

( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

次の連立方程式を加減法で解きなさい。

$$(1) \begin{cases} 3x + 2y = 20 \\ x + 2y = 12 \end{cases}$$

$$(2) \begin{cases} 2x + 5y = 20 \\ 2x + 3y = 16 \end{cases}$$

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

$$(4) \begin{cases} -2x + 5y = 12 \\ -2x + 3y = 4 \end{cases}$$