

数学 EX I - I

§7 連立方程式 (1)
マスターテスト 解答用紙

氏 名	No.

得 点	/30
--------	-----

問	(1)	$(x, y) = (\quad , \quad)$	/6点
	(2)	$(x, y) = (\quad , \quad)$	/6点
	(3)	$(x, y) = (\quad , \quad)$	/6点
	(4)	$(x, y) = (\quad , \quad)$	/6点
	(5)	$(x, y) = (\quad , \quad)$	/6点

氏	No.
名	

問 次の連立方程式を解きなさい。(6点×5)

$$(1) \begin{cases} 4x + y = 3 \\ 6x + y = 1 \end{cases}$$

$$(2) \begin{cases} 7x + 5y = 8 \\ 3x + y = 4 \end{cases}$$

$$(3) \begin{cases} x = 3y + 2 \\ 0.2x - 0.3y = 2 \end{cases}$$

$$(4) \begin{cases} 0.3x - \frac{1}{5}y = 0.7 \\ \frac{1}{10}x - 0.4y = 1.4 \end{cases}$$

$$(5) \quad 3x + y - 1 = x - 2y = 4$$