	/



$$A = \begin{bmatrix} 2 & 3 & 4 \\ 5 & 7 & 1 \end{bmatrix}$$

$$A = \begin{bmatrix} 2 & 5 \\ 3 & 7 \end{bmatrix}$$

$$A = \begin{bmatrix} 3 & 7 \\ 3 & 7 \end{bmatrix}$$

$$B = \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 3 & 7 \end{bmatrix}$$











