

1	71998	3.5
2	71999	2.0(NDST)
3	72000	4.5
4	72001	3.0
5	72002	2.0(NDST)
6	72003	3nb
7	73397	3.5
8	72004	4.5
9	72005	3.5
10	72007	3.5
11	72008	5.0
12	73398	5.0
13	72009	5.0
14	72010	5.0
15	72011	4.5
16	72012	5.0
17	72013	3nb
18	72014	3nb
19	72015	nb na zaliczeniu
20	73399	4.5
21	72016	4.5
22	72017	4.5
23	72018	4.5
24	62333	3.0
25	73485	nb na zaliczeniu
26	72021	4.5
27	72022	4.5
28	72023	5.0
29	72024	4.5
30	72026	3nb
31	72027	4.5
32	72029	5.0
33	72030	5.0
34	72031	4.5
35	73400	4.5

36	72033	4.5
37	72034	3.5
38	72036	4.5
39	72037	3.5
40	72038	4.5
41	71286	5.0
42	72039	4.5
43	72040	4.5
44	72041	4.5
45	70584	4.5
46	72042	4.5
47	72043	5.0
48	72044	5.0
49	72045	4.5
50	72046	5.0
51	72047	5.0
52	72048	4.5
53	72049	5.0
54	72050	3nb
55	72051	5.0
56	72052	nb na zaliczeniu
57	72053	5.0
58	72054	5.0
59	72055	4.5
60	72056	3.0
61	72058	4.5
62	72059	4.5
63	72060	4.5
64	72062	4.5
65	72063	4.5
66	72064	4.5
67	72065	4.5
68	72066	5.0
69	72067	4.5
70	72068	4.5

71	72069	3nb
72	72070	5.0
73	72071	3.5
74	72074	4.5
75	72075	4.5
76	73401	4.5
77	72076	3nb
78	72077	5.0
79	72078	4.5
80	72079	3.0
81	72080	3.5
82	72082	4.5
83	72083	4.5
84	72084	3nb
85	72085	4.5
86	72086	5.0
87	70651	3.0
88	72087	3.0
89	72088	3.0
90	72089	3.0
91	72090	3.5
92	72091	3.5
93	72092	nb na zaliczeniu
94	72093	4.5
95	72094	4.5
96	72095	3.0
97	72096	5.0
98	72097	5.0
99	72098	4.5

100	72099	3.5
101	72100	5.0
102	72101	3.5
103	73402	4.5
104	72102	3.5
105	72103	4.0
106	72104	3.0
107	72106	4.5
108	72107	4.5
109	72108	4.5
110	72109	4.5
111	72110	3.0
112	72111	4.5
113	73404	4.5
114	72112	4.5
115	72113	3nb
116	72114	4.5
117	72115	3nb
118	72116	3.5
119	72120	3.5
120	73405	3nb
121	72122	3nb
122	72123	5.0
123	72124	3nb
124	67800	4.5
125	72126	4.5
126	72127	4.5
127	72128	3.5
128	72129	4.5
129	67961	3.5
130	72131	4.5
131	72132	2.0(NDST)
132	72133	4.5
133	72134	4.5
134	72135	nb na zaliczeniu

135	72136	3.5
136	73410	4.5
137	73531	4.5
138	72137	5.0
139	72138	4.5
140	72140	4.5
141	73417	4.5
142	72141	4.5
143	72142	5.0
144	63377	4.5
145	73421	4.5
146	72143	3.5
147	68015	5.0
148	60667	3.5
149	72145	4.5
150	72146	4.5
151	72148	3nb
152	73424	3nb
153	72150	3nb
154	72151	4.5
155	66897	3nb
156	72152	4.5
157	72153	4.5
158	72154	3nb
159	72155	2ndst
160	72156	4.5
161	72157	3nb
162	72158	3nb
163	72159	3nb
164	72160	5.0
165	72161	3.5
166	72162	3.5
167	72163	4.5
168	64163	5.0
169	72165	5.0
170	72166	4.5
171	72167	3nb
172	72168	5.0
173	72170	5.0
174	72171	4.5

175	72172	4.5
176	72173	4.5
177	72174	3nb
178	73486	4.5
179	72175	5.0
180	72177	4.5
181	72178	3.5
182	72179	5.0
183	72180	4.5
184	73427	3.5
185	72182	5.0
186	72183	5.0
187	72184	3nb
188	72186	5.0
189	72187	4.5
190	72188	4.5
191	71358	4.5
192	72189	5.0
193	72190	5.0
194	72191	5.0
195	73430	4.5
196	72192	4.5
197	72193	4.5
198	73431	3nb
199	72195	3nb
200	72196	4.5
201	72198	4.5
202	72199	3nb
203	72201	4.5
204	73532	3.5
205	72202	5.0
206	66931	3.0
207	73533	4.5

208	72203	4.5
209	72204	3.5
210	72205	3.0
211	72206	4.5
212	72207	4.5
213	72208	2.0(NDST)
214	60674	3.0
215	72209	4.5
216	72210	4.5
217	72211	4.5
218	72212	4.5
219	73433	4.5
220	72214	5.0
221	72215	4.5
222	72217	3nb
223	72218	4.5
224	72220	4.5
225	73434	4.5
226	73435	5.0
227	73487	4.5
228	73436	nb na zaliczeniu
229	72221	4.5
230	65288	3.5
231	72222	5.0
232	72223	5.0
233	72224	4.5
234	72225	3nb
235	72226	4.5
236	72227	4.5