



解答

加減法.2

名前 _____

問 次の連立方程式を加減法で解け。

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

答え _____

$$(2) \begin{cases} 3x + 2y = 13 \\ x - y = 1 \end{cases}$$

答え _____

$$(3) \begin{cases} 2x + y = 13 \\ x - y = 2 \end{cases}$$

答え _____

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

答え _____