

National Institute of Technology Silchar

Academic Section																												1st sem	2nd sem	3rd sem	4th sem	5th sem.	TCP-165				
Academic Year: 2021-22										Session: Even Semester				Semester:6		Department:CSE				Exam held in:May 2022																	
Sno	Regn. No.	CE 382	(3)	CS 306	(4)	CS 307	(4)	CS 308	(4)	CS 315	(2)	CS 316	(2)	CS 317	(2)	CS 321	(2)	CS 322	(2)	CS 331	(4)	CS 332	(4)	CS 382	(3)	EC 382	(3)	EE 381	(3)	GP (27)	SGPA	GP-27	GP-28	GP-26	GP-29	GP-28	CGPA
1	1912001			6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB			8	BB			7	BC					203	7.52	180	201	230	236	242	7.83
2	1912002			6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB			8	BB			7	BC					205	7.59	162	218	226	248	248	7.92
3	1912003			6	CC	8	BB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB			9	AB			221	8.19	172	216	256	262	252	8.36
4	1912004			6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB			8	BB			6	CC					200	7.41	197	200	224	250	238	7.93
5	1912005			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			7	BC	6	CC					216	8	196	230	226	265	252	8.39
6	1912006			6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			8	BB					212	7.85	168	227	248	261	256	8.32
7	1912007			6	CC	7	BC	6	CC	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB			7	BC			7	BC					193	7.15	190	210	232	256	246	8.04
8	1912008			9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB	8	BB					242	8.96	250	265	260	270	262	9.39
9	1912009			9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			9	AB	9	AB					245	9.07	251	262	256	264	260	9.32
10	1912010			8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			9	AB					251	9.3	232	249	252	266	264	9.18
11	1912011			9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA			10	AA			7	BC	8	BB					234	8.67	251	259	256	264	268	9.28
12	1912012			8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			9	AB			6	CC	7	BC					215	7.96	228	249	256	268	252	8.90
13	1912013			8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA			9	AB			9	AB	8	BB					244	9.04	247	267	258	268	270	9.42
14	1912014			9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB	7	BC					231	8.56	249	253	248	276	260	9.19
15	1912015			7	BC	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			9	AB			9	AB	9	AB					237	8.78	229	252	246	282	266	9.16
16	1912016			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			8	BB			6	CC					226	8.37	209	255	236	250	240	8.58
17	1912017			7	BC	7	BC	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			7	BC					223	8.26	237	255	254	272	260	9.10
18	1912018			9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			10	AA			8	BB	7	BC					239	8.85	240	264	250	272	252	9.19
19	1912019			7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					221	8.19	184	247	248	253	248	8.49
20	1912020			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			10	AA			8	BB	7	BC					229	8.48	233	247	244	268	254	8.94
21	1912021			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			7	BC	7	BC					223	8.26	216	242	240	272	260	8.81
22	1912022			8	BB	8	BB	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			6	CC					224	8.3	192	233	240	262	256	8.53
23	1912023			8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			9	AB					247	9.15	246	254	252	266	264	9.27
24	1912024			8	BB	7	BC	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			6	CC	8	BB					214	7.93	211	245	236	261	260	8.65
25	1912025			7	BC	8	BB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			7	BC			8	BB	8	BB					218	8.07	193	228	234	237	248	8.23
26	1912026			8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB	8	BB					234	8.67	214	243	250	270	268	8.96
27	1912027			9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA			10	AA			10	AA	7	BC					249	9.22	249	260	260	272	276	9.49
28	1912028			8	BB	7	BC	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			7	BC	7	BC					221	8.19	218	248	252	270	266	8.94
29	1912029			9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			6	CC					222	8.22	206	241	248	254	252	8.62
30	1912030			7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA			7	BC			6	CC	6	CC					212	7.85	227	263	246	265	258	8.92
31	1912031			7	BC	7	BC	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	7	BC					211	7.81	197	242	240	260	244	8.45
32	1912032			8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	7	BC					225	8.33	190	224	234	258	242	8.32
33	1912033			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			9	AB			9	AB					237	8.78	217	239	252	268	248	8.85
34	1912034			9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB			6	CC			8	BB	8	BB					218	8.07	213	239	242	268	246	8.64
35	1912035			7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			7	BC			6	CC	7	BC					211	7.81	242	252	248	270	254	8.95
36	1912036			9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			6	CC			6	CC	7	BC					213	7.89	246	267	246	265	244	8.98
37	1912037			8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			8	BB					254	9.41	267	264	260	276	260	9.58
38	1912038			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			8	BB	7	BC					233	8.63	241	255	250	272	254	9.12
39	1912039			7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	7	BC					219	8.11	236	255	248	264	258	8.97
40	1912040			8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA			9	AB			7	BC					221	8.19	204	229	244	246	220	8.27
41	1912041			7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB			10	AA			8	BB					230	8.52	231	263	248	253	260	9.00
42	1912042			7	BC	7	BC	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			8	BB			6	CC	6	CC					202	7.48	218	245	244	270	252	8.67
43	1912043			8	BB	9	AB	6	CC	9	AB	1																									

National Institute of Technology Silchar

Academic Section																												1st sem	2nd sem	3rd sem	4th sem	5th sem.	TCP-165				
Academic Year: 2021-22										Session: Even Semester					Semester:6		Department:CSE				Exam held in:May 2022																
Sno	Regn. No.	CE 382	(3)	CS 306	(4)	CS 307	(4)	CS 308	(4)	CS 315	(2)	CS 316	(2)	CS 317	(2)	CS 321	(2)	CS 322	(2)	CS 331	(4)	CS 332	(4)	CS 382	(3)	EC 382	(3)	EE 381	(3)	GP (27)	SGPA	GP-27	GP-28	GP-26	GP-29	GP-28	CGPA
47	1912047			8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			8	BB					254	9.41	256	269	256	275	272	9.59
48	1912048			7	BC	8	BB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			6	CC			8	BB	6	CC					210	7.78	226	266	250	268	250	8.91
49	1912049			9	AB	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			6	CC					226	8.37	221	241	250	250	242	8.67
50	1912050			6	CC	8	BB	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					207	7.67	221	253	236	268	248	8.68
51	1912051			8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			7	BC			6	CC					216	8	207	249	240	229	256	8.47
52	1912052			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA			7	BC			8	BB	8	BB					228	8.44	248	266	250	275	272	9.33
53	1912053			9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA			8	BB			9	AB	9	AB					237	8.78	231	256	252	272	248	9.07
54	1912054			10	AA	7	BC	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			7	BC					221	8.19	201	227	254	256	212	8.31
55	1912055			9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB			6	CC			6	CC	6	CC					212	7.85	166	187	236	251	246	7.87
56	1912056			9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					233	8.63	243	255	250	270	248	9.08
57	1912057			7	BC	7	BC	6	CC	6	CC	10	AA	8	BB	8	BB			8	BB			8	BB					200	7.41	178	232	246	263	236	8.21
58	1912058			8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			8	BB					222	8.22	249	270	250	257	250	9.08
59	1912059			9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			9	AB			6	CC	8	BB					222	8.22	261	249	242	266	250	9.03
60	1912060			6	CC	8	BB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB			6	CC			7	BC	6	CC					198	7.33	189	240	244	266	252	8.42
61	1912061			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			7	BC	7	BC					229	8.48	237	259	258	272	246	9.10
62	1912062			7	BC	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB			8	BB			6	CC					206	7.63	225	251	250	255	230	8.59
63	1912063			7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			6	CC					224	8.3	195	239	238	257	254	8.53
64	1912064			8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					219	8.11	220	251	258	276	256	8.97
65	1912065			10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB			10	AA			8	BB	7	BC					235	8.7	228	241	250	258	254	8.88
66	1912066			9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			6	CC					242	8.96	227	257	252	260	256	9.05
67	1912067			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB			10	AA			6	CC					240	8.89	244	251	256	258	252	9.10
68	1912068			8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			6	CC					230	8.52	228	257	248	276	256	9.06
69	1912069			9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			9	AB	7	BC					243	9	235	250	256	271	254	9.15
70	1912070			9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB			8	BB			9	AB	8	BB					228	8.44	233	250	246	261	246	8.87
71	1912073			0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F			0	F			0	F					0	0	168	238	226	172	0	4.87
72	1912074			7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC			8	BB			7	BC	6	CC					198	7.33	180	255	252	264	246	8.45
73	1912075			9	AB	9	AB	0	I	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB			10	AA			6	CC					206	7.63	239	234	250	257	264	8.79
74	1912076			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA			9	AB			9	AB	8	BB					236	8.74	230	241	244	254	258	8.87
75	1912077			8	BB	7	BC	6	CC	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB			8	BB			7	BC					199	7.37	217	250	254	246	228	8.45
76	1912078			9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA			8	BB			8	BB	6	CC					240	8.89	246	272	256	280	264	9.44
77	1912079			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB					244	9.04	245	266	246	272	264	9.32
78	1912080			10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			10	AA	8	BB					260	9.63	249	256	258	286	276	9.61
79	1912081			7	BC	6	CC	7	BC	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB			7	BC			8	BB					204	7.56	172	228	240	241	252	8.10
80	1912082			8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					215	7.96	239	249	220	196	228	8.16
81	1912083			9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			10	AA			7	BC					231	8.56	174	220	240	226	238	8.05
82	1912084			9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			9	AB			8	BB					248	9.19	245	257	238	243	246	8.95
83	1912085			8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			8	BB					224	8.3	194	248	238	236	262	8.50
84	1912086			8	BB	9	AB	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB			8	BB			6	CC					214	7.93	177	206	224	236	244	7.88
85	1912087			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			8	BB	8	BB					228	8.44	218	259	250	262	262	8.96
86	1912088			8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			7	BC			6	CC					214	7.93	189	240	232	245	250	8.30
87	1912089			8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB			8	BB			7	BC	7	BC					213	7.89	194	203	230	250	152	7.53
88	1912090			7	BC	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	8	BB			6	CC			8	BB	7	BC				</								

National Institute of Technology Silchar

Academic Section																												1st sem	2nd sem	3rd sem	4th sem	5th sem	TCP-165				
Academic Year: 2021-22										Session: Even Semester					Semester:6		Department:CSE				Exam held in:May 2022																
Sno	Regn. No.	CE 382	(3)	CS 306	(4)	CS 307	(4)	CS 308	(4)	CS 315	(2)	CS 316	(2)	CS 317	(2)	CS 321	(2)	CS 322	(2)	CS 331	(4)	CS 332	(4)	CS 382	(3)	EC 382	(3)	EE 381	(3)	GP (27)	SGPA	GP-27	GP-28	GP-26	GP-29	GP-28	CGPA
93	1912095			8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			6	CC					228	8.44	218	272	252	251	262	8.99
94	1912096			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA			8	BB			9	AB	8	BB					232	8.59	215	250	250	270	270	9.01
95	1912097			7	BC	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB			7	BC			8	BB	7	BC					217	8.04	181	237	244	248	262	8.42
96	1912098			6	CC	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB			6	CC			6	CC	7	BC					191	7.07	166	217	212	239	248	7.72
97	1912099			8	BB	7	BC	6	CC	5	CD	9	AB	9	AB			9	AB			8	BB	6	CC					198	7.33	176	217	252	257	262	8.25
98	1912100			6	CC	9	AB	5	CD	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB			8	BB			6	CC					198	7.33	174	203	220	248	236	7.75
99	1912101			8	BB	7	BC	8	BB	7	BC	10	AA	8	BB	9	AB			8	BB						9	AB	219	8.11	184	272	252	249	252	8.65	
100	1912102	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			7	BC									222	8.22	200	245	242	238	242	8.42
101	1912103			6	CC	6	CC	5	CD	7	BC	10	AA	7	BC			6	CC			5	CD	5	CD					163	6.04	180	167	218	228	240	7.25
102	1912104			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			9	AB			7	BC					231	8.56	237	274	244	258	258	9.10
103	1912105			6	CC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			6	CC					214	7.93	231	274	250	248	260	8.95
104	1912106			8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA			6	CC			6	CC					208	7.7	198	255	250	250	254	8.58
105	1912107			9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA			9	AB			8	BB					246	9.11	257	267	240	258	244	9.16
106	1912108			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			6	CC					224	8.3	212	266	244	260	252	8.84
107	1912109			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			8	BB	7	BC					233	8.63	235	272	252	264	270	9.25
108	1912110			6	CC	7	BC	6	CC	8	BB	10	AA	8	BB			7	BC			7	BC	5	CD					185	6.85	165	198	230	251	248	7.74
109	1912111			8	BB	8	BB	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB			7	BC			7	BC	7	BC					209	7.74	195	245	248	266	248	8.55
110	1912113			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			8	BB	7	BC					225	8.33	247	259	248	262	254	9.06
111	1912114			6	CC	7	BC	6	CC	9	AB	10	AA	8	BB			8	BB			7	BC	7	BC					195	7.22	181	230	250	266	248	8.30
112	1912115	7	BC	6	CC	7	BC	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB			9	AB			6	CC							195	7.22	167	214	234	236	246	7.83
113	1912116			10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			9	AB	7	BC					247	9.15	235	272	248	270	252	9.24
114	1912117			9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB			9	AB			8	BB	8	BB					238	8.81	219	258	256	270	262	9.11
115	1912118			7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			9	AB			8	BB					230	8.52	205	243	242	256	248	8.63
116	1912119			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			7	BC			8	BB	7	BC					217	8.04	223	250	222	249	232	8.44
117	1912120			8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB			8	BB			7	BC	7	BC					209	7.74	178	227	236	260	258	8.29
118	1912121			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			9	AB			9	AB					245	9.07	218	267	246	263	254	9.05
119	1912123			7	BC	8	BB	7	BC	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA			8	BB			7	BC					213	7.89	202	238	228	249	240	8.30
120	1912124			6	CC	7	BC	6	CC	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA			8	BB			5	CD					197	7.3	180	232	230	246	230	7.97
121	1912125			8	BB	7	BC	6	CC	9	AB	6	CC	7	BC	9	AB			7	BC			6	CC					192	7.11	204	239	220	231	206	7.83
122	1912126			7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB			7	BC			8	BB	6	CC					210	7.78	188	175	222	249	238	7.77
123	1912127			8	BB	8	BB	6	CC	7	BC	10	AA	9	AB			6	CC			7	BC	6	CC					198	7.33	203	252	242	252	246	8.44
124	1912128			9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB			9	AB			7	BC	7	BC					221	8.19	225	247	260	268	270	9.04
125	1912129			8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB			9	AB			8	BB					230	8.52	173	219	238	255	264	8.36
126	1912130			6	CC	8	BB	6	CC	7	BC	10	AA	6	CC	9	AB			8	BB			7	BC					197	7.3	184	218	210	223	240	7.71
127	1912131			7	BC	8	BB	6	CC	9	AB	10	AA	7	BC			5	CD			7	BC	5	CD					189	7	218	244	228	235	236	8.18
128	1912132			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			7	BC			8	BB	7	BC					231	8.56	225	260	248	268	256	9.02
129	1912133			10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			9	AB	9	AB					261	9.67	261	270	256	260	278	9.61
130	1912134			9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA			8	BB			7	BC	7	BC					233	8.63	210	247	232	266	266	8.81
131	1912135			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	6	CC					212	7.85	168	249	232	271	256	8.41
132	1912136			8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			7	BC			7	BC	7	BC					225	8.33	218	247	236	267	254	8.77
133	1912137			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			5	CD					217	8.04	181	241	246	247	246	8.35
134	1912138			5	CD	5	CD	5	CD	5	CD	6	CC	6	CC	6	CC																				

National Institute of Technology Silchar

Academic Section																												1st sem	2nd sem	3rd sem	4th sem	5th sem.	TCP-165				
Academic Year: 2021-22														Session: Even Semester				Semester:6		Department:CSE		Exam held in:May 2022															
Slno	Regn. No.	CE 382	(3)	CS 306	(4)	CS 307	(4)	CS 308	(4)	CS 315	(2)	CS 316	(2)	CS 317	(2)	CS 321	(2)	CS 322	(2)	CS 331	(4)	CS 332	(4)	CS 382	(3)	EC 382	(3)	EE 381	(3)	GP (27)	SGPA	GP-27	GP-28	GP-26	GP-29	GP-28	CGPA
139	1912143			8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	7	BC					223	8.26	181	242	254	258	260	8.59
140	1912144			9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB			10	AA		8	BB						246	9.11	199	228	238	261	254	8.64
141	1912145			10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC			7	BC			8	BB	9	AB					239	8.85	220	267	250	252	238	8.88
142	1912146			8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			7	BC					227	8.41	197	242	250	245	266	8.65
143	1912147			8	BB	8	BB	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			8	BB			7	BC					223	8.26	220	253	246	255	258	8.82
144	1912148			8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			9	AB			7	BC					229	8.48	214	245	246	261	252	8.77
145	1912149			9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB			7	BC			8	BB	8	BB					234	8.67	239	272	252	263	254	9.18
146	1912150			9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			7	BC	9	AB					241	8.93	236	261	246	265	238	9.01
147	1912151	7	BC	6	CC	7	BC	7	BC	5	CD	8	BB	6	CC	8	BB			7	BC									183	6.78	186	233	206	180	90	6.53
148	1912152			7	BC	7	BC	7	BC	8	BB	10	AA	7	BC	9	AB			7	BC			6	CC					198	7.33	180	211	232	249	244	7.96
149	1912153			6	CC	5	CD	5	CD	7	BC	9	AB	6	CC	8	BB			5	CD			5	CD					159	5.89	171	163	232	249	234	7.32
150	1912154			6	CC	6	CC	5	CD	5	CD	8	BB	0	F	5	CD			6	CC			6	CC					146	5.41	160	106	194	191	152	5.75
151	1912155			6	CC	0	F	6	CC	6	CC	9	AB	5	CD	8	BB			6	CC			5	CD					143	5.3	159	174	210	185	198	6.48
152	1912157			7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			10	AA	8	BB					234	8.67	184	221	240	263	260	8.50
153	1912158			9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			9	AB			8	BB					252	9.33	243	267	258	255	268	9.35
154	1912159			6	CC	7	BC	6	CC	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			8	BB			7	BC					201	7.44	195	181	234	243	248	7.89
155	1912160			8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB			9	AB			7	BC					231	8.56	207	241	246	263	270	8.84
156	1912161			8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			9	AB	7	BC					233	8.63	211	236	244	261	254	8.72
157	1912162			8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB			9	AB			7	BC	8	BB					220	8.15	190	222	246	257	238	8.32
158	1912163			7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB			9	AB			8	BB	7	BC					219	8.11	185	239	240	261	238	8.38
159	1912164			7	BC	6	CC	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB			7	BC			6	CC	5	CD					187	6.93	173	209	224	267	254	7.96
160	1912165			6	CC	8	BB	6	CC	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB			8	BB			7	BC					207	7.67	156	212	228	233	238	7.72
161	1912166			10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			10	AA					268	9.93	270	276	254	266	254	9.62
162	1912167			9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			9	AB					255	9.44	265	270	240	261	262	9.41
163	1912168			9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			7	BC					243	9	266	276	234	270	244	9.29
164	1912169			10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB			8	BB			10	AA	9	AB					253	9.37	266	269	254	267	234	9.35
165	1912170			10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA			10	AA			8	BB					254	9.41	270	270	244	251	260	9.39
166	1912171			8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			8	BB	7	BC					237	8.78	257	271	248	255	266	9.30
167	1912172			7	BC	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA			10	AA			8	BB					252	9.33	273	270	246	274	266	9.58
168	1912173			9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB			9	AB			7	BC					245	9.07	265	265	248	265	262	9.39
169	1912174			10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB			9	AB			9	AB	8	BB					256	9.48	258	271	240	267	270	9.47
170	1912175			9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB			9	AB			7	BC	8	BB												