## 演習問題 10

問題 次の式を因数分解せよ。

(1) 
$$x^2 - 8x + 16$$

(2) 
$$4x^2 + 28xy + 49y^2$$

(3) 
$$16x^2 - 25y^2$$

(4) 
$$x^2 + 6x + 8$$

(5) 
$$x^2 - 5xy + 6y^2$$

(6) 
$$x^2 - 2ax - 15a^2$$

(7) 
$$3x^2 - 2xy - y^2$$

(8) 
$$4x^2 + 7ax - 2a^2$$

(9) 
$$x^4 - 5x^2 + 4$$

$$(10)$$
  $x^4 - 81$ 

$$(11) x^3 + 8$$

(12) 
$$x^3 - 64$$

(13) 
$$x^3 - 4x + 3$$

$$(14) \quad x^3 + 3x^2 + 4x + 2$$