

# Everybody knows that you are Insane

Queens of the Stone Age

Lullabies to Paralyze

User Defined  
⑥ = C#

♩ = 85

E-Gt

*f*

$\frac{1}{2}$

T  
A  
B

T  
A  
B

T  
A  
B

T  
A  
B

T  
A  
B

16

TAB 4 3 1 3 3 (3)4 3 2 3 2 1 3

19

TAB 0 0 2 2 2 4 3 4 1 3 4 full

22

TAB 1 1 1 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 4 3 1 3 3 (3)4

26

TAB 3 1 3 2 5 3 2 2 2 2 2 2

28

TAB 3 (2)1 2(3) (2)3 3 3 3 3 1 1 1 3 3 3 3

31

TAB 3 0 3 0 3 0 3 0 4 3 1 3 3 1 3 3 6

34

T  
A  
B

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3  
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

35

T  
A  
B

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

36

T  
A  
B

1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 3  
2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1  
2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1

37

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
1 1 1 1 1 3 1  
2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

39

T  
A  
B

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

40

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 3  
2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1  
2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1

41

TAB

1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2

42

TAB

		1	1	1				0	0	0
3	3	3	3	3			2	2	2	2
3	3	3	3	3			2	2	2	2
1	1	1	1	1			0	0	0	0

44

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1

46

TAB

		1	1	1				5		3	3	3
3	3	3	3	3			5		5	5	5	5
3	3	3	3	3			5		5	5	5	5
1	1	1	1	1			3		3	3	3	3

48

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

50

TAB

		1	1	1				0	0	0
3	3	3	3	3			2	2	2	2
3	3	3	3	3			2	2	2	2
1	1	1	1	1			0	0	0	0

52

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

54

TAB

						1	1	1								5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	2	2	2								5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

56

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	3															
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	3															
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	1															

58

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

59

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
																5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

60

TAB

1	1	1	1	1	1	3																															
1	1	1	1	1	1	3										1	1	1	1	1	1	3															
2	2	2	2	2	2	1										2	2	2	2	2	2	1															

61

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

2  
3  
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

63

T  
A  
B

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4  
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

64

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

65

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

2  
3  
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

67

T  
A  
B

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4  
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

68

T  
A  
B

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

1 1 1 1 1 3  
1 1 1 1 1 1  
2 2 2 2 2 1

69

TAB

1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

71

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

72

TAB

1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1

73

TAB

1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	0

74

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	0	5	5	0	5	5	0	5	5	0

75

TAB

3	3	3	3	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
3	3	3	3	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
1	1	0	1	1	0	7	7	0	7	7	0	5	5	0	5	5	0	5	5	0	5	5	0

77

TAB

3	3	3	3	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4
1	1	0	1	0	7	7	0	7	7	0	5	5	0	5	5

79

TAB

3	3	3	3	6	6	6	6	0	6	6	0	6	6	0
3	3	3	3	6	6	6	6	0	6	6	0	6	6	0
1	1	0	1	1	0	7	7	0	7	7	0	7	7	0

80

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

81

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6
3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6
1	1	1	1	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7

82

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

83

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6
3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6
1	1	1	1	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7



84

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

85

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	6
1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7

86

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5											

88

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

89

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	
0	0	0	0	0	0	0	0	0									

90

TAB

1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1

91

TAB

1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

93

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

94

TAB

1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1

95

TAB

1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

97

TAB

2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

98

TAB

1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1

99

TAB  
 1 1 1 1 1 3  
 1 1 1 1 1 1  
 2 2 2 2 2 1

2  
 3  
 1

101

TAB  
 5  
 4  
 5

102

TAB  
 1 1 1 1 1 3  
 1 1 1 1 1 1  
 2 2 2 2 2 1

103

TAB  
 1 1 1 1 1 3  
 1 1 1 1 1 1  
 2 2 2 2 2 1