

NJOFTIM

Ministria e Mbrojtjes njofton kandidatët për rekrut në FSK me listën preliminare të renditjes meritore në bazë të pikëve gjatë testeve (Testi Fizik, Testi i Inteligjencës, Testi i Njohurive të Përgjithshme dhe Intervista)

Përzgjedhja finale do të bëhet pas kontrollave mjekësore, verifikimit final të dosjeve, por gjithmonë duke e respektuar renditjen meritore.

Të gjithë kandidatët do të nënshtrohen edhe procesit të verifikimit (pastërtisë së figurës) sipas legjislacionit të fuqi.

Shënim 1:

Në rast të ndonjë gabimi teknik, Ministria e Mbrojtjes mbanë të drejtën e përditësimit të listës fillestare.

Shënim 2:

Njoftimi për orarin e ekzaminimit mjekësorë do të publikohet deri me datën 04.02.2022.

Shënim 3:

Kandidatët e proceduar me kusht (tattoo apo paqartësi për të kaluarën) mbesin në garë deri në qartësimin e situatës për të cilën janë proceduar me kusht.

1. Lista preliminare e renditjes meritore në bazë të pikëve gjatë testeve:

Nr	Kodi i Aplikimit	Pikët e fituara në testi fizik nga total 30	Pikët e fituara në testi e NJP nga total 25	Pikët e fituara në testi IQ nga total 25	Pikët e fituara në intervistë nga total 20	TOTALI
1	1013-0011111ALI	29.2	20.00	21.67	19.92	90.79
2	1013-000255KOD	28.5	23.33	22.50	16.12	90.45
3	1013-000986ISL	29.4	21.67	22.50	16.26	89.83
4	1013-000899HYS	27	23.33	20.83	18.26	89.43
5	1013-001556REX	29.6	21.67	20.00	17.26	88.53
6	1013-002939ZEN	30	21.67	20.00	16.66	88.33
7	1013-001638ISM	27.6	21.67	21.67	16.92	87.85
8	1013-000828BLL	28.3	23.33	20.00	16.12	87.75
9	1013-002324GAS	28.4	19.17	20.83	18.80	87.20
10	1013-000737LUT	25	22.50	20.83	18.60	86.93
11	1013-000509GAS	25.3	20.00	21.67	19.86	86.83
12	1013-000779ISM	29.8	18.33	20.83	17.66	86.63

13	1013-000048EME	27.9	20.00	20.00	18.60	86.50
14	1013-001486IBI	25.8	24.17	19.17	17.19	86.32
15	1013-001008ÇIT	23.3	23.33	21.67	17.92	86.22
16	1013-000843KRA	27.5	21.67	20.00	17.00	86.17
17	1013-003191SHA	28.7	19.17	20.00	18.20	86.07
18	1013-001576IDR	24.3	22.50	22.50	16.76	86.06
19	1013-001597MUR	25.6	21.67	21.67	17.06	85.99
20	1013-000079HAX	26.5	20.83	20.00	18.26	85.59
21	1013-000030BUN	24.6	22.50	20.83	17.60	85.53
22	1013-000309REX	30	19.17	17.50	18.72	85.39
23	1013-000344SHA	26.8	20.83	20.00	17.66	85.29
24	1013-001869MUR	28.2	21.67	20.00	15.40	85.27
25	1013-000738BEJ	23.3	22.50	20.83	18.60	85.23
26	1013-001363SHE	24.4	24.17	19.17	17.24	84.97
27	1013-003094KRA	30	22.50	16.67	15.80	84.97
28	1013-000696AHM	23.8	22.50	20.83	4.17	84.93
29	1013-003155SAH	28.8	19.17	18.33	18.40	84.70
30	1013-001308PRO	22.5	22.50	20.83	18.80	84.63
31	1013-000469PLL	27.5	20.83	20.00	16.27	84.60
32	1013-002868HAL	26	22.50	17.50	18.52	84.52
33	1013-002026JAS	24.6	23.33	19.17	17.26	84.36
34	1013-001643BUZ	30	16.67	21.67	16.00	84.33
35	1013-001752BAL	27.2	20.83	20.00	16.26	84.29
36	1013-000744BER	28	24.17	15.00	17.12	84.29
37	1013-002999SHE	29.1	19.17	17.50	18.40	84.17
38	1013-003105NUH	28.6	19.17	18.33	18.00	84.10
39	1013-001467MIF	24.1	21.67	20.83	17.36	83.96
40	1013-000712MAN	25.6	19.17	21.67	17.52	83.95
41	1013-001180MOR	30	20.00	17.50	16.42	83.92
42	1013-000771RAS	29.4	20.00	18.33	16.00	83.73
43	1013-001020MAK	30	20.00	16.67	17.00	83.67
44	1013-002978HOT	28.2	22.50	17.50	15.46	83.66
45	1013-003010KAD	29.6	17.50	19.17	17.33	83.60
46	1013-000848KAS	25.1	20.83	20.00	17.66	83.59
47	1013-001903LLU	28.4	23.33	15.00	16.73	83.47
48	1013-002495HAZ	27.6	18.33	20.00	17.40	83.33
49	1013-000360MUS	27.5	21.67	17.50	16.66	83.33
50	1013-002196SUR	28.2	21.67	18.33	15.12	83.32
51	1013-001393HAL	27.9	20.00	19.17	16.20	83.27
52	1013-001910GAL	27.7	16.67	20.83	18.00	83.20
53	1013-003038UKA	24.3	23.33	20.00	15.40	83.03
54	1013-002964NEB	23.6	19.17	21.67	18.50	82.93
55	1013-002279KAD	24.3	23.33	17.50	17.80	82.93
56	1013-000562MAL	30	20.00	15.00	17.93	82.93
57	1013-000822GAS	28.6	19.17	17.50	17.60	82.87
58	1013-001306QER	28.8	22.50	15.83	15.73	82.87

59	1013-002087UKE	28.1	19.17	18.33	17.26	82.86
60	1013-001856MIF	27.4	22.50	17.50	15.40	82.80
61	1013-002345VUN	25.8	20.00	19.17	17.80	82.77
62	1013-001542MAÇ	30	17.50	19.17	16.06	82.73
63	1013-000619AJD	30	20.00	15.00	17.72	82.72
64	1013-001313SPA	24.8	20.00	20.00	17.86	82.66
65	1013-000012GAS	25.9	22.50	15.83	18.40	82.63
66	1013-002294SHA	22.3	22.50	20.83	17.00	82.63
67	1013-001252UKA	25.2	20.00	22.50	14.92	82.62
68	1013-000959ZYM	27	21.67	17.50	16.40	82.57
69	1013-002432CIK	27.8	16.67	19.17	18.92	82.55
70	1013-000316GAS	25.5	22.50	18.33	16.20	82.53
71	1013-000299DRE	29.7	18.33	15.83	18.52	82.39
72	1013-000085BUJ	26.1	19.17	20.00	17.12	82.39
73	1013-000368ZEQ	19.8	24.17	20.00	18.40	82.37
74	1013-000064BAJ	29.2	18.33	20.00	14.80	82.33
75	1013-002454ÇET	25.4	22.50	15.83	18.52	82.25
76	1013-000462JAS	26.8	16.67	20.83	17.92	82.22
77	1013-002462SYL	26.2	20.00	19.17	16.80	82.17
78	1013-002546HAJ	30	20.00	15.83	16.20	82.03
79	1013-000741TAH	26.9	20.83	17.50	16.76	81.99
80	1013-000772BEK	27.8	22.50	12.50	19.12	81.92
81	1013-001401KAS	29.4	17.50	16.67	18.26	81.83
82	1013-001980GAS	21.3	20.83	20.00	19.66	81.79
83	1013-002015QAR	22.1	20.83	20.00	18.80	81.73
84	1013-001738DUR	22.3	23.33	19.17	16.80	81.60
85	1013-002042SYL	28.3	16.67	18.33	18.26	81.56
86	1013-001940LIM	28.4	20.00	18.33	14.72	81.45
87	1013-002951BAJ	26.2	21.67	18.33	15.20	81.40
88	1013-002212BER	24.9	20.83	20.83	14.80	81.37
89	1013-001088MOR	28.9	19.17	16.67	16.60	81.33
90	1013-002575AJE	29.4	19.17	15.83	16.93	81.33
91	1013-000928SAL	30	17.50	19.17	14.60	81.27
92	1013-000803ABA	22.8	23.33	18.33	16.80	81.27
93	1013-000968SHE	26.6	20.83	19.17	14.60	81.20
94	1013-001389BUN	23.6	20.83	18.33	18.40	81.17
95	1013-000833 AJ	23.2	21.67	16.67	19.60	81.13
96	1013-002219HAZ	26.8	22.50	17.50	14.32	81.12
97	1013-000261KOC	29.4	15.83	18.33	17.52	81.09
98	1013-001280PLA	25.5	20.00	18.33	17.20	81.03
99	1013-002924IME	24.8	20.83	20.00	15.40	81.03
100	1013-000448LAC	27.7	20.00	18.33	15.00	81.03
101	1013-002340DEL	21.8	19.17	20.00	20.00	80.97
102	1013-002545GAS	24.1	22.50	17.50	16.86	80.96
103	1013-002101LLA	26.4	18.33	20.00	16.13	80.87
104	1013-001963NUR	27.5	20.00	17.50	15.86	80.86

105	1013-000219GER	27.1	19.17	18.33	16.20	80.80
106	1013-003019KID	27.1	19.17	18.33	16.20	80.80
107	1013-002271BAJ	26.2	19.17	21.67	13.70	80.73
108	1013-000209AZE	26.1	18.33	20.00	16.20	80.63
109	1013-000447SHA	26.7	21.67	16.67	15.60	80.63
110	1013-001400BAJ	27	20.00	18.33	15.26	80.59
111	1013-000876HYS	22.8	20.83	18.33	18.60	80.57
112	1013-002393GJA	27.1	18.33	16.67	18.46	80.56
113	1013-001939SOP	25.6	19.17	20.83	14.96	80.56
114	1013-002123KRA	24.7	23.33	12.50	20.00	80.53
115	1013-002512SYL	26.2	24.17	17.50	12.66	80.53
116	1013-000698ADE	29.2	20.00	16.67	14.60	80.47
117	1013-003185KRA	22.5	21.67	19.17	17.12	80.45
118	1013-003086SHA	26.8	18.33	17.50	17.80	80.43
119	1013-000271SHE	29	20.83	16.67	13.92	80.42
120	1013-000333LAT	25.4	20.83	16.67	17.52	80.42
121	1013-002669AJE	30	21.67	14.17	14.52	80.35
122	1013-000083HAZ	27.8	20.00	18.33	14.12	80.25
123	1013-002239SIN	24.3	20.00	19.17	16.60	80.07
124	1013-002644AVD	18.9	21.67	20.83	18.60	80.00
125	1013-001103AHM	27.8	17.50	17.50	17.20	80.00
126	1013-002262SEL	22.7	21.67	19.17	16.46	79.99
127	1013-002626SPA	25.6	20.83	15.83	17.66	79.93
128	1013-001041MUR	29.2	15.00	15.83	19.86	79.89
129	1013-000421GEC	27.6	18.33	18.33	15.60	79.87
130	1013-000992YME	27.1	19.17	20.00	13.60	79.87
131	1013-001185KRA	27.9	16.67	16.67	18.60	79.83
132	1013-002416MUL	22.5	23.33	16.67	17.32	79.82
133	1013-000280IDR	25.3	21.67	15.83	17.00	79.80
134	1013-000839HAJ	23.4	20.83	17.50	18.06	79.79
135	1013-002197THA	29.7	16.67	14.17	19.22	79.75
136	1013-000122ALI	25.3	17.50	20.83	16.12	79.75
137	1013-000888SHA	27.1	21.67	14.17	16.80	79.73
138	1013-000002ADE	24.6	21.67	15.83	17.60	79.70
139	1013-003159BER	24.1	20.83	19.17	15.60	79.70
140	1013-000937QER	27.7	16.67	17.50	17.80	79.67
141	1013-002955HAX	25.6	19.17	16.67	18.20	79.63
142	1013-000270OSM	26.9	18.33	17.50	16.90	79.63
143	1013-000161SAD	28.3	18.33	16.67	16.33	79.63
144	1013-000164KRY	25.3	17.50	19.17	17.60	79.57
145	1013-000859MAL	26.3	20.00	18.33	14.92	79.55
146	1013-001250TAH	26	20.00	18.33	15.20	79.53
147	1013-001141JAS	25.5	17.50	20.00	16.52	79.52
148	1013-001494DEM	25.5	19.17	17.50	17.32	79.49
149	1013-001924KUK	22	22.50	19.17	15.80	79.47
150	1013-000940BER	26.4	18.33	16.67	18.00	79.40

151	1013-000149SHA	24.6	20.83	18.33	15.60	79.37
152	1013-001237MAX	25.6	20.83	18.33	14.60	79.37
153	1013-002467BAL	22.9	22.50	20.00	13.92	79.32
154	1013-001238MEH	25.5	21.67	18.33	13.80	79.30
155	1013-000112KRA	25	17.50	23.33	13.40	79.23
156	1013-001740GIM	25.1	20.00	16.67	17.40	79.17
157	1013-000146SEG	30	19.17	13.33	16.67	79.17
158	1013-000369GEC	27.9	15.83	15.83	19.58	79.15
159	1013-002582DAN	23.2	19.17	20.83	15.80	79.00
160	1013-002638RAM	27.3	17.50	20.00	14.20	79.00
161	1013-003165SAB	18.3	23.33	18.33	19.00	78.97
162	1013-001457ASL	21.7	18.33	21.67	17.24	78.94
163	1013-000504ABA	23.3	21.67	19.17	14.80	78.93
164	1013-001221ABA	22.9	21.67	15.83	18.53	78.93
165	1013-002801MAZ	26.9	20.00	17.50	14.53	78.93
166	1013-001301MUL	26.7	18.33	16.67	17.20	78.90
167	1013-002217BEQ	29.2	17.50	13.33	18.86	78.89
168	1013-002237GAG	25.4	20.00	15.83	17.60	78.83
169	1013-001987HAL	25.6	21.67	14.17	17.40	78.83
170	1013-000249BER	21.4	22.50	18.33	16.60	78.83
171	1013-000873CAN	24.4	20.83	17.50	16.10	78.83
172	1013-000739AHM	27.6	18.33	18.33	14.52	78.79
173	1013-001936SHA	26.9	19.17	17.50	15.20	78.77
174	1013-001095KAD	22.7	17.50	20.00	18.52	78.72
175	1013-001915NUR	22.9	24.17	15.83	15.80	78.70
176	1013-001949GUC	27.3	20.83	13.33	17.20	78.67
177	1013-000197MAX	25	18.33	16.67	18.66	78.66
178	1013-002639ISU	21.3	21.67	16.67	19.00	78.63
179	1013-000241MAL	22.7	19.17	19.17	17.60	78.63
180	1013-002236MUS	24.2	18.33	19.17	16.92	78.62
181	1013-001512JER	26.2	17.50	16.67	18.20	78.57
182	1013-000385SAL	23.6	17.50	20.00	17.47	78.57
183	1013-000058KRY	27.9	16.67	15.83	18.08	78.48
184	1013-001323XHA	24.4	19.17	17.50	17.40	78.47
185	1013-003171NAM	24.1	16.67	19.17	18.53	78.47
186	1013-002521ALI	26.3	18.33	19.17	14.66	78.46
187	1013-002594AHM	22.9	17.50	20.83	17.20	78.43
188	1013-000192BAJ	30	17.50	16.67	14.27	78.43
189	1013-001026TAH	24.1	19.17	17.50	17.60	78.37
190	1013-000634AVD	24.6	22.50	13.33	17.93	78.36
191	1013-001048BEK	27.2	18.33	15.00	17.80	78.33
192	1013-000289HOT	25.1	17.50	16.67	19.06	78.33
193	1013-001056NUH	23.2	17.50	20.00	17.60	78.30
194	1013-001989KRA	21.7	21.67	18.33	16.60	78.30
195	1013-001140NEZ	26	16.67	15.83	19.72	78.22
196	1013-002750SEJ	30	17.50	16.67	14.00	78.17

197	1013-000338ELE	22.6	20.83	18.33	16.40	78.17
198	1013-002207SAL	28.1	19.17	16.67	14.20	78.13
199	1013-000884KAS	28.6	17.50	15.00	17.00	78.10
200	1013-001447PER	25.9	19.17	15.00	18.00	78.07
201	1013-001810BER	23.6	21.67	16.67	16.12	78.05
202	1013-001074HAJ	26	20.83	15.83	15.32	77.99
203	1013-001314KAQ	26.4	16.67	17.50	17.40	77.97
204	1013-000881MEJ	27	19.17	15.83	15.92	77.92
205	1013-000189DIB	29	18.33	15.83	14.72	77.89
206	1013-002499HYS	25.4	20.83	15.83	15.74	77.81
207	1013-001921BUL	21.5	23.33	18.33	14.60	77.77
208	1013-002016MIF	24	20.00	17.50	16.26	77.76
209	1013-002490HYS	29.5	15.83	17.50	14.92	77.75
210	1013-000554BAJ	27.8	16.67	15.00	18.26	77.73
211	1013-000823SAL	22	18.33	19.17	18.20	77.70
212	1013-000361BAJ	28	19.17	16.67	13.87	77.70
213	1013-002166MUJ	25.1	20.00	19.17	13.40	77.67
214	1013-001879BYT	21.7	20.83	16.67	18.46	77.66
215	1013-000077MAT	26.2	18.33	16.67	16.46	77.66
216	1013-000256KRY	28.7	15.00	16.67	17.26	77.63
217	1013-000391THA	28.8	15.83	14.17	18.80	77.60
218	1013-002076JAS	21.4	20.00	20.00	16.20	77.60
219	1013-000104KRA	25.1	19.17	16.67	16.67	77.60
220	1013-002330MAQ	30	15.00	16.67	15.93	77.60
221	1013-002503ABA	25.9	18.33	15.83	17.50	77.57
222	1013-000445HUR	26.2	20.00	14.17	17.20	77.57
223	1013-000372IBI	23.5	17.50	18.33	18.20	77.53
224	1013-001054MEH	25.5	20.83	14.17	17.00	77.50
225	1013-000897SAL	22.5	20.00	18.33	16.67	77.50
226	1013-001975HAL	21.7	21.67	16.67	17.40	77.43
227	1013-000115FER	29.6	17.50	15.00	15.32	77.42
228	1013-002538ZUK	24.5	20.00	17.50	15.40	77.40
229	1013-002997ZEN	24.9	19.17	18.33	15.00	77.40
230	1013-002065ALI	29	15.83	17.50	15.06	77.39
231	1013-001352SAD	21.6	20.83	17.50	17.40	77.33
232	1013-002890MEH	25.5	17.50	19.17	15.13	77.30
233	1013-001553SAD	24	19.17	17.50	16.60	77.27
234	1013-000457SHA	29.6	15.00	15.00	17.67	77.27
235	1013-001162KRA	29.5	18.33	12.50	16.93	77.27
236	1013-001287GER	26.7	15.83	17.50	17.20	77.23
237	1013-001711PEC	22.1	20.83	17.50	16.80	77.23
238	1013-002395DAU	26	19.17	15.00	17.06	77.23
239	1013-000105AHM	26.8	20.00	14.17	16.26	77.23
240	1013-000572HAL	27.9	17.50	17.50	14.32	77.22
241	1013-000817FEK	24.4	17.50	17.50	17.80	77.20
242	1013-000322SHI	23.5	20.83	18.33	14.53	77.20

243	1013-000420MUJ	28.7	15.83	15.00	17.66	77.20
244	1013-000119MAL	26.9	18.33	17.50	14.40	77.13
245	1013-001792IBR	29	15.00	18.33	14.80	77.13
246	1013-001307KRY	22.7	19.17	18.33	16.92	77.12
247	1013-002247TAS	28.9	20.83	11.67	15.72	77.12
248	1013-001062KRA	24.1	16.67	17.50	18.80	77.07
249	1013-000689MUJ	20.7	19.17	20.00	17.20	77.07
250	1013-000246ELE	27.7	15.83	18.33	15.20	77.07
251	1013-000840LAT	27.9	17.50	16.67	15.00	77.07
252	1013-000177DEÇ	24.6	19.17	16.67	16.60	77.03
253	1013-001468ADE	29.6	17.50	16.67	13.24	77.01
254	1013-001841KUK	23	20.00	15.00	19.00	77.00
255	1013-000471ALI	23.3	20.83	16.67	16.20	77.00
256	1013-001150BAJ	27.8	16.67	15.00	17.52	76.99
257	1013-002574DEM	27.2	16.67	16.67	16.40	76.93
258	1013-001944KUR	23	20.83	17.50	15.60	76.93
259	1013-001205PAN	28.5	17.50	16.67	14.26	76.93
260	1013-000617GËR	25.2	15.00	17.50	19.20	76.90
261	1013-001790XHA	24.8	20.83	16.67	14.60	76.90
262	1013-000930TAH	24.9	18.33	15.00	18.60	76.83
263	1013-002131SOP	24.5	19.17	19.17	14.00	76.83
264	1013-001513SHA	25.8	18.33	17.50	15.20	76.83
265	1013-001715PIR	21	20.83	18.33	16.66	76.83
266	1013-000043GAS	26.3	17.50	16.67	16.32	76.79
267	1013-000467PAQ	24.9	17.50	19.17	15.20	76.77
268	1013-001559REX	27.5	15.83	15.00	18.40	76.73
269	1013-000784ALI	25.3	19.17	16.67	15.60	76.73
270	1013-001344DAK	24.6	20.00	14.17	17.96	76.73
271	1013-000325MUL	23.3	20.83	15.83	16.73	76.70
272	1013-000886KOK	24.8	22.50	16.67	12.72	76.69
273	1013-002572KAD	27.8	18.33	13.33	17.20	76.67
274	1013-000092DRE	23.2	17.50	19.17	16.80	76.67
275	1013-001712OSM	21.4	20.83	16.67	17.72	76.62
276	1013-001284BUB	24.2	18.33	16.67	17.40	76.60
277	1013-001934ZAR	21.3	19.17	21.67	14.46	76.59
278	1013-001837GAS	21.6	20.83	15.83	18.32	76.59
279	1013-002486KOL	21.6	20.83	18.33	15.80	76.57
280	1013-002048FAZ	27.5	17.50	15.83	15.72	76.55
281	1013-001089MAL	23.6	19.17	15.83	17.93	76.53
282	1013-000023UKA	23.5	17.50	17.50	18.00	76.50
283	1013-001370KON	24.1	15.83	19.17	17.40	76.50
284	1013-000898KAS	22.8	19.17	17.50	17.00	76.47
285	1013-000832JET	23.1	17.50	17.50	18.36	76.46
286	1013-001727RAM	22.6	17.50	19.17	17.19	76.46
287	1013-002241SHA	23.4	20.00	15.83	17.20	76.43
288	1013-001858HOT	21.8	17.50	18.33	18.80	76.43

289	1013-000853SAL	23.1	16.67	17.50	19.12	76.39
290	1013-001742SFI	29	15.00	13.33	19.00	76.33
291	1013-000714MUZ	26.9	18.33	12.50	18.60	76.33
292	1013-003127REX	24.1	21.67	14.17	16.40	76.33
293	1013-000383AHM	25.7	21.67	12.50	16.47	76.33
294	1013-002150KRA	23.5	15.83	19.17	17.80	76.30
295	1013-000118QER	26.4	20.00	12.50	17.40	76.30
296	1013-001466MUR	22.3	19.17	19.17	15.66	76.29
297	1013-000560XHY	25.1	16.67	16.67	17.80	76.23
298	1013-000062GUH	24.8	20.00	15.83	15.60	76.23
299	1013-001110ISL	27.3	13.33	18.33	17.27	76.23
300	1013-000545ABA	29.9	20.00	15.00	11.33	76.23
301	1013-000862XAN	27	19.17	15.00	15.00	76.17
302	1013-002752TAH	22.8	20.00	19.17	14.20	76.17
303	1013-001798PEC	28.1	15.00	15.00	18.00	76.10
304	1013-002940REX	24.5	18.33	16.67	16.60	76.10
305	1013-000576HAL	29.6	17.50	15.00	14.00	76.10
306	1013-000573KER	28.8	18.33	17.50	11.46	76.09
307	1013-000491LLA	26.5	19.17	14.17	16.20	76.03
308	1013-002125ZEN	24.6	15.83	20.00	15.60	76.03
309	1013-002058SMA	21.7	18.33	18.33	17.60	75.97
310	1013-000475POL	24.7	17.50	18.33	15.40	75.93
311	1013-000799GAS	21.9	18.33	16.67	19.00	75.90
312	1013-000240SYL	22.5	16.67	18.33	18.40	75.90
313	1013-000349UKA	21.7	21.67	16.67	15.86	75.89
314	1013-001263AHM	23.5	18.33	18.33	15.72	75.89
315	1013-000134ÇOT	21.6	18.33	17.50	18.44	75.87
316	1013-002993KAD	27.5	15.00	17.50	15.87	75.87
317	1013-000538VES	30	16.67	13.33	15.86	75.86
318	1013-000342ZOG	25.6	16.67	19.17	14.40	75.83
319	1013-001492HOT	24.6	20.00	14.17	17.07	75.83
320	1013-001928SAD	28.9	17.50	14.17	15.24	75.81
321	1013-000071ZAH	25	17.50	16.67	16.60	75.77
322	1013-000522DUP	29.3	17.50	12.50	16.46	75.76
323	1013-002249SYL	25.3	16.67	16.67	17.12	75.75
324	1013-000337ALI	22.2	20.00	18.33	15.20	75.73
325	1013-002709HAL	26.6	17.50	15.00	16.52	75.62
326	1013-002406MUL	25.4	20.83	14.17	15.20	75.60
327	1013-002774HOX	27.1	17.50	13.33	17.66	75.59
328	1013-002242MAL	20.8	18.33	21.67	14.72	75.52
329	1013-003156HAX	22.5	21.67	13.33	18.00	75.50
330	1013-001891MUÇ	22	18.33	19.17	16.00	75.50
331	1013-000136PIR	26.7	18.33	15.00	15.46	75.49
332	1013-002657BYT	21.8	20.83	15.00	17.80	75.43
333	1013-000704PES	21.6	21.67	13.33	18.80	75.40
334	1013-002107HAL	22	20.00	15.00	18.40	75.40

335	1013-000503OSM	28.4	16.67	13.33	17.00	75.40
336	1013-001564UKA	28.8	15.00	15.00	16.60	75.40
337	1013-002221IBI	21.7	21.67	15.83	16.20	75.40
338	1013-000734KUQ	26.1	15.83	15.00	18.46	75.39
339	1013-001404KAJ	25.9	18.33	18.33	12.80	75.37
340	1013-002556BRE	23.8	15.83	16.67	19.06	75.36
341	1013-001242ELE	30	15.00	18.33	12.00	75.33
342	1013-002468BEQ	30	15.00	14.17	16.06	75.23
343	1013-002073LOS	26.6	16.67	13.33	18.60	75.20
344	1013-000732DEL	28.7	18.33	14.17	14.00	75.20
345	1013-001410GUD	24.4	20.00	18.33	12.40	75.13
346	1013-000033MAX	20.1	21.67	17.50	15.86	75.13
347	1013-000501RIZ	19.4	20.83	17.50	17.38	75.11
348	1013-000442SYL	28.1	13.33	16.67	17.00	75.10
349	1013-000629PRE	23.8	20.83	16.67	13.80	75.10
350	1013-002238NUR	23.3	18.33	20.00	13.46	75.09
351	1013-000091AVD	21	19.17	17.50	17.40	75.07
352	1013-002285SEJ	26	15.83	15.00	18.20	75.03
353	1013-000166SEL	26	19.17	15.00	14.86	75.03
354	1013-000380VES	26	18.33	14.17	16.52	75.02
355	1013-002167BEQ	23.9	16.67	17.50	16.92	74.99
356	1013-002440CIK	27.9	19.17	15.00	12.92	74.99
357	1013-000887ZYM	19.4	21.67	19.17	14.72	74.95
358	1013-001435TAF	25.1	18.33	15.83	15.66	74.93
359	1013-001072KOD	25.6	18.33	15.83	15.12	74.89
360	1013-002908QEK	22.6	19.17	20.00	13.12	74.89
361	1013-002127VIS	27.2	16.67	15.00	16.00	74.87
362	1013-000593GRA	25.7	17.50	16.67	15.00	74.87
363	1013-002412HAS	30	13.33	17.50	14.00	74.83
364	1013-000508KRY	25.3	16.67	18.33	14.52	74.82
365	1013-000540MEH	29.7	14.17	13.33	17.60	74.80
366	1013-001912ISE	28.3	14.17	16.67	15.66	74.79
367	1013-001209HAS	25.3	20.83	10.83	17.80	74.77
368	1013-000414BAJ	23.6	20.83	16.67	13.67	74.77
369	1013-001691KRY	25.1	20.83	15.00	13.80	74.73
370	1013-000359HIS	23.6	16.67	15.83	18.60	74.70
371	1013-001745HOX	24.8	18.33	15.83	15.73	74.70
372	1013-000651ZEK	22.8	21.67	17.50	12.73	74.70
373	1013-000801OSA	21.5	16.67	17.50	19.00	74.67
374	1013-002561SHA	23.8	17.50	18.33	15.00	74.63
375	1013-001359QAF	22.4	18.33	16.67	17.20	74.60
376	1013-002735HAL	21.7	17.50	18.33	17.06	74.59
377	1013-002827OSM	22.3	20.83	15.83	15.60	74.57
378	1013-001055AVD	23.3	16.67	15.83	18.72	74.52
379	1013-000129ZOG	23.8	15.00	17.50	18.20	74.50
380	1013-002098BUB	22.5	16.67	16.67	18.67	74.50

381	1013-001228DİR	22.5	18.33	15.83	17.80	74.47
382	1013-000296MOR	27.8	18.33	15.00	13.32	74.45
383	1013-002085FER	23.9	16.67	15.00	18.86	74.43
384	1013-002365RET	22.6	23.33	14.17	14.32	74.42
385	1013-001550GAS	23.1	19.17	16.67	15.46	74.39
386	1013-002312ISU	23.2	20.00	14.17	17.00	74.37
387	1013-001450MAK	26.4	19.17	15.00	13.80	74.37
388	1013-002092AVD	22.7	17.50	17.50	16.66	74.36
389	1013-002419XHI	27.2	17.50	15.00	14.66	74.36
390	1013-001599FAZ	26.3	18.33	12.50	17.20	74.33
391	1013-001164HAJ	20.1	20.00	17.50	16.72	74.32
392	1013-002020RAS	30	15.83	16.67	11.80	74.30
393	1013-002715PLA	23.8	19.17	15.00	16.33	74.30
394	1013-001219MAL	24.4	15.83	15.00	19.06	74.29
395	1013-002843ISU	18.8	20.00	20.00	15.46	74.26
396	1013-003005KAD	23.7	18.33	17.50	14.72	74.25
397	1013-000102MUÇ	21.4	18.33	16.67	17.80	74.20
398	1013-000429SAD	22.6	17.50	17.50	16.60	74.20
399	1013-002563BER	26	16.67	16.67	14.86	74.19
400	1013-002012MUR	23.9	18.33	16.67	15.26	74.16
401	1013-002547JUS	23.9	18.33	16.67	15.26	74.16
402	1013-001846GUC	24.8	17.50	15.00	16.86	74.16
403	1013-001464HAL	26.1	18.33	15.00	14.72	74.15
404	1013-002767KAS	23.2	16.67	18.33	15.92	74.12
405	1013-001908KRA	21.5	15.83	19.17	17.60	74.10
406	1013-000139CEN	26	17.50	11.67	18.93	74.10
407	1013-000594SEL	25.6	17.50	14.17	16.80	74.07
408	1013-002296PLL	25.1	20.00	14.17	14.80	74.07
409	1013-001876BEQ	24.1	18.33	14.17	17.44	74.04
410	1013-000868ZHU	24.8	18.33	12.50	18.40	74.03
411	1013-001194REX	29.2	13.33	15.83	15.66	74.03
412	1013-000816KRA	24.9	15.83	16.67	16.60	74.00
413	1013-002435ABA	28.5	15.83	15.00	14.66	73.99
414	1013-002850PLL	20.6	20.00	19.17	14.20	73.97
415	1013-002135SHA	24.3	16.67	20.00	13.00	73.97
416	1013-000415FEK	21.4	15.83	20.00	16.73	73.97
417	1013-000829MUN	23.6	20.00	15.00	15.32	73.92
418	1013-002069HAL	26.8	16.67	15.83	14.60	73.90
419	1013-001619BRA	27.8	15.83	15.83	14.40	73.87
420	1013-001409TOP	21.9	17.50	16.67	17.80	73.87
421	1013-001191KRA	22.3	19.17	16.67	15.72	73.85
422	1013-000854AVD	26.1	18.33	15.00	14.40	73.83
423	1013-003072FER	18.4	20.83	20.00	14.60	73.83
424	1013-001617PAJ	21.7	16.67	18.33	17.12	73.82
425	1013-000547RAF	27.2	19.17	13.33	14.12	73.82
426	1013-003133LAH	21.8	16.67	18.33	17.00	73.80

427	1013-002551ELE	27.9	15.00	15.00	15.80	73.70
428	1013-002355XHE	22.2	18.33	14.17	19.00	73.70
429	1013-000285FEJ	24.1	16.67	17.50	15.40	73.67
430	1013-001935FAZ	27.8	15.83	15.83	14.20	73.67
431	1013-000653SHA	24.9	15.83	15.00	17.92	73.65
432	1013-001428HAL	23.7	16.67	19.17	14.12	73.65
433	1013-000235RRU	27.2	17.50	13.33	15.60	73.63
434	1013-001032QAI	26.6	19.17	11.67	16.20	73.63
435	1013-002656HAJ	20.2	23.33	17.50	12.60	73.63
436	1013-003142OSM	27.8	17.50	11.67	16.67	73.63
437	1013-000931SHA	27.3	13.33	16.67	16.32	73.62
438	1013-002602HOX	27.4	13.33	16.67	16.20	73.60
439	1013-001099KOD	25.8	17.50	12.50	17.80	73.60
440	1013-001688LOS	24.7	16.67	14.17	18.07	73.60
441	1013-001432KRY	28.4	16.67	12.50	16.00	73.57
442	1013-001978TAS	25.3	19.17	14.17	14.93	73.57
443	1013-002004BRA	28.4	17.50	13.33	14.32	73.55
444	1013-000194FER	23	20.00	13.33	17.20	73.53
445	1013-002267RAQ	25.9	15.00	15.83	16.80	73.53
446	1013-000877BUÇ	28.5	14.17	16.67	14.20	73.53
447	1013-001725GAS	21.1	20.83	18.33	13.26	73.53
448	1013-001904BAJ	25.4	16.67	13.33	18.12	73.52
449	1013-000438GAS	29.7	15.00	13.33	15.46	73.49
450	1013-001155AHM	23	15.00	16.67	18.80	73.47
451	1013-000605ZUB	24.6	20.83	12.50	15.53	73.47
452	1013-000717DOB	19.8	20.83	15.00	17.80	73.43
453	1013-001482MUS	26.1	16.67	13.33	17.33	73.43
454	1013-001271MER	24.7	16.67	13.33	18.72	73.42
455	1013-000441GAS	27	21.67	10.83	13.92	73.42
456	1013-003008BLA	24.5	19.17	13.33	16.40	73.40
457	1013-003069ALI	22.4	20.00	15.00	16.00	73.40
458	1013-000604GOR	21.4	21.67	18.33	12.00	73.40
459	1013-001199VES	21.2	20.00	14.17	18.00	73.37
460	1013-000533ZHU	28.4	15.83	13.33	15.80	73.37
461	1013-003073BER	28.9	14.17	15.83	14.46	73.36
462	1013-000687MUR	24	15.83	17.50	16.00	73.33
463	1013-000565DRE	23.9	21.67	11.67	16.06	73.29
464	1013-000443HAJ	21.6	18.33	17.50	15.86	73.29
465	1013-001507SHA	21.5	20.83	16.67	14.26	73.26
466	1013-000948BER	30	13.33	10.83	19.07	73.23
467	1013-002880KEL	22	20.00	15.00	16.20	73.20
468	1013-000291ZEK	25.2	16.67	15.00	16.32	73.19
469	1013-000631BAJ	22.4	15.00	18.33	17.40	73.13
470	1013-002809SHA	23.8	19.17	15.83	14.32	73.12
471	1013-000677AZI	30	15.83	11.67	15.60	73.10
472	1013-002625HAJ	25.2	18.33	14.17	15.40	73.10

473	1013-001419HAX	18.1	20.00	19.17	15.80	73.07
474	1013-002619SIN	23.2	19.17	14.17	16.50	73.03
475	1013-001493POD	21.5	16.67	19.17	15.66	72.99
476	1013-000051BOK	23.9	15.83	15.83	17.42	72.99
477	1013-000454SHA	21.3	21.67	12.50	17.52	72.99
478	1013-003000BEQ	18.7	15.83	20.83	17.60	72.97
479	1013-000484BAJ	27.8	16.67	12.50	16.00	72.97
480	1013-001918HAS	21.5	17.50	18.33	15.60	72.93
481	1013-000633LOH	21	20.83	19.17	11.92	72.92
482	1013-001855SAI	22.9	14.17	18.33	17.52	72.92
483	1013-000836XHA	23.4	18.33	14.17	17.00	72.90
484	1013-001414ISU	27.5	15.83	13.33	16.20	72.87
485	1013-000217PEC	23.7	15.83	18.33	15.00	72.87
486	1013-003090SEF	21.5	19.17	18.33	13.86	72.86
487	1013-001374DER	23.4	17.50	13.33	18.60	72.83
488	1013-000507KAS	23.9	17.50	15.83	15.60	72.83
489	1013-000923GOG	24.9	16.67	16.67	14.60	72.83
490	1013-002245ASL	26.8	15.00	12.50	18.53	72.83
491	1013-001066HAX	25.5	16.67	15.83	14.80	72.80
492	1013-002686SAL	24.7	15.83	16.67	15.60	72.80
493	1013-002163ABA	25.9	16.67	15.83	14.40	72.80
494	1013-002153GAS	20.6	19.17	14.17	18.87	72.80
495	1013-002872MUS	23.7	17.50	14.17	17.40	72.77
496	1013-000239MUJ	28.1	15.00	15.00	14.66	72.76
497	1013-001161AHM	23.8	17.50	13.33	18.12	72.75
498	1013-001119VIS	25	12.50	15.83	19.40	72.73
499	1013-000577SHA	28.1	13.33	17.50	13.80	72.73
500	1013-000203DEM	26.1	16.67	12.50	17.46	72.73
501	1013-000433MUS	23.7	19.17	15.83	14.00	72.70
502	1013-001923HAS	24.1	17.50	17.50	13.60	72.70
503	1013-002036KAQ	26.3	13.33	14.17	18.86	72.66
504	1013-001663MUL	28.1	13.33	14.17	17.06	72.66
505	1013-001187DEM	23.6	15.83	16.67	16.54	72.64
506	1013-000579FER	27.6	18.33	10.83	15.86	72.63
507	1013-000715SAD	26.1	15.83	16.67	14.00	72.60
508	1013-002930SEL	21.9	19.17	13.33	18.20	72.60
509	1013-000419SYL	24.1	15.00	15.83	17.67	72.60
510	1013-000760ALI	22.3	14.17	21.67	4.33	72.54
511	1013-001422GUT	23.7	18.33	12.50	18.00	72.53
512	1013-001579HAN	28.4	13.33	15.00	15.80	72.53
513	1013-000966FER	26.1	14.17	15.00	17.27	72.53
514	1013-001010SEL	26.5	16.67	15.83	13.53	72.53
515	1013-001012KRY	22.1	15.83	17.50	17.04	72.47
516	1013-002895TAH	24.9	20.00	11.67	15.86	72.43
517	1013-002466BEQ	20.8	18.33	19.17	14.12	72.42
518	1013-001602TUR	25.6	18.33	13.33	15.12	72.39

519	1013-002278MAL	21.2	20.00	17.50	13.66	72.36
520	1013-002430HAL	22.9	18.33	15.00	16.12	72.35
521	1013-000351VEH	22	17.50	15.83	17.00	72.33
522	1013-002046HYS	26.4	15.00	15.00	15.93	72.33
523	1013-001031BAK	23.6	19.17	18.33	11.20	72.30
524	1013-000990BEK	28	20.83	10.00	13.47	72.30
525	1013-002905KRA	20.9	19.17	17.50	14.72	72.29
526	1013-003059GAS	22.2	16.67	18.33	15.06	72.26
527	1013-000329GJO	22.3	18.33	15.00	16.60	72.23
528	1013-002665ZEQ	26.2	13.33	15.83	16.87	72.23
529	1013-000075ABA	24.1	17.50	15.83	14.78	72.21
530	1013-002398BAJ	20.7	18.33	19.17	14.00	72.20
531	1013-002977HUR	22.7	16.67	17.50	15.33	72.20
532	1013-002382NEZ	22.5	21.67	14.17	13.86	72.19
533	1013-001814KAM	20.2	19.17	15.00	17.80	72.17
534	1013-001701ZUL	23.2	18.33	15.00	15.60	72.13
535	1013-000666SOP	22.8	18.33	13.33	17.67	72.13
536	1013-000999VES	22.6	20.83	14.17	14.53	72.13
537	1013-001160LAT	22.3	20.00	15.00	14.80	72.10
538	1013-002804TAH	29	15.00	10.83	17.26	72.09
539	1013-001769MEH	23.2	18.33	15.00	15.52	72.05
540	1013-000295AHM	25.7	15.83	16.67	13.80	72.00
541	1013-000046SYL	26	17.50	10.83	17.66	71.99
542	1013-001809BIS	27	13.33	15.00	16.66	71.99
543	1013-001519IBR	23.1	19.17	12.50	17.20	71.97
544	1013-002164KEL	20.7	19.17	15.83	16.27	71.97
545	1013-001656DAL	27.5	17.50	13.33	13.60	71.93
546	1013-002587DER	28.7	14.17	11.67	17.40	71.93
547	1013-003118NUR	19.7	20.00	20.00	12.20	71.90
548	1013-002711BAJ	27.6	11.67	14.17	18.46	71.89
549	1013-001520ÇUB	23.9	18.33	13.33	16.32	71.89
550	1013-000753JAK	21.5	18.33	15.83	16.20	71.87
551	1013-001189KUR	24.4	16.67	15.00	15.80	71.87
552	1013-000613LIM	24.8	18.33	15.00	13.66	71.79
553	1013-002961PRE	22.7	19.17	12.50	17.42	71.79
554	1013-001476MUS	25.3	18.33	10.83	17.32	71.79
555	1013-000395MAL	25.8	17.50	14.17	14.32	71.79
556	1013-002421MAL	21.8	19.17	15.00	15.80	71.77
557	1013-001005KRA	27.3	16.67	15.00	12.80	71.77
558	1013-001337KUR	25.4	15.83	16.67	13.86	71.76
559	1013-000465HAS	24.9	16.67	13.33	16.86	71.76
560	1013-001844SYL	21.5	20.83	15.00	14.40	71.73
561	1013-000065BAJ	26.9	16.67	12.50	15.66	71.73
562	1013-000659KOR	26.1	20.00	14.17	11.46	71.73
563	1013-002414HAS	30	13.33	11.67	16.72	71.72
564	1013-000664RAC	22.1	17.50	15.83	16.27	71.70

565	1013-002947ASL	26.7	16.67	12.50	15.80	71.67
566	1013-000074DED	24.6	15.83	15.83	15.40	71.67
567	1013-000563AZE	19.3	19.17	19.17	14.00	71.63
568	1013-001063OSM	28.2	15.00	15.83	12.60	71.63
569	1013-001417RRA	28.2	16.67	13.33	13.40	71.60
570	1013-000259MAH	24.5	17.50	15.00	14.60	71.60
571	1013-000585BER	27.1	15.83	15.00	13.66	71.59
572	1013-000196KRA	28.2	15.00	14.17	14.20	71.57
573	1013-001840SEL	23.8	18.33	15.83	13.60	71.57
574	1013-000388OLL	23.6	15.00	15.83	17.13	71.57
575	1013-003042SEL	25.6	17.50	15.00	13.46	71.56
576	1013-001899HAL	21.6	19.17	16.67	14.12	71.55
577	1013-001269HAV	24.5	17.50	13.33	16.20	71.53
578	1013-000934SOF	22.6	16.67	16.67	15.60	71.53
579	1013-002165BRO	23.8	15.83	14.17	17.72	71.52
580	1013-000981BER	20.1	17.50	20.00	13.92	71.52
581	1013-002254TRE	23.6	16.67	15.83	15.40	71.50
582	1013-000078GEG	20.5	21.67	11.67	17.67	71.50
583	1013-000477NUH	21	18.33	17.50	14.64	71.47
584	1013-001952DER	23.2	19.17	11.67	17.40	71.43
585	1013-001677ALI	24.2	15.00	15.83	16.40	71.43
586	1013-001905RRA	22.5	16.67	16.67	15.60	71.43
587	1013-000921KUK	25.8	12.50	18.33	14.80	71.43
588	1013-001689GOV	21.6	18.33	14.17	17.33	71.43
589	1013-002392HAL	21.6	19.17	15.00	15.66	71.43
590	1013-000895IBI	20.7	19.17	16.67	14.86	71.39
591	1013-000693IBI	24.8	15.00	14.17	17.40	71.37
592	1013-001845GAG	25.4	14.17	14.17	17.60	71.33
593	1013-000795PËR	27.4	15.00	12.50	16.40	71.30
594	1013-002526HYS	19.9	15.83	20.83	14.73	71.30
595	1013-001694QER	22.4	19.17	12.50	17.20	71.27
596	1013-001060SAH	23.2	19.17	13.33	15.40	71.10
597	1013-002264EMI	24.7	16.67	13.33	16.40	71.10
598	1013-001833TAH	26.7	13.33	15.83	15.20	71.07
599	1013-002536AVD	25.2	17.50	14.17	14.20	71.07
600	1013-000169AHM	24.5	15.83	11.67	19.04	71.04
601	1013-002730RRU	20.8	17.50	18.33	14.40	71.03
602	1013-002112THA	21.4	16.67	19.17	13.80	71.03
603	1013-000808DAK	21.7	15.83	16.67	16.80	71.00
604	1013-000601ZEQ	19.1	17.50	15.00	19.40	71.00
605	1013-001871BER	22	17.50	19.17	12.32	70.99
606	1013-000406HAL	22.3	18.33	13.33	17.00	70.97
607	1013-001641HAS	22.4	15.00	15.83	17.67	70.90
608	1013-002565HAS	23.7	17.50	15.83	13.84	70.87
609	1013-002203DVO	22.7	15.00	14.17	19.00	70.87
610	1013-002834DES	20.2	17.50	17.50	15.66	70.86

611	1013-001283ZEJ	20.8	19.17	15.83	15.06	70.86
612	1013-003132KRA	23.8	16.67	16.67	13.72	70.85
613	1013-000352BUR	27.4	14.17	11.67	17.60	70.83
614	1013-001045ZEQ	24.1	15.83	16.67	14.20	70.80
615	1013-002722BYT	20.5	19.17	18.33	12.80	70.80
616	1013-001625SUH	22.7	16.67	14.17	17.27	70.80
617	1013-001102SHA	23.6	15.83	15.00	16.32	70.75
618	1013-000389IME	22.9	18.33	12.50	17.00	70.73
619	1013-000252KRA	27.4	16.67	11.67	15.00	70.73
620	1013-000708MIF	25.8	17.50	12.50	14.92	70.72
621	1013-000810VLL	23.7	13.33	16.67	17.00	70.70
622	1013-000287REX	25.1	14.17	15.83	15.60	70.70
623	1013-002037HAJ	24.4	19.17	13.33	13.80	70.70
624	1013-002094MEH	25.5	16.67	12.50	16.00	70.67
625	1013-002501NEZ	25.3	17.50	11.67	16.20	70.67
626	1013-002388SHE	21.8	17.50	14.17	17.18	70.65
627	1013-001793TYT	20.7	17.50	15.83	16.60	70.63
628	1013-000510BEL	24.7	14.17	14.17	17.60	70.63
629	1013-002021PRU	28.5	13.33	13.33	15.46	70.63
630	1013-002577ZOG	22.6	20.83	11.67	15.52	70.62
631	1013-000206ILA	22.1	18.33	14.17	16.00	70.60
632	1013-000855FER	26.5	17.50	13.33	13.27	70.60
633	1013-001282HAX	22.8	15.83	15.83	16.13	70.60
634	1013-001375VEL	22.1	18.33	16.67	13.46	70.56
635	1013-001758REX	23.1	17.50	13.33	16.60	70.53
636	1013-000334IME	23.5	19.17	11.67	16.20	70.53
637	1013-000450DIN	26.1	17.50	10.00	16.90	70.50
638	1013-000431HYS	24.5	15.83	15.83	14.33	70.50
639	1013-000988BLL	22.3	18.33	14.17	15.66	70.46
640	1013-001046CAK	25.9	15.83	12.50	16.20	70.43
641	1013-001340UKA	23.8	15.83	16.67	14.12	70.42
642	1013-000404JAS	22.8	14.17	15.83	17.60	70.40
643	1013-002900SHA	24.1	18.33	17.50	10.46	70.39
644	1013-001826HAX	24	15.00	18.33	13.06	70.39
645	1013-000413DED	24.5	17.50	14.17	14.20	70.37
646	1013-001832IBR	21.8	15.83	17.50	15.20	70.33
647	1013-000398FER	23.9	15.83	16.67	13.92	70.32
648	1013-002120KAS	25.5	14.17	13.33	17.26	70.26
649	1013-003039HAL	28.1	12.50	15.00	14.66	70.26
650	1013-001247HAL	25.1	15.83	12.50	16.80	70.23
651	1013-000319MUL	23	16.67	15.83	14.70	70.20
652	1013-001137AVD	26	16.67	13.33	14.20	70.20
653	1013-002674PEC	21	18.33	16.67	14.20	70.20
654	1013-002969KRA	21.2	18.33	14.17	16.47	70.17
655	1013-000211TAF	27.5	14.17	13.33	15.13	70.13
656	1013-000028ISM	22.8	17.50	12.50	17.32	70.12

657	1013-001310MOR	25.1	15.00	15.00	15.00	70.10
658	1013-000638JAN	27.5	15.83	10.83	15.92	70.09
659	1013-000100BAJ	21.9	18.33	15.83	14.00	70.07
660	1013-000090NIK	24.1	15.83	16.67	13.47	70.07
661	1013-001847ZEK	20.3	20.00	12.50	17.26	70.06
662	1013-000707AHM	21.3	16.67	16.67	15.40	70.03
663	1013-000768GËR	22.5	16.67	15.00	15.87	70.03
664	1013-001566GOX	20.5	16.67	15.83	17.00	70.00
665	1013-001787GLL	22.3	16.67	15.83	15.20	70.00
666	1013-002706FRA	21.2	16.67	15.00	17.12	69.99
667	1013-000387KIQ	23.2	15.00	15.00	16.73	69.93
668	1013-003037BER	25	16.67	11.67	16.59	69.93
669	1013-001652DEM	23.5	18.33	15.83	12.26	69.93
670	1013-001169LUT	20.7	18.33	16.67	14.20	69.90
671	1013-000780HAJ	23.6	19.17	13.33	13.80	69.90
672	1013-000181ZEQ	25.7	15.00	11.67	17.52	69.89
673	1013-000830SHI	21.4	15.83	17.50	15.14	69.87
674	1013-001661JAN	26.3	14.17	15.00	14.40	69.87
675	1013-000729HAL	26.3	15.00	10.83	17.72	69.85
676	1013-000234QER	22	17.50	13.33	17.00	69.83
677	1013-001491DUR	21.7	18.33	15.00	14.80	69.83
678	1013-000373SAH	20.3	18.33	14.17	17.00	69.80
679	1013-001726BRA	20.9	15.83	15.83	17.20	69.77
680	1013-001321SHA	22.2	20.00	14.17	13.40	69.77
681	1013-000796BIS	21.7	17.50	15.83	14.73	69.77
682	1013-000502BUS	25.6	16.67	14.17	13.33	69.77
683	1013-000294HAZ	22.9	21.67	13.33	11.80	69.70
684	1013-002394DES	22.8	13.33	17.50	16.00	69.63
685	1013-001592SHA	19.8	18.33	14.17	17.33	69.63
686	1013-001315BAH	22.6	16.67	13.33	17.00	69.60
687	1013-000669BEL	25.9	15.83	13.33	14.47	69.53
688	1013-000353SPA	26.5	16.67	15.00	11.33	69.50
689	1013-001354TAH	22.7	20.00	11.67	15.12	69.49
690	1013-001265GRA	23.3	18.33	10.83	17.00	69.47
691	1013-002314XHE	23.6	19.17	12.50	14.20	69.47
692	1013-003058ALI	21.8	20.00	10.00	17.66	69.46
693	1013-000569NIM	24.1	15.83	14.17	15.32	69.42
694	1013-000375AVD	23.2	19.17	11.67	15.38	69.41
695	1013-001416HAZ	19.9	18.33	15.83	15.33	69.40
696	1013-001484MUQ	23.9	17.50	13.33	14.60	69.33
697	1013-002446CAK	23.1	16.67	12.50	17.00	69.27
698	1013-001659NEZ	19.5	16.67	17.50	15.60	69.26
699	1013-000027GAJ	22.6	15.83	15.00	15.80	69.23
700	1013-001423SHK	19.2	15.83	16.67	17.52	69.22
701	1013-001223AHM	25.6	16.67	13.33	13.60	69.20
702	1013-000076SAL	21	15.00	14.17	19.00	69.17

703	1013-002479DAK	20.9	18.33	11.67	18.27	69.17
704	1013-001848KRA	22.5	15.00	13.33	18.33	69.17
705	1013-000265SAL	25.2	14.17	14.17	15.60	69.13
706	1013-000951HAX	21.2	17.50	18.33	12.06	69.09
707	1013-000188XHA	27.9	11.67	11.67	17.80	69.03
708	1013-000014NUH	23.6	17.50	13.33	14.60	69.03
709	1013-000670HAJ	22.9	19.17	14.17	12.80	69.03
710	1013-002158MEH	24.9	12.50	17.50	14.12	69.02
711	1013-001515PAC	22.2	19.17	10.83	16.80	69.00
712	1013-001795ZUL	23.4	16.67	16.67	12.26	68.99
713	1013-000221BYT	25.9	12.50	14.17	16.40	68.97
714	1013-001236PEC	22.7	16.67	15.00	14.60	68.97
715	1013-001121BER	21.4	16.67	14.17	16.73	68.97
716	1013-000427KRA	27.1	14.17	10.83	16.80	68.90
717	1013-000494RAM	23.2	16.67	14.17	14.86	68.89
718	1013-003060BYT	21.9	15.00	17.50	14.47	68.87
719	1013-000111AHM	25	19.17	10.83	13.86	68.86
720	1013-001741MEH	23.4	15.83	15.00	14.60	68.83
721	1013-000660SHA	27.4	17.50	11.67	12.26	68.83
722	1013-001700IBI	23.7	17.50	10.00	17.60	68.80
723	1013-001042GAS	23.2	14.17	15.83	15.60	68.80
724	1013-002806TAH	22.3	14.17	18.33	14.00	68.80
725	1013-000991KEL	27	14.17	14.17	13.47	68.80
726	1013-001214HAL	22	17.50	14.17	15.13	68.80
727	1013-003068BER	20.5	15.00	20.00	13.20	68.70
728	1013-001900SHA	26.7	17.50	10.83	13.66	68.69
729	1013-003062CIM	23.9	11.67	16.67	16.46	68.69
730	1013-000456GAV	22.1	15.83	13.33	17.40	68.67
731	1013-001517MEN	27	13.33	12.50	15.80	68.63
732	1013-001124SAL	22.9	17.50	10.83	17.40	68.63
733	1013-002030HOX	24.8	19.17	11.67	13.00	68.63
734	1013-001802RAM	24.4	12.50	12.50	19.20	68.60
735	1013-002473BEK	23.8	17.50	12.50	14.80	68.60
736	1013-002095ABA	25.7	19.17	11.67	12.07	68.60
737	1013-000425BER	21.5	15.83	15.83	15.40	68.57
738	1013-000069HOX	22.2	17.50	10.83	18.00	68.53
739	1013-000890BAJ	21	15.83	16.67	15.00	68.50
740	1013-002675HAM	21.8	17.50	15.83	13.34	68.47
741	1013-000402GEC	24	15.83	10.83	17.80	68.47
742	1013-002704SIN	26.5	14.17	13.33	14.46	68.46
743	1013-000837GAS	26.3	18.33	12.50	11.32	68.45
744	1013-000723ISU	22.2	15.83	11.67	18.73	68.43
745	1013-001984DER	23	14.17	17.50	13.72	68.39
746	1013-000401ARI	24.3	13.33	15.00	15.72	68.35
747	1013-000324HAX	27.3	14.17	15.00	11.86	68.33
748	1013-000809MEH	23.8	14.17	13.33	17.00	68.30

749	1013-000201DAK	19.1	18.33	15.83	15.00	68.27
750	1013-000713GAS	24.6	15.00	11.67	17.00	68.27
751	1013-002250KAR	24.5	12.50	13.33	17.92	68.25
752	1013-000564BEK	19.4	16.67	14.17	18.00	68.23
753	1013-002183BER	24	19.17	11.67	13.40	68.23
754	1013-003014OBR	26.6	14.17	12.50	14.96	68.23
755	1013-001670ISE	21.3	15.00	12.50	19.40	68.20
756	1013-000035MOR	24.7	16.67	12.50	14.26	68.13
757	1013-002548BAJ	19	15.83	15.83	17.40	68.07
758	1013-000870NUS	28.3	10.83	11.67	17.26	68.06
759	1013-000184XHE	19.5	20.83	12.50	15.20	68.03
760	1013-001961MUS	24.5	18.33	10.00	15.20	68.03
761	1013-000974LUR	24.9	15.83	12.50	14.80	68.03
762	1013-001948HAX	23.8	13.33	16.67	14.20	68.00
763	1013-002374HIS	21	15.00	16.67	15.32	67.99
764	1013-001697KRA	19.2	18.33	14.17	16.27	67.97
765	1013-000880KAM	24.2	16.67	10.83	16.26	67.96
766	1013-001092VER	20.4	15.00	18.33	14.20	67.93
767	1013-000362IBR	20.5	15.83	14.17	17.40	67.90
768	1013-001800BER	19.7	17.50	17.50	13.20	67.90
769	1013-001709BAJ	19.8	20.00	12.50	15.60	67.90
770	1013-001824HAS	22.7	15.83	14.17	15.20	67.90
771	1013-000407MAQ	23.4	15.83	13.33	15.33	67.90
772	1013-000917NEZ	22.7	12.50	16.67	16.00	67.87
773	1013-002766MAX	24.5	16.67	12.50	14.20	67.87
774	1013-002258PAJ	19.5	15.00	15.83	17.53	67.87
775	1013-002703DRA	18.3	18.33	15.00	16.20	67.83
776	1013-001704MUL	18.3	15.83	15.83	17.87	67.83
777	1013-000103MUR	22.2	16.67	13.33	15.60	67.80
778	1013-001455IBI	28.5	10.83	10.00	18.47	67.80
779	1013-001509MEH	23.1	15.83	10.83	18.00	67.77
780	1013-001231LUT	23.9	14.17	12.50	17.20	67.77
781	1013-000590REK	24	18.33	10.83	14.60	67.77
782	1013-000916SAL	25.4	15.00	12.50	14.80	67.70
783	1013-001120CIM	24.3	15.00	15.00	13.40	67.70
784	1013-002301SHA	22.7	18.33	13.33	13.32	67.69
785	1013-000591HOD	28.8	11.67	14.17	13.00	67.63
786	1013-001178IME	23.4	15.83	14.17	14.20	67.60
787	1013-001474OSM	20.6	15.83	17.50	13.67	67.60
788	1013-002651HOX	24.9	12.50	13.33	16.86	67.59
789	1013-001441KAR	20.7	13.33	18.33	15.20	67.57
790	1013-000127CAK	23.1	15.00	13.33	16.13	67.57
791	1013-001131FAZ	25	17.50	10.83	14.20	67.53
792	1013-000405KEL	25	13.33	13.33	15.87	67.53
793	1013-000978BĚR	21.5	20.00	15.00	11.00	67.50
794	1013-002515JAS	25.8	14.17	10.00	17.52	67.49

795	1013-001246PEL	22.1	18.33	15.83	11.20	67.47
796	1013-000568OSM	24.5	15.83	11.67	15.47	67.47
797	1013-002386TRE	23.2	17.50	13.33	13.40	67.43
798	1013-002560HYS	19.8	15.00	15.00	17.60	67.40
799	1013-001232VIS	21.8	13.33	16.67	15.60	67.40
800	1013-000939MAZ	24.1	19.17	10.00	14.13	67.40
801	1013-001514HAJ	20.9	16.67	15.00	14.80	67.37
802	1013-000148HAS	26.8	12.50	15.00	13.06	67.36
803	1013-000310MUL	20.8	15.83	16.67	14.00	67.30
804	1013-002537MUÇ	20.6	15.83	14.17	16.70	67.30
805	1013-002442UKA	25.9	14.17	10.83	16.40	67.30
806	1013-001021MUS	19	19.17	15.00	14.00	67.17
807	1013-000095RAM	20.4	17.50	13.33	15.92	67.15
808	1013-002470DAK	22.4	15.00	13.33	16.40	67.13
809	1013-000374VOJ	22.5	16.67	12.50	15.47	67.13
810	1013-001646MUR	22.2	15.00	12.50	17.40	67.10
811	1013-001195BEK	23.6	14.17	15.83	13.46	67.06
812	1013-001225LOH	21.8	17.50	12.50	15.20	67.00
813	1013-002723JAS	22.4	16.67	14.17	13.72	66.95
814	1013-001959BAJ	19.2	19.17	14.17	14.40	66.93
815	1013-002514DRA	23.7	18.33	12.50	12.40	66.93
816	1013-001757SYL	22.8	12.50	14.17	17.47	66.93
817	1013-001138BAJ	23.8	14.17	13.33	15.60	66.90
818	1013-000269KOK	20.7	19.17	12.50	14.52	66.89
819	1013-002431AVD	21.1	13.33	15.83	16.60	66.87
820	1013-001642TËR	23.7	17.50	11.67	14.00	66.87
821	1013-001132HAX	19.9	15.00	14.17	17.80	66.87
822	1013-002606BYT	24	17.50	10.83	14.52	66.85
823	1013-002966VOK	19.3	15.00	15.83	16.72	66.85
824	1013-000965BUZ	22.2	15.00	14.17	15.47	66.83
825	1013-002695SHA	25.2	13.33	14.17	14.12	66.82
826	1013-001059ASL	23.8	13.33	10.00	19.60	66.73
827	1013-000506HAS	24.7	15.00	12.50	14.53	66.73
828	1013-000357AHM	28.6	10.00	12.50	15.60	66.70
829	1013-000722KAS	21.9	13.33	15.00	16.47	66.70
830	1013-000924HAZ	22	16.67	14.17	13.80	66.63
831	1013-000130LLA	20.7	17.50	14.17	14.26	66.63
832	1013-002029NRE	22.8	15.83	13.33	14.60	66.57
833	1013-001565UKA	29.7	10.83	10.00	16.00	66.53
834	1013-000151ARA	24.5	13.33	12.50	16.13	66.47
835	1013-002195QEN	20	16.67	14.17	15.60	66.43
836	1013-002597BEQ	23.4	14.17	11.67	17.20	66.43
837	1013-000175HAL	25.1	16.67	10.83	13.80	66.40
838	1013-001708GAS	21.8	16.67	13.33	14.58	66.38
839	1013-001234MJE	20.7	16.67	15.00	14.00	66.37
840	1013-001449AHM	22.4	15.83	13.33	14.78	66.35

841	1013-002328LUL	25.2	14.17	12.50	14.46	66.33
842	1013-000283PER	21.3	15.00	15.00	15.00	66.30
843	1013-001481SEF	23.8	15.00	12.50	15.00	66.30
844	1013-002139DUS	21.2	15.00	16.67	13.40	66.27
845	1013-000144BEQ	25.7	15.83	11.67	13.07	66.27
846	1013-000514SPA	21.9	17.50	10.00	16.80	66.20
847	1013-000580SMA	19.8	11.67	15.83	18.80	66.10
848	1013-001909HAL	23.4	14.17	13.33	15.20	66.10
849	1013-001861BRA	27.2	14.17	11.67	13.06	66.09
850	1013-001013BEH	21.1	15.00	16.67	13.32	66.09
851	1013-001407KOC	24.9	12.50	10.83	17.80	66.03
852	1013-001683QYQ	22	15.83	15.00	13.20	66.03
853	1013-001526SAL	25.2	15.83	11.67	13.33	66.03
854	1013-000802TAF	22.2	16.67	12.50	14.66	66.03
855	1013-002162HOT	26.4	16.67	10.83	12.12	66.02
856	1013-000908MEH	21.2	13.33	12.50	18.92	65.95
857	1013-002678ADE	22.2	16.67	11.67	15.40	65.93
858	1013-000179EMI	22.2	14.17	14.17	15.40	65.93
859	1013-000815MUJ	22	14.17	10.83	18.92	65.92
860	1013-001765SHY	22.2	14.17	13.33	16.20	65.90
861	1013-002902DER	23.1	14.17	12.50	16.12	65.89
862	1013-001650CIM	27.1	13.33	10.00	15.40	65.83
863	1013-000525IGR	21.5	14.17	14.17	16.00	65.83
864	1013-001551ALI	21.9	16.67	11.67	15.60	65.83
865	1013-001268PLA	22.8	16.67	11.67	14.66	65.79
866	1013-001540ZEK	24.3	13.33	12.50	15.60	65.73
867	1013-001606MUS	25.2	18.33	11.67	10.53	65.73
868	1013-002024MOR	21.5	16.67	10.83	16.72	65.72
869	1013-002643JUP	20.5	15.00	14.17	16.00	65.67
870	1013-002664BAJ	22.4	18.33	10.83	14.06	65.63
871	1013-001034BEQ	20.8	11.67	18.33	14.80	65.60
872	1013-000730KLI	25.2	16.67	10.00	13.73	65.60
873	1013-000409THA	23.3	18.33	12.50	11.46	65.59
874	1013-000176KAS	24.9	13.33	13.33	14.00	65.57
875	1013-000608NAZ	28.1	13.33	10.00	14.06	65.49
876	1013-000275SPA	25.3	11.67	10.83	17.60	65.40
877	1013-001974KRY	23.1	17.50	10.00	14.80	65.40
878	1013-002154HAS	25.2	11.67	13.33	15.20	65.40
879	1013-002453RAS	23.4	16.67	12.50	12.80	65.37
880	1013-001947IME	22	16.67	10.83	15.87	65.37
881	1013-000891DER	26.7	10.00	12.50	16.12	65.32
882	1013-002059ELS	21.1	13.33	16.67	14.20	65.30
883	1013-000679LAM	21.4	15.00	10.83	18.06	65.29
884	1013-000305REX	20.1	15.00	14.17	16.00	65.27
885	1013-000894BER	23.7	15.00	11.67	14.80	65.17
886	1013-000247SHA	26.8	11.67	10.83	15.86	65.16

887	1013-000639SPA	20.5	17.50	12.50	14.66	65.16
888	1013-001226LUT	20.7	15.00	10.83	18.60	65.13
889	1013-001294TAH	21.6	12.50	12.50	18.52	65.12
890	1013-001651RAM	25.6	13.33	11.67	14.52	65.12
891	1013-002396KAS	20.1	18.33	10.00	16.60	65.03
892	1013-002084AVD	18.7	15.00	16.67	14.67	65.03
893	1013-002741MOR	23	17.50	11.67	12.86	65.03
894	1013-000222HAJ	21.7	13.33	13.33	16.66	65.03
895	1013-002111GER	23.4	14.17	11.67	15.72	64.95
896	1013-002148ABA	21.4	15.83	12.50	15.20	64.93
897	1013-003149HAS	24.9	14.17	10.83	15.00	64.90
898	1013-001658DEM	21.7	19.17	10.83	13.20	64.90
899	1013-000575SHA	23.4	14.17	11.67	15.66	64.89
900	1013-002965XHA	21.9	16.67	11.67	14.60	64.83
901	1013-000300AVD	24	12.50	12.50	15.80	64.80
902	1013-001413DUR	25.9	12.50	12.50	13.86	64.76
903	1013-001488FAZ	22.1	15.83	13.33	13.47	64.73
904	1013-003024PLL	20.7	15.83	13.33	14.80	64.67
905	1013-002579ARU	28	11.67	10.00	15.00	64.67
906	1013-000896ZUL	22.2	15.83	11.67	14.93	64.63
907	1013-000379ISM	22.9	13.33	11.67	16.72	64.62
908	1013-002701ADE	23.6	10.83	12.50	17.64	64.57
909	1013-000758XHE	23.1	14.17	12.50	14.80	64.57
910	1013-000393ALI	22.5	10.83	14.17	17.00	64.50
911	1013-001163SYL	20.8	15.83	11.67	16.20	64.50
912	1013-001463ALI	24.4	12.50	13.33	14.26	64.49
913	1013-001612KAM	21.2	15.00	11.67	16.60	64.47
914	1013-000684BAJ	23.2	13.33	12.50	15.40	64.43
915	1013-000191SMA	20.7	18.33	10.00	15.38	64.41
916	1013-001586GAS	23.9	15.83	10.00	14.60	64.33
917	1013-002288GAS	26.6	12.50	11.67	13.52	64.29
918	1013-000761MAX	23.2	12.50	14.17	14.40	64.27
919	1013-001538BUN	18.9	15.83	12.50	17.00	64.23
920	1013-001367BYT	23	17.50	13.33	10.33	64.17
921	1013-000793YME	21.8	13.33	14.17	14.73	64.03
922	1013-001448PER	21.8	18.33	13.33	10.53	64.00
923	1013-001192ESA	23.1	14.17	10.83	15.86	63.96
924	1013-002886SIN	22.6	12.50	12.50	16.32	63.92
925	1013-000984BER	26.8	11.67	10.83	14.60	63.90
926	1013-001273KRA	19.9	14.17	12.50	17.33	63.90
927	1013-003173ALI	21.9	13.33	13.33	15.32	63.89
928	1013-002480MIF	25.3	12.50	11.67	14.40	63.87
929	1013-002460LAH	22.2	15.83	13.33	12.46	63.83
930	1013-002077AZE	22.7	15.83	10.83	14.32	63.69
931	1013-001930PLL	19.8	14.17	12.50	17.13	63.60
932	1013-000138ISM	22.4	16.67	10.00	14.46	63.53

933	1013-001524PRA	22.8	14.17	10.00	16.53	63.50
934	1013-000751BUJ	20.5	15.83	13.33	13.80	63.47
935	1013-001442THA	23	13.33	11.67	15.46	63.46
936	1013-003033TRO	22.8	14.17	11.67	14.80	63.43
937	1013-002851DIB	23.7	15.00	10.83	13.86	63.39
938	1013-000618POD	19.1	15.83	14.17	14.20	63.30
939	1013-000781NEZ	22	12.50	14.17	14.60	63.27
940	1013-002289IDR	22.2	12.50	14.17	14.40	63.27
941	1013-000705PLL	22.8	15.00	12.50	12.86	63.16
942	1013-000989ZEK	19.1	15.83	10.00	18.20	63.13
943	1013-000141PRE	24.4	13.33	10.00	15.40	63.13
944	1013-000740TIG	22.6	12.50	13.33	14.66	63.09
945	1013-000982ELS	22.4	16.67	10.00	14.00	63.07
946	1013-000539HAS	22.2	11.67	10.83	18.32	63.02
947	1013-001267MIF	24.4	10.00	14.17	14.32	62.89
948	1013-002671MEM	21.7	14.17	12.50	14.40	62.77
949	1013-001737IBI	26.7	10.00	10.00	16.00	62.70
950	1013-000216HAL	22.1	15.00	10.00	15.60	62.70
951	1013-002634KAL	23.3	14.17	10.00	15.20	62.67
952	1013-002410PRO	19.9	15.83	10.00	16.86	62.59
953	1013-001338PAR	24	10.83	14.17	13.40	62.40
954	1013-001631KRA	22.1	14.17	11.67	14.40	62.33
955	1013-001786BER	24.5	12.50	12.50	12.76	62.26
956	1013-002992HAR	22.3	15.83	10.83	13.26	62.23
957	1013-000515BEQ	19.5	15.83	11.67	15.20	62.20
958	1013-003045NUR	21.2	11.67	13.33	16.00	62.20
959	1013-000850BAZ	21.7	14.17	12.50	13.80	62.17
960	1013-002628MEH	24.7	10.00	13.33	14.06	62.09
961	1013-000911DIB	21.5	14.17	11.67	14.72	62.05
962	1013-000831CIM	20.6	15.83	15.00	10.60	62.03
963	1013-002191MUS	23.5	12.50	10.83	15.20	62.03
964	1013-001578MUH	21.6	13.33	10.83	16.20	61.97
965	1013-002776ZEK	20.9	14.17	10.83	16.06	61.96
966	1013-000021KAN	24.8	11.67	11.67	13.80	61.93
967	1013-000983BAS	21.9	15.83	10.83	13.20	61.77
968	1013-000595KRA	22.4	13.33	10.83	15.13	61.70
969	1013-001562KUL	20.2	15.83	10.83	14.64	61.51
970	1013-000430KRA	22.3	12.50	11.67	15.00	61.47
971	1013-002529ZEN	22.4	15.00	11.67	12.29	61.35
972	1013-002104MUL	21.4	14.17	12.50	13.26	61.33
973	1013-001201ARU	22.4	12.50	15.00	11.40	61.30
974	1013-001531KLU	22.2	14.17	12.50	12.40	61.27
975	1013-001454CAN	20.1	12.50	12.50	16.10	61.20
976	1013-002185AVD	22.2	13.33	11.67	13.92	61.12
977	1013-000649BEJ	27.6	10.00	11.67	11.80	61.07
978	1013-002415VIS	18.6	15.00	10.83	16.60	61.03

979	1013-001392JAS	22.2	16.67	11.67	10.27	60.80
980	1013-000838MEH	21	10.83	10.83	18.12	60.79
981	1013-001911TOV	20.5	13.33	13.33	13.60	60.77
982	1013-002846HAJ	20.4	15.00	12.50	12.72	60.62
983	1013-000567REX	21.1	10.83	10.83	17.73	60.50
984	1013-000232ALI	22.8	11.67	12.50	13.53	60.50
985	1013-001405ALA	21	14.17	10.83	14.20	60.20
986	1013-003119VES	21	14.17	10.83	14.20	60.20
987	1013-000587BEQ	19.7	14.17	12.50	13.80	60.17
988	1013-000183AHM	22.4	13.33	11.67	12.60	60.00
989	1013-002708TAH	23.8	13.33	10.00	12.80	59.93
990	1013-001418BEH	20.8	15.83	11.67	11.60	59.90
991	1013-001159ALI	22	15.00	10.00	12.80	59.80
992	1013-001633ELE	22.5	12.50	11.67	13.07	59.73
993	1013-001130JAS	20.5	10.83	10.83	17.20	59.37
994	1013-001028PLL	22.5	13.33	10.00	13.00	58.83
995	1013-001664TOP	23.4	13.33	10.83	11.20	58.77
996	1013-002475SHA	23.7	11.67	12.50	10.80	58.67
997	1013-001590STR	22	10.83	10.00	15.80	58.63
998	1013-002935ISU	23.8	12.50	10.00	11.93	58.23
999	1013-000893UKA	23.4	13.33	10.00	11.32	58.05
1000	1013-002737ALI	25.3	12.50	10.00	10.20	58.00
1001	1013-000335SHI	19	14.17	10.00	14.80	57.97
1002	1013-002896SHA	26	16.67	4.50	10.46	57.63
1003	1013-002888ISU	20.6	13.33	10.00	13.20	57.13
1004	1013-002967ADE	22	12.50	10.00	12.47	56.97
1005	1013-000468GJE	19.8	12.50	10.00	14.20	56.50
1006	1013-000038LAT	19.4	16.67	10.00	10.20	56.27
1007	1013-001303IME	19.2	13.33	10.00	13.33	55.87
1008	1013-001929ZYM	21.7	10.00	10.00	14.00	55.70
1009	1013-001073NUR	20.5	12.50	10.83	11.40	55.23
1010	1013-000944FER	23	11.67	10.00	10.12	54.79