



**Concurs per formar part d'una borsa de treball de personal laboral no permanent en la categoria professional d'auxiliar administratiu/iva**

**Llista definitiva de puntuacions obtingudes per les persones aspirants**

Posició	DNI	Experiència professional	Titulació acadèmica	Coneixement català	Idiomes	Coneixements ofimàtica	Formació complementària	PUNTUACIÓ TOTAL
1	42996338T	10,000	2,000	1,600	0,000	2,000	1,358	16,958
2	43080936G	10,000	1,000	1,200	0,600	1,660	1,605	16,065
3	43139409B	10,000	1,000	1,200	0,450	1,748	1,523	15,921
4	43099847D	10,000	2,000	1,200	0,000	0,400	2,100	15,700
5	43058126X	10,000	0,500	0,000	0,750	1,148	2,775	15,173
6	43069248T	10,000	0,500	1,200	0,000	1,884	1,493	15,077
7	43090674J	10,000	2,000	1,200	0,000	1,648	0,090	14,938
8	43094327D	10,000	1,000	1,200	0,700	1,252	0,561	14,713
9	43024396K	10,000	0,500	1,200	0,250	1,740	0,750	14,440
10	43059179M	10,000	2,000	1,200	0,450	0,200	0,525	14,375
11	43075915C	10,000	0,500	1,200	0,350	1,320	0,795	14,165
12	43111488N	10,000	0,500	1,200	0,450	0,728	1,178	14,056



GOIB

13	30609144P	10,000	2,000	1,200	0,700	0,000	0,120	<b>14,020</b>
14	40982417M	10,000	2,000	1,200	0,800	0,000	0,000	<b>14,000</b>
15	35060831E	10,000	2,000	1,200	0,000	0,160	0,630	<b>13,990</b>
16	18237843Q	10,000	1,000	1,600	0,550	0,320	0,488	<b>13,958</b>
17	43032345N	10,000	0,500	1,200	0,250	0,680	1,163	<b>13,793</b>
18	43024350K	10,000	2,000	1,200	0,450	0,000	0,075	<b>13,725</b>
19	43153609C	10,000	0,500	0,000	0,000	1,320	1,901	<b>13,721</b>
20	43076049Q	8,300	2,000	1,200	0,350	1,072	0,774	<b>13,696</b>
21	18236609R	10,000	0,500	1,200	0,250	0,720	0,869	<b>13,539</b>
22	43176041G	10,000	1,000	1,200	0,350	0,100	0,662	<b>13,312</b>
23	44327375G	10,000	0,500	1,600	0,000	0,400	0,629	<b>13,129</b>
24	13114803L	10,000	0,000	0,000	0,000	1,440	1,628	<b>13,068</b>
25	43054845H	10,000	0,500	0,000	0,000	1,260	1,305	<b>13,065</b>
26	43114911P	8,480	2,000	1,600	0,450	0,248	0,287	<b>13,065</b>
27	43102873E	10,000	0,500	1,200	0,000	0,720	0,644	<b>13,064</b>
28	43089784C	10,000	2,000	0,000	0,000	0,320	0,741	<b>13,061</b>
29	44326629V	10,000	0,500	0,000	0,000	1,940	0,564	<b>13,004</b>
30	41449084W	10,000	0,500	1,200	0,500	0,800	0,000	<b>13,000</b>
31	43117968Y	6,180	1,000	1,200	0,000	1,980	2,625	<b>12,985</b>
32	43144860B	7,560	1,000	1,200	0,200	0,952	2,066	<b>12,978</b>
33	43151370N	7,820	1,000	1,200	0,250	0,880	1,787	<b>12,937</b>
34	43135539M	10,000	0,500	0,000	0,000	0,200	2,174	<b>12,874</b>



GOIB

35	43033696Y	10,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,870	<b>12,870</b>
36	43078430M	10,000	0,500	1,200	0,500	0,300	0,330	<b>12,830</b>
37	02892137W	10,000	1,000	0,000	0,350	0,840	0,612	<b>12,802</b>
38	43107030Q	10,000	0,000	1,200	0,000	0,096	1,506	<b>12,802</b>
39	43077383Q	10,000	0,000	0,000	0,000	0,640	2,160	<b>12,800</b>
40	46951572Q	9,960	1,000	1,200	0,450	0,080	0,105	<b>12,795</b>
41	33901884E	10,000	0,500	0,000	0,000	1,976	0,246	<b>12,722</b>
42	43085639S	10,000	0,500	1,200	0,000	0,520	0,471	<b>12,691</b>
43	43113153K	10,000	1,000	0,000	0,450	0,480	0,735	<b>12,665</b>
44	46985313Q	8,480	2,000	1,200	0,000	0,188	0,773	<b>12,641</b>
45	43087237A	10,000	2,000	0,000	0,000	0,456	0,171	<b>12,627</b>
46	24205123S	10,000	1,000	0,000	0,700	0,240	0,651	<b>12,591</b>
47	43076584E	10,000	0,500	1,200	0,350	0,268	0,225	<b>12,543</b>
48	43023370F	10,000	0,000	0,000	0,000	0,292	2,219	<b>12,511</b>
49	43109678L	10,000	0,500	1,200	0,000	0,528	0,278	<b>12,506</b>
50	18221795E	10,000	0,500	2,000	0,000	0,000	0,000	<b>12,500</b>
51	43049575S	10,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,490	<b>12,490</b>
52	43044706E	10,000	1,000	1,200	0,000	0,160	0,117	<b>12,477</b>
53	78216373C	10,000	0,500	1,200	0,000	0,360	0,315	<b>12,375</b>
54	43063489Z	10,000	0,500	1,200	0,000	0,208	0,435	<b>12,343</b>
55	34065719M	10,000	1,000	0,000	0,000	0,580	0,759	<b>12,339</b>
56	43149544A	10,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,621	<b>12,321</b>

57	43135538G	10,000	2,000	0,000	0,000	0,140	0,129	<b>12,269</b>
58	43177486T	9,340	0,000	0,000	0,000	1,600	1,311	<b>12,251</b>
59	43102413E	10,000	1,000	1,200	0,000	0,000	0,045	<b>12,245</b>
60	43068194G	10,000	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>12,200</b>
61	08976972A	10,000	0,500	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>12,150</b>
62	78205945B	8,800	2,000	1,200	0,000	0,064	0,012	<b>12,076</b>
63	43039276C	10,000	0,500	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>12,050</b>
64	41515471B	7,700	2,000	2,000	0,350	0,000	0,000	<b>12,050</b>
65	37336971J	9,840	1,000	0,000	0,000	0,840	0,345	<b>12,025</b>
66	43053671V	10,000	0,000	1,200	0,350	0,380	0,075	<b>12,005</b>
67	43125339V	10,000	1,000	0,000	0,900	0,000	0,075	<b>11,975</b>
68	36522477H	9,060	1,000	1,200	0,700	0,000	0,000	<b>11,960</b>
69	43124167H	8,660	0,000	1,200	0,000	1,640	0,429	<b>11,929</b>
70	43131684Z	8,580	0,000	1,200	0,450	0,812	0,855	<b>11,897</b>
71	43172627V	5,860	0,500	1,800	0,200	2,000	1,404	<b>11,764</b>
72	41510468E	7,120	2,000	1,600	0,650	0,000	0,381	<b>11,751</b>
73	43109341G	10,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,030	<b>11,730</b>
74	18236345J	10,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>11,700</b>
75	43080528X	7,440	0,000	0,000	0,000	2,000	2,235	<b>11,675</b>
76	43043185L	10,000	0,500	0,000	0,000	0,512	0,662	<b>11,674</b>
77	43190218J	8,320	0,500	1,600	0,000	0,800	0,450	<b>11,670</b>
78	41443284K	10,000	0,000	0,000	0,350	0,680	0,638	<b>11,668</b>



GOIB

79	18218421Y	10,000	0,500	0,000	0,350	0,800	0,000	11,650
80	43081523Q	8,800	0,500	0,000	0,450	0,736	1,146	11,632
81	18222639S	10,000	0,500	0,000	0,000	0,656	0,470	11,626
82	43047847N	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,604	11,604
83	78212686J	10,000	0,000	0,000	0,350	0,492	0,750	11,592
84	43130074Z	10,000	0,000	0,000	0,350	0,620	0,605	11,575
85	20834168D	7,600	0,500	1,800	0,250	1,236	0,150	11,536
86	43097015Y	10,000	0,000	0,000	0,000	1,400	0,128	11,528
87	30831059L	9,100	0,500	0,000	0,000	1,200	0,675	11,475
88	43135937N	10,000	0,000	0,000	0,000	0,800	0,615	11,415
89	43094891K	10,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,405	11,405
90	14586421M	6,900	0,000	1,800	0,700	2,000	0,000	11,400
91	43112259R	10,000	0,500	0,000	0,450	0,320	0,032	11,302
92	42999126M	10,000	0,500	0,000	0,200	0,480	0,120	11,300
93	43138001Y	8,340	1,000	1,200	0,450	0,160	0,120	11,270
94	44326668X	10,000	0,500	0,000	0,000	0,720	0,045	11,265
95	43045293B	10,000	0,500	0,000	0,300	0,420	0,000	11,220
96	43023750L	10,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,186	11,186
97	41454503Q	10,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,668	11,168
98	43145169K	10,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,660	11,160
99	43130868A	10,000	0,500	0,000	0,000	0,500	0,150	11,150
100	28634944J	6,520	2,000	1,600	0,950	0,000	0,072	11,142



GOIB

101	43095046S	8,820	0,000	0,000	0,000	0,800	1,478	<b>11,098</b>
102	41516610T	8,100	0,500	1,200	0,000	1,200	0,098	<b>11,098</b>
103	43175134V	9,520	1,000	0,000	0,450	0,000	0,090	<b>11,060</b>
104	18236433D	8,020	0,000	1,200	0,000	1,292	0,540	<b>11,052</b>
105	43049776D	10,000	0,500	0,000	0,350	0,040	0,123	<b>11,013</b>
106	44329592J	6,840	0,500	0,000	0,700	1,680	1,200	<b>10,920</b>
107	41447951L	9,520	0,000	0,000	0,400	0,728	0,263	<b>10,911</b>
108	43111739X	8,480	0,000	1,200	0,350	0,680	0,180	<b>10,890</b>
109	43138801R	6,600	0,000	0,000	0,000	1,760	2,523	<b>10,883</b>
110	43127518B	10,000	0,500	0,000	0,350	0,000	0,030	<b>10,880</b>
111	43156586F	5,920	0,000	1,200	0,000	2,000	1,755	<b>10,875</b>
112	41442950D	10,000	0,000	0,000	0,000	0,120	0,750	<b>10,870</b>
113	41459889C	7,000	2,000	1,200	0,000	0,120	0,546	<b>10,866</b>
114	25125175K	5,180	1,000	0,000	0,000	2,000	2,679	<b>10,859</b>
115	43095752P	10,000	0,000	0,000	0,250	0,500	0,098	<b>10,848</b>
116	43084112Y	6,000	2,000	1,200	0,000	0,000	1,640	<b>10,840</b>
117	39167377X	10,000	0,000	0,000	0,700	0,040	0,071	<b>10,811</b>
118	43108815F	10,000	0,500	0,000	0,000	0,308	0,000	<b>10,808</b>
119	37337059D	10,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,203	<b>10,703</b>
120	43040863C	10,000	0,500	0,000	0,000	0,040	0,120	<b>10,660</b>
121	18235959H	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,600	<b>10,600</b>
122	78208301K	10,000	0,500	0,000	0,000	0,080	0,000	<b>10,580</b>



GOIB

123	43101784Z	6,600	2,000	1,200	0,700	0,040	0,038	<b>10,578</b>
124	43164804Z	9,840	0,500	0,000	0,000	0,000	0,225	<b>10,565</b>
125	43157182M	10,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,293	<b>10,543</b>
126	43182043A	9,120	0,500	0,000	0,450	0,176	0,285	<b>10,531</b>
127	43103071J	9,120	0,500	0,000	0,200	0,300	0,393	<b>10,513</b>
128	43124340F	10,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,500</b>
129	43166564A	10,000	0,000	0,000	0,000	0,320	0,045	<b>10,365</b>
130	43138991F	7,080	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>10,280</b>
131	77911080Y	10,000	0,000	0,000	0,000	0,192	0,075	<b>10,267</b>
132	43108461K	10,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	<b>10,250</b>
133	43042791Q	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,135	<b>10,135</b>
134	43142276A	5,820	2,000	1,200	0,450	0,500	0,138	<b>10,108</b>
135	43041494F	8,100	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,100</b>
136	42998573G	8,500	0,000	0,000	0,000	0,920	0,600	<b>10,020</b>
137	43169096M	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	<b>10,015</b>
138	43077145P	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,000</b>
139	37336274Y	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,000</b>
140	43114849S	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,000</b>
141	47675836X	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,000</b>
142	46950998V	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>10,000</b>
143	41517340V	7,500	0,500	1,200	0,000	0,420	0,309	<b>9,929</b>
144	78211989Y	7,400	0,000	0,000	0,550	0,740	1,184	<b>9,874</b>



GOIB

145	43161849A	9,300	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>9,800</b>
146	43075533Y	6,280	0,500	1,200	0,450	0,720	0,638	<b>9,788</b>
147	43120202D	8,180	1,000	0,000	0,000	0,000	0,563	<b>9,743</b>
148	43137489T	7,860	0,500	1,200	0,000	0,000	0,117	<b>9,677</b>
149	43153946N	5,320	2,000	1,200	0,000	0,280	0,818	<b>9,618</b>
150	43168970V	7,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,569	<b>9,569</b>
151	43159438F	9,540	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>9,540</b>
152	37338169S	7,360	0,500	1,200	0,200	0,100	0,030	<b>9,390</b>
153	41452000C	7,580	0,000	0,000	0,000	1,700	0,083	<b>9,363</b>
154	43152637Z	6,420	0,500	0,000	0,000	1,200	1,208	<b>9,328</b>
155	43163379S	3,520	0,500	0,000	0,250	2,000	3,000	<b>9,270</b>
156	43142980V	5,100	1,000	1,200	0,550	1,016	0,377	<b>9,243</b>
157	43174603S	7,380	1,000	0,000	0,250	0,060	0,539	<b>9,229</b>
158	43203981E	3,500	2,000	1,200	0,000	1,580	0,825	<b>9,105</b>
159	43076912M	3,140	2,000	1,200	0,200	0,596	1,958	<b>9,094</b>
160	43039115C	8,200	0,000	0,000	0,350	0,400	0,083	<b>9,033</b>
161	02637220V	4,140	2,000	1,200	0,750	0,360	0,569	<b>9,019</b>
162	25436409L	1,500	2,000	1,200	1,000	0,328	2,907	<b>8,935</b>
163	41520302N	4,800	0,500	0,000	0,450	2,000	1,133	<b>8,883</b>
164	43182412G	8,220	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>8,720</b>
165	43212159N	1,500	2,000	1,200	0,450	1,400	2,153	<b>8,703</b>
166	43171078D	6,800	0,500	1,200	0,000	0,160	0,000	<b>8,660</b>





GOIB

167	41506894J	5,340	2,000	0,000	0,900	0,264	0,122	<b>8,626</b>
168	43037879A	6,600	0,500	1,200	0,000	0,128	0,120	<b>8,548</b>
169	43477099S	1,800	2,000	1,200	0,450	0,480	2,601	<b>8,531</b>
170	43089561G	4,320	0,500	1,200	0,350	1,576	0,537	<b>8,483</b>
171	43162728P	4,400	2,000	1,200	0,500	0,000	0,173	<b>8,273</b>
172	43134242L	7,900	0,000	0,000	0,200	0,000	0,000	<b>8,100</b>
173	43200518D	6,300	0,500	1,200	0,000	0,000	0,090	<b>8,090</b>
174	41449827D	2,200	0,500	1,200	0,000	2,000	2,166	<b>8,066</b>
175	44006541C	5,640	0,500	1,200	0,000	0,000	0,684	<b>8,024</b>
176	41517873K	7,480	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>7,980</b>
177	43144456K	5,180	2,000	0,000	0,000	0,160	0,594	<b>7,934</b>
178	43198338Z	7,400	0,000	0,000	0,000	0,192	0,308	<b>7,900</b>
179	43122987B	7,200	0,500	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>7,790</b>
180	43143704M	3,980	2,000	1,200	0,550	0,000	0,045	<b>7,775</b>
181	43139542Y	7,120	0,000	0,000	0,000	0,400	0,225	<b>7,745</b>
182	18222904G	2,300	2,000	1,600	0,250	0,160	1,268	<b>7,578</b>
183	43117386E	7,080	0,000	0,000	0,350	0,000	0,135	<b>7,565</b>
184	43158098R	3,680	2,000	1,200	0,450	0,000	0,216	<b>7,546</b>
185	43164094V	5,040	2,000	0,000	0,450	0,000	0,030	<b>7,520</b>
186	43218884K	5,480	0,000	1,200	0,350	0,240	0,218	<b>7,488</b>
187	78219487Y	2,340	2,000	1,200	0,450	0,000	1,494	<b>7,484</b>
188	47256852V	6,060	0,000	0,000	0,000	1,200	0,203	<b>7,463</b>



GOIB

189	41520252P	7,200	0,000	0,000	0,000	0,064	0,170	<b>7,434</b>
190	41737516Z	5,700	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>7,400</b>
191	43083646T	6,720	0,500	0,000	0,000	0,000	0,135	<b>7,355</b>
192	43175032F	3,000	1,000	1,200	0,900	0,400	0,848	<b>7,348</b>
193	43170927L	5,880	0,000	0,000	0,450	0,760	0,240	<b>7,330</b>
194	43143894B	6,780	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>7,280</b>
195	43185370H	2,180	2,000	1,200	0,450	0,800	0,615	<b>7,245</b>
196	34066052Q	4,860	0,500	1,200	0,000	0,440	0,168	<b>7,168</b>
197	43202767G	3,240	2,000	1,200	0,000	0,224	0,459	<b>7,123</b>
198	46409947H	3,420	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>7,070</b>
199	37338967P	4,640	1,000	1,200	0,000	0,000	0,213	<b>7,053</b>
200	43080655E	5,800	0,000	0,000	0,000	0,500	0,602	<b>6,902</b>
201	41515013J	0,000	2,000	1,200	0,500	2,000	1,193	<b>6,893</b>
202	43105492L	5,300	0,500	0,000	0,000	0,960	0,113	<b>6,873</b>
203	43167073Y	5,860	0,500	0,000	0,000	0,000	0,413	<b>6,773</b>
204	43220021P	3,120	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>6,770</b>
205	78213977Q	4,980	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>6,680</b>
206	53138512W	3,400	2,000	0,000	0,350	0,408	0,495	<b>6,653</b>
207	43213547C	2,420	2,000	1,200	1,000	0,000	0,000	<b>6,620</b>
208	43479732A	2,300	2,000	1,200	0,000	0,220	0,840	<b>6,560</b>
209	43195946Z	3,360	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>6,560</b>
210	43070287G	4,840	0,000	0,000	0,250	1,080	0,360	<b>6,530</b>



GOIB

211	43222970J	2,880	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>6,530</b>
212	39737611M	0,400	2,000	1,600	0,450	0,520	1,544	<b>6,514</b>
213	43145072Q	4,040	1,000	1,200	0,200	0,000	0,060	<b>6,500</b>
214	43154208K	5,100	0,000	0,000	0,600	0,600	0,197	<b>6,497</b>
215	43002752C	4,520	1,000	0,000	0,000	0,928	0,045	<b>6,493</b>
216	43103169L	6,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>6,460</b>
217	43151235S	4,140	0,500	1,200	0,000	0,412	0,158	<b>6,410</b>
218	43100292V	6,360	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>6,360</b>
219	78211336C	4,740	0,000	1,200	0,000	0,240	0,173	<b>6,353</b>
220	43156778S	2,580	2,000	1,200	0,450	0,000	0,120	<b>6,350</b>
221	43006518Z	0,360	1,000	2,000	1,000	0,980	0,966	<b>6,306</b>
222	43166363D	5,060	0,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>6,260</b>
223	43064662Z	3,600	1,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>6,250</b>
224	43122731P	3,400	0,500	1,200	0,800	0,144	0,180	<b>6,224</b>
225	43145061M	4,800	0,000	1,200	0,200	0,000	0,000	<b>6,200</b>
226	43195859L	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	3,000	<b>6,200</b>
227	02637219Q	2,300	0,500	1,200	0,200	1,320	0,617	<b>6,137</b>
228	43144047A	1,900	2,000	1,200	0,450	0,000	0,570	<b>6,120</b>
229	72123964N	2,900	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>6,100</b>
230	43064022H	6,040	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>6,040</b>
231	78217445B	0,000	2,000	2,000	0,500	0,680	0,840	<b>6,020</b>
232	43133266D	3,000	0,000	0,000	0,000	1,324	1,664	<b>5,988</b>



GOIB

233	43146003G	2,120	1,000	1,200	0,450	0,000	1,208	<b>5,978</b>
234	43158398W	2,580	2,000	1,200	0,000	0,000	0,045	<b>5,825</b>
235	43205911C	1,320	2,000	1,200	0,550	0,680	0,045	<b>5,795</b>
236	43211016L	2,580	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>5,780</b>
237	43002838Z	1,480	0,500	1,200	0,000	1,640	0,942	<b>5,762</b>
238	44329529L	0,000	2,000	2,000	0,350	0,632	0,723	<b>5,705</b>
239	41571975G	1,500	1,000	1,600	0,450	0,000	1,125	<b>5,675</b>
240	43052318K	4,300	0,000	0,000	0,000	0,920	0,408	<b>5,628</b>
241	43185714V	1,500	0,500	1,200	0,000	2,000	0,398	<b>5,598</b>
242	43081396G	3,200	0,000	1,200	0,000	0,320	0,861	<b>5,581</b>
243	43187359Y	2,800	1,000	1,200	0,350	0,080	0,150	<b>5,580</b>
244	43190247L	1,920	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>5,570</b>
245	X7765154D	1,900	2,000	1,200	0,450	0,000	0,015	<b>5,565</b>
246	43163768J	2,140	2,000	1,200	0,000	0,120	0,000	<b>5,460</b>
247	41521762T	2,100	2,000	1,200	0,000	0,160	0,000	<b>5,460</b>
248	28682086M	5,380	0,000	0,000	0,000	0,000	0,075	<b>5,455</b>
249	43200727B	3,240	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>5,440</b>
250	47251786B	2,180	0,500	1,200	0,350	1,200	0,000	<b>5,430</b>
251	43167440M	2,700	2,000	0,000	0,200	0,240	0,285	<b>5,425</b>
252	45189043T	1,700	0,500	0,000	0,550	2,000	0,671	<b>5,421</b>
253	43214044B	3,180	2,000	0,000	0,000	0,160	0,045	<b>5,385</b>
254	78208437L	2,420	0,500	1,200	0,350	0,000	0,915	<b>5,385</b>



GOIB

255	43165128Q	1,620	2,000	1,200	0,450	0,080	0,000	<b>5,350</b>
256	43172308C	2,580	1,000	1,200	0,450	0,000	0,090	<b>5,320</b>
257	43195068X	1,920	2,000	0,000	0,450	0,800	0,090	<b>5,260</b>
258	43153951V	1,880	1,000	0,000	0,500	1,016	0,858	<b>5,254</b>
259	43207656V	1,800	2,000	1,200	0,000	0,224	0,000	<b>5,224</b>
260	43179668C	3,420	0,500	1,200	0,000	0,000	0,090	<b>5,210</b>
261	43205361E	1,020	2,000	1,200	0,450	0,360	0,120	<b>5,150</b>
262	43117467B	3,600	1,000	0,000	0,350	0,160	0,000	<b>5,110</b>
263	36144371D	2,760	2,000	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>5,110</b>
264	43107626Z	4,800	0,000	0,000	0,000	0,192	0,116	<b>5,108</b>
265	25599028M	2,400	1,000	0,000	0,350	0,720	0,585	<b>5,055</b>
266	41571864P	2,100	0,500	1,200	0,350	0,600	0,300	<b>5,050</b>
267	43159500T	2,640	0,500	1,200	0,000	0,600	0,090	<b>5,030</b>
268	43124794R	3,960	1,000	0,000	0,000	0,000	0,053	<b>5,013</b>
269	46952070P	4,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,653	<b>4,973</b>
270	43219492P	0,600	2,000	1,200	0,450	0,720	0,000	<b>4,970</b>
271	43129169Y	4,100	0,000	0,000	0,000	0,680	0,180	<b>4,960</b>
272	41522559S	1,320	2,000	1,200	0,350	0,000	0,090	<b>4,960</b>
273	76144821D	3,480	0,500	0,000	0,000	0,320	0,638	<b>4,938</b>
274	37340923D	2,760	0,000	0,000	0,175	1,480	0,518	<b>4,933</b>
275	78220432P	2,180	0,500	1,200	0,000	0,000	1,052	<b>4,932</b>
276	43143053K	3,960	0,500	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>4,910</b>



GOIB

277	33416261K	1,160	2,000	0,000	0,000	1,220	0,480	<b>4,860</b>
278	43127297C	1,200	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>4,850</b>
279	41505528G	1,200	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>4,850</b>
280	37337864D	2,100	0,000	1,200	0,000	0,840	0,690	<b>4,830</b>
281	41507591C	2,580	0,000	1,200	0,000	0,440	0,585	<b>4,805</b>
282	43075088K	4,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,800</b>
283	43184635L	3,600	0,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>4,800</b>
284	37378643D	0,000	2,000	1,800	0,000	0,800	0,195	<b>4,795</b>
285	43082557S	3,240	0,500	0,000	0,250	0,400	0,360	<b>4,750</b>
286	43221306M	0,300	2,000	1,200	0,450	0,320	0,465	<b>4,735</b>
287	43476049T	1,080	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>4,730</b>
288	46954004X	2,400	0,500	0,000	0,000	1,100	0,710	<b>4,710</b>
289	78213784F	0,900	0,500	1,800	0,350	0,480	0,660	<b>4,690</b>
290	49415943Y	2,660	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,660</b>
291	43152442A	2,520	0,500	1,200	0,350	0,000	0,090	<b>4,660</b>
292	43140117Y	2,460	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>4,660</b>
293	41510107Y	0,720	2,000	1,200	0,000	0,128	0,608	<b>4,656</b>
294	78218819M	0,000	2,000	1,200	0,350	0,280	0,788	<b>4,618</b>
295	43105514H	0,000	1,000	0,000	0,900	1,200	1,493	<b>4,593</b>
296	43170430M	3,140	1,000	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>4,590</b>
297	78218128G	3,040	0,000	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>4,590</b>
298	43187852Q	2,900	0,000	0,000	0,000	0,120	1,568	<b>4,588</b>



GOIB

299	43163777E	0,000	0,000	1,200	0,450	0,960	1,947	<b>4,557</b>
300	47432763R	0,720	2,000	1,200	0,000	0,360	0,275	<b>4,555</b>
301	43133099A	3,960	0,500	0,000	0,000	0,040	0,045	<b>4,545</b>
302	43128302J	0,000	1,000	1,200	0,400	1,540	0,405	<b>4,545</b>
303	37341067S	0,000	0,500	2,000	0,700	0,560	0,780	<b>4,540</b>
304	43171365C	4,320	0,000	0,000	0,000	0,140	0,075	<b>4,535</b>
305	43092983E	0,000	2,000	2,000	0,450	0,000	0,053	<b>4,503</b>
306	43130347B	3,480	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,480</b>
307	43192124X	0,800	0,500	1,200	0,000	0,800	1,155	<b>4,455</b>
308	71268055W	0,000	2,000	1,200	0,450	0,440	0,345	<b>4,435</b>
309	41541604Q	0,780	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>4,430</b>
310	18226525Z	1,260	0,500	1,200	0,700	0,760	0,000	<b>4,420</b>
311	73551471R	3,400	0,000	0,000	0,000	0,240	0,747	<b>4,387</b>
312	18236917X	0,000	2,000	1,800	0,350	0,160	0,045	<b>4,355</b>
313	43159856B	4,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,320</b>
314	43106903G	4,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,320</b>
315	43191010T	4,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,320</b>
316	43128194C	3,580	0,500	0,000	0,000	0,120	0,113	<b>4,313</b>
317	43171703J	3,420	0,500	0,000	0,250	0,000	0,113	<b>4,283</b>
318	41615170M	0,400	2,000	0,000	0,350	0,640	0,893	<b>4,283</b>
319	43172110Y	1,820	0,500	1,200	0,000	0,760	0,000	<b>4,280</b>
320	43026746W	0,400	2,000	1,800	0,000	0,000	0,075	<b>4,275</b>



GOIB

321	41460570B	2,120	2,000	0,000	0,000	0,120	0,024	<b>4,264</b>
322	43180020G	0,960	2,000	1,200	0,000	0,000	0,090	<b>4,250</b>
323	43137490R	3,420	0,500	0,000	0,000	0,320	0,000	<b>4,240</b>
324	43144539N	0,600	2,000	1,200	0,350	0,000	0,090	<b>4,240</b>
325	43135195Y	0,200	2,000	1,200	0,450	0,320	0,030	<b>4,200</b>
326	41542148P	0,400	2,000	1,200	0,500	0,000	0,090	<b>4,190</b>
327	43211304P	0,600	0,500	1,200	0,350	0,400	1,118	<b>4,168</b>
328	43223675M	0,240	1,000	1,200	0,500	0,800	0,420	<b>4,160</b>
329	43099830S	3,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,357	<b>4,157</b>
330	43135691L	1,700	2,000	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>4,150</b>
331	43110323C	2,980	0,000	0,000	0,000	0,464	0,704	<b>4,148</b>
332	43235202D	0,000	2,000	1,200	0,000	0,800	0,135	<b>4,135</b>
333	43151023X	0,700	2,000	0,000	0,000	0,000	1,433	<b>4,133</b>
334	41460938B	0,360	1,000	1,200	0,350	1,200	0,000	<b>4,110</b>
335	43142078N	3,600	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>4,100</b>
336	X2858795X	1,800	0,000	1,800	0,500	0,000	0,000	<b>4,100</b>
337	41520297F	1,000	2,000	0,000	0,650	0,440	0,000	<b>4,090</b>
338	43135163C	1,100	2,000	0,000	0,000	0,720	0,263	<b>4,083</b>
339	43174262L	2,280	0,500	1,200	0,000	0,080	0,000	<b>4,060</b>
340	41459244L	0,000	2,000	1,600	0,450	0,000	0,000	<b>4,050</b>
341	43159031Z	1,560	0,500	1,200	0,650	0,000	0,090	<b>4,000</b>
342	41743455L	0,200	2,000	1,200	0,000	0,080	0,488	<b>3,968</b>





GOIB

343	43130867W	0,000	2,000	1,200	0,000	0,640	0,105	<b>3,945</b>
344	43218491L	1,620	0,500	1,800	0,000	0,000	0,000	<b>3,920</b>
345	41574712G	1,560	2,000	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>3,910</b>
346	Y2968242Z	3,300	0,000	0,000	0,000	0,120	0,450	<b>3,870</b>
347	43125635Z	0,000	0,500	0,000	0,600	1,060	1,680	<b>3,840</b>
348	41541691B	2,680	0,000	0,000	0,000	0,000	1,148	<b>3,828</b>
349	52203432X	3,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>3,800</b>
350	43212866Y	1,800	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>3,800</b>
351	43214718H	0,600	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,800</b>
352	43463583T	0,120	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>3,770</b>
353	74726650H	0,000	2,000	0,000	0,250	0,864	0,608	<b>3,722</b>
354	21685323A	0,000	2,000	1,200	0,450	0,000	0,060	<b>3,710</b>
355	43111406E	0,000	2,000	1,200	0,500	0,000	0,000	<b>3,700</b>
356	43104290J	0,000	0,500	0,000	0,000	1,160	2,022	<b>3,682</b>
357	46770416P	0,400	1,000	1,200	0,000	0,160	0,900	<b>3,660</b>
358	43184418D	3,480	0,000	0,000	0,000	0,000	0,173	<b>3,653</b>
359	43218003Z	0,000	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>3,650</b>
360	43211874A	0,000	2,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>3,650</b>
361	43188053X	0,180	2,000	1,200	0,000	0,160	0,090	<b>3,630</b>
362	43143137J	0,000	2,000	1,200	0,000	0,320	0,090	<b>3,610</b>
363	43208432B	0,000	1,000	1,200	0,000	0,700	0,705	<b>3,605</b>
364	41542747D	0,000	2,000	1,200	0,000	0,320	0,045	<b>3,565</b>



GOIB

365	43180873Y	0,000	2,000	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>3,550</b>
366	43166923V	0,000	2,000	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>3,550</b>
367	43160281E	0,000	2,000	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>3,550</b>
368	43156441T	0,000	1,000	1,200	0,000	0,540	0,765	<b>3,505</b>
369	41535669S	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,240	<b>3,440</b>
370	46953815M	1,300	0,500	0,000	0,400	1,200	0,000	<b>3,400</b>
371	41519484E	0,300	1,000	2,000	0,000	0,000	0,090	<b>3,390</b>
372	39414934H	0,000	1,000	1,200	0,450	0,000	0,660	<b>3,310</b>
373	37339192A	0,500	0,500	1,200	0,900	0,200	0,000	<b>3,300</b>
374	43186314L	0,680	0,500	1,200	0,000	0,400	0,495	<b>3,275</b>
375	05284660L	0,000	2,000	0,000	0,450	0,000	0,812	<b>3,262</b>
376	41519517D	0,000	0,500	1,600	0,350	0,000	0,783	<b>3,233</b>
377	43474783E	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,015	<b>3,215</b>
378	43109764J	1,000	0,500	0,000	0,450	0,760	0,495	<b>3,205</b>
379	43234278M	2,700	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
380	47874029N	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
381	45642158S	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
382	43161410R	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
383	43164487L	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
384	43228264V	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
385	43202202Z	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
386	43234600M	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>



GOIB

387	43470621T	0,000	2,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,200</b>
388	43113151L	1,100	2,000	0,000	0,000	0,000	0,045	<b>3,145</b>
389	43178868W	0,600	2,000	0,000	0,450	0,000	0,090	<b>3,140</b>
390	43167343T	0,900	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,100</b>
391	43164488C	0,900	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>3,100</b>
392	43174149K	1,660	0,000	1,200	0,250	0,000	0,000	<b>3,110</b>
393	43199235Z	0,960	0,500	1,200	0,000	0,000	0,450	<b>3,110</b>
394	43176772E	1,320	0,000	1,200	0,450	0,040	0,015	<b>3,025</b>
395	44325461E	2,900	0,000	0,000	0,000	0,080	0,030	<b>3,010</b>
396	43107659R	0,400	1,000	0,000	0,000	0,200	1,395	<b>2,995</b>
397	43165948P	0,000	0,000	0,000	0,000	1,800	1,185	<b>2,985</b>
398	43119636H	0,000	1,000	1,200	0,450	0,160	0,141	<b>2,951</b>
399	41539097Q	0,180	2,000	0,000	0,450	0,000	0,263	<b>2,893</b>
400	43215190F	0,600	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>2,800</b>
401	43097477P	2,080	0,500	0,000	0,000	0,120	0,000	<b>2,700</b>
402	43126911W	1,620	1,000	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>2,710</b>
403	10907692B	0,480	2,000	0,000	0,000	0,160	0,060	<b>2,700</b>
404	43136623P	0,000	0,000	1,800	0,550	0,360	0,000	<b>2,710</b>
405	43225820B	0,000	0,000	1,800	0,450	0,440	0,000	<b>2,690</b>
406	43108522J	2,160	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,660</b>
407	41540174N	1,900	0,500	0,000	0,250	0,000	0,000	<b>2,650</b>
408	44325956B	0,200	1,000	0,000	0,250	0,960	0,233	<b>2,643</b>



GOIB

409	48348589J	0,000	2,000	0,000	0,000	0,640	0,000	<b>2,640</b>
410	43227774X	0,000	2,000	0,000	0,450	0,000	0,153	<b>2,603</b>
411	43212360Y	0,600	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,600</b>
412	43140617T	0,400	1,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>2,600</b>
413	05438451D	1,000	0,500	0,000	0,250	0,720	0,038	<b>2,508</b>
414	43187903K	2,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,105	<b>2,505</b>
415	41523739E	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,795	<b>2,495</b>
416	37336400V	0,000	1,000	0,000	0,450	0,000	1,013	<b>2,463</b>
417	43102920T	0,100	2,000	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>2,450</b>
418	43229445W	1,920	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,420</b>
419	43060185E	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,377	<b>2,377</b>
420	43064123G	0,000	2,000	0,000	0,000	0,140	0,225	<b>2,365</b>
421	43215388K	0,000	0,500	1,200	0,650	0,000	0,000	<b>2,350</b>
422	43222424L	0,000	2,000	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>2,350</b>
423	41615829C	0,700	0,500	0,000	0,000	0,400	0,743	<b>2,343</b>
424	43213549E	0,600	0,000	1,200	0,450	0,000	0,075	<b>2,325</b>
425	43161605N	1,440	0,500	0,000	0,300	0,080	0,000	<b>2,320</b>
426	43181355M	0,600	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>2,300</b>
427	43106302R	0,000	0,000	1,200	0,900	0,200	0,000	<b>2,300</b>
428	43110583G	1,080	1,000	0,000	0,000	0,000	0,210	<b>2,290</b>
429	43152563D	0,000	0,500	1,200	0,350	0,000	0,236	<b>2,286</b>
430	45371450V	0,000	2,000	0,000	0,250	0,000	0,000	<b>2,250</b>



GOIB

431	78222815E	0,000	0,500	1,200	0,500	0,000	0,045	<b>2,245</b>
432	43028713Z	2,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,000	<b>2,240</b>
433	43103815K	1,740	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,240</b>
434	43205336C	0,240	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,240</b>
435	43081472B	0,000	0,000	0,000	0,000	1,840	0,390	<b>2,230</b>
436	43188055N	0,000	1,000	1,200	0,000	0,000	0,030	<b>2,230</b>
437	43210337F	0,400	0,000	0,000	0,350	1,360	0,113	<b>2,223</b>
438	43130057C	0,500	0,500	1,200	0,000	0,000	0,015	<b>2,215</b>
439	42995767G	1,260	0,500	0,000	0,000	0,360	0,090	<b>2,210</b>
440	43050110K	0,400	0,000	0,000	0,000	1,776	0,015	<b>2,191</b>
441	43205086T	1,240	0,500	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>2,190</b>
442	43160541Y	0,000	0,500	0,000	0,000	0,760	0,930	<b>2,190</b>
443	38141568R	0,000	0,500	1,200	0,000	0,440	0,018	<b>2,158</b>
444	43467506J	0,000	0,500	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>2,150</b>
445	41515237F	0,000	0,500	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>2,150</b>
446	43465589M	0,000	0,500	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>2,150</b>
447	41620022G	0,000	0,500	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>2,150</b>
448	43190723N	0,000	0,000	1,200	0,850	0,000	0,090	<b>2,140</b>
449	18218376F	0,120	0,000	1,200	0,800	0,000	0,000	<b>2,120</b>
450	43125814D	0,700	0,500	0,000	0,350	0,400	0,150	<b>2,100</b>
451	43112224N	0,000	1,000	0,000	0,350	0,480	0,257	<b>2,087</b>
452	43478735H	0,000	0,500	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>2,050</b>



GOIB

453	43182344M	0,000	0,500	1,200	0,350	0,000	0,000	<b>2,050</b>
454	50309655F	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
455	18222460C	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
456	43101834H	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
457	43097270P	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
458	43177344L	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
459	44746165X	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
460	43166421K	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
461	41571949R	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
462	43235331T	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
463	43470257G	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>2,000</b>
464	44327839P	0,000	0,000	0,000	0,200	1,200	0,573	<b>1,973</b>
465	43235708D	0,240	0,000	1,200	0,350	0,000	0,150	<b>1,940</b>
466	32841577S	0,000	0,500	1,200	0,000	0,240	0,000	<b>1,940</b>
467	78219359Q	0,200	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,900</b>
468	34067690K	0,000	0,500	1,200	0,200	0,000	0,000	<b>1,900</b>
469	47256588Y	1,140	0,500	0,000	0,000	0,100	0,143	<b>1,883</b>
470	43170550X	0,000	0,500	1,200	0,000	0,160	0,000	<b>1,860</b>
471	43061107R	0,000	1,000	0,000	0,000	0,280	0,570	<b>1,850</b>
472	43211363K	1,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	<b>1,830</b>
473	43161322M	0,720	0,500	0,000	0,000	0,600	0,000	<b>1,820</b>
474	43234558D	0,700	0,500	0,000	0,000	0,000	0,600	<b>1,800</b>



GOIB

475	02274277Z	0,000	0,000	1,200	0,350	0,240	0,000	<b>1,790</b>
476	78220377E	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,090	<b>1,790</b>
477	43044553F	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,083	<b>1,783</b>
478	43184093Y	0,000	0,500	1,200	0,000	0,080	0,000	<b>1,780</b>
479	43228507F	0,000	0,000	1,200	0,350	0,000	0,225	<b>1,775</b>
480	43207620G	1,260	0,000	0,000	0,450	0,060	0,000	<b>1,770</b>
481	41573986Z	0,500	0,500	0,000	0,000	0,400	0,368	<b>1,768</b>
482	18995465H	0,000	0,500	0,000	0,000	1,200	0,015	<b>1,715</b>
483	43462196Q	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
484	18223805P	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
485	43234902P	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
486	43159920Y	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
487	43134769V	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
488	45790353K	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
489	41535654T	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
490	43219695G	0,000	0,500	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,700</b>
491	43173338S	1,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>1,690</b>
492	37337124M	0,200	1,000	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>1,650</b>
493	45187437G	0,000	0,000	1,200	0,450	0,000	0,000	<b>1,650</b>
494	43080579S	0,000	1,000	0,000	0,000	0,220	0,413	<b>1,633</b>
495	43084895F	0,000	0,500	0,000	0,250	0,740	0,135	<b>1,625</b>
496	41515755L	0,300	1,000	0,000	0,000	0,000	0,324	<b>1,624</b>



GOIB

497	43153057C	0,000	0,500	0,000	0,000	0,552	0,570	<b>1,622</b>
498	43101714J	1,620	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>1,620</b>
499	34068583V	0,700	0,500	0,000	0,000	0,400	0,000	<b>1,600</b>
500	41517494X	0,600	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	<b>1,600</b>
501	43088592R	0,000	0,500	0,000	0,000	0,740	0,300	<b>1,540</b>
502	43082050Z	0,400	0,500	0,000	0,000	0,240	0,396	<b>1,536</b>
503	43179967C	0,800	0,000	0,000	0,200	0,000	0,518	<b>1,518</b>
504	43092377Z	0,000	1,000	0,000	0,000	0,200	0,240	<b>1,440</b>
505	43154895H	0,900	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>1,400</b>
506	43145372V	0,000	0,500	0,000	0,000	0,800	0,030	<b>1,330</b>
507	43101047J	0,400	0,000	0,000	0,000	0,880	0,000	<b>1,280</b>
508	43157979C	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,223	<b>1,223</b>
509	43119022W	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	0,417	<b>1,217</b>
510	43084132A	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,200	<b>1,200</b>
511	43500859Q	0,000	0,000	1,200	0,000	0,000	0,000	<b>1,200</b>
512	34066412P	0,540	0,000	0,000	0,000	0,400	0,165	<b>1,105</b>
513	43065878B	0,600	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>1,100</b>
514	43201154R	0,600	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>1,100</b>
515	43472905F	0,000	0,500	0,000	0,000	0,600	0,000	<b>1,100</b>
516	43104851E	0,000	0,500	0,000	0,450	0,100	0,000	<b>1,050</b>
517	43120717H	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>1,000</b>
518	43190327F	0,000	0,500	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>0,950</b>





GOIB

519	43471222A	0,000	0,500	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>0,950</b>
520	43475310C	0,000	0,500	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>0,950</b>
521	43206201B	0,000	0,500	0,000	0,350	0,000	0,090	<b>0,940</b>
522	43227620V	0,400	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,900</b>
523	43220446L	0,000	0,500	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>0,850</b>
524	40898669T	0,100	0,500	0,000	0,000	0,000	0,182	<b>0,782</b>
525	43068929A	0,000	0,500	0,000	0,250	0,000	0,000	<b>0,750</b>
526	49605261B	0,000	0,500	0,000	0,250	0,000	0,000	<b>0,750</b>
527	46954025P	0,000	0,500	0,000	0,000	0,160	0,000	<b>0,660</b>
528	43202731Z	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,135	<b>0,635</b>
529	41571443R	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,075	<b>0,575</b>
530	43100821V	0,000	0,500	0,000	0,000	0,064	0,000	<b>0,564</b>
531	34971260J	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
532	43018063J	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
533	52754806M	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
534	43222451T	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
535	43233576Q	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
536	43190722B	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
537	45187552G	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
538	43096886S	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
539	43099709D	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
540	43120009T	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>



GOIB

541	43132662A	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
542	43126680R	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
543	43155879J	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
544	43134328J	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
545	43203940G	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
546	43172008L	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
547	43188267V	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
548	43134152K	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
549	43219983Q	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
550	78221916C	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
551	43465587A	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
552	45693127Q	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
553	41617982B	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
554	43216336A	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
555	43229479J	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
556	41540954X	0,000	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,500</b>
557	43208061P	0,000	0,000	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>0,450</b>
558	43095874S	0,000	0,000	0,000	0,450	0,000	0,000	<b>0,450</b>
559	47258534C	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,400</b>
560	43014542B	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,400</b>
561	43202605A	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,400</b>
562	43203913T	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,375	<b>0,375</b>



GOIB

563	43195312R	0,000	0,000	0,000	0,350	0,000	0,000	<b>0,350</b>
564	43203714P	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,270	<b>0,270</b>
565	43116994K	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,000	<b>0,240</b>
566	41539425E	0,180	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,180</b>
567	43135030W	0,000	0,000	0,000	0,175	0,000	0,000	<b>0,175</b>
568	43120143L	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,174	<b>0,174</b>
569	43060658N	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,165	<b>0,165</b>
570	43100237P	0,120	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,120</b>
571	43152674M	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>0,090</b>
572	43130402C	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>0,090</b>
573	41747033D	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	<b>0,090</b>
574	43057995V	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068	<b>0,068</b>
575	43172276B	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	<b>0,030</b>
576	41538762A	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	<b>0,030</b>
577	43184457W	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
578	43234023A	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
579	08851067T	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
580	43211915K	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
581	43200601T	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
582	43207691Y	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
583	37342998Z	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
584	43140299G	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>



GOIB  
/

585	43151424C	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
586	43136085E	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
587	43166832H	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
588	43155274Y	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
589	43172504D	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
590	43183300H	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
591	43191817W	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
592	43191344N	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>
593	43199729W	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	<b>0,000</b>