

## 題型一 需求與供給

## 範題 1

假如商品A為劣等財，則當其價格下跌時，消費者對A的購買量將：  
(A)增加 (B)減少 (C)不變 (D)無法決定。 (87普)

Ans: (D)

►劣等財有兩種情況：季芬財與非季芬財。前者之需求法則不成立，後者則成立。故價格下降，購買量變化不一定，本題選(D)。

## 範題 2

如果下列何者成立，則某一財貨隨著時間的經過將會逐漸變成經濟財？  
(A)當價格為零時，需求量與供給量之差異逐漸減少 (B)當價格為零時，  
需求量超過供給量之差異逐漸增加 (C)該財貨之最大生產數量等於人們想  
要消費之數量 (D)經濟社會有能力生產更多此種財貨。 (98身心障礙三等)

Ans: (B)

►經濟財 (economic goods) 指供給有限，必須付出代價才可取得之財貨與勞務。因此，若  $P=0$ ，產生超額需求，此時將使  $P$  上升，即  $P>0$ 。

## 範題 3

公共財的「市場需求線」，是由下列何者相加？ (A)個別邊際成本線水平相加 (B)個別邊際成本線垂直相加 (C)個別需求線水平相加 (D)個別需求線垂直相加。 (88普)

Ans: (D)

►公共財市場需求線係由個別需求線「垂直加總」(加總需求價格)而得，因為有「共享」及「不可排他性」，本題選(D)。

範題 4

某財貨的供給曲線代表了生產者的： (A)目標價格 (B)最低願接受價格  
(C)最高願接受價格 (D)平均願接受價格。 (88普)

Ans: (B)

► 供給線之價格為「供給價格」，表示生產者願意接受之最低價格，由邊際成本決定，本題選(B)。

【註】「需求價格」則指消費者願意支付之最高價格，由邊際效用決定。

範題 5

促使汽油需要曲線量向左下方移動的原因，可能是： (A)計程車費漲價  
(B)汽油的價格下跌 (C)汽車的價格上漲 (D)汽油的生產成本下跌。  
(88高檢)

Ans: (C)

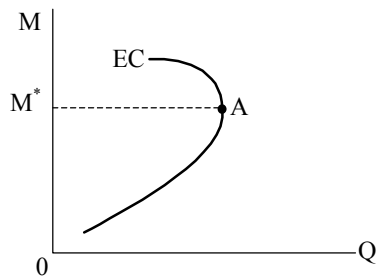
► 汽車漲價將使汽油需求減少（互補品），選(C)。

範題 6

若有一條由正斜率再後彎的恩格爾曲線（Engel curve），對消費者而言，該商品： (A)在所有所得水準下均為正常財 (B)在所有所得水準下均為劣等財 (C)在所有所得水準下均為奢侈品 (D)在低所得時為正常財，在高所得時為劣等財 (E)在低所得時為劣等財，在高所得時為正常財。  
(95台電、中油)

Ans: (D)

► 如右圖，所得低於 $M^*$ ，恩格爾曲線（EC）呈正斜率，此時為正常財；所得高於 $M^*$ ，EC後彎，呈負斜率，表示所得提高反使消費減少，乃為劣等財，答案為(D)。



## 範題 7

若所得效果為正，則： (A)需求曲線的斜率一定為負 (B)需求曲線的斜率一定為正 (C)與需求曲線斜率無關 (D)需求曲線的斜率可正可負。

(89基層四等)

*Aus.* (A)

▶▶ 所得效果為正，表示該財為正常財，則需求法則成立，需求曲線必為負斜率，選(A)。

若所得效果為負（劣等財），需求曲線正斜率或負斜率都可能！

## 範題 8

下列何種因素的變動會同時造成需求曲線與供給曲線的移動？ (A)所得 (B)生產要素的價格 (C)產品預期價格 (D)稅賦。

(89基層四等)

*Aus.* (C)

▶▶ 例如，預期價格上升，造成目前供給減少，且目前需求增加。

## 範題 9

正常財的需求曲線與劣等財的需求曲線相比，為： (A)平坦 (B)陡峭 (C)斜率相同 (D)無法比較。

(89基層四等)

*Aus.* (A)

▶▶ 正常財降價，替代及所得效果均使需求量增加；劣等財降價，替代效果使需求量增加，但所得效果使需求量減少，故正常財需求曲線較平坦，彈性較大，本題選(A)。

## 範題 10

預期米酒將漲價，在其他條件不變下，會使得米酒市場中： (A)需求增加，供給減少 (B)需求和供給同時增加 (C)需求減少，供給增加 (D)需求和供給同時減少。

(89普)

*Aus.* (A)

▶▶▶ 預期漲價，使需求增加，供給減少，選(A)。

範題(11)

下列何者不會使一位牛肉消費者少吃牛肉？ (A)牛肉價格上漲 (B)羊肉價格上漲 (C)消費者所得下跌 (D)消費者對牛肉的偏好下跌。(90普)

Ans: (B)

▶▶▶ 牛肉漲價使牛肉需求量減少、所得下跌與偏好下跌使牛肉需求減少，都使消費者少吃牛肉。只有羊肉漲價將使牛肉需求增加，故選(B)。

範題(12)

假設X物品的需求量 ( $Q_X^D$ ) 決定於其本身價格 ( $P_X$ )、消費者所得 (I)、以及Y物品之價格 ( $P_Y$ )，如右式： $Q_X^D = 150 - 3P_X - 0.002I + 8P_Y$   
下列何者為真？ (A)X是正常財 (B)X與Y在生產上是替代品 (C)X與Y在消費上是替代品 (D)X與Y在消費上是互補品。(90基層四等)

Ans: (C)

▶▶▶ 由於所得 (I) 前面係數-0.002為負數，X財為劣等財； $P_Y$  前面係數+8為正數，表示X、Y為消費之替代品，應選(C)。

範題(13)

下列敘述何者為真？ (A)劣等財和季芬財 (Giffen goods) 毫無關係 (B)劣等財的定義是價格增加，需求增加 (C)劣等財一定是季芬財 (Giffen goods) (D)季芬財 (Giffen goods) 一定是劣等財。(90普)

Ans: (D)

▶▶▶ 劣等財不一定為季芬財，但季芬財為劣等財之一種，應選(D)。

範題(14)

季芬財 (Giffen goods) 違背需求法則的原因，下列敘述何者正確？ (A)只有所得效果 (B)只有替代效果 (C)所得效果 (絕對值) 大於替代效果 (絕對值) (D)替代效果 (絕對值) 大於所得效果 (絕對值)。(91普)