

# 經濟學大意 試題刊誤表

## 97年地方政府公務人員考試

### 第 1 題

#### 【解析】

由需求函數可以得知，X 與 Y 為互補品 ( $P_Y$  上升使得  $Q_X^D$  下降)，X 與 Z 為替代品 ( $P_Z$  上升使得  $Q_X^D$  上升)，X 為劣等財 (所得 I 增加使得  $Q_X^D$  下降)；

- ① Y 生產過剩，Y 的價格會下降，Y 的需求量會增加，X 的需求會增加。
  - ② 生產 Z 的原料價格上漲，Z 的供給曲線左移，使得 Z 的價格上漲，Z 的需求減少，X 的需求增加。
  - ③④ 政府減免所得稅，可支配所得增加，因為 X 為劣等財，X 的需求會減少。
- 因此本題正確敘述為②與④，答案為 (D)。

### 第 2 題

#### 【問題】

假設蘋果市場的需求曲線為  $Q_d = 8 - 2p$ ，供給曲線為  $Q_s = -1 + p$ ， $Q_d$  及  $Q_s$  分別為需求量及供給量， $p$  為價格，則市場的均衡價格為：(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

#### 【解析】

$$8 - 2p = -1 + p \rightarrow 3p = 9 \rightarrow p = 3$$