

- 800 B(5; 25)
- 801 C(1; 114)
- 802 A(1; 160); A(2; 72); A(6; 20); A(13; 4); D(4; 114); D(4; 30); D(9; 100)
- 803 A(4; 33); B(1; 160); B(7; 16); B(8; 13)
- 804 B(2; 72)
- 805 C(2; 64)
- 806 A(3; 16); C(3; 44)
- 807 A(1; 161); A(11; 8); B(4; 33); D(2; 64)
- 808 B(1; 164); B(6; 20); C(1; 115)
- 809 B(3; 46); D(1; 115); D(3; 44); D(12; 5)
- 810 Mangruant
- 811 C(6; 19)
- 812 A(1; 162)
- 813 A(8; 73); B(1; 162)
- 814 Mangruant
- 815 B(2; 73); B(13; 4); C(1; 116)
- 816 D(1; 116)
- 817 A(1; 163); A(9; 14); D(6; 19)
- 818 B(1; 163); B(11; 7); C(2; 62)
- 819 C(5; 24)
- 820 D(2; 62)
- 821 A(10; 9)
- 822 A(1; 164); C(1; 117)
- 823 A(3; 47); A(4; 3); B(1; 164); C(13; 4); D(1; 117)
- 824 A(2; 74); A(5; 26); D(5; 24)
- 825 C(3; 42)
- 826 A(4; 34); B(2; 74); B(3; 47); B(9; 11)
- 827 A(1; 165); D(4; 34)
- 828 B(1; 165); D(3; 42)
- 829 B(5; 26); C(1; 118); C(8; 13)
- 830 B(4; 34); D(1; 118)
- 831 B(10; 9); C(2; 63)
- 832 A(1; 166); C(11; 7)
- 833 B(1; 166); D(2; 63)
- 834 Mangruant
- 835 A(2; 75); C(7; 16)
- 836 C(1; 119); D(13; 4)
- 837 A(1; 167); A(6; 21); A(7; 17); B(2; 75); B(4; 3); D(1; 119); D(8; 13)
- 838 A(15; 2); D(1; 167)
- 839 Mangruant
- 840 A(3; 48)
- 841 Mangruant
- 842 A(1; 168); A(8; 14); D(7; 16)
- 843 B(1; 168); B(3; 48); C(1; 120); C(11; 3); D(11; 7); B(6; 21)
- 844 B(2; 17); C(2; 64); C(3; 43); D(1; 120)
- 845 Mangruant
- 846 A(2; 76); A(12; 6); D(2; 64)
- 847 A(1; 169); D(3; 43)
- 848 B(1; 169); B(2; 76); C(4; 32); C(6; 20); C(9; 11)
- 849 A(6; 35); C(10; 9)