	84	4330 C1	15	0	67	19	8	0	26	0	6
39	85	4331 B	208	0	170	35	1	0	0	0	7
39	85	4331 C1	264	0	149	29	0	0	0	0	5
39	85	4331 C2	199	0	222	31	0	0	0	0	11
39	85	4332 B	154	0	181	38	2	0	0	0	5
39	85	4332 C1	210	0	119	45	2	0	0	0	7
39	85	4332 C2	197	0	145	37	1	0	0	0	3
39	85	4333 B	101	0	85	44	5	0	0	1	1
39	85	4334 B	107	0	125	78	3	0	0	0	5
39	85	4334 C1	169	0	105	84	0	0	0	0	6
39	85	4335 B	145	0	157	42	0	0	0	0	4
39	85	4335 C1	154	0	106	58	2	0	0	0	9
39	85	4336 B	135	0	67	94	2	0	0	0	5
39	85	4337 B	181	0	118	97	2	0	0	0	7
39	85	4337 C1	164	0	82	105	0	0	0	1	9
39	85	4337 C2	186	0	83	123	2	0	0	0	10
39	85	4337 C3	150	0	115	102	0	0	0	0	5
39	85	4338 B	97	0	66	130	3	0	0	0	10
39	85	4338 C1	128	0	52	153	4	0	0	0	7
39	85	4339 B	197	0	82	122	2	0	0	0	3
39	85	4340 B	195	0	96	149	4	0	0	1	18
39	85	4340 C1	225	0	100	132	1	0	0	1	8
39	85	4341 B	103	0	55	181	3	0	0	0	4
39	85	4342 B	138	0	98	141	3	0	0	2	13
39	85	4342 C1	136	0	95	154	1	0	0	0	10
39	85	4342 C2	141	0	94	149	1	0	0	0	11
39	85	4342 C3	164	0	109	155	0	0	0	0	12
39	85	4343 B	65	0	62	195	3	0	0	0	4
39	85	4343 C1	54	0	60	203	2	0	0	0	11
39	85	4343 C2	54	0	35	207	2	0	0	0	10
39	85	4344 B	43	0	55	324	1	0	0	0	15
39	85	4344 C1	77	0	66	290	2	0	0	0	7
39	85	4345 B	64	0	117	116	1	0	0	0	7
13	86	4346 B	24	0	94	222	3	0	2	0	20
13	86	4346 C1	34	0	74	258	2	0	12	0	6
13	86	4347 B	44	0	69	173	2	0	16	0	7
13	86	4347 C1	45	0	93	164	0	0	7	3	5
13	86	4348 B	32	0	90	214	5	0	28	1	17
13	86	4348 C1	37	0	86	234	3	0	27	0	14
13	86	4349 B	109	0	110	235	3	0	11	0	14
13	86	4349 C1	87	0	104	219	2	0	8	1	12
13	86	4350 B	53	0	71	136	2	0	23	0	10
13	86	4350 C1	60	0	52	142	0	0	18	0	19
13	86	4351 B	36	0	70	199	5	0	49	0	11
13	86	4351 C1	29	0	63	211	1	0	20	0	23
13	86	4351 C2	24	0	79	219	2	0	21	0	16
13	86	4352 B	18	0	81	176	0	0	6	0	3
13	86	4352 EX1	6	0	96	170	4	0	17	0	7
13	86	4353 B	16	0	87	213	4	0	14	0	17

13	86	4353 C1	23	0	62	227	5	0	8	0	10
13	86	4354 B	34	0	34	207	5	0	9	0	18
13	86	4354 C1	79	0	31	202	3	0	13	0	9
13	86	4355 B	34	0	166	213	3	0	7	0	9
13	86	4356 B	21	0	97	264	2	0	16	0	13
13	86	4356 C1	29	0	66	266	2	0	9	0	5
13	86	4356 C2	22	0	81	237	1	0	13	0	10
13	86	4357 B	44	0	123	194	5	0	10	0	10
13	86	4357 EX1	11	0	57	124	1	0	25	1	5
13	86	4358 B	17	0	101	235	9	0	16	0	7
13	86	4358 C1	26	0	103	238	5	0	23	0	13
13	86	4359 B	12	0	50	203	2	0	10	3	9
13	86	4359 C1	15	0	66	176	6	0	6	0	15
13	86	4359 C2	7	0	86	182	6	0	5	0	9
13	86	4360 B	11	0	76	245	2	0	6	0	17
13	86	4360 C1	10	0	87	266	3	0	4	1	11
13	86	4361 B	39	0	111	256	2	0	12	0	10
13	86	4361 EX1	21	0	51	110	2	0	6	0	3
13	86	4362 B	36	0	102	133	6	0	23	0	27
13	86	4362 C1	53	0	104	131	12	0	12	0	26
13	86	4363 B	24	0	135	109	3	0	26	0	23
13	86	4363 C1	18	0	94	159	6	0	39	0	23
13	86	4363 EX1	8	0	79	33	0	0	49	0	6
13	86	4364 B	2	0	99	67	1	0	88	0	15
13	86	4364 C1	2	0	85	74	2	0	75	0	17
13	86	4365 B	2	0	75	11	0	0	83	0	7
13	86	4365 C1	0	0	59	15	0	0	73	0	11
13	86	4366 B	2	0	35	31	2	0	12	1	5
13	86	4366 EX1	19	0	62	83	2	0	23	0	8
13	86	4367 B	22	0	103	140	2	0	42	1	18
13	86	4367 C1	26	0	82	124	1	0	79	0	13
13	86	4368 B	9	0	66	79	2	0	114	0	16
13	86	4369 B	0	0	107	85	0	0	75	0	13
13	86	4369 C1	10	0	70	63	1	0	101	0	15
13	86	4369 C2	14	0	94	76	3	0	79	2	18
13	86	4370 B	1	0	133	70	4	0	65	0	20
13	86	4371 B	15	0	106	98	2	0	70	0	9
13	86	4371 C1	9	0	107	89	2	0	103	0	8
13	86	4372 B	31	0	55	79	3	0	50	0	14
13	86	4372 C1	8	0	64	87	3	0	67	0	15
13	86	4372 EX1	15	0	51	11	1	0	27	0	6
13	86	4372 EX2	6	0	34	21	0	0	64	0	12
13	86	4373 B	30	0	51	61	2	0	51	2	10
13	86	4373 C1	31	0	47	57	0	0	61	0	18
13	86	4373 EX1	92	0	59	86	2	0	31	0	13
13	86	4374 B	4	0	71	54	0	0	52	4	5
13	86	4374 EX1	4	0	53	20	4	0	45	0	5
13	86	4375 B	7	0	109	123	6	0	86	0	19
13	86	4375 C1	11	0	140	143	9	0	65	0	16
13	86	4376 B	10	0	128	121	4	0	67	0	30
13	86	4376 C1	14	0	124	101	0	0	60	2	21
13	86	4376 EX1	7	0	197	77	0	0	21	3	10
13	86	4376 EX2	8	0	214	55	4	0	28	4	18
13	86	4377 B	4	0	150	131	4	0	40	0	15
13	86	4378 B	17	0	125	220	0	0	2	0	10
13	86	4378 C1	15	0	134	221	1	0	1	0	12
13	86	4379 B	46	0	133	117	0	0	3	0	14
8	87	4380 B	199	0	133	52	14	0	0	0	5
8	87	4380 C1	177	0	151	37	16	0	0	0	14
8	87	4381 B	120	0	76	21	8	0	0	0	10
8	87	4381 C1	98	0	88	23	14	0	0	0	7
8	87	4382 B	115	0	127	26	12	0	0	0	17
8	87	4382 C1	149	0	93	25	12	0	0	0	19
8	87	4383 B	48	0	89	29	14	0	0	0	4
8	87	4383 EX1	63	0	202	10	6	0	0	0	10
8	87	4384 B	22	0	106	141	35	0	0	2	11
8	87	4384 C1	27	0	98	141	56	0	0	2	17
8	87	4385 B	47	0	113	45	69	0	0	0	11
8	87	4385 C1	51	0	112	59	68	0	0	0	8
8	87	4386 B	93	0	223	61	75	0	0	0	16
8	87	4387 B	90	0	115	10	4	0	0	2	6
8	87	4387 C1	98	0	82	8	3	0	0	1	2
8	87	4387 EX1	31	0	79	30	3	0	0	0	5
8	87	4388 B	266	0	160	7	14	0	0	0	13
8	87	4389 B	40	0	90	93	33	0	0	0	12
8	87	4389 C1	46	0	104	77	24	0	0	0	7
8	87	4390 B	40	0	95	23	48	0	0	0	15

8	87	4390 C1	47	0	107	9	40	0	0	0	12
8	87	4390 EX1	71	0	200	21	17	0	0	0	6
8	87	4391 B	32	0	90	45	22	0	0	0	6
8	87	4391 EX1	39	0	60	27	1	0	0	0	2
8	87	4392 B	97	0	155	2	25	0	0	0	10
8	87	4393 B	45	0	160	28	10	0	0	0	12
8	87	4393 C1	53	0	146	12	3	0	0	0	17
8	87	4394 B	126	0	174	39	11	0	0	0	6
8	87	4394 EX1	213	0	219	18	8	0	0	0	14
8	87	4395 B	190	0	125	14	8	0	0	0	7
8	87	4395 C1	188	0	115	12	7	0	0	0	7
8	87	4396 B	106	0	92	9	1	0	0	0	7
8	87	4397 B	15	0	280	1	1	0	0	0	14
8	87	4398 B	108	0	42	3	0	0	0	2	1
8	87	4399 B	14	0	128	2	8	0	0	0	2
8	87	4400 B	102	0	72	3	1	0	0	0	5
8	87	4401 B	141	0	146	11	21	0	0	0	7
8	87	4402 B	139	0	99	5	9	0	0	0	8
3	88	4403 B	141	0	99	38	1	0	69	0	18
3	88	4403 C1	146	0	99	26	0	0	44	0	16
3	88	4403 C2	121	0	97	36	3	0	59	0	19
3	88	4403 C3	126	0	102	44	1	0	55	0	17
3	88	4404 B	54	0	214	31	9	0	80	0	4
3	88	4405 B	93	0	108	91	7	0	76	2	28
3	88	4405 EX1	23	0	89	150	7	0	25	1	15
3	88	4406 B	58	0	171	99	6	0	71	0	37
3	88	4406 C1	66	0	150	113	4	0	80	0	30
3	88	4406 C2	57	0	157	92	5	0	65	0	31
3	88	4407 B	28	0	50	24	5	0	123	0	15
3	88	4407 C1	22	0	53	52	3	0	111	0	7
3	88	4407 EX1	14	0	42	73	3	0	26	0	4
3	88	4408 B	22	0	83	45	4	0	139	0	23
3	88	4408 C1	20	0	76	53	5	0	120	0	12
3	88	4408 C2	40	0	66	60	2	0	118	0	19
3	88	4408 EX1	27	0	76	50	2	0	146	0	21
3	88	4408 EX2	22	0	86	39	1	0	153	0	21
3	88	4409 B	61	0	105	85	9	0	59	0	21
3	88	4409 C1	48	0	99	76	6	0	60	0	28
3	88	4410 B	7	0	145	68	6	0	85	3	22
3	88	4410 C1	4	0	140	49	3	0	88	0	17
3	88	4411 B	24	0	74	51	4	0	91	0	20
3	88	4411 C1	42	0	77	65	5	0	62	0	21
3	88	4412 B	42	0	103	32	5	0	21	0	10
3	88	4412 C1	58	0	118	22	2	0	18	0	13
3	88	4413 B	57	0	67	28	3	0	124	0	22
3	88	4413 C1	61	0	53	35	4	0	112	3	21
3	88	4413 EX1	50	0	100	74	7	0	49	1	13
3	88	4414 B	19	0	75	54	2	0	164	0	30
3	88	4414 C1	15	0	77	71	8	0	159	0	16
3	88	4415 B	6	0	130	12	3	0	160	0	16
3	88	4415 C1	5	0	103	22	4	0	156	0	17
3	88	4415 C2	9	0	81	22	4	0	160	0	19
3	88	4415 EX1	57	0	26	32	5	0	32	4	18
3	88	4416 B	59	0	64	74	12	0	89	0	19
3	88	4416 C1	45	0	51	90	6	0	107	0	23
3	88	4416 C2	78	0	59	86	5	0	106	0	18
3	88	4417 B	28	0	74	187	12	0	92	0	22
3	88	4417 C1	32	0	69	190	8	0	107	1	23
3	88	4417 C2	43	0	82	154	5	0	103	0	31
3	88	4418 B	43	0	132	73	6	0	39	0	10
3	88	4418 C1	61	0	111	83	0	0	35	0	16
3	88	4418 C2	50	0	104	84	0	0	47	1	17
3	88	4419 B	76	0	103	55	5	0	82	6	16
3	88	4419 C1	110	0	83	43	9	0	83	0	23
3	88	4419 EX1	59	0	65	86	6	0	51	0	20
3	88	4419 EX2	61	0	56	77	12	0	72	0	9
3	88	4419 EX3	101	0	48	89	6	0	50	0	11
3	88	4420 B	96	0	85	58	8	0	41	1	17
3	88	4420 C1	87	0	86	95	3	0	23	0	12
3	88	4421 B	101	0	94	23	5	0	65	3	12
3	88	4421 C1	110	0	74	27	1	0	40	0	11
3	88	4421 C2	93	0	96	27	3	0	57	0	20
3	88	4422 B	130	0	78	83	7	0	87	0	20
3	88	4422 C1	103	0	90	102	3	0	81	0	12
3	88	4422 C2	109	0	91	73	4	0	95	1	29
3	88	4423 B	78	0	73	89	10	0	75	0	14
3	88	4423 C1	57	0	108	80	0	0	81	0	16

3	88	4423 C2	48	0	68	79	8	0	102	0	12
3	88	4423 C3	59	0	77	66	13	0	111	0	14
3	88	4423 C4	48	0	66	62	13	0	111	4	13
3	88	4424 B	76	0	78	60	12	0	108	2	20
3	88	4424 C1	72	0	85	55	8	0	107	0	28
3	88	4424 C2	62	0	116	55	8	0	112	1	18
3	88	4425 B	41	0	90	28	6	0	113	0	12
3	88	4425 C1	68	0	113	44	4	0	79	0	8
3	88	4426 B	57	0	120	42	3	0	125	0	8
3	88	4426 C1	46	0	142	27	5	0	128	2	7
3	88	4426 C2	64	0	112	28	2	0	130	0	14
3	88	4427 B	30	0	65	89	7	0	33	0	13
3	88	4427 C1	45	0	78	69	9	0	42	2	10
3	88	4428 B	16	0	106	20	5	0	60	0	5
3	88	4428 C1	18	0	109	20	1	0	46	0	2
7	89	4429 B	60	0	44	118	11	0	0	0	7
7	89	4429 C1	57	0	64	99	17	0	4	0	6
7	89	4429 C2	53	0	73	100	16	0	0	0	8
7	89	4430 B	79	0	97	104	12	0	2	0	5
7	89	4430 C1	105	0	107	89	20	0	5	0	9
7	89	4430 C2	103	0	86	87	13	0	3	0	15
7	89	4431 B	89	0	58	76	14	0	3	0	5
7	89	4431 C1	90	0	64	79	19	0	3	0	12
7	89	4431 C2	106	0	47	79	19	0	4	0	8
7	89	4432 B	69	0	72	91	13	0	4	0	10
7	89	4432 C1	56	0	70	112	8	0	2	0	5
7	89	4432 C2	74	0	73	74	32	0	2	0	6
7	89	4432 C3	71	0	82	80	17	0	2	0	5
7	89	4432 C4	71	0	78	75	11	0	5	0	4
7	89	4433 B	11	0	18	8	2	0	0	0	0
7	89	4434 B	70	0	84	56	16	0	3	0	8
7	89	4434 C1	52	0	83	66	6	0	3	1	10
7	89	4434 C2	45	0	65	68	8	0	0	0	3
7	89	4435 B	70	0	94	79	16	0	0	0	9
7	89	4435 C1	62	0	85	69	22	0	4	0	3
7	89	4435 C2	62	0	73	73	13	0	8	1	5
7	89	4436 B	63	0	70	101	15	0	3	0	9
7	89	4436 C1	72	0	61	93	12	0	6	0	14
7	89	4436 C2	76	0	68	97	15	0	1	0	12
7	89	4437 B	110	0	102	97	18	0	3	0	7
7	89	4437 C1	113	0	106	102	25	0	4	0	9
7	89	4437 C2	107	0	120	103	23	0	3	2	7
7	89	4438 B	69	0	71	131	14	0	4	0	11
7	89	4438 C1	87	0	62	126	19	0	5	0	6
7	89	4438 C2	69	0	85	130	25	0	0	0	3
7	89	4439 B	64	0	45	102	17	0	0	0	5
7	89	4439 C1	76	0	79	112	14	0	1	0	10
7	89	4439 C2	67	0	61	82	25	0	1	0	9
7	89	4440 B	82	0	60	91	20	0	5	0	10
7	89	4440 C1	104	0	54	64	19	0	1	0	5
7	89	4440 C2	98	0	61	72	17	0	1	0	7
7	89	4441 B	104	0	85	125	24	0	8	0	10
7	89	4441 EX1	86	0	106	107	20	0	2	0	13
7	89	4441 EX2	75	0	91	97	19	0	2	0	8
7	89	4442 B	24	0	90	123	32	0	7	0	10
7	89	4442 C1	27	0	95	127	29	0	11	0	9
7	89	4442 C2	31	0	90	105	16	0	14	1	11
7	89	4443 B	122	0	97	47	8	0	23	0	10
7	89	4443 C1	110	0	84	55	5	0	23	3	13
7	89	4443 C2	96	0	90	67	11	0	25	2	8
7	89	4444 B	16	0	40	134	18	0	4	0	10
7	89	4445 B	19	0	37	131	6	0	3	0	3
7	89	4445 C1	23	0	36	135	6	0	0	0	9
7	89	4446 B	66	0	65	48	74	0	5	0	9
7	89	4446 C1	62	0	65	56	89	0	2	8	2
7	89	4447 B	53	0	80	40	9	0	0	0	10
7	89	4447 C1	68	0	73	37	14	0	1	0	8
7	89	4448 B	72	0	112	46	13	0	2	0	5
7	89	4448 C1	71	0	92	51	19	0	2	0	6
7	89	4448 C2	67	0	130	43	3	0	2	0	10
7	89	4449 B	35	0	68	79	28	0	5	3	6
7	89	4450 B	70	0	49	98	18	0	3	1	5
7	89	4450 C1	70	0	64	67	12	0	7	0	5
7	89	4451 B	43	0	68	115	17	0	2	0	8
7	89	4451 C1	38	0	73	176	14	0	2	0	13
7	89	4451 C2	31	0	76	119	17	0	1	0	5
7	89	4452 B	41	0	87	35	11	0	3	2	10

7	89	4452 EX1	94	0	101	75	21	0	8	1	4
7	89	4453 B	67	0	96	69	4	0	1	0	8
7	89	4454 B	42	0	68	55	14	0	2	0	7
7	89	4454 C1	46	0	75	69	12	0	1	0	9
7	89	4454 EX1	6	0	13	29	5	0	2	0	3
7	89	4455 B	124	0	52	58	14	0	4	0	9
7	89	4455 EX1	39	0	57	75	10	0	2	6	4
7	89	4455 EX2	56	0	53	59	21	0	2	2	11
7	89	4456 B	29	0	127	98	10	0	3	0	10
7	89	4456 C1	32	0	123	129	8	0	3	0	3
7	89	4456 C2	45	0	109	130	6	0	1	0	11
7	89	4457 B	65	0	33	28	4	0	3	0	4
7	89	4458 B	47	0	81	67	9	0	4	1	12
7	89	4458 C1	40	0	79	58	7	0	3	0	13
7	89	4458 EX1	47	0	74	86	6	0	5	3	6
7	89	4458 EX2	64	0	82	86	9	0	1	0	5
7	89	4459 B	92	0	65	31	6	0	4	0	4
7	89	4459 C1	86	0	62	22	6	0	3	0	6
7	89	4459 EX1	133	0	61	41	7	0	4	0	14
7	89	4460 B	65	0	76	58	9	0	0	2	5
7	89	4460 C1	71	0	62	63	22	0	3	0	6
7	89	4460 C2	64	0	83	70	15	0	1	2	10
7	89	4461 B	113	0	94	49	31	0	1	0	13
7	89	4461 C1	126	0	61	51	38	0	1	0	16
7	89	4462 B	69	0	95	102	11	0	4	0	12
7	89	4463 B	44	0	80	71	10	0	7	0	38
7	89	4464 B	31	0	31	7	75	0	1	0	8
7	89	4465 B	49	0	66	41	22	0	0	0	8
27	90	4466 B	47	0	190	89	2	0	85	1	7
27	90	4466 C1	73	0	174	71	1	0	70	0	0
27	90	4467 B	36	0	115	128	4	0	82	0	10
27	90	4467 C1	33	0	142	122	3	0	71	1	10
27	90	4468 B	43	0	213	90	0	0	69	0	14
27	90	4468 C1	20	0	206	105	0	0	74	0	12
27	90	4469 B	55	0	128	182	4	0	94	0	17
27	90	4469 C1	59	0	90	177	5	0	137	0	8
27	90	4470 B	39	0	116	146	3	0	66	1	9
27	90	4470 C1	21	0	123	140	5	0	73	0	12
5	91	4471 B	51	0	138	117	66	0	0	0	9
5	91	4471 C1	38	0	131	138	59	0	0	0	13
5	91	4471 C2	44	0	141	110	57	0	0	0	16
5	91	4472 B	31	0	145	75	17	0	0	0	15
5	91	4472 C1	42	0	153	86	30	0	0	0	9
5	91	4472 C2	36	0	139	99	23	0	0	0	6
5	91	4472 C3	25	0	170	73	26	0	0	0	13
5	91	4473 B	56	0	156	101	38	0	0	0	10
5	91	4473 C1	47	0	169	118	44	0	0	0	11
5	91	4473 C2	54	0	154	91	49	0	0	0	14
5	91	4474 B	35	0	145	145	48	0	0	0	17
5	91	4474 C1	35	0	176	112	44	0	0	0	11
5	91	4474 C2	27	0	181	129	34	0	0	1	15
5	91	4475 B	58	0	150	117	25	0	0	0	4
5	91	4475 C1	63	0	156	97	19	0	0	0	7
5	91	4475 C2	58	0	142	106	20	0	0	0	12
5	91	4476 B	34	0	149	74	34	0	0	0	9
5	91	4476 C1	36	0	177	86	25	0	0	0	18
5	91	4477 B	82	0	142	98	24	0	0	1	13
5	91	4477 C1	61	0	123	129	35	0	0	0	7
5	91	4478 B	42	0	170	142	18	0	0	0	9
5	91	4478 C1	55	0	138	161	30	0	0	0	5
5	91	4479 B	46	0	149	102	26	0	0	0	10
5	91	4479 C1	28	0	189	107	15	0	0	0	14
5	91	4480 B	8	0	77	34	5	0	0	0	4
5	91	4481 B	113	0	108	147	20	0	0	0	11
5	91	4481 C1	84	0	100	157	14	0	0	1	7
5	91	4482 B	113	0	101	107	20	0	0	1	9
5	91	4482 C1	107	0	105	118	13	0	0	0	8
5	91	4482 C2	83	0	117	92	18	0	0	0	16
5	91	4483 B	24	0	119	179	1	0	0	0	9
5	91	4483 C1	18	0	134	159	2	0	0	0	13
5	91	4483 C2	26	0	116	134	4	0	0	0	11
5	91	4484 B	19	0	111	162	6	0	0	0	16
5	91	4484 C1	24	0	91	188	8	0	0	0	10
5	91	4485 B	30	0	96	197	7	0	0	0	14
5	91	4485 C1	25	0	90	172	7	0	0	2	3
5	91	4486 B	21	0	94	100	10	0	0	0	17
5	91	4486 C1	21	0	81	118	2	0	0	0	6

5	91	4487 B	10	0	138	150	10	0	0	0	12
5	91	4487 C1	13	0	118	108	11	0	0	0	9
5	91	4488 B	17	0	125	181	11	0	0	0	10
5	91	4488 C1	10	0	157	146	8	0	0	0	13
5	91	4488 C2	11	0	149	142	3	0	0	0	15
5	91	4488 C3	23	0	163	137	6	0	0	0	15
5	91	4489 B	7	0	68	130	6	0	0	0	8
5	91	4489 C1	15	0	78	131	6	0	0	0	11
5	91	4490 B	11	0	48	153	12	0	0	0	6
5	91	4490 C1	10	0	48	114	13	0	0	0	10
5	91	4491 B	7	0	61	140	10	0	0	0	6
5	91	4491 C1	11	0	62	120	10	0	0	1	10
5	91	4491 C2	12	0	55	157	5	0	0	0	19
5	91	4492 B	16	0	145	119	10	0	0	2	14
5	91	4492 C1	21	0	112	134	11	0	0	0	31
5	91	4493 B	12	0	77	131	12	0	0	0	18
5	91	4493 C1	18	0	74	142	9	0	0	0	15
5	91	4493 C2	11	0	83	126	11	0	0	0	19
5	91	4494 B	35	0	135	169	7	0	0	0	11
5	91	4494 C1	43	0	154	128	8	0	0	0	8
5	91	4494 C2	33	0	148	139	10	0	0	0	7
5	91	4495 B	32	0	83	301	3	0	0	0	14
5	91	4495 C1	28	0	64	297	8	0	0	0	19
5	91	4495 C2	21	0	67	286	7	0	0	0	20
5	91	4496 B	31	0	50	243	13	0	0	0	7
5	91	4496 C1	19	0	56	227	6	0	0	0	21
5	91	4497 B	32	0	74	248	13	0	0	0	16
5	91	4497 C1	21	0	64	295	7	0	0	0	13
5	91	4497 EX1	4	0	43	38	1	0	0	0	4
19	92	4498 B	103	0	77	96	53	0	28	0	15
19	92	4498 C1	137	0	67	97	59	0	44	0	10
19	92	4498 C2	154	0	54	64	66	0	32	1	6
19	92	4499 B	97	0	123	70	17	0	77	0	11
19	92	4499 C1	82	0	118	65	26	0	68	0	8
19	92	4499 C2	81	0	118	61	30	0	75	0	10
19	92	4499 C3	106	0	68	75	38	0	80	0	15
19	92	4500 B	121	0	102	66	62	0	55	0	6
19	92	4500 C1	118	0	122	63	50	0	45	0	15
19	92	4501 B	69	0	88	125	12	0	27	0	7
19	92	4501 C1	50	0	102	137	9	0	17	0	3
19	92	4501 C2	73	0	87	102	25	0	19	0	5
19	92	4501 C3	78	0	70	101	18	0	27	0	17
19	92	4502 B	71	0	54	96	19	0	50	2	5
19	92	4502 C1	55	0	35	103	24	0	22	0	5
19	92	4502 C2	56	0	41	93	19	0	45	0	7
19	92	4503 B	116	0	55	76	22	0	30	0	11
19	92	4503 C1	125	0	64	83	20	0	41	1	12
19	92	4504 B	60	0	57	104	28	0	23	0	5
19	92	4504 C1	55	0	57	102	20	0	45	0	8
19	92	4504 C2	42	0	79	115	36	0	31	0	4
19	92	4505 B	78	0	84	110	36	0	45	0	10
19	92	4505 C1	63	0	98	128	38	0	65	0	8
19	92	4505 C2	46	0	83	93	31	0	76	0	4
19	92	4506 B	89	0	68	54	30	0	67	0	3
19	92	4506 C1	91	0	82	44	29	0	63	0	4
19	92	4506 C2	95	0	68	71	27	0	49	0	3
19	92	4506 C3	91	0	59	59	32	0	54	0	12
19	92	4507 B	137	0	101	71	35	0	51	0	16
19	92	4507 C1	122	0	90	61	45	0	74	0	11
19	92	4508 B	65	0	58	43	59	0	49	0	6
19	92	4508 C1	85	0	76	37	40	0	34	1	4
19	92	4508 C2	88	0	53	40	66	0	41	0	7
19	92	4509 B	90	0	61	80	35	0	54	0	6
19	92	4509 C1	104	0	64	72	35	0	33	0	9
19	92	4509 C2	116	0	62	60	47	0	31	0	9
19	92	4510 B	62	0	89	89	28	0	54	1	8
19	92	4510 C1	68	0	59	73	31	0	67	1	6
19	92	4510 C2	76	0	87	61	41	0	58	4	11
19	92	4510 C3	86	0	65	62	21	0	43	0	12
19	92	4511 B	127	0	43	54	36	0	37	0	12
19	92	4511 C1	118	0	57	51	43	0	26	1	6
19	92	4511 C2	112	0	40	65	47	0	27	1	15
19	92	4512 B	88	0	42	93	53	0	41	0	15
19	92	4512 C1	97	0	50	119	39	0	50	0	11
19	92	4512 C2	100	0	57	89	60	0	47	0	5
19	92	4513 B	74	0	44	106	30	0	27	0	7
19	92	4513 C1	71	0	30	119	27	0	27	0	7

19	92	4513 C2	74	0	32	122	25	0	52	0	4
19	92	4514 B	108	0	43	87	32	0	31	0	7
19	92	4514 C1	82	0	47	91	33	0	54	2	9
19	92	4515 B	110	0	71	78	19	0	18	0	17
19	92	4515 C1	128	0	71	71	15	0	12	0	3
19	92	4515 C2	118	0	78	74	13	0	13	0	9
19	92	4516 B	96	0	77	76	13	0	15	0	4
19	92	4516 C1	98	0	60	90	13	0	8	0	9
19	92	4517 B	56	0	67	117	24	0	19	0	22
19	92	4517 C1	58	0	88	87	25	0	20	0	9
19	92	4517 C2	73	0	75	94	17	0	11	0	11
19	92	4518 B	70	0	53	57	24	0	6	0	6
19	92	4518 C1	66	0	65	54	21	0	11	0	7
19	92	4519 B	96	0	67	92	16	0	25	0	2
19	92	4519 C1	74	0	74	102	17	0	16	0	6
19	92	4519 C2	79	0	67	105	8	0	14	3	8
19	92	4519 C3	74	0	65	103	18	0	33	0	6
19	92	4519 C4	63	0	78	102	19	0	19	0	3
19	92	4520 B	43	0	39	31	9	0	9	0	7
19	92	4521 B	142	0	97	58	14	0	32	0	3
19	92	4521 C1	144	0	94	73	12	0	33	0	4
19	92	4522 B	65	0	73	106	27	0	38	0	10
19	92	4522 C1	93	0	92	74	26	0	29	0	9
19	92	4522 C2	81	0	94	95	24	0	48	0	9
39	93	4523 B	28	0	134	71	104	0	5	0	13
39	93	4523 C1	22	0	127	64	119	0	11	2	4
39	93	4523 C2	24	0	126	76	116	0	4	0	4
39	93	4524 B	15	0	94	90	80	0	6	1	6
39	93	4524 C1	21	0	84	104	71	0	14	0	9
39	93	4524 C2	30	0	78	98	85	0	11	0	8
39	93	4524 C3	19	0	116	99	87	0	1	0	6
39	93	4525 B	16	0	107	57	46	0	7	1	3
39	93	4525 C1	13	0	71	67	67	0	8	1	3
39	93	4525 C2	11	0	82	48	43	0	6	0	8
39	93	4525 C3	15	0	93	45	44	0	9	2	4
39	93	4525 C4	9	0	64	54	69	0	15	0	8
39	93	4526 B	16	0	103	74	117	0	13	0	5
39	93	4526 C1	20	0	121	81	74	0	15	0	14
39	93	4526 C2	35	0	95	76	100	0	14	0	11
39	93	4527 B	27	0	70	96	79	0	4	0	6
39	93	4527 C1	19	0	69	96	58	0	4	0	7
39	93	4527 C2	26	0	82	128	44	0	1	0	10
39	93	4527 C3	17	0	82	88	103	0	6	0	4
39	93	4527 C4	24	0	79	89	73	0	6	0	7
39	93	4528 B	10	0	121	122	76	0	6	0	9
39	93	4528 C1	20	0	101	87	52	0	9	1	8
39	93	4528 C2	22	0	98	103	73	0	6	0	13
39	93	4528 C3	17	0	117	103	84	0	14	0	4
39	93	4529 B	8	0	93	89	21	0	5	0	7
39	93	4530 B	11	0	71	54	51	0	0	1	3
39	93	4530 C1	8	0	58	54	58	0	1	2	6
39	93	4531 B	10	0	89	38	32	0	11	0	5
39	93	4532 B	26	0	62	42	45	0	3	1	6
39	93	4532 C1	26	0	58	45	52	0	2	0	7
39	93	4533 B	5	0	64	52	29	0	12	0	1
39	93	4534 B	37	0	93	229	17	0	1	0	6
39	93	4534 C1	17	0	84	281	12	0	1	0	9
39	93	4535 B	9	0	100	235	13	0	4	0	4
39	93	4535 C1	12	0	83	256	18	0	4	0	4
39	93	4536 B	5	0	54	47	6	0	2	0	1
39	93	4537 B	17	0	112	139	50	0	8	0	14
39	93	4537 C1	13	0	112	137	58	0	6	1	13
39	93	4538 B	29	0	91	171	74	0	4	0	8
39	93	4538 C1	17	0	108	182	52	0	6	0	4
39	93	4538 C2	27	0	114	150	69	0	11	0	7
39	93	4539 B	72	0	85	55	15	0	7	0	3
39	93	4539 C1	47	0	129	43	14	0	1	0	9
39	93	4539 C2	53	0	117	50	12	0	3	0	1
39	93	4540 B	7	0	53	88	72	0	6	0	6
39	93	4541 B	48	0	114	63	29	0	6	0	9
39	93	4542 B	14	0	137	71	42	0	13	0	4
39	93	4542 C1	13	0	139	92	38	0	9	0	10
39	93	4542 C2	20	0	130	77	32	0	7	0	4
39	93	4543 B	11	0	132	106	84	0	6	0	9
39	93	4543 C1	19	0	124	100	97	0	4	0	7
39	93	4544 B	6	0	35	13	4	0	0	0	2
39	93	4545 B	30	0	124	65	26	0	5	0	7

39	93	4545 C1	40	0	129	59	22	0	2	0	6
39	93	4545 C2	32	0	120	85	18	0	2	0	5
23	94	4546 B	59	0	105	48	25	0	0	0	10
23	94	4546 C1	57	0	94	64	6	0	0	0	12
23	94	4546 EX1	82	0	105	62	4	0	0	0	4
23	94	4546 EX2	21	0	87	28	5	0	0	0	5
23	94	4547 B	96	0	157	54	8	0	0	1	10
23	94	4547 C1	84	0	123	89	14	0	0	0	5
23	94	4547 C2	108	0	123	82	13	0	0	0	6
23	94	4548 B	96	0	153	77	13	0	0	1	11
23	94	4548 C1	78	0	180	88	17	0	0	0	7
23	94	4549 B	164	0	190	60	8	0	0	0	7
23	94	4549 C1	136	0	182	62	4	0	0	0	12
23	94	4550 B	32	0	201	112	10	0	0	0	10
23	94	4550 C1	42	0	240	84	17	0	0	1	9
23	94	4551 B	80	0	122	125	11	0	0	0	11
23	94	4551 C1	75	0	86	124	11	0	0	0	6
23	94	4551 C2	100	0	89	156	8	0	0	0	4
23	94	4552 B	89	0	83	66	15	0	0	0	13
23	94	4552 C1	58	0	100	72	8	0	0	0	10
23	94	4553 B	23	0	154	92	10	0	0	0	7
23	94	4553 C1	33	0	133	90	24	0	0	0	6
23	94	4553 EX1	37	0	146	182	7	0	0	0	14
23	94	4554 B	13	0	100	270	11	0	0	0	16
23	94	4554 C1	9	0	135	252	8	0	0	2	12
23	94	4554 C2	14	0	83	244	19	0	0	1	11
23	94	4555 B	29	0	135	231	66	0	0	0	19
23	94	6183 B	24	0	78	60	4	0	0	0	7
28	95	4556 B	13	0	79	181	2	0	6	1	5
28	95	4556 C1	32	0	93	163	3	0	15	0	7
28	95	4556 C2	21	0	87	157	3	0	18	0	5
28	95	4557 B	30	0	98	143	0	0	35	0	7
28	95	4557 C1	28	0	79	171	0	0	30	0	7
28	95	4558 B	32	0	100	169	4	0	26	0	8
28	95	4558 C1	32	0	79	159	2	0	15	0	2
28	95	4558 C2	23	0	72	185	0	0	21	1	5
28	95	4559 B	42	0	94	217	1	0	9	0	13
28	95	4559 C1	38	0	99	185	5	0	16	0	9
28	95	4559 C2	28	0	102	202	4	0	13	1	6
28	95	4560 B	45	0	88	136	2	0	11	2	2
28	95	4560 C1	41	0	97	147	3	0	16	0	5
28	95	4561 B	34	0	94	189	5	0	31	0	6
28	95	4561 C1	28	0	73	186	2	0	21	0	2
28	95	4562 B	7	0	166	120	0	0	14	2	8
28	95	4562 C1	7	0	151	100	1	0	7	1	14
28	95	4563 B	10	0	89	130	0	0	19	0	15
28	95	4563 C1	16	0	100	145	2	0	29	1	5
28	95	4563 C2	15	0	104	172	1	0	17	0	9
36	96	4564 B	113	0	144	42	0	0	1	0	7
36	96	4564 C1	103	0	181	26	2	0	5	1	3
36	96	4564 C2	98	0	181	21	1	0	8	0	8
36	96	4565 B	130	0	181	17	2	0	11	0	8
36	96	4565 C1	123	0	226	20	2	0	15	0	3
36	96	4565 C2	139	0	200	16	1	0	8	1	8
36	96	4566 B	121	0	163	15	1	0	4	0	4
36	96	4566 C1	133	0	140	10	4	0	3	0	7
36	96	4566 C2	101	0	179	25	1	0	9	0	3
36	96	4566 C3	118	0	134	21	3	0	10	0	11
36	96	4567 B	91	0	161	34	2	0	4	2	5
36	96	4567 C1	135	0	143	25	5	0	5	0	7
36	96	4567 C2	130	0	154	31	3	0	0	0	2
36	96	4568 B	91	0	96	48	1	0	5	0	6
36	96	4568 C1	94	0	96	39	0	0	4	0	3
36	96	4568 C2	105	0	84	51	2	0	1	0	7
36	96	4568 C3	91	0	88	55	0	0	5	0	4
36	96	4568 C4	94	0	93	50	4	0	6	3	5
36	96	4569 B	71	0	103	42	2	0	3	0	3
36	96	4569 C1	61	0	99	36	0	0	2	0	3
36	96	4570 B	113	0	181	18	2	0	10	0	3
36	96	4570 C1	108	0	166	13	2	0	15	0	4
36	96	4570 C2	130	0	178	17	1	0	11	0	8
36	96	4571 B	105	0	140	18	2	0	9	0	3
36	96	4571 C1	95	0	160	28	0	0	12	0	0
36	96	4571 C2	115	0	176	18	1	0	10	0	4
36	96	4571 C3	125	0	153	16	4	0	11	1	3
36	96	4572 B	115	0	151	22	0	0	15	1	3
36	96	4572 C1	106	0	152	28	0	0	11	1	5

36	96	4572 C2	113	0	138	26	1	0	16	0	8
36	96	4572 C3	132	0	138	17	3	0	14	2	3
36	96	4573 B	118	0	160	29	2	0	10	0	2
36	96	4573 C1	106	0	162	25	1	0	5	0	4
36	96	4573 C2	120	0	141	20	2	0	6	0	6
36	96	4574 B	97	0	90	46	3	0	3	0	6
36	96	4574 C1	70	0	86	51	1	0	5	0	8
36	96	4575 B	130	0	148	29	4	0	12	0	8
36	96	4575 C1	124	0	142	49	2	0	7	0	2
36	96	4575 C2	136	0	170	29	1	0	6	1	4
36	96	4576 B	103	0	135	27	0	0	5	0	1
36	96	4576 C1	83	0	157	25	0	0	9	0	4
36	96	4576 C2	122	0	145	22	1	0	7	0	0
36	96	4577 B	85	0	143	36	3	0	2	0	5
36	96	4577 C1	68	0	161	19	2	0	6	0	5
36	96	4577 C2	80	0	184	12	1	0	5	0	11
36	96	4578 B	49	0	180	3	1	0	0	0	5
36	96	4579 B	231	0	137	24	2	0	19	0	7
36	96	4580 B	182	0	174	34	5	0	3	0	6
36	96	4580 C1	134	0	177	34	1	0	1	0	8
36	96	4580 C2	148	0	193	32	1	0	3	0	8
36	96	4581 B	101	0	124	15	3	0	3	0	7
36	96	4581 C1	111	0	108	25	4	0	0	0	7
36	96	4582 B	107	0	158	30	2	0	5	0	4
36	96	4582 C1	97	0	171	35	2	0	4	0	3
36	96	4582 C2	122	0	155	30	1	0	4	1	6
36	96	4582 C3	100	0	185	36	3	0	2	0	3
36	96	4582 C4	141	0	151	35	3	0	4	0	9
36	96	4583 B	86	0	152	33	5	0	8	0	9
36	96	4583 C1	107	0	166	49	1	0	9	0	6
36	96	4584 B	158	0	117	27	0	0	8	0	3
36	96	4584 C1	180	0	115	20	0	0	3	0	0
36	96	4584 C2	155	0	145	19	1	0	1	0	5
36	96	4585 B	159	0	170	26	2	0	4	0	4
36	96	4585 C1	154	0	167	30	3	0	5	0	4
36	96	4586 B	133	0	142	37	4	0	9	0	6
36	96	4586 C1	99	0	161	28	3	0	2	0	9
36	96	4586 C2	133	0	136	26	0	0	8	0	4
36	96	4586 EX1	67	0	64	27	1	0	2	0	3
36	96	4587 B	82	0	157	29	1	0	1	0	2
36	96	4587 C1	120	0	148	24	1	0	4	0	6
36	96	4587 C2	123	0	161	29	1	0	6	0	8
20	97	4588 B	134	0	113	135	1	0	1	0	9
20	97	4588 C1	140	0	133	102	1	0	0	0	4
20	97	4588 C2	133	0	123	152	1	0	0	0	1
20	97	4589 B	173	0	76	89	1	0	0	0	2
20	97	4589 C1	151	0	95	88	2	0	1	0	7
20	97	4589 C2	171	0	76	70	2	0	0	0	9
20	97	4589 C3	156	0	103	66	1	0	0	0	9
20	97	4590 B	140	0	110	82	2	0	0	1	3
20	97	4590 C1	138	0	100	76	2	0	0	0	3
20	97	4590 C2	133	0	124	97	1	0	0	0	5
20	97	4591 B	146	0	123	102	1	0	2	0	5
20	97	4591 C1	188	0	128	114	2	0	1	0	10
20	97	4592 B	127	0	101	81	1	0	0	0	5
20	97	4592 C1	141	0	113	62	0	0	1	0	11
20	97	4592 C2	118	0	122	95	2	0	0	0	5
20	97	4592 C3	147	0	113	68	1	0	0	0	9
20	97	4593 B	157	0	116	59	1	0	0	0	9
20	97	4593 C1	192	0	92	50	1	0	2	0	5
20	97	4593 C2	158	0	81	80	2	0	0	0	7
20	97	4593 C3	150	0	106	54	0	0	0	0	3
20	97	4594 B	268	0	88	23	1	0	0	0	3
20	97	4594 C1	250	0	103	21	0	0	1	1	10
20	97	4595 B	242	0	69	31	1	0	0	0	3
20	97	4595 C1	211	0	103	26	1	0	0	0	9
20	97	4596 B	139	0	100	22	3	0	1	0	4
20	97	4596 C1	155	0	103	27	0	0	3	0	8
20	97	4597 B	177	0	52	17	2	0	1	0	5
20	97	4598 B	14	0	36	4	0	0	0	0	2
20	97	4599 B	220	0	131	63	1	0	1	0	12
20	97	4599 C1	241	0	132	62	3	0	1	0	7
20	97	4600 B	65	0	92	55	1	0	2	0	3
8	98	4601 B	124	0	110	117	4	0	0	0	11
8	98	4601 C1	182	0	97	85	4	0	0	0	5
8	98	4601 C2	136	0	91	95	0	0	0	0	10
8	98	4601 EX1	39	0	80	109	4	0	0	0	8

8	98	4602 B	30	0	54	63	2	0	0	0	0
8	98	4602 EX1	63	0	67	9	2	0	0	0	1
8	98	4602 EX2	98	0	134	161	1	0	0	0	13
8	98	4603 B	109	0	202	98	0	0	0	0	8
8	98	4603 C1	105	0	208	91	4	0	0	0	11
8	98	4604 B	113	0	104	109	2	0	0	0	14
8	98	4604 C1	101	0	118	96	2	0	0	0	12
8	98	4604 EX1	24	0	56	61	1	0	0	0	7
8	98	4604 EX2	57	0	77	81	1	0	0	0	7
8	98	4605 B	63	0	144	84	1	0	0	0	7
8	98	4605 C1	79	0	142	69	2	0	0	0	11
8	98	4606 B	68	0	92	79	4	0	0	0	7
8	98	4606 C1	70	0	73	78	2	0	0	0	11
8	98	4607 B	86	0	54	136	2	0	0	0	14
8	98	4607 C1	97	0	75	121	1	0	0	1	9
8	98	4608 B	143	0	107	69	5	0	0	0	19
8	98	4608 EX1	96	0	114	21	2	0	0	0	10
5	99	4609 B	95	0	187	169	0	0	0	0	6
5	99	4609 C1	106	0	179	185	1	0	0	0	14
5	99	4610 B	85	0	187	198	0	0	0	0	8
5	99	4610 C1	98	0	159	217	1	0	0	0	8
23	100	4611 B	9	0	71	177	5	0	3	1	3
23	100	4611 C1	7	0	68	162	2	0	7	1	5
23	100	4611 C2	17	0	59	169	2	0	2	0	5
23	100	4612 B	12	0	62	112	6	0	1	0	4
23	100	4612 C1	14	0	71	102	9	0	2	1	6
23	100	4612 C2	16	0	64	91	5	0	1	0	6
23	100	4613 B	34	0	30	85	6	0	11	1	4
23	100	4613 C1	26	0	31	114	4	0	7	0	9
23	100	4613 EX1	23	0	72	148	3	0	4	0	13
23	100	4614 B	43	0	56	132	7	0	7	0	6
23	100	4614 C1	40	0	65	149	4	0	9	0	8
23	100	4615 B	17	0	130	173	4	0	5	0	7
23	100	4615 C1	17	0	100	161	5	0	6	0	9
23	100	4616 B	11	0	80	129	2	0	1	0	4
23	100	4616 C1	16	0	74	127	1	0	2	0	10
23	100	4616 C2	5	0	61	129	1	0	4	1	2
23	100	4617 B	8	0	40	124	4	0	3	0	4
23	100	4617 C1	12	0	35	145	3	0	1	0	8
23	100	4617 C2	13	0	34	136	5	0	1	0	8
23	100	4617 C3	9	0	60	122	3	0	2	0	14
23	100	4618 B	24	0	79	146	6	0	8	1	9
23	100	4618 C1	20	0	62	159	1	0	2	1	7
23	100	4618 C2	32	0	56	146	3	0	7	0	7
23	100	4618 C3	26	0	53	156	3	0	5	0	4
23	100	4619 B	41	0	73	118	3	0	6	0	11
23	100	4619 C1	37	0	64	130	0	0	4	0	6
23	100	4620 B	42	0	60	138	2	0	3	0	7
23	100	4620 C1	25	0	47	146	1	0	3	0	6
23	100	4620 C2	27	0	69	132	2	0	3	1	5
23	100	4621 B	17	0	129	175	2	0	5	0	9
23	100	4621 C1	17	0	111	201	4	0	7	0	7
23	100	4622 B	37	0	67	127	4	0	5	0	7
23	100	4622 C1	33	0	63	140	3	0	8	0	7
23	100	4623 B	16	0	54	153	5	0	5	0	7
23	100	4623 C1	19	0	42	144	4	0	6	0	9
23	100	4623 C2	19	0	46	146	3	0	8	1	5
23	100	4624 B	19	0	59	169	4	0	5	0	2
23	100	4624 C1	18	0	69	169	5	0	13	0	0
23	100	4625 B	48	0	82	133	4	0	13	2	10
23	100	4625 C1	26	0	51	149	5	0	10	0	5
23	100	4625 C2	40	0	60	131	11	0	9	0	7
23	100	4626 B	58	0	88	144	3	0	19	0	9
23	100	4626 C1	41	0	75	138	2	0	25	0	11
23	100	4627 B	34	0	58	136	4	0	7	0	10
23	100	4627 C1	34	0	62	136	2	0	5	0	3
23	100	4627 C2	31	0	59	149	6	0	13	0	0
23	100	4628 B	11	0	50	146	2	0	2	0	5
23	100	4628 C1	11	0	51	161	1	0	2	1	2
23	100	4628 C2	10	0	47	128	4	0	0	0	2
23	100	4628 C3	8	0	73	154	2	0	1	0	6
23	100	4629 B	11	0	109	175	3	0	3	0	12
23	100	4629 C1	11	0	80	172	7	0	1	0	15
23	100	4629 C2	9	0	96	142	11	0	0	0	17
23	100	4630 B	25	0	51	140	1	0	9	1	3
23	100	4630 C1	25	0	62	146	4	0	4	0	9
23	100	4630 C2	29	0	54	159	3	0	5	0	3

23	100	4631 B	23	0	58	122	3	0	4	0	4
23	100	4631 C1	32	0	62	103	3	0	4	0	7
23	100	4631 C2	32	0	75	131	3	0	4	0	7
23	100	4632 B	40	0	99	177	0	0	8	0	5
23	100	4632 C1	51	0	70	199	3	0	6	0	9
23	100	4633 B	40	0	71	149	4	0	12	0	12
23	100	4633 C1	32	0	41	175	3	0	6	0	12
23	100	4634 B	43	0	62	142	3	0	15	2	7
23	100	4634 C1	42	0	56	165	0	0	16	0	6
23	100	4635 B	45	0	61	137	5	0	4	0	6
23	100	4635 C1	28	0	49	133	1	0	5	1	5
23	100	4635 C2	27	0	47	157	3	0	5	0	5
23	100	4635 C3	33	0	42	136	0	0	1	0	7
23	100	4636 B	20	0	64	141	3	0	3	0	6
23	100	4636 C1	29	0	55	146	0	0	2	0	4
23	100	4636 C2	17	0	57	126	3	0	2	0	8
23	100	4636 C3	16	0	48	159	3	0	1	0	3
23	100	4637 B	36	0	60	140	5	0	6	0	2
23	100	4637 C1	28	0	48	126	0	0	2	0	12
23	100	4637 C2	27	0	47	117	2	0	4	0	6
23	100	4638 B	25	0	77	103	1	0	6	0	9
23	100	4638 C1	30	0	68	108	1	0	7	1	3
23	100	4639 B	48	0	79	154	3	0	7	0	12
23	100	4640 B	4	0	118	139	3	0	1	0	4
23	100	4640 C1	12	0	124	142	1	0	0	0	8
23	100	4640 C2	13	0	108	161	1	0	0	0	4
23	100	4640 C3	3	0	146	164	3	0	2	0	9
23	100	4641 B	10	0	54	84	2	0	3	0	2
23	100	4641 C1	11	0	48	85	0	0	2	1	3
23	100	4642 B	4	0	10	34	1	0	0	0	2
23	100	4642 C1	11	0	6	51	1	0	0	0	2
23	100	4643 B	6	0	58	142	0	0	1	0	7
23	100	4643 C1	6	0	52	141	6	0	2	0	4
23	100	4643 C2	15	0	50	162	1	0	2	0	1
23	100	4644 B	16	0	60	198	3	0	14	0	6
23	100	4644 C1	15	0	57	181	6	0	7	0	6
23	100	4645 B	22	0	48	169	4	0	4	0	7
23	100	4645 C1	21	0	36	176	6	0	8	0	2
23	100	4646 B	20	0	41	184	2	0	5	0	4
23	100	4646 C1	28	0	33	143	3	0	6	0	3
23	100	4646 C2	25	0	51	144	2	0	9	0	9
23	100	4647 B	5	0	32	89	3	0	5	0	6
23	100	4647 C1	16	0	21	105	0	0	0	0	1
23	100	4647 C2	12	0	26	90	2	0	2	0	2
23	100	4648 B	27	0	46	161	1	0	1	1	4
23	100	4648 C1	16	0	52	155	4	0	4	0	1
23	100	4648 C2	30	0	53	154	2	0	3	0	2
23	100	4649 B	5	0	57	146	2	0	2	2	4
23	100	4649 C1	15	0	46	124	2	0	3	0	4
23	100	4649 C2	16	0	45	134	4	0	2	2	3
23	100	4649 EX1	12	0	72	91	1	0	1	0	10
23	100	4649 EX2	14	0	73	94	2	0	3	0	5
23	100	4649 EX3	6	0	125	53	1	0	0	1	2
23	100	4649 EX4	7	0	125	46	1	0	1	1	4
23	100	4649 EX5	7	0	141	48	2	0	1	0	0
23	100	4650 B	16	0	56	171	3	0	0	0	5
23	100	4650 C1	14	0	49	160	1	0	6	0	7
23	100	4650 C2	12	0	34	172	1	0	3	0	8
23	100	4650 C3	11	0	43	176	1	0	8	0	4
23	100	4651 B	10	0	67	235	5	0	3	0	13
23	100	4651 C1	17	0	73	209	0	0	3	0	7
23	100	4651 C2	18	0	60	238	1	0	3	0	12
23	100	4652 B	21	0	49	143	1	0	2	7	19
23	100	4652 C1	20	0	54	182	3	0	1	0	10
23	100	4652 EX1	14	0	91	182	0	0	3	0	8
23	100	4652 EX2	11	0	94	170	4	0	0	0	11
23	100	4653 B	21	0	97	236	1	0	8	0	8
23	100	4653 C1	19	0	87	262	2	0	0	0	9
23	100	4653 C2	13	0	90	194	0	0	4	0	9
23	100	4654 B	30	0	69	152	3	0	6	1	3
23	100	4654 C1	20	0	58	155	4	0	1	0	7
23	100	4654 C2	19	0	81	162	3	0	4	0	5
23	100	4654 EX1	19	0	55	176	0	0	2	0	5
23	100	4655 B	32	0	100	159	0	0	4	1	9
23	100	4655 C1	30	0	97	151	0	0	2	0	6
23	100	4655 C2	22	0	82	144	2	0	1	0	8
23	100	4655 C3	31	0	80	140	4	0	1	0	12

23	100	4656 B	20	0	56	166	5	0	1	0	7
23	100	4656 C1	11	0	63	148	3	0	1	0	7
23	100	4657 B	12	0	64	151	1	0	1	0	6
23	100	4657 C1	9	0	57	170	6	0	2	0	6
23	100	4658 B	11	0	83	168	1	0	3	1	8
23	100	4658 C1	11	0	69	180	4	0	8	0	6
23	100	4658 C2	15	0	64	181	6	0	3	0	6
23	100	4659 B	14	0	82	110	5	0	2	1	8
23	100	4659 C1	20	0	52	149	2	0	2	0	10
23	100	4659 C2	16	0	41	144	3	0	7	0	10
23	100	4660 B	13	0	79	159	4	0	6	0	10
23	100	4660 C1	16	0	73	199	1	0	5	0	11
23	100	4661 B	20	0	40	107	1	0	28	0	3
23	100	4661 C1	20	0	39	115	1	0	19	0	3
23	100	4661 C2	13	0	51	108	0	0	38	0	4
23	100	4662 B	25	0	56	115	1	0	4	0	7
23	100	4662 C1	18	0	33	182	8	0	4	2	10
23	100	4662 C2	11	0	49	161	1	0	4	0	6
23	100	4662 C3	22	0	62	148	1	0	6	0	12
23	100	4663 B	21	0	32	166	1	0	2	0	12
23	100	4663 C1	21	0	54	144	5	0	8	0	6
23	100	4663 EX1	27	0	85	153	0	0	7	0	12
23	100	4664 B	5	0	63	188	2	0	2	0	12
23	100	4664 C1	13	0	67	202	3	0	1	0	4
23	100	4665 B	13	0	75	107	2	0	4	1	8
23	100	4665 C1	19	0	86	118	3	0	2	5	2
23	100	4666 B	14	0	117	132	3	0	8	0	2
23	100	4666 C1	3	0	127	168	0	0	2	0	11
23	100	4667 B	8	0	69	129	1	0	2	0	2
23	100	4667 C1	9	0	70	134	4	0	3	0	3
23	100	4668 B	12	0	36	113	2	0	10	0	3
23	100	4668 C1	6	0	31	129	2	0	7	0	5
23	100	4668 C2	9	0	48	142	1	0	19	0	4
23	100	4669 B	13	0	48	125	4	0	20	0	5
23	100	4669 C1	13	0	51	136	6	0	13	0	8
23	100	4670 B	10	0	54	164	1	0	3	0	11
23	100	4670 C1	14	0	71	132	2	0	0	0	4
23	100	4670 C2	15	0	64	140	3	0	4	1	5
23	100	4671 B	41	0	60	152	2	0	1	0	11
23	100	4671 C1	35	0	51	166	2	0	3	1	2
23	100	4671 C2	30	0	47	169	8	0	2	0	10
23	100	4672 B	26	0	44	154	0	0	0	1	6
23	100	4672 C1	15	0	43	156	1	0	2	1	8
23	100	4673 B	25	0	36	116	2	0	2	0	8
23	100	4673 C1	25	0	33	116	1	0	5	0	4
23	100	4673 C2	11	0	52	121	1	0	1	0	4
23	100	4674 B	45	0	83	149	0	0	1	0	9
23	100	4674 C1	31	0	94	100	2	0	8	0	8
23	100	4674 C2	26	0	72	126	1	0	5	0	11
23	100	4675 B	20	0	61	118	2	0	9	0	10
23	100	4675 C1	22	0	66	126	1	0	13	0	8
23	100	4675 C2	24	0	74	96	2	0	13	2	8
23	100	4675 C3	19	0	66	114	4	0	7	1	7
23	100	4676 B	17	0	74	122	2	0	9	0	8
23	100	4676 C1	12	0	74	108	2	0	5	2	11
23	100	4676 C2	17	0	57	116	3	0	10	0	9
23	100	4677 B	5	0	161	78	3	0	2	0	6
23	100	4677 C1	18	0	150	99	1	0	0	0	7
23	100	4677 C2	11	0	152	100	3	0	4	1	9
23	100	4677 C3	7	0	146	107	0	0	1	4	5
23	100	4678 B	16	0	154	132	1	0	2	0	9
23	100	4679 B	23	0	98	137	1	0	2	0	5
23	100	4679 C1	24	0	89	135	2	0	2	0	8
23	100	4679 C2	16	0	86	149	7	0	2	0	4
23	100	4679 C3	23	0	105	157	2	0	4	0	9
23	100	4680 B	29	0	27	106	2	0	0	0	2
23	100	4680 C1	22	0	18	90	1	0	2	0	4
23	100	4680 C2	20	0	33	123	2	0	0	0	9
23	100	4681 B	18	0	89	130	3	0	1	0	5
23	100	4681 C1	24	0	66	120	6	0	1	0	5
23	100	4681 C2	17	0	82	103	1	0	2	2	6
23	100	4682 B	12	0	55	96	2	0	1	0	17
23	100	4682 C1	14	0	53	126	2	0	2	0	12
23	100	4682 EX1	7	0	38	44	0	0	0	0	4
23	100	4683 B	19	0	42	92	4	0	12	1	4
23	100	4683 C1	21	0	55	103	2	0	10	0	7
23	100	4684 B	17	0	66	137	12	0	4	0	7

23	100	4684 C1	25	0	67	144	5	0	4	0	5
23	100	4684 C2	23	0	74	130	7	0	5	0	7
23	100	4684 C3	22	0	65	157	4	0	4	0	6
23	100	4684 C4	16	0	37	151	5	0	6	1	4
23	100	4684 C5	31	0	46	152	8	0	6	0	1
23	100	4684 C6	36	0	58	138	7	0	3	1	4
23	100	4684 C7	24	0	54	158	3	0	9	1	8
23	100	4685 B	14	0	65	143	4	0	0	0	3
23	100	4685 C1	15	0	64	175	1	0	1	0	5
23	100	4686 B	14	0	93	179	3	0	6	0	9
23	100	4686 C1	18	0	97	188	5	0	0	0	8
23	100	4687 B	23	0	85	125	3	0	2	0	13
23	100	4687 C1	20	0	89	131	8	0	1	0	4
23	100	4688 B	10	0	57	188	3	0	4	0	17
23	100	4688 C1	4	0	51	193	3	0	3	0	7
23	100	4689 B	25	0	81	150	2	0	4	3	10
23	100	4689 C1	19	0	80	141	6	0	7	4	2
23	100	4690 B	11	0	34	137	0	0	2	0	2
23	100	4690 C1	9	0	57	144	0	0	6	0	3
23	101	4691 B	32	0	118	223	72	0	0	0	9
23	101	4691 C1	24	0	115	192	90	0	0	0	13
23	101	4691 C2	26	0	99	209	90	0	0	0	17
23	101	4692 B	36	0	61	217	70	0	0	0	16
23	101	4692 C1	24	0	76	243	81	0	0	0	9
23	101	4692 C2	37	0	83	236	88	0	0	0	11
23	101	4693 B	23	0	104	157	39	0	0	0	7
23	101	4693 C1	31	0	111	165	35	0	0	0	11
23	101	4694 B	20	0	104	145	50	0	0	0	21
23	101	4694 C1	14	0	100	156	66	0	0	0	14
23	101	4695 B	35	0	159	161	10	0	0	1	8
23	101	4695 C1	42	0	142	179	15	0	0	0	15
23	101	4695 C2	40	0	142	167	15	0	0	0	18
23	101	4695 C3	33	0	121	187	8	0	0	0	16
23	101	4695 C4	33	0	149	176	14	0	0	1	14
23	101	4696 B	38	0	118	227	5	0	0	1	10
23	101	4696 C1	28	0	106	212	8	0	0	0	7
23	101	4697 B	25	0	137	142	23	0	0	4	4
23	101	4697 C1	18	0	136	135	39	0	0	0	9
23	101	4697 C2	9	0	144	124	26	0	0	0	14
23	101	4697 C3	14	0	150	117	31	0	0	1	6
23	101	4697 C4	28	0	128	122	27	0	0	0	8
23	101	4698 B	17	0	35	69	0	0	0	0	2
23	101	4699 B	9	0	9	6	2	0	0	0	0
23	101	4700 B	26	0	109	142	14	0	0	0	9
6	102	4701 B	187	0	174	22	4	0	3	1	7
6	102	4701 C1	192	0	172	26	5	0	4	0	4
6	102	4701 C2	169	0	180	20	1	0	3	0	6
6	102	4701 C3	183	0	159	24	8	0	0	8	0
6	102	4702 B	174	0	132	11	1	0	2	0	2
6	102	4702 C1	189	0	106	9	2	0	5	0	8
6	102	4702 C2	149	0	129	13	3	0	1	0	11
6	102	4703 B	131	0	190	34	3	0	0	0	7
6	102	4703 C1	134	0	196	13	1	0	5	1	6
6	102	4703 C2	169	0	153	21	2	0	2	0	6
6	102	4703 C3	126	0	186	23	4	0	1	0	16
6	102	4704 B	133	0	122	27	7	0	3	0	10
6	102	4704 C1	108	0	109	35	5	0	4	0	9
6	102	4704 C2	116	0	153	21	7	0	4	0	8
6	102	4704 C3	135	0	149	18	6	0	2	0	7
6	102	4705 B	140	0	155	39	4	0	1	0	9
6	102	4705 C1	153	0	185	29	9	0	6	1	7
6	102	4705 C2	140	0	206	27	8	0	3	0	10
6	102	4706 B	151	0	153	30	2	0	2	0	5
6	102	4706 C1	151	0	138	24	3	0	3	0	7
6	102	4706 C2	146	0	135	28	0	0	3	0	14
6	102	4707 B	155	0	114	34	3	0	2	0	7
6	102	4707 C1	138	0	113	25	6	0	1	0	10
6	102	4708 B	134	0	114	29	2	0	3	0	9
6	102	4708 C1	126	0	111	18	6	0	0	0	10
6	102	4709 B	150	0	127	30	4	0	3	0	7
6	102	4709 C1	159	0	136	22	5	0	1	0	8
6	102	4709 C2	138	0	138	33	7	0	2	0	8
6	102	4709 C3	173	0	125	18	8	0	1	0	8
6	102	4710 B	128	0	134	18	5	0	1	0	9
6	102	4710 C1	125	0	130	26	9	0	0	0	7
6	102	4710 C2	143	0	108	33	9	0	1	0	13
6	102	4711 B	186	0	114	32	7	0	2	1	8

6	102	4711 C1	157	0	121	39	8	0	0	1	9
6	102	4711 EX1	83	0	66	10	0	0	2	1	2
6	102	4712 B	88	0	48	10	1	0	0	2	3
6	102	4713 B	59	0	179	17	2	0	2	1	9
6	102	4713 C1	76	0	171	10	1	0	0	0	4
6	102	4714 B	75	0	101	26	0	0	1	0	6
6	102	4714 C1	73	0	74	21	0	0	0	0	7
6	102	4715 B	107	0	126	34	4	0	2	0	12
6	102	4715 C1	147	0	110	32	3	0	0	0	7
6	102	4715 C2	133	0	141	36	2	0	2	0	6
6	102	4716 B	195	0	143	27	7	0	1	0	16
6	102	4716 C1	215	0	120	16	4	0	1	0	20
6	102	4717 B	131	0	107	18	6	0	2	0	9
6	102	4717 C1	117	0	97	8	2	0	1	0	0
6	102	4717 EX1	85	0	88	20	1	0	1	0	8
6	102	4718 B	172	0	148	46	5	0	1	1	6
6	102	4718 C1	173	0	142	33	6	0	2	0	8
6	102	4719 B	132	0	132	32	5	0	3	0	9
6	102	4719 C1	164	0	112	26	4	0	2	0	18
6	102	4720 B	111	0	121	33	1	0	4	0	15
6	102	4720 C1	131	0	139	31	3	0	4	0	14
6	102	4720 C2	138	0	128	29	2	0	0	0	15
6	102	4720 EX1	93	0	131	23	3	0	3	0	7
6	102	4721 B	83	0	82	46	6	0	4	0	11
6	102	4721 C1	97	0	83	46	2	0	1	0	8
6	102	4722 B	135	0	113	25	2	0	1	0	8
6	102	4722 C1	122	0	107	32	1	0	0	0	15
6	102	4722 EX1	155	0	185	49	5	0	2	0	14
6	102	4723 B	101	0	125	30	3	0	1	0	2
6	102	4723 C1	78	0	136	20	4	0	0	0	13
6	102	4724 B	66	0	103	25	1	0	1	0	9
6	102	4724 C1	68	0	144	34	7	0	0	1	12
6	102	4724 EX1	42	0	104	7	2	0	1	0	5
13	103	4725 B	214	0	96	36	2	0	0	0	6
13	103	4725 C1	244	0	86	28	1	0	0	1	10
13	103	4726 B	110	0	102	85	4	0	1	0	7
13	103	4726 C1	111	0	89	77	4	0	1	0	11
13	103	4727 B	173	0	115	19	0	0	3	0	8
13	103	4727 C1	152	0	110	30	0	0	2	0	6
13	103	4727 EX1	143	0	48	6	1	0	2	0	4
13	103	4728 B	148	0	103	20	0	0	0	0	19
13	103	4728 C1	152	0	92	25	5	0	0	2	3
13	103	4729 B	281	0	149	24	2	0	0	0	10
13	103	4729 EX1	131	0	88	16	0	0	0	0	11
13	103	4730 B	215	0	78	16	2	0	0	0	6
13	103	4730 C1	192	0	90	12	0	0	0	0	10
13	103	4731 B	297	0	138	59	1	0	0	0	10
13	103	4731 C1	298	0	136	77	3	0	2	0	12
13	103	4732 B	111	0	286	20	2	0	0	0	14
13	103	4733 B	131	0	211	33	1	0	1	0	11
13	103	4733 C1	127	0	248	33	4	0	3	0	16
13	103	4734 B	64	0	106	9	2	0	1	0	2
13	103	4735 B	14	0	53	19	0	0	0	0	5
28	104	4736 B	175	0	66	74	20	0	17	0	4
28	104	4736 C1	163	0	68	86	12	0	22	1	11
28	104	4737 B	149	0	54	108	27	0	14	0	18
28	104	4737 C1	161	0	68	96	33	0	18	0	6
28	104	4737 C2	170	0	51	92	21	0	20	0	11
28	104	4738 B	86	0	36	103	7	0	29	0	4
28	104	4738 C1	60	0	35	104	10	0	48	0	7
28	104	4738 C2	65	0	41	123	16	0	26	0	5
28	104	4739 B	152	0	62	111	12	0	12	0	4
28	104	4739 C1	152	0	85	93	13	0	16	0	9
28	104	4740 B	120	0	63	102	16	0	8	0	8
28	104	4740 C1	118	0	51	91	21	0	20	0	5
28	104	4740 C2	143	0	56	72	13	0	7	0	10
28	104	4741 B	99	0	76	106	19	0	46	0	11
28	104	4741 C1	110	0	89	94	27	0	47	0	8
28	104	4741 C2	123	0	94	96	23	0	38	0	4
28	104	4742 B	68	0	149	102	12	0	25	1	14
28	104	4742 C1	61	0	134	117	8	0	13	0	9
28	104	4743 B	44	0	59	118	22	0	12	0	5
28	104	4743 C1	39	0	52	127	23	0	22	2	3
28	104	4743 C2	62	0	59	117	19	0	13	0	5
28	104	4744 B	34	0	44	134	33	0	19	0	11
28	104	4744 C1	24	0	55	159	14	0	9	0	7
28	104	4744 C2	32	0	56	123	25	0	27	0	7

28	104	4745 B	15	0	47	221	26	0	6	1	7
28	104	4745 C1	22	0	50	198	18	0	8	0	3
28	104	4745 C2	25	0	64	182	14	0	19	0	7
28	104	4746 B	60	0	79	219	49	0	12	0	3
28	104	4747 B	14	0	62	96	62	0	15	0	6
28	104	4747 C1	16	0	59	107	72	0	11	0	11
28	104	4748 B	18	0	68	70	69	0	5	1	5
28	104	4748 C1	16	0	61	94	51	0	3	0	4
28	104	4749 B	14	0	102	130	107	0	10	0	5
28	104	4749 C1	25	0	123	111	81	0	4	0	2
28	104	4750 B	20	0	115	132	55	0	20	0	11
28	104	4750 C1	27	0	99	135	46	0	11	0	6
28	104	4750 C2	25	0	99	133	47	0	12	1	3
28	104	4751 B	33	0	89	133	57	0	19	0	2
28	104	4751 C1	40	0	86	133	52	0	9	0	9
28	104	4752 B	34	0	60	110	59	0	11	0	14
28	104	4752 C1	44	0	72	100	60	0	10	0	17
28	104	4753 B	40	0	95	148	48	0	11	0	6
28	104	4753 C1	52	0	59	166	64	0	6	2	3
28	104	4754 B	47	0	70	131	40	0	11	0	11
28	104	4754 C1	69	0	78	129	39	0	6	0	12
28	104	4755 B	64	0	73	115	13	0	46	0	4
28	104	4755 C1	72	0	59	93	12	0	34	0	6
28	104	4756 B	9	0	80	168	15	0	11	0	5
28	104	4756 C1	16	0	118	141	18	0	15	0	8
37	105	4757 B	78	0	117	65	1	0	1	0	11
37	105	4757 C1	80	0	105	64	0	0	2	0	15
37	105	4757 C2	67	0	112	64	2	0	1	0	11
37	105	4757 C3	87	0	115	64	2	0	3	0	0
37	105	4757 C4	101	0	93	78	4	0	1	0	20
37	105	4757 C5	97	0	87	61	3	0	1	0	14
37	105	4758 B	89	0	47	84	2	0	0	0	3
37	105	4758 C1	93	0	41	84	0	0	2	0	7
37	105	4758 C2	101	0	28	71	0	0	2	0	7
37	105	4759 B	139	0	33	87	2	0	3	0	15
37	105	4759 C1	136	0	30	81	2	0	2	0	19
37	105	4760 B	119	0	56	53	2	0	2	0	3
37	105	4760 C1	177	0	46	44	3	0	4	0	4
37	105	4761 B	96	0	53	33	1	0	2	0	5
37	105	4761 C1	96	0	65	42	1	0	2	0	1
37	105	4762 B	88	0	71	89	5	0	3	3	7
37	105	4762 C1	95	0	63	86	0	0	0	4	13
37	105	4763 B	152	0	72	35	3	0	0	1	7
37	105	4763 C1	131	0	57	61	1	0	0	0	7
37	105	4764 B	64	0	35	65	2	0	0	0	4
37	105	4764 C1	74	0	43	60	0	0	1	0	8
37	105	4764 C2	50	0	47	80	1	0	1	0	0
37	105	4764 C3	38	0	41	53	4	0	2	0	4
37	105	4765 B	80	0	46	75	1	0	3	0	8
37	105	4765 C1	52	0	69	68	1	0	1	0	5
37	105	4765 C2	70	0	76	83	1	0	0	0	8
37	105	4765 C3	54	0	64	76	2	0	0	0	9
37	105	4766 B	85	0	76	44	0	0	1	0	5
37	105	4766 C1	48	0	78	45	1	0	0	0	7
37	105	4766 C2	65	0	73	48	5	0	1	0	9
37	105	4767 B	156	0	43	33	1	0	5	0	2
37	105	4767 C1	79	0	58	40	3	0	1	0	11
37	105	4767 C2	82	0	47	45	1	0	2	0	3
37	105	4768 B	81	0	42	42	4	0	1	1	6
37	105	4768 C1	65	0	75	64	4	0	0	1	4
37	105	4768 C2	70	0	83	58	0	0	0	0	6
37	105	4768 C3	79	0	82	52	0	0	2	0	4
37	105	4769 B	100	0	44	58	4	0	2	0	13
37	105	4769 C1	112	0	39	68	0	0	1	0	10
37	105	4769 C2	122	0	47	63	1	0	1	0	12
37	105	4770 B	50	0	50	94	0	0	2	0	5
37	105	4770 C1	63	0	35	76	0	0	6	0	8
37	105	4770 C2	51	0	56	72	0	0	1	0	7
37	105	4771 B	75	0	56	59	4	0	3	0	2
37	105	4771 C1	103	0	39	47	0	0	1	0	5
37	105	4772 B	112	0	54	94	0	0	3	0	6
37	105	4772 C1	98	0	53	68	1	0	1	0	231
37	105	4773 B	134	0	50	50	0	0	0	0	9
37	105	4773 C1	75	0	45	49	4	0	0	0	14
37	105	4774 B	78	0	43	50	3	0	3	2	2
37	105	4774 C1	98	0	61	54	2	0	1	1	11
37	105	4775 B	81	0	51	56	2	0	1	0	2

37	105	4775 C1	89	0	42	98	3	0	0	0	11
37	105	4775 C2	79	0	39	78	0	0	1	0	10
37	105	4776 B	70	0	30	42	1	0	3	0	6
37	105	4776 C1	71	0	25	42	2	0	0	0	6
37	105	4776 C2	63	0	31	47	1	0	0	0	5
37	105	4777 B	126	0	45	56	1	0	2	0	9
37	105	4777 C1	123	0	34	76	1	0	0	0	5
37	105	4778 B	110	0	35	56	1	0	2	0	12
37	105	4778 C1	122	0	39	42	2	0	1	0	4
37	105	4778 C2	99	0	50	47	0	0	1	1	3
37	105	4779 B	86	0	68	57	3	0	1	0	4
37	105	4779 C1	90	0	54	64	2	0	1	0	5
37	105	4779 C2	89	0	49	53	0	0	2	0	6
37	105	4779 C3	89	0	62	55	1	0	1	2	3
37	105	4780 B	55	0	55	53	0	0	2	0	6
37	105	4780 C1	50	0	47	67	0	0	0	0	2
37	105	4780 C2	43	0	74	50	2	0	2	1	2
37	105	4781 B	54	0	34	48	1	0	3	1	4
37	105	4781 C1	57	0	49	50	2	0	1	2	3
37	105	4781 C2	54	0	43	45	1	0	1	0	7
37	105	4782 B	79	0	61	75	1	0	0	0	6
37	105	4782 C1	88	0	94	48	0	0	3	0	2
37	105	4783 B	108	0	71	64	2	0	1	0	2
37	105	4783 C1	111	0	84	65	1	0	2	0	4
37	105	4784 B	98	0	40	37	2	0	1	0	0
37	105	4784 C1	101	0	41	49	2	0	3	0	5
37	105	4785 B	91	0	38	29	3	0	1	1	5
37	105	4785 C1	110	0	57	24	0	0	2	0	6
37	105	4786 B	75	0	36	99	3	0	0	1	2
37	105	4786 C1	137	0	92	165	2	0	1	12	5
37	105	4786 C2	85	0	43	76	0	0	3	0	4
37	105	4787 B	68	0	37	51	0	0	2	0	3
37	105	4787 C1	68	0	37	51	0	0	2	0	3
37	105	4787 C2	78	0	49	58	0	0	1	1	2
37	105	4787 C3	71	0	49	44	0	0	2	0	3
37	105	4787 C4	54	0	36	45	0	0	0	0	11
37	105	4788 B	93	0	63	55	0	0	2	0	6
37	105	4788 C1	87	0	60	51	1	0	2	0	11
37	105	4788 C2	103	0	56	43	0	0	1	0	9
37	105	4788 C3	93	0	57	50	3	0	0	0	7
37	105	4788 C4	91	0	68	34	1	0	1	1	5
37	105	4789 B	132	0	21	53	0	0	2	0	2
37	105	4789 C1	114	0	37	53	1	0	2	0	10
37	105	4790 B	85	0	58	48	1	0	4	1	9
37	105	4790 C1	110	0	46	47	4	0	1	0	0
37	105	4791 B	89	0	36	51	3	0	3	0	4
37	105	4791 C1	110	0	46	47	4	0	1	0	0
37	105	4791 C2	81	0	37	61	2	0	1	0	4
37	105	4791 C3	84	0	33	48	0	0	1	0	1
37	105	4792 B	72	0	30	61	3	0	4	0	4
37	105	4792 C1	78	0	7	64	1	0	0	0	2
37	105	4792 C2	71	0	22	53	1	0	2	0	4
37	105	4793 B	101	0	53	67	2	0	1	0	2
37	105	4793 C1	74	0	54	81	4	0	2	0	10
37	105	4794 B	73	0	60	71	0	0	2	1	3
37	105	4794 C1	75	0	60	68	1	0	0	2	8
37	105	4795 B	119	0	52	72	1	0	0	0	4
37	105	4795 C1	110	0	54	58	2	0	2	0	8
37	105	4796 B	71	0	51	56	0	0	1	0	4
37	105	4796 C1	40	0	50	70	2	0	4	0	2
37	105	4797 B	114	0	67	48	2	0	2	0	8
37	105	4797 C1	114	0	43	48	3	0	2	0	8
37	105	4797 C2	116	0	68	37	1	0	0	0	8
37	105	4798 B	116	0	79	37	1	0	0	3	1
37	105	4798 C1	86	0	69	56	1	0	1	0	4
37	105	4798 C2	91	0	58	74	0	0	3	0	7
37	105	4799 B	95	0	50	68	1	0	2	2	5
37	105	4799 C1	84	0	60	61	1	0	1	0	1
37	105	4799 C2	105	0	56	74	0	0	2	0	3
37	105	4800 B	95	0	42	102	1	0	5	0	4
37	105	4800 C1	85	0	62	90	2	0	1	0	8
37	105	4801 B	75	0	43	147	3	0	0	0	6
37	105	4801 C1	62	0	56	95	1	0	3	0	2
37	105	4802 B	92	0	54	60	0	0	3	1	3
37	105	4802 C1	74	0	43	67	2	0	3	2	8
37	105	4802 C2	74	0	42	49	3	0	1	0	4
37	105	4803 B	59	0	35	79	3	0	1	0	2

37	105	4803 C1	49	0	41	61	5	0	0	0	3
37	105	4803 C2	58	0	50	87	2	0	2	1	4
37	105	4804 B	79	0	45	74	2	0	1	0	9
37	105	4804 C1	78	0	38	61	2	0	1	1	6
37	105	4804 C2	71	0	42	88	1	0	1	3	7
37	105	4804 C3	73	0	43	82	2	0	2	0	6
37	105	4805 B	68	0	52	75	1	0	2	0	5
37	105	4805 C1	86	0	48	87	1	0	0	0	4
37	105	4805 C2	91	0	49	84	0	0	0	0	5
37	105	4805 C3	70	0	56	79	2	0	2	0	7
37	105	4806 B	72	0	39	106	1	0	4	0	8
37	105	4806 C1	71	0	47	103	1	0	1	0	5
37	105	4807 B	60	0	86	77	0	0	1	0	18
37	105	4807 C1	96	0	57	74	0	0	0	0	8
37	105	4808 B	124	0	98	157	4	0	4	1	14
37	105	4808 C1	53	0	40	82	1	0	1	0	3
37	105	4808 C2	63	0	51	76	0	0	1	0	11
37	105	4808 C3	57	0	69	79	1	0	6	0	0
37	105	4809 B	74	0	55	87	1	0	3	0	3
37	105	4809 C1	68	0	64	75	4	0	2	0	5
37	105	4810 B	34	0	40	75	2	0	2	0	7
37	105	4810 C1	35	0	81	94	0	0	2	1	3
37	105	4811 B	69	0	65	53	3	0	1	0	5
37	105	4812 B	70	0	29	47	0	0	0	0	7
37	105	4812 C1	77	0	48	46	0	0	0	1	2
37	105	4812 C2	67	0	30	35	0	0	1	1	2
37	105	4813 B	127	0	32	39	1	0	2	1	4
37	105	4813 C1	114	0	24	51	2	0	3	0	2
37	105	4814 B	64	0	43	51	0	0	1	0	4
37	105	4814 C1	77	0	20	70	1	0	1	0	3
37	105	4814 C2	89	0	25	50	1	0	0	0	6
37	105	4815 B	84	0	42	68	1	0	3	0	6
37	105	4815 C1	97	0	19	66	2	0	2	0	3
37	105	4815 C2	87	0	39	87	1	0	1	0	5
37	105	4816 B	147	0	49	52	2	0	2	0	4
37	105	4816 C1	130	0	41	57	0	0	0	0	5
37	105	4816 C2	144	0	38	63	1	0	2	0	7
37	105	4817 B	68	0	49	64	5	0	2	0	8
37	105	4817 C1	81	0	50	81	6	0	2	1	5
37	105	4818 B	91	0	43	67	1	0	0	0	0
37	105	4818 C1	112	0	37	75	3	0	3	0	10
37	105	4819 B	174	0	79	149	0	0	1	2	5
37	105	4819 C1	100	0	44	67	2	0	1	0	4
37	105	4820 B	80	0	80	39	1	0	0	0	2
37	105	4820 C1	79	0	57	46	2	0	5	0	4
37	105	4821 B	40	0	29	71	2	0	2	0	5
37	105	4821 C1	40	0	29	71	2	0	2	0	5
37	105	4822 B	88	0	22	85	2	0	2	0	6
37	105	4822 C1	60	0	33	79	1	0	0	0	2
37	105	4823 B	48	0	31	71	0	0	0	0	5
37	105	4823 C1	37	0	40	65	1	0	0	0	11
37	105	4823 C2	22	0	39	76	0	0	1	0	0
37	105	4824 B	79	0	52	49	3	0	1	0	7
37	105	4824 C1	94	0	36	66	1	0	0	0	5
37	105	4824 C2	113	0	42	68	3	0	1	0	8
37	105	4825 B	106	0	38	71	2	0	5	0	0
37	105	4825 C1	94	0	48	71	1	0	2	0	3
37	105	4826 B	84	0	33	67	1	0	2	0	3
37	105	4826 C1	96	0	20	58	1	0	1	0	2
37	105	4826 C2	74	0	28	63	0	0	1	0	5
37	105	4827 B	66	0	35	66	1	0	1	1	2
37	105	4827 C1	77	0	30	52	1	0	1	0	3
37	105	4827 C2	69	0	34	60	4	0	3	1	3
37	105	4828 B	81	0	38	102	2	0	3	0	5
37	105	4828 C1	87	0	37	84	2	0	4	0	7
37	105	4829 B	58	0	40	62	0	0	3	0	0
37	105	4829 C1	59	0	43	58	2	0	0	0	4
37	105	4830 B	81	0	23	83	1	0	0	0	2
37	105	4830 C1	81	0	24	50	1	0	0	0	5
37	105	4830 C2	77	0	30	56	0	0	0	0	3
37	105	4830 C3	111	0	68	129	0	0	5	0	13
37	105	4831 B	68	0	41	78	1	0	2	0	3
37	105	4831 C1	64	0	36	67	2	0	0	0	3
37	105	4831 C2	62	0	32	83	2	0	4	0	7
37	105	4832 B	71	0	38	52	1	0	3	0	5
37	105	4832 C1	66	0	37	83	2	0	2	1	7
37	105	4832 C2	67	0	50	49	0	0	0	0	5

37	105	4833 B	49	0	27	96	1	0	1	0	2
37	105	4833 C1	64	0	23	71	1	0	0	0	3
37	105	4833 C2	61	0	47	69	0	0	2	0	5
37	105	4834 B	73	0	35	47	2	0	4	0	7
37	105	4834 C1	76	0	47	50	2	0	2	0	6
37	105	4834 C2	61	0	61	56	0	0	1	0	3
37	105	4835 B	56	0	53	62	0	0	1	0	0
37	105	4835 C1	69	0	54	50	2	0	1	0	8
18	105	4836 B	153	0	56	42	3	0	2	0	6
18	105	4836 C1	153	0	59	35	0	0	1	0	4
18	105	4836 C2	147	0	49	36	1	0	0	0	5
18	105	4837 B	134	0	75	31	0	0	3	1	3
18	105	4837 C1	126	0	47	31	0	0	2	0	5
18	105	4837 C2	114	0	63	29	1	0	4	1	4
18	105	4838 B	157	0	35	34	2	0	1	1	4
18	105	4838 C1	137	0	53	48	1	0	0	1	6
18	105	4838 C2	134	0	43	62	0	0	5	0	5
18	105	4839 B	159	0	61	34	1	0	1	0	3
18	105	4839 C1	147	0	59	36	0	0	2	0	6
18	105	4839 C2	149	0	72	26	1	0	0	0	3
18	105	4840 B	141	0	69	55	1	0	3	0	5
18	105	4840 C1	135	0	69	63	2	0	5	0	3
18	105	4841 B	162	0	34	32	2	0	0	0	6
18	105	4841 C1	157	0	64	33	0	0	2	0	3
18	105	4841 C2	152	0	60	41	1	0	0	2	4
18	105	4842 B	98	0	73	59	1	0	3	0	5
18	105	4842 C1	104	0	75	59	4	0	2	0	4
18	105	4842 C2	113	0	60	50	3	0	4	1	9
18	105	4843 B	181	0	40	63	0	0	4	0	11
18	105	4843 C1	177	0	41	55	3	0	0	0	2
18	105	4843 C2	155	0	36	52	0	0	3	0	5
18	105	4844 B	163	0	33	18	0	0	4	1	1
18	105	4844 C1	173	0	34	21	0	0	2	0	3
18	105	4845 B	191	0	40	39	0	0	6	1	5
18	105	4845 C1	197	0	48	21	0	0	3	0	4
18	105	4845 C2	167	0	53	33	0	0	3	0	5
18	105	4846 B	158	0	41	58	0	0	4	0	0
18	105	4846 C1	163	0	43	42	2	0	2	0	4
18	105	4846 C2	155	0	34	43	3	0	6	0	4
18	105	4847 B	110	0	58	63	4	0	4	1	8
18	105	4847 C1	107	0	44	54	0	0	2	0	1
18	105	4848 B	151	0	75	59	3	0	3	1	6
18	105	4848 C1	134	0	75	56	1	0	3	4	4
18	105	4849 B	140	0	65	55	0	0	0	1	9
18	105	4849 C1	131	0	32	53	1	0	0	1	2
18	105	4849 C2	134	0	56	48	1	0	1	2	3
18	105	4850 B	151	0	68	49	1	0	1	0	5
18	105	4850 C1	152	0	64	56	2	0	0	1	7
18	105	4851 B	130	0	84	48	1	0	4	0	8
18	105	4851 C1	155	0	55	50	0	0	2	0	1
18	105	4851 C2	142	0	61	50	3	0	4	0	3
18	105	4852 B	146	0	78	40	0	0	2	0	1
18	105	4852 C1	133	0	69	46	3	0	4	0	7
18	105	4852 C2	118	0	99	54	1	0	2	2	2
18	105	4853 B	133	0	40	46	2	0	3	0	9
18	105	4853 C1	124	0	62	70	0	0	4	0	2
18	105	4853 C2	104	0	66	64	2	0	1	2	10
18	105	4854 B	116	0	60	46	0	0	2	0	4
18	105	4854 C1	133	0	48	54	2	0	4	0	7
18	105	4854 C2	119	0	55	45	0	0	4	1	6
18	105	4855 B	111	0	44	46	1	0	2	0	3
18	105	4855 C1	110	0	38	41	0	0	3	0	6
18	105	4856 B	164	0	46	54	3	0	6	0	6
18	105	4856 C1	148	0	57	45	3	0	4	0	4
18	105	4857 B	100	0	4	65	3	0	9	0	7
18	105	4857 C1	113	0	54	77	1	0	7	0	5
18	105	4858 B	13	0	64	62	2	0	2	0	10
18	105	4858 C1	94	0	62	84	1	0	0	0	3
18	105	4858 C2	77	0	63	89	2	0	2	0	6
18	105	4859 B	85	0	60	55	0	0	0	2	7
18	105	4859 C1	70	0	82	46	1	0	0	0	7
18	105	4860 B	59	0	83	74	1	0	1	0	6
18	105	4860 C1	59	0	83	74	1	0	1	0	6
18	105	4861 B	70	0	38	100	2	0	7	0	3
18	105	4861 C1	62	0	38	81	0	0	0	2	2
18	105	4861 C2	63	0	54	71	1	0	1	0	5
18	105	4862 B	87	0	48	87	0	0	9	0	1

18	105	4862 C1	84	0	52	71	0	0	7	0	4
18	105	4862 C2	100	0	53	79	1	0	11	0	4
18	105	4863 B	88	0	43	63	2	0	5	0	2
18	105	4863 C1	85	0	21	76	0	0	4	1	2
18	105	4864 B	68	0	32	54	3	0	2	0	2
18	105	4864 C1	82	0	32	46	0	0	4	0	3
18	105	4865 B	137	0	66	37	3	0	4	1	0
18	105	4865 C1	157	0	46	51	2	0	1	0	6
18	105	4865 C2	148	0	40	43	1	0	1	1	10
18	105	4866 B	121	0	48	56	0	0	9	0	4
18	105	4866 C1	113	0	65	47	1	0	0	1	7
18	105	4866 C2	114	0	46	52	3	0	7	0	8
18	105	4867 B	82	0	60	64	1	0	4	0	3
18	105	4867 C1	76	0	79	60	0	0	2	0	7
18	105	4868 B	84	0	96	88	1	0	2	0	6
18	105	4868 C1	84	0	114	57	0	0	1	1	8
18	105	4868 C2	88	0	95	78	0	0	0	0	2
18	105	4869 B	50	0	110	50	1	0	4	0	8
18	105	4869 C1	64	0	122	51	1	0	3	0	0
37	105	4870 B	70	0	86	100	4	0	0	0	8
37	105	4870 C1	82	0	98	115	2	0	1	0	4
37	105	4870 C2	72	0	96	97	1	0	2	1	9
37	105	4870 C3	65	0	84	135	1	0	0	0	8
37	105	4871 B	57	0	116	45	5	0	2	0	1
37	105	4871 C1	73	0	50	84	0	0	2	0	3
37	105	4872 B	107	0	70	105	2	0	2	1	9
37	105	4872 C1	126	0	76	94	1	0	1	0	8
37	105	4872 C2	134	0	77	89	2	0	2	0	14
37	105	4873 B	112	0	75	84	1	0	1	1	9
37	105	4873 C1	111	0	71	93	1	0	1	2	6
37	105	4874 B	128	0	37	114	0	0	3	0	4
37	105	4874 C1	126	0	43	130	4	0	1	0	3
37	105	4875 B	123	0	97	84	3	0	1	0	6
37	105	4875 C1	118	0	96	93	3	0	2	0	2
37	105	4876 B	97	0	122	47	2	0	3	0	4
37	105	4876 C1	99	0	115	66	0	0	2	0	13
37	105	4876 C2	77	0	109	58	1	0	1	0	5
37	105	4877 B	57	0	116	45	5	0	2	0	1
37	105	4877 C1	66	0	122	57	5	0	1	0	2
37	105	4877 C2	71	0	115	72	1	0	1	0	6
37	105	4878 B	48	0	132	78	1	0	0	0	5
37	105	4878 C1	48	0	121	85	1	0	0	0	13
37	105	4878 C2	51	0	124	76	3	0	3	0	7
37	105	4879 B	83	0	41	57	2	0	2	0	1
37	105	4880 B	43	0	39	25	0	0	1	0	1
37	105	4881 B	74	0	59	74	3	0	4	0	6
37	105	4882 B	54	0	111	99	0	0	0	0	6
37	105	4882 C1	36	0	116	100	0	0	0	0	10
37	105	4883 B	73	0	91	127	3	0	1	0	6
37	105	4883 C1	59	0	96	108	3	0	3	0	5
37	105	4884 B	76	0	84	43	2	0	2	2	8
37	105	4884 C1	103	0	66	50	2	0	1	0	5
37	105	4885 B	83	0	88	70	1	0	2	0	2
37	105	4885 C1	95	0	60	56	0	0	4	0	7
37	105	4886 B	94	0	70	76	0	0	0	0	6
37	105	4886 C1	126	0	72	61	2	0	3	0	4
37	105	4887 B	79	0	70	39	0	0	1	1	1
37	105	4887 C1	75	0	62	44	0	0	1	0	4
37	105	4888 B	78	0	44	85	0	0	1	1	6
37	105	4888 C1	84	0	60	69	1	0	2	0	2
37	105	4889 B	38	0	52	57	0	0	0	0	2
37	105	4889 C1	52	0	46	39	0	0	1	0	1
37	105	4890 B	86	0	68	57	3	0	1	0	4
37	105	4890 C1	89	0	68	65	0	0	0	0	5
37	105	4890 C2	85	0	76	50	0	0	0	0	4
37	105	4891 B	54	0	61	59	0	0	1	1	6
37	105	4891 C1	78	0	47	67	1	0	2	0	6
37	105	4892 B	63	0	28	55	0	0	0	0	1
37	105	4892 C1	40	0	51	42	1	0	0	2	3
37	105	4893 B	66	0	44	68	0	0	2	0	6
37	105	4893 C1	56	0	54	53	3	0	0	0	7
37	105	4894 B	86	0	79	46	1	0	1	0	5
37	105	4894 C1	84	0	82	60	1	0	2	0	0
37	105	4894 C2	102	0	67	65	1	0	0	0	5
37	105	4895 B	108	0	85	76	2	0	4	1	13
37	105	4895 C1	107	0	92	71	3	0	0	1	5
37	105	4896 B	55	0	88	48	0	0	1	1	6

37	105	4896 C1	54	0	61	79	1	0	0	5	0
37	105	4897 B	70	0	46	69	3	0	5	0	2
37	105	4897 C1	74	0	33	70	1	0	2	0	0
37	105	4898 B	98	0	86	84	1	0	3	1	3
37	105	4898 C1	127	0	82	77	0	0	0	2	1
37	105	4899 B	69	0	67	57	0	0	2	0	0
37	105	4899 C1	57	0	78	50	1	0	2	0	4
37	105	4900 B	46	0	67	48	1	0	1	2	2
37	105	4900 C1	34	0	67	44	0	0	2	0	4
37	105	4901 B	87	0	52	44	4	0	1	0	0
37	105	4901 C1	78	0	43	50	3	0	2	0	6
37	105	4902 B	62	0	86	40	0	0	0	0	2
37	105	4903 B	90	0	70	71	0	0	7	3	3
37	105	4904 B	63	0	39	51	1	0	1	0	2
37	105	4904 C1	45	0	35	42	2	0	2	0	4
37	105	4905 B	130	0	45	54	1	0	0	0	9
37	105	4905 C1	115	0	57	78	1	0	2	0	8
37	105	4906 B	141	0	54	63	1	0	4	0	3
37	105	4906 C1	155	0	50	75	1	0	3	0	3
37	105	4906 C2	141	0	60	73	1	0	3	2	1
37	105	4906 C3	144	0	56	70	2	0	1	0	2
37	105	4907 B	122	0	107	56	1	0	2	0	1
37	105	4907 C1	107	0	97	52	2	0	1	0	6
37	105	4908 B	82	0	79	75	1	0	5	0	2
37	105	4908 C1	83	0	97	66	1	0	0	0	7
37	105	4909 B	88	0	60	63	0	0	3	0	6
37	105	4909 C1	80	0	58	62	2	0	4	1	6
37	105	4909 C2	100	0	62	64	0	0	2	0	5
37	105	4910 B	115	0	89	108	1	0	0	0	2
37	105	4910 C1	132	0	52	101	2	0	2	1	6
37	105	4911 B	116	0	70	74	1	0	0	0	3
37	105	4911 C1	108	0	76	63	2	0	1	0	6
37	105	4912 B	133	0	52	51	0	0	1	0	9
37	105	4912 C1	115	0	69	72	3	0	4	0	6
37	105	4912 C2	105	0	73	67	2	0	1	2	7
18	105	4913 B	95	0	113	93	4	0	4	0	7
18	105	4914 B	78	0	122	55	3	0	0	0	6
18	105	4914 C1	94	0	124	41	1	0	1	0	4
18	105	4914 C2	86	0	134	42	3	0	2	0	3
18	105	4915 B	98	0	117	55	0	0	0	0	2
18	105	4915 C1	109	0	109	49	0	0	1	0	5
18	105	4915 C2	98	0	107	63	1	0	0	0	2
18	105	4916 B	69	0	94	50	1	0	4	0	7
18	105	4916 C1	64	0	80	41	1	0	3	0	6
18	105	4917 B	48	0	154	55	0	0	1	0	3
18	105	4917 C1	62	0	132	43	0	0	0	0	0
18	105	4917 C2	50	0	125	54	1	0	4	0	4
18	105	4918 B	67	0	120	50	1	0	0	0	4
18	105	4918 C1	54	0	128	53	2	0	2	0	6
18	105	4919 B	72	0	168	48	1	0	4	0	6
18	105	4919 C1	73	0	150	56	2	0	2	0	11
18	105	4920 B	133	0	210	132	0	0	4	3	5
18	105	4920 C1	62	0	117	61	0	0	4	2	3
18	105	4920 C2	61	0	124	65	2	0	0	0	4
18	105	4921 B	94	0	77	129	1	0	3	0	6
18	105	4921 C1	86	0	98	154	3	0	2	1	8
18	105	4922 B	54	0	110	35	2	0	1	0	4
18	105	4922 C1	59	0	117	32	0	0	2	0	5
18	105	4923 B	104	0	132	52	0	0	2	2	8
18	105	4923 C1	78	0	158	58	3	0	3	0	4
18	105	4924 B	55	0	81	31	0	0	2	0	3
18	105	4924 C1	50	0	88	43	1	0	3	0	2
37	105	4925 B	134	0	71	58	0	0	0	0	4
37	105	4925 C1	119	0	75	50	1	0	0	3	4
37	105	4925 C2	93	0	64	64	1	0	1	1	2
37	105	4926 B	120	0	61	64	1	0	3	0	9
37	105	4926 C1	121	0	61	84	1	0	5	0	8
37	105	4926 C2	136	0	47	79	0	0	1	0	0
37	105	4927 B	135	0	53	75	1	0	2	0	7
37	105	4927 C1	111	0	58	71	3	0	2	3	7
37	105	4928 B	139	0	69	91	1	0	0	0	1
37	105	4928 C1	155	0	80	82	1	0	2	0	1
37	105	4929 B	89	0	55	68	2	0	2	0	5
37	105	4929 C1	89	0	47	90	1	0	2	0	1
37	105	4929 C2	104	0	58	61	3	0	0	0	2
37	105	4930 B	87	0	63	65	4	0	3	0	6
37	105	4930 C1	98	0	68	53	4	0	1	0	0

37	105	4931 B	83	0	30	58	5	0	1	0	1
37	105	4931 C1	62	0	38	56	4	0	2	1	3
37	105	4932 B	67	0	52	84	5	0	3	0	7
37	105	4933 B	53	0	42	48	0	0	0	0	2
37	105	4933 C1	61	0	53	62	2	0	0	0	2
37	105	4934 B	87	0	69	89	2	0	3	0	3
37	105	4935 B	79	0	64	66	0	0	2	0	3
37	105	4935 C1	58	0	67	70	3	0	0	0	5
37	105	4935 C2	82	0	44	81	1	0	1	0	5
37	105	4936 B	57	0	51	46	1	0	1	2	3
37	105	4936 C1	71	0	58	60	0	0	1	1	6
37	105	4937 B	84	0	83	84	4	0	0	0	4
37	105	4937 C1	83	0	56	93	1	0	0	0	7
37	105	4937 C2	96	0	65	73	2	0	1	1	3
37	105	4938 B	68	0	73	52	0	0	2	0	1
37	105	4938 C1	52	0	55	77	1	0	0	0	4
37	105	4938 C2	53	0	71	48	4	0	0	0	4
37	105	4939 B	124	0	32	42	2	0	2	0	2
37	105	4939 C1	99	0	61	42	1	0	2	0	3
37	105	4940 B	68	0	33	55	0	0	1	0	3
37	105	4940 C1	47	0	31	50	3	0	0	1	4
37	105	4941 B	99	0	54	82	2	0	2	0	3
37	105	4941 C1	113	0	48	91	1	0	0	0	5
37	105	4942 B	79	0	45	61	0	0	0	0	0
37	105	4942 C1	85	0	63	55	0	0	1	0	3
37	105	4942 C2	82	0	31	63	1	0	1	0	2
37	105	4943 B	77	0	70	56	0	0	0	0	2
37	105	4943 C1	72	0	42	43	0	0	0	0	4
37	105	4943 C2	62	0	55	43	2	0	2	0	3
37	105	4944 B	112	0	61	60	1	0	1	0	2
37	105	4944 C1	148	0	75	70	0	0	2	0	4
37	105	4945 B	135	0	48	116	4	0	1	1	3
37	105	4945 C1	130	0	54	102	5	0	6	0	0
37	105	4946 B	81	0	121	58	1	0	1	0	8
37	105	4946 C1	93	0	115	60	5	0	1	0	5
37	105	4946 C2	85	0	107	48	1	0	1	0	4
37	105	4947 B	99	0	58	67	2	0	2	0	7
37	105	4947 C1	122	0	79	70	1	0	1	0	4
37	105	4948 B	95	0	51	54	0	0	1	0	2
37	105	4948 C1	99	0	43	61	0	0	2	0	0
37	105	4948 C2	85	0	71	62	5	0	0	0	4
37	105	4949 B	91	0	52	55	3	0	1	0	8
37	105	4949 C1	95	0	55	66	2	0	0	0	6
37	105	4949 C2	99	0	64	62	2	0	1	0	3
18	105	4950 B	79	0	121	69	0	0	3	0	9
18	105	4950 C1	148	0	57	45	3	0	4	0	4
18	105	4951 B	47	0	87	50	3	0	1	0	5
18	105	4951 C1	62	0	94	44	0	0	0	0	2
18	105	4952 B	85	0	81	65	0	0	2	0	5
18	105	4952 C1	73	0	54	79	8	0	1	0	7
37	105	4953 B	144	0	45	80	2	0	2	1	8
37	105	4953 C1	141	0	41	60	2	0	0	1	3
37	105	4954 B	103	0	55	96	3	0	4	0	8
37	105	4954 C1	117	0	70	117	3	0	2	1	6
37	105	4955 B	124	0	103	83	0	0	3	0	2
37	105	4955 C1	110	0	91	67	1	0	1	0	6
37	105	4956 B	103	0	56	57	0	0	0	0	2
37	105	4956 C1	104	0	79	48	1	0	1	0	3
37	105	4957 B	62	0	60	76	0	0	1	0	6
37	105	4957 C1	84	0	73	55	2	0	1	0	0
37	105	4958 B	145	0	41	66	0	0	1	0	1
37	105	4958 C1	97	0	56	75	1	0	3	0	0
37	105	4959 B	125	0	59	62	2	0	1	1	6
37	105	4959 C1	83	0	41	57	0	0	2	0	0
37	105	4960 B	64	0	63	50	2	0	0	0	5
37	105	4960 C1	72	0	56	47	2	0	0	0	4
37	105	4961 B	99	0	39	74	2	0	1	0	3
37	105	4961 C1	68	0	71	98	3	0	1	0	4
37	105	4962 B	105	0	38	99	1	0	1	0	5
37	105	4962 C1	99	0	53	106	1	0	2	0	11
18	105	4963 B	141	0	39	35	1	0	2	0	6
18	105	4963 C1	140	0	42	60	0	0	3	0	4
18	105	4963 C2	121	0	43	51	1	0	1	1	5
18	105	4964 B	170	0	56	45	0	0	2	2	7
18	105	4964 C1	138	0	77	44	0	0	7	1	4
18	105	4964 C2	161	0	43	48	1	0	1	0	4
18	105	4965 B	173	0	67	27	1	0	5	0	8

18	105	4965 C1	183	0	74	44	1	0	3	0	6
18	105	4966 B	220	0	67	36	0	0	3	0	6
18	105	4966 C1	216	0	70	37	2	0	3	1	11
18	105	4967 B	156	0	43	33	1	0	5	0	2
18	105	4967 C1	140	0	44	51	0	0	4	0	5
18	105	4968 B	60	0	31	73	0	0	4	0	4
18	105	4968 C1	55	0	42	72	0	0	1	0	2
18	105	4969 B	53	0	31	88	2	0	5	1	4
18	105	4969 C1	49	0	21	104	1	0	2	0	7
18	105	4970 B	82	0	32	83	2	0	0	0	2
18	105	4970 C1	58	0	32	78	0	0	2	0	2
18	105	4971 B	75	0	38	65	1	0	0	0	2
18	105	4971 C1	70	0	35	79	0	0	1	0	6
18	105	4972 B	88	0	32	78	1	0	3	0	3
18	105	4972 C1	77	0	38	111	0	0	6	0	1
18	105	4973 B	196	0	72	36	1	0	4	0	7
18	105	4973 C1	217	0	93	43	1	0	1	0	7
18	105	4974 B	147	0	45	28	0	0	2	0	5
18	105	4974 C1	138	0	46	27	1	0	3	1	7
18	105	4974 C2	132	0	60	26	0	0	5	0	4
18	105	4975 B	109	0	94	59	4	0	2	0	1
18	105	4975 C1	120	0	97	62	3	0	2	0	2
18	105	4975 C2	119	0	74	50	3	0	3	0	3
18	105	4976 B	142	0	60	59	3	0	4	1	6
18	105	4976 C1	156	0	60	68	0	0	1	0	7
18	105	4977 B	146	0	48	32	0	0	6	0	3
18	105	4977 C1	123	0	42	31	0	0	0	0	4
18	105	4977 C2	124	0	38	31	0	0	4	0	3
18	105	4978 B	172	0	55	56	1	0	4	0	4
18	105	4978 C1	175	0	70	66	0	0	5	1	1
18	105	4978 C2	167	0	76	55	0	0	1	1	8
18	105	4979 B	208	0	73	35	3	0	6	0	6
18	105	4979 C1	226	0	50	47	1	0	7	0	2
18	105	4980 B	146	0	54	40	2	0	2	0	4
18	105	4980 C1	134	0	46	39	0	0	4	0	3
18	105	4980 C2	143	0	48	32	3	0	3	0	2
18	105	4981 B	162	0	40	31	1	0	3	0	3
18	105	4981 C1	158	0	54	26	2	0	3	0	8
18	105	4982 B	123	0	52	40	2	0	2	0	9
18	105	4982 C1	119	0	60	64	0	0	2	0	8
18	105	4982 C2	151	0	46	59	0	0	1	1	4
18	105	4983 B	81	0	57	54	3	0	0	0	3
18	105	4983 C1	87	0	48	50	1	0	3	0	6
18	105	4983 C2	90	0	52	61	0	0	0	2	1
18	105	4984 B	65	0	54	44	1	0	1	0	3
18	105	4984 C1	57	0	61	37	2	0	0	0	3
18	105	4985 B	84	0	80	60	0	0	2	0	4
18	105	4985 C1	99	0	79	82	2	0	2	0	6
18	105	4985 C2	83	0	48	81	4	0	0	0	7
18	105	4986 B	77	0	38	44	1	0	1	0	7
18	105	4986 C1	83	0	41	57	0	0	2	0	0
18	105	4986 C2	92	0	63	53	3	0	2	0	4
18	105	4987 B	107	0	55	66	5	0	4	0	8
18	105	4987 C1	127	0	59	59	0	0	0	0	4
18	105	4987 C2	108	0	63	53	1	0	1	2	8
18	105	4988 B	75	0	56	71	4	0	2	0	6
18	105	4988 C1	88	0	63	68	0	0	6	0	6
18	105	4988 C2	75	0	77	58	4	0	3	0	6
18	105	4989 B	76	0	80	63	0	0	2	0	9
18	105	4989 C1	112	0	78	54	2	0	3	1	4
18	105	4989 C2	92	0	106	67	5	0	2	0	5
18	105	4990 B	73	0	61	70	1	0	1	0	9
18	105	4990 C1	86	0	50	74	0	0	2	0	5
18	105	4990 C2	80	0	64	83	1	0	2	0	5
18	105	4991 B	64	0	62	52	2	0	2	0	3
18	105	4991 C1	84	0	60	44	1	0	0	0	4
18	105	4991 C2	82	0	36	46	0	0	2	1	4
18	105	4992 B	98	0	83	55	2	0	3	0	2
18	105	4992 C1	102	0	58	63	0	0	4	2	6
18	105	4993 B	66	0	62	60	1	0	1	0	7
18	105	4993 C1	67	0	64	50	0	0	1	0	3
18	105	4994 B	146	0	75	48	1	0	1	0	1
18	105	4995 B	31	0	75	54	2	0	1	1	6
18	105	4995 C1	57	0	102	57	4	0	0	0	4
18	105	4996 B	202	0	71	29	0	0	4	0	8
18	105	4996 C1	203	0	63	20	1	0	0	0	3
18	105	4997 B	146	0	71	36	1	0	4	0	3

18	105	4997 C1	168	0	59	35	0	0	2	0	5
18	105	4997 C2	150	0	68	32	1	0	1	0	5
18	105	4998 B	166	0	43	49	0	0	2	0	3
18	105	4998 C1	144	0	31	54	1	0	3	0	3
18	105	4998 C2	161	0	59	46	0	0	3	0	2
18	105	4999 B	144	0	55	31	1	0	4	0	4
18	105	4999 C1	132	0	59	21	1	0	2	1	4
18	105	4999 C2	163	0	51	25	0	0	1	0	1
18	105	5000 B	134	0	61	38	2	0	3	1	2
18	105	5000 C1	136	0	48	31	0	0	0	1	8
18	105	5000 C2	138	0	67	32	2	0	0	1	4
18	105	5001 B	120	0	53	38	0	0	1	0	2
18	105	5001 C1	125	0	54	48	0	0	5	0	8
18	105	5001 C2	120	0	53	38	0	0	1	0	2
18	105	5002 B	69	0	132	66	1	0	0	0	12
18	105	5002 C1	60	0	120	68	2	0	1	0	8
18	105	5003 B	121	0	84	89	4	0	1	0	8
18	105	5003 C1	101	0	93	88	1	0	4	0	7
18	105	5004 B	152	0	89	81	2	0	3	1	7
18	105	5004 C1	141	0	81	95	4	0	0	0	5
18	105	5005 B	109	0	66	46	1	0	0	0	4
18	105	5005 C1	113	0	86	59	0	0	5	0	6
18	105	5005 C2	104	0	97	50	1	0	2	0	3
18	105	5006 B	92	0	83	87	1	0	1	0	10
18	105	5006 C1	117	0	94	97	1	0	0	0	3
18	105	5007 B	87	0	126	56	3	0	2	0	4
18	105	5008 B	108	0	105	64	2	0	2	0	7
18	105	5008 C1	93	0	106	59	0	0	0	0	5
18	105	5009 B	88	0	107	50	1	0	0	0	6
18	105	5009 C1	66	0	138	57	0	0	3	0	0
18	105	5010 B	61	0	59	34	0	0	2	0	0
18	105	5010 C1	60	0	66	32	1	0	0	0	2
18	105	5011 B	135	0	64	21	1	0	0	1	3
18	105	5011 C1	146	0	61	29	3	0	2	2	1
18	105	5011 C2	115	0	52	31	1	0	3	0	12
18	105	5012 B	149	0	64	51	0	0	2	0	8
18	105	5012 C1	126	0	66	51	2	0	2	0	8
18	105	5012 C2	155	0	61	39	0	0	0	0	2
18	105	5013 B	188	0	75	55	0	0	3	0	4
18	105	5013 C1	186	0	73	47	3	0	3	1	8
18	105	5014 B	183	0	71	54	0	0	1	0	4
18	105	5014 C1	219	0	56	43	0	0	2	1	4
18	105	5015 B	179	0	95	39	0	0	1	0	5
18	105	5015 C1	175	0	87	41	0	0	3	0	6
18	105	5016 B	65	0	75	44	1	0	3	1	3
18	105	5016 C1	58	0	94	35	0	0	0	0	1
18	105	5017 B	74	0	63	35	1	0	2	0	4
18	105	5017 C1	45	0	66	20	2	0	2	0	2
18	105	5018 B	102	0	47	41	2	0	1	1	3
18	105	5018 C1	101	0	63	35	0	0	0	0	1
18	105	5019 B	71	0	85	57	0	0	1	0	8
18	105	5019 C1	76	0	101	61	1	0	0	0	6
18	105	5020 B	102	0	66	61	0	0	3	0	8
18	105	5020 C1	123	0	53	62	0	0	3	1	4
18	105	5021 B	105	0	62	53	0	0	1	0	5
18	105	5021 C1	67	0	68	68	1	0	1	0	5
18	105	5022 B	89	0	70	86	1	0	1	1	5
18	105	5022 C1	101	0	64	97	0	0	0	0	2
18	105	5022 C2	101	0	79	102	2	0	2	0	4
18	105	5023 B	96	0	61	67	0	0	1	1	2
18	105	5023 C1	122	0	62	48	0	0	2	0	6
18	105	5024 B	112	0	67	63	1	0	1	0	2
18	105	5024 C1	91	0	86	66	2	0	4	0	7
37	105	5025 B	99	0	49	63	0	0	2	0	8
37	105	5025 C1	104	0	37	73	0	0	3	0	1
37	105	5025 C2	96	0	45	79	1	0	2	0	0
37	105	5026 B	67	0	69	57	3	0	2	0	4
37	105	5026 C1	83	0	72	59	3	0	3	0	7
37	105	5027 B	92	0	48	48	2	0	1	0	5
37	105	5027 C1	96	0	55	50	0	0	0	0	6
18	105	5028 B	118	0	76	83	1	0	4	0	8
18	105	5028 C1	103	0	67	67	4	0	3	0	0
18	105	5028 C2	116	0	64	77	2	0	1	0	7
18	105	5029 B	163	0	88	52	2	0	2	0	4
18	105	5030 B	115	0	40	38	0	0	2	0	4
18	105	5030 C1	105	0	48	39	1	0	4	1	8
18	105	5031 B	97	0	47	46	0	0	2	0	3

18	105	5031 C1	103	0	53	30	1	0	2	0	1
18	105	5032 B	88	0	52	34	0	0	4	0	1
18	105	5032 C1	104	0	68	31	1	0	2	0	3
18	105	5033 B	45	0	35	35	1	0	0	0	3
18	105	5033 C1	51	0	34	49	2	0	3	0	1
37	105	5034 B	125	0	70	83	5	0	0	0	2
37	105	5034 C1	107	0	66	87	1	0	2	0	4
37	105	5035 B	130	0	52	91	1	0	2	0	6
37	105	5035 C1	125	0	81	77	1	0	4	0	4
37	105	5036 B	89	0	47	87	0	0	1	0	3
37	105	5036 C1	96	0	39	83	1	0	0	0	3
37	105	5036 C2	91	0	45	76	1	0	2	0	2
18	105	5037 B	82	0	63	98	2	0	4	0	4
18	105	5037 C1	73	0	82	111	0	0	1	0	3
18	105	5038 B	140	0	92	85	1	0	2	2	4
18	105	5038 C1	140	0	104	73	1	0	1	0	1
18	105	5039 B	94	0	75	69	1	0	1	1	3
18	105	5039 C1	94	0	57	60	1	0	0	0	3
18	105	5039 C2	89	0	57	71	1	0	0	0	4
18	105	5040 B	64	0	62	64	1	0	0	0	6
18	105	5040 C1	101	0	88	41	1	0	0	0	4
18	105	5041 B	78	0	48	50	0	0	2	0	6
18	105	5041 C1	69	0	44	63	0	0	3	0	6
18	105	5042 B	90	0	40	65	3	0	2	1	7
18	105	5042 C1	85	0	50	52	0	0	1	0	3
18	105	5042 C2	90	0	41	62	0	0	2	1	5
18	105	5043 B	78	0	67	74	2	0	2	0	7
18	105	5043 C1	74	0	69	43	1	0	3	1	8
18	105	5044 B	107	0	70	71	1	0	7	2	0
18	105	5044 C1	104	0	60	88	0	0	0	0	3
18	105	5044 C2	112	0	18	73	0	0	0	0	2
18	105	5045 B	121	0	82	92	2	0	4	0	8
18	105	5045 C1	110	0	76	91	1	0	4	0	5
18	105	5046 B	99	0	64	113	3	0	3	0	9
18	105	5046 C1	106	0	74	87	3	0	6	0	6
18	105	5047 B	72	0	45	76	1	0	2	1	4
18	105	5047 C1	92	0	42	68	0	0	0	0	1
18	105	5048 B	101	0	72	140	0	0	0	0	3
18	105	5048 C1	95	0	65	110	2	0	3	0	7
37	105	5049 B	100	0	49	88	2	0	2	0	7
37	105	5049 C1	80	0	39	110	1	0	2	0	4
37	105	5050 B	94	0	34	59	1	0	4	0	3
37	105	5050 C1	107	0	30	62	1	0	1	1	3
18	105	5051 B	119	0	65	53	1	0	2	0	1
18	105	5051 C1	103	0	62	64	1	0	1	1	6
18	105	5052 B	98	0	62	92	0	0	1	0	8
18	105	5052 C1	93	0	59	86	0	0	0	0	2
18	105	5052 C2	81	0	74	93	1	0	3	0	5
18	105	5053 B	86	0	53	131	1	0	3	2	5
18	105	5053 C1	82	0	81	132	1	0	4	2	2
18	105	5054 B	113	0	86	69	4	0	2	0	8
18	105	5054 C1	105	0	98	100	5	0	3	0	6
18	105	5055 B	94	0	55	80	0	0	1	0	6
18	105	5055 C1	99	0	44	63	2	0	0	0	5
18	105	5055 C2	93	0	40	97	3	0	5	0	4
18	105	5056 B	66	0	41	89	1	0	1	0	14
18	105	5056 C1	66	0	45	83	2	0	2	1	6
18	105	5056 C2	79	0	46	96	1	0	2	0	4
18	105	5057 B	74	0	59	113	0	0	0	0	11
18	105	5057 C1	76	0	73	106	3	0	3	0	6
18	105	5058 B	35	0	52	68	0	0	0	0	6
18	105	5058 C1	40	0	49	68	0	0	3	0	5
18	105	5059 B	88	0	38	77	0	0	1	1	5
18	105	5059 C1	103	0	42	69	1	0	3	0	4
18	105	5059 C2	96	0	33	69	2	0	1	0	5
18	105	5060 B	83	0	78	63	1	0	1	0	5
18	105	5060 C1	85	0	72	76	1	0	2	0	1
18	105	5061 B	73	0	62	77	1	0	3	0	8
18	105	5061 C1	54	0	84	54	1	0	3	0	7
18	105	5061 C2	49	0	75	90	0	0	6	0	2
18	105	5062 B	74	0	45	103	6	0	2	0	5
18	105	5062 C1	86	0	34	102	3	0	2	0	2
18	105	5063 B	93	0	58	85	0	0	1	0	5
18	105	5063 C1	68	0	41	74	1	0	2	0	5
18	105	5064 B	108	0	83	125	2	0	3	1	8
18	105	5064 C1	102	0	75	156	2	0	1	0	6
18	105	5065 B	102	0	98	101	1	0	2	0	3

18	105	5065 C1	120	0	79	85	2	0	2	2	1
37	105	5066 B	88	0	34	68	0	0	4	0	7
37	105	5066 C1	94	0	36	83	1	0	1	0	4
37	105	5066 C2	94	0	36	83	1	0	1	0	4
37	105	5066 C3	81	0	54	70	0	0	0	0	3
37	105	5067 B	64	0	15	90	2	0	2	0	4
37	105	5067 C1	56	0	21	69	1	0	2	0	0
37	105	5067 C2	71	0	35	57	0	0	2	0	3
37	105	5068 B	62	0	31	79	1	0	1	0	6
37	105	5068 C1	58	0	38	60	2	0	0	0	3
37	105	5068 C2	91	0	38	68	0	0	2	0	1
37	105	5069 B	96	0	48	58	0	0	4	0	2
37	105	5069 C1	111	0	54	48	0	0	3	0	3
37	105	5070 B	53	0	112	89	2	0	3	1	1
37	105	5070 C1	72	0	75	75	1	0	2	0	7
37	105	5071 B	82	0	26	47	0	0	2	0	0
37	105	5071 C1	98	0	25	40	1	0	0	0	2
37	105	5072 B	170	0	60	44	3	0	1	1	0
37	105	5072 C1	145	0	62	58	1	0	4	1	0
37	105	5073 B	107	0	45	65	2	0	4	0	6
37	105	5073 C1	127	0	58	53	2	0	34	0	2
37	105	5074 B	64	0	44	83	0	0	3	0	6
37	105	5074 C1	67	0	50	71	2	0	1	0	4
37	105	5075 B	50	0	32	84	1	0	2	0	2
37	105	5075 C1	57	0	52	78	1	0	3	0	2
37	105	5076 B	38	0	22	83	2	0	0	0	2
37	105	5076 C1	53	0	24	78	1	0	0	0	5
37	105	5076 C2	44	0	21	89	3	0	0	6	0
37	105	5077 B	40	0	37	48	0	0	0	0	1
37	105	5077 C1	35	0	24	87	1	0	1	1	0
37	105	5077 C2	42	0	41	60	1	0	1	1	1
37	105	5078 B	63	0	37	62	2	0	2	1	1
37	105	5078 C1	55	0	37	57	3	0	2	0	3
37	105	5078 C2	56	0	44	53	0	0	2	0	6
37	105	5079 B	110	0	40	50	4	0	2	0	5
37	105	5079 C1	98	0	38	1	0	0	2	0	3
37	105	5079 C2	223	0	79	139	2	0	4	0	9
37	105	5080 B	71	0	45	60	0	0	2	0	2
37	105	5080 C1	41	0	42	63	1	0	2	0	3
18	105	5081 B	50	0	38	72	0	0	1	0	2
18	105	5081 C1	42	0	36	97	0	0	2	0	11
18	105	5082 B	31	0	28	66	1	0	2	0	4
18	105	5082 C1	31	0	28	66	1	0	2	0	4
18	105	5083 B	33	0	56	80	3	0	2	0	8
18	105	5083 C1	45	0	53	64	1	0	2	0	1
18	105	5084 B	57	0	40	83	1	0	2	0	1
18	105	5084 C1	47	0	32	104	1	0	1	0	6
18	105	5085 B	61	0	63	69	3	0	4	0	5
18	105	5085 C1	56	0	76	62	0	0	1	0	8
18	105	5086 B	43	0	50	84	1	0	0	0	1
18	105	5086 C1	64	0	40	86	1	0	1	0	5
18	105	5087 B	81	0	45	72	2	0	3	0	10
18	105	5087 C1	96	0	41	64	2	0	3	0	3
18	105	5088 B	103	0	46	74	1	0	3	0	2
18	105	5088 C1	203	0	97	155	1	0	4	2	9
18	105	5089 B	80	0	49	84	4	0	0	0	6
18	105	5089 C1	75	0	52	76	1	0	1	0	5
18	105	5090 B	76	0	45	63	2	0	2	0	6
18	105	5090 C1	62	0	45	82	2	0	0	0	7
18	105	5090 C2	84	0	42	84	1	0	2	0	6
18	105	5091 B	62	0	49	70	1	0	4	0	3
18	105	5091 C1	57	0	63	86	1	0	2	0	5
18	105	5092 B	73	0	74	88	0	0	2	0	5
18	105	5092 C1	96	0	112	83	0	0	2	0	3
18	105	5093 B	90	0	54	85	1	0	3	0	6
18	105	5093 C1	94	0	85	79	1	0	0	0	5
18	105	5094 B	78	0	69	86	4	0	0	2	5
18	105	5094 C1	80	0	68	117	4	0	1	0	5
18	105	5095 B	132	0	71	98	3	0	2	0	1
18	105	5095 C1	156	0	93	78	2	0	2	0	11
18	105	5096 B	130	0	88	90	0	0	0	1	9
18	105	5096 C1	139	0	75	101	0	0	1	0	1
18	105	5097 B	75	0	74	99	3	0	1	0	3
18	105	5097 C1	77	0	79	96	3	0	1	0	5
18	105	5098 B	51	0	65	66	0	0	0	0	6
18	105	5098 C1	85	0	69	50	1	0	1	0	3
18	105	5099 B	111	0	49	42	2	0	0	0	4

18	105	5099 C1	100	0	55	38	0	0	0	0	3
18	105	5100 B	109	0	33	65	1	0	1	0	4
18	105	5100 C1	93	0	58	66	5	0	0	1	5
18	105	5101 B	119	0	49	40	1	0	4	0	1
18	105	5101 C1	122	0	36	44	3	0	0	1	4
18	105	5102 B	110	0	42	62	0	0	4	0	0
18	105	5102 C1	120	0	38	66	1	0	4	0	0
18	105	5103 B	133	0	49	44	1	0	1	1	6
18	105	5103 C1	118	0	57	49	1	0	4	0	6
18	105	5104 B	102	0	61	75	1	0	3	0	4
18	105	5104 C1	73	0	47	93	3	0	1	0	5
18	105	5105 B	63	0	25	28	1	0	0	0	6
18	105	5106 B	137	0	83	76	2	0	2	0	9
18	105	5106 C1	103	0	87	88	0	0	0	0	9
18	105	5106 C2	128	0	79	65	3	0	3	0	4
18	105	5107 B	74	0	85	93	1	0	2	0	5
18	105	5107 C1	78	0	75	102	2	0	1	0	7
18	105	5107 C2	93	0	81	82	1	0	1	0	6
18	105	5108 B	94	0	86	53	1	0	5	0	4
18	105	5108 C1	117	0	73	55	4	0	1	0	5
18	105	5109 B	124	0	72	83	0	0	0	0	7
18	105	5109 C1	103	0	74	86	3	0	2	0	9
18	105	5110 B	65	0	64	104	0	0	1	0	8
18	105	5110 C1	65	0	84	117	2	0	1	0	10
18	105	5110 C2	73	0	73	102	1	0	3	0	6
18	105	5111 B	45	0	104	78	3	0	2	1	7
18	105	5111 C1	61	0	83	97	2	0	0	0	6
18	105	5112 B	52	0	84	84	0	0	0	0	5
18	105	5112 C1	37	0	79	97	0	0	2	0	6
18	105	5112 C2	92	0	90	62	0	0	2	0	4
18	105	5113 B	58	0	77	100	1	0	0	1	4
18	105	5113 C1	61	0	72	87	1	0	1	0	10
18	105	5113 C2	50	0	76	90	1	0	0	1	7
18	105	5114 B	64	0	74	62	0	0	1	0	4
18	105	5114 C1	56	0	58	74	3	0	0	0	6
18	105	5114 C2	54	0	53	72	0	0	2	0	3
18	105	5115 B	129	0	79	62	0	0	2	0	4
18	105	5115 C1	110	0	70	74	3	0	3	0	7
18	105	5116 B	75	0	46	71	1	0	0	0	0
18	105	5116 C1	80	0	76	70	2	0	0	0	7
18	105	5117 B	60	0	43	134	0	0	2	0	4
18	105	5117 C1	73	0	36	98	3	0	3	1	6
18	105	5117 C2	84	0	33	4	1	0	2	0	12
18	105	5118 B	55	0	45	66	5	0	0	0	0
18	105	5118 C1	49	0	66	96	0	0	2	0	4
18	105	5118 C2	84	0	35	83	3	0	1	0	10
18	105	5119 B	74	0	37	84	1	0	1	0	4
18	105	5119 C1	54	0	27	89	1	0	0	0	0
18	105	5119 C2	74	0	35	88	2	0	0	0	6
18	105	5120 B	50	0	44	94	3	0	1	0	0
18	105	5120 C1	55	0	43	109	0	0	1	0	2
18	105	5120 C2	56	0	41	81	2	0	1	1	7
18	105	5121 B	88	0	93	62	1	0	2	1	7
18	105	5122 B	82	0	79	69	3	0	2	1	6
18	105	5122 C1	92	0	98	78	0	0	2	0	6
18	105	5122 C2	92	0	90	62	0	0	2	0	4
18	105	5123 B	70	0	74	87	2	0	0	1	5
18	105	5123 C1	90	0	70	71	2	0	1	0	8
18	105	5124 B	50	0	66	79	3	0	2	0	6
18	105	5124 C1	37	0	101	108	2	0	0	0	4
18	105	5124 C2	64	0	107	104	0	0	0	0	6
18	105	5125 B	42	0	71	81	0	0	1	0	3
18	105	5125 C1	40	0	49	83	3	0	0	0	4
18	105	5125 C2	45	0	55	84	1	0	0	0	5
18	105	5126 B	41	0	111	143	4	0	2	0	6
18	105	5126 C1	48	0	98	119	1	0	1	0	9
37	105	5127 B	47	0	77	83	0	0	3	1	4
37	105	5127 C1	61	0	79	75	1	0	0	1	3
37	105	5128 B	55	0	76	74	0	0	1	0	5
37	105	5128 C1	51	0	74	70	2	0	1	0	13
37	105	5129 B	50	0	66	79	3	0	2	0	6
37	105	5129 C1	73	0	92	54	2	0	2	0	7
37	105	5129 C2	82	0	89	73	1	0	2	0	4
37	105	5129 C3	84	0	65	52	0	0	0	0	5
37	105	5130 B	64	0	150	78	1	0	2	0	4
37	105	5130 C1	51	0	133	62	0	0	1	0	7
37	105	5130 C2	34	0	129	71	2	0	2	0	4

37	105	5131 B	44	0	109	96	2	0	2	0	3
37	105	5131 C1	72	0	76	81	0	0	3	0	4
37	105	5131 C2	48	0	91	107	0	0	2	0	2
37	105	5132 B	56	0	83	85	1	0	0	0	3
37	105	5132 C1	61	0	90	76	0	0	3	0	3
37	105	5132 C2	47	0	80	94	1	0	0	0	6
37	105	5133 B	60	0	97	74	2	0	0	0	9
37	105	5133 C1	71	0	94	67	0	0	1	0	4
37	105	5133 C2	71	0	94	67	0	0	1	0	4
37	105	5134 B	102	0	136	78	1	0	1	0	6
37	105	5134 C1	61	0	160	88	2	0	2	0	13
37	105	5134 C2	100	0	167	75	2	0	1	1	3
18	105	5135 B	96	0	65	75	2	0	3	0	4
18	105	5135 C1	93	0	57	75	0	0	3	0	5
18	105	5136 B	91	0	34	83	0	0	2	1	4
18	105	5136 C1	95	0	40	92	3	0	0	1	9
9	106	5137 B	3	0	141	148	132	0	1	0	9
9	106	5137 EX1	1	0	29	144	109	0	0	0	11
9	106	5137 EX2	0	0	96	117	63	0	0	0	5
9	106	5138 B	5	0	73	131	67	0	1	0	11
9	106	5138 C1	1	0	74	144	65	0	0	0	7
9	106	5138 EX1	0	0	51	107	68	0	1	0	21
9	106	5139 B	0	0	44	134	120	0	0	0	15
9	106	5139 EX1	0	0	64	151	63	0	0	0	23
9	106	5140 B	1	0	48	125	151	0	0	0	25
9	106	5141 B	1	0	119	88	27	0	0	0	2
9	106	5141 EX1	2	0	75	61	59	0	0	0	12
9	106	5142 B	15	0	114	135	96	0	0	0	20
9	106	5143 B	0	0	26	145	110	0	0	0	17
9	106	5143 C1	2	0	31	148	119	0	0	0	15
9	106	5143 EX1	0	0	43	85	95	0	0	0	10
9	106	5144 B	1	0	81	58	59	0	1	0	5
9	106	5145 B	1	0	60	104	76	0	0	0	3
9	106	5145 C1	1	0	86	131	61	0	0	0	10
9	106	5146 B	2	0	160	118	104	0	0	0	14
9	106	5147 B	4	0	95	90	46	0	0	0	13
9	106	5147 C1	1	0	95	87	59	0	0	0	9
9	106	5147 EX1	0	0	48	69	13	0	0	0	5
9	106	5148 B	5	0	77	154	152	0	1	0	14
9	106	5148 C1	4	0	72	144	185	0	2	0	8
9	106	5148 C2	6	0	81	168	158	0	0	0	10
9	106	5149 B	0	0	26	14	49	0	0	0	4
9	106	5150 B	7	0	60	76	78	0	0	0	23
9	106	5151 B	3	0	106	79	185	0	0	0	23
9	106	5152 B	2	0	111	148	154	0	0	0	13
9	106	5153 B	1	0	99	148	149	0	0	0	13
9	106	5153 C1	0	0	121	139	117	0	0	0	11
9	106	5154 B	0	0	41	65	43	0	0	0	6
9	106	5154 EX1	1	0	34	39	40	0	1	0	3
9	106	5155 B	0	0	68	66	14	0	0	0	2
9	106	5155 EX1	0	0	46	63	24	0	0	0	4
9	106	5156 B	0	0	72	132	116	0	0	0	8
9	106	5157 B	0	0	109	112	140	0	0	0	14
9	106	5157 EX1	4	0	68	80	68	0	1	0	10
9	106	5158 B	1	0	84	118	183	0	0	0	19
9	106	5158 EX1	1	0	6	38	15	0	0	0	1
9	106	5159 B	2	0	120	101	152	0	1	0	9
9	106	5160 B	1	0	43	31	55	0	0	0	2
9	106	5160 EX1	0	0	25	34	61	0	0	0	4
9	106	5161 B	4	0	94	141	59	0	0	0	19
9	106	5161 C1	1	0	66	142	81	0	0	0	12
9	106	5162 B	1	0	27	68	90	0	0	0	6
9	106	5163 B	0	0	56	126	129	0	0	0	13
9	106	5163 EX1	2	0	87	136	137	0	0	0	11
9	106	5164 B	0	0	26	69	72	0	0	0	15
9	106	5164 EX1	2	0	45	113	41	0	0	0	6
9	106	5165 B	2	0	96	104	61	0	2	0	9
9	106	5165 EX1	0	0	36	24	2	0	0	0	0
9	106	5166 B	0	0	22	121	95	0	0	0	8
9	106	5167 B	1	0	45	75	95	0	0	0	3
9	106	5168 B	1	0	78	75	146	0	0	0	2
2	107	5169 B	149	0	149	21	3	0	1	0	7
2	107	5169 C1	128	0	112	25	4	0	4	2	11
2	107	5169 C2	119	0	124	25	6	0	5	0	15
2	107	5170 B	193	0	137	30	4	0	7	0	6
2	107	5170 C1	189	0	120	22	2	0	3	0	14
2	107	5170 C2	187	0	133	34	4	0	3	0	8

2	107	5171 B	140	0	102	15	4	0	2	0	3
2	107	5171 C1	128	0	112	12	4	0	2	0	4
2	107	5171 C2	125	0	111	16	4	0	4	1	5
2	107	5172 B	123	0	110	14	4	0	2	0	9
2	107	5172 C1	103	0	112	17	0	0	1	0	0
2	107	5173 B	89	0	135	28	1	0	4	0	11
2	107	5173 C1	108	0	149	16	0	0	2	0	8
2	107	5173 C2	116	0	105	11	4	0	4	0	13
2	107	5174 B	219	0	83	26	2	0	8	1	9
2	107	5174 C1	196	0	107	18	3	0	7	0	4
2	107	5174 C2	210	0	101	18	1	0	2	0	6
2	107	5175 B	172	0	71	22	5	0	9	0	5
2	107	5175 C1	164	0	90	26	0	0	1	0	4
2	107	5175 C2	141	0	95	21	5	0	3	0	8
2	107	5176 B	249	0	98	26	5	0	7	0	2
2	107	5176 C1	231	0	107	30	6	0	5	0	8
2	107	5176 C2	253	0	105	19	3	0	2	0	8
2	107	5177 B	205	0	117	34	3	0	3	0	10
2	107	5177 C1	189	0	107	28	5	0	2	2	11
2	107	5177 C2	201	0	122	27	4	0	4	0	7
2	107	5178 B	207	0	88	20	6	0	2	0	6
2	107	5178 C1	234	0	72	25	7	0	6	0	7
2	107	5178 C2	224	0	77	33	4	0	4	0	8
2	107	5179 B	167	0	101	29	3	0	1	0	0
2	107	5179 C1	169	0	90	26	7	0	6	0	7
2	107	5179 C2	194	0	80	23	7	0	6	2	6
2	107	5180 B	173	0	121	17	1	0	9	1	5
2	107	5180 C1	167	0	113	22	4	0	0	0	1
2	107	5180 C2	201	0	113	19	4	0	0	0	4
2	107	5181 B	194	0	114	32	2	0	6	2	7
2	107	5181 C1	177	0	118	30	2	0	2	0	13
2	107	5182 B	109	0	150	22	6	0	4	0	4
2	107	5183 B	139	0	145	19	3	0	1	0	9
2	107	5183 C1	131	0	130	24	3	0	5	0	5
2	107	5184 B	188	0	135	31	3	0	3	1	6
2	107	5184 C1	183	0	173	15	4	0	3	2	9
2	107	5185 B	133	0	114	17	3	0	1	0	18
2	107	5185 C1	149	0	123	14	4	0	4	0	5
2	107	5185 C2	139	0	112	27	3	0	0	0	0
2	107	5185 C3	147	0	114	24	4	0	2	0	5
2	107	5186 B	180	0	122	18	3	0	1	2	6
2	107	5186 C1	182	0	138	16	0	0	3	1	12
2	107	5186 C2	185	0	112	29	1	0	5	1	5
2	107	5187 B	170	0	168	22	6	0	4	0	11
2	107	5187 C1	172	0	180	21	4	0	4	0	9
2	107	5188 B	192	0	97	44	2	0	2	0	12
2	107	5188 C1	217	0	117	31	2	0	2	0	7
2	107	5188 C2	207	0	105	19	4	0	1	0	7
2	107	5188 C3	207	0	82	17	4	0	1	0	9
2	107	5189 B	167	0	103	25	4	0	0	0	6
2	107	5189 C1	155	0	101	19	3	0	6	0	4
2	107	5189 C2	152	0	105	20	4	0	2	0	3
2	107	5190 B	160	0	131	22	6	0	0	0	10
2	107	5190 C1	187	0	136	17	3	0	6	0	13
2	107	5190 C2	166	0	164	23	6	0	1	0	9
2	107	5191 B	221	0	93	22	4	0	3	0	7
2	107	5191 C1	221	0	91	31	0	0	2	1	7
2	107	5191 C2	199	0	99	26	6	0	3	1	11
2	107	5192 B	200	0	80	9	2	0	2	1	5
2	107	5192 C1	171	0	83	12	3	0	0	0	7
2	107	5192 C2	170	0	76	20	1	0	3	1	4
2	107	5193 B	166	0	74	21	4	0	0	0	7
2	107	5193 C1	160	0	67	15	4	0	3	0	3
2	107	5193 C2	154	0	79	9	3	0	4	0	7
2	107	5194 B	164	0	90	13	7	0	2	0	6
2	107	5195 B	66	0	21	6	0	0	3	0	10
2	107	5196 B	133	0	89	12	6	0	3	1	8
2	107	5197 B	133	0	82	12	6	0	3	1	8
2	107	5198 B	189	0	96	24	4	0	4	0	11
2	107	5198 C1	160	0	71	22	5	0	7	0	11
2	107	5198 C2	158	0	88	23	3	0	7	0	9
2	107	5199 B	142	0	59	16	3	0	5	1	4
2	107	5199 C1	157	0	61	22	2	0	2	0	3
2	107	5200 B	161	0	95	25	3	0	2	1	4
2	107	5200 C1	173	0	131	24	1	0	5	0	2
2	107	5201 B	238	0	120	44	3	0	0	0	4
2	107	5201 C1	251	0	103	39	6	0	6	0	10

2	107	5202 B	242	0	142	23	2	0	8	0	8
2	107	5202 C1	253	0	124	28	2	0	2	0	7
2	107	5203 B	220	0	82	30	4	0	5	0	7
2	107	5203 C1	183	0	104	23	6	0	7	1	10
2	107	5203 C2	229	0	69	24	3	0	8	1	7
2	107	5203 C3	217	0	86	27	2	0	0	1	7
2	107	5204 B	62	0	32	11	1	0	2	0	2
2	107	5205 B	167	0	71	19	1	0	3	0	5
2	107	5205 C1	179	0	59	21	1	0	3	1	2
2	107	5206 B	186	0	97	38	2	0	3	0	6
2	107	5206 C1	192	0	83	29	3	0	0	2	7
1	107	5207 B	147	0	85	15	4	0	5	0	10
1	107	5207 C1	157	0	81	15	2	0	2	0	4
1	107	5208 B	89	0	52	14	4	0	0	0	4
1	107	5209 B	126	0	60	19	3	0	1	0	3
1	107	5210 B	197	0	76	20	2	0	3	0	5
1	107	5211 B	188	0	91	17	2	0	4	0	5
1	107	5212 B	155	0	53	28	1	0	2	0	3
1	107	5213 B	169	0	85	20	2	0	2	0	4
1	107	5213 C1	171	0	64	17	5	0	2	1	6
1	107	5214 B	194	0	85	7	1	0	3	0	7
1	107	5214 C1	184	0	94	13	2	0	2	0	5
1	107	5214 C2	192	0	75	18	3	0	2	1	5
1	107	5215 B	158	0	71	20	3	0	3	0	13
1	107	5215 C1	160	0	93	10	0	0	2	0	2
1	107	5216 B	216	0	69	19	3	0	3	0	9
1	107	5216 C1	229	0	63	18	3	0	1	0	5
1	107	5217 B	202	0	82	21	2	0	8	0	6
1	107	5217 C1	204	0	63	18	8	0	6	1	2
1	107	5218 B	284	0	97	21	3	0	6	2	5
1	107	5218 C1	303	0	104	31	3	0	5	0	5
1	107	5219 B	206	0	94	8	4	0	9	0	5
1	107	5219 C1	186	0	124	24	3	0	3	0	7
1	107	5219 C2	225	0	102	19	3	0	4	0	6
1	107	5220 B	207	0	132	26	2	0	6	0	7
1	107	5220 C1	215	0	116	21	7	0	3	0	11
1	107	5221 B	154	0	100	13	1	0	3	0	6
1	107	5221 C1	146	0	92	13	0	0	3	1	3
1	107	5222 B	180	0	98	15	3	0	2	0	13
1	107	5222 C1	184	0	117	20	4	0	6	0	9
1	107	5223 B	185	0	88	33	7	0	3	0	5
1	107	5223 C1	201	0	102	23	2	0	6	0	3
1	107	5224 B	207	0	83	19	1	0	5	0	7
1	107	5224 C1	206	0	84	18	4	0	3	0	7
1	107	5225 B	205	0	82	18	4	0	2	0	3
1	107	5225 C1	189	0	118	13	0	0	5	3	8
1	107	5226 B	275	0	89	28	3	0	2	0	13
1	107	5226 C1	263	0	98	20	0	0	6	0	5
1	107	5227 B	245	0	107	28	5	0	17	0	18
1	107	5227 C1	236	0	80	20	5	0	10	0	9
1	107	5228 B	163	0	102	25	5	0	4	0	9
1	107	5228 C1	196	0	67	25	3	0	8	0	12
1	107	5229 B	159	0	84	40	4	0	3	0	0
1	107	5229 C1	135	0	78	24	4	0	9	2	11
1	107	5230 B	148	0	99	18	1	0	4	0	1
1	107	5230 C1	153	0	112	11	5	0	1	0	5
1	107	5231 B	214	0	84	23	3	0	5	0	14
1	107	5231 C1	189	0	95	21	5	0	6	0	4
1	107	5231 C2	203	0	97	30	4	0	5	0	7
1	107	5232 B	216	0	98	18	1	0	2	2	8
1	107	5232 C1	213	0	119	20	3	0	4	0	6
1	107	5232 C2	240	0	83	30	5	0	4	0	2
1	107	5233 B	238	0	100	11	0	0	1	0	6
1	107	5233 C1	209	0	106	8	3	0	1	0	7
1	107	5234 B	201	0	99	23	7	0	4	0	5
1	107	5234 C1	230	0	106	8	6	0	0	0	6
1	107	5235 B	187	0	101	30	4	0	7	0	11
1	107	5235 C1	204	0	96	15	3	0	3	3	13
1	107	5236 B	239	0	81	15	6	0	6	0	4
1	107	5236 C1	244	0	90	13	4	0	0	2	2
1	107	5236 C2	242	0	96	15	3	0	2	2	6
1	107	5237 B	173	0	75	12	6	0	3	1	6
1	107	5237 C1	186	0	67	11	3	0	7	1	7
1	107	5237 C2	183	0	66	19	2	0	1	2	3
1	107	5238 B	201	0	88	15	4	0	5	0	3
1	107	5238 C1	174	0	100	27	2	0	3	1	5
1	107	5239 B	157	0	83	18	2	0	6	1	5

1	107	5239 C1	174	0	77	21	7	0	3	0	5
1	107	5240 B	186	0	82	16	3	0	4	1	9
1	107	5240 C1	169	0	103	21	3	0	7	0	9
1	107	5240 C2	190	0	111	14	2	0	4	0	8
1	107	5241 B	248	0	103	27	5	0	6	3	6
1	107	5241 C1	252	0	133	20	3	0	2	0	4
1	107	5242 B	187	0	54	18	0	0	2	0	9
1	107	5242 C1	196	0	68	12	2	0	2	0	5
1	107	5242 C2	187	0	61	12	0	0	3	0	1
1	107	5243 B	228	0	91	19	4	0	4	1	11
1	107	5243 C1	212	0	109	27	1	0	5	1	4
1	107	5244 B	151	0	72	16	4	0	4	0	3
1	107	5244 C1	154	0	102	27	6	0	9	0	6
1	107	5244 C2	180	0	78	22	5	0	6	0	6
1	107	5245 B	205	0	105	26	4	0	4	2	2
1	107	5245 C1	195	0	102	25	3	0	5	0	8
1	107	5245 C2	203	0	103	17	1	0	3	0	8
1	107	5246 B	116	0	62	30	3	0	4	0	4
1	107	5246 C1	101	0	71	51	4	0	1	0	3
1	107	5247 B	106	0	50	26	5	0	2	0	2
1	107	5247 C1	122	0	58	19	3	0	3	0	3
1	107	5248 B	252	0	59	30	2	0	4	0	8
1	107	5248 C1	247	0	91	24	4	0	2	0	7
1	107	5248 C2	231	0	75	26	6	0	2	0	5
1	107	5249 B	204	0	90	25	0	0	4	0	3
1	107	5249 C1	193	0	96	25	5	0	2	0	7
1	107	5250 B	145	0	84	34	1	0	5	0	7
1	107	5250 C1	123	0	83	33	5	0	4	0	4
1	107	5251 B	129	0	73	29	3	0	8	1	9
1	107	5251 C1	143	0	86	13	3	0	4	0	5
1	107	5251 C2	120	0	70	13	0	0	7	0	8
1	107	5252 B	114	0	116	11	6	0	2	0	7
1	107	5252 C1	149	0	91	14	7	0	2	0	14
1	107	5252 C2	134	0	79	19	3	0	3	0	4
1	107	5253 B	121	0	80	15	2	0	2	0	3
1	107	5253 C1	99	0	88	21	0	0	4	0	3
1	107	5253 C2	104	0	84	15	2	0	7	0	9
1	107	5254 B	161	0	65	21	11	0	0	0	5
1	107	5254 C1	155	0	62	31	2	0	1	0	4
1	107	5254 C2	146	0	70	13	7	0	2	0	8
1	107	5255 B	136	0	94	31	1	0	8	1	9
1	107	5255 C1	134	0	108	25	0	0	7	1	14
1	107	5255 C2	164	0	107	20	3	0	2	0	3
1	107	5256 B	139	0	88	28	4	0	3	0	5
1	107	5256 C1	131	0	80	14	0	0	5	0	8
1	107	5256 C2	139	0	87	35	3	0	4	0	1
1	107	5257 B	101	0	85	17	8	0	5	0	2
1	107	5257 C1	83	0	109	13	7	0	6	0	4
1	107	5257 C2	113	0	93	14	4	0	4	0	4
1	107	5258 B	140	0	80	28	0	0	2	1	0
1	107	5258 C1	143	0	76	23	7	0	8	1	5
1	107	5258 C2	143	0	73	25	5	0	5	1	7
1	107	5259 B	97	0	72	18	3	0	3	1	10
1	107	5259 C1	94	0	76	38	3	0	3	1	7
1	107	5259 C2	89	0	71	33	2	0	7	2	3
1	107	5260 B	177	0	66	31	5	0	1	1	4
1	107	5260 C1	161	0	87	25	5	0	4	0	6
1	107	5261 B	139	0	82	23	3	0	8	0	11
1	107	5261 C1	130	0	101	25	4	0	7	0	4
1	107	5261 C2	130	0	100	30	4	0	5	0	7
1	107	5261 C3	102	0	119	27	2	0	10	0	6
1	107	5262 B	120	0	76	25	1	0	5	0	6
1	107	5262 C1	122	0	87	28	3	0	4	0	4
1	107	5262 C2	101	0	112	26	0	0	5	0	6
1	107	5263 B	151	0	81	27	3	0	3	0	10
1	107	5263 C1	164	0	88	27	4	0	4	0	4
1	107	5263 C2	177	0	89	28	4	0	3	1	1
1	107	5264 B	155	0	84	29	8	0	4	1	6
1	107	5264 C1	163	0	74	26	3	0	5	0	12
1	107	5264 C2	157	0	61	30	3	0	1	0	11
1	107	5265 B	150	0	96	18	3	0	3	0	7
1	107	5265 C1	181	0	82	22	5	0	4	0	7
1	107	5265 C2	160	0	71	35	3	0	0	1	8
2	107	5266 B	81	0	217	8	3	0	1	2	12
2	107	5266 C1	91	0	212	15	0	0	2	2	13
2	107	5266 C2	92	0	192	12	2	0	2	0	17
2	107	5266 C3	126	0	188	9	4	0	3	0	8

2	107	5267 B	119	0	207	10	3	0	3	0	10
2	107	5267 C1	121	0	210	10	3	0	0	0	15
2	107	5267 C2	103	0	233	9	2	0	1	0	17
2	107	5268 B	115	0	215	11	7	0	0	0	14
2	107	5268 C1	116	0	195	14	2	0	16	0	0
2	107	5268 C2	135	0	219	7	4	0	6	1	16
2	107	5269 B	110	0	224	17	1	0	0	1	8
2	107	5269 C1	104	0	210	4	1	0	0	0	19
2	107	5269 C2	133	0	182	9	0	0	1	0	15
2	107	5269 C3	133	0	213	9	3	0	5	0	12
2	107	5269 C4	103	0	209	12	0	0	5	0	14
2	107	5270 B	116	0	259	12	3	0	3	0	13
2	107	5270 C1	134	0	245	10	0	0	5	0	16
2	107	5270 C2	137	0	211	14	4	0	3	0	17
2	107	5271 B	135	0	141	26	4	0	4	0	11
2	107	5271 C1	170	0	141	22	5	0	4	0	7
2	107	5271 C2	134	0	140	12	2	0	4	0	13
2	107	5271 C3	136	0	141	28	2	0	4	0	17
2	107	5271 C4	128	0	157	24	8	0	1	0	11
2	107	5271 C5	182	0	116	15	3	0	3	0	16
2	107	5272 B	200	0	113	24	7	0	4	0	9
2	107	5272 C1	200	0	88	27	6	0	9	1	9
2	107	5272 C2	179	0	89	27	2	0	4	0	9
2	107	5272 C3	206	0	115	32	3	0	5	0	10
2	107	5273 B	107	0	81	27	9	0	2	1	3
2	107	5273 C1	119	0	97	18	8	0	1	0	4
2	107	5274 B	216	0	105	27	9	0	2	1	8
2	107	5274 C1	194	0	108	29	9	0	3	2	8
2	107	5274 C2	196	0	101	29	5	0	4	0	4
2	107	5275 B	189	0	141	24	1	0	2	0	8
2	107	5275 C1	247	0	146	27	0	0	1	3	13
2	107	5276 B	147	0	124	32	4	0	6	0	6
2	107	5276 C1	147	0	131	21	4	0	3	0	13
2	107	5277 B	156	0	108	22	2	0	0	1	13
2	107	5277 C1	165	0	93	30	2	0	4	0	3
2	107	5277 C2	139	0	102	36	3	0	1	0	15
2	107	5278 B	139	0	95	45	6	0	1	0	5
2	107	5278 C1	147	0	109	29	2	0	3	0	5
2	107	5278 C2	130	0	96	20	1	0	1	1	7
2	107	5278 C3	142	0	81	36	5	0	3	1	6
2	107	5278 C4	138	0	95	33	1	0	4	0	9
2	107	5279 B	115	0	138	26	5	0	4	0	10
2	107	5279 C1	141	0	110	17	5	0	3	0	10
2	107	5280 B	177	0	86	45	3	0	4	0	2
2	107	5280 C1	169	0	84	26	2	0	3	0	4
2	107	5280 C2	173	0	82	42	1	0	4	0	3
2	107	5280 C3	182	0	96	34	1	0	2	1	7
2	107	5281 B	121	0	74	27	2	0	0	0	6
2	107	5281 C1	137	0	48	20	3	0	4	0	1
2	107	5282 B	103	0	109	25	1	0	7	0	7
2	107	5282 C1	90	0	120	20	0	0	3	6	4
2	107	5283 B	161	0	85	22	2	0	4	0	5
2	107	5283 C1	138	0	88	27	3	0	1	0	11
2	107	5283 C2	169	0	105	29	6	0	1	0	9
2	107	5284 B	222	0	119	37	5	0	2	0	15
2	107	5284 C1	232	0	105	29	1	0	6	0	5
2	107	5285 B	190	0	130	21	2	0	2	1	4
2	107	5285 C1	175	0	126	30	4	0	2	2	12
2	107	5285 C2	197	0	111	31	4	0	4	4	16
2	107	5285 C3	158	0	129	33	0	0	4	0	11
2	107	5286 B	173	0	156	18	10	0	3	0	6
2	107	5286 C1	176	0	175	24	6	0	3	0	13
2	107	5286 C2	210	0	116	26	8	0	4	0	7
2	107	5287 B	195	0	95	20	6	0	9	0	6
2	107	5287 C1	198	0	102	24	5	0	4	0	8
2	107	5287 C2	220	0	89	16	5	0	3	1	6
2	107	5287 C3	192	0	86	24	1	0	1	0	6
2	107	5288 B	212	0	90	23	5	0	4	0	11
2	107	5288 C1	233	0	100	22	6	0	4	1	7
2	107	5289 B	206	0	104	36	3	0	1	1	3
2	107	5289 C1	230	0	106	35	4	0	3	0	9
2	107	5290 B	183	0	128	22	2	0	4	1	6
2	107	5290 C1	191	0	98	28	3	0	2	0	1
2	107	5291 B	181	0	92	29	5	0	3	0	10
2	107	5291 C1	170	0	106	45	4	0	0	1	12
2	107	5291 C2	164	0	105	30	6	0	3	0	11
2	107	5291 C3	187	0	78	37	5	0	8	0	1

2	107	5292 B	191	0	97	45	7	0	4	2	7
2	107	5292 C1	195	0	99	37	2	0	1	5	4
2	107	5292 C2	215	0	101	40	1	0	5	0	8
2	107	5293 B	186	0	125	32	3	0	6	0	5
2	107	5293 C1	181	0	100	32	2	0	6	3	7
2	107	5293 C2	164	0	119	36	5	0	5	0	12
2	107	5294 B	135	0	113	22	7	0	6	0	8
2	107	5294 C1	149	0	109	28	3	0	3	0	1
2	107	5294 C2	153	0	101	32	4	0	3	0	14
2	107	5295 B	148	0	124	33	0	0	3	2	5
2	107	5295 C1	164	0	122	45	2	0	1	0	8
2	107	5295 C2	190	0	128	35	5	0	4	0	7
2	107	5295 C3	144	0	130	33	3	0	4	0	16
2	107	5296 B	172	0	99	30	6	0	3	0	7
2	107	5296 C1	178	0	85	34	5	0	2	0	7
2	107	5296 C2	169	0	110	27	2	0	5	1	4
2	107	5296 C3	217	0	103	35	1	0	5	0	2
2	107	5296 C4	181	0	98	37	1	0	0	0	6
2	107	5296 C5	178	0	88	34	1	0	3	0	0
2	107	5297 B	160	0	89	30	0	0	1	0	4
2	107	5297 C1	165	0	94	29	0	0	2	0	8
2	107	5297 C2	172	0	70	21	6	0	2	0	11
2	107	5298 B	132	0	106	26	5	0	3	0	6
2	107	5298 C1	144	0	110	36	3	0	4	0	8
2	107	5298 C2	141	0	97	24	0	0	6	0	7
2	107	5298 C3	156	0	108	34	3	0	3	0	4
2	107	5298 C4	114	0	119	29	4	0	2	0	9
2	107	5299 B	124	0	60	22	3	0	2	0	8
2	107	5299 C1	140	0	77	34	4	0	0	0	4
2	107	5300 B	207	0	110	26	7	0	3	1	7
2	107	5300 C1	185	0	143	35	4	0	3	0	9
2	107	5301 B	157	0	107	26	12	0	4	2	10
2	107	5301 C1	155	0	111	29	4	0	1	1	12
2	107	5302 B	209	0	102	12	2	0	6	3	5
2	107	5302 C1	236	0	94	16	3	0	4	1	4
2	107	5302 C2	181	0	118	26	3	0	3	0	4
2	107	5303 B	196	0	144	15	5	0	1	0	6
2	107	5303 C1	182	0	106	30	2	0	3	0	6
2	107	5303 C2	192	0	105	27	3	0	6	0	6
2	107	5303 C3	167	0	115	30	7	0	2	0	12
2	107	5303 C4	172	0	104	25	6	0	3	0	11
2	107	5303 C5	188	0	132	19	5	0	3	1	8
2	107	5304 B	219	0	139	23	4	0	5	1	10
2	107	5304 C1	243	0	119	24	1	0	2	0	7
2	107	5304 C2	283	0	125	28	1	0	5	9	0
2	107	5305 B	228	0	106	22	5	0	5	1	9
2	107	5305 C1	242	0	103	27	4	0	4	1	6
2	107	5305 C2	256	0	88	28	4	0	8	0	8
2	107	5305 C3	225	0	102	29	2	0	5	0	8
2	107	5306 B	180	0	120	34	4	0	6	0	3
2	107	5306 C1	191	0	110	29	4	0	1	0	4
2	107	5306 C2	183	0	99	25	3	0	6	0	8
1	107	5307 B	176	0	81	32	6	0	5	0	2
1	107	5307 C1	196	0	91	26	3	0	8	11	0
1	107	5308 B	178	0	103	30	9	0	6	0	11
1	107	5308 C1	196	0	98	27	2	0	7	0	4
1	107	5309 B	186	0	106	30	8	0	8	0	9
1	107	5309 C1	203	0	95	25	2	0	4	0	12
1	107	5309 C2	203	0	113	28	9	0	9	1	11
1	107	5309 C3	191	0	92	29	4	0	10	0	7
1	107	5310 B	168	0	89	33	3	0	6	0	7
1	107	5310 C1	173	0	108	21	2	0	10	0	8
1	107	5310 C2	153	0	100	37	6	0	8	0	11
1	107	5311 B	150	0	118	28	4	0	7	0	9
1	107	5311 C1	153	0	142	25	5	0	3	0	11
1	107	5311 C2	156	0	112	29	5	0	7	0	3
1	107	5312 B	225	0	77	32	4	0	6	0	5
1	107	5312 C1	222	0	106	27	4	0	2	0	4
1	107	5313 B	160	0	60	12	10	0	5	0	4
1	107	5313 C1	167	0	62	8	6	0	1	0	8
1	107	5313 C2	154	0	64	19	7	0	3	2	4
1	107	5314 B	206	0	83	25	2	0	6	0	10
1	107	5314 C1	165	0	89	46	0	0	5	0	10
1	107	5314 C2	214	0	72	34	3	0	4	0	6
1	107	5315 B	140	0	72	19	1	0	4	0	2
1	107	5315 C1	149	0	68	21	0	0	4	0	4
1	107	5316 B	165	0	101	36	4	0	5	0	3

1	107	5316 C1	154	0	100	27	8	0	5	0	8
1	107	5316 C2	165	0	76	36	3	0	3	2	14
1	107	5317 B	139	0	92	23	3	0	2	0	3
1	107	5317 C1	130	0	82	35	8	0	6	0	4
1	107	5317 C2	140	0	108	38	2	0	2	0	6
1	107	5317 C3	152	0	88	33	7	0	6	0	5
1	107	5317 C4	167	0	73	29	2	0	2	0	9
1	107	5318 B	150	0	145	28	3	0	2	1	9
1	107	5318 C1	128	0	142	39	4	0	4	0	5
1	107	5318 C2	159	0	140	26	3	0	2	0	10
1	107	5318 C3	145	0	96	35	0	0	5	0	9
1	107	5319 B	140	0	104	33	1	0	6	0	8
1	107	5319 C1	147	0	98	32	2	0	3	0	10
1	107	5319 C2	145	0	104	23	7	0	2	0	6
1	107	5320 B	213	0	97	26	3	0	2	0	8
1	107	5320 C1	207	0	121	31	6	0	4	0	11
1	107	5320 C2	221	0	80	21	4	0	3	0	4
1	107	5321 B	269	0	100	47	5	0	4	1	13
1	107	5321 C1	228	0	119	30	1	0	8	0	11
1	107	5322 B	171	0	82	13	5	0	2	0	7
1	107	5322 C1	171	0	80	15	4	0	4	1	5
1	107	5322 C2	157	0	81	26	3	0	11	0	10
1	107	5323 B	130	0	85	17	1	0	5	0	12
1	107	5323 C1	162	0	99	32	2	0	9	0	8
1	107	5323 C2	149	0	94	27	6	0	2	0	5
1	107	5323 C3	153	0	66	30	4	0	5	0	9
1	107	5323 C4	151	0	76	36	1	0	9	1	12
1	107	5324 B	147	0	91	32	5	0	5	0	2
1	107	5324 C1	138	0	86	40	2	0	5	0	5
1	107	5324 C2	145	0	82	24	2	0	4	0	3
1	107	5325 B	188	0	96	31	0	0	6	1	7
1	107	5325 C1	180	0	74	31	6	0	8	0	8
1	107	5326 B	181	0	72	32	3	0	6	0	7
1	107	5326 C1	193	0	90	26	2	0	4	0	6
1	107	5326 C2	187	0	79	31	2	0	6	0	5
1	107	5327 B	182	0	92	29	7	0	5	0	8
1	107	5327 C1	167	0	93	30	4	0	5	0	12
1	107	5328 B	126	0	81	16	1	0	2	0	7
1	107	5328 C1	125	0	87	15	3	0	4	0	7
1	107	5329 B	183	0	86	26	5	0	1	1	7
1	107	5329 C1	192	0	89	27	0	0	3	1	5
1	107	5329 C2	172	0	99	33	2	0	4	1	9
1	107	5330 B	146	0	92	22	4	0	3	0	13
1	107	5330 C1	183	0	79	25	4	0	0	0	6
1	107	5330 C2	128	0	97	27	5	0	4	0	6
1	107	5330 C3	160	0	83	13	3	0	4	1	5
1	107	5330 C4	161	0	103	25	6	0	0	0	8
1	107	5331 B	171	0	133	31	2	0	2	0	7
1	107	5331 C1	181	0	104	22	5	0	6	0	8
1	107	5332 B	143	0	91	28	0	0	5	1	4
1	107	5332 C1	183	0	92	36	2	0	4	0	8
1	107	5333 B	201	0	106	26	0	0	4	1	4
1	107	5333 C1	217	0	140	13	1	0	4	3	12
1	107	5334 B	153	0	92	21	4	0	2	0	5
1	107	5334 C1	151	0	100	18	0	0	6	0	6
1	107	5334 C2	178	0	76	25	3	0	5	0	7
1	107	5335 B	185	0	91	20	5	0	2	0	12
1	107	5335 C1	151	0	90	33	0	0	4	0	10
1	107	5335 C2	168	0	88	33	5	0	2	0	8
1	107	5335 C3	152	0	74	26	3	0	3	0	10
1	107	5335 C4	167	0	89	18	3	0	3	0	6
1	107	5336 B	160	0	70	13	8	0	4	0	4
1	107	5336 C1	125	0	109	29	7	0	4	0	11
1	107	5336 C2	131	0	91	30	5	0	1	0	8
1	107	5336 C3	132	0	92	19	4	0	3	0	7
1	107	5337 B	132	0	89	36	2	0	3	0	12
1	107	5337 C1	127	0	92	50	7	0	3	0	8
1	107	5337 C2	117	0	90	40	7	0	3	0	8
1	107	5337 C3	108	0	95	28	4	0	8	0	13
1	107	5338 B	105	0	76	32	1	0	1	0	7
1	107	5338 C1	103	0	70	27	10	0	7	0	4
1	107	5338 C2	103	0	57	33	5	0	1	0	3
1	107	5339 B	158	0	120	38	5	0	4	0	15
1	107	5339 C1	142	0	101	38	6	0	4	1	10
1	107	5339 C2	151	0	117	45	4	0	2	1	8
1	107	5340 B	147	0	70	44	4	0	5	0	5
1	107	5340 C1	150	0	55	22	2	0	3	1	3

1	107	5341 B	169	0	66	22	4	0	4	0	6
1	107	5341 C1	175	0	70	29	11	0	4	0	7
1	107	5341 C2	159	0	76	36	10	0	7	1	4
1	107	5342 B	143	0	92	38	7	0	5	0	5
1	107	5342 C1	145	0	89	37	2	0	3	0	10
1	107	5342 C2	169	0	89	29	4	0	5	0	9
1	107	5343 B	170	0	104	34	1	0	6	0	7
1	107	5343 C1	163	0	119	38	1	0	12	1	4
1	107	5343 C2	149	0	115	37	3	0	12	0	6
1	107	5344 B	124	0	105	24	5	0	5	0	10
1	107	5344 C1	168	0	87	43	4	0	8	0	7
1	107	5345 B	175	0	87	25	4	0	2	0	4
1	107	5345 C1	169	0	90	39	0	0	2	2	1
1	107	5345 C2	181	0	82	29	4	0	3	0	3
1	107	5345 C3	168	0	91	28	9	0	4	1	5
1	107	5346 B	192	0	82	24	4	0	6	0	8
1	107	5346 C1	196	0	66	20	1	0	1	0	12
1	107	5346 C2	194	0	84	28	5	0	3	1	3
1	107	5347 B	228	0	124	20	1	0	3	0	5
1	107	5347 C1	218	0	81	37	1	0	5	0	7
1	107	5347 C2	225	0	96	24	1	0	7	0	12
1	107	5348 B	206	0	66	22	1	0	4	1	5
1	107	5348 C1	219	0	97	28	2	0	0	0	3
1	107	5348 C2	176	0	75	24	1	0	3	0	4
1	107	5348 C3	185	0	79	26	2	0	3	0	9
1	107	5349 B	139	0	102	25	9	0	10	0	8
1	107	5349 C1	119	0	104	23	3	0	2	0	5
1	107	5349 C2	140	0	105	28	1	0	4	0	6
1	107	5349 C3	130	0	103	36	2	0	2	0	8
1	107	5349 C4	145	0	97	22	3	0	6	0	9
1	107	5349 C5	122	0	128	19	2	0	5	0	8
1	107	5350 B	189	0	91	25	2	0	3	0	5
1	107	5350 C1	152	0	85	21	4	0	3	0	11
1	107	5350 C2	165	0	86	33	2	0	2	0	6
1	107	5350 C3	134	0	100	20	2	0	3	0	5
1	107	5350 C4	154	0	94	29	3	0	1	0	10
1	107	5350 C5	195	0	87	30	5	0	4	0	9
1	107	5351 B	177	0	115	22	2	0	5	1	11
1	107	5351 C1	197	0	78	13	2	0	3	0	10
1	107	5351 C2	198	0	105	23	5	0	4	0	4
1	107	5351 C3	176	0	102	31	4	0	1	0	2
1	107	5352 B	183	0	135	45	1	0	5	0	4
1	107	5353 B	124	0	81	33	4	0	2	2	3
1	107	5353 C1	122	0	86	37	6	0	6	0	6
2	107	5354 B	200	0	128	27	2	0	2	0	14
2	107	5354 C1	185	0	105	40	6	0	0	0	11
2	107	5354 C2	181	0	129	49	0	0	0	0	9
2	107	5354 C3	149	0	143	32	6	0	3	1	8
2	107	5355 B	170	0	138	26	6	0	0	0	21
2	107	5355 C1	172	0	122	13	4	0	2	3	19
2	107	5355 C2	128	0	179	34	5	0	2	0	8
2	107	5355 C3	163	0	199	15	1	0	4	0	12
2	107	5356 B	184	0	190	15	1	0	3	0	8
2	107	5356 C1	222	0	159	11	4	0	0	0	11
2	107	5356 C2	202	0	191	13	4	0	0	0	11
2	107	5357 B	167	0	105	5	0	0	0	0	12
2	107	5357 C1	175	0	102	2	0	0	0	0	11
2	107	5358 B	265	0	185	7	2	0	1	6	11
2	107	5358 C1	224	0	193	12	5	0	6	0	16
2	107	5359 B	210	0	135	20	2	0	5	1	11
2	107	5359 C1	201	0	149	18	1	0	3	0	8
2	107	5359 C2	152	0	143	21	2	0	4	0	23
2	107	5360 B	225	0	163	11	5	0	2	0	18
2	107	5360 C1	248	0	130	22	4	0	2	0	24
2	107	5361 B	146	0	185	19	3	0	1	0	13
2	107	5361 C1	173	0	161	14	2	0	1	0	16
2	107	5362 B	175	0	128	5	0	0	8	0	12
2	107	5362 C1	165	0	146	7	0	0	4	0	12
2	107	5362 C2	175	0	143	3	1	0	0	0	9
2	107	5363 B	222	0	200	42	3	0	1	0	9
2	107	5363 C1	213	0	196	33	0	0	4	0	10
2	107	5364 B	136	0	143	30	4	0	1	0	6
2	107	5364 C1	128	0	128	44	3	0	2	0	10
2	107	5364 C2	152	0	143	32	0	0	3	0	11
2	107	5365 B	134	0	125	23	2	0	2	0	6
2	107	5365 C1	134	0	108	26	2	0	1	0	11
2	107	5366 B	132	0	125	16	2	0	2	0	13

2	107	5366 C1	134	0	137	24	2	0	3	0	15
2	107	5366 C2	133	0	182	33	5	0	1	0	13
2	107	5366 EX1	178	0	107	37	0	0	5	2	2
2	107	5366 EX2	190	0	74	38	3	0	6	0	6
2	107	5366 EX3	198	0	78	37	3	0	3	0	7
2	107	5366 EX4	214	0	87	45	2	0	4	0	4
2	107	5366 EX5	187	0	92	33	3	0	1	1	3
2	107	5366 EX6	191	0	90	41	4	0	4	0	4
2	107	5366 EX7	185	0	91	27	0	0	6	0	6
2	107	5366 EX8	186	0	95	29	3	0	4	0	4
2	107	5367 B	163	0	113	16	5	0	2	0	27
2	107	5367 C1	155	0	126	20	1	0	2	0	29
2	107	5368 B	103	0	163	15	1	0	1	0	15
2	107	5368 C1	93	0	168	8	1	0	1	0	5
2	107	5368 C2	102	0	167	17	3	0	4	3	7
2	107	5369 B	173	0	165	13	3	0	7	0	17
2	107	5369 C1	164	0	182	19	0	0	2	0	16
2	107	5370 B	115	0	155	14	2	0	1	0	14
2	107	5370 C1	88	0	166	19	1	0	1	1	25
2	107	5370 C2	96	0	159	14	4	0	0	2	16
2	107	5371 B	199	0	223	16	2	0	3	0	10
2	107	5372 B	205	0	121	21	3	0	0	4	15
2	107	5372 C1	162	0	127	19	2	0	3	0	4
2	107	5372 C2	169	0	128	26	3	0	2	0	12
2	107	5373 B	217	0	209	29	4	0	2	0	6
2	107	5373 EX1	181	0	94	10	2	0	0	0	9
2	107	5373 EX2	184	0	75	18	2	0	2	0	4
2	107	5374 B	203	0	190	19	3	0	1	0	22
2	107	5374 C1	221	0	195	15	1	0	1	0	19
2	107	5375 B	150	0	158	12	1	0	2	0	10
2	107	5375 C1	171	0	143	11	1	0	1	0	9
2	107	5375 C2	181	0	140	14	1	0	1	0	9
2	107	5376 B	170	0	146	19	5	0	6	0	9
2	107	5376 C1	163	0	163	14	3	0	1	1	19
2	107	5376 C2	178	0	152	16	1	0	2	0	12
2	107	5376 C3	176	0	161	19	0	0	4	0	19
2	107	5377 B	126	0	150	12	7	0	4	0	16
2	107	5377 C1	156	0	113	8	1	0	2	0	12
2	107	5378 B	187	0	151	28	4	0	2	0	16
2	107	5378 C1	170	0	184	20	4	0	2	0	11
2	107	5378 C2	211	0	163	12	3	0	6	0	14
2	107	5379 B	201	0	142	19	4	0	3	1	6
2	107	5379 C1	173	0	149	13	1	0	1	0	11
2	107	5379 C2	171	0	126	26	0	0	4	0	7
2	107	5380 B	262	0	186	23	6	0	1	0	17
2	107	5380 C1	250	0	206	22	2	0	4	0	11
2	107	5381 B	160	0	185	13	3	0	3	0	14
2	107	5381 C1	186	0	151	15	5	0	5	0	7
2	107	5381 C2	171	0	170	17	0	0	3	0	11
2	107	5381 C3	151	0	132	19	2	0	6	0	21
2	107	5382 B	146	0	176	15	1	0	1	0	14
2	107	5382 C1	147	0	165	16	1	0	1	0	11
2	107	5382 C2	149	0	164	22	3	0	3	3	8
2	107	5382 C3	166	0	145	25	0	0	6	0	11
2	107	5383 B	179	0	242	14	3	0	3	5	9
2	107	5383 C1	167	0	249	18	4	0	3	0	19
2	107	5384 B	151	0	174	21	3	0	1	0	17
2	107	5384 C1	155	0	192	16	4	0	0	2	11
2	107	5384 C2	162	0	187	7	0	0	1	0	12
2	107	5385 B	79	0	138	6	1	0	0	0	15
2	107	5385 C1	72	0	140	6	1	0	0	2	7
2	107	5386 B	84	0	137	13	4	0	1	0	9
2	107	5386 C1	113	0	153	15	2	0	1	0	11
2	107	5386 C2	83	0	144	17	1	0	2	0	1
2	107	5387 B	156	0	124	29	3	0	0	0	19
2	107	5387 C1	144	0	107	31	3	0	2	0	13
2	107	5388 B	165	0	140	25	4	0	3	0	21
2	107	5388 C1	144	0	160	19	2	0	4	1	13
2	107	5388 C2	149	0	142	18	2	0	2	1	18
2	107	5389 B	122	0	150	12	0	0	6	1	9
2	107	5389 C1	119	0	152	13	0	0	3	0	5
2	107	5389 C2	110	0	126	21	2	0	3	0	20
2	107	5389 C3	130	0	157	4	3	0	1	0	13
2	107	5390 B	148	0	124	23	1	0	2	1	9
2	107	5390 C1	176	0	103	25	3	0	0	0	7
2	107	5390 C2	179	0	119	22	1	0	2	0	7
2	107	5390 C3	155	0	122	18	0	0	4	0	10

2	107	5391 B	167	0	223	24	5	0	1	0	6
2	107	5391 C1	191	0	202	29	6	0	5	0	11
2	107	5392 B	122	0	194	31	0	0	4	0	11
2	107	5392 C1	140	0	184	28	0	0	3	0	7
2	107	5393 B	163	0	170	15	2	0	8	0	7
2	107	5393 C1	167	0	167	33	2	0	4	0	19
2	107	5394 B	160	0	107	21	2	0	1	1	6
2	107	5394 C1	169	0	103	22	3	0	5	0	5
2	107	5394 C2	175	0	106	27	1	0	4	4	5
2	107	5395 B	87	0	122	6	0	0	2	0	14
2	107	5395 C1	94	0	124	11	2	0	1	0	29
2	107	5396 B	176	0	153	27	6	0	0	0	12
2	107	5396 C1	179	0	164	24	3	0	2	0	11
2	107	5397 B	121	0	159	13	1	0	1	0	55
2	107	5397 C1	133	0	207	8	0	0	0	2	0
2	107	5397 C2	136	0	196	12	3	0	2	1	19
2	107	5398 B	182	0	145	45	5	0	1	3	11
2	107	5398 C1	219	0	150	33	5	0	1	0	11
2	107	5398 C2	194	0	136	32	7	0	1	0	5
2	107	5399 B	181	0	107	26	2	0	0	0	3
2	107	5399 C1	203	0	133	30	3	0	2	0	6
2	107	5399 C2	177	0	126	33	6	0	5	0	8
2	107	5399 C3	149	0	142	30	3	0	1	0	10
2	107	5400 B	161	0	102	45	3	0	4	0	2
2	107	5400 C1	152	0	124	50	2	0	3	1	4
2	107	5400 C2	158	0	115	34	2	0	3	0	5
2	107	5401 B	161	0	148	14	2	0	3	0	14
2	107	5401 C1	130	0	157	25	1	0	3	0	11
2	107	5401 C2	178	0	129	17	2	0	2	0	9
2	107	5401 C3	126	0	132	16	6	0	2	0	18
2	107	5402 B	122	0	97	30	31	0	1	0	9
2	107	5402 C1	111	0	105	25	30	0	12	0	12
2	107	5402 C2	126	0	86	19	22	0	2	0	9
2	107	5403 B	162	0	115	19	24	0	2	1	9
2	107	5403 C1	127	0	105	21	35	0	5	1	13
2	107	5403 C2	153	0	89	24	32	0	5	0	9
2	107	5404 B	112	0	176	19	2	0	3	0	4
2	107	5404 C1	138	0	149	27	4	0	2	0	9
2	107	5404 C2	144	0	130	32	5	0	6	0	7
2	107	5405 B	168	0	107	40	6	0	1	2	16
2	107	5405 C1	202	0	108	39	6	0	4	0	5
2	107	5405 C2	208	0	119	21	5	0	2	0	9
2	107	5406 B	146	0	101	18	2	0	0	0	4
2	107	5406 C1	165	0	100	24	1	0	2	0	5
2	107	5406 C2	138	0	96	31	0	0	0	0	13
2	107	5407 B	118	0	143	27	4	0	1	0	12
2	107	5407 C1	134	0	119	24	1	0	1	1	6
2	107	5407 C2	162	0	86	27	5	0	1	0	11
2	107	5408 B	147	0	93	25	4	0	2	0	14
2	107	5408 C1	139	0	102	23	2	0	3	0	9
2	107	5408 C2	123	0	112	30	5	0	3	0	9
2	107	5409 B	141	0	101	23	2	0	2	0	15
2	107	5409 C1	148	0	112	30	5	0	6	0	9
2	107	5410 B	149	0	109	27	0	0	1	0	12
2	107	5410 C1	144	0	100	26	0	0	1	0	16
2	107	5410 C2	134	0	106	0	17	0	1	0	8
2	107	5410 C3	156	0	116	22	4	0	0	0	7
2	107	5411 B	152	0	138	29	1	0	4	1	10
2	107	5411 C1	157	0	147	26	2	0	2	0	9
2	107	5411 C2	128	0	178	19	0	0	0	2	7
2	107	5412 B	195	0	146	20	2	0	1	1	9
2	107	5412 C1	194	0	134	25	3	0	3	0	7
2	107	5412 C2	171	0	129	21	3	0	1	8	4
2	107	5413 B	255	0	117	20	2	0	3	0	6
2	107	5414 B	184	0	85	24	0	0	2	0	4
2	107	5414 C1	168	0	93	42	0	0	3	0	4
2	107	5414 C2	137	0	92	24	2	0	2	0	6
2	107	5414 C3	148	0	81	25	1	0	2	0	9
2	107	5414 C4	157	0	104	21	2	0	2	0	5
2	107	5415 B	156	0	114	31	1	0	2	0	5
2	107	5415 C1	151	0	103	31	0	0	4	0	5
2	107	5415 C2	144	0	108	29	0	0	1	0	8
2	107	5415 C3	135	0	116	24	1	0	4	0	6
2	107	5416 B	174	0	81	29	4	0	4	0	6
2	107	5416 C1	341	0	155	89	2	0	4	0	12
2	107	5416 C2	158	0	86	30	0	0	2	0	7
2	107	5416 C3	173	0	89	43	2	0	3	0	6

2	107	5417 B	154	0	81	24	2	0	1	0	5
2	107	5417 C1	96	0	95	13	0	0	4	1	4
2	107	5417 C2	114	0	99	25	4	0	1	0	6
2	107	5417 C3	133	0	101	17	2	0	3	2	6
2	107	5418 B	139	0	83	27	3	0	4	0	3
2	107	5418 C1	150	0	83	23	1	0	1	0	4
2	107	5418 C2	133	0	97	20	3	0	1	0	4
1	107	5419 B	171	0	135	33	6	0	2	0	10
1	107	5419 C1	209	0	139	31	5	0	2	0	11
1	107	5420 B	181	0	92	31	0	0	7	1	7
1	107	5420 C1	192	0	123	37	2	0	0	0	4
1	107	5421 B	175	0	102	26	4	0	3	0	13
1	107	5421 C1	217	0	107	27	0	0	6	1	5
1	107	5422 B	199	0	100	25	1	0	9	0	8
1	107	5422 C1	201	0	126	18	4	0	9	0	10
1	107	5422 C2	223	0	115	18	3	0	2	1	10
1	107	5423 B	146	0	99	23	0	0	9	2	6
1	107	5423 C1	119	0	85	26	2	0	14	0	13
1	107	5423 C2	147	0	104	12	1	0	16	0	11
1	107	5424 B	184	0	124	18	1	0	13	0	12
1	107	5424 C1	176	0	123	22	0	0	7	0	14
1	107	5425 B	239	0	99	26	6	0	2	3	13
1	107	5425 C1	289	0	100	27	4	0	8	0	10
1	107	5425 C2	220	0	123	25	5	0	1	3	12
1	107	5426 B	126	0	262	9	0	0	2	0	19
1	107	5427 B	74	0	34	6	0	0	6	1	2
1	107	5428 B	154	0	77	12	3	0	4	0	5
1	107	5428 C1	135	0	85	13	2	0	8	0	6
1	107	5428 C2	113	0	99	10	1	0	5	2	6
1	107	5429 B	151	0	91	22	0	0	5	1	2
1	107	5429 C1	148	0	90	30	4	0	8	0	5
1	107	5430 B	143	0	84	22	1	0	7	0	5
1	107	5430 C1	129	0	87	23	4	0	6	0	3
1	107	5430 C2	135	0	110	14	0	0	7	0	5
1	107	5431 B	153	0	98	13	0	0	7	0	10
1	107	5431 C1	157	0	82	30	0	0	5	4	12
1	107	5431 C2	143	0	108	20	3	0	8	0	7
1	107	5432 B	143	0	82	16	3	0	4	0	6
1	107	5432 C1	138	0	99	27	2	0	5	0	6
1	107	5433 B	174	0	100	23	2	0	2	1	4
1	107	5433 C1	179	0	90	19	1	0	1	0	4
1	107	5433 C2	181	0	65	21	0	0	3	0	7
1	107	5433 C3	172	0	96	16	1	0	3	1	5
1	107	5434 B	153	0	129	34	4	0	3	1	8
1	107	5434 C1	177	0	115	23	5	0	5	0	1
1	107	5434 C2	180	0	132	33	3	0	5	2	6
1	107	5435 B	143	0	91	20	2	0	0	1	5
1	107	5435 C1	154	0	66	38	4	0	2	1	4
1	107	5435 C2	152	0	82	36	4	0	2	0	3
1	107	5436 B	127	0	90	26	2	0	3	0	14
1	107	5436 C1	128	0	107	22	2	0	5	1	6
1	107	5436 C2	125	0	108	21	2	0	2	0	3
1	107	5437 B	116	0	140	34	2	0	0	0	10
1	107	5437 C1	129	0	131	17	6	0	9	0	7
1	107	5437 C2	129	0	136	25	0	0	3	0	18
1	107	5437 C3	132	0	125	25	2	0	6	0	12
1	107	5438 B	144	0	148	23	7	0	4	3	11
1	107	5438 C1	158	0	134	26	3	0	5	0	15
1	107	5438 C2	149	0	132	30	1	0	10	0	6
2	107	5439 B	129	0	107	19	0	0	5	1	7
2	107	5439 C1	123	0	111	18	4	0	2	0	13
2	107	5439 C2	116	0	108	17	1	0	5	0	11
1	107	5440 B	121	0	141	26	2	0	2	0	8
1	107	5440 C1	123	0	121	36	4	0	2	0	4
1	107	5440 C2	120	0	123	30	1	0	6	1	6
1	107	5440 C3	147	0	107	23	4	0	6	0	12
1	107	5440 C4	132	0	118	28	0	0	1	0	6
1	107	5440 C5	116	0	123	33	4	0	4	0	8
2	107	5441 B	107	0	199	10	4	0	1	0	11
2	107	5441 C1	154	0	147	11	4	0	0	2	9
2	107	5442 B	120	0	194	8	0	0	2	4	17
2	107	5442 C1	142	0	199	17	3	0	1	0	7
34	108	5443 B	149	0	144	80	21	0	16	0	13
34	108	5443 C1	124	0	155	111	22	0	13	0	16
34	108	5444 B	142	0	129	71	11	0	21	0	11
34	108	5444 C1	118	0	144	85	18	0	14	0	9
34	108	5445 B	106	0	152	86	19	0	12	0	8

34	108	5445 C1	125	0	152	54	22	0	15	0	5
34	108	5446 B	106	0	100	61	11	0	9	0	7
34	108	5446 C1	108	0	107	56	12	0	7	0	12
34	108	5447 B	128	0	118	50	17	0	4	0	10
34	108	5447 C1	119	0	131	61	9	0	7	0	5
34	108	5448 B	59	0	118	43	3	0	10	0	7
34	108	5448 EX1	22	0	54	26	4	0	2	0	2
34	108	5449 B	138	0	175	95	18	0	21	0	7
34	108	5450 B	82	0	136	37	7	0	6	0	7
34	108	5450 C1	63	0	143	50	15	0	3	0	6
34	108	5450 EX1	26	0	28	27	2	0	1	0	3
34	108	5451 B	92	0	88	46	12	0	1	0	3
19	109	5452 B	44	0	117	164	1	0	0	0	15
19	109	5452 C1	49	0	113	170	2	0	0	0	8
19	109	5452 C2	49	0	149	165	0	0	0	0	5
19	109	5453 B	51	0	64	158	1	0	0	0	9
19	109	5453 C1	34	0	60	158	3	0	0	0	21
19	109	5453 C2	36	0	69	168	2	0	0	0	10
19	109	5453 C3	43	0	67	166	0	0	0	1	18
19	109	5454 B	54	0	62	137	0	0	0	0	10
19	109	5454 C1	51	0	73	141	1	0	0	1	6
19	109	5454 C2	53	0	58	129	3	0	0	0	9
19	109	5454 C3	39	0	81	152	3	0	0	0	15
19	109	5455 B	71	0	95	156	6	0	0	0	8
19	109	5455 C1	59	0	95	148	6	0	0	2	5
19	109	5455 C2	61	0	97	159	4	0	0	0	9
19	109	5456 B	44	0	81	204	3	0	0	0	10
19	109	5456 C1	41	0	67	186	1	0	0	0	16
19	109	5456 C2	54	0	72	188	3	0	0	0	9
19	109	5456 C3	35	0	73	190	2	0	0	0	14
19	109	5456 C4	43	0	48	221	2	0	0	0	13
19	109	5457 B	22	0	49	195	4	0	0	0	11
19	109	5457 C1	30	0	41	192	4	0	0	0	18
19	109	5457 C2	19	0	39	177	6	0	0	0	12
19	109	5457 C3	22	0	35	187	1	0	0	0	23
19	109	5458 B	18	0	58	253	1	0	0	0	17
19	109	5458 C1	15	0	48	243	0	0	0	3	13
19	109	5458 C2	13	0	57	237	1	0	0	0	19
19	109	5459 B	38	0	67	249	3	0	0	0	17
19	109	5459 C1	31	0	83	222	3	0	0	0	11
19	109	5459 C2	38	0	112	232	2	0	0	1	12
19	109	5460 B	70	0	90	164	2	0	0	0	12
19	109	5460 C1	70	0	98	189	1	0	0	0	11
19	109	5461 B	56	0	77	163	2	0	0	0	7
19	109	5461 C1	46	0	74	145	5	0	0	2	1
19	109	5461 C2	48	0	91	164	3	0	0	0	8
19	109	5461 C3	56	0	88	154	6	0	0	0	13
19	109	5462 B	58	0	67	205	7	0	0	0	13
19	109	5462 C1	41	0	72	230	4	0	0	0	21
19	109	5462 C2	40	0	92	182	4	0	0	0	11
19	109	5463 B	69	0	90	126	3	0	0	1	7
19	109	5463 C1	61	0	101	117	8	0	0	0	7
19	109	5463 C2	51	0	101	137	7	0	0	0	4
19	109	5464 B	47	0	108	134	2	0	0	0	12
19	109	5464 C1	56	0	101	134	0	0	0	0	3
19	109	5464 C2	49	0	93	126	4	0	0	0	12
19	109	5465 B	37	0	94	152	4	0	0	0	12
19	109	5465 C1	41	0	74	169	4	0	0	0	11
19	109	5465 C2	48	0	96	174	1	0	0	0	9
19	109	5466 B	40	0	125	164	3	0	0	0	8
19	109	5466 C1	29	0	117	172	3	0	0	0	12
19	109	5466 C2	41	0	86	179	3	0	0	0	17
19	109	5467 B	65	0	93	149	6	0	0	0	7
19	109	5467 C1	47	0	108	168	4	0	0	0	9
19	109	5467 C2	45	0	92	158	3	0	0	0	9
19	109	5468 B	26	0	73	181	1	0	0	0	16
19	109	5468 C1	27	0	67	181	1	0	0	0	20
19	109	5468 C2	24	0	83	172	2	0	0	0	17
19	109	5468 C3	27	0	100	179	1	0	0	0	19
19	109	5469 B	6	0	57	236	4	0	0	0	16
19	109	5470 B	22	0	54	78	0	0	0	0	5
19	109	5471 B	27	0	65	160	14	0	0	0	0
19	109	5471 C1	40	0	73	167	7	0	0	0	16
19	109	5472 B	17	0	77	135	3	0	0	0	9
19	109	5472 C1	30	0	82	112	2	0	0	0	6
19	109	5472 EX1	58	0	83	75	1	0	0	0	6
19	109	5472 EX2	54	0	100	83	7	0	0	0	6

19	109	5472 EX3	53	0	88	79	6	0	0	1	5
19	109	5472 EX4	54	0	81	93	3	0	0	0	8
19	109	5472 EX5	57	0	66	77	2	0	0	0	8
19	109	5472 EX6	57	0	74	83	6	0	0	0	4
19	109	5473 B	18	0	114	163	3	0	0	0	15
19	109	5473 C1	23	0	112	146	0	0	0	0	6
19	109	5473 C2	21	0	125	144	3	0	0	1	6
19	109	5473 C3	15	0	108	170	4	0	0	0	17
19	109	5474 B	46	0	55	171	4	0	0	1	1
19	109	5474 C1	62	0	72	159	7	0	0	0	4
19	109	5474 C2	56	0	76	167	4	0	0	0	2
19	109	5475 B	70	0	39	155	4	0	0	2	9
19	109	5475 C1	60	0	68	171	2	0	0	0	4
19	109	5475 C2	66	0	56	153	4	0	0	0	3
19	109	5475 C3	66	0	43	188	5	0	0	0	3
19	109	5475 C4	51	0	45	182	0	0	0	0	5
19	109	5475 C5	72	0	51	148	6	0	0	0	4
19	109	5475 C6	63	0	41	185	1	0	0	2	3
19	109	5475 C7	48	0	44	170	3	0	0	2	6
19	109	5476 B	19	0	136	141	1	0	0	0	9
19	109	5476 C1	13	0	122	111	2	0	0	0	7
19	109	5476 C2	19	0	111	172	8	0	0	0	6
19	109	5477 B	11	0	68	316	1	0	0	0	18
19	109	5477 C1	6	0	99	290	0	0	0	0	14
19	109	5477 C2	16	0	63	261	3	0	0	0	21
19	109	5477 C3	7	0	69	300	1	0	0	0	12
19	109	5478 B	25	0	71	176	0	0	0	0	3
19	109	5478 C1	30	0	64	175	0	0	0	0	4
19	109	5478 C2	23	0	69	162	3	0	0	0	9
19	109	5478 C3	21	0	49	186	2	0	0	0	7
19	109	5479 B	30	0	91	173	2	0	0	0	12
19	109	5479 C1	34	0	67	171	4	0	0	0	6
19	109	5479 C2	35	0	98	196	0	0	0	0	9
19	109	5480 B	27	0	78	152	0	0	0	1	5
19	109	5480 C1	37	0	62	140	1	0	0	0	4
19	109	5480 C2	25	0	63	178	6	0	0	0	5
19	109	5480 C3	25	0	64	170	3	0	0	0	14
19	109	5481 B	46	0	94	170	6	0	0	4	8
19	109	5481 C1	35	0	97	185	0	0	0	1	10
38	110	5482 B	22	0	220	106	4	0	2	0	13
38	110	5482 C1	32	0	254	119	0	0	5	0	8
38	110	5483 B	32	0	200	80	0	0	3	3	9
38	110	5483 C1	26	0	182	69	1	0	5	3	9
38	110	5483 C2	25	0	186	75	0	0	9	4	6
38	110	5484 B	29	0	128	53	5	0	5	0	9
38	110	5484 C1	22	0	125	78	3	0	19	1	5
38	110	5484 C2	17	0	165	84	0	0	7	4	11
38	110	5485 B	10	0	219	68	0	0	5	6	4
38	110	5485 C1	23	0	214	47	0	0	13	11	5
38	110	5485 C2	24	0	200	83	3	0	10	2	11
38	110	5486 B	25	0	197	90	3	0	4	0	6
38	110	5486 C1	24	0	183	110	1	0	7	0	6
38	110	5487 B	29	0	128	53	5	0	5	0	9
38	110	5487 C1	23	0	117	51	4	0	1	2	1
38	110	5488 B	35	0	140	93	1	0	6	0	8
38	110	5488 C1	27	0	148	93	0	0	5	6	6
38	110	5488 C2	32	0	204	85	2	0	1	0	1
38	110	5489 B	11	0	111	67	2	0	2	0	0
38	110	5489 C1	10	0	102	66	0	0	1	1	2
38	110	5490 B	24	0	238	80	1	0	6	0	7
38	110	5490 C1	26	0	198	96	0	0	10	0	6
38	110	5490 C2	32	0	236	102	4	0	1	2	9
38	110	5491 B	23	0	156	94	4	0	7	0	6
38	110	5491 C1	12	0	143	95	1	0	7	1	7
38	110	5492 B	35	0	176	124	2	0	7	2	9
38	110	5492 C1	37	0	156	96	0	0	4	12	6
38	110	5492 C2	36	0	172	83	2	0	6	2	13
38	110	5493 B	22	0	123	96	1	0	6	0	15
38	110	5493 C1	23	0	142	101	1	0	3	0	9
38	110	5493 C2	13	0	120	107	0	0	27	0	12
38	110	5493 C3	14	0	151	78	3	0	12	3	6
38	110	5494 B	29	0	122	137	2	0	1	0	4
38	110	5494 C1	15	0	117	125	2	0	6	3	6
38	110	5495 B	21	0	108	110	4	0	1	2	5
38	110	5495 C1	18	0	89	141	1	0	5	1	6
38	110	5495 C2	19	0	116	117	5	0	1	2	7
38	110	5496 B	21	0	71	53	3	0	2	0	6

38	110	5496 C1	18	0	108	39	3	0	0	1	5
38	110	5497 B	9	0	47	45	0	0	0	1	2
38	110	5498 B	11	0	62	91	1	0	2	0	5
38	110	5498 C1	23	0	83	76	3	0	3	0	1
38	110	5499 B	43	0	63	110	1	0	3	0	4
38	110	5499 C1	39	0	70	101	1	0	4	0	7
38	110	5499 C2	34	0	69	97	5	0	5	0	5
38	110	5499 C3	46	0	77	116	8	0	0	0	2
38	110	5499 C4	44	0	80	111	3	0	8	0	0
38	110	5500 B	28	0	128	105	2	0	3	0	9
38	110	5500 C1	33	0	99	118	5	0	2	0	13
38	110	5500 C2	22	0	124	141	4	0	0	0	8
38	110	5501 B	10	0	69	83	3	0	3	0	7
38	110	5501 C1	13	0	70	89	1	0	0	0	7
38	110	5501 C2	12	0	66	97	3	0	3	0	2
38	110	5502 B	27	0	127	98	7	0	5	0	8
38	110	5502 C1	31	0	121	96	9	0	6	0	4
38	110	5503 B	22	0	59	138	1	0	2	0	8
38	110	5503 C1	18	0	53	144	0	0	1	0	6
38	110	5504 B	25	0	38	69	3	0	2	0	6
38	110	5504 C1	25	0	52	65	3	0	5	0	5
38	110	5505 B	23	0	114	125	4	0	4	0	10
38	110	5505 C1	31	0	113	135	2	0	2	0	7
38	110	5506 B	36	0	119	105	3	0	3	0	4
38	110	5506 C1	33	0	101	103	2	0	5	0	13
38	110	5507 B	38	0	106	108	1	0	1	0	10
38	110	5507 C1	28	0	65	123	0	0	2	1	4
38	110	5507 C2	24	0	76	125	1	0	4	0	1
38	110	5508 B	45	0	50	99	1	0	1	0	3
38	110	5508 C1	24	0	82	72	3	0	2	3	3
38	110	5508 C2	39	0	94	83	0	0	2	0	1
38	110	5509 B	34	0	94	123	0	0	4	0	3
38	110	5509 C1	62	0	85	111	4	0	0	0	3
38	110	5510 B	26	0	75	125	25	0	2	0	7
38	110	5510 C1	19	0	93	154	15	0	2	0	9
38	110	5511 B	19	0	67	140	12	0	3	1	9
38	110	5511 C1	13	0	80	132	16	0	1	0	11
38	110	5512 B	13	0	78	128	2	0	3	5	5
38	110	5512 C1	16	0	93	114	4	0	4	2	2
38	110	5512 C2	22	0	87	106	2	0	3	0	6
38	110	5513 B	22	0	96	112	0	0	6	0	6
38	110	5513 C1	15	0	84	92	2	0	1	0	7
38	110	5513 C2	18	0	69	92	1	0	2	0	12
38	110	5514 B	9	0	63	89	1	0	0	0	1
38	110	5514 C1	10	0	47	106	3	0	2	0	6
38	110	5514 C2	8	0	56	124	2	0	2	0	11
38	110	5515 B	26	0	58	154	16	0	2	0	7
38	110	5515 C1	31	0	55	171	3	0	1	1	9
38	110	5515 C2	18	0	71	157	2	0	2	0	11
38	110	5516 B	12	0	69	130	3	0	4	0	8
38	110	5516 C1	30	0	56	117	4	0	1	0	11
38	110	5516 C2	19	0	78	138	0	0	1	1	2
38	110	5517 B	24	0	60	172	3	0	2	2	8
38	110	5517 C1	24	0	61	159	4	0	2	0	11
38	110	5517 C2	12	0	59	186	1	0	1	0	7
38	110	5518 B	20	0	65	122	2	0	3	0	5
38	110	5518 C1	22	0	54	105	5	0	2	0	10
38	110	5518 C2	19	0	83	130	6	0	2	0	8
38	110	5519 B	31	0	89	97	5	0	1	1	1
38	110	5519 C1	38	0	91	98	5	0	0	1	8
38	110	5519 C2	28	0	70	105	6	0	3	0	11
38	110	5520 B	27	0	128	130	4	0	6	0	14
38	110	5520 C1	34	0	141	109	2	0	2	5	6
38	110	5521 B	13	0	15	21	1	0	1	0	1
38	110	5522 B	30	0	60	72	2	0	1	0	4
38	110	5522 C1	35	0	56	78	1	0	0	0	5
38	110	5522 C2	49	0	48	60	0	0	1	1	2
38	110	5523 B	42	0	52	137	2	0	5	2	7
38	110	5523 C1	48	0	63	117	3	0	2	0	14
38	110	5523 C2	43	0	57	112	4	0	1	0	14
38	110	5523 C3	49	0	54	135	4	0	4	0	10
38	110	5523 C4	46	0	63	121	0	0	1	2	0
38	110	5523 C5	39	0	59	106	3	0	1	1	7
38	110	5523 C6	57	0	66	111	5	0	1	0	3
38	110	5523 C7	51	0	47	131	2	0	1	0	9
38	110	5524 B	34	0	24	114	0	0	0	0	3
38	110	5524 C1	30	0	34	132	4	0	1	0	3

38	110	5525 B	52	0	45	137	0	0	0	0	9
38	110	5525 C1	53	0	51	156	0	0	2	2	5
38	110	5526 B	15	0	54	142	2	0	1	0	8
38	110	5526 C1	24	0	53	145	11	0	1	0	7
38	110	5526 C2	16	0	65	136	8	0	1	0	5
38	110	5527 B	23	0	59	125	6	0	1	0	3
38	110	5527 C1	34	0	84	114	3	0	1	0	5
38	110	5527 C2	34	0	79	146	0	0	2	0	9
38	110	5528 B	19	0	84	113	2	0	1	1	9
38	110	5528 C1	19	0	78	123	0	0	1	0	13
38	110	5528 C2	22	0	72	128	0	0	1	0	5
38	110	5529 B	28	0	111	145	0	0	1	0	18
38	110	5529 C1	23	0	108	159	6	0	2	2	11
38	110	5529 C2	10	0	125	127	4	0	1	1	12
38	110	5530 B	13	0	72	105	3	0	1	0	8
38	110	5530 C1	13	0	90	91	2	0	2	0	4
38	110	5530 C2	19	0	75	99	3	0	3	0	5
38	110	5531 B	61	0	61	150	0	0	6	0	10
38	110	5531 C1	40	0	56	160	2	0	5	0	2
38	110	5532 B	46	0	53	180	1	0	2	0	7
38	110	5532 C1	48	0	48	158	2	0	1	1	6
38	110	5533 B	61	0	67	81	5	0	3	0	2
38	110	5533 C1	64	0	77	118	3	0	4	0	7
38	110	5533 C2	57	0	91	118	2	0	2	0	3
38	110	5534 B	60	0	42	79	0	0	1	0	1
38	110	5534 C1	58	0	35	74	0	0	2	1	4
38	110	5535 B	39	0	66	73	0	0	0	0	1
38	110	5535 C1	59	0	52	74	1	0	1	0	6
38	110	5536 B	61	0	55	117	2	0	1	0	9
38	110	5536 C1	39	0	67	137	3	0	6	1	7
38	110	5537 B	45	0	57	82	1	0	0	1	2
38	110	5537 C1	39	0	60	89	2	0	3	2	4
38	110	5538 B	46	0	87	111	0	0	2	0	8
38	110	5538 C1	48	0	74	125	7	0	3	3	5
38	110	5539 B	38	0	82	115	3	0	1	0	6
38	110	5539 C1	24	0	92	103	2	0	4	2	13
38	110	5539 C2	35	0	90	108	5	0	2	0	8
38	110	5539 C3	32	0	79	82	1	0	2	0	20
38	110	5539 C4	28	0	85	97	2	0	3	1	10
38	110	5539 C5	28	0	77	107	1	0	6	5	10
38	110	5540 B	37	0	85	89	7	0	1	2	2
38	110	5540 C1	38	0	74	100	8	0	5	1	9
38	110	5540 C2	36	0	86	96	5	0	2	0	7
38	110	5541 B	70	0	80	83	3	0	3	0	7
38	110	5541 C1	51	0	69	104	5	0	2	0	7
38	110	5541 C2	48	0	86	100	5	0	2	0	8
38	110	5542 B	50	0	83	85	3	0	3	0	0
38	110	5542 C1	45	0	72	81	1	0	0	0	2
38	110	5543 B	66	0	41	149	0	0	0	1	7
38	110	5543 C1	65	0	50	136	6	0	0	0	9
38	110	5543 C2	80	0	41	113	0	0	0	0	13
38	110	5544 B	110	0	53	105	0	0	1	1	11
38	110	5544 C1	101	0	58	86	4	0	2	0	9
38	110	5544 C2	123	0	63	85	0	0	0	0	6
38	110	5545 B	51	0	70	120	3	0	2	0	7
38	110	5545 C1	46	0	75	94	1	0	2	1	16
38	110	5545 C2	56	0	83	113	4	0	3	0	11
38	110	5546 B	15	0	83	85	2	0	1	2	5
38	110	5546 C1	26	0	48	99	2	0	0	0	11
38	110	5546 C2	26	0	70	98	4	0	0	0	4
38	110	5546 C3	12	0	62	83	8	0	2	0	7
38	110	5547 B	12	0	84	128	0	0	1	0	12
38	110	5547 C1	14	0	70	111	4	0	2	1	10
38	110	5547 C2	27	0	75	109	6	0	6	0	15
38	110	5548 B	41	0	77	127	4	0	2	1	4
38	110	5548 C1	33	0	70	107	6	0	0	0	5
38	110	5548 C2	33	0	73	99	1	0	2	0	7
38	110	5548 C3	24	0	84	123	0	0	0	0	7
38	110	5548 C4	27	0	56	130	4	0	2	0	5
38	110	5549 B	28	0	58	49	6	0	4	2	4
38	110	5549 C1	19	0	52	60	6	0	0	0	10
38	110	5550 B	51	0	95	116	9	0	1	1	5
38	110	5550 C1	66	0	91	108	12	0	0	2	6
38	110	5550 C2	65	0	92	97	10	0	0	0	3
38	110	5550 C3	59	0	86	106	8	0	1	0	4
38	110	5550 C4	75	0	90	93	15	0	2	0	11
38	110	5551 B	44	0	61	50	12	0	0	0	5

38	110	5551 C1	26	0	62	50	16	0	2	1	7
38	110	5552 B	80	0	52	122	2	0	6	4	4
38	110	5552 C1	84	0	62	132	1	0	1	0	8
38	110	5553 B	81	0	51	68	5	0	1	0	2
38	110	5553 C1	75	0	61	63	2	0	4	3	6
38	110	5553 C2	92	0	47	67	3	0	1	0	4
38	110	5554 B	81	0	109	85	6	0	0	0	6
38	110	5554 C1	84	0	100	94	2	0	0	3	6
38	110	5555 B	31	0	68	105	1	0	1	0	8
38	110	5556 B	42	0	70	126	7	0	5	0	5
38	110	5556 C1	34	0	71	107	1	0	3	0	8
38	110	5557 B	34	0	71	115	2	0	0	0	13
38	110	5557 C1	35	0	65	134	1	0	1	0	5
38	110	5557 C2	22	0	71	103	6	0	0	1	9
38	110	5557 C3	23	0	70	117	0	0	1	1	6
38	110	5557 C4	16	0	72	106	4	0	0	0	10
38	110	5557 C5	15	0	86	136	2	0	0	0	7
38	110	5557 C6	20	0	100	118	2	0	0	0	11
38	110	5558 B	24	0	66	65	2	0	2	0	8
38	110	5558 C1	19	0	79	81	1	0	0	0	5
38	110	5558 C2	19	0	86	75	0	0	0	0	5
38	110	5558 C3	15	0	78	71	1	0	1	0	9
38	110	5559 B	20	0	65	88	1	0	4	0	11
38	110	5559 C1	19	0	63	87	1	0	2	0	4
38	110	5559 C2	20	0	76	85	3	0	1	0	4
38	110	5560 B	27	0	71	75	3	0	1	0	6
38	110	5560 C1	27	0	59	85	0	0	2	0	7
38	110	5560 C2	20	0	70	77	1	0	3	1	2
38	110	5561 B	31	0	75	82	0	0	0	2	7
38	110	5561 C1	31	0	96	81	3	0	1	0	9
38	110	5561 C2	42	0	102	86	0	0	3	0	8
38	110	5562 B	88	0	81	72	4	0	0	0	4
38	110	5562 C1	90	0	77	82	9	0	5	3	9
38	110	5563 B	75	0	28	93	2	0	3	0	3
38	110	5563 C1	87	0	56	75	0	0	2	0	4
38	110	5564 B	69	0	49	84	1	0	3	0	4
38	110	5564 C1	93	0	58	95	2	0	3	0	3
38	110	5565 B	20	0	56	65	1	0	2	0	5
38	110	5566 B	36	0	67	78	3	0	3	0	24
38	110	5566 C1	28	0	76	89	2	0	0	0	7
38	110	5566 C2	28	0	71	78	0	0	0	0	0
38	110	5566 C3	28	0	61	98	0	0	2	0	3
38	110	5567 B	24	0	98	131	3	0	0	0	5
38	110	5567 C1	28	0	76	101	0	0	2	0	9
38	110	5568 B	24	0	74	106	2	0	6	0	6
38	110	5568 C1	18	0	50	92	2	0	5	0	6
38	110	5569 B	35	0	59	107	3	0	3	0	7
38	110	5569 C1	26	0	67	120	1	0	3	0	9
38	110	5569 C2	38	0	53	128	6	0	3	0	7
38	110	5570 B	26	0	73	88	1	0	1	0	2
38	110	5570 C1	17	0	74	95	1	0	1	1	4
38	110	5571 B	15	0	73	100	1	0	5	0	5
38	110	5571 C1	14	0	65	90	3	0	0	1	6
38	110	5572 B	34	0	84	116	1	0	2	0	6
38	110	5572 C1	21	0	88	101	0	0	6	0	6
38	110	5572 C2	24	0	92	106	2	0	3	0	7
38	110	5572 C3	28	0	81	118	1	0	2	0	13
38	110	5573 B	49	0	75	143	3	0	4	0	10
38	110	5573 C1	52	0	86	162	1	0	3	0	3
38	110	5574 B	27	0	71	96	2	0	2	0	1
38	110	5574 C1	23	0	66	106	1	0	5	0	1
38	110	5575 B	14	0	68	121	2	0	3	2	6
38	110	5575 C1	25	0	78	116	1	0	2	2	8
38	110	5575 C2	32	0	77	119	2	0	5	1	6
38	110	5576 B	38	0	89	113	1	0	3	3	5
38	110	5576 C1	29	0	76	108	1	0	6	0	11
38	110	5576 C2	26	0	79	116	1	0	5	4	5
38	110	5576 C3	28	0	100	83	2	0	2	4	6
38	110	5576 C4	26	0	88	127	3	0	1	1	7
38	110	5576 C5	26	0	93	116	4	0	4	1	7
38	110	5576 C6	25	0	79	121	1	0	3	2	8
38	110	5577 B	45	0	87	101	1	0	4	1	4
38	110	5577 C1	35	0	99	88	3	0	1	9	5
38	110	5577 C2	34	0	104	89	2	0	3	0	6
38	110	5578 B	40	0	71	128	5	0	6	0	5
38	110	5578 C1	41	0	85	117	1	0	5	2	4
38	110	5578 C2	26	0	78	110	2	0	3	1	10

38	110	5579 B	45	0	74	121	0	0	5	4	5
38	110	5579 C1	44	0	54	113	1	0	4	2	14
38	110	5579 C2	32	0	72	129	3	0	5	3	5
38	110	5580 B	35	0	54	119	3	0	4	1	2
38	110	5581 B	48	0	76	105	2	0	2	7	5
38	110	5581 C1	38	0	68	103	3	0	4	3	3
38	110	5582 B	30	0	66	89	1	0	3	1	0
38	110	5582 C1	45	0	41	98	3	0	4	10	5
38	110	5582 C2	38	0	63	80	4	0	6	3	7
38	110	5583 B	44	0	76	149	5	0	3	0	5
38	110	5583 C1	37	0	111	137	4	0	4	0	7
38	110	5583 C2	52	0	90	125	0	0	6	1	6
38	110	5584 B	62	0	66	126	0	0	1	0	2
38	110	5584 C1	51	0	54	120	0	0	4	0	5
38	110	5585 B	20	0	68	133	1	0	0	0	8
38	110	5586 B	54	0	87	166	5	0	4	0	11
38	110	5587 B	29	0	101	164	2	0	4	0	7
38	110	5587 C1	37	0	100	141	1	0	1	0	8
38	110	5588 B	21	0	88	114	1	0	0	0	9
38	110	5588 C1	28	0	79	129	0	0	2	0	8
38	110	5588 C2	26	0	81	116	3	0	2	4	5
38	110	5588 C3	33	0	66	136	0	0	3	0	6
38	110	5588 C4	24	0	63	125	6	0	6	0	8
38	110	5589 B	32	0	81	139	1	0	4	0	5
38	110	5589 C1	33	0	94	119	2	0	4	0	4
38	110	5590 B	16	0	50	150	3	0	2	0	3
38	110	5590 C1	32	0	85	131	3	0	2	2	6
38	110	5590 C2	16	0	69	128	1	0	4	0	17
38	110	5590 C3	31	0	66	127	2	0	2	0	7
38	110	5590 C4	24	0	68	111	2	0	6	0	7
38	110	5590 C5	20	0	79	123	7	0	2	0	4
38	110	5591 B	12	0	37	89	0	0	3	0	0
38	110	5591 C1	12	0	39	104	0	0	1	1	3
38	110	5592 B	27	0	52	71	4	0	12	0	6
38	110	5592 C1	15	0	51	64	5	0	21	0	4
38	110	5593 B	28	0	57	122	0	0	3	3	7
38	110	5593 C1	30	0	60	108	3	0	6	1	5
38	110	5594 B	25	0	54	147	3	0	2	0	6
38	110	5594 C1	31	0	61	144	1	0	2	0	3
38	110	5595 B	28	0	53	135	3	0	5	0	10
38	110	5595 C1	26	0	57	146	3	0	6	0	7
38	110	5595 C2	33	0	46	133	0	0	1	0	7
38	110	5595 C3	46	0	43	129	0	0	5	0	2
38	110	5595 C4	72	0	104	229	1	0	7	0	18
38	110	5596 B	8	0	47	103	3	0	2	1	2
38	110	5596 C1	13	0	67	80	2	0	2	1	5
38	110	5597 B	34	0	45	107	1	0	3	0	6
38	110	5597 C1	36	0	41	114	1	0	2	0	6
38	110	5597 C2	27	0	50	129	0	0	0	0	5
38	110	5597 C3	29	0	43	116	4	0	2	1	8
38	110	5598 B	20	0	39	143	4	0	5	0	6
38	110	5598 C1	27	0	56	116	0	0	2	0	12
38	110	5598 C2	26	0	59	124	2	0	1	3	6
38	110	5598 C3	29	0	62	106	2	0	5	0	5
38	110	5598 C4	24	0	42	132	1	0	6	3	3
38	110	5598 C5	31	0	45	123	1	0	1	0	10
38	110	5599 B	17	0	42	106	1	0	1	2	0
38	110	5599 C1	33	0	42	110	0	0	6	1	2
38	110	5599 C2	18	0	36	98	4	0	2	0	5
38	110	5599 C3	23	0	41	109	2	0	1	0	4
38	110	5599 C4	25	0	44	107	0	0	2	0	3
38	110	5600 B	32	0	70	123	0	0	3	0	0
38	110	5600 C1	27	0	60	121	0	0	4	0	3
38	110	5600 C2	28	0	87	109	8	0	0	0	5
38	110	5600 C3	24	0	69	106	7	0	5	0	12
38	110	5601 B	27	0	76	133	1	0	4	0	4
38	110	5601 C1	25	0	71	135	2	0	3	0	12
38	110	5602 B	15	0	76	130	1	0	2	1	1
38	110	5602 C1	19	0	77	110	1	0	2	0	5
38	110	5603 B	14	0	85	89	1	0	1	0	3
38	110	5603 C1	17	0	68	68	3	0	3	0	3
38	110	5604 B	37	0	59	128	2	0	1	1	7
38	110	5604 C1	23	0	67	139	5	0	4	0	10
38	110	5605 B	64	0	104	118	0	0	5	0	7
38	110	5605 C1	55	0	102	130	2	0	8	1	10
38	110	5606 B	19	0	51	101	0	0	0	0	5
38	110	5606 C1	15	0	76	95	4	0	4	0	5

38	110	5607 B	15	0	68	91	0	0	3	0	4
38	110	5607 C1	24	0	74	94	5	0	3	1	0
38	110	5607 C2	28	0	52	87	3	0	3	2	4
38	110	5608 B	19	0	40	68	0	0	0	0	5
38	110	5608 C1	9	0	39	67	4	0	1	0	3
38	110	5609 B	53	0	59	67	12	0	1	0	11
38	110	5609 C1	43	0	58	63	23	0	0	0	5
38	110	5609 C2	41	0	66	81	19	0	2	0	6
38	110	5610 B	55	0	74	100	7	0	3	0	9
38	110	5610 C1	65	0	70	93	19	0	6	3	4
38	110	5610 C2	58	0	76	72	16	0	3	0	7
38	110	5611 B	44	0	46	66	9	0	4	0	11
38	110	5611 C1	39	0	54	59	11	0	0	0	5
38	110	5612 B	25	0	60	122	4	0	5	0	7
38	110	5612 C1	36	0	58	121	1	0	3	2	10
38	110	5612 C2	44	0	78	109	3	0	3	0	13
38	110	5612 C3	36	0	45	118	2	0	3	1	4
38	110	5613 B	30	0	73	122	2	0	4	1	0
38	110	5613 C1	15	0	61	91	2	0	2	0	5
38	110	5613 C2	35	0	45	108	3	0	3	1	2
38	110	5613 C3	24	0	67	101	2	0	6	0	9
38	110	5614 B	12	0	38	88	1	0	6	0	4
38	110	5614 C1	17	0	43	96	2	0	5	0	7
38	110	5615 B	32	0	81	82	4	0	4	4	0
38	110	5616 B	50	0	56	86	0	0	0	0	9
38	110	5616 C1	36	0	82	76	5	0	3	0	7
38	110	5616 C2	37	0	70	92	3	0	4	0	6
38	110	5617 B	38	0	58	95	2	0	2	0	4
38	110	5617 C1	17	0	46	96	1	0	3	4	3
38	110	5617 C2	25	0	59	111	3	0	4	0	7
38	110	5618 B	54	0	84	103	0	0	5	1	3
38	110	5618 C1	47	0	78	92	6	0	3	0	5
38	110	5619 B	34	0	95	135	2	0	9	1	8
38	110	5619 C1	29	0	115	145	4	0	5	0	4
38	110	5620 B	13	0	65	44	1	0	3	0	4
38	110	5620 C1	17	0	68	60	1	0	1	0	6
38	110	5621 B	29	0	67	106	4	0	2	0	4
38	110	5621 C1	20	0	73	106	4	0	5	0	5
38	110	5622 B	26	0	58	102	4	0	3	2	2
38	110	5622 C1	23	0	63	106	1	0	1	0	8
38	110	5622 C2	20	0	46	123	1	0	4	1	5
38	110	5623 B	40	0	61	108	0	0	4	5	6
38	110	5623 C1	49	0	73	119	6	0	5	0	6
38	110	5623 C2	53	0	63	126	1	0	4	0	7
38	110	5624 B	35	0	60	85	14	0	3	0	8
38	110	5624 C1	47	0	35	64	15	0	3	0	7
38	110	5625 B	26	0	104	94	12	0	2	2	12
38	110	5625 C1	45	0	118	58	11	0	3	1	8
38	110	5626 B	39	0	50	77	5	0	3	1	4
38	110	5626 C1	36	0	52	73	0	0	4	0	4
38	110	5627 B	34	0	38	69	0	0	2	0	8
38	110	5627 C1	35	0	48	60	1	0	4	1	5
38	110	5628 B	39	0	58	83	3	0	3	0	8
38	110	5628 C1	40	0	63	76	0	0	2	0	5
38	110	5628 C2	41	0	57	80	1	0	1	0	5
38	110	5629 B	60	0	91	142	4	0	5	4	6
38	110	5630 B	37	0	82	97	4	0	4	0	6
38	110	5631 B	32	0	43	85	0	0	2	0	1
38	110	5631 C1	32	0	35	97	2	0	3	0	2
38	110	5632 B	37	0	101	137	4	0	7	0	9
38	110	5633 B	36	0	41	71	0	0	0	0	5
38	110	5633 C1	38	0	41	66	1	0	2	0	2
38	110	5634 B	50	0	37	57	2	0	6	0	1
38	110	5635 B	23	0	57	62	2	0	3	0	7
38	110	5636 B	48	0	49	112	4	0	3	0	10
38	110	5636 C1	60	0	31	120	2	0	3	0	8
38	110	5637 B	72	0	44	139	2	0	1	1	5
38	110	5638 B	49	0	42	97	1	0	0	0	1
38	110	5638 C1	61	0	29	98	2	0	3	0	1
38	110	5639 B	45	0	32	67	1	0	1	0	4
38	110	5639 C1	42	0	41	62	2	0	2	1	1
38	110	5640 B	65	0	62	157	1	0	2	0	4
38	110	5641 B	65	0	51	136	0	0	3	0	5
38	110	5642 B	37	0	51	97	0	0	3	0	1
38	110	5642 C1	40	0	50	83	0	0	6	0	4
38	110	5643 B	32	0	38	60	0	0	3	0	1
38	110	5643 C1	41	0	29	74	0	0	5	0	0

38	110	5644 B	54	0	70	134	1	0	1	0	3
38	110	5645 B	48	0	78	98	2	0	5	0	2
38	110	5646 B	20	0	37	80	1	0	3	0	8
38	110	5647 B	69	0	96	174	1	0	7	0	9
38	110	5649 B	27	0	128	78	0	0	1	3	0
38	110	5649 C1	28	0	126	76	0	0	4	2	2
38	110	5649 C2	69	0	226	157	2	0	11	3	20
38	110	5649 C3	20	0	128	83	1	0	2	1	5
38	110	5650 B	34	0	61	95	0	0	3	1	4
38	110	5650 C1	55	0	57	79	1	0	1	1	7
38	110	5650 C2	47	0	83	91	5	0	1	0	4
38	110	5650 C3	52	0	84	82	2	0	0	0	6
38	110	5650 C4	44	0	55	96	2	0	3	0	7
38	110	5650 C5	55	0	93	86	1	0	2	0	4
38	110	5651 B	32	0	91	71	1	0	2	0	5
38	110	5651 C1	27	0	94	67	0	0	4	0	6
38	110	5651 C2	30	0	107	75	4	0	1	0	7
38	110	5651 C3	33	0	87	73	2	0	2	0	5
38	110	5652 B	24	0	85	130	4	0	6	0	4
38	110	5652 C1	32	0	89	128	3	0	6	1	5
38	110	5652 C2	29	0	93	135	7	0	0	0	10
38	110	5652 C3	28	0	124	141	1	0	2	0	8
38	110	5652 C4	40	0	110	116	5	0	1	0	0
38	110	5652 C5	32	0	114	146	3	0	3	0	5
38	110	5652 C6	30	0	119	129	1	0	3	0	0
38	110	5652 C7	26	0	105	124	6	0	1	0	11
38	110	5653 B	12	0	150	50	2	0	2	0	8
38	110	5653 C1	19	0	144	35	2	0	1	1	9
38	110	6171 B	23	0	73	126	2	0	1	0	7
38	110	6172 B	33	0	25	41	1	0	2	0	4
38	110	6173 B	25	0	54	171	3	0	1	0	1
38	110	6174 B	25	0	43	72	2	0	2	0	1
38	110	6174 C1	32	0	51	69	1	0	3	0	4
38	110	6175 B	62	0	78	85	2	0	3	0	5
38	110	6175 C1	43	0	81	72	3	0	3	0	8
38	110	6176 B	48	0	75	84	1	0	7	0	18
38	110	6176 C1	42	0	76	90	2	0	1	2	4
38	110	6177 B	33	0	49	87	5	0	4	0	8
38	110	6177 C1	45	0	52	81	4	0	4	0	4
38	110	6178 B	43	0	66	102	1	0	2	0	5
38	110	6178 C1	50	0	57	93	4	0	3	2	1
38	110	6179 B	32	0	62	84	0	0	3	0	7
38	110	6179 C1	32	0	48	84	0	0	2	0	5
38	110	6180 B	26	0	57	71	1	0	1	0	7
38	110	6180 C1	32	0	54	85	0	0	4	0	8
38	110	6181 B	18	0	54	50	1	0	1	0	3
38	110	6182 B	40	0	102	95	0	0	2	0	2
10	111	5654 B	88	0	90	111	4	0	14	0	5
10	111	5654 C1	73	0	110	105	3	0	10	0	4
10	111	5655 B	114	0	135	150	8	0	12	0	5
10	111	5655 C1	88	0	126	143	4	0	24	0	9
10	111	5655 C2	101	0	157	140	1	0	10	0	14
10	111	5655 C3	115	0	154	145	9	0	11	0	6
10	111	5656 B	81	0	107	144	0	0	19	0	12
10	111	5656 C1	82	0	123	153	2	0	11	0	13
10	111	5657 B	113	0	133	172	3	0	22	0	5
10	111	5657 C1	100	0	112	189	8	0	23	0	12
10	111	5657 C2	109	0	111	183	4	0	16	0	8
10	111	5658 B	108	0	98	153	7	0	24	1	11
10	111	5658 C1	105	0	102	129	18	0	7	0	7
10	111	5658 C2	128	0	92	149	7	0	13	0	10
10	111	5659 B	55	0	91	123	6	0	14	0	4
10	111	5659 C1	62	0	96	101	3	0	21	0	11
10	111	5659 C2	40	0	104	124	3	0	22	0	8
10	111	5660 B	102	0	75	97	1	0	15	0	6
10	111	5660 C1	93	0	76	99	4	0	6	0	3
10	111	5661 B	111	0	122	150	2	0	22	0	8
10	111	5661 C1	99	0	110	176	3	0	15	0	6
10	111	5662 B	82	0	95	106	7	0	17	0	8
10	111	5662 C1	99	0	88	100	2	0	11	0	11
10	111	5663 B	96	0	81	105	2	0	20	0	13
10	111	5664 B	81	0	55	64	3	0	15	0	8
10	111	5664 C1	84	0	38	56	6	0	18	0	12
10	111	5665 B	89	0	74	140	5	0	12	0	8
10	111	5666 B	70	0	53	96	1	0	6	0	3
10	111	5666 C1	52	0	38	91	3	0	4	2	14
10	111	5667 B	164	0	78	114	3	0	10	1	9

10	111	5667 C1	159	0	107	101	7	0	8	0	7
10	111	5667 EX1	143	0	174	125	4	0	4	2	63
10	111	5668 B	140	0	105	96	7	0	4	1	9
10	111	5668 C1	123	0	84	119	10	0	5	0	8
10	111	5669 B	57	0	61	74	1	0	40	1	12
10	111	5669 C1	42	0	76	104	5	0	22	0	13
10	111	5669 EX1	50	0	30	16	1	0	12	0	5
10	111	5669 EX2	51	0	117	125	4	0	13	3	14
10	111	5669 EX3	47	0	46	43	4	0	31	0	2
10	111	5670 B	69	0	92	99	11	0	19	1	10
10	111	5671 B	145	0	138	120	3	0	14	0	16
10	111	5672 B	116	0	106	109	4	0	17	0	8
10	111	5672 C1	110	0	159	82	7	0	16	0	9
10	111	5673 B	92	0	91	92	8	0	18	0	11
10	111	5673 C1	76	0	114	65	9	0	20	0	7
10	111	5673 C2	84	0	90	106	6	0	17	0	0
10	111	5673 EX1	55	0	78	68	4	0	0	0	11
10	111	5674 B	77	0	129	75	5	0	10	0	8
10	111	5674 C1	66	0	99	97	0	0	14	0	17
10	111	5675 B	95	0	87	64	11	0	21	1	4
10	111	5675 C1	82	0	105	76	20	0	15	3	6
10	111	5676 B	128	0	246	81	2	0	8	0	8
10	111	5677 B	58	0	93	84	31	0	3	0	6
10	111	5677 C1	75	0	114	60	23	0	3	0	6
10	111	5677 C2	86	0	95	75	41	0	0	1	5
10	111	5678 B	82	0	114	75	3	0	4	0	8
10	111	5678 EX1	55	0	73	97	14	0	6	15	0
10	111	5679 B	107	0	132	84	35	0	1	0	5
10	111	5679 C1	92	0	168	61	30	0	5	0	2
10	111	5680 B	84	0	123	57	30	0	3	0	6
10	111	5680 C1	89	0	123	61	39	0	4	0	4
10	111	5680 C2	89	0	122	49	28	0	2	0	7
10	111	5681 B	80	0	82	37	42	0	1	0	2
10	111	5681 C1	77	0	100	61	40	0	2	0	2
10	111	5681 C2	57	0	103	56	35	0	0	0	4
11	112	5682 B	226	0	120	34	18	0	0	0	12
11	112	5682 C1	255	0	88	29	21	0	0	0	23
11	112	5683 B	122	0	75	62	11	0	0	0	15
11	112	5683 C1	80	0	83	89	10	0	0	0	18
11	112	5684 B	126	0	63	72	3	0	0	0	24
11	112	5684 C1	144	0	60	75	7	0	0	0	21
11	112	5685 B	45	0	176	161	0	0	0	0	24
11	112	5685 C1	63	0	196	145	6	0	0	0	18
11	112	5686 B	83	0	106	9	13	0	0	0	9
11	112	5687 B	130	0	83	4	53	0	0	0	8
11	112	5687 C1	117	0	84	3	37	0	0	0	17
11	112	5688 B	54	0	183	190	5	0	0	6	19
11	112	5688 C1	58	0	157	206	5	0	0	3	28
11	112	5688 C2	55	0	189	187	6	0	0	4	28
11	112	5689 B	42	0	106	87	4	0	0	0	12
11	112	5689 C1	46	0	106	96	4	0	0	1	15
11	112	5690 B	140	0	102	96	17	0	0	0	30
11	112	5691 B	187	0	103	46	20	0	0	0	33
11	112	5691 C1	180	0	114	42	35	0	0	0	37
11	112	5692 B	118	0	116	61	11	0	0	0	25
11	112	5692 C1	101	0	109	78	19	0	0	0	10
11	112	5692 EX1	32	0	88	93	9	0	0	1	12
11	112	5693 B	77	0	95	169	10	0	0	0	26
11	112	5694 B	71	0	50	43	1	0	0	0	6
11	112	5694 EX1	150	0	47	57	2	0	0	0	8
11	112	5695 B	98	0	119	67	5	0	0	0	29
11	112	5695 C1	96	0	143	64	6	0	0	0	21
11	112	5696 B	109	0	93	34	7	0	0	0	7
11	112	5696 C1	138	0	94	34	7	0	0	0	16
11	112	5696 EX1	192	0	109	22	8	0	0	0	14
11	112	5697 B	156	0	128	61	10	0	0	0	17
11	112	5697 C1	156	0	87	86	0	0	0	0	18
11	112	5697 C2	125	0	111	68	8	0	0	0	19
11	112	5698 B	55	0	56	38	9	0	0	0	4
11	112	5698 EX1	44	0	53	8	4	0	0	0	3
11	112	5699 B	68	0	93	10	0	0	0	0	3
11	112	5699 EX1	100	0	72	48	2	0	0	0	9
11	112	5700 B	160	0	109	73	54	0	0	2	11
11	112	5701 B	198	0	74	21	32	0	0	0	20
11	112	5701 EX1	34	0	54	26	7	0	0	0	8
11	112	5702 B	67	0	37	63	0	0	0	0	15
11	112	5703 B	99	0	105	91	0	0	0	0	16

11	112	5703 C1	109	0	92	63	1	0	0	0	11
11	112	5703 C2	92	0	141	93	7	0	0	0	24
36	113	5704 B	163	0	163	28	8	0	11	0	9
36	113	5704 C1	159	0	164	23	14	0	16	0	7
36	113	5704 C2	186	0	117	23	21	0	16	0	19
36	113	5705 B	171	0	132	45	16	0	6	0	8
36	113	5705 C1	195	0	121	29	18	0	4	0	13
36	113	5705 C2	165	0	122	48	29	0	9	0	11
36	113	5706 B	136	0	158	22	28	0	7	0	11
36	113	5706 C1	134	0	153	24	6	0	3	0	13
36	113	5706 C2	134	0	162	25	13	0	3	0	11
36	113	5707 B	159	0	107	23	42	0	6	0	13
36	113	5707 C1	165	0	74	15	46	0	1	0	21
36	113	5707 EX1	114	0	109	29	78	0	6	0	12
36	113	5707 EX2	123	0	107	16	62	0	7	0	22
36	113	5707 EX3	15	0	57	6	6	0	0	0	1
36	113	5708 B	265	0	75	30	18	0	1	1	12
36	113	5708 EX1	36	0	57	10	3	0	1	0	4
36	113	5709 B	101	0	175	44	40	0	0	1	23
36	113	5710 B	68	0	120	94	31	0	9	0	20
36	113	5710 C1	77	0	140	75	16	0	4	0	15
36	113	5711 B	107	0	51	15	13	0	2	1	4
36	113	5711 EX1	62	0	60	26	5	0	1	0	6
36	113	5712 B	181	0	98	14	7	0	2	0	13
36	113	5712 EX1	231	0	91	4	6	0	2	0	8
36	113	5713 B	115	0	246	26	19	0	1	3	17
36	113	5713 C1	110	0	252	37	20	0	5	0	13
36	113	5714 B	42	0	183	6	9	0	2	1	8
36	113	5714 C1	58	0	175	2	11	0	5	1	14
36	113	5714 EX1	58	0	27	5	31	0	2	0	3
36	113	5715 B	35	0	98	50	19	0	2	0	7
36	113	5716 B	105	0	198	37	4	0	3	0	4
36	113	5716 C1	88	0	232	21	7	0	4	0	8
36	113	5716 EX1	62	0	68	11	0	0	0	0	7
36	113	5717 B	129	0	106	10	15	0	3	1	6
36	113	5717 C1	158	0	99	11	9	0	0	0	4
36	113	5718 B	143	0	194	30	6	0	5	0	17
36	113	5718 C1	126	0	218	14	8	0	1	0	8
36	113	5719 B	206	0	88	14	12	0	1	0	25
36	113	5719 EX1	47	0	268	8	12	0	0	0	15
36	113	5719 EX2	36	0	108	10	4	0	1	0	4
36	113	5720 B	81	0	141	6	16	0	4	0	14
36	113	5720 C1	96	0	133	20	12	0	2	1	14
36	113	5720 EX1	39	0	255	9	5	0	2	0	15
36	113	5721 B	180	0	157	49	17	0	9	1	23
36	113	5721 C1	207	0	134	21	14	0	13	0	14
36	113	5721 C2	171	0	146	67	14	0	8	0	13
36	113	5722 B	112	0	100	53	8	0	4	0	10
34	114	5723 B	30	0	191	119	5	0	138	0	15
34	114	5723 C1	26	0	162	115	7	0	136	0	15
34	114	5723 C2	28	0	163	133	6	0	142	0	9
34	114	5724 B	18	0	108	65	0	0	142	0	6
34	114	5724 C1	14	0	105	101	5	0	96	0	13
34	114	5724 C2	23	0	89	93	0	0	96	0	12
34	114	5725 B	22	0	105	80	0	0	98	0	13
34	114	5725 C1	10	0	129	79	7	0	74	0	11
34	114	5726 B	23	0	141	90	3	0	109	0	15
34	114	5726 C1	26	0	113	102	0	0	121	0	11
34	114	5726 C2	34	0	110	105	0	0	104	0	14
34	114	5727 B	14	0	194	24	7	0	128	0	27
34	114	5727 C1	19	0	196	31	14	0	117	0	29
34	114	5727 EX1	20	0	56	94	7	0	29	0	18
34	114	5728 B	14	0	68	94	0	0	92	4	46
34	114	5728 C1	17	0	62	104	0	0	78	0	27
34	114	5729 B	34	0	78	124	0	0	26	0	10
34	114	5730 B	155	0	68	66	0	0	27	0	13
34	114	5730 C1	133	0	60	63	5	0	23	0	13
34	114	5730 EX1	30	0	43	12	0	0	3	0	3
34	114	5731 B	131	0	43	50	5	0	23	0	10
34	114	5731 C1	117	0	41	55	0	0	30	2	20
34	114	5732 B	19	0	93	79	0	0	109	0	13
34	114	5732 C1	16	0	116	65	4	0	96	0	13
34	114	5732 EX1	29	0	107	96	6	0	128	0	19
34	114	5733 B	91	0	123	58	0	0	28	0	17
34	114	5733 C1	79	0	85	52	0	0	38	0	17
34	114	5734 B	73	0	60	23	3	0	46	0	23
34	114	5734 C1	87	0	57	39	0	0	45	0	16

34	114	5735 B	75	0	94	67	0	0	63	0	9
34	114	5735 C1	70	0	81	65	7	0	73	0	12
34	114	5735 C2	51	0	92	88	0	0	85	0	17
34	114	5736 B	33	0	132	39	5	0	126	0	20
34	114	5736 C1	31	0	119	56	0	0	105	0	16
34	114	5737 B	30	0	65	36	10	0	59	2	11
34	114	5737 C1	33	0	61	62	0	0	59	1	17
34	114	5738 B	22	0	86	106	0	0	100	0	17
34	114	5738 C1	30	0	68	131	0	0	82	0	17
34	114	5738 C2	28	0	83	99	0	0	103	0	16
34	114	5739 B	18	0	75	126	6	0	84	0	13
34	114	5739 EX1	16	0	138	30	1	0	86	2	4
34	114	5740 B	20	0	40	69	0	0	121	0	9
34	114	5740 C1	15	0	46	71	5	0	108	0	13
34	114	5740 C2	24	0	55	68	0	0	110	0	10
34	114	5741 B	46	0	71	50	19	0	46	0	16
34	114	5741 C1	34	0	58	58	18	0	50	0	21
34	114	5742 B	141	0	69	69	0	0	42	0	17
34	114	5742 C1	112	0	66	70	0	0	51	0	10
34	114	5743 B	63	0	116	25	12	0	17	1	19
34	114	5743 EX1	9	0	68	52	0	0	8	0	2
34	114	5744 B	50	0	99	44	0	0	88	0	5
34	114	5744 C1	37	0	107	62	0	0	92	0	13
34	114	5745 B	124	0	91	66	9	0	159	0	20
34	114	5746 B	30	0	65	116	0	0	26	0	23
34	114	5747 B	14	0	53	60	5	0	98	0	7
10	115	5748 B	23	0	221	69	8	0	6	0	13
10	115	5748 C1	24	0	172	109	2	0	7	1	12
10	115	5749 B	34	0	106	89	6	0	3	0	6
10	115	5749 C1	30	0	111	97	1	0	1	1	10
10	115	5750 B	14	0	91	103	15	0	1	0	29
10	115	5750 C1	14	0	101	107	9	0	1	0	10
10	115	5751 B	21	0	138	205	12	0	2	0	36
10	115	5751 C1	20	0	166	197	8	0	1	0	37
10	115	5752 B	31	0	151	175	6	0	15	2	26
10	115	5753 B	28	0	88	85	4	0	1	0	12
10	115	5753 C1	22	0	69	90	3	0	1	0	16
10	115	5754 B	36	0	71	163	5	0	5	0	21
10	115	5754 C1	38	0	81	121	12	0	2	0	17
10	115	5754 EX1	2	0	50	107	4	0	0	0	26
10	115	5754 EX2	16	0	71	101	6	0	0	0	23
10	115	5755 B	27	0	68	70	65	0	0	0	30
10	115	5755 C1	33	0	91	92	58	0	2	0	21
10	115	5756 B	17	0	141	138	19	0	8	0	14
10	115	5756 C1	17	0	116	157	7	0	13	0	22
10	115	5756 EX1	12	0	48	57	44	0	1	0	20
10	115	5757 B	23	0	104	86	10	0	1	5	19
10	115	5758 B	25	0	136	84	2	0	4	0	10
10	115	5759 B	22	0	95	68	9	0	11	0	12
10	115	5759 EX1	50	0	118	71	17	0	0	2	14
10	115	5760 B	8	0	152	56	6	0	8	2	9
10	115	5761 B	56	0	127	62	4	0	4	0	27
10	115	5761 C1	53	0	129	81	0	0	1	0	30
10	115	5761 EX1	33	0	168	65	10	0	1	0	36
10	115	5762 B	16	0	185	106	10	0	30	0	40
10	115	5763 B	23	0	190	79	8	0	0	0	0
10	115	5763 EX1	45	0	72	60	9	0	0	0	13
10	115	5763 EX2	10	0	50	100	2	0	3	0	10
10	115	5763 EX3	40	0	60	82	17	0	0	3	13
10	115	5764 B	23	0	164	142	37	0	0	0	29
10	115	5765 B	11	0	76	129	10	0	1	0	18
10	115	5766 B	57	0	145	98	3	0	1	0	25
10	115	5766 C1	80	0	163	80	5	0	1	0	20
10	115	5766 C2	77	0	150	100	5	0	1	0	23
10	115	5767 B	15	0	178	79	3	0	0	0	8
10	115	5767 C1	12	0	169	110	3	0	0	0	17
10	115	5768 B	11	0	146	61	4	0	0	0	9
10	115	5768 C1	17	0	139	45	1	0	1	0	13
10	115	5769 B	18	0	206	41	38	0	0	0	12
10	115	5770 B	30	0	82	105	6	0	2	0	10
10	115	5770 EX1	114	0	126	134	5	0	2	0	18
10	115	5771 B	35	0	155	83	8	0	0	0	24
10	115	5771 C1	30	0	121	83	8	0	1	0	22
10	115	5772 B	72	0	109	80	1	0	2	0	7
10	115	5772 C1	67	0	86	91	5	0	0	1	8
10	115	5772 EX1	35	0	92	85	3	0	2	0	8
10	115	5772 EX2	52	0	107	55	4	0	3	0	15

10	115	5773 B	16	0	155	83	8	0	1	3	22
10	115	5773 C1	21	0	151	110	5	0	1	0	16
10	115	5774 B	41	0	110	87	15	0	1	0	16
10	115	5774 C1	67	0	75	101	12	0	1	0	17
10	115	5775 B	29	0	139	59	10	0	4	0	30
10	115	5775 C1	46	0	127	74	19	0	0	0	12
10	115	5776 B	26	0	118	170	36	0	3	0	16
10	115	5777 B	29	0	88	121	6	0	3	0	18
10	115	5778 B	30	0	137	106	4	0	2	0	15
10	115	5779 B	4	0	125	86	1	0	0	0	14
10	115	5779 C1	5	0	141	79	6	0	0	0	3
10	115	5780 B	15	0	153	66	5	0	1	2	21
10	115	5780 EX1	7	0	111	58	3	0	0	0	14
10	115	5780 EX2	42	0	135	44	5	0	0	2	5
10	115	5781 B	24	0	109	108	1	0	1	0	29
10	115	5781 C1	38	0	121	91	1	0	0	2	21
10	115	5781 EX1	19	0	79	203	7	0	2	0	23
10	115	5782 B	5	0	126	117	74	0	0	0	17
10	115	5783 B	32	0	158	83	10	0	2	0	14
10	115	5783 C1	27	0	150	69	6	0	1	1	14
10	115	5784 B	27	0	108	99	0	0	0	0	84
10	115	5784 C1	30	0	100	132	1	0	1	0	29
10	115	5785 B	24	0	129	38	3	0	1	0	31
10	115	5786 B	30	0	98	158	13	0	2	0	25
10	115	5787 B	52	0	200	109	29	0	0	1	23
10	115	5788 B	76	0	72	106	2	0	1	0	20
10	115	5789 B	77	0	132	134	20	0	2	0	18
10	115	5790 B	34	0	163	158	18	0	2	0	16
3	116	5791 B	123	0	133	50	27	0	12	0	9
3	116	5791 C1	122	0	130	73	21	0	16	0	13
3	116	5791 C2	144	0	136	56	18	0	5	0	6
3	116	5792 B	102	0	149	66	25	0	4	0	9
3	116	5792 C1	111	0	132	75	19	0	2	0	8
3	116	5792 C2	110	0	155	79	15	0	2	0	3
3	116	5793 B	125	0	108	122	34	0	8	1	11
3	116	5793 C1	101	0	129	100	56	0	7	0	10
3	116	5793 C2	140	0	138	96	33	0	8	0	13
3	116	5793 C3	116	0	140	85	50	0	3	0	7
3	116	5794 B	101	0	83	147	51	0	1	0	13
3	116	5794 C1	105	0	145	117	31	0	4	0	3
3	116	5794 C2	121	0	102	131	56	0	2	0	12
3	116	5795 B	156	0	193	60	43	0	8	0	11
3	116	5795 C1	188	0	147	98	40	0	2	0	5
3	116	5796 B	135	0	112	77	37	0	3	0	11
3	116	5796 C1	119	0	121	88	28	0	7	0	8
3	116	5796 C2	149	0	111	94	22	0	4	0	12
3	116	5797 B	159	0	117	133	21	0	10	0	7
3	116	5797 C1	139	0	143	100	45	0	19	0	9
3	116	5797 C2	175	0	128	148	36	0	8	0	8
3	116	5797 C3	139	0	131	106	30	0	9	0	12
3	116	5798 B	121	0	94	123	3	0	3	0	10
3	116	5798 C1	130	0	121	142	5	0	1	0	14
3	116	5799 B	115	0	108	140	8	0	3	0	11
3	116	5799 C1	128	0	138	102	1	0	3	0	19
3	116	5799 C2	113	0	122	136	9	0	2	0	9
3	116	5800 B	28	0	96	224	3	0	0	3	13
3	116	5800 C1	19	0	51	286	2	0	0	0	15
3	116	5800 C2	23	0	127	249	2	0	0	0	12
3	116	5801 B	97	0	82	127	3	0	4	0	13
3	116	5801 C1	64	0	67	113	6	0	3	0	9
3	116	5801 C2	90	0	78	125	3	0	2	1	18
3	116	5802 B	39	0	124	151	3	0	7	0	17
3	116	5802 C1	52	0	96	177	6	0	5	0	16
3	116	5802 C2	42	0	92	184	4	0	4	0	12
3	116	5802 C3	40	0	138	165	7	0	4	0	7
3	116	5802 C4	53	0	123	183	5	0	2	0	14
3	116	5803 B	64	0	54	236	4	0	0	0	13
3	116	5803 C1	52	0	63	213	4	0	3	0	19
3	116	5803 C2	74	0	124	177	5	0	0	0	13
3	116	5803 C3	71	0	61	213	6	0	3	1	18
3	116	5804 B	92	0	71	184	15	0	4	0	17
3	116	5804 C1	117	0	80	184	6	0	0	1	11
3	116	5804 C2	93	0	81	181	7	0	2	1	11
11	117	5805 B	137	0	145	151	17	0	0	0	8
11	117	5805 C1	182	0	163	98	16	0	0	0	13
11	117	5805 C2	134	0	179	114	6	0	0	0	11
11	117	5806 B	180	0	106	102	4	0	0	0	7

8	118	5807 B	43	0	137	46	9	0	75	0	11
8	118	5807 C1	63	0	94	57	6	0	74	0	10
8	118	5808 B	49	0	100	84	12	0	70	0	5
8	118	5808 C1	52	0	104	89	8	0	77	0	11
8	118	5808 C2	43	0	105	81	5	0	83	0	9
8	118	5809 B	21	0	88	38	18	0	49	0	25
8	118	5809 EX1	18	0	93	86	0	0	131	0	7
8	118	5810 B	20	0	92	59	10	0	42	0	10
8	118	5810 C1	21	0	85	62	0	0	45	0	4
8	118	5811 B	25	0	117	43	9	0	81	0	18
8	118	5812 B	20	0	94	50	10	0	53	0	6
8	118	5812 EX1	7	0	40	14	2	0	50	0	4
8	118	5813 B	5	0	78	34	4	0	33	0	0
8	118	5814 B	9	0	50	30	3	0	28	0	4
8	118	5815 B	5	0	65	33	0	0	26	0	2
8	118	5816 B	18	0	176	18	5	0	57	0	7
8	118	5816 EX1	13	0	80	20	5	0	91	0	14
8	118	5817 B	95	0	110	47	2	0	86	0	9
8	118	5818 B	1	0	112	75	0	0	46	0	11
8	118	5818 EX1	2	0	37	33	3	0	14	0	4
8	118	5818 EX2	6	0	113	90	17	0	11	0	0
8	118	5819 B	21	0	116	32	8	0	76	0	22
8	118	5820 B	5	0	47	44	2	0	15	0	6
8	118	5820 EX1	31	0	71	14	4	0	31	3	8
8	118	5821 B	2	0	44	22	7	0	26	0	2
45	119	5822 B	111	0	88	32	59	0	18	0	5
45	119	5822 C1	85	0	76	44	49	0	11	0	9
45	119	5822 C2	95	0	75	49	79	0	14	0	6
45	119	5823 B	68	0	100	42	84	0	15	0	10
45	119	5823 C1	77	0	92	36	78	0	9	1	6
45	119	5824 B	108	0	66	74	62	0	21	0	10
45	119	5824 C1	100	0	76	59	67	0	19	0	14
45	119	5825 B	78	0	78	48	44	0	23	0	8
45	119	5825 C1	74	0	78	38	46	0	19	2	6
45	119	5825 C2	77	0	76	32	52	0	13	0	7
45	119	5826 B	95	0	96	49	0	0	37	1	9
45	119	5826 C1	100	0	87	48	39	0	39	1	12
45	119	5826 C2	93	0	92	41	43	0	23	0	18
45	119	5826 EX1	60	0	44	19	7	0	5	0	5
45	119	5827 B	90	0	90	55	40	0	24	0	10
45	119	5827 C1	92	0	109	67	21	0	26	1	8
45	119	5827 C2	103	0	76	55	35	0	29	0	15
45	119	5827 EX1	60	0	51	24	26	0	7	1	9
45	119	5827 EX2	51	0	57	28	25	0	7	1	13
45	119	5828 B	120	0	106	70	38	0	14	0	16
45	119	5828 C1	128	0	142	67	38	0	22	0	13
45	119	5828 C2	122	0	101	79	30	0	31	0	18
45	119	5829 B	109	0	87	70	35	0	26	0	15
45	119	5829 C1	109	0	91	48	47	0	24	1	16
45	119	5829 C2	104	0	95	45	31	0	24	0	13
45	119	5830 B	119	0	98	55	35	0	19	1	17
45	119	5830 C1	104	0	117	45	62	0	19	0	18
45	119	5831 B	104	0	91	34	60	0	12	0	8
45	119	5831 C1	73	0	106	31	57	0	19	0	3
45	119	5831 C2	109	0	75	40	39	0	13	0	11
45	119	5832 B	75	0	70	44	57	0	23	1	11
45	119	5832 C1	85	0	73	39	46	0	28	0	5
45	119	5833 B	66	0	51	26	103	0	15	0	13
45	119	5833 C1	66	0	61	33	70	0	7	0	5
45	119	5834 B	107	0	87	61	85	0	14	0	13
45	119	5834 C1	110	0	69	57	67	0	20	2	23
45	119	5834 C2	121	0	91	46	57	0	11	0	17
45	119	5834 C3	88	0	91	62	65	0	17	0	15
45	119	5835 B	130	0	80	49	56	0	21	0	14
45	119	5835 C1	128	0	72	40	54	0	13	0	18
45	119	5835 C2	135	0	71	45	51	0	24	0	12
45	119	5835 EX1	86	0	70	33	25	0	7	0	9
45	119	5835 EX2	96	0	79	28	42	0	6	0	6
45	119	5836 B	82	0	87	54	57	0	11	0	16
45	119	5836 C1	83	0	106	48	60	0	14	0	16
45	119	5836 C2	82	0	75	51	94	0	14	1	10
45	119	5836 C3	86	0	103	42	65	0	8	0	17
45	119	5837 B	83	0	89	40	49	0	9	0	9
45	119	5837 C1	92	0	84	42	56	0	8	0	9
45	119	5837 C2	108	0	84	43	28	0	5	0	6
45	119	5837 EX1	22	0	57	24	33	0	1	1	0
45	119	5838 B	72	0	72	28	87	0	13	0	5

45	119	5838 C1	68	0	80	34	95	0	7	0	10
45	119	5838 C2	78	0	71	33	72	0	12	0	9
45	119	5839 B	100	0	68	39	61	0	16	0	11
45	119	5839 C1	95	0	65	56	50	0	7	0	2
45	119	5839 C2	96	0	64	49	76	0	14	3	6
45	119	5840 B	5	0	56	2	26	0	20	0	7
45	119	5841 B	25	0	118	8	275	0	8	2	18
45	119	5841 C1	31	0	89	8	296	0	3	1	9
45	119	5841 C2	15	0	96	15	274	0	4	4	26
45	119	5842 B	39	0	106	17	256	0	9	0	23
45	119	5842 C1	39	0	90	14	247	0	20	4	17
45	119	5843 B	124	0	97	38	34	0	7	0	16
45	119	5844 B	49	0	46	47	58	0	13	0	9
45	119	5844 C1	50	0	77	33	58	0	27	0	9
45	119	5844 C2	49	0	77	46	45	0	21	0	18
45	119	5845 B	178	0	89	61	38	0	11	0	3
45	119	5845 C1	168	0	83	65	34	0	7	2	7
45	119	5846 B	129	0	84	30	21	0	9	0	10
45	119	5846 C1	125	0	131	39	21	0	3	0	16
45	119	5847 B	169	0	45	42	47	0	2	0	16
45	119	5847 C1	133	0	60	45	46	0	5	1	9
45	119	5847 C2	130	0	71	45	62	0	6	2	17
45	119	5847 C3	165	0	53	39	62	0	9	0	17
45	119	5847 C4	128	0	64	35	59	0	5	1	22
45	119	5848 B	120	0	68	81	38	0	5	0	13
45	119	5848 C1	144	0	74	91	31	0	10	2	14
45	119	5848 C2	133	0	74	74	46	0	6	0	18
45	119	5849 B	100	0	81	54	49	0	4	0	15
45	119	5849 C1	110	0	68	65	28	0	3	1	5
45	119	5849 C2	92	0	56	38	39	0	7	0	16
45	119	5849 C3	113	0	78	57	44	0	7	0	18
45	119	5849 C4	129	0	54	58	40	0	4	2	19
45	119	5849 C5	126	0	51	74	56	0	9	0	15
45	119	5850 B	85	0	115	14	115	0	53	0	18
45	119	5851 B	35	0	117	8	125	0	112	0	14
45	119	5851 C1	40	0	124	12	130	0	77	0	18
45	119	5851 C2	45	0	96	11	137	0	71	0	11
45	119	5852 B	16	0	44	18	58	0	22	0	17
45	119	5853 B	21	0	131	17	195	0	6	0	17
45	119	5853 C1	19	0	94	12	195	0	4	0	18
45	119	5853 C2	23	0	142	18	198	0	7	0	14
45	119	5853 C3	20	0	149	14	169	0	6	0	23
45	119	5854 B	18	0	129	29	97	0	7	0	35
45	119	5854 C1	25	0	88	24	108	0	9	0	23
45	119	5854 C2	31	0	109	35	110	0	16	0	21
45	119	5854 C3	29	0	122	37	85	0	15	0	30
45	119	5855 B	98	0	145	62	22	0	9	0	15
45	119	5855 C1	123	0	112	56	28	0	6	0	14
45	119	5855 C2	125	0	140	50	11	0	9	0	11
45	119	5856 B	98	0	107	51	21	0	5	0	11
45	119	5856 C1	110	0	94	51	18	0	4	0	21
45	119	5856 C2	98	0	107	44	17	0	8	0	20
45	119	5857 B	178	0	92	43	28	0	9	0	12
45	119	5857 C1	121	0	145	45	18	0	15	0	11
45	119	5857 C2	130	0	95	53	31	0	15	0	15
45	119	5858 B	93	0	74	30	16	0	16	0	7
45	119	5858 C1	98	0	79	30	39	0	26	0	7
45	119	5858 C2	104	0	98	21	24	0	20	0	7
45	119	5859 B	143	0	77	35	17	0	17	0	4
45	119	5859 C1	98	0	92	29	25	0	20	0	17
45	119	5859 C2	149	0	80	24	20	0	29	0	5
45	119	5860 B	136	0	107	26	17	0	10	1	11
45	119	5860 C1	119	0	101	37	28	0	11	3	12
45	119	5860 C2	116	0	85	28	31	0	17	1	8
45	119	5860 C3	123	0	108	31	23	0	13	0	18
45	119	5861 B	64	0	131	26	40	0	24	0	17
45	119	5861 C1	70	0	110	38	36	0	50	1	18
45	119	5861 C2	66	0	131	46	40	0	44	3	6
45	119	5862 B	115	0	77	32	20	0	26	0	5
45	119	5862 C1	133	0	82	41	30	0	12	0	9
45	119	5862 C2	133	0	58	35	17	0	18	0	7
45	119	5863 B	37	0	94	46	55	0	11	0	7
45	119	5863 C1	39	0	82	39	77	0	13	0	5
45	119	5864 B	84	0	78	55	22	0	5	0	3
45	119	5864 C1	99	0	104	42	27	0	5	1	7
45	119	5865 B	94	0	61	33	41	0	8	0	8
45	119	5866 B	35	0	102	22	23	0	1	0	5

45	119	5867 B	40	0	95	50	24	0	5	0	8
45	119	5868 B	34	0	90	19	28	0	18	1	8
7	120	5869 B	150	0	122	89	3	0	1	0	12
7	120	5869 C1	150	0	96	84	1	0	0	0	17
7	120	5869 C2	182	0	102	95	3	0	0	0	7
7	120	5870 B	79	0	125	144	3	0	0	0	9
7	120	5870 C1	110	0	130	105	0	0	2	0	3
7	120	5871 B	72	0	106	89	2	0	1	0	18
7	120	5871 EX1	39	0	45	27	1	0	0	0	2
7	120	5872 B	120	0	116	74	1	0	1	0	12
7	120	5872 C1	106	0	136	66	2	0	0	0	13
7	120	5872 EX1	63	0	88	49	2	0	0	0	7
7	120	5873 B	147	0	82	76	2	0	2	0	7
7	120	5873 EX1	84	0	96	17	0	0	0	0	4
7	120	5874 B	116	0	84	85	0	0	0	0	10
7	120	5875 B	109	0	86	54	2	0	1	0	12
7	120	5876 B	38	0	85	7	0	0	0	0	4
7	120	5877 B	74	0	74	106	0	0	0	0	13
7	120	5877 C1	53	0	90	121	2	0	0	0	7
7	120	5878 B	57	0	95	123	1	0	2	0	10
7	120	5878 EX1	36	0	29	22	0	0	0	0	1
7	120	5879 B	73	0	84	58	1	0	0	0	7
20	121	5880 B	74	0	135	67	2	0	2	0	3
20	121	5880 C1	72	0	109	46	0	0	7	0	7
20	121	5880 C2	60	0	114	55	3	0	4	0	3
20	121	5880 C3	68	0	117	67	2	0	8	0	11
20	121	5881 B	63	0	149	53	2	0	5	0	7
20	121	5881 C1	55	0	124	43	1	0	2	0	3
20	121	5881 C2	57	0	124	42	1	0	14	0	6
20	121	5881 C3	64	0	151	38	2	0	2	0	4
20	121	5882 B	51	0	95	41	2	0	4	0	0
20	121	5882 C1	67	0	82	52	1	0	6	0	6
20	121	5882 C2	69	0	85	48	2	0	9	0	4
20	121	5882 C3	50	0	118	42	7	0	2	0	7
20	121	5882 C4	76	0	95	40	0	0	6	0	3
20	121	5883 B	77	0	145	55	4	0	6	1	12
20	121	5883 C1	90	0	163	52	0	0	6	0	8
20	121	5883 C2	97	0	114	60	7	0	1	0	6
20	121	5883 C3	97	0	158	60	2	0	6	0	5
20	121	5884 B	56	0	157	54	2	0	2	0	3
20	121	5884 C1	80	0	142	60	3	0	2	0	7
20	121	5884 C2	76	0	144	48	3	0	1	0	6
20	121	5884 C3	62	0	142	55	2	0	5	0	5
20	121	5884 C4	66	0	135	41	2	0	0	1	12
20	121	5885 B	72	0	164	76	3	0	6	1	8
20	121	5885 C1	73	0	168	61	3	0	6	0	11
20	121	5885 C2	87	0	149	70	1	0	3	0	7
20	121	5886 B	68	0	145	39	2	0	8	0	3
20	121	5886 C1	79	0	133	50	0	0	1	0	2
20	121	5886 C2	80	0	116	40	2	0	5	0	8
20	121	5887 B	84	0	172	39	3	0	6	1	8
20	121	5887 C1	74	0	175	42	2	0	9	2	5
20	121	5887 C2	71	0	154	46	4	0	7	1	10
20	121	5888 B	80	0	166	78	5	0	8	0	7
20	121	5888 C1	81	0	158	80	5	0	4	0	12
20	121	5888 C2	89	0	158	71	6	0	7	1	6
20	121	5889 B	87	0	99	77	0	0	1	0	11
20	121	5889 C1	76	0	111	67	3	0	2	0	10
20	121	5889 C2	66	0	120	55	5	0	2	0	2
20	121	5890 B	78	0	142	80	4	0	2	0	0
20	121	5890 C1	63	0	130	63	0	0	2	0	6
20	121	5890 C2	78	0	129	44	3	0	3	0	8
20	121	5891 B	65	0	121	100	2	0	3	0	11
20	121	5891 C1	40	0	140	101	1	0	6	0	9
20	121	5891 C2	74	0	163	90	1	0	6	1	3
20	121	5892 B	46	0	148	112	0	0	1	0	3
20	121	5892 C1	38	0	186	117	1	0	2	0	13
20	121	5892 C2	40	0	144	100	4	0	3	0	13
20	121	5893 B	11	0	70	45	0	0	6	0	4
20	121	5894 B	81	0	155	80	0	0	6	1	9
20	121	5895 B	16	0	131	40	0	0	5	1	9
20	121	5895 C1	25	0	168	32	3	0	3	2	8
20	121	5896 B	44	0	152	46	2	0	14	0	10
20	121	5896 C1	70	0	135	63	4	0	12	1	2
20	121	5897 B	13	0	111	68	1	0	2	1	2
20	121	5897 C1	19	0	76	88	0	0	7	1	2
20	121	5898 B	60	0	94	40	0	0	7	1	1

20	121	5898 C1	52	0	96	16	0	0	6	1	3
20	121	5899 B	18	0	74	73	1	0	23	1	5
20	121	5899 C1	27	0	95	65	1	0	17	2	8
20	121	5900 B	53	0	143	43	1	0	2	0	7
20	121	5900 C1	48	0	148	51	1	0	6	0	4
20	121	5900 C2	49	0	142	64	2	0	3	0	7
20	121	5901 B	68	0	133	71	1	0	1	0	7
20	121	5901 C1	83	0	114	68	1	0	2	2	2
20	121	5901 C2	87	0	122	87	3	0	1	0	3
20	121	5902 B	63	0	86	63	4	0	2	1	4
20	121	5902 C1	69	0	93	70	2	0	2	0	6
20	121	5902 C2	62	0	101	62	2	0	2	0	6
20	121	5902 C3	78	0	90	55	2	0	1	0	3
20	121	5903 B	15	0	82	68	1	0	0	0	9
20	121	5904 B	42	0	199	10	2	0	1	0	4
20	121	5905 B	49	0	60	53	1	0	3	0	5
20	121	5905 C1	48	0	77	28	0	0	7	0	5
20	121	5906 B	16	0	107	65	0	0	36	0	2
20	121	5906 C1	20	0	95	72	3	0	53	0	5
20	121	5906 C2	27	0	100	56	2	0	42	0	0
20	121	5906 C3	18	0	88	65	1	0	31	0	7
20	121	5906 C4	10	0	98	51	3	0	41	0	7
20	121	5907 B	18	0	124	48	0	0	61	0	3
20	121	5907 C1	12	0	118	50	3	0	58	0	7
20	121	5907 C2	12	0	109	68	2	0	58	0	6
20	121	5908 B	32	0	86	36	3	0	43	0	4
20	121	5908 C1	22	0	74	32	1	0	69	0	3
20	121	5908 C2	29	0	108	36	3	0	52	0	11
20	121	5908 C3	22	0	92	24	2	0	43	0	8
20	121	5909 B	28	0	101	29	3	0	79	0	1
20	121	5909 C1	27	0	96	69	0	0	83	0	6
20	121	5909 C2	29	0	102	43	2	0	100	1	9
20	121	5910 B	22	0	115	55	1	0	47	0	3
20	121	5910 C1	29	0	92	50	4	0	51	0	7
20	121	5910 C2	48	0	76	47	1	0	37	0	2
20	121	5910 C3	41	0	101	41	0	0	57	0	3
20	121	5911 B	30	0	118	58	3	0	49	0	5
20	121	5911 C1	24	0	112	51	5	0	60	0	5
20	121	5911 C2	35	0	84	48	1	0	48	4	7
20	121	5912 B	60	0	153	30	1	0	1	0	11
20	121	5913 B	16	0	38	4	0	0	0	0	0
20	121	5914 B	112	0	135	57	2	0	2	0	8
20	121	5915 B	64	0	142	50	2	0	5	0	7
20	121	5915 C1	77	0	124	47	3	0	6	0	3
20	121	5915 C2	59	0	150	36	2	0	5	1	12
20	121	5916 B	55	0	115	49	0	0	1	0	7
20	121	5916 C1	82	0	124	42	5	0	1	0	8
20	121	5916 C2	61	0	157	33	2	0	6	0	9
20	121	5917 B	78	0	168	49	1	0	1	0	7
20	121	5917 C1	68	0	156	48	2	0	4	0	14
20	121	5918 B	17	0	84	3	1	0	0	0	1
20	121	5919 B	68	0	133	56	6	0	5	0	8
20	121	5920 B	17	0	83	26	1	0	0	0	9
20	121	5921 B	30	0	79	32	3	0	4	0	5
20	121	5921 C1	41	0	112	33	1	0	1	0	6
20	121	5921 C2	45	0	105	42	1	0	1	1	6
20	121	5921 C3	37	0	90	55	0	0	2	0	7
20	121	5921 C4	24	0	105	32	4	0	0	0	4
20	121	5922 B	35	0	20	18	1	0	0	0	2
20	121	5923 B	8	0	32	8	2	0	1	0	3
20	121	5923 C1	9	0	24	7	4	0	2	0	1
20	121	5923 C2	7	0	28	9	1	0	1	0	3
20	121	5923 C3	12	0	26	9	0	0	0	0	1
27	122	912 B	21	0	53	108	0	0	4	1	5
27	122	912 C1	33	0	55	101	2	0	4	0	7
27	122	912 C2	28	0	62	74	6	0	5	0	4
27	122	913 B	29	0	55	116	3	0	7	0	4
27	122	913 C1	44	0	54	95	5	0	2	0	9
27	122	913 C2	35	0	50	105	11	0	4	0	5
27	122	914 B	19	0	43	95	1	0	6	0	3
27	122	914 C1	26	0	41	101	3	0	2	0	4
27	122	914 C2	25	0	34	104	1	0	3	3	5
27	122	915 B	20	0	55	97	2	0	0	0	5
27	122	915 C1	27	0	60	73	5	0	3	0	6
27	122	915 C2	17	0	70	92	0	0	3	1	7
27	122	916 B	33	0	47	113	3	0	4	0	9
27	122	916 C1	32	0	58	109	2	0	3	0	9

27	122	916 C2	42	0	58	122	3	0	1	0	10
27	122	917 B	60	0	52	89	5	0	2	1	15
27	122	917 C1	67	0	38	110	10	0	6	0	6
27	122	918 B	25	0	41	80	3	0	2	0	10
27	122	918 C1	21	0	31	98	5	0	2	0	9
27	122	919 B	38	0	61	110	5	0	2	0	3
27	122	919 C1	39	0	71	113	3	0	3	0	4
27	122	919 C2	39	0	64	108	2	0	5	0	0
27	122	920 B	66	0	62	97	6	0	2	0	7
27	122	920 C1	70	0	95	90	0	0	5	0	9
27	122	921 B	29	0	66	114	2	0	2	0	14
27	122	921 C1	27	0	70	93	4	0	2	0	7
27	122	922 B	29	0	43	129	3	0	0	0	6
27	122	922 C1	38	0	34	138	6	0	1	0	7
27	122	923 B	46	0	52	95	1	0	2	0	7
27	122	923 C1	34	0	33	110	2	0	5	0	11
27	122	923 C2	40	0	38	83	3	0	2	0	7
27	122	924 B	89	0	46	86	10	0	2	0	11
27	122	924 C1	71	0	45	103	10	0	5	0	16
27	122	924 C2	64	0	43	82	5	0	5	0	7
27	122	925 B	57	0	76	81	2	0	5	0	2
27	122	925 C1	53	0	77	70	3	0	3	1	4
27	122	925 C2	54	0	83	70	5	0	7	1	9
27	122	926 B	48	0	60	126	7	0	1	0	6
27	122	926 C1	45	0	62	104	3	0	4	0	9
27	122	926 C2	43	0	73	109	2	0	6	1	5
27	122	927 B	27	0	51	108	0	0	7	2	7
27	122	927 C1	22	0	53	83	1	0	3	2	8
27	122	928 B	20	0	79	104	0	0	1	0	4
27	122	928 C1	32	0	61	101	5	0	1	2	11
27	122	929 B	58	0	57	58	4	0	10	2	6
27	122	929 C1	40	0	26	81	4	0	12	1	7
27	122	929 C2	56	0	37	75	5	0	2	1	3
27	122	930 B	76	0	71	103	6	0	3	0	10
27	122	930 C1	51	0	49	96	5	0	3	0	9
27	122	931 B	19	0	48	117	4	0	4	0	8
27	122	931 C1	30	0	67	119	6	0	5	0	3
27	122	931 C2	24	0	73	106	2	0	2	0	8
27	122	932 B	31	0	57	126	5	0	11	0	6
27	122	932 C1	37	0	60	116	2	0	8	0	8
27	122	932 C2	29	0	65	110	3	0	5	0	11
27	122	933 B	29	0	35	132	3	0	9	2	5
27	122	933 C1	31	0	52	105	3	0	7	0	11
27	122	933 C2	31	0	35	129	3	0	4	0	7
27	122	934 B	29	0	56	111	2	0	4	0	7
27	122	934 C1	25	0	58	76	3	0	4	1	7
27	122	934 C2	37	0	47	99	2	0	3	0	6
27	122	935 B	50	0	53	91	2	0	6	0	6
27	122	935 C1	40	0	72	128	2	0	3	0	10
27	122	936 B	41	0	60	91	6	0	1	0	15
27	122	936 C1	31	0	58	81	11	0	5	0	2
27	122	936 C2	50	0	64	80	2	0	3	1	6
27	122	939 B	31	0	65	107	6	0	4	0	8
27	122	939 C1	24	0	76	98	4	0	4	0	0
27	122	939 C2	28	0	78	92	0	0	10	2	11
27	122	940 B	29	0	40	92	1	0	6	0	9
27	122	940 C1	21	0	54	83	4	0	2	1	6
27	122	940 C2	18	0	68	68	4	0	7	0	4
27	122	941 B	41	0	67	98	9	0	2	0	7
27	122	941 C1	55	0	74	108	0	0	13	0	7
27	122	941 C2	48	0	51	115	9	0	1	0	3
27	122	942 B	25	0	72	111	5	0	5	0	9
27	122	942 C1	34	0	64	92	1	0	3	0	8
27	122	942 C2	23	0	74	109	2	0	3	0	13
27	122	943 B	44	0	58	103	6	0	4	1	8
27	122	943 C1	39	0	56	70	5	0	8	0	8
27	122	943 C2	26	0	49	98	10	0	1	0	11
27	122	944 B	44	0	68	120	5	0	5	1	4
27	122	944 C1	30	0	94	111	11	0	0	0	6
27	122	945 B	30	0	70	134	4	0	2	0	11
27	122	945 C1	20	0	43	126	2	0	0	0	6
27	122	946 B	30	0	60	110	4	0	0	1	5
27	122	946 C1	24	0	46	117	5	0	5	0	7
27	122	946 C2	31	0	58	101	3	0	1	0	8
27	122	947 B	28	0	65	101	4	0	5	0	7
27	122	947 C1	29	0	72	98	6	0	3	0	7
27	122	947 C2	33	0	65	110	1	0	10	0	6

27	122	947 C3	20	0	76	95	5	0	5	1	6
27	122	948 B	41	0	69	112	3	0	5	0	11
27	122	948 C1	59	0	54	112	5	0	9	2	11
27	122	948 C2	59	0	51	110	3	0	5	2	13
27	122	949 B	39	0	61	95	6	0	2	0	6
27	122	949 C1	28	0	92	89	2	0	4	0	8
27	122	949 C2	37	0	71	88	2	0	3	0	2
27	122	950 B	34	0	104	138	1	0	4	1	7
27	122	950 C1	24	0	98	123	2	0	7	0	10
27	122	951 B	47	0	52	104	3	0	4	0	5
27	122	951 C1	38	0	49	90	8	0	4	0	4
27	122	951 C2	44	0	39	98	5	0	4	0	4
27	122	951 C3	42	0	58	92	6	0	6	2	6
27	122	952 B	76	0	46	89	8	0	7	0	8
27	122	952 C1	67	0	45	99	4	0	6	0	8
27	122	952 C2	56	0	46	83	4	0	6	0	7
27	122	953 B	28	0	116	135	3	0	6	0	12
27	122	953 C1	32	0	93	117	5	0	2	1	8
27	122	954 B	44	0	68	119	3	0	8	0	2
27	122	954 C1	35	0	58	91	2	0	4	0	6
27	122	955 B	23	0	87	88	1	0	1	0	7
27	122	955 C1	23	0	69	101	0	0	3	0	9
27	122	955 C2	15	0	68	102	1	0	1	0	6
27	122	956 B	32	0	53	128	2	0	4	0	10
27	122	956 C1	27	0	47	123	7	0	5	0	8
27	122	957 B	23	0	49	92	6	0	1	1	8
27	122	957 C1	23	0	54	96	0	0	2	1	8
27	122	957 C2	20	0	53	88	0	0	1	0	9
27	122	958 B	30	0	48	131	7	0	1	0	9
27	122	958 C1	29	0	51	107	3	0	4	0	9
27	122	958 C2	30	0	41	114	3	0	5	0	2
27	122	959 B	32	0	24	110	6	0	3	0	6
27	122	959 C1	33	0	33	99	3	0	1	0	11
27	122	959 C2	48	0	37	82	11	0	3	0	6
27	122	960 B	35	0	59	89	6	0	3	0	4
27	122	960 C1	40	0	67	90	9	0	3	0	6
27	122	960 C2	63	0	50	89	0	0	4	0	12
27	122	961 B	45	0	95	111	5	0	2	8	0
27	122	961 C1	39	0	66	118	5	0	3	0	7
27	122	961 C2	45	0	81	128	3	0	5	0	8
27	122	962 B	38	0	93	102	8	0	7	0	11
27	122	962 C1	37	0	59	114	4	0	4	0	11
27	122	962 C2	51	0	68	102	3	0	2	0	9
27	122	963 B	37	0	71	119	4	0	3	0	16
27	122	963 C1	25	0	97	110	3	0	3	0	10
27	122	963 C2	21	0	87	116	4	0	2	0	5
27	122	964 B	44	0	60	98	4	0	5	0	11
27	122	964 C1	52	0	71	76	3	0	2	0	3
27	122	964 C2	54	0	60	81	5	0	4	0	10
27	122	965 B	45	0	50	130	3	0	2	1	10
27	122	965 C1	99	0	79	238	10	0	1	0	14
27	122	968 B	39	0	53	101	4	0	7	0	12
27	122	968 C1	33	0	49	101	7	0	2	0	7
27	122	968 C2	37	0	50	101	3	0	6	0	5
27	122	969 B	39	0	51	122	4	0	3	0	7
27	122	969 C1	45	0	48	115	3	0	2	1	13
27	122	969 C2	35	0	50	121	7	0	6	0	9
27	122	970 B	23	0	69	103	6	0	7	0	6
27	122	970 C1	17	0	45	102	5	0	2	1	9
27	122	970 C2	29	0	54	89	0	0	3	0	12
27	122	971 B	26	0	51	126	5	0	6	0	6
27	122	971 C1	36	0	61	142	2	0	2	0	14
27	122	971 C2	33	0	64	116	2	0	8	0	10
27	122	971 C3	32	0	56	127	1	0	2	3	12
27	122	972 B	24	0	79	127	5	0	10	1	6
27	122	972 C1	17	0	65	120	3	0	6	0	13
27	122	972 C2	24	0	110	97	3	0	0	0	12
27	122	972 C3	35	0	69	111	11	0	5	0	8
27	122	973 B	24	0	70	108	3	0	4	1	5
27	122	973 C1	29	0	65	114	1	0	2	0	6
27	122	973 C2	26	0	62	95	3	0	3	0	16
27	122	974 B	34	0	76	122	5	0	6	0	9
27	122	974 C1	60	0	62	104	0	0	5	1	10
27	122	974 C2	49	0	67	138	4	0	2	0	9
27	122	974 C3	40	0	54	134	6	0	2	0	13
27	122	974 C4	39	0	77	115	3	0	2	0	12
27	122	974 C5	41	0	68	119	6	0	0	1	8

27	122	974 C6	34	0	70	106	6	0	4	0	8
27	122	975 B	20	0	84	103	2	0	7	0	8
27	122	975 C1	30	0	74	108	1	0	3	0	8
27	122	975 C2	21	0	93	104	2	0	8	0	4
27	122	976 B	60	0	62	121	7	0	10	0	12
27	122	976 C1	70	0	45	106	7	0	10	1	14
27	122	976 C2	70	0	75	94	7	0	12	1	6
27	122	977 B	47	0	45	114	7	0	5	0	10
27	122	977 C1	50	0	45	101	8	0	3	8	8
27	122	977 C2	52	0	36	113	13	0	4	0	15
27	122	977 C3	52	0	36	117	5	0	5	0	7
27	122	978 B	30	0	62	104	6	0	3	0	2
27	122	978 C1	16	0	42	102	2	0	7	0	10
27	122	978 C2	22	0	35	100	5	0	1	0	11
27	122	979 B	19	0	71	89	7	0	3	0	5
27	122	979 C1	24	0	64	86	11	0	3	1	3
27	122	979 C2	35	0	66	94	7	0	1	0	4
27	122	980 B	47	0	44	102	11	0	2	0	11
27	122	980 C1	47	0	55	94	13	0	2	0	5
27	122	980 C2	37	0	66	97	8	0	4	0	8
27	122	981 B	65	0	55	103	14	0	5	0	9
27	122	981 C1	62	0	61	78	8	0	3	0	12
27	122	981 C2	72	0	60	91	12	0	5	1	11
27	122	982 B	51	0	61	92	7	0	1	0	13
27	122	982 C1	52	0	46	99	4	0	6	0	8
27	122	982 C2	46	0	60	88	6	0	1	0	8
27	122	983 B	47	0	75	92	5	0	1	0	11
27	122	983 C1	34	0	64	105	10	0	2	1	13
27	122	983 C2	53	0	62	90	11	0	0	0	7
27	122	984 B	46	0	40	78	8	0	4	0	17
27	122	984 C1	53	0	52	82	12	0	2	0	7
27	122	984 C2	59	0	61	90	4	0	3	0	2
27	122	984 C3	58	0	59	83	6	0	2	0	5
27	122	985 B	87	0	61	88	13	0	5	0	7
27	122	985 C1	90	0	68	88	12	0	3	1	8
27	122	997 B	78	0	57	72	16	0	5	0	13
27	122	997 C1	76	0	80	63	11	0	4	0	8
27	122	998 B	68	0	57	63	3	0	6	0	5
27	122	998 C1	71	0	84	70	5	0	0	1	9
27	122	999 B	73	0	109	62	10	0	4	0	9
27	122	999 C1	68	0	87	67	13	0	2	10	0
27	122	999 C2	74	0	101	54	12	0	3	0	13
27	122	1000 B	91	0	64	82	10	0	1	0	11
27	122	1000 C1	57	0	70	75	0	0	25	0	11
27	122	1000 C2	75	0	63	73	11	0	2	0	13
27	122	1001 B	42	0	69	97	9	0	8	0	6
27	122	1001 C1	37	0	73	96	10	0	7	0	11
27	122	1001 C2	40	0	61	107	7	0	10	0	12
27	122	1002 B	18	0	74	159	2	0	1	0	9
27	122	1002 C1	19	0	52	135	2	0	4	0	1
27	122	1002 C2	25	0	50	133	1	0	8	1	22
27	122	1003 B	30	0	86	106	6	0	2	0	6
27	122	1003 C1	26	0	78	99	0	0	6	0	9
27	122	1003 C2	23	0	59	100	0	0	1	0	9
27	122	1003 C3	15	0	67	123	2	0	5	1	10
27	122	1004 B	26	0	60	108	1	0	3	0	8
27	122	1004 C1	23	0	51	102	1	0	4	0	13
27	122	1004 C2	25	0	59	117	0	0	3	2	9
27	122	1005 B	33	0	65	108	5	0	5	0	5
27	122	1005 C1	27	0	58	107	4	0	3	0	6
27	122	1005 C2	35	0	71	103	6	0	7	0	9
27	122	1006 B	38	0	44	100	0	0	2	1	12
27	122	1006 C1	40	0	48	129	0	0	6	0	10
27	122	1006 C2	32	0	53	134	6	0	3	0	7
27	122	1007 B	49	0	56	110	7	0	6	0	6
27	122	1007 C1	55	0	42	90	5	0	4	0	12
27	122	1007 C2	64	0	44	87	12	0	6	0	12
27	122	1007 C3	70	0	35	76	6	0	10	1	10
27	122	1008 B	35	0	33	100	2	0	3	1	8
27	122	1008 C1	39	0	37	81	4	0	5	0	11
27	122	1008 C2	42	0	50	73	4	0	0	1	6
27	122	1009 B	28	0	66	107	2	0	4	0	1
27	122	1009 C1	41	0	74	98	3	0	2	0	4
27	122	1009 C2	26	0	63	87	5	0	5	0	7
27	122	1009 C3	29	0	61	110	6	0	2	0	6
27	122	1010 B	31	0	74	107	17	0	6	0	10
27	122	1010 C1	38	0	77	125	10	0	1	0	8

27	122	1010 C2	32	0	83	116	6	0	3	1	7
27	122	1011 B	43	0	64	139	7	0	5	4	16
27	122	1011 C1	42	0	60	111	8	0	5	0	15
27	122	1011 C2	32	0	72	134	4	0	6	0	10
27	122	1012 B	41	0	83	127	9	0	4	0	5
27	122	1012 C1	42	0	90	115	8	0	2	0	16
27	122	1012 C2	66	0	92	124	0	0	5	0	8
27	122	1013 B	46	0	50	105	1	0	2	0	11
27	122	1013 C1	33	0	43	130	2	0	5	0	5
27	122	1013 C2	58	0	38	93	3	0	8	0	10
27	122	1014 B	19	0	61	144	5	0	4	0	8
27	122	1014 C1	32	0	56	126	5	0	4	1	7
27	122	1014 C2	29	0	46	117	2	0	3	0	8
27	122	1015 B	20	0	74	91	7	0	2	0	14
27	122	1015 C1	13	0	71	127	3	0	0	0	3
27	122	1015 C2	21	0	90	96	3	0	1	1	5
27	122	1016 B	17	0	143	90	4	0	1	0	6
27	122	1016 C1	22	0	111	76	0	0	3	0	4
27	122	1016 C2	29	0	114	83	4	0	5	0	10
27	122	1028 B	33	0	49	98	6	0	5	0	6
27	122	1028 C1	24	0	49	100	8	0	3	1	6
27	122	1028 C2	33	0	64	83	5	0	4	1	8
27	122	1029 B	43	0	40	155	11	0	4	0	0
27	122	1029 C1	50	0	51	133	4	0	4	1	5
27	122	1029 C2	68	0	73	138	7	0	6	2	5
27	122	1030 B	48	0	42	148	5	0	4	1	5
27	122	1030 C1	56	0	57	141	4	0	7	2	13
27	122	1030 C2	37	0	44	153	8	0	6	2	8
27	122	1031 B	58	0	55	114	4	0	2	0	0
27	122	1031 C1	34	0	63	141	6	0	1	1	6
27	122	1031 C2	46	0	62	112	3	0	1	1	9
27	122	1032 B	43	0	66	115	2	0	3	0	8
27	122	1032 C1	30	0	64	114	6	0	4	0	9
27	122	1032 C2	32	0	71	98	3	0	5	0	10
27	122	1033 B	51	0	49	108	0	0	5	0	4
27	122	1033 C1	53	0	42	94	7	0	5	1	3
27	122	1033 C2	48	0	53	90	7	0	1	0	8
27	122	1034 B	50	0	120	70	0	0	2	0	7
27	122	1034 C1	50	0	106	88	5	0	0	0	7
27	122	1034 C2	38	0	106	98	5	0	4	2	11
27	122	1034 C3	46	0	80	96	3	0	5	1	6
27	122	1061 B	115	0	89	114	14	0	3	0	14
27	122	1061 C1	67	0	116	124	14	0	5	0	18
27	122	2083 B	31	0	57	106	3	0	0	0	16
27	122	2083 C1	28	0	92	107	2	0	2	0	10
27	122	2083 C2	25	0	103	106	4	0	1	0	8
27	122	2083 C3	38	0	85	97	6	0	2	0	7
27	122	2083 C4	32	0	88	100	1	0	5	0	8
27	122	2083 C5	37	0	71	84	2	0	2	0	7
27	122	2084 B	27	0	72	72	4	0	0	0	2
27	122	2084 C1	28	0	81	71	4	0	5	0	3
27	122	2085 B	30	0	65	56	2	0	4	0	4
27	122	2085 C1	32	0	73	75	1	0	2	1	1
27	122	2086 B	35	0	59	115	8	0	5	0	12
27	122	2086 C1	28	0	74	135	11	0	2	0	6
27	122	2086 C2	26	0	62	128	4	0	4	0	8
27	122	2114 B	20	0	46	114	3	0	1	0	6
27	122	2114 C1	24	0	48	124	5	0	2	0	8
27	122	2114 C2	18	0	41	121	2	0	1	0	3
27	122	2115 B	55	0	37	78	1	0	5	0	10
27	122	2115 C1	45	0	49	89	3	0	6	0	11
27	122	2116 B	48	0	80	110	7	0	5	0	8
27	122	2116 C1	56	0	63	99	3	0	5	0	4
27	122	2117 B	53	0	58	99	2	0	3	1	6
27	122	2117 C1	36	0	48	115	3	0	1	0	9
27	122	2117 C2	57	0	47	126	3	0	1	0	6
27	122	2118 B	34	0	57	81	1	0	2	0	10
27	122	2118 C1	29	0	51	103	7	0	6	0	5
27	122	2118 C2	23	0	57	84	4	0	4	0	6
27	122	2118 C3	38	0	54	100	3	0	9	0	13
27	122	2119 B	19	0	90	126	5	0	2	0	9
27	122	2119 C1	18	0	81	133	2	0	4	0	9
27	122	2120 B	35	0	77	94	7	0	1	0	9
27	122	2120 C1	48	0	88	111	0	0	4	0	6
27	122	2120 C2	30	0	55	104	4	0	3	0	6
27	122	2121 B	40	0	113	142	2	0	3	1	5
27	122	2121 C1	36	0	130	99	3	0	4	0	11

27	122	5924 B	14	0	50	44	0	0	0	0	2
27	122	5925 B	18	0	7	63	2	0	0	0	2
27	122	5926 B	8	0	39	58	2	0	1	0	1
27	122	5927 B	16	0	61	141	7	0	3	0	5
27	122	5927 C1	21	0	47	152	4	0	5	0	11
27	122	5928 B	7	0	144	14	1	0	0	0	8
9	123	4266 B	0	0	52	65	0	0	2	2	3
9	123	4267 B	14	0	157	116	4	0	1	0	13
9	123	4268 B	4	0	95	50	2	0	7	0	10
9	123	4268 EX1	7	0	75	117	3	0	1	0	6
9	123	4269 B	7	0	95	74	1	0	3	0	3
9	123	4270 B	19	0	135	63	4	0	4	0	9
9	123	4270 C1	12	0	167	61	4	0	0	0	14
9	123	4270 EX1	9	0	48	113	0	0	1	0	8
9	123	4271 B	7	0	178	131	1	0	0	0	3
9	123	4271 EX1	6	0	139	104	1	0	0	0	3
9	123	4271 EX2	2	0	67	43	2	0	0	0	2
9	123	4272 B	49	0	97	92	3	0	1	0	5
9	123	4272 EX1	19	0	68	97	0	0	3	0	3
9	123	4273 B	2	0	182	95	0	0	1	0	3
9	123	4278 B	6	0	112	72	1	0	0	0	10
9	123	4278 C1	3	0	118	87	2	0	1	0	7
9	123	4278 EX1	8	0	58	17	1	0	0	0	1
9	123	4281 B	10	0	65	39	0	0	2	0	47
9	123	4281 EX1	32	0	165	134	13	0	1	1	10
9	123	4282 B	24	0	122	118	1	0	2	0	5
9	123	4284 B	13	0	145	148	2	0	2	0	8
9	123	4284 C1	18	0	185	130	8	0	3	1	11
9	123	4285 B	17	0	117	123	4	0	0	0	14
9	123	4285 C1	18	0	131	116	5	0	3	0	10
9	123	4285 C2	13	0	126	134	1	0	2	0	12
9	123	4286 B	12	0	152	133	14	0	0	0	6
9	123	4286 C1	10	0	148	114	9	0	3	0	5
9	123	4286 C2	38	0	251	254	6	0	11	0	26
9	123	4287 B	11	0	150	99	5	0	0	0	10
9	123	4287 C1	16	0	159	97	3	0	0	0	7
9	123	4287 C2	10	0	139	93	2	0	0	0	10
9	123	4288 B	4	0	46	82	0	0	0	0	5
9	123	4289 B	3	0	118	76	3	0	3	0	10
9	123	4289 EX1	4	0	40	94	0	0	0	0	0
9	123	4290 B	28	0	121	108	2	0	4	0	5
9	123	4290 C1	34	0	123	99	1	0	2	0	14
9	123	4296 B	10	0	30	49	0	0	0	0	5
9	123	4301 B	14	0	208	87	1	0	0	0	12
9	123	4302 B	6	0	115	128	2	0	0	4	6
9	123	4306 B	0	0	59	52	1	0	0	0	7
9	123	4317 B	3	0	141	42	0	0	0	0	3
9	123	4318 B	8	0	97	155	1	0	1	0	3
9	123	4318 EX1	7	0	109	84	2	0	2	0	9
9	123	4320 B	1	0	25	44	0	0	0	0	0
9	123	5929 B	7	0	136	115	4	0	5	0	12
9	123	5930 B	1	0	16	32	0	0	0	0	0
9	123	5931 B	3	0	17	9	0	0	0	0	2
12	124	4027 B	59	0	75	48	2	0	13	1	8
12	124	4027 EX1	78	0	63	49	5	0	3	0	7
12	124	4028 B	44	0	75	156	2	0	9	7	11
12	124	4028 C1	43	0	78	179	3	0	5	0	26
12	124	4029 B	137	0	49	76	6	0	4	2	22
12	124	4029 C1	119	0	71	54	4	0	1	3	13
12	124	4030 B	42	0	109	152	7	0	2	1	10
12	124	4031 B	144	0	107	24	0	0	22	0	27
12	124	4031 C1	142	0	116	37	2	0	0	1	26
12	124	4031 C2	178	0	103	33	3	0	17	0	24
12	124	4033 B	177	0	71	97	4	0	1	7	30
12	124	4044 B	208	0	73	49	0	0	0	0	21
12	124	4044 C1	223	0	59	27	2	0	1	0	25
12	124	4045 B	103	0	116	103	2	0	40	1	29
12	124	4045 C1	112	0	90	98	0	0	24	0	31
12	124	4046 B	162	0	126	46	0	0	1	3	15
12	124	4046 C1	154	0	154	38	3	0	1	0	9
12	124	4046 C2	146	0	174	45	1	0	5	0	11
12	124	4047 B	175	0	155	11	2	0	1	0	10
12	124	4047 EX1	155	0	100	38	4	0	4	3	17
12	124	4048 B	139	0	110	37	7	0	7	3	15
12	124	4048 C1	139	0	95	45	0	0	8	3	11
12	124	4049 B	153	0	112	73	6	0	32	0	17
12	124	4049 C1	167	0	126	64	3	0	7	0	18

12	124	4050 B	111	0	60	36	1	0	2	0	12
12	124	4050 C1	89	0	56	54	0	0	1	0	11
12	124	4062 B	176	0	51	26	5	0	0	0	20
12	124	4062 C1	154	0	41	37	0	0	0	1	22
12	124	4063 B	140	0	95	75	4	0	2	0	28
12	124	4063 C1	167	0	85	65	0	0	3	0	34
12	124	4064 B	116	0	75	36	5	0	0	4	20
12	124	4064 C1	130	0	71	47	5	0	2	0	10
12	124	4065 B	132	0	158	50	6	0	46	0	23
12	124	4065 C1	166	0	154	44	3	0	31	0	21
12	124	4066 B	124	0	66	124	17	0	10	0	43
12	124	4066 C1	129	0	101	114	18	0	20	0	25
12	124	4067 B	98	0	83	35	0	0	9	0	30
12	124	4067 C1	85	0	87	21	4	0	1	0	51
12	124	4080 B	180	0	87	34	5	0	19	0	26
12	124	4080 C1	172	0	80	35	2	0	23	5	29
12	124	4080 C2	176	0	98	37	1	0	11	0	24
12	124	4081 B	50	0	31	15	4	0	132	0	21
12	124	4081 C1	57	0	44	25	1	0	115	0	11
12	124	4082 B	163	0	63	31	0	0	24	0	17
12	124	4082 C1	179	0	73	31	6	0	42	0	6
12	124	4083 B	165	0	46	53	4	0	13	0	12
12	124	4084 B	146	0	94	115	10	0	27	3	28
12	124	4085 B	148	0	67	36	10	0	4	0	23
12	124	4085 EX1	114	0	67	154	12	0	15	4	26
12	124	4091 B	156	0	123	54	4	0	7	0	20
12	124	4091 C1	146	0	97	55	6	0	15	0	34
12	124	4091 C2	158	0	124	45	7	0	6	1	13
12	124	4092 B	92	0	117	15	3	0	12	0	10
12	124	4092 C1	116	0	105	18	0	0	15	0	26
12	124	4093 B	123	0	187	30	12	0	7	0	12
12	124	4094 B	158	0	117	14	3	0	18	0	9
12	124	4094 C1	194	0	111	8	0	0	11	0	4
12	124	4095 B	138	0	69	23	0	0	28	0	9
12	124	4095 C1	118	0	89	10	2	0	24	0	19
12	124	4095 EX1	31	0	22	3	1	0	4	0	4
12	124	4096 B	82	0	89	81	2	0	21	0	17
12	124	4096 C1	69	0	112	76	6	0	40	0	24
12	124	4098 B	112	0	144	112	2	0	17	0	15
12	124	4099 B	73	0	64	15	0	0	1	0	1
12	124	4101 B	94	0	92	8	0	0	2	0	0
12	124	4102 B	195	0	111	48	0	0	2	0	19
12	124	4102 EX1	96	0	41	8	1	0	7	0	14
12	124	4104 B	205	0	97	66	13	0	35	1	19
12	124	4105 B	67	0	27	29	3	0	0	1	10
12	124	5932 B	155	0	90	8	1	0	2	0	13
12	124	5932 C1	131	0	77	16	5	0	2	0	8
12	124	5933 B	105	0	58	32	0	0	2	2	14
12	124	5934 B	22	0	43	11	2	0	0	0	4
12	124	5935 B	69	0	45	5	2	0	2	0	14
12	124	5936 B	27	0	39	7	0	0	0	0	10
12	124	5937 B	11	0	55	71	1	0	0	0	12
20	125	2247 B	68	0	150	53	0	0	87	7	13
20	125	2248 B	66	0	89	47	2	0	129	18	10
20	125	2248 C1	109	0	83	31	0	0	148	36	14
20	125	2248 C2	82	0	83	63	3	0	101	33	10
20	125	2249 B	95	0	107	35	9	0	141	32	8
20	125	2249 C1	99	0	107	59	5	0	133	18	16
20	125	2249 C2	135	0	111	49	3	0	132	7	12