



CONSIGNAS

- A) COPIAR LA TEORIA EN LA CARPETA
- B) RESOLVER EL TRABAJO PRACTICO

TRABAJO PRACTICO N° 3

Resolver aplicando método de Determinantes o Cramer

1)
$$\begin{cases} x + 2y = 3 \\ 3x - y = 2 \end{cases}$$

2)
$$\begin{cases} 2y + x = 7 \\ x + y = 5 \end{cases}$$

3)
$$\begin{cases} 4x - 3y = -7 \\ 6x + 2y = 9 \end{cases}$$

4)
$$\begin{cases} x - \frac{y}{5} = \frac{9}{5} \\ 2x + \frac{y}{2} = \frac{9}{2} \end{cases}$$