

# 840 Boohgenzmbenl Jaiz Laail

1 = C  $\frac{4}{4}$

3 5 5 5 5 5 | 3 3 2 1. 5 |  
 Dool siel Booh genz mbenl deel jaiz hal baangl laail haec

6 6 6 5. 5 | 3 4 3 2 - |  
 ndael saml hoh rauz duc aul hanh deel

3 5 5 5 5 5 | 6 5 3 3. 5 |  
 hoh rauz leeux boz xic sangl goc dauc hanh deel hanh

6 6 1 3 2 1 | 1 - - |  
 deel ndaix gaais ndil haec hoh rauz

1 2 | 3 3 5 5 - | 5. 6 3. 3 | 2 1 1 1 2 | 3 - - |  
 hoh rauz leeux boz dauc hanh Booh genz mbenl dool siel deel jaiz hoh rauz laail

0 3 | 6 6 6 7. 6 | 5 7 i. 3 | 2. 3 2. 1 | 1 - - - ||  
 haec ndael saml hoh rauz idt bux duc aul dool siel jiez raaix