

# แบบฝึกหัด

คำชี้แจง : จงจับคู่สมการกับกราฟที่กำหนดให้ต่อไปนี้

1)  $y = (x-4)^2 - 3$

2)  $y = -(x-4)^2 + 3$

3)  $y = (x+4)^2 - 3$

4)  $y = -(x+4)^2 + 3$

5)  $y = 2(x-2)^2$

6)  $y = (x+3)^2 - 4$

7)  $y = -\frac{1}{2}(x+1)^2 - 3$

8)  $y = -2(x+3)^2 + 2$

9)  $y = x^2 - 2x + 3$

10)  $y = 2x^2 - 4x + 5$

