

6. 答案： D

解題要點：

這題目是在考“一元二次函數圖像”。

Ø 題目中的“b”其實是我們常說的 $y = ax^2 + bx + c$ 中的“c”。

一般解法：

對圖樣 $y = ax^2 + bx + c$ 來說，

Ø a 決定了開口的方向（如 $a > 0$ ，開口向上； $a < 0$ ，則開口向下）

Ø c 是 y - 軸截距

解法 20：