

【中2 数学】1章 文字と式
多項式の計算② 【演習①】

日付

氏名 (_____)

問1. 次の計算をなさい。

$$(1) (9x + 12y) \div 3$$

$$= 3x + 4y$$

$$(2) (15x - 20y + 40) \div (-5)$$

$$= -3x + 4y - 8$$

$$(3) (4x^2 - 9x) \div \frac{1}{2}$$

$$= (4x^2 - 9x) \times 2$$

$$= 8x^2 - 18x$$

$$(4) (4x - 8y - 12) \div \left(-\frac{4}{3}\right)$$

$$= (4x - 8y - 12) \times \left(-\frac{3}{4}\right)$$

$$= -3x + 6y - 9$$

準備中

解説動画



授業動画



トップページ