

# Where Do I Begin

1 = B<sup>b</sup>

Francis Lai

1	1 1	1 1	1 1	7 7	7 7
3 3		3 3	3 4 3	2 2 2	2 2
6 <sup>-</sup>				3 <sup>7</sup>	

	6 6	6 6	#5 #5	6	7	4
1 1 1	1 1	1 2 1	7 7 7			
6 <sup>-</sup>	4 <sup>47</sup>	3 <sup>7</sup>		2/3	3 <sup>7</sup>	3 <sup>7</sup> add b9

3	
6 <sup>-</sup>	#5 <sup>0</sup> / <sub>6</sub>

#5	6	7	#5
2/3	3 <sup>7</sup>		

#1	2	3	6
6 <sup>47</sup>	6 <sup>7</sup>	3 <sup>-</sup>	6 <sup>7</sup>

$2^-$	$5^7$

$7^{07}$ $3^7$	$2^-$

$1^{47}$	$7^7$

<p><i>D.C. al Coda</i></p>	
$3^7$	$6^-$

$\#_{5/6}^0$	$6^-$