

EJERCICIOS DE CUÁL ES LA REGLA DE SARRUS

1. Calcula el determinante de las siguientes matrices con la regla de Sarrus.

$$A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 \\ 4 & 5 & 6 \\ 7 & 7 & 8 \end{pmatrix}$$

$$B = \begin{pmatrix} 3 & 2 & 1 \\ 5 & 4 & 0 \\ 2 & -1 & -3 \end{pmatrix}$$