

中2～第16回 x, y, z の連立方程式（連立3元1次方程式）～
氏名：

例題 次の連立方程式を解きなさい。

$$(1) \begin{cases} x + y = 3 \\ y + z = 2 \\ z + x = 7 \end{cases}$$

$$(2) \begin{cases} 3x - y - 2z = 11 \\ 2x + 3y + z = -6 \\ 5x - 2y + 3z = 13 \end{cases}$$