

EX 1

แถว x คอลัมน์

จำนวนแถว	แถว	คอลัมน์	มิติ
$A = \begin{bmatrix} 2 & -1 & 3 \\ 0 & 1 & 7 \end{bmatrix}$	2	3	2x3
$B = \begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 5 & 6 \\ -1 & 4 \\ 7 & 0 \end{bmatrix}$	4	2	4x2
$C = [1 \ 6 \ 4 \ 2 \ -1]$	1	5	1x5
$D = \begin{bmatrix} 1 \\ 0 \\ -1 \\ 8 \end{bmatrix}$	4	1	4x1