

開始日 /	終了日 /	解説 NO1	連立方程式NO1		NAME	MISS
			中 2	加減法－基本問題①		

$$\textcircled{1} \begin{cases} x+y=5 \\ x-y=1 \end{cases}$$

$$\textcircled{2} \begin{cases} 3x+y=8 \\ x+y=6 \end{cases}$$

$$\textcircled{3} \begin{cases} x+2y=-2 \\ x-y=7 \end{cases}$$

$$\textcircled{4} \begin{cases} x+y=13 \\ 6x-y=-6 \end{cases}$$

$$\textcircled{5} \begin{cases} x+2y=3 \\ x+4y=7 \end{cases}$$

$$\textcircled{6} \begin{cases} 3x+2y=17 \\ -3x+5y=11 \end{cases}$$

$$\textcircled{7} \begin{cases} 2x+3y=22 \\ x+3y=17 \end{cases}$$

$$\textcircled{8} \begin{cases} 5x-2y=2 \\ 3x+2y=-18 \end{cases}$$