

	BATX 2A	BATX 2E	BATX 2F	BATX 2G	BATX 2H	BATX 2I
1	79269576F	79114429H	79051412K	79050074V	79136649C	79230731D
2	79492780L	46373267T	79048925H	79478461Y	79124770D	79175150L
3	79299970H	79432511X	51184207F	79229006D	79432739P	79179605N
4	22765098C	79170888N	20233199F	20984744G	79459006D	22767204X
5	30325811N	79009873C	79129470V	22764152V	79052579S	79078686V
6	79438015V	79130476B	20232987W	79053026W	72271647N	79492145M
7	79240969N	79117591Y	79431658P	79113710N	79114841Q	79000554Q
8	X8857687L	55010102J	79045924F	22759446A	22763043N	79181079Z
9	79049024W	58010129N	79142494T	16094555Y	79143793B	79365084L
10	45993564G	55010878F	46369316M	16109551Y	79495072B	16102265B
11	46370397M	79491344D	79398877W	04760470E	79229850W	20980984Q
12	79045254G	16111335L	79496609F	79181797L	79269128L	79401374S
13	79457323M	79367739Y	16103534S	72538348M	46372188W	79366524X
14	16105825Y	79241187T	79132059F	20984789A	79424318M	45918307A
15	46373028Z	79129675S	79241872H	79244664G	79079713D	22759418K
16	79297974T	79179693P	22769425T	16108243D	79239591Z	79399411F
17	79007928F	22759347L	79421909B	79113275Z	79000457B	79137160W
18	46374595V	22766911Q	22765206J	35675997F	79457771Q	16098414R
19	79243808E	79434342R	79131991P	79050782N	79178323H	79180547B
20	79180585A	79266994R	72264981Q	22762364T	79005572C	79365245L
21	79182606T	79126469Y	79078807T	79183884J	79180012M	79001327F
22	20979271M	45993162Q	22766665T	79133222C	79182136J	79143327M
23	16115797L	79421912Z	04761903Y	79135616E	79183185G	79047390R
24	22764496Q	04760890M	16107300D	79478804G	20980814F	
25		30325458G	79182535K	79296323M	79143329F	
26		79183099X	22766926P	79497111A		