

q.03 次の連立方程式の解の  $y$  の値を求めなさい。

$$\left\{ \begin{array}{rclcl} 2x & - & 2y & + & 3z & = & 8 \\ x & + & y & + & z & = & 5 \\ 4x & + & 4y & + & 9z & = & 30 \end{array} \right.$$