

連立方程式の利用

①代金・個数

②割合

③速さ

④整数

①代金・個数

$$\left\{ \begin{array}{l} \text{○} + \text{○} = \boxed{\text{合計}} \\ \text{○} + \text{○} = \boxed{\text{合計}} \end{array} \right. = \boxed{\text{合計}} \text{ の形にする}$$

②割合

$$\boxed{a}\% \text{は } \frac{\boxed{a}}{100} \text{ にして前の文字をかける}$$

③速さ

$$= \boxed{\text{合計}} \text{ の形にして、みはじ（はじき）を使う}$$

④整数

$$2 \text{ケタの整数} = 10x + y$$

※本文をしっかりと読んで式を立てる

※「は」で=を使い、「で」「,」「。」で式が区切れる