

C C D B<sub>b</sub> // C G A // C C D C F  
561 // 84518458 | 3791 // 893151369 | 56311 // 56181 | 8457991 // 6561 791  
12=3 12=3 31=4 20=2 21=3 24=6 16=7 21=3 12=3 31=4 9 23=5

C D A C // C C B<sub>b</sub> C // G A A  
56361 // 6115 | 574 | 81 | 996 // 569991 | 84 | 17579 | 291 // 89115 | 7567 | 178  
21=3 13=4 16=7 9 24=6 39=12 12=3 29=11 12=3 24=6 34=7 16=7

G G G B<sub>b</sub> // A A // C A A C B<sub>b</sub> B<sub>b</sub>  
561615 | 897 | 4857 // 6785 | 817837 | 952 // 7173 | 919 | 9835 | 612 // 74 | 983  
24=6 24=6 24=6 26=8 34=7 16=7 18=9 19=10 25=7 9 11=2 20=2

B<sub>b</sub> F A F // C B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> C B<sub>b</sub> // A A A A  
7199 // 718115 | 169 | 689 | 7175745 // 74 | 983 | 75189 | 623 // 775 | 964 | 6787 | 973  
26=8 23=5 16=7 23=5 36=9 11=2 20=2 30=3 11=2 19=10 19=10 28=10 19=10  
=1 =1 =1 =1

C B<sub>b</sub> C // A C A A B<sub>b</sub> F B<sub>b</sub> A A  
6781565981 | 24915 // 7678 | 7194 | 7189 | 8215 | 6581 | 5684 | 89615 | 952 | 5748  
27=9 29=11 21=3 28=10 21=3 25=7 16=7 20=2 23=5 29=11 16=7 25=7  
=2 =1 =2

B<sub>b</sub> C // F D D D C // F C G  
531611 | 71949 // 7945795651491 // 53941 | 71788 | 18 | 681 // 71681 | 18 | 75471 //  
17=8 30=3 41=5 31=4 22=4 31=4 9 15=6 23=5 9 24=6

B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> G C G A A A // F C B<sub>b</sub>  
71873 | 9917 | 519 | 18 | 75948 | 791791 // 952 | 9781 | 87 // 39875 | 81 | 98837 //  
26=8 26=8 15=6 9 33=6 34=7 16=7 25=7 15=6 32=5 9 35=8

A B<sub>b</sub> G A C G F B<sub>b</sub> A B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> D  
1915 | 6561 | 21615 // 5497 | 5169 | 517695 // 97115 | 691751 | 163 | 767 // 6191 | 67 |  
16=7 17=8 15=6 25=7 21=3 33=6 23=5 29=11 10=1 20=2 12=8 13=4  
=2

C A C F // A F C F A D B<sub>b</sub> C  
671931 // 19 | 957 | 79367 | 676 // 7169 | 18 | 671 | 79 // ~~509~~ | ~~876151~~ // ~~1201~~ // ~~151~~  
27=9 10=1 21=3 32=5 19=10 23=5 9 14=5 16=7 76 165161 189  
=1 13=4 20=2 18=9

C C A D B<sub>b</sub> C B<sub>b</sub> F F C A C B<sub>b</sub>  
81 // 65549 | 7618969 // 1615 | 71161 | 189 | 74 // 1589 | 896 | 751491 // 19 | 81 | 6371 |  
9 30=3 46=10 13=4 17=8 18=9 11=2 23=5 23=5 27=9 10=1 9 17=8  
=1

F // C B<sub>b</sub> D A // C C B<sub>b</sub> // A A F  
1319 // 71175 | 74 | 8518 | 71737 // 89175 | 291 | 68915 // 26875 | 17557 | 7196 //  
14=5 21=3 11=2 22=4 25=7 30=3 12=3 29=11 28=10 25=7 23=5  
=2 =1