$$\begin{bmatrix} i_{*} & 7_{*} & 6_{*} & 5_{*} & \begin{vmatrix} \frac{3}{2} & \frac{2}{3} & \frac{7}{7} & \frac{7}{6} & \begin{vmatrix} \frac{*}{6} & \frac{5}{6} & \frac{6}{6} & \frac{7}{7} & \frac{5}{6} & \frac{5}{6} & \frac{6}{6} & \frac{7}{7} & \frac{7}{$$

无 羁

电视图《陈情令》片尾曲

 $1 = D + \frac{4}{4}$ 

纯等版

林 沟 作曲 玉面小奶然 改氮

6 5 3 2 1 7 6 5 3 2 1 6 5 3 2 1 6 5 4 2 1

$$\begin{bmatrix} \dot{1} & - & \dot{7} & \dot{6} & | \dot{5} & - & - & \frac{*}{3} & \dot{5} & | \dot{6} & - & \dot{5} & \dot{6} & | \dot{6} & 3 & \underline{0} & \underline{2} & \underline{3} & \underline{5} \\ \dot{4} & 1 & \underline{5} & \underline{6} & 1 & - & | & \frac{3}{5} & \underline{2} & \underline{3} & 5 & - & | & \frac{2}{5} & \underline{6} & \underline{2} & \frac{5}{5} & \underline{2} & \underline{5} & | & \frac{1}{1} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{2} & 3 & - & | & \underline{2} & \underline{6} & \underline{2} & \frac{5}{1} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{2} & \underline{5} & | & \underline{1} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{2} & 3 & - & | & \underline{2} & \underline{6} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{2} & 3 & - & | & \underline{2} & \underline{6} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{5} & \underline{1} & \underline{2} & \underline{3} & \underline{5} & - & | & \underline{2} & \underline{6} & \underline{2} & \underline{5} & \underline{2} & \underline{5} &$$

$$\begin{bmatrix} i_{\%} - 7_{\%} 6_{\%} & 5_{\%} - \frac{*}{3} \hat{3} & 6_{\%} - 5_{\%} - |6_{\%} - - -|6_{\%} - 0 0| \\ \frac{7}{4!} \frac{5}{5!} \frac{6}{1} & 6 & \frac{3}{5!} \frac{2}{23} \hat{3} - |\frac{2}{2} \frac{6}{1!} \frac{2}{1!} \frac{5}{1!} \frac{6}{1!} \frac{3}{1!} \frac{6}{1!} \frac{3}{1!} \frac{2}{1!} \frac{3}{1!} \frac{6}{1!} \frac{3}{1!} \frac{1}{1!} \frac{3}{1!} \frac{3}{$$

$$\begin{bmatrix} 3 & - & 1 & \hat{6} & | & \frac{3}{3} & 5 & 3 & - & | & \hat{6} & \frac{7}{1} & \frac{3}{5} & \frac{2}{2} & \frac{5}{2} & | & \frac{5}{5} & \frac{6}{5} & 3 & - & | \\ \frac{7}{6} & 3 & 6 & - & | & 0 & 0 & 0 & | & \frac{4}{4} & - & 0 & 0 & | & \frac{7}{6} & \frac{3}{3} & - & - & | \\ \end{bmatrix}$$

$$\begin{bmatrix} 3 & - & 1 & \hat{6} & | & \frac{3}{4} & \hat{6} & 5 & \frac{4}{4} & 5 & | & \frac{6}{4} &$$

$$\begin{bmatrix} \dot{1} & \dot{7} & \dot{6} & \dot{5} & | & 3 & 2 & 5 & 3 & - & | & \frac{6}{2} & 7 & 1 & \frac{6}{2} & \frac{7}{2} & \frac{1}{2} & \frac{6}{2} & \frac{7}{2} & \frac{1}{2} & \frac{2}{2} & \frac{5}{2} & \frac{5}{2} & \frac{3}{2} & \frac{3}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2}$$

$$\begin{bmatrix} 1_{6} & 7_{6} & 6_{8} & 5_{8} & \begin{vmatrix} 3 & 2 & 3 & 7 & 7 & 6 \\ \hline 3 & 2 & 3 & 7 & 7 & 6 \\ \hline 4 & 1 & 5 & 6 & 1 & 6 & 3 & 5 & 6 & 3 & 6 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 \\ \hline 1_{6} & 1 & 1 & 1 \\$$

$$\begin{bmatrix} \frac{1}{6} & \frac{$$

$$\begin{bmatrix} 3_{\circ} & - & i_{\circ} & 6_{\circ} & 7_{\circ} & 6_{\circ} & 5_{\circ} & \frac{1}{4} & \frac{1}{5} & \frac{1}{6} &$$

电视剧《陈情令》片尾曲

 $1 = D + \frac{4}{4}$ 

纯等版

林 海作曲 长面小奶奶 改编

6 5 3 2 1 7 6 5 3 2 1 6 5 3 2 1 6 5 4 2 1

$$\begin{bmatrix} \dot{1} & - & \dot{7} & \dot{6} & | \dot{5} & - & - & \frac{*}{3} & \dot{5} & | \dot{6} & - & \dot{5} & \dot{6} & | \dot{6} & 3 & 0 & 2 & 3 & 5 \\ \frac{4}{1} & \dot{5} & \dot{6} & 1 & - & | \frac{3}{5} & 2 & 3 & 5 & - & | \frac{2}{2} & \dot{6} & 2 & \frac{5}{1} & 2 & 5 & | \frac{1}{1} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & \frac{2}{1} & 3 & - & | \frac{2}{1} & \frac{6}{1} & \frac{2}{1} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & \frac{2}{1} & \frac{3}{1} & - & | \frac{3}{1} & \frac{5}{1} & \frac{1}{1} & \frac{3}{1} & \frac{3}{1}$$

$$\begin{bmatrix} i_{\%} - 7_{\%} 6_{\%} & | 5_{\%} - \frac{*}{3} \hat{5} & | 6_{\%} - 5_{\%} - | 6_{\%} - - - | 6_{\%} - 0 0 \end{bmatrix}$$

$$\begin{bmatrix} 1_{\%} - 7_{\%} 6_{\%} & | 5_{\%} - \frac{*}{3} \hat{5} & | 6_{\%} - \frac{7}{3} & | 7_{\%} - \frac{7}{3$$

$$\begin{bmatrix} 3 & - & 1 & \hat{6} & | & \frac{3}{5} & 5 & 3 & - & | & \hat{6} & \frac{7}{7} & \frac{1}{5} & \frac{1}{2} & \frac{5}{5} & \frac{5}{5} & \frac{6}{5} & \frac{3}{3} & - & | \\ \frac{7}{6} & 3 & 6 & - & | & 0 & 0 & 0 & | & \frac{4}{7} & - & 0 & 0 & | & \frac{7}{6} & \frac{3}{3} & - & - & | \\ \end{bmatrix}$$