

§5 2次関数のグラフ
マスターテスト 解答用紙

氏 名	No.

得 点	/50
--------	-----

【1】	(1)	(2)

【2】	(1)	
	(2)	
	(3)	

§5 2次関数のグラフ
マスターテスト 問題

氏 名	No.

【1】

以下の2次関数のグラフをかけ。

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

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

【2】

以下の条件をみたす2次関数の式を求めよ。

(1) 頂点の座標が(2,4)で、点(5,-5)を通る。

(2) 3点(2,1), (-1,7), (4,17)を通る。

(3) x 軸に接し、2点(0,8), (-4,72)を通る。