

試繪出下列線性不等式系統的圖形

$$\begin{cases} 2x - y \leq -4 \\ 2x - y \geq -2 \end{cases}$$

$$2x - y \leq -4$$

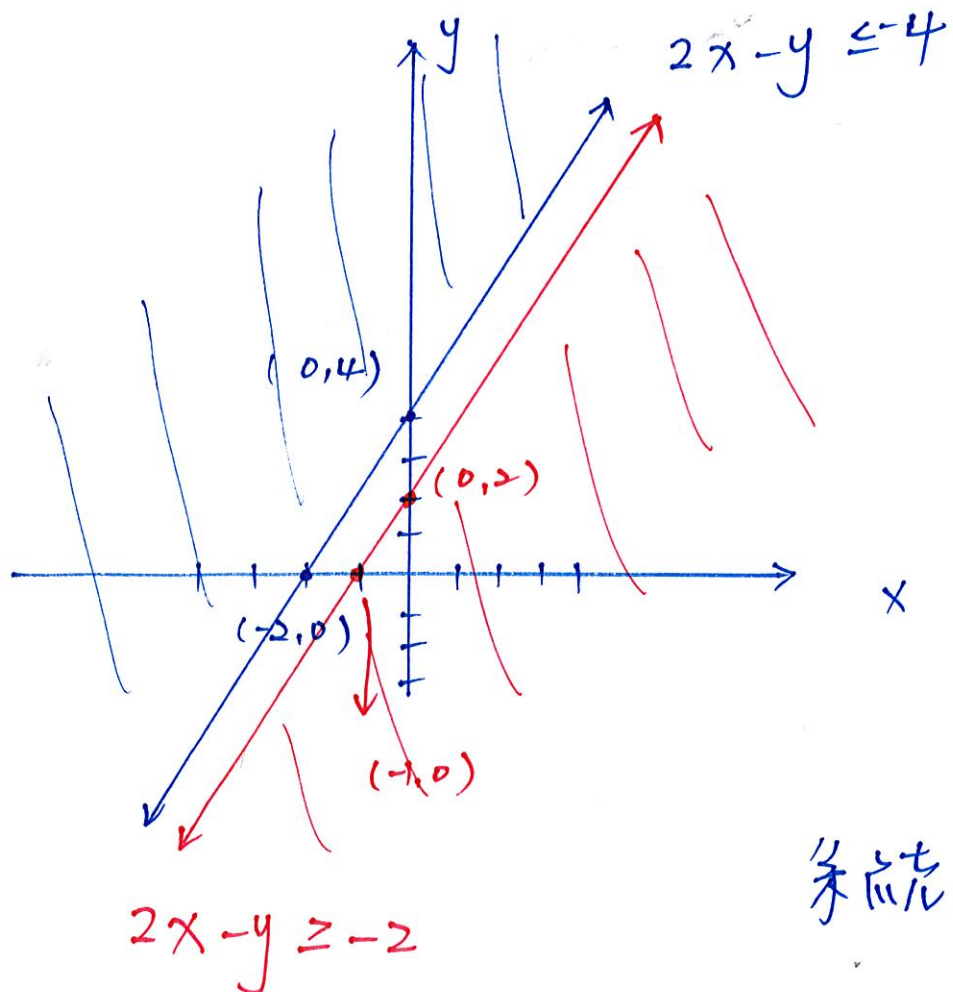
$$\Rightarrow \underline{2x - y + 4 \leq 0}$$

x	0	-2
y	4	0

$$2x - y \geq -2$$

$$\Rightarrow 2x - y + 2 \geq 0$$

x	0	-1
y	2	0



系統無解 #