

連立方程式
$$\begin{cases} \frac{10}{x+y} + \frac{1}{x-y} = 18 \\ \frac{5}{x+y} + \frac{3}{x-y} = 24 \end{cases}$$

の解は $x = \square$, $y = \square$ である。

[函館ラ・サール]