

氏名 ( ) 点数 \_\_\_\_\_

次の連立方程式を加減法で解きなさい。

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

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

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

$$(4) \begin{cases} 3x+4y=1 \\ 2x+3y=-1 \end{cases}$$

$$(5) \begin{cases} x-8y=-18 \\ -3x+4y=-6 \end{cases}$$

$$(6) \begin{cases} 5x-4y=-3 \\ 3x+6y=15 \end{cases}$$

$$(7) \begin{cases} 3x-4y=-1 \\ -4x+3y=6 \end{cases}$$

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