

Dec 2017

W4 SF
8196 JK
8144 7158
8045 7157
7444 6453
6546 5445
6453 5243
7551 6048
7454 6252
8154 6755
8046 6760
08146 6558

Upper Air
V8G (22)
1 577-13³ 32/26 5⁶ 13⁰ 18⁴ 9²
2 576-13³ 25/23 5² 13⁰ 17⁶ 7⁰
3 571-17³ 25/46 4⁰ 9² 12⁴ 6²
4 568-17⁷ 27/49 14 13⁴ 9⁶ 9⁶
5 568-16² 02/62 -2⁹ 8² 11⁰ 8⁴
6 577-15⁷ 35/15 3² 11⁶ 15⁴ 6²
7 581-16⁹ 04/31 2⁴ 13⁶ 18⁴ 9⁰
8 585-44⁹ 06/08 2⁶ 13⁴ 18² 7⁸
9 583-15³ 07/02 2⁴ 15⁸ 21⁶ 6⁶
10 582-14⁵ 10/04 4² 15² 19⁸ 11²

NKX (60Z) VEF
578-12³ 01/18 4² 16⁶ 19² 576-12¹
578-12⁹ 06/11 3⁴ 16² 20⁰ 576-13⁵
574-14⁵ 26/39 4⁰ 14² 15² 567-17⁷
569-14³ 26/58 18 10⁰ 12⁰ 560-24⁴
569-11 28/28 -2⁷ 7⁶ 14² 571-17⁹
576-14¹ 02/26 2⁰ 11² 17⁸ 574-19³
581-16⁵ 02/41 2² 10² 16⁰ 578-17³
583-14⁵ 05/10 4² 12⁶ 18⁴ 583-14³
582-14⁷ 12/04 2⁸ 16² 20⁶ 583-14⁹
581-15¹ 12/10 3⁶ 15² 20⁶ 583-15⁹

8345 6959
8439 6959
8744 7363
8239 7062
8343 7460
7043 6044
6552 5343
7440 6446
7136 6250
5237 5237

11 581-14⁷ 28/01 3² 13⁸ 19² 11⁸
12 583-14⁷ 04/07 4⁴ 15⁴ 21⁰ 6⁰
13 583-13⁹ 06/19 5⁴ 17² 23⁴ 4⁶
14 583-11³ 01/23 8⁸ 19⁸ 20⁴ 6²
15 586-11⁷ 36/20 7² 17⁶ 22⁰ 10⁸
16 582-20⁵ 29/30 0⁸ 10⁸ 12² 11⁰
17 569-12³ 36/68 2⁸ 8⁰ 12² 11⁰
18 576-13⁷ 02/34 5⁰ 9² 13⁸ 6²
19 578-14⁷ 33/17 3⁸ 12² 14² 5⁸
20 574-16 27/44 3² 10² 5⁸ 10²

581-16⁵ 08/17 4⁸ 14⁸ 21⁰ 584-15⁵
579-16¹ 07/23 4² 16⁴ 21⁸ 583-14¹
579-14⁷ 04/30 7⁰ 16⁰ 20⁸ 579-12¹ 3
581-12³ 36/46 6⁸ 14⁸ 21⁰
582-11⁵ 01/25 7⁰ 16⁰ 20⁴ 579-12⁹ 3
555-21⁵ 01/12 -1⁹ 6⁸ 12² 555-20¹ 4
564-14⁷ 01/62 -3⁵ 8⁴ 13⁸ 563-16⁵ 0
576-12⁹ 01/28 3² 9⁸ 14⁸ 574-14² 3
579-15¹ 30/18 3⁰ 11⁶ 14⁸ 576-15⁷ 2
574-13¹ 27/46 3⁴ 10⁴ 8⁴ 560-17²

6140 4736
6633 5941
7236 6451
8040 7259
7338 6857
7439 6657
8240 7667
8641 7464
8741 7866
8040 7560
7443 6956

21 569-15⁵ 34/51 1⁰ 0⁸ 3² 2⁴
22 576-13⁷ 34/31 2² 6⁸ 8⁴ 2⁴
23 581-11⁵ 29/44 4⁶ 13⁰ 12⁶ 3⁰
24 583-9⁵ 27/34 6⁸ 14² 7⁰ 7⁴
25 581-10⁹ 27/44 6⁰ 14² 15⁸ 4⁸
26 577-14⁹ 25/45 2⁸ 13⁸ 18⁰ 6⁸
27 581-15¹ 32/26 6² 15⁰ 19⁸ 5⁸
28 584-12⁵ 34/17 7⁰ 17⁶ 21⁰ 9⁰
29 585-10⁹ 20/06 7⁶ 18² 22⁰ 11⁸
30 583-12⁷ 21/26 6² 16⁸ 19⁴ 6²
31 575-13⁷ 23/18 2⁴ 15⁰ 15² 8⁸

567-16⁷ 33/43 -0³ 3⁴ 9⁶ 555-25⁷
580-12¹ 31/27 3⁶ 10⁰ 12⁴ 574-13³
584-8⁵ 29/29 8⁴ 14⁰ 16⁶ 576-13⁵
585-8⁷ 26/26 7⁶ 15⁶ 18⁸ 578-10⁹
583-10⁷ 25/21 8⁴ 14⁸ 18⁶ 577-12⁷
580-14¹ 26/23 6² 14⁸ 18⁰ 577-15¹
582-14⁵ 36/04 4⁶ 16⁰ 20² 580-14⁵
585-12⁵ 04/16 7⁰ 18⁰ 24⁴ 583-13⁷
586-11⁵ 08/18 8⁴ 18⁰ 23⁰ 585-11⁵
582-11³ 21/11 6⁸ 15² 20² 580-13⁵
578-12³ 27/19 3⁸ 13⁸ 16⁸ 576-15³