- 1) $\begin{pmatrix} 1 & 7 \\ 2 & 4 \end{pmatrix}$
- $2)\begin{pmatrix} -1 & 3 & 8 \\ 2 & 4 & 9 \end{pmatrix}$
- $3)\begin{pmatrix} 2 & 7 \\ 3 & 6 \\ 8 & 1 \end{pmatrix}$
- $4) \begin{pmatrix} 1 & 2 & 8 \\ -2 & 7 & 2 \\ 3 & -1 & 11 \end{pmatrix}$
- $5)\begin{pmatrix} 1 & 3 & 9 & 8 \\ 11 & 7 & 2 & 5 \\ 2 & 8 & 1 & 4 \end{pmatrix}$