

中2～第17回分母に x , y がある連立方程式～

氏名：

例題 次の連立方程式を解きなさい。

$$(1) \begin{cases} \frac{3}{x} + \frac{2}{y} = 17 \\ \frac{5}{x} - \frac{3}{y} = 3 \end{cases}$$

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