$\begin{bmatrix} A \\ C^6 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} E^7 \\ A^{-7} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} B^{\phi 7} \\ D^{-7} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} D^{-7} \\ G^7 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} C^6 \\ G^7 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} G^7 \\ G^7 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix}$