



$$\begin{bmatrix} Q_{3i-2} \\ Q_{3i-1} \\ Q_{3i} \\ Q_{3j-2} \\ Q_{3j-1} \\ Q_{3j} \end{bmatrix} = [K] \begin{bmatrix} q_{3i-2} \\ q_{3i-1} \\ q_{3i} \\ q_{3j-2} \\ q_{3j-1} \\ q_{3j} \end{bmatrix}$$