

### 因数分解 基本【3】(解答付き)

次の式を因数分解しましょう！

$$(1) \quad x^2 - 7x + 10$$

$$(x-2)(x-5)$$

$$(2) \quad x^2 - 11x + 24$$

$$(x-3)(x-8)$$

$$(3) \quad x^2 - 14x + 24$$

$$(x-2)(x-12)$$

$$(4) \quad x^2 - 11x + 10$$

$$(x-1)(x-10)$$

$$(5) \quad x^2 - 16x + 55$$

$$(x-5)(x-11)$$

$$(6) \quad x^2 - 10x + 21$$

$$(x-3)(x-7)$$

$$(7) \quad x^2 - 21x + 98$$

$$(x-7)(x-14)$$

$$(8) \quad x^2 - 23x + 60$$

$$(x-3)(x-20)$$

$$(9) \quad x^2 - 17x + 60$$

$$(x-5)(x-12)$$

$$(10) \quad x^2 - 19x + 60$$

$$(x-4)(x-12)$$