

**2018**

LETTERA ORDINARIA		RACCOMANDATA AR	
00010	0,0622%	00010	0,0467%
00012	0,1244%	00012	0,1634%
00013	0,0622%	00013	0,0233%
00015	0,0622%	00015	0,0350%
00028	0,0622%	00019	0,1867%
00033	0,0622%	00028	0,0117%
00040	0,0622%	00030	0,0117%
00044	0,0622%	00031	0,0233%
00046	0,1244%	00034	0,0117%
00048	0,0622%	00036	0,0233%
00058	0,0622%	00040	0,0583%
00060	0,1866%	00041	0,0117%
00063	0,0622%	00042	0,1167%
00068	0,0622%	00043	0,0233%
00071	0,3731%	00044	0,1517%
00122	0,0622%	00045	0,0233%
00123	0,1244%	00046	0,1167%
00124	0,1244%	00047	0,0583%
00125	0,1244%	00048	0,0233%
00126	0,0622%	00049	0,0350%
00131	0,0622%	00052	0,0583%
00132	0,1244%	00053	0,0583%
00135	0,1866%	00054	0,0117%
00136	0,1866%	00055	0,0117%
00137	0,1244%	00058	0,0117%
00138	0,1244%	00060	0,1634%
00139	0,2488%	00062	0,0117%
00141	0,2488%	00063	0,0233%
00142	0,0622%	00065	0,0117%
00143	0,1244%	00069	0,0117%
00146	0,0622%	00071	0,1400%
00148	0,0622%	00072	0,0117%
00151	0,1244%	00074	0,0350%
00152	0,0622%	00076	0,0117%
00154	0,1244%	00077	0,0117%
00155	0,0622%	00079	0,0117%
00157	0,0622%	00100	0,0817%
00159	0,1244%	00118	0,0117%
00161	0,0622%	00119	0,0117%
00163	0,1244%	00121	0,0233%
00164	0,1244%	00122	0,0117%
00165	0,3109%	00123	0,0583%
00166	0,1244%	00124	0,1167%
00169	0,0622%	00125	0,1050%
00173	0,1244%	00126	0,0233%
00177	0,0622%	00127	0,0350%
00178	0,0622%	00128	0,0233%
00179	0,3731%	00131	0,1634%

00181	0,0622%
00182	0,0622%
00183	0,0622%
00185	0,0622%
00187	0,0622%
00188	0,0622%
00189	0,1244%
00191	0,1866%
00192	0,0622%
00193	0,1244%
00195	0,3109%
00196	0,1244%
00197	0,4353%
00198	0,1866%
00199	0,2488%
01016	0,0622%
01027	0,0622%
01100	0,1244%
02040	0,0622%
02044	0,0622%
02100	0,1244%
03018	0,0622%
03023	0,0622%
03029	0,1866%
03030	0,0622%
03039	0,1866%
04015	0,0622%
04016	0,0622%
04022	0,1866%
04023	0,1244%
04026	0,0622%
05024	0,0622%
05035	0,0622%
05100	0,3109%
06034	0,2488%
06050	0,0622%
06059	0,0622%
06073	0,0622%
06083	0,0622%
06122	0,0622%
06125	0,0622%
06128	0,0622%
06131	0,0622%
06132	0,0622%
07024	0,0622%
07026	0,0622%
07030	0,0622%
07100	0,1244%
08025	0,0622%
08033	0,1244%

00132	0,0817%
00133	0,0934%
00134	0,0817%
00135	0,1867%
00136	0,3151%
00137	0,3151%
00138	0,1984%
00139	0,1634%
00141	0,0817%
00142	0,0934%
00143	0,1400%
00144	0,2217%
00145	0,0817%
00146	0,0583%
00147	0,0233%
00148	0,0467%
00149	0,1284%
00151	0,1750%
00152	0,1750%
00153	0,0583%
00154	0,1400%
00155	0,1050%
00156	0,0350%
00157	0,0583%
00158	0,0117%
00159	0,1050%
00161	0,1517%
00162	0,0700%
00163	0,0233%
00164	0,0117%
00165	0,1400%
00166	0,1400%
00167	0,0233%
00168	0,0583%
00169	0,0350%
00171	0,0233%
00172	0,0467%
00173	0,0233%
00174	0,0117%
00175	0,0117%
00176	0,0467%
00177	0,0583%
00178	0,0350%
00179	0,1867%
00181	0,0934%
00182	0,2451%
00183	0,0117%
00184	0,0233%
00185	0,0700%
00186	0,2334%

08040	0,0622%
08100	0,1244%
09012	0,1244%
09020	0,0622%
09032	0,0622%
09039	0,0622%
09045	0,0622%
09047	0,0622%
09125	0,2488%
09126	0,3731%
09134	0,2488%
09170	0,0622%
10019	0,0622%
10020	0,1244%
10024	0,1866%
10034	0,1244%
10040	0,0622%
10041	0,0622%
10042	0,0622%
10043	0,0622%
10048	0,0622%
10054	0,0622%
10060	0,0622%
10073	0,0622%
10080	0,0622%
10086	0,0622%
10088	0,0622%
10093	0,0622%
10095	0,0622%
10098	0,0622%
10099	0,0622%
10121	0,4975%
10123	0,1244%
10124	0,1866%
10125	0,0622%
10128	0,4353%
10129	0,1866%
10131	0,1244%
10132	0,4353%
10133	0,1866%
10134	0,1244%
10135	0,1866%
10136	0,0622%
10137	0,2488%
10138	0,1866%
10141	0,0622%
10143	0,0622%
10146	0,1866%
10153	0,0622%
11029	0,0622%

00187	0,0817%
00188	0,0350%
00189	0,1867%
00191	0,1984%
00192	0,1750%
00193	0,0350%
00195	0,2684%
00196	0,1400%
00197	0,4318%
00198	0,4551%
00199	0,3734%
01011	0,0117%
01016	0,0350%
01017	0,0117%
01020	0,0117%
01027	0,0117%
01028	0,0117%
01030	0,0233%
01032	0,0350%
01033	0,0350%
01034	0,0117%
01100	0,1517%
02032	0,0467%
02040	0,0117%
02044	0,0117%
02047	0,0233%
02100	0,0817%
03010	0,0233%
03011	0,0350%
03012	0,0117%
03013	0,0233%
03014	0,0117%
03018	0,0233%
03023	0,0700%
03025	0,0117%
03029	0,0467%
03030	0,0700%
03031	0,0233%
03037	0,0117%
03039	0,0350%
03042	0,0117%
03043	0,0467%
03044	0,0583%
03049	0,0233%
03100	0,0817%
04010	0,0117%
04011	0,0233%
04012	0,0117%
04014	0,0233%
04015	0,0700%

11100	0,1866%
12010	0,0622%
12016	0,0622%
12037	0,0622%
12038	0,1244%
12039	0,1244%
12045	0,0622%
12081	0,0622%
12084	0,0622%
12100	0,1244%
13012	0,0622%
13040	0,0622%
13100	0,1244%
13894	0,0622%
13896	0,0622%
13898	0,0622%
13900	0,0622%
14015	0,0622%
14053	0,0622%
14100	0,1244%
15033	0,0622%
15067	0,0622%
15076	0,1244%
15121	0,2488%
16121	0,0622%
16122	0,1866%
16125	0,0622%
16136	0,0622%
16137	0,0622%
16142	0,0622%
16156	0,1866%
16157	0,0622%
17014	0,0622%
17019	0,0622%
17021	0,0622%
17031	0,0622%
17054	0,0622%
18013	0,1244%
18038	0,1244%
18100	0,0622%
19038	0,0622%
19121	0,0622%
20010	0,1244%
20020	0,1244%
20060	0,0622%
20068	0,0622%
20069	0,0622%
20080	0,0622%
20090	0,3109%
20091	0,0622%

04016	0,0233%
04017	0,0117%
04018	0,0117%
04019	0,0350%
04020	0,0233%
04022	0,0583%
04023	0,1634%
04024	0,0117%
04026	0,0583%
04100	0,4551%
05018	0,0350%
05023	0,0117%
05024	0,0117%
05035	0,1167%
05100	0,2101%
06010	0,0117%
06012	0,0583%
06029	0,0117%
06031	0,0117%
06034	0,0817%
06039	0,0350%
06046	0,0350%
06049	0,1167%
06053	0,0117%
06055	0,0117%
06059	0,0233%
06061	0,0117%
06069	0,0233%
06073	0,0117%
06083	0,0700%
06100	0,0117%
06121	0,0233%
06122	0,0233%
06123	0,0350%
06124	0,0350%
06125	0,0467%
06126	0,0233%
06127	0,0233%
06128	0,0233%
06131	0,0233%
06132	0,0233%
06133	0,0117%
06135	0,0233%
06900	0,0117%
07010	0,0467%
07021	0,0117%
07024	0,0117%
07026	0,0934%
07029	0,0233%
07030	0,0117%

20092	0,0622%
20093	0,1244%
20097	0,0622%
20099	0,0622%
20121	0,4975%
20122	0,5597%
20123	1,2438%
20124	0,6841%
20125	0,1244%
20129	0,4353%
20131	0,1244%
20133	0,1244%
20135	0,4353%
20136	0,2488%
20137	0,3731%
20138	0,0622%
20139	0,0622%
20141	0,1866%
20142	0,1866%
20143	0,0622%
20144	0,6219%
20145	0,4975%
20146	0,3109%
20148	0,1866%
20149	0,4975%
20151	0,1244%
20154	0,3109%
20155	0,0622%
20156	0,0622%
20158	0,0622%
20161	0,1244%
20162	0,0622%
20811	0,0622%
20821	0,1244%
20823	0,0622%
20832	0,0622%
20843	0,0622%
20852	0,1244%
20861	0,0622%
20871	0,0622%
20900	1,0572%
21012	0,1866%
21013	0,1244%
21014	0,0622%
21020	0,0622%
21026	0,0622%
21040	0,1866%
21047	0,1244%
21049	0,1244%
21050	0,0622%

07031	0,0117%
07036	0,0117%
07039	0,0117%
07041	0,0583%
07046	0,0117%
07048	0,0117%
07100	0,1867%
08013	0,0350%
08022	0,0233%
08023	0,0117%
08025	0,0117%
08029	0,0117%
08040	0,0700%
08044	0,0700%
08045	0,0117%
08048	0,0233%
08100	0,0350%
08540	0,0117%
09012	0,0233%
09013	0,0117%
09020	0,0233%
09039	0,0350%
09042	0,0117%
09045	0,0934%
09072	0,0350%
09076	0,0117%
09079	0,0233%
09088	0,0117%
09090	0,0117%
09100	0,0350%
09121	0,0700%
09122	0,0467%
09123	0,0350%
09124	0,0117%
09126	0,1750%
09127	0,0700%
09129	0,0117%
09131	0,1400%
09134	0,2567%
09170	0,0117%
10019	0,0117%
10020	0,0817%
10022	0,0700%
10023	0,0233%
10024	0,1400%
10025	0,1284%
10026	0,0233%
10028	0,0117%
10034	0,0583%
10036	0,0117%

21052	0,3109%
21053	0,1244%
21100	0,1244%
22013	0,0622%
22015	0,0622%
22044	0,0622%
22063	0,0622%
22066	0,2488%
22070	0,0622%
22074	0,0622%
22077	0,0622%
22078	0,0622%
22100	0,0622%
23900	0,0622%
24021	0,0622%
24022	0,0622%
24030	0,1244%
24035	0,0622%
24036	0,0622%
24047	0,0622%
24060	0,1866%
24062	0,1866%
24065	0,3731%
24121	0,1244%
24125	0,0622%
24126	0,1244%
24128	0,0622%
25014	0,0622%
25020	0,2488%
25025	0,0622%
25030	0,2488%
25040	0,0622%
25049	0,0622%
25055	0,0622%
25060	0,0622%
25069	0,1866%
25074	0,0622%
25075	0,0622%
25080	0,0622%
25087	0,0622%
25121	0,1244%
25122	0,0622%
25123	0,1244%
25124	0,1244%
25127	0,0622%
25128	0,0622%
25133	0,1244%
26012	0,0622%
26013	0,2488%
26017	0,1866%

10037	0,0117%
10040	0,1167%
10041	0,0233%
10042	0,0350%
10043	0,0467%
10045	0,0117%
10046	0,0350%
10048	0,0583%
10050	0,0117%
10053	0,0467%
10058	0,0117%
10060	0,0583%
10062	0,0350%
10068	0,0117%
10070	0,0934%
10071	0,0117%
10072	0,0117%
10073	0,0117%
10078	0,0233%
10080	0,0233%
10081	0,0117%
10086	0,1050%
10088	0,0350%
10090	0,0934%
10091	0,0117%
10093	0,0817%
10095	0,0583%
10098	0,0934%
10099	0,0117%
10121	0,2217%
10122	0,0350%
10123	0,0934%
10124	0,0233%
10125	0,0233%
10126	0,0934%
10127	0,0117%
10128	0,1984%
10129	0,1984%
10131	0,0700%
10133	0,1050%
10134	0,0583%
10135	0,0467%
10136	0,0467%
10137	0,1284%
10138	0,1050%
10139	0,0467%
10141	0,1284%
10142	0,0117%
10143	0,1634%
10144	0,0467%

26100	0,0622%
26818	0,0622%
26855	0,0622%
26900	0,0622%
27018	0,0622%
27020	0,0622%
27025	0,0622%
27040	0,0622%
27042	0,0622%
27043	0,1866%
27050	0,0622%
27051	0,0622%
27100	0,4353%
28013	0,0622%
28040	0,0622%
28053	0,0622%
28060	0,0622%
28859	0,0622%
29121	0,0622%
29122	0,1866%
30016	0,0622%
30020	0,1244%
30026	0,0622%
30027	0,1244%
30030	0,1244%
30035	0,1866%
30037	0,0622%
30123	0,0622%
30126	0,0622%
30133	0,0622%
30173	0,1244%
30174	0,3731%
30305	0,0622%
31012	0,0622%
31015	0,1866%
31020	0,0622%
31022	0,0622%
31026	0,0622%
31030	0,0622%
31033	0,0622%
31040	0,1244%
31041	0,0622%
31046	0,1244%
31100	0,2488%
33018	0,0622%
33021	0,0622%
33050	0,0622%
33054	0,0622%
33070	0,0622%
33079	0,1866%

10146	0,0934%
10147	0,0233%
10148	0,0117%
10149	0,0117%
10152	0,0117%
10153	0,0117%
10155	0,0233%
11010	0,0583%
11020	0,0233%
11100	0,1167%
12011	0,0233%
12016	0,0117%
12020	0,0117%
12022	0,0233%
12026	0,0117%
12030	0,0233%
12035	0,0117%
12037	0,0350%
12038	0,0583%
12039	0,0350%
12040	0,0233%
12042	0,0117%
12045	0,0233%
12050	0,0467%
12060	0,0233%
12063	0,0117%
12068	0,0467%
12081	0,0233%
12083	0,0117%
12084	0,0583%
12100	0,0583%
12123	0,0117%
13011	0,0117%
13012	0,0117%
13023	0,0233%
13039	0,0117%
13044	0,0350%
13100	0,0350%
13814	0,0117%
13845	0,0233%
13856	0,0117%
13878	0,0117%
13888	0,0233%
13894	0,0583%
13895	0,0467%
13896	0,0233%
13898	0,0117%
13900	0,1867%
14015	0,0350%
14022	0,0117%

33080	0,0622%
33084	0,0622%
33100	0,3109%
33170	0,0622%
34072	0,0622%
34077	0,0622%
34122	0,0622%
34134	0,0622%
34137	0,0622%
34170	0,0622%
35010	0,3731%
35013	0,0622%
35020	0,1866%
35022	0,0622%
35026	0,0622%
35029	0,1866%
35030	0,1244%
35040	0,1244%
35043	0,0622%
35046	0,1866%
35100	0,0622%
35121	0,0622%
35122	0,1244%
35126	0,0622%
35129	0,0622%
35137	0,0622%
35141	0,0622%
36010	0,0622%
36015	0,0622%
36016	0,0622%
36020	0,3109%
36027	0,1244%
36028	0,0622%
36040	0,0622%
36043	0,3731%
36056	0,1866%
36061	0,1244%
36100	0,3109%
37010	0,1244%
37011	0,0622%
37012	0,0622%
37018	0,1244%
37047	0,0622%
37053	0,0622%
37055	0,0622%
37057	0,0622%
37060	0,0622%
37069	0,2488%
37122	0,0622%
37124	0,0622%

14030	0,0117%
14049	0,1167%
14059	0,0117%
14100	0,1400%
15011	0,0350%
15030	0,0233%
15033	0,1400%
15044	0,0350%
15048	0,0117%
15057	0,1634%
15067	0,0233%
15073	0,0117%
15121	0,0583%
16033	0,0233%
16035	0,1050%
16038	0,0233%
16039	0,0233%
16043	0,0233%
16121	0,1400%
16122	0,0350%
16123	0,0233%
16124	0,0117%
16126	0,0117%
16127	0,0117%
16128	0,0467%
16129	0,1167%
16131	0,0117%
16132	0,0117%
16134	0,1050%
16135	0,0117%
16137	0,0700%
16138	0,0117%
16142	0,0117%
16145	0,0700%
16146	0,0350%
16147	0,0583%
16148	0,0117%
16149	0,0117%
16156	0,0583%
16157	0,0350%
16167	0,0117%
17011	0,0117%
17014	0,0117%
17019	0,0583%
17021	0,0583%
17024	0,0117%
17027	0,0117%
17031	0,0350%
17041	0,0583%
17054	0,0117%



37126	0,1244%
37134	0,0622%
37135	0,0622%
37138	0,1244%
38019	0,0622%
38033	0,0622%
38050	0,0622%
38051	0,1244%
38062	0,0622%
38068	0,1244%
38081	0,0622%
38100	0,0622%
38121	0,1244%
38122	0,0622%
39012	0,5597%
39017	0,1244%
39018	0,0622%
39019	0,0622%
39020	0,1866%
39022	0,1866%
39040	0,1244%
39057	0,1244%
39100	0,3731%
40016	0,0622%
40019	0,0622%
40030	0,1866%
40033	0,0622%
40043	0,1244%
40061	0,1244%
40068	0,0622%
40122	0,1244%
40124	0,2488%
40125	0,3731%
40126	0,0622%
40129	0,4353%
40133	0,1244%
40134	0,0622%
40135	0,1866%
40136	0,2488%
40137	0,4975%
40139	0,0622%
40141	0,0622%
41012	0,1244%
41013	0,0622%
41043	0,3109%
41049	0,4353%
41051	0,1244%
41057	0,0622%
41100	0,1244%
41121	0,4975%

17100	0,0350%
18012	0,0117%
18018	0,0350%
18038	0,1050%
18039	0,0117%
18100	0,1867%
19021	0,0117%
19031	0,0117%
19032	0,0117%
19033	0,0117%
19038	0,0233%
19121	0,0350%
19124	0,0233%
20010	0,1517%
20014	0,0117%
20015	0,0117%
20017	0,1050%
20019	0,0117%
20020	0,1400%
20021	0,0117%
20023	0,0117%
20024	0,0233%
20025	0,0350%
20026	0,0583%
20028	0,0117%
20030	0,0117%
20032	0,0117%
20037	0,0117%
20040	0,0117%
20061	0,0233%
20062	0,0117%
20063	0,1050%
20065	0,0117%
20067	0,0350%
20068	0,0700%
20069	0,0350%
20070	0,0117%
20077	0,0233%
20080	0,0117%
20081	0,0117%
20086	0,0117%
20087	0,0350%
20089	0,0117%
20090	0,1984%
20091	0,0583%
20092	0,0117%
20093	0,0583%
20094	0,0233%
20095	0,0117%
20096	0,0117%

41122	0,0622%
41123	0,1866%
41124	0,1244%
41126	0,0622%
42011	0,1244%
42022	0,0622%
42041	0,0622%
42049	0,0622%
42100	0,1244%
42121	0,1866%
42123	0,2488%
42124	0,1244%
43121	0,1244%
43123	0,0622%
43124	0,0622%
44011	0,0622%
44015	0,0622%
44028	0,1244%
44047	0,0622%
44100	0,0622%
44121	0,0622%
45019	0,1244%
45027	0,0622%
45030	0,0622%
45100	0,0622%
46019	0,0622%
46046	0,0622%
47100	0,3731%
47121	0,2488%
47122	0,3109%
47521	0,0622%
47841	0,0622%
47900	0,3109%
47922	0,0622%
47923	0,1244%
48013	0,1244%
48018	0,0622%
48022	0,1244%
48124	0,0622%
50014	0,2488%
50019	0,0622%
50023	0,0622%
50052	0,0622%
50053	0,0622%
50055	0,0622%
50121	0,0622%
50125	0,1244%
50126	0,0622%
50127	0,1244%
50132	0,0622%

20097	0,0467%
20099	0,0700%
20121	0,6885%
20122	0,8986%
20123	0,7585%
20124	0,3151%
20125	0,0700%
20126	0,0117%
20127	0,0350%
20128	0,0817%
20129	0,3034%
20131	0,2451%
20132	0,0233%
20133	0,1867%
20134	0,0117%
20135	0,3618%
20136	0,2217%
20137	0,0934%
20138	0,0117%
20139	0,0817%
20141	0,1284%
20142	0,1050%
20143	0,1984%
20144	0,4551%
20145	0,3384%
20146	0,3034%
20147	0,0467%
20148	0,1984%
20149	0,3268%
20151	0,1167%
20152	0,0117%
20154	0,1867%
20155	0,0700%
20157	0,0117%
20158	0,0233%
20159	0,1400%
20161	0,1050%
20162	0,0700%
20813	0,0117%
20814	0,0467%
20821	0,0350%
20822	0,0233%
20825	0,0117%
20831	0,0934%
20833	0,0700%
20834	0,0583%
20843	0,0117%
20844	0,0117%
20847	0,0700%
20851	0,0350%

50133	0,0622%
50144	0,0622%
51010	0,1244%
52020	0,0622%
52043	0,0622%
52100	0,2488%
53034	0,0622%
54033	0,0622%
54038	0,1866%
54100	0,3731%
55041	0,1244%
55042	0,2488%
55045	0,1244%
55049	0,0622%
55100	0,1244%
56021	0,0622%
56025	0,1244%
56028	0,1866%
56033	0,0622%
56122	0,2488%
56124	0,0622%
56128	0,1866%
57016	0,0622%
57037	0,0622%
57123	0,1244%
57125	0,0622%
58019	0,0622%
59100	0,2488%
60015	0,0622%
60019	0,1866%
60123	0,0622%
60131	0,0622%
61029	0,1244%
61032	0,3731%
61034	0,0622%
61100	0,1244%
61122	0,1866%
62012	0,0622%
62018	0,0622%
62019	0,0622%
62029	0,0622%
62100	0,2488%
63812	0,1866%
63822	0,0622%
63825	0,0622%
63833	0,0622%
63900	0,0622%
64010	0,0622%
64045	0,0622%
64049	0,1244%

20852	0,0350%
20861	0,0117%
20863	0,0117%
20865	0,0117%
20866	0,0117%
20877	0,0117%
20900	0,1984%
21010	0,0467%
21012	0,0700%
21013	0,1634%
21014	0,0350%
21020	0,0700%
21021	0,0117%
21023	0,0117%
21026	0,0233%
21027	0,0233%
21030	0,0117%
21034	0,0117%
21040	0,0817%
21041	0,0117%
21042	0,0117%
21046	0,0117%
21047	0,0700%
21049	0,0117%
21050	0,0117%
21052	0,1634%
21053	0,0583%
21057	0,0467%
21058	0,0117%
21100	0,3268%
22012	0,0117%
22015	0,0233%
22016	0,0117%
22030	0,0350%
22036	0,0467%
22040	0,0233%
22060	0,0350%
22063	0,0467%
22066	0,0467%
22069	0,0233%
22070	0,0700%
22072	0,0350%
22074	0,0350%
22075	0,0467%
22077	0,0117%
22078	0,0117%
22100	0,0233%
23017	0,0467%
23018	0,0117%
23036	0,0117%

65010	0,0622%
65015	0,0622%
65017	0,0622%
65121	0,0622%
65122	0,0622%
65125	0,0622%
66010	0,0622%
66016	0,0622%
66020	0,0622%
66023	0,1244%
66040	0,0622%
66054	0,1244%
66100	0,4353%
67031	0,0622%
67043	0,0622%
67051	0,2488%
67069	0,0622%
67100	0,1866%
70013	0,0622%
70015	0,0622%
70018	0,1244%
70021	0,0622%
70023	0,1244%
70024	0,0622%
70026	0,0622%
70033	0,0622%
70037	0,0622%
70042	0,0622%
70043	0,0622%
70044	0,0622%
70054	0,1244%
70121	0,0622%
70122	0,1244%
70123	0,1244%
70124	0,1244%
70125	0,2488%
70126	0,0622%
71014	0,0622%
71016	0,1244%
71019	0,0622%
71036	0,0622%
71122	0,1244%
72012	0,0622%
72013	0,0622%
72017	0,0622%
72020	0,1244%
72021	0,1244%
72026	0,1244%
72100	0,1866%
73010	0,1866%

23038	0,0117%
23100	0,0350%
23847	0,0350%
23852	0,0117%
23854	0,0467%
23868	0,0117%
23873	0,0117%
23896	0,0233%
23897	0,0117%
23900	0,0467%
24019	0,0117%
24020	0,0583%
24021	0,0117%
24022	0,0233%
24027	0,0233%
24030	0,0350%
24035	0,0233%
24042	0,0233%
24043	0,0233%
24047	0,0817%
24048	0,0117%
24050	0,0233%
24055	0,0117%
24057	0,0117%
24059	0,0117%
24060	0,1050%
24064	0,0233%
24065	0,0233%
24067	0,0350%
24121	0,0700%
24122	0,0817%
24123	0,0117%
24124	0,1517%
24126	0,0467%
24128	0,1400%
24129	0,0350%
25010	0,0233%
25012	0,0117%
25014	0,0117%
25015	0,0467%
25017	0,0117%
25018	0,0117%
25020	0,0467%
25025	0,0350%
25027	0,0117%
25030	0,0583%
25032	0,0117%
25034	0,0117%
25035	0,0117%
25036	0,1050%

73013	0,0622%
73014	0,0622%
73017	0,1244%
73018	0,0622%
73020	0,1244%
73025	0,0622%
73026	0,0622%
73030	0,0622%
73034	0,0622%
73040	0,0622%
73041	0,0622%
73042	0,0622%
73043	0,1244%
73044	0,0622%
73048	0,1244%
73052	0,1244%
73055	0,0622%
73059	0,0622%
73100	0,3109%
74011	0,0622%
74012	0,0622%
74015	0,0622%
74016	0,1244%
74020	0,0622%
74023	0,0622%
74028	0,0622%
74121	0,1244%
75100	0,0622%
76011	0,0622%
76015	0,0622%
76121	0,1244%
76123	0,0622%
80010	0,1244%
80011	0,1244%
80013	0,1244%
80014	0,0622%
80018	0,0622%
80019	0,0622%
80021	0,2488%
80022	0,0622%
80026	0,0622%
80027	0,1244%
80029	0,0622%
80030	0,0622%
80034	0,0622%
80035	0,0622%
80036	0,1244%
80038	0,0622%
80040	0,2488%
80044	0,0622%

25040	0,0233%
25045	0,0117%
25047	0,0117%
25049	0,0233%
25050	0,1167%
25057	0,0117%
25060	0,0233%
25061	0,0350%
25062	0,0350%
25064	0,0117%
25065	0,0117%
25069	0,0117%
25072	0,0700%
25074	0,0117%
25075	0,0117%
25078	0,0117%
25080	0,0700%
25086	0,0117%
25087	0,0233%
25121	0,0467%
25122	0,0817%
25123	0,1050%
25124	0,1167%
25125	0,0117%
25126	0,0117%
25127	0,0233%
25128	0,0934%
25129	0,0117%
25135	0,0117%
25136	0,0350%
26010	0,0467%
26013	0,1517%
26016	0,0117%
26020	0,0467%
26030	0,1634%
26100	0,0350%
26814	0,1517%
26818	0,0117%
26837	0,0117%
26845	0,0117%
26854	0,0117%
26867	0,0117%
26900	0,0817%
27010	0,0350%
27012	0,0117%
27018	0,0117%
27021	0,0117%
27025	0,0467%
27026	0,0350%
27029	0,1634%

80047	0,0622%
80048	0,0622%
80049	0,0622%
80053	0,1244%
80055	0,2488%
80056	0,1866%
80057	0,0622%
80059	0,1244%
80070	0,0622%
80072	0,0622%
80121	0,2488%
80122	0,2488%
80124	0,1244%
80125	0,1244%
80126	0,1244%
80127	0,2488%
80128	0,3109%
80129	0,0622%
80131	0,1866%
80132	0,1866%
80134	0,0622%
80135	0,0622%
80137	0,1244%
80141	0,0622%
80143	0,1866%
80144	0,1244%
81020	0,1866%
81024	0,0622%
81025	0,2488%
81030	0,2488%
81031	0,1244%
81036	0,0622%
81037	0,1244%
81038	0,0622%
81040	0,0622%
81049	0,0622%
81050	0,0622%
81054	0,0622%
81055	0,1244%
81100	0,8085%
82010	0,0622%
82015	0,0622%
82018	0,0622%
82030	0,1244%
82100	0,4353%
83013	0,1244%
83020	0,0622%
83024	0,1244%
83028	0,1244%
83029	0,0622%

27030	0,0117%
27036	0,0350%
27039	0,0117%
27043	0,0233%
27049	0,0117%
27050	0,0350%
27051	0,0350%
27052	0,0117%
27055	0,0350%
27058	0,0583%
27059	0,0117%
27100	0,2101%
28010	0,0233%
28013	0,0233%
28021	0,0467%
28040	0,0350%
28041	0,0233%
28045	0,0117%
28046	0,0233%
28060	0,0117%
28065	0,0117%
28066	0,0117%
28068	0,0117%
28069	0,0117%
28072	0,0117%
28076	0,0350%
28100	0,0700%
28823	0,0117%
28838	0,0233%
28845	0,0817%
28865	0,0467%
28925	0,0117%
29010	0,0583%
29015	0,0117%
29017	0,0117%
29024	0,0117%
29100	0,0583%
29122	0,0467%
30010	0,0467%
30014	0,0117%
30015	0,0817%
30016	0,0233%
30020	0,1400%
30026	0,0467%
30027	0,0583%
30029	0,0467%
30030	0,0233%
30031	0,0350%
30033	0,0117%
30034	0,0117%

83030	0,1866%
83031	0,0622%
83038	0,1866%
83040	0,1866%
83100	0,1866%
84010	0,1866%
84012	0,0622%
84014	0,4353%
84015	0,0622%
84016	0,1244%
84020	0,1244%
84022	0,0622%
84025	0,1244%
84037	0,1244%
84040	0,0622%
84048	0,1244%
84068	0,0622%
84070	0,0622%
84084	0,0622%
84085	0,0622%
84086	0,0622%
84088	0,0622%
84091	0,1244%
84099	0,0622%
84100	0,0622%
84121	0,1866%
84123	0,0622%
84127	0,0622%
84129	0,0622%
84133	0,0622%
84135	0,0622%
85012	0,0622%
85025	0,0622%
85100	0,1244%
86012	0,0622%
86031	0,0622%
86070	0,0622%
86077	0,0622%
86079	0,0622%
86097	0,0622%
86170	0,0622%
87011	0,1866%
87012	0,1244%
87013	0,0622%
87027	0,0622%
87036	0,3731%
87043	0,2488%
87046	0,0622%
87060	0,0622%
87064	0,1244%

30035	0,1167%
30037	0,0117%
30038	0,0233%
30100	0,0117%
30121	0,0467%
30123	0,2101%
30124	0,0350%
30125	0,0233%
30133	0,0117%
30135	0,0117%
30171	0,0117%
30172	0,0350%
30173	0,0583%
30174	0,1284%
30175	0,0117%
30305	0,0117%
31010	0,0233%
31012	0,0233%
31015	0,0467%
31020	0,0117%
31021	0,0350%
31022	0,0467%
31023	0,0117%
31026	0,0117%
31030	0,0350%
31033	0,0117%
31036	0,0117%
31038	0,0117%
31040	0,0350%
31041	0,0117%
31044	0,0700%
31046	0,0350%
31050	0,0233%
31053	0,0117%
31055	0,0117%
31056	0,0117%
31057	0,0350%
31059	0,0117%
31100	0,2917%
32020	0,0117%
32035	0,0233%
32043	0,0117%
32054	0,0117%
33017	0,0117%
33018	0,0117%
33019	0,0117%
33020	0,0117%
33021	0,0117%
33030	0,0117%
33031	0,0117%

87074	0,0622%
87075	0,0622%
87100	0,1866%
88040	0,0622%
88046	0,0622%
88050	0,0622%
88060	0,0622%
88062	0,0622%
88068	0,0622%
88100	0,1244%
88832	0,2488%
88837	0,1244%
88842	0,0622%
88900	0,1244%
89013	0,0622%
89022	0,1866%
89025	0,0622%
89029	0,0622%
89100	0,0622%
89122	0,0622%
89125	0,0622%
89126	0,0622%
89129	0,1244%
89133	0,0622%
89821	0,0622%
89842	0,1244%
89843	0,0622%
89851	0,0622%
89861	0,1244%
89900	0,1866%
90020	0,0622%
90030	0,0622%
90033	0,0622%
90036	0,1244%
90044	0,0622%
90047	0,0622%
90123	0,1244%
90133	0,0622%
90135	0,0622%
90141	0,0622%
90143	0,1866%
90145	0,0622%
90146	0,1866%
91016	0,0622%
91022	0,0622%
91025	0,1866%
91026	0,1244%
92015	0,0622%
92016	0,1244%
92027	0,0622%

33038	0,0233%
33042	0,0117%
33043	0,0117%
33050	0,0467%
33058	0,0117%
33070	0,0117%
33074	0,0117%
33077	0,0700%
33080	0,0233%
33100	0,3268%
33170	0,1984%
34011	0,0233%
34015	0,0117%
34073	0,0233%
34077	0,0117%
34100	0,0117%
34121	0,0233%
34122	0,0117%
34123	0,0233%
34126	0,0233%
34133	0,0117%
34135	0,0117%
34136	0,0350%
35010	0,2567%
35011	0,0233%
35017	0,0117%
35019	0,0117%
35020	0,0583%
35022	0,0350%
35029	0,0117%
35030	0,0934%
35035	0,0117%
35040	0,0117%
35042	0,0233%
35043	0,0117%
35044	0,0117%
35046	0,0233%
35100	0,0117%
35121	0,0350%
35122	0,0117%
35123	0,0233%
35124	0,0117%
35126	0,0583%
35127	0,0233%
35128	0,0817%
35129	0,1750%
35132	0,0117%
35134	0,0117%
35135	0,0117%
35136	0,0117%



92028	0,0622%
93012	0,1866%
93019	0,0622%
93100	0,3731%
95019	0,1244%
95021	0,0622%
95027	0,1244%
95028	0,0622%
95029	0,0622%
95030	0,1244%
95031	0,1244%
95032	0,0622%
95037	0,0622%
95045	0,0622%
95047	0,0622%
95125	0,1866%
95126	0,0622%
95127	0,1866%
95128	0,1244%
96010	0,1244%
96011	0,0622%
96012	0,1244%
96018	0,0622%
96019	0,0622%
96100	0,0622%
97013	0,0622%
97015	0,0622%
97019	0,3731%
98023	0,0622%
98028	0,0622%
98051	0,1244%
98076	0,0622%
98123	0,1244%
98124	0,6841%
98125	0,0622%
98168	0,1244%

35137	0,0350%
35138	0,0817%
35139	0,0117%
35141	0,0350%
35143	0,0117%
36010	0,0467%
36013	0,0117%
36015	0,0117%
36016	0,0350%
36020	0,0583%
36021	0,0117%
36027	0,0350%
36030	0,0350%
36033	0,0117%
36035	0,0117%
36045	0,0117%
36047	0,0117%
36050	0,0350%
36053	0,0117%
36055	0,0117%
36060	0,0700%
36061	0,0934%
36063	0,0233%
36070	0,0350%
36071	0,0117%
36073	0,0233%
36077	0,0117%
36078	0,0117%
36100	0,2217%
37010	0,0233%
37012	0,0117%
37014	0,0467%
37016	0,0233%
37018	0,0233%
37020	0,0117%
37024	0,0117%
37026	0,0233%
37030	0,1284%
37032	0,0233%
37039	0,0233%
37046	0,0117%
37047	0,0233%
37050	0,0467%
37051	0,0117%
37053	0,0350%
37055	0,0117%
37057	0,0467%
37060	0,0817%
37068	0,0233%
37069	0,0467%

37100	0,0117%
37121	0,0583%
37122	0,0700%
37123	0,0117%
37124	0,0233%
37126	0,0350%
37128	0,0117%
37129	0,0117%
37134	0,0117%
37135	0,0583%
37137	0,0117%
37138	0,1750%
37139	0,1750%
38019	0,0117%
38030	0,0117%
38033	0,1167%
38042	0,0117%
38050	0,0233%
38051	0,1284%
38056	0,0233%
38062	0,0350%
38063	0,0117%
38065	0,0350%
38066	0,0467%
38068	0,0934%
38071	0,0117%
38074	0,0117%
38079	0,0233%
38086	0,0117%
38088	0,0350%
38089	0,0117%
38100	0,0117%
38121	0,0583%
38122	0,0583%
38123	0,0350%
39011	0,0117%
39012	0,0583%
39018	0,0117%
39019	0,0233%
39025	0,0350%
39031	0,0233%
39032	0,0117%
39036	0,0117%
39040	0,1167%
39042	0,0117%
39044	0,0467%
39054	0,0117%
39055	0,0117%
39057	0,0467%
39100	0,1984%

40016	0,0233%
40017	0,0233%
40024	0,0350%
40026	0,0350%
40030	0,0350%
40033	0,0350%
40037	0,0233%
40038	0,0117%
40046	0,0117%
40050	0,0350%
40053	0,0117%
40054	0,0117%
40055	0,1284%
40056	0,0117%
40057	0,0117%
40059	0,0117%
40061	0,0350%
40064	0,0233%
40065	0,0117%
40068	0,0233%
40069	0,0233%
40121	0,0350%
40122	0,0700%
40123	0,1284%
40124	0,0700%
40125	0,0583%
40126	0,0583%
40128	0,0350%
40129	0,0233%
40131	0,0117%
40133	0,0583%
40134	0,0350%
40135	0,1167%
40136	0,2567%
40137	0,2451%
40138	0,0117%
40139	0,1167%
40141	0,0934%
41012	0,0233%
41018	0,0117%
41019	0,0117%
41037	0,0583%
41049	0,0583%
41051	0,0233%
41053	0,0117%
41058	0,0350%
41100	0,0117%
41121	0,1167%
41122	0,0583%
41123	0,0233%

41124	0,0350%
41125	0,0700%
41126	0,1284%
42011	0,0583%
42013	0,0117%
42015	0,0350%
42016	0,0117%
42028	0,0117%
42041	0,0117%
42046	0,0233%
42049	0,0233%
42100	0,0583%
42121	0,0817%
42122	0,0117%
42123	0,0117%
42124	0,0583%
43010	0,0233%
43014	0,0233%
43019	0,0117%
43037	0,0117%
43100	0,1284%
43121	0,2101%
43122	0,0117%
43123	0,1867%
43124	0,0117%
43125	0,0350%
43126	0,0583%
44011	0,0117%
44019	0,0117%
44022	0,0117%
44028	0,0350%
44034	0,0233%
44042	0,0233%
44047	0,0117%
44049	0,0117%
44100	0,0350%
44121	0,1284%
44123	0,0467%
45010	0,0583%
45014	0,0117%
45019	0,0233%
45020	0,0117%
45027	0,0117%
45030	0,0117%
45100	0,1284%
46010	0,0467%
46014	0,0233%
46019	0,0817%
46026	0,0117%
46031	0,0350%

46034	0,0117%
46035	0,0233%
46040	0,0233%
46042	0,0233%
46043	0,0233%
46044	0,0233%
46046	0,0233%
46100	0,1750%
47020	0,0467%
47023	0,0233%
47030	0,0117%
47039	0,0350%
47042	0,0117%
47043	0,0117%
47100	0,1517%
47121	0,0233%
47122	0,0233%
47521	0,0117%
47814	0,0117%
47822	0,0233%
47833	0,0117%
47838	0,0350%
47841	0,1400%
47842	0,0934%
47843	0,0117%
47853	0,0467%
47900	0,0934%
47921	0,0117%
47922	0,0233%
47923	0,0817%
47924	0,0700%
48013	0,0350%
48015	0,0233%
48018	0,0700%
48022	0,0700%
48026	0,0117%
48100	0,1284%
48121	0,0467%
48122	0,0117%
48123	0,0350%
48124	0,0117%
50012	0,0817%
50013	0,0233%
50018	0,0233%
50019	0,1284%
50022	0,0233%
50023	0,0117%
50025	0,0117%
50026	0,0117%
50034	0,0117%

50050	0,0233%
50053	0,2801%
50054	0,0117%
50055	0,0233%
50058	0,0233%
50065	0,0233%
50066	0,0117%
50068	0,0467%
50121	0,0467%
50123	0,0934%
50124	0,0233%
50125	0,0350%
50126	0,0117%
50127	0,0467%
50129	0,0583%
50131	0,0233%
50132	0,1400%
50133	0,0350%
50134	0,0117%
50137	0,0350%
50139	0,0350%
50142	0,0350%
50143	0,0467%
50144	0,0350%
51010	0,0233%
51015	0,0233%
51016	0,0350%
51039	0,0117%
51100	0,1050%
52011	0,0117%
52016	0,0117%
52020	0,0233%
52026	0,0117%
52027	0,0467%
52037	0,0233%
52041	0,0117%
52043	0,0233%
52100	0,2917%
53019	0,0117%
53021	0,0233%
53024	0,0117%
53034	0,0117%
53036	0,0117%
53045	0,0117%
53048	0,0117%
53100	0,0700%
54027	0,0117%
54033	0,0467%
54038	0,0350%
54100	0,2101%

55012	0,1167%
55027	0,0350%
55041	0,0350%
55042	0,0467%
55045	0,0350%
55049	0,0583%
55051	0,0233%
55100	0,1517%
56010	0,0117%
56011	0,0350%
56017	0,0583%
56019	0,0117%
56021	0,0233%
56025	0,0700%
56028	0,1050%
56029	0,0350%
56033	0,0117%
56037	0,0117%
56121	0,0583%
56122	0,0117%
56123	0,0233%
56124	0,0583%
56125	0,0817%
56126	0,0117%
56127	0,0117%
57023	0,0233%
57025	0,0467%
57034	0,0117%
57037	0,0233%
57123	0,0350%
57125	0,0467%
57126	0,0350%
57127	0,0350%
57128	0,0117%
58014	0,0350%
58015	0,0117%
58019	0,0583%
58022	0,0117%
58034	0,0117%
58100	0,0117%
59013	0,0233%
59100	0,3734%
60015	0,0233%
60018	0,0233%
60019	0,0350%
60025	0,0117%
60026	0,0117%
60027	0,0117%
60030	0,0117%
60031	0,0117%

60035	0,0467%
60044	0,1167%
60121	0,0583%
60123	0,0467%
60124	0,0117%
60125	0,0233%
60131	0,0467%
61020	0,0117%
61023	0,0233%
61025	0,0117%
61026	0,0233%
61029	0,0350%
61030	0,0117%
61032	0,0467%
61033	0,0117%
61034	0,0117%
61037	0,0117%
61100	0,0583%
61122	0,1517%
62010	0,0583%
62012	0,0934%
62014	0,0350%
62018	0,0117%
62019	0,0467%
62020	0,0117%
62024	0,0117%
62028	0,0117%
62029	0,0117%
62100	0,2217%
63018	0,0117%
63019	0,0117%
63030	0,0117%
63036	0,0233%
63040	0,0233%
63066	0,0233%
63074	0,0583%
63100	0,0583%
63812	0,0467%
63815	0,0117%
63821	0,0117%
63822	0,0934%
63825	0,0583%
63833	0,0117%
63837	0,0117%
63839	0,0467%
63844	0,0117%
63845	0,0233%
63848	0,0117%
63858	0,0350%
63900	0,1400%



64010	0,0233%
64011	0,0117%
64012	0,0117%
64016	0,0117%
64018	0,0467%
64019	0,0117%
64021	0,0700%
64023	0,0117%
64025	0,0817%
64026	0,0233%
64028	0,0233%
64032	0,1050%
64034	0,0117%
64043	0,0233%
64045	0,0117%
64046	0,0117%
64049	0,0583%
64100	0,1284%
65010	0,0233%
65012	0,0117%
65013	0,0117%
65014	0,0233%
65015	0,0700%
65016	0,0117%
65017	0,0350%
65029	0,0817%
65121	0,0233%
65122	0,1984%
65123	0,1517%
65124	0,0700%
65125	0,0934%
65126	0,1167%
65127	0,0467%
65128	0,0117%
65129	0,0233%
66010	0,1050%
66012	0,0117%
66016	0,0117%
66020	0,1634%
66021	0,0117%
66023	0,0467%
66026	0,0700%
66033	0,0117%
66034	0,0817%
66040	0,0583%
66041	0,0233%
66054	0,0700%
66100	0,1517%
67031	0,0117%
67032	0,0117%

67035	0,0233%
67037	0,0117%
67039	0,0467%
67043	0,0350%
67051	0,1167%
67052	0,0117%
67056	0,0117%
67069	0,0467%
67100	0,1634%
70010	0,0817%
70012	0,0117%
70013	0,0350%
70014	0,0583%
70015	0,0233%
70016	0,1050%
70017	0,0350%
70018	0,0467%
70019	0,0117%
70020	0,0350%
70021	0,1517%
70022	0,1050%
70023	0,0583%
70026	0,1517%
70027	0,0350%
70032	0,0233%
70033	0,0700%
70037	0,0467%
70038	0,0233%
70042	0,0350%
70043	0,0467%
70044	0,0233%
70054	0,1050%
70056	0,1634%
70100	0,0467%
70121	0,3151%
70122	0,2567%
70123	0,0934%
70124	0,2451%
70125	0,2334%
70126	0,1400%
70128	0,0117%
70131	0,0117%
71010	0,0117%
71011	0,0233%
71013	0,0467%
71014	0,0350%
71016	0,0467%
71017	0,0233%
71018	0,0117%
71019	0,0233%

71021	0,0117%
71030	0,0233%
71032	0,0117%
71035	0,0817%
71036	0,1284%
71040	0,0117%
71041	0,0117%
71042	0,1050%
71043	0,0934%
71045	0,0583%
71048	0,0117%
71100	0,0583%
71121	0,1634%
71122	0,1867%
72012	0,0233%
72013	0,0117%
72014	0,0350%
72015	0,0233%
72017	0,0583%
72019	0,0350%
72021	0,1167%
72022	0,0233%
72023	0,0350%
72026	0,0117%
72027	0,0350%
72028	0,0117%
72100	0,1984%
73010	0,0700%
73011	0,0117%
73012	0,0233%
73013	0,0117%
73014	0,0350%
73015	0,0233%
73016	0,0117%
73018	0,0467%
73020	0,1517%
73022	0,0467%
73024	0,0350%
73025	0,0117%
73026	0,0117%
73027	0,0117%
73030	0,0700%
73034	0,0233%
73037	0,0233%
73039	0,0117%
73040	0,1867%
73041	0,0117%
73042	0,0700%
73043	0,0934%
73045	0,0233%

73046	0,0233%
73047	0,0117%
73048	0,1634%
73049	0,0467%
73051	0,0117%
73052	0,0117%
73054	0,0117%
73055	0,0233%
73056	0,0117%
73057	0,0233%
73058	0,0117%
73059	0,0467%
73100	0,5485%
74010	0,0233%
74011	0,0117%
74012	0,0117%
74013	0,0117%
74015	0,1050%
74016	0,0817%
74017	0,0233%
74019	0,1867%
74020	0,0350%
74021	0,0233%
74023	0,0467%
74024	0,0934%
74026	0,0117%
74028	0,0350%
74100	0,1167%
74121	0,3151%
74122	0,0350%
74123	0,0583%
75013	0,0117%
75019	0,0117%
75022	0,0117%
75025	0,0583%
75100	0,3034%
76011	0,0350%
76012	0,0583%
76013	0,0467%
76015	0,0350%
76016	0,0350%
76017	0,0117%
76121	0,1400%
76123	0,1634%
76125	0,1867%
80010	0,1517%
80011	0,0817%
80013	0,0934%
80014	0,1517%
80016	0,1750%

80017	0,0817%
80018	0,0467%
80019	0,0700%
80020	0,0350%
80021	0,0934%
80022	0,0467%
80023	0,1284%
80024	0,0583%
80025	0,0233%
80026	0,1634%
80027	0,0583%
80028	0,0350%
80029	0,0467%
80030	0,0934%
80031	0,0233%
80034	0,1050%
80035	0,1517%
80036	0,0350%
80038	0,0934%
80039	0,0934%
80040	0,1634%
80041	0,0350%
80044	0,0350%
80045	0,0467%
80046	0,0583%
80047	0,1050%
80048	0,0934%
80049	0,0583%
80050	0,0350%
80053	0,1867%
80054	0,0467%
80055	0,2451%
80056	0,0350%
80057	0,0117%
80058	0,2451%
80059	0,1400%
80061	0,0117%
80062	0,0117%
80063	0,0117%
80065	0,0117%
80067	0,0233%
80069	0,0233%
80070	0,0817%
80071	0,0233%
80072	0,0117%
80073	0,0233%
80074	0,0233%
80075	0,0700%
80076	0,0233%
80077	0,0934%

80078	0,1517%
80079	0,0117%
80100	0,0117%
80121	0,1984%
80122	0,3968%
80123	0,1517%
80124	0,1050%
80125	0,1167%
80126	0,1984%
80127	0,2567%
80128	0,2567%
80129	0,1867%
80131	0,3968%
80132	0,5018%
80133	0,0817%
80134	0,1284%
80135	0,0467%
80136	0,0700%
80137	0,0934%
80138	0,0700%
80139	0,0233%
80141	0,0350%
80142	0,0233%
80143	0,0700%
80144	0,0583%
80145	0,1284%
80147	0,0467%
81011	0,0700%
81020	0,0934%
81022	0,0350%
81024	0,1984%
81025	0,0583%
81027	0,0117%
81028	0,0233%
81030	0,6302%
81031	0,3618%
81032	0,0350%
81033	0,0117%
81034	0,0233%
81035	0,0117%
81036	0,0350%
81037	0,0700%
81038	0,0117%
81040	0,0233%
81041	0,0233%
81043	0,0117%
81047	0,0583%
81049	0,0117%
81050	0,0350%
81051	0,0350%

81052	0,0117%
81053	0,0350%
81054	0,0117%
81055	0,0700%
81100	0,4318%
82010	0,0467%
82011	0,0117%
82016	0,0467%
82018	0,0233%
82019	0,0117%
82020	0,0117%
82026	0,0117%
82030	0,0934%
82034	0,0117%
82036	0,0117%
82038	0,0117%
82100	0,2451%
83010	0,0117%
83013	0,0583%
83017	0,0117%
83018	0,0467%
83020	0,0934%
83021	0,0117%
83023	0,0233%
83024	0,0233%
83025	0,0233%
83028	0,0467%
83029	0,0117%
83030	0,0467%
83031	0,0467%
83035	0,0350%
83038	0,0700%
83040	0,0583%
83045	0,0117%
83050	0,0117%
83055	0,0117%
83059	0,0117%
83100	0,2101%
84010	0,1167%
84012	0,0233%
84013	0,0817%
84014	0,3151%
84015	0,0700%
84016	0,1634%
84018	0,0817%
84019	0,0117%
84020	0,0233%
84022	0,0350%
84025	0,0700%
84030	0,0117%

84033	0,0117%
84035	0,0117%
84037	0,0233%
84038	0,0117%
84040	0,0233%
84043	0,0583%
84046	0,0350%
84047	0,0350%
84048	0,0233%
84050	0,0117%
84060	0,0233%
84064	0,0117%
84066	0,0117%
84068	0,0583%
84070	0,0117%
84078	0,0117%
84080	0,0117%
84081	0,0700%
84083	0,0117%
84084	0,0350%
84085	0,0233%
84086	0,0350%
84091	0,0700%
84098	0,0583%
84100	0,0117%
84121	0,0467%
84122	0,0350%
84123	0,0583%
84124	0,0817%
84125	0,0467%
84126	0,0350%
84127	0,1167%
84128	0,0583%
84129	0,0467%
84131	0,0700%
84132	0,0233%
84133	0,0350%
84134	0,0583%
84135	0,0117%
85010	0,0117%
85015	0,0117%
85020	0,0467%
85024	0,0117%
85025	0,0817%
85047	0,0233%
85050	0,0117%
85057	0,0233%
85100	0,2684%
86010	0,0117%
86012	0,0350%



86025	0,0233%
86030	0,0117%
86039	0,0117%
86042	0,0117%
86043	0,0350%
86048	0,0117%
86075	0,0117%
86079	0,0350%
86084	0,0117%
86097	0,0117%
86100	0,0700%
86170	0,0233%
87010	0,0117%
87011	0,0233%
87012	0,1400%
87013	0,0233%
87016	0,0117%
87018	0,0233%
87019	0,0233%
87020	0,0350%
87021	0,0117%
87022	0,0117%
87023	0,1050%
87024	0,0117%
87027	0,0934%
87028	0,0117%
87029	0,0117%
87030	0,0467%
87031	0,0117%
87032	0,0117%
87036	0,2567%
87040	0,0934%
87041	0,0233%
87043	0,0117%
87045	0,0117%
87046	0,0817%
87050	0,0467%
87053	0,0233%
87055	0,0117%
87060	0,0467%
87062	0,0350%
87064	0,1867%
87069	0,0117%
87070	0,0233%
87071	0,0117%
87074	0,0350%
87075	0,0233%
87076	0,0233%
87100	0,2217%
88025	0,0117%

88040	0,0233%
88046	0,1400%
88049	0,0117%
88050	0,0117%
88062	0,0117%
88068	0,0233%
88069	0,0700%
88100	0,2451%
88811	0,0233%
88815	0,0117%
88816	0,0117%
88821	0,0117%
88824	0,0233%
88837	0,0350%
88838	0,0117%
88842	0,0350%
88900	0,3034%
89013	0,2217%
89015	0,0350%
89016	0,0117%
89018	0,0117%
89020	0,0117%
89021	0,0117%
89022	0,0350%
89024	0,0117%
89025	0,0350%
89026	0,0117%
89029	0,1867%
89030	0,0117%
89034	0,0117%
89036	0,0117%
89040	0,0117%
89044	0,0117%
89047	0,0233%
89048	0,0233%
89060	0,0117%
89063	0,0117%
89100	0,0583%
89121	0,0350%
89122	0,0350%
89123	0,0233%
89124	0,0117%
89126	0,0700%
89127	0,0700%
89128	0,0700%
89129	0,1050%
89131	0,0117%
89132	0,0117%
89133	0,0117%
89134	0,0117%

89135	0,0817%
89814	0,0117%
89815	0,0233%
89818	0,0117%
89819	0,0117%
89821	0,0117%
89822	0,0467%
89823	0,0233%
89831	0,0117%
89842	0,0117%
89843	0,0467%
89844	0,0233%
89851	0,0233%
89861	0,0117%
89866	0,0117%
89900	0,2217%
90010	0,0350%
90011	0,0117%
90012	0,0117%
90014	0,0467%
90015	0,0583%
90018	0,0117%
90020	0,0117%
90030	0,0117%
90031	0,0117%
90033	0,0117%
90036	0,0350%
90037	0,0467%
90040	0,0233%
90041	0,0117%
90046	0,0233%
90047	0,0117%
90123	0,0233%
90125	0,0117%
90126	0,0117%
90129	0,0117%
90131	0,0117%
90133	0,0233%
90134	0,0117%
90135	0,0117%
90138	0,0934%
90139	0,1750%
90141	0,0934%
90142	0,0934%
90143	0,1167%
90144	0,1050%
90145	0,1517%
90146	0,1634%
90147	0,0117%
90149	0,0583%

90151	0,0117%
91011	0,0467%
91014	0,0350%
91016	0,0700%
91019	0,0233%
91021	0,0117%
91022	0,0700%
91025	0,0817%
91026	0,2451%
91029	0,0117%
91100	0,0700%
92010	0,0467%
92013	0,0233%
92014	0,0233%
92016	0,0583%
92019	0,0467%
92020	0,0583%
92024	0,0350%
92026	0,0117%
92027	0,0350%
92029	0,0117%
92100	0,1050%
93010	0,0117%
93012	0,1750%
93014	0,1517%
93015	0,0350%
93019	0,0233%
93100	0,0817%
94010	0,0233%
94013	0,0467%
94015	0,0583%
94017	0,0117%
94100	0,0117%
95011	0,0817%
95014	0,0350%
95019	0,0817%
95020	0,0117%
95021	0,0233%
95022	0,0233%
95024	0,0233%
95025	0,0117%
95027	0,0583%
95028	0,1284%
95029	0,0233%
95030	0,1750%
95031	0,0350%
95032	0,0467%
95036	0,0117%
95037	0,1284%
95040	0,0233%

95041	0,0583%
95044	0,0117%
95046	0,0117%
95047	0,0350%
95123	0,0934%
95124	0,0117%
95125	0,1984%
95126	0,0700%
95127	0,1984%
95128	0,0700%
95129	0,0583%
95131	0,0233%
96010	0,0117%
96011	0,0583%
96012	0,0467%
96013	0,0583%
96014	0,0583%
96016	0,0117%
96017	0,0350%
96018	0,1284%
96019	0,0583%
96100	0,1984%
97013	0,0350%
97015	0,0233%
97016	0,0117%
97018	0,0117%
97019	0,1634%
97100	0,0583%
98023	0,0350%
98028	0,0117%
98034	0,0117%
98036	0,0117%
98039	0,0233%
98044	0,0117%
98048	0,0117%
98049	0,0233%
98051	0,2451%
98056	0,0117%
98057	0,0467%
98060	0,0233%
98063	0,0117%
98064	0,0117%
98066	0,0467%
98068	0,0117%
98069	0,0117%
98070	0,0350%
98072	0,0117%
98073	0,0117%
98076	0,0233%
98100	0,0467%

98121	0,2101%
98122	0,3151%
98123	0,1400%
98124	0,1284%
98125	0,0117%
98164	0,0233%
98166	0,0350%
98167	0,0467%
98168	0,0700%

2019				
LETTERA ORDINARIA			RACCOMANDATA AR	
00010	0,1109%		00010	0,0315%
00013	0,0554%		00012	0,0840%
00015	0,0554%		00013	0,0420%
00018	0,0554%		00015	0,0630%
00030	0,0554%		00018	0,0105%
00034	0,1109%		00019	0,0525%
00040	0,0554%		00020	0,0105%
00041	0,0554%		00024	0,0105%
00043	0,1663%		00028	0,0315%
00044	0,0554%		00030	0,1050%
00045	0,1109%		00031	0,0105%
00046	0,0554%		00034	0,0210%
00052	0,1109%		00036	0,0105%
00053	0,0554%		00040	0,0630%
00060	0,1109%		00041	0,0315%
00066	0,0554%		00042	0,0420%
00069	0,0554%		00043	0,0315%
00071	0,0554%		00044	0,0630%
00073	0,0554%		00045	0,0315%
00100	0,1663%		00046	0,0420%
00118	0,0554%		00047	0,0105%
00122	0,2772%		00048	0,0105%
00125	0,1109%		00049	0,0315%
00126	0,1109%		00052	0,0210%
00127	0,0554%		00053	0,2310%
00128	0,0554%		00054	0,0420%
00132	0,0554%		00055	0,0105%
00133	0,1109%		00058	0,0105%
00135	0,4989%		00060	0,0525%
00136	0,2217%		00061	0,0105%
00137	0,1663%		00062	0,0105%
00138	0,0554%		00063	0,0210%
00139	0,0554%		00065	0,0210%
00141	0,1663%		00067	0,0210%
00142	0,0554%		00069	0,0105%
00143	0,1109%		00071	0,0735%
00144	0,1663%		00073	0,0105%
00152	0,0554%		00076	0,0105%
00153	0,1663%		00078	0,0210%
00154	0,2772%		00100	0,1260%
00155	0,1663%		00118	0,0420%
00156	0,0554%		00119	0,0105%
00157	0,0554%		00121	0,0840%
00161	0,1663%		00122	0,1470%
00162	0,0554%		00123	0,1680%
00163	0,0554%		00124	0,1050%
00164	0,1109%		00125	0,1050%
00165	0,4989%		00126	0,0315%

00166	0,0554%
00167	0,1109%
00169	0,0554%
00172	0,0554%
00174	0,1663%
00175	0,0554%
00176	0,0554%
00177	0,0554%
00179	0,1109%
00181	0,1663%
00183	0,5543%
00184	0,1663%
00185	0,0554%
00186	0,1109%
00187	0,0554%
00188	0,1109%
00189	0,1663%
00191	0,3880%
00192	0,0554%
00193	0,1109%
00195	0,3326%
00197	0,6098%
00198	0,1109%
00199	0,4435%
01026	0,0554%
01030	0,0554%
01034	0,0554%
01036	0,0554%
01100	0,3326%
02049	0,0554%
03010	0,0554%
03013	0,1663%
03017	0,0554%
03020	0,1109%
03029	0,1109%
03030	0,1109%
03036	0,1109%
03037	0,0554%
03039	0,1109%
03042	0,0554%
03043	0,1109%
03044	0,0554%
03100	0,2217%
04011	0,0554%
04016	0,0554%
04017	0,0554%
04022	0,1109%
04024	0,0554%
04100	0,1663%
05018	0,1109%

00127	0,0420%
00128	0,0735%
00131	0,0315%
00132	0,0210%
00133	0,0840%
00134	0,0735%
00135	0,2310%
00136	0,3046%
00137	0,1575%
00138	0,1260%
00139	0,2100%
00141	0,1575%
00142	0,0840%
00143	0,1785%
00144	0,2100%
00145	0,0945%
00146	0,0315%
00147	0,0315%
00148	0,0630%
00149	0,1575%
00151	0,1155%
00152	0,3256%
00153	0,1365%
00154	0,1890%
00155	0,1365%
00156	0,0315%
00157	0,0210%
00158	0,0315%
00159	0,0315%
00161	0,1890%
00162	0,0210%
00163	0,0420%
00164	0,0315%
00165	0,4306%
00166	0,0945%
00167	0,0945%
00168	0,0105%
00169	0,0525%
00171	0,0210%
00172	0,0525%
00173	0,0315%
00174	0,0735%
00175	0,0420%
00176	0,0105%
00177	0,0420%
00178	0,0525%
00179	0,0840%
00181	0,1155%
00182	0,1260%
00183	0,1995%



05035	0,0554%
05100	0,1663%
06030	0,1109%
06034	0,1663%
06039	0,0554%
06046	0,0554%
06050	0,1663%
06055	0,0554%
06057	0,0554%
06100	0,0554%
06121	0,0554%
06123	0,0554%
06125	0,0554%
06127	0,1109%
06129	0,0554%
06132	0,0554%
07014	0,1109%
07021	0,0554%
07025	0,0554%
07026	0,0554%
07029	0,0554%
07046	0,0554%
07100	0,2772%
08031	0,0554%
08033	0,0554%
08040	0,0554%
08045	0,1109%
08100	0,1663%
09013	0,0554%
09014	0,0554%
09047	0,0554%
09121	0,1663%
09125	0,1663%
09126	0,3880%
09129	0,1109%
09134	0,0554%
09170	0,2772%
10010	0,0554%
10020	0,1109%
10040	0,0554%
10043	0,1109%
10044	0,1109%
10055	0,0554%
10068	0,0554%
10084	0,1109%
10088	0,0554%
10090	0,1109%
10093	0,0554%
10094	0,1109%
10098	0,1663%

00184	0,1260%
00185	0,1260%
00186	0,2836%
00187	0,0945%
00188	0,0315%
00189	0,0735%
00191	0,4201%
00192	0,2310%
00193	0,0735%
00195	0,3466%
00196	0,1260%
00197	0,3571%
00198	0,4726%
00199	0,5041%
01010	0,0105%
01016	0,0210%
01017	0,0210%
01019	0,0105%
01030	0,0105%
01032	0,0315%
01033	0,0105%
01034	0,0105%
01036	0,0105%
01037	0,0210%
01100	0,1890%
02038	0,0105%
02049	0,0210%
02100	0,0210%
02670	0,0210%
03010	0,0105%
03011	0,0105%
03013	0,0210%
03014	0,0210%
03018	0,0105%
03020	0,0105%
03022	0,0105%
03023	0,0630%
03025	0,0210%
03029	0,0315%
03030	0,0630%
03031	0,0105%
03036	0,0630%
03037	0,0105%
03038	0,0210%
03039	0,0420%
03040	0,0210%
03042	0,0420%
03043	0,0840%
03044	0,0210%
03049	0,0105%

10121	0,2217%
10123	0,0554%
10126	0,0554%
10128	0,1109%
10129	0,0554%
10131	0,0554%
10134	0,1109%
10137	0,1663%
10141	0,0554%
10143	0,1109%
10144	0,0554%
10146	0,0554%
10151	0,0554%
11010	0,0554%
11016	0,0554%
11020	0,0554%
11100	0,1109%
12011	0,0554%
12038	0,2772%
12045	0,1663%
12051	0,0554%
12058	0,0554%
12069	0,0554%
12074	0,0554%
12100	0,1663%
13100	0,1109%
14048	0,0554%
14100	0,1109%
15030	0,0554%
15033	0,0554%
15040	0,0554%
15057	0,0554%
15076	0,0554%
15100	0,0554%
15121	0,2772%
16031	0,0554%
16035	0,1109%
16122	0,1109%
16125	0,1663%
16129	0,0554%
16137	0,1109%
16145	0,0554%
16147	0,1109%
16159	0,0554%
16167	0,1109%
17054	0,0554%
18014	0,0554%
18039	0,0554%
18100	0,0554%
19121	0,0554%

03100	0,2100%
04010	0,0210%
04011	0,0420%
04012	0,0210%
04013	0,0105%
04014	0,0105%
04015	0,0105%
04016	0,0105%
04017	0,0210%
04018	0,0420%
04019	0,0420%
04022	0,0420%
04023	0,1260%
04024	0,0420%
04026	0,0315%
04029	0,0210%
04100	0,3571%
05010	0,0105%
05018	0,0315%
05020	0,0105%
05029	0,0210%
05035	0,0630%
05100	0,1680%
06012	0,0735%
06024	0,0210%
06029	0,0105%
06030	0,0105%
06031	0,0105%
06034	0,0840%
06036	0,0105%
06038	0,0105%
06039	0,0105%
06042	0,0210%
06049	0,0105%
06053	0,0105%
06055	0,0315%
06059	0,0210%
06061	0,0105%
06069	0,0105%
06073	0,0105%
06081	0,0105%
06083	0,1365%
06100	0,0105%
06121	0,0315%
06122	0,0105%
06123	0,0735%
06124	0,0420%
06125	0,0315%
06127	0,0105%
06129	0,0105%

19134	0,0554%
20014	0,0554%
20017	0,0554%
20018	0,0554%
20019	0,0554%
20020	0,0554%
20025	0,1109%
20026	0,0554%
20028	0,0554%
20029	0,0554%
20040	0,0554%
20060	0,1109%
20062	0,0554%
20077	0,0554%
20080	0,1109%
20090	0,1663%
20092	0,1109%
20093	0,1663%
20094	0,1663%
20121	0,4989%
20122	0,8869%
20123	0,9424%
20124	0,7761%
20127	0,1109%
20129	0,7206%
20131	0,0554%
20133	0,0554%
20134	0,1663%
20135	0,3326%
20137	0,2217%
20139	0,3880%
20141	0,1663%
20142	0,1663%
20143	0,0554%
20144	0,4435%
20145	0,3880%
20146	0,1663%
20148	0,1109%
20149	0,1109%
20151	0,2217%
20153	0,0554%
20154	0,0554%
20155	0,0554%
20156	0,0554%
20158	0,1663%
20159	0,1109%
20161	0,0554%
20814	0,0554%
20821	0,1109%
20824	0,0554%

06131	0,0105%
06132	0,0315%
06134	0,0420%
06135	0,0105%
07014	0,0210%
07021	0,0105%
07025	0,0420%
07026	0,1575%
07028	0,0105%
07029	0,0630%
07031	0,0105%
07034	0,0105%
07036	0,0105%
07041	0,0630%
07046	0,0210%
07048	0,0105%
07100	0,1680%
08013	0,0105%
08017	0,0105%
08022	0,0315%
08023	0,0105%
08025	0,0105%
08030	0,0105%
08040	0,0105%
08044	0,0420%
08045	0,0210%
08048	0,0315%
08100	0,0840%
09010	0,0105%
09012	0,0630%
09013	0,0105%
09014	0,0105%
09020	0,0210%
09032	0,0210%
09043	0,0210%
09045	0,0945%
09047	0,0315%
09079	0,0105%
09092	0,0105%
09100	0,0105%
09121	0,0630%
09122	0,0315%
09123	0,0105%
09125	0,0420%
09126	0,2310%
09127	0,0840%
09128	0,0420%
09129	0,0210%
09131	0,1365%
09134	0,0735%

20831	0,1663%
20833	0,0554%
20837	0,0554%
20847	0,0554%
20851	0,0554%
20871	0,1109%
20900	0,1109%
21012	0,2772%
21013	0,1663%
21014	0,0554%
21020	0,0554%
21021	0,0554%
21025	0,0554%
21030	0,0554%
21047	0,1663%
21049	0,0554%
21052	0,2217%
21100	0,2217%
22030	0,0554%
22060	0,1109%
22066	0,1109%
22100	0,1663%
23100	0,0554%
23854	0,0554%
23900	0,1109%
24020	0,0554%
24022	0,0554%
24047	0,0554%
24057	0,0554%
24060	0,1109%
24062	0,0554%
24065	0,1663%
24122	0,1109%
24123	0,0554%
24125	0,0554%
24126	0,0554%
24128	0,0554%
25016	0,0554%
25026	0,1109%
25027	0,0554%
25030	0,1663%
25032	0,0554%
25034	0,0554%
25037	0,0554%
25040	0,1109%
25050	0,0554%
25055	0,0554%
25060	0,1109%
25064	0,1109%
25069	0,1109%

09170	0,0315%
10010	0,0105%
10015	0,0105%
10016	0,0210%
10020	0,0105%
10022	0,0945%
10024	0,1365%
10025	0,0840%
10031	0,0105%
10034	0,0210%
10036	0,0105%
10040	0,0210%
10042	0,0315%
10043	0,0420%
10044	0,0210%
10046	0,0105%
10048	0,0210%
10052	0,0105%
10060	0,0105%
10062	0,0525%
10064	0,0210%
10068	0,0105%
10070	0,0945%
10071	0,0105%
10072	0,0105%
10077	0,0105%
10084	0,0210%
10086	0,0840%
10088	0,0105%
10090	0,0525%
10091	0,0105%
10093	0,0525%
10094	0,0210%
10095	0,0105%
10098	0,0630%
10121	0,0735%
10122	0,1050%
10123	0,0525%
10124	0,0210%
10125	0,0420%
10126	0,0315%
10127	0,0105%
10128	0,1680%
10129	0,0840%
10131	0,0525%
10132	0,0630%
10133	0,0630%
10134	0,0630%
10135	0,0105%
10136	0,0210%

25080	0,1109%
25086	0,0554%
25087	0,1109%
25121	0,2217%
25122	0,0554%
25124	0,1663%
25125	0,0554%
25128	0,0554%
25133	0,0554%
25135	0,0554%
26010	0,0554%
26017	0,0554%
26100	0,1109%
26841	0,0554%
26845	0,0554%
26857	0,0554%
26900	0,1109%
27023	0,0554%
27025	0,0554%
27029	0,2772%
27030	0,0554%
27100	0,0554%
28060	0,0554%
28100	0,1109%
28802	0,0554%
28838	0,0554%
28887	0,0554%
28921	0,0554%
29012	0,0554%
29100	0,2217%
29121	0,2217%
29122	0,0554%
30013	0,0554%
30014	0,0554%
30015	0,0554%
30016	0,0554%
30020	0,1109%
30026	0,1663%
30027	0,1109%
30031	0,0554%
30035	0,1663%
30038	0,2217%
30121	0,1663%
30123	0,0554%
30124	0,0554%
30126	0,0554%
30135	0,0554%
30172	0,0554%
30174	0,1109%
31012	0,0554%

10137	0,1365%
10138	0,0420%
10141	0,0525%
10143	0,1680%
10144	0,0315%
10146	0,0945%
10147	0,0210%
10148	0,0105%
10151	0,0315%
10153	0,0420%
10155	0,0420%
11010	0,0210%
11016	0,0105%
11020	0,0315%
11100	0,1680%
12010	0,0105%
12014	0,0210%
12022	0,0105%
12023	0,0105%
12030	0,0315%
12036	0,0105%
12037	0,0105%
12038	0,0735%
12040	0,0105%
12045	0,0210%
12051	0,0210%
12058	0,0105%
12074	0,0105%
12084	0,0420%
12100	0,0420%
13023	0,0105%
13039	0,0210%
13046	0,0105%
13100	0,0105%
13866	0,0105%
13883	0,0105%
13900	0,1470%
14022	0,0105%
14037	0,0105%
14048	0,0105%
14049	0,0735%
14100	0,0840%
15010	0,0105%
15027	0,0105%
15030	0,0315%
15033	0,0210%
15057	0,0840%
15060	0,0105%
15100	0,0420%
15121	0,0840%

31015	0,1663%
31020	0,1109%
31022	0,0554%
31030	0,0554%
31031	0,0554%
31033	0,1109%
31037	0,1109%
31044	0,2772%
31050	0,0554%
31100	0,0554%
32014	0,0554%
32100	0,1663%
33010	0,1109%
33011	0,0554%
33018	0,1109%
33028	0,0554%
33030	0,1109%
33037	0,0554%
33042	0,0554%
33074	0,0554%
33077	0,0554%
33084	0,0554%
33097	0,0554%
33100	0,2772%
33170	0,0554%
34075	0,0554%
34100	0,0554%
34121	0,0554%
34123	0,0554%
34127	0,0554%
34134	0,0554%
34135	0,0554%
34137	0,0554%
35010	0,1109%
35016	0,1109%
35020	0,2217%
35036	0,0554%
35040	0,2217%
35042	0,2772%
35121	0,0554%
35122	0,0554%
35124	0,0554%
35125	0,1109%
35126	0,0554%
35127	0,0554%
35128	0,0554%
35129	0,0554%
35135	0,0554%
35136	0,0554%
35137	0,1109%

16031	0,0525%
16032	0,0105%
16035	0,2310%
16038	0,0105%
16039	0,0840%
16043	0,0420%
16121	0,1260%
16122	0,0735%
16123	0,0210%
16124	0,0315%
16125	0,0630%
16126	0,0105%
16128	0,0630%
16129	0,0210%
16131	0,0105%
16134	0,0315%
16137	0,0210%
16142	0,0105%
16143	0,0210%
16144	0,0105%
16145	0,0945%
16147	0,1260%
16148	0,0210%
16149	0,0210%
16164	0,0105%
17015	0,0105%
17019	0,0315%
17025	0,0105%
17031	0,0210%
17035	0,0105%
17041	0,0630%
17054	0,0210%
17058	0,0105%
17100	0,0945%
18013	0,0315%
18018	0,0105%
18019	0,0105%
18038	0,0840%
18039	0,0105%
18100	0,0630%
19031	0,0105%
19037	0,0105%
19038	0,0315%
19121	0,0630%
19124	0,0105%
20010	0,1575%
20011	0,0105%
20013	0,0105%
20014	0,0210%
20015	0,0315%

35141	0,1109%
35142	0,0554%
35143	0,0554%
36016	0,0554%
36020	0,0554%
36028	0,0554%
36034	0,1109%
36040	0,0554%
36043	0,2217%
36051	0,0554%
36056	0,0554%
36061	0,0554%
36078	0,0554%
36100	0,1663%
37010	0,0554%
37011	0,1109%
37013	0,0554%
37015	0,0554%
37019	0,0554%
37032	0,0554%
37046	0,0554%
37047	0,0554%
37050	0,0554%
37053	0,0554%
37057	0,2772%
37063	0,1109%
37068	0,0554%
37069	0,0554%
37122	0,2217%
37124	0,0554%
37126	0,1109%
37131	0,1109%
37138	0,2217%
37141	0,0554%
38015	0,0554%
38030	0,0554%
38051	0,0554%
38057	0,0554%
38060	0,0554%
38062	0,1109%
38068	0,1109%
38100	0,1663%
38121	0,0554%
38122	0,1109%
38123	0,0554%
39010	0,0554%
39012	0,2217%
39017	0,0554%
39019	0,0554%
39020	0,0554%

20017	0,0945%
20018	0,0210%
20020	0,2100%
20025	0,0735%
20026	0,0420%
20028	0,0210%
20029	0,0210%
20032	0,0210%
20037	0,0210%
20040	0,0105%
20060	0,1155%
20062	0,0105%
20063	0,0315%
20064	0,0105%
20066	0,0105%
20068	0,0210%
20070	0,0210%
20077	0,0105%
20080	0,0105%
20081	0,0105%
20083	0,0105%
20087	0,0210%
20089	0,0105%
20090	0,1890%
20091	0,0525%
20092	0,0210%
20093	0,0315%
20094	0,0105%
20095	0,0315%
20096	0,0315%
20098	0,0105%
20100	0,0105%
20121	0,6196%
20122	0,5986%
20123	0,8087%
20124	0,3571%
20125	0,1470%
20127	0,0945%
20128	0,0315%
20129	0,5461%
20131	0,1260%
20132	0,0525%
20133	0,1785%
20134	0,0420%
20135	0,2625%
20136	0,1365%
20137	0,1260%
20138	0,0105%
20139	0,0630%
20141	0,2415%

39022	0,0554%
39030	0,1663%
39031	0,0554%
39036	0,0554%
39040	0,0554%
39042	0,0554%
39054	0,0554%
39057	0,1109%
39100	0,4435%
40024	0,0554%
40026	0,0554%
40037	0,0554%
40050	0,0554%
40121	0,0554%
40123	0,0554%
40125	0,1109%
40126	0,0554%
40127	0,1109%
40129	0,2772%
40131	0,0554%
40133	0,0554%
40134	0,0554%
40135	0,0554%
40136	0,0554%
40137	0,3880%
40138	0,0554%
41011	0,0554%
41012	0,0554%
41013	0,0554%
41015	0,0554%
41037	0,0554%
41049	0,1109%
41051	0,0554%
41057	0,1109%
41058	0,1663%
41100	0,2217%
41121	0,3326%
41122	0,2772%
41123	0,0554%
41124	0,0554%
41125	0,0554%
42016	0,0554%
42020	0,1663%
42028	0,1109%
42035	0,0554%
42040	0,0554%
42044	0,0554%
42046	0,0554%
42048	0,0554%
42100	0,0554%

20142	0,0315%
20143	0,1365%
20144	0,2520%
20145	0,2836%
20146	0,1785%
20147	0,0735%
20148	0,1785%
20149	0,1470%
20151	0,1680%
20152	0,0315%
20153	0,0630%
20154	0,1050%
20155	0,0105%
20156	0,0210%
20158	0,0210%
20159	0,1260%
20161	0,0315%
20162	0,0630%
20811	0,0105%
20813	0,0105%
20814	0,0525%
20816	0,0105%
20821	0,0420%
20822	0,0105%
20824	0,0105%
20831	0,0420%
20832	0,0105%
20833	0,0840%
20842	0,0105%
20844	0,0210%
20845	0,0420%
20847	0,0420%
20851	0,0420%
20852	0,0105%
20853	0,0105%
20863	0,0105%
20864	0,0315%
20866	0,0105%
20871	0,0630%
20886	0,0210%
20900	0,3361%
21010	0,1155%
21012	0,0945%
21013	0,1680%
21014	0,0210%
21018	0,0105%
21020	0,0105%
21021	0,0105%
21023	0,0105%
21026	0,0210%



42121	0,0554%
42123	0,2217%
42124	0,1109%
43012	0,0554%
43035	0,0554%
43036	0,0554%
43039	0,0554%
43100	0,0554%
43121	0,0554%
43123	0,1663%
43125	0,0554%
43126	0,2217%
44121	0,0554%
44122	0,0554%
44123	0,0554%
44124	0,0554%
45015	0,0554%
45020	0,1663%
45025	0,0554%
45100	0,0554%
46010	0,0554%
46014	0,0554%
46030	0,0554%
46034	0,1109%
46100	0,1663%
47027	0,0554%
47030	0,1663%
47039	0,0554%
47100	0,1109%
47122	0,2772%
47900	0,0554%
47921	0,1109%
47923	0,1109%
47924	0,1663%
48013	0,1663%
48015	0,0554%
48017	0,1109%
48018	0,0554%
48032	0,0554%
48121	0,1109%
50014	0,1663%
50023	0,1109%
50025	0,0554%
50028	0,0554%
50052	0,0554%
50053	0,1109%
50054	0,0554%
50063	0,2217%
50121	0,0554%
50124	0,0554%

21034	0,0210%
21040	0,0210%
21041	0,0210%
21044	0,0315%
21046	0,0105%
21047	0,0315%
21050	0,0105%
21052	0,3361%
21053	0,0840%
21057	0,0525%
21058	0,0105%
21100	0,2100%
22012	0,0105%
22013	0,0105%
22015	0,0105%
22016	0,0525%
22032	0,0105%
22036	0,0315%
22038	0,0105%
22040	0,0210%
22060	0,0420%
22063	0,0315%
22066	0,0315%
22070	0,0210%
22071	0,0105%
22072	0,0210%
22077	0,0105%
22100	0,1155%
23013	0,0105%
23017	0,0105%
23037	0,0105%
23038	0,0105%
23100	0,0315%
23801	0,0105%
23834	0,0315%
23851	0,0105%
23854	0,0210%
23868	0,0105%
23897	0,0105%
23900	0,0525%
24010	0,0105%
24020	0,1680%
24022	0,0315%
24025	0,0210%
24027	0,0105%
24030	0,0105%
24033	0,0315%
24036	0,0105%
24040	0,0105%
24042	0,0420%

50125	0,0554%
50126	0,0554%
50127	0,1109%
50132	0,1109%
50134	0,0554%
50141	0,0554%
50143	0,1109%
50144	0,0554%
51010	0,0554%
51016	0,1109%
51030	0,0554%
51036	0,0554%
52025	0,0554%
52100	0,1109%
53014	0,0554%
53016	0,0554%
53042	0,0554%
53100	0,1109%
54027	0,0554%
54033	0,1109%
55012	0,1109%
55015	0,0554%
55041	0,0554%
55042	0,2217%
55043	0,0554%
55045	0,0554%
55047	0,0554%
55049	0,0554%
55100	0,1663%
56011	0,0554%
56025	0,0554%
56037	0,0554%
56122	0,1663%
56128	0,0554%
57027	0,0554%
57128	0,1109%
58019	0,0554%
58100	0,0554%
59100	0,4989%
60030	0,0554%
60033	0,0554%
60035	0,0554%
60044	0,1109%
60131	0,0554%
61011	0,0554%
61020	0,0554%
61032	0,1109%
61038	0,0554%
61122	0,0554%
62010	0,0554%

24047	0,0945%
24048	0,0105%
24049	0,0105%
24050	0,0315%
24057	0,0105%
24058	0,0105%
24060	0,0315%
24064	0,0105%
24121	0,0420%
24122	0,1050%
24123	0,0315%
24124	0,1995%
24125	0,1260%
24126	0,0315%
24128	0,0525%
24129	0,0210%
25010	0,0315%
25011	0,0105%
25014	0,0105%
25015	0,0315%
25016	0,0315%
25017	0,0105%
25018	0,0210%
25019	0,0315%
25020	0,0315%
25023	0,0105%
25026	0,0315%
25030	0,0210%
25032	0,0210%
25033	0,0105%
25035	0,0105%
25036	0,1050%
25037	0,0105%
25040	0,0210%
25043	0,0105%
25048	0,0210%
25049	0,0210%
25050	0,0210%
25055	0,0105%
25057	0,0105%
25060	0,0420%
25062	0,0420%
25064	0,0630%
25065	0,0315%
25069	0,0525%
25075	0,0420%
25077	0,0105%
25080	0,0315%
25081	0,0105%
25083	0,0105%

62012	0,0554%
62026	0,0554%
62100	0,1663%
63078	0,0554%
63811	0,0554%
63813	0,0554%
63822	0,1109%
63900	0,0554%
64014	0,0554%
64026	0,0554%
64100	0,1109%
65010	0,0554%
65015	0,1109%
65122	0,0554%
65123	0,0554%
65124	0,0554%
65125	0,0554%
65127	0,1109%
65129	0,1109%
66026	0,1109%
66040	0,0554%
66054	0,0554%
66100	0,2217%
67039	0,1663%
67040	0,0554%
67051	0,0554%
67069	0,0554%
67100	0,2217%
70010	0,2217%
70011	0,1109%
70014	0,1109%
70015	0,0554%
70016	0,1109%
70019	0,0554%
70020	0,0554%
70021	0,0554%
70022	0,1109%
70023	0,0554%
70024	0,1109%
70026	0,1663%
70027	0,1663%
70032	0,2217%
70037	0,1663%
70043	0,0554%
70054	0,0554%
70121	0,1663%
70122	0,1663%
70123	0,1663%
70124	0,1109%
70125	0,0554%

25121	0,1680%
25122	0,0945%
25123	0,0945%
25124	0,0525%
25125	0,0210%
25126	0,0105%
25127	0,0105%
25128	0,0840%
25133	0,0735%
25134	0,0420%
25135	0,0420%
25136	0,0105%
26010	0,0105%
26013	0,0420%
26014	0,0210%
26020	0,0315%
26021	0,0105%
26030	0,0840%
26032	0,0420%
26100	0,0420%
26841	0,0105%
26845	0,0105%
26855	0,0105%
26857	0,0315%
26900	0,0420%
27010	0,0315%
27020	0,0210%
27023	0,0105%
27026	0,0420%
27029	0,1995%
27030	0,0105%
27035	0,0210%
27037	0,0105%
27038	0,0420%
27042	0,0105%
27043	0,0105%
27045	0,0105%
27047	0,0105%
27049	0,0525%
27050	0,0105%
27051	0,0420%
27052	0,0105%
27058	0,0420%
27059	0,0105%
27100	0,1155%
28021	0,0210%
28040	0,0210%
28045	0,0210%
28047	0,0210%
28060	0,0315%

70126	0,1663%
70127	0,0554%
70131	0,0554%
71010	0,1109%
71011	0,1109%
71012	0,1663%
71013	0,0554%
71014	0,0554%
71015	0,0554%
71016	0,1109%
71019	0,1109%
71029	0,0554%
71042	0,0554%
71047	0,0554%
71100	0,0554%
71122	0,1109%
72012	0,1109%
72015	0,1663%
72017	0,1109%
72019	0,1109%
72023	0,1109%
72027	0,0554%
72100	0,3326%
73010	0,0554%
73011	0,0554%
73013	0,0554%
73014	0,1663%
73015	0,0554%
73020	0,0554%
73022	0,0554%
73024	0,1109%
73027	0,0554%
73030	0,1109%
73038	0,0554%
73040	0,0554%
73042	0,0554%
73044	0,0554%
73046	0,0554%
73048	0,1109%
73050	0,0554%
73051	0,0554%
73052	0,2217%
73055	0,0554%
73056	0,1109%
73058	0,0554%
73100	0,4989%
74012	0,1109%
74015	0,0554%
74016	0,1109%
74017	0,0554%

28064	0,0105%
28069	0,0210%
28074	0,0630%
28100	0,0420%
28802	0,0105%
28831	0,0105%
28845	0,0105%
28859	0,0105%
28865	0,0105%
28921	0,0315%
29012	0,0210%
29017	0,0105%
29029	0,0105%
29100	0,0525%
29121	0,0945%
29122	0,0210%
30010	0,0420%
30014	0,0105%
30015	0,0315%
30016	0,0735%
30020	0,0840%
30026	0,0315%
30027	0,0525%
30029	0,0210%
30030	0,0420%
30031	0,0315%
30033	0,0210%
30034	0,0105%
30035	0,2205%
30038	0,0210%
30039	0,0105%
30100	0,0105%
30121	0,0420%
30122	0,0210%
30123	0,0315%
30124	0,0315%
30125	0,0105%
30126	0,0105%
30133	0,0105%
30135	0,0315%
30171	0,0105%
30172	0,0630%
30173	0,0315%
30174	0,0840%
31015	0,0315%
31017	0,0210%
31020	0,0630%
31021	0,1470%
31022	0,0315%
31025	0,0420%

74022	0,0554%
74024	0,1109%
74027	0,1663%
74028	0,0554%
74100	0,2217%
74121	0,2217%
74122	0,0554%
74123	0,0554%
75019	0,0554%
75100	0,1109%
76012	0,1663%
76016	0,0554%
76017	0,1109%
76121	0,3326%
76123	0,2772%
76125	0,2217%
80010	0,0554%
80011	0,1109%
80014	0,2217%
80017	0,0554%
80018	0,0554%
80019	0,0554%
80020	0,0554%
80022	0,1109%
80023	0,1109%
80024	0,0554%
80025	0,1109%
80026	0,0554%
80027	0,0554%
80028	0,1663%
80030	0,1109%
80032	0,0554%
80034	0,1109%
80035	0,4435%
80038	0,0554%
80040	0,2772%
80041	0,0554%
80044	0,0554%
80047	0,0554%
80048	0,1663%
80049	0,0554%
80050	0,1663%
80053	0,2217%
80054	0,1663%
80055	0,2772%
80056	0,0554%
80058	0,1109%
80059	0,1109%
80069	0,1109%
80070	0,0554%

31030	0,0630%
31031	0,0105%
31033	0,0630%
31036	0,0630%
31037	0,0105%
31038	0,0210%
31039	0,0210%
31040	0,0210%
31044	0,0525%
31050	0,0315%
31051	0,0105%
31053	0,0210%
31055	0,0105%
31056	0,0315%
31100	0,3151%
32010	0,0105%
32014	0,0105%
32020	0,0105%
32035	0,0210%
32043	0,0210%
32100	0,0420%
33010	0,0105%
33011	0,0105%
33017	0,0105%
33018	0,0105%
33019	0,0210%
33020	0,0105%
33028	0,0105%
33030	0,0210%
33037	0,0105%
33040	0,0105%
33050	0,0735%
33054	0,0210%
33070	0,0210%
33072	0,0210%
33074	0,0105%
33077	0,0315%
33080	0,0210%
33084	0,0105%
33090	0,0105%
33097	0,0945%
33100	0,3256%
33139	0,0105%
33170	0,1575%
34011	0,0105%
34071	0,0105%
34073	0,0105%
34077	0,0105%
34100	0,0105%
34121	0,0210%

80074	0,0554%
80077	0,1663%
80079	0,0554%
80121	0,2217%
80122	0,3326%
80123	0,2772%
80124	0,1109%
80125	0,2772%
80126	0,2772%
80127	0,4435%
80128	0,3326%
80129	0,2772%
80131	0,3326%
80132	0,1109%
80133	0,0554%
80135	0,0554%
80137	0,0554%
80138	0,1109%
80139	0,0554%
80141	0,1109%
80142	0,0554%
80143	0,1663%
81010	0,0554%
81011	0,0554%
81016	0,0554%
81020	0,1109%
81022	0,0554%
81024	0,0554%
81030	0,4435%
81031	0,3326%
81032	0,0554%
81034	0,1109%
81036	0,1109%
81037	0,0554%
81039	0,0554%
81043	0,0554%
81100	0,5543%
82015	0,0554%
82019	0,0554%
82021	0,0554%
82030	0,0554%
82100	0,3880%
83020	0,1109%
83028	0,0554%
83030	0,2217%
83031	0,0554%
83048	0,1109%
83053	0,0554%
84010	0,1663%
84012	0,0554%

34122	0,0105%
34127	0,0105%
34134	0,0315%
34136	0,0105%
34137	0,0105%
34139	0,0105%
34142	0,0105%
34170	0,0525%
35010	0,3361%
35011	0,0105%
35013	0,0105%
35017	0,0105%
35018	0,0105%
35020	0,0840%
35026	0,0525%
35030	0,0945%
35031	0,0630%
35036	0,0210%
35040	0,0105%
35042	0,0420%
35043	0,0105%
35044	0,1050%
35046	0,0210%
35100	0,0735%
35121	0,0105%
35122	0,0210%
35123	0,0525%
35124	0,0105%
35125	0,0210%
35127	0,0210%
35128	0,0420%
35129	0,0735%
35131	0,0210%
35132	0,0105%
35134	0,0105%
35137	0,0840%
35138	0,1365%
35139	0,0105%
35141	0,0420%
35142	0,0315%
35143	0,0420%
36010	0,0105%
36012	0,0105%
36015	0,0735%
36016	0,1260%
36020	0,0210%
36027	0,0420%
36028	0,0840%
36030	0,0210%
36033	0,0105%

84014	0,3880%
84016	0,1663%
84017	0,0554%
84019	0,0554%
84020	0,0554%
84022	0,1109%
84032	0,0554%
84039	0,0554%
84043	0,0554%
84057	0,0554%
84062	0,0554%
84069	0,1109%
84076	0,0554%
84078	0,0554%
84080	0,0554%
84081	0,0554%
84085	0,0554%
84088	0,1109%
84091	0,1663%
84099	0,0554%
84100	0,1109%
84122	0,1109%
84129	0,0554%
84131	0,0554%
84132	0,0554%
84133	0,0554%
84134	0,0554%
85025	0,0554%
85040	0,0554%
85100	0,0554%
86034	0,0554%
86048	0,0554%
86075	0,0554%
86170	0,2217%
87011	0,0554%
87013	0,0554%
87020	0,0554%
87023	0,0554%
87027	0,1109%
87029	0,0554%
87030	0,0554%
87032	0,1109%
87036	0,1663%
87040	0,1109%
87043	0,1109%
87056	0,1109%
87064	0,1663%
87100	0,2217%
88040	0,1109%
88046	0,1109%

36034	0,0210%
36040	0,0210%
36043	0,0420%
36047	0,0315%
36050	0,1890%
36057	0,0105%
36060	0,0210%
36061	0,0420%
36070	0,0105%
36071	0,0210%
36073	0,0420%
36078	0,0630%
36100	0,1470%
37010	0,0630%
37011	0,0315%
37012	0,0210%
37013	0,0105%
37015	0,0105%
37019	0,0315%
37021	0,0315%
37024	0,0105%
37029	0,0420%
37030	0,0525%
37032	0,0105%
37036	0,0105%
37038	0,0105%
37045	0,0105%
37046	0,0105%
37047	0,0735%
37050	0,0210%
37051	0,0105%
37053	0,0210%
37057	0,0420%
37060	0,0420%
37063	0,0210%
37067	0,0105%
37068	0,0420%
37069	0,0315%
37100	0,0105%
37121	0,0420%
37122	0,0945%
37124	0,0315%
37126	0,0315%
37128	0,0420%
37131	0,0210%
37134	0,0105%
37135	0,0525%
37138	0,1995%
37139	0,0630%
37141	0,0210%

88067	0,1109%
88100	0,0554%
88811	0,1663%
88816	0,0554%
88837	0,1109%
88900	0,0554%
89013	0,2772%
89016	0,0554%
89018	0,1663%
89022	0,0554%
89029	0,0554%
89031	0,0554%
89034	0,0554%
89052	0,0554%
89100	0,0554%
89122	0,1109%
89123	0,0554%
89124	0,0554%
89126	0,1109%
89127	0,1109%
89129	0,2217%
89132	0,0554%
89814	0,1109%
89867	0,0554%
89900	0,2217%
90010	0,1109%
90015	0,0554%
90044	0,0554%
90047	0,0554%
90124	0,0554%
90129	0,0554%
90131	0,0554%
90133	0,0554%
90139	0,0554%
90141	0,1109%
90143	0,0554%
90144	0,4435%
90145	0,1109%
90146	0,0554%
90147	0,0554%
91014	0,0554%
91022	0,1109%
91025	0,2217%
91100	0,2217%
92019	0,1109%
92022	0,0554%
92023	0,0554%
92026	0,0554%
92100	0,0554%
93012	0,0554%

38012	0,0105%
38015	0,0105%
38019	0,0105%
38023	0,0105%
38030	0,0630%
38031	0,0105%
38045	0,0105%
38049	0,0210%
38050	0,0210%
38060	0,0525%
38062	0,0105%
38066	0,0210%
38068	0,0420%
38100	0,0210%
38121	0,0210%
38122	0,0420%
38123	0,0315%
39010	0,0210%
39011	0,0105%
39012	0,1155%
39019	0,0105%
39025	0,0105%
39030	0,0210%
39036	0,0105%
39037	0,0315%
39040	0,0945%
39042	0,1260%
39044	0,0105%
39057	0,0105%
39100	0,2415%
40010	0,0105%
40011	0,0105%
40013	0,0105%
40024	0,0210%
40026	0,0315%
40037	0,0210%
40038	0,0105%
40050	0,0315%
40053	0,0315%
40055	0,0735%
40057	0,0210%
40059	0,0105%
40060	0,0105%
40062	0,0210%
40068	0,0630%
40122	0,1365%
40123	0,2520%
40124	0,0735%
40125	0,0525%
40126	0,1050%



93013	0,1109%
93100	0,2217%
94013	0,0554%
94100	0,1109%
95014	0,1109%
95021	0,0554%
95022	0,0554%
95024	0,0554%
95025	0,0554%
95027	0,0554%
95029	0,0554%
95030	0,0554%
95032	0,1663%
95037	0,1109%
95041	0,1109%
95045	0,0554%
95123	0,2217%
95124	0,0554%
95125	0,1109%
95128	0,0554%
95129	0,0554%
96012	0,0554%
96015	0,0554%
96018	0,0554%
96100	0,1109%
97015	0,2217%
97017	0,0554%
97018	0,0554%
97019	0,0554%
97100	0,0554%
98000	0,0554%
98030	0,0554%
98049	0,0554%
98051	0,0554%
98057	0,0554%
98070	0,0554%
98076	0,0554%
98077	0,0554%
98121	0,1109%
98122	0,0554%
98123	0,1109%
98124	0,2217%
98152	0,0554%

40127	0,0315%
40128	0,0525%
40129	0,0315%
40131	0,0315%
40133	0,0210%
40134	0,0420%
40135	0,0420%
40136	0,0840%
40137	0,2731%
40138	0,0210%
40139	0,0105%
40141	0,0420%
41011	0,0210%
41012	0,1155%
41013	0,0210%
41015	0,0210%
41019	0,0105%
41027	0,0105%
41037	0,0105%
41038	0,0105%
41040	0,0105%
41049	0,0105%
41054	0,0105%
41058	0,0420%
41100	0,0315%
41121	0,1365%
41122	0,0420%
41123	0,0210%
41124	0,1050%
41125	0,0315%
41126	0,0735%
42016	0,0105%
42019	0,0105%
42020	0,0420%
42027	0,0105%
42028	0,0105%
42035	0,0210%
42044	0,0105%
42046	0,0210%
42048	0,0105%
42121	0,0735%
42123	0,0945%
42124	0,0630%
43012	0,0105%
43014	0,0210%
43035	0,0105%
43040	0,0105%
43042	0,0105%
43058	0,0105%
43100	0,0630%

43121	0,0735%
43122	0,0210%
43123	0,1575%
43124	0,0105%
43125	0,0315%
43126	0,0315%
44015	0,0105%
44034	0,0210%
44042	0,0105%
44047	0,0105%
44100	0,0210%
44121	0,1050%
44122	0,0105%
44123	0,0315%
44124	0,0210%
45011	0,0105%
45018	0,0105%
45020	0,0210%
45025	0,0105%
45030	0,0105%
45100	0,2205%
46010	0,0525%
46014	0,1470%
46025	0,0105%
46030	0,0105%
46034	0,0210%
46035	0,0210%
46044	0,0105%
46047	0,0735%
46048	0,0105%
46100	0,1680%
47023	0,0420%
47030	0,0210%
47039	0,0210%
47100	0,0945%
47121	0,0105%
47122	0,0105%
47521	0,0525%
47814	0,0210%
47822	0,0210%
47833	0,0210%
47838	0,0420%
47841	0,0420%
47842	0,0315%
47843	0,0105%
47853	0,0210%
47900	0,1050%
47921	0,0945%
47922	0,0210%
47923	0,0525%

47924	0,0210%
48015	0,0210%
48017	0,0105%
48018	0,0630%
48032	0,0105%
48100	0,0315%
48121	0,1050%
48122	0,0210%
48123	0,0105%
48124	0,0315%
50012	0,0105%
50013	0,0945%
50014	0,0525%
50018	0,0210%
50019	0,2100%
50022	0,0945%
50023	0,0315%
50025	0,0210%
50028	0,0210%
50050	0,0210%
50053	0,1155%
50054	0,0210%
50055	0,0105%
50063	0,0420%
50066	0,0315%
50100	0,0105%
50121	0,0525%
50122	0,0105%
50123	0,0210%
50124	0,0210%
50125	0,0420%
50126	0,0840%
50127	0,1050%
50129	0,0630%
50131	0,0210%
50132	0,1050%
50133	0,0105%
50134	0,0105%
50135	0,0105%
50136	0,1260%
50137	0,0840%
50141	0,0105%
50144	0,0525%
51010	0,0210%
51016	0,0315%
51017	0,0105%
51018	0,0105%
51036	0,0105%
51100	0,0525%
52011	0,0105%

52015	0,0105%
52020	0,0105%
52021	0,0210%
52027	0,0105%
52037	0,0105%
52043	0,0105%
52048	0,0210%
52100	0,2205%
53011	0,0105%
53016	0,0210%
53024	0,0210%
53034	0,0105%
53036	0,0210%
53040	0,0315%
53042	0,0315%
53045	0,0210%
53100	0,1575%
54016	0,0105%
54027	0,0105%
54033	0,0945%
54100	0,1155%
55012	0,0525%
55015	0,0105%
55023	0,0210%
55041	0,0105%
55042	0,0315%
55045	0,0735%
55047	0,0210%
55048	0,0105%
55049	0,0840%
55100	0,2520%
56010	0,0105%
56019	0,0105%
56025	0,0945%
56028	0,0420%
56029	0,0210%
56031	0,0210%
56123	0,1155%
56124	0,0105%
56125	0,0315%
57014	0,0105%
57022	0,0315%
57025	0,0525%
57036	0,0105%
57037	0,0105%
57123	0,0210%
57124	0,0105%
57125	0,0105%
57126	0,0105%
57128	0,0945%

58014	0,0105%
58019	0,0945%
58022	0,0315%
58033	0,0525%
58043	0,0315%
58100	0,0210%
59013	0,0105%
59016	0,0210%
59100	0,3676%
60018	0,0105%
60027	0,0735%
60030	0,0210%
60031	0,0105%
60035	0,0525%
60044	0,1785%
60100	0,0105%
60121	0,0210%
60124	0,0105%
60125	0,0105%
60126	0,0105%
60129	0,0315%
60131	0,0525%
61010	0,0315%
61018	0,0105%
61020	0,0105%
61026	0,0105%
61029	0,0525%
61032	0,1890%
61033	0,0105%
61035	0,0105%
61037	0,0105%
61100	0,0105%
61121	0,0420%
61122	0,1890%
62012	0,0735%
62014	0,0105%
62018	0,0210%
62019	0,0105%
62029	0,0105%
62032	0,0105%
62100	0,1050%
63018	0,0315%
63039	0,1155%
63040	0,0210%
63064	0,0105%
63065	0,0105%
63074	0,0315%
63078	0,0210%
63100	0,1365%
63811	0,0105%

63813	0,0315%
63821	0,0315%
63822	0,0525%
63825	0,0735%
63833	0,0210%
63839	0,0210%
63900	0,1365%
64010	0,0315%
64011	0,0735%
64014	0,0630%
64015	0,0105%
64016	0,0105%
64018	0,0420%
64019	0,0210%
64021	0,0840%
64025	0,0210%
64026	0,0105%
64028	0,0420%
64043	0,0105%
64046	0,0210%
64100	0,1260%
65010	0,0210%
65012	0,0315%
65013	0,0105%
65015	0,0630%
65016	0,0630%
65017	0,0105%
65026	0,0105%
65029	0,0420%
65121	0,0420%
65122	0,0945%
65123	0,1785%
65124	0,0840%
65125	0,0735%
65126	0,1260%
65127	0,0420%
65129	0,0210%
66010	0,0630%
66012	0,0105%
66016	0,0105%
66020	0,1050%
66023	0,0630%
66026	0,0210%
66034	0,0315%
66040	0,0315%
66041	0,0210%
66043	0,0105%
66054	0,0525%
66100	0,0420%
67020	0,0210%

67030	0,0105%
67031	0,0420%
67032	0,0210%
67035	0,0105%
67039	0,0105%
67040	0,0105%
67043	0,0420%
67051	0,1470%
67053	0,0105%
67100	0,3256%
70010	0,1575%
70011	0,0210%
70013	0,0315%
70014	0,0420%
70015	0,0315%
70016	0,0945%
70017	0,0210%
70018	0,0525%
70019	0,0315%
70020	0,0210%
70021	0,0420%
70022	0,1680%
70023	0,0420%
70024	0,0525%
70025	0,0525%
70026	0,0840%
70027	0,0420%
70029	0,0105%
70032	0,0630%
70033	0,0315%
70037	0,0630%
70038	0,0105%
70042	0,0315%
70043	0,0420%
70054	0,0420%
70056	0,3571%
70100	0,0945%
70121	0,2836%
70122	0,3361%
70123	0,0630%
70124	0,1995%
70125	0,3046%
70126	0,1260%
70127	0,0525%
70128	0,0210%
70131	0,0210%
70132	0,0210%
71010	0,0630%
71011	0,0420%
71012	0,0420%

71013	0,0105%
71014	0,0420%
71015	0,0315%
71016	0,0210%
71018	0,0315%
71019	0,0945%
71024	0,0105%
71029	0,0105%
71030	0,0105%
71035	0,0210%
71036	0,0735%
71042	0,1260%
71043	0,1155%
71045	0,0630%
71047	0,0105%
71048	0,0105%
71100	0,0945%
71121	0,1575%
71122	0,1995%
72012	0,0420%
72013	0,0105%
72015	0,0945%
72017	0,0525%
72018	0,0525%
72019	0,0105%
72021	0,0630%
72022	0,0105%
72023	0,0630%
72024	0,0315%
72025	0,0105%
72026	0,0105%
72027	0,0210%
72100	0,1995%
73010	0,1365%
73011	0,0105%
73012	0,0210%
73013	0,0525%
73014	0,1260%
73015	0,0420%
73016	0,0315%
73017	0,0105%
73020	0,0630%
73021	0,0105%
73022	0,0105%
73023	0,0105%
73024	0,0420%
73025	0,0105%
73027	0,0105%
73028	0,0105%
73030	0,0105%



73031	0,0210%
73033	0,0105%
73034	0,0105%
73035	0,0105%
73037	0,0315%
73039	0,0630%
73040	0,0315%
73042	0,0525%
73043	0,0210%
73044	0,0210%
73045	0,0525%
73046	0,0210%
73047	0,0210%
73048	0,1050%
73049	0,0210%
73050	0,0105%
73051	0,0105%
73052	0,0315%
73054	0,0630%
73055	0,0420%
73056	0,0315%
73057	0,0210%
73058	0,0105%
73059	0,0105%
73100	0,5776%
74011	0,0210%
74012	0,0210%
74013	0,0210%
74015	0,3151%
74016	0,0315%
74017	0,0210%
74019	0,1050%
74020	0,0630%
74021	0,0210%
74023	0,0525%
74024	0,0525%
74026	0,0105%
74027	0,0105%
74100	0,2310%
74121	0,1995%
74122	0,0210%
74123	0,0735%
75012	0,0105%
75014	0,0210%
75015	0,0105%
75019	0,0315%
75025	0,0210%
75100	0,1680%
76011	0,0840%
76012	0,0525%

76013	0,0630%
76015	0,0105%
76016	0,0210%
76017	0,0420%
76121	0,2520%
76123	0,0630%
76125	0,0840%
80010	0,1260%
80011	0,0630%
80012	0,0525%
80014	0,1995%
80016	0,0525%
80017	0,0315%
80018	0,1785%
80019	0,0420%
80020	0,0210%
80021	0,1050%
80022	0,0210%
80023	0,0945%
80024	0,0525%
80025	0,0105%
80026	0,1575%
80027	0,0420%
80028	0,0315%
80029	0,0315%
80030	0,0525%
80031	0,0105%
80032	0,0210%
80033	0,0105%
80034	0,0630%
80035	0,4516%
80036	0,0210%
80038	0,0735%
80039	0,0630%
80040	0,1680%
80041	0,0315%
80044	0,0630%
80045	0,0420%
80046	0,1365%
80047	0,0210%
80048	0,0945%
80049	0,0315%
80050	0,0525%
80051	0,0105%
80053	0,2310%
80054	0,1785%
80055	0,3046%
80056	0,0210%
80057	0,0105%
80058	0,1260%

80059	0,0945%
80062	0,0420%
80063	0,0105%
80065	0,0105%
80067	0,0105%
80069	0,0315%
80070	0,1365%
80071	0,0525%
80072	0,0105%
80073	0,0105%
80074	0,0105%
80075	0,0525%
80076	0,0105%
80077	0,1470%
80078	0,0840%
80079	0,0210%
80100	0,0210%
80121	0,3781%
80122	0,4096%
80123	0,1575%
80124	0,1470%
80125	0,1155%
80126	0,3886%
80127	0,3256%
80128	0,4411%
80129	0,1470%
80131	0,3781%
80132	0,2520%
80133	0,0630%
80134	0,0525%
80135	0,1365%
80136	0,0735%
80137	0,0525%
80138	0,0525%
80139	0,0315%
80141	0,1050%
80142	0,0315%
80143	0,1470%
80144	0,1575%
80145	0,0525%
80146	0,0105%
80147	0,0105%
81011	0,0210%
81012	0,0105%
81016	0,0210%
81017	0,0105%
81020	0,1050%
81022	0,0420%
81024	0,1155%
81025	0,0630%

81028	0,0210%
81030	0,6721%
81031	0,4831%
81032	0,0105%
81034	0,0315%
81035	0,0210%
81036	0,0210%
81037	0,0315%
81038	0,0420%
81039	0,0210%
81040	0,0315%
81041	0,0210%
81043	0,0210%
81047	0,0315%
81051	0,0105%
81052	0,0105%
81055	0,0210%
81059	0,0105%
81100	0,5671%
82010	0,0105%
82011	0,0105%
82015	0,0630%
82016	0,0105%
82018	0,0105%
82019	0,0315%
82020	0,0525%
82021	0,0420%
82027	0,0105%
82028	0,0105%
82029	0,0105%
82030	0,1365%
82034	0,0105%
82036	0,0210%
82037	0,0420%
82100	0,3886%
83010	0,0105%
83012	0,0210%
83013	0,0735%
83018	0,0210%
83020	0,0840%
83022	0,0105%
83024	0,0105%
83025	0,0210%
83028	0,0420%
83029	0,0630%
83030	0,1155%
83031	0,0420%
83035	0,0420%
83036	0,0105%
83038	0,0105%

83040	0,0105%
83043	0,0105%
83048	0,0315%
83050	0,0105%
83056	0,0105%
83059	0,0105%
83100	0,1995%
84010	0,1050%
84012	0,0735%
84013	0,0420%
84014	0,2731%
84015	0,0105%
84016	0,1470%
84018	0,1470%
84019	0,0315%
84020	0,0315%
84022	0,0315%
84025	0,0420%
84030	0,0420%
84032	0,0315%
84033	0,0210%
84036	0,0105%
84039	0,0315%
84040	0,0105%
84043	0,0840%
84044	0,0105%
84045	0,0210%
84046	0,0105%
84047	0,0735%
84049	0,0105%
84051	0,0105%
84057	0,0210%
84060	0,0105%
84061	0,0105%
84062	0,0105%
84066	0,0210%
84069	0,0315%
84076	0,0105%
84078	0,0210%
84080	0,0105%
84081	0,0210%
84084	0,0105%
84085	0,0630%
84086	0,0105%
84087	0,0525%
84088	0,0525%
84091	0,0840%
84092	0,0315%
84095	0,0105%
84098	0,0105%

84100	0,0105%
84121	0,0210%
84122	0,0105%
84123	0,0105%
84124	0,0945%
84125	0,0840%
84126	0,0315%
84127	0,0420%
84128	0,0840%
84129	0,0210%
84131	0,0420%
84132	0,0105%
84133	0,0840%
84134	0,0735%
84135	0,0105%
85013	0,0105%
85020	0,0105%
85022	0,0210%
85024	0,0105%
85025	0,0315%
85038	0,0105%
85040	0,0315%
85042	0,0105%
85044	0,0420%
85049	0,0105%
85050	0,0420%
85052	0,0105%
85054	0,0105%
85057	0,0210%
85100	0,2100%
86010	0,0105%
86021	0,0420%
86039	0,0315%
86042	0,0105%
86043	0,0105%
86044	0,0105%
86048	0,0105%
86079	0,0210%
86095	0,0105%
86096	0,0210%
86097	0,0105%
86170	0,1155%
87010	0,0315%
87011	0,0315%
87012	0,1155%
87013	0,0105%
87016	0,0210%
87018	0,0420%
87019	0,0525%
87020	0,0840%

87021	0,0105%
87022	0,0525%
87023	0,0735%
87024	0,0315%
87027	0,1260%
87028	0,0105%
87029	0,0210%
87030	0,1050%
87032	0,0945%
87036	0,2941%
87038	0,0315%
87040	0,0945%
87041	0,0315%
87043	0,0315%
87046	0,0420%
87047	0,0105%
87048	0,0105%
87050	0,0315%
87053	0,0315%
87060	0,0420%
87062	0,1260%
87064	0,1995%
87069	0,0105%
87070	0,0525%
87071	0,0105%
87075	0,0210%
87076	0,0315%
87100	0,5881%
88024	0,0105%
88025	0,0105%
88040	0,0525%
88044	0,0105%
88046	0,3046%
88047	0,0210%
88049	0,0105%
88050	0,0525%
88060	0,1050%
88062	0,0105%
88067	0,0105%
88068	0,0210%
88069	0,0315%
88100	0,4096%
88811	0,1995%
88816	0,0105%
88821	0,0210%
88824	0,0945%
88831	0,0105%
88836	0,0105%
88837	0,0210%
88838	0,0105%

88841	0,0210%
88842	0,0315%
88900	0,2731%
89010	0,0315%
89011	0,0210%
89013	0,1575%
89014	0,0105%
89015	0,0630%
89016	0,0105%
89018	0,1050%
89020	0,0315%
89021	0,0210%
89022	0,0105%
89024	0,0105%
89025	0,0105%
89026	0,0210%
89027	0,0210%
89029	0,1575%
89030	0,0105%
89034	0,1155%
89035	0,0105%
89040	0,0210%
89041	0,0105%
89042	0,0630%
89044	0,0210%
89046	0,0210%
89047	0,0105%
89048	0,0420%
89052	0,0105%
89063	0,0105%
89100	0,0630%
89121	0,0315%
89122	0,0945%
89123	0,0210%
89124	0,0210%
89125	0,0210%
89126	0,0630%
89127	0,0315%
89128	0,0630%
89129	0,0420%
89131	0,0210%
89132	0,0105%
89133	0,0210%
89134	0,0105%
89135	0,0525%
89814	0,0315%
89815	0,0105%
89819	0,0105%
89822	0,0210%
89831	0,0315%



89832	0,0105%
89842	0,0210%
89843	0,0105%
89844	0,0210%
89867	0,0105%
89900	0,2625%
90010	0,0525%
90011	0,1365%
90012	0,0105%
90014	0,0105%
90018	0,0210%
90019	0,0210%
90020	0,0315%
90030	0,0210%
90031	0,1050%
90036	0,0105%
90040	0,0420%
90044	0,0315%
90046	0,0525%
90047	0,0210%
90123	0,0525%
90124	0,0210%
90125	0,0105%
90126	0,0210%
90127	0,0210%
90128	0,0420%
90129	0,0210%
90131	0,0105%
90133	0,0630%
90134	0,0105%
90138	0,0840%
90139	0,1260%
90141	0,1155%
90143	0,0840%
90144	0,1680%
90145	0,0945%
90146	0,0420%
90147	0,0105%
90149	0,0105%
90151	0,0210%
91011	0,0630%
91012	0,0105%
91014	0,0525%
91016	0,0420%
91018	0,0105%
91019	0,0105%
91020	0,0105%
91021	0,0315%
91022	0,0525%
91024	0,0105%

91025	0,1050%
91026	0,2100%
91027	0,0420%
91029	0,0315%
91100	0,0840%
92010	0,0525%
92013	0,0105%
92015	0,0105%
92016	0,0840%
92019	0,1680%
92020	0,0735%
92023	0,0105%
92024	0,0420%
92026	0,0525%
92027	0,0315%
92028	0,0105%
92029	0,0105%
92100	0,1365%
93010	0,0210%
93012	0,1470%
93013	0,0210%
93014	0,1155%
93015	0,0210%
93017	0,0105%
93019	0,0105%
93100	0,0945%
94010	0,0105%
94013	0,0525%
94014	0,0105%
94015	0,0420%
94018	0,0210%
94100	0,0420%
95011	0,0210%
95014	0,0840%
95019	0,0420%
95020	0,0105%
95021	0,0315%
95022	0,0525%
95024	0,0945%
95025	0,0210%
95027	0,0840%
95028	0,0420%
95029	0,0315%
95030	0,3781%
95031	0,0210%
95032	0,0525%
95037	0,0735%
95040	0,0525%
95041	0,0630%
95045	0,0420%

95046	0,0420%
95047	0,0420%
95100	0,0105%
95123	0,0945%
95124	0,0420%
95125	0,1680%
95126	0,1785%
95127	0,1680%
95128	0,1470%
95129	0,0735%
95131	0,0315%
96010	0,0210%
96011	0,0630%
96012	0,0735%
96014	0,0840%
96015	0,0210%
96016	0,0105%
96017	0,0210%
96018	0,0525%
96019	0,1050%
96100	0,2941%
97013	0,0210%
97014	0,0105%
97015	0,0525%
97016	0,0210%
97017	0,0210%
97018	0,0315%
97019	0,0735%
97100	0,1050%
98010	0,0105%
98023	0,0105%
98027	0,0105%
98028	0,0105%
98030	0,0315%
98034	0,0105%
98035	0,0105%
98036	0,0105%
98037	0,0105%
98039	0,0210%
98040	0,0105%
98043	0,0105%
98044	0,0210%
98048	0,0105%
98049	0,0210%
98051	0,1365%
98056	0,0105%
98057	0,1155%
98060	0,0210%
98062	0,0315%
98063	0,0105%

98064	0,0105%
98066	0,0420%
98070	0,0630%
98071	0,0315%
98072	0,0210%
98076	0,0315%
98077	0,0105%
98100	0,0315%
98121	0,1995%
98122	0,3466%
98123	0,1260%
98124	0,1155%
98125	0,0105%
98151	0,0105%
98152	0,0210%
98165	0,0315%
98167	0,0630%
98168	0,0735%