

25344071A	19
25350196X	17,2
74912624Z	16,9
74905385C	16,6
25331575L	16,6
25309997S	16,5
25327760E	16,5
25329369K	16,1
74908501P	16
74921252V	15,3
74921489R	15,2
25343685P	15,1
04198980P	15,1
74917177J	14,9
74911378X	14,7
25324571F	14,6
78969125M	14,6
25338236X	14,5
25321173J	14,5
74913977X	13,8
25314417L	13,6
74920889E	13,5
25336052B	13,5
74908166H	13,3
25341306K	13,3
25348646R	13,1
30577397R	13
25322912G	12,9
25330998V	12,7
74909867V	12,5
74916066Y	12,5
25317305D	12,3
25321429Q	12,2
25328352Q	12
25326325J	12
25311611L	12
25322335W	12
74909954N	11,9
25318659Y	11,9
25353446V	11,9
25320690J	11,7
25327132S	11,7
25331705B	11,6
74919555E	11,5
74921424M	11,5
74914050Z	11,5
74906841G	11,5
74916438X	11,4
25334967F	11,3
25320722E	11,3

25341982F	11,3
25316396C	11,2
25333510E	11,2
25318398K	11,2
25309177T	11,2
25327701D	11,1
25326487Z	11
25339887M	11
25315824T	11
25327617V	10,8
25330786N	10,7
50600409H	10,7
25345266W	10,7
25315854F	10,7
25321913V	10,6
50187886T	10,5
25314289Y	10,5
25344947M	10,5
34853058P	10,5
25354391L	10,4
25336475C	10,4
25340555Y	10,4
25330072B	10,3
25344726Z	10,1
74910154M	10,1
25327933B	10,1
74911835F	10
74919426P	10
74919189R	10
25619060G	9,8
74921541F	9,8
25319471J	9,8
74919648T	9,7
25296065K	9,7
25319622A	9,6
25327680B	9,6
74915703B	9,6
Y2203124Z	9,6
74919103F	9,5
74913881Y	9,5
25322015G	9,5
25353326N	9,4
25327782K	9,4
74909820Q	9,3
25307880Z	9,3
25342391W	9,3
32039884X	9,3
74906819M	9,3
25352575C	9,2
74916627S	9

74910270Y	9
25323812F	9
43405461E	9
25324644B	8,8
25333231L	8,5
25349285L	8,5
74913271V	8,5
24290497J	8,5
74921077A	8,5
25327275C	8,4
25336827G	8,4
05657937Y	8,3
25315956V	8,3
25610106C	8,3
25343055E	8,2
25311535N	8,2
25315680V	8,2
25353916G	8,2
25339101R	8,2
74917981N	8,1
25342954J	8
25330219C	8
74913422F	8
25341501D	8
74909450Z	8
74913273L	8
74906785V	7,8
77467505D	7,8
25343135X	7,7
52250210Y	7,7
25322907E	7,7
25336802W	7,6
74909530W	7,5
25318495A	7,5
25328768H	7,5
25349001B	7,5
25347060W	7,5
74905191X	7,5
25347937M	7,4
25318005L	7,4
25346137E	7,4
25334938R	7,3
25334848A	7,3
25345378E	7,2
25332629S	7,2
25325864N	7,2
25322205X	7,2
74920336K	7
74913004A	7
25351377H	6,9

25609796D	6,8
X6689465F	6,8
25349880Q	6,8
25347161B	6,8
25347224M	6,8
25326840E	6,7
25310320Q	6,6
25353540L	6,6
74868566R	6,5
77228163M	6,5
25350172D	6,5
25342152Q	6,5
38795439M	6,5
25303739J	6,4
25333911D	6,4
25340852G	6,4
25304089H	6,3
74902716L	6,3
75142000B	6,3
25353277D	6,1
74901384K	6,1
25339881E	6
25347907K	6
25300703J	6
25321098F	6
31681578K	5,9
74911116R	5,8
25349658R	5,7
25347512V	5,6
25309369P	5,5
25337436S	5,5
25611784L	5,5
25336853F	5,5
25350746P	5,5
25349538L	5,4
74907734T	5,3
25340611Q	5,3
50055386A	5,2
25342317C	5
25322124K	5
74909070W	5
25609433Z	5
74910851N	4,9
25619059A	4,7
25612280D	4,6
74842041H	4,6
74916874D	4,5
25354461C	4,5
25327023K	4,5
25339149A	4,5

26229108T	4,4
25352914Z	4,3
25330480M	4,2
25320516T	4,2
25619058W	4,1
25341583E	4,1
25328667D	4
25338748Q	4
25330940M	4
25620355B	4
74893386G	3,9
25335581T	3,5
25318437Z	3,5
26237489D	3,5
25348813F	3,5
25609661N	3,5
25340352X	3,4
25612474L	3
X9475759N	2,6
74912958A	2,6
25611745A	2
25347892Y	2
26299358P	2
40314758J	1,7
25610713Y	1,5
25354152X	1,5
26301062X	1