

問題

(1) 次の連立方程式を代入法で解きなさい。

①
$$\begin{cases} 3x + y = 14 \\ y = 2x - 1 \end{cases}$$

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

【青森】

③
$$\begin{cases} x = 7 - 2y \\ 4x - 2y = -12 \end{cases}$$

④
$$\begin{cases} 2x - 3y = 9 \\ 2x = 7y - 3 \end{cases}$$