

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

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

$$\begin{cases} 2x - 2y = 0 \\ 2x + 2y = 2 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 3x - 2y = 2 \\ 10x - 22y = 2 \end{cases}$$

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