

【中3 数学】1章 多項式

公式を使った因数分解【演習①】

日付

氏名 (_____)

問1. 次の式を因数分解しなさい。

$$(1) \quad x^2 + 6x + 8 \\ = (x + 2)(x + 4)$$

$$(2) \quad x^2 + 5x + 6 \\ = (x + 2)(x + 3)$$

$$(3) \quad x^2 + 2x - 35 \\ = (x - 5)(x + 7)$$

$$(4) \quad x^2 - 5x - 24 \\ = (x - 8)(x + 3)$$

$$(5) \quad x^2 - 12x + 27 \\ = (x - 3)(x - 7)$$

$$(6) \quad x^2 - 14x + 24 \\ = (x - 2)(x - 12)$$

準備中

解説動画



授業動画



トップページ