

	年		組		番	名 前	
--	---	--	---	--	---	--------	--

1 次の連立方程式を解きなさい。

$$\begin{cases} 5x + 7y = 3 \\ 2x + 3y = 1 \end{cases}$$

2 次の連立方程式を解きなさい。

$$\begin{cases} y = 3x - 1 \\ 3x + 2y = 16 \end{cases}$$

	年		組		番	名 前	解 答
--	---	--	---	--	---	--------	------------

1 次の連立方程式を解きなさい。

$$\begin{cases} 5x + 7y = 3 \\ 2x + 3y = 1 \end{cases}$$

$$x = 2, y = -1$$

H19全国A3(4) 中学校2年

2 次の連立方程式を解きなさい。

$$\begin{cases} y = 3x - 1 \\ 3x + 2y = 16 \end{cases}$$

$$x = 2, y = 5$$

H20全国A3(4) 中学校2年