

【中2 数学】1章 文字と式
多項式の計算【演習②】

日付

氏名 (_____)

問1. 次の計算をなさい。

$$\begin{aligned} (1) \quad & (3x + y) + (5x + 2y) \\ & = 3x + y + 5x + 2y \\ & = 8x + 3y \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (2) \quad & (2x^2 - 3x) + (7x^2 - 9x) \\ & = 2x^2 - 3x + 7x^2 - 9x \\ & = 9x^2 - 12x \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (3) \quad & (8x - 2y) + (-3x + 4y) \\ & = 8x - 2y - 3x + 4y \\ & = 5x + 2y \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (4) \quad & (x + 4y + 1) + (-2x - 4y - 3) \\ & = x + 4y + 1 - 2x - 4y - 3 \\ & = -x - 2 \end{aligned}$$

準備中

解説動画



授業動画



トップページ