

() 組 () 番 名前 ()

次の連立方程式を代入法で解きなさい。

$$(1) \begin{cases} 4x + y = -5 \\ y = -2x + 1 \end{cases}$$

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

$$(3) \begin{cases} 2x + 7y = 2 \\ 2x = 3y + 22 \end{cases}$$

$$(4) \begin{cases} y = 2x - 9 \\ y = -2x + 7 \end{cases}$$