

1. 1990.Q.4(b)

假設本地市民消費意欲下降，因而成衣業內存貨堆積。用圖輔助，說明上述情況。(6 分)

2. 1991.Q.1(b)

在 90/91 財政年度中，政府大幅增加汽油稅。分別用供需圖輔助，解釋這對

- (i) 汽油 (6 分)
- (ii) 新車 (7 分)

的均衡價格及數量有甚麼影響。

3. 1992.Q.1(d)(i) &amp; (ii)(l)

在香港，政府發出固定數目的市區的士牌照。

- (i) 繪一供應曲線以說明該種情況。(2 分)
- (ii) 設政府決定多發市區的士牌。用一供需圖輔助，解釋

(i) 市區的士牌的市價如何受影響，及

- 4. 1992.Q.2(b)(ii)
- (b) 設美國向港製成衣徵收入口稅。繪圖輔助，解釋批舉對

- (ii) 美製成衣 (5 分)

在美國市場的均衡價格及數量有甚麼影響。

5. 1992.Q.4(d)

由於新機場的興建，有更多公司決定將它們在葵灣的工廠重建為酒店和購物中心。

- (i) 解釋上述事項於未來數年間對葵灣區酒店和購物中心的需求和供應分別有甚麼影響。

(6 分)

- (ii) 以一供需圖輔助，解釋為什麼(d)(i)中物業的價格可能仍會上升。(6 分)

6. 1993.Q.4(b)(ii)

設有人將大量日本電視機從香港走私往中國，以圖輔助，解釋電視機在中國的均衡價格如何因此而受影響。(4 分)

7. 1995.Q.(3)

- (a) 寫出需求定律。(2 分)
- (b) 指出需求量與購買量不同之處。(2 分)

8. 1995.Q.11(a)

在新的快速公路建成之後，往返天水圍與中環的交通時間會隨之大量縮短。

此外，天水圍將有更多土地提供作建造私人樓宇之用。

葉先生認為上述政府政策的綜合效果會導致天水圍私人樓宇的價格上升。以一供需圖輔助，解釋在哪一種情況下葉先生的意見是對的。

(7 分)

9. 1997.Q.9(b)

設政府在新界西北興建一條鐵路。以圖輔助，解釋該新鐵路對行走相同路線的小巴的總收益有何影響。(6 分)

10. 1998.Q.10(b)

假設政府對買賣非法電腦軟件雙方均予懲罰。分別以圖輔助，解釋此舉會如何影響下列各項的市場價格：

- (i) 非法電腦軟件 (6 分)
- (ii) 合法電腦軟件 (4 分)

11. 1999.Q.2

細閱以下一段新聞報導：

去年市民害怕吃到有毒的海鮮。雖然海鮮的入口數量減少，它的售價仍維持不變。

以一供需圖輔助，解釋上述報導中所指出的現象。(6 分)

12. 2000.Q.2

碧威：當朱古力的價格上升了，人們會減少購買它。

小燕：我不同意。朱古力的價格上升了，但人們買了更多數量的朱古力。

分別以圖輔助，解釋為何他們的說話都可以是正確的。(7 分)

13. 2000.Q.9(b)(i)

部份石油公司投訴生意額影響，因為部分駕駛者向走私客購買未完稅的汽油。

- (i) 以圖輔助，解釋汽油的走私活動會怎樣影響石油公司的銷售收益。(7 分)

14. 2001.Q.2

假設某國的郵費是固定的。由於電子商貿和電子郵件日漸普及，該國郵局的郵費收益大幅下降。

- (a) 以圖顯示該國郵局上述收益下降的情況。
- (b) 為了補償收益的損失，該國郵局增加郵費。在(a)的圖上顯示該國郵局因增加郵費而導致的收益變動。(5 分)

15. 2002.Q.2

假設石油出口國組織將它的石油減產，同時，汽車的需求下降。以圖輔助，解釋在甚麼條件下汽油價格會上升。(7 分)

16. 2002.Q.10(b) (Modified)

假設這些銀行將住宅樓宇按揭貸款的利率調低。以圖輔助，解釋這會如何影響在購買私人樓宇方面的總開支。(6 分)

17. 2003.Q.1

某新聞記者寫道：

「.....政府規定月入超過\$21,000 的家庭不准申請購買居者有其屋。雖然如此，政府所提供的居屋住宅單位數目不足以應付申請。」

- (a) 應用你在需求和供應方面的知識(3 分)描述上述居屋住宅單位的市場，並以圖輔助說明你的答案。

- (b) 若申請者的入息限額下調至\$18,000，以(a)部的圖輔助，解釋該限價下調對上述居屋住宅單位市場有什麼影響。(4 分)

18. 2003.Q.10(b)

假設紙張價格劇跌，而就學人數則上升。

- (i) 解釋為何上述轉變會影響教科書的供應和需求。
- (ii) 以圖輔助，解釋在什麼條件下教科書的價格會下跌。(8 分)

19. 2004.Q.3

近年，使用數碼相機來攝影成為潮流。以圖輔助，解釋這會如何影響消費者在菲林方面的總支出。

20. 2008.Q.1

食米是香港的一種主糧。參閱下表：

年份	香港的食米總消耗量 (噸)
1980	355 310
1990	351 182
2000	322 223

在上述期間，本港人口增加了。解釋導致上述食米消耗量轉變的兩項需求方面的因素。

(4 分)

21. 2008.Q.9(b)(ii)

某經濟的股票市場過熱，很多人都從銀行提取存款購買股票。

以一幅圖輔助，解釋開徵上述資本增值稅對該經濟的股票的總市值有甚麼影響。

(7 分)

22. 2009.Q.11(c)(i)

政府免收葡萄酒稅（包括紅酒稅）以使香港成為一個酒類交易及集散中心。

(i) 飲用紅酒在香港愈益普及，加上政府免收紅酒稅，基於這兩個事實解釋在甚麼情況下，紅酒的價格會上升。並以一供需圖輔助說明。

(7 分)

23. 2010.Q.1

塑膠購物環保袋徵費首階段實施一個月後，有報導指出不用徵費的不織布袋的銷售量上升。

根據以上資料，以供需圖輔助，解釋不織布袋的總銷售收益的轉變。

(5 分)

24. 2011.Q.11(a)

在2010年，香港的物業市場暢旺。

熱錢流入物業市場。另一方面，為防止物業市場過熱，政府推出更多土地作公開拍賣。

以供需圖輔助，解釋在甚麼條件下土地拍賣的成交價會上升。

(6 分)

25. 2012.Q.12(c)(i)

人們認為本港的地產市場過熱。

(c) 政府決定重新推出居者有其屋計劃，令資格的市民可以大額折扣購買居住單位。

(i) 以一供需圖輔助，解釋重新推出居者有其屋計劃會如何冷卻私人樓宇市場。

(5分)

26. 2015.Q.4(b)

細閱下列的新聞摘要。

人們對小型單位有強烈偏好，以致近月 400 平方呎以下單位的樓價被推至新高，預期未來會有越來越多的小型單位出售。

(b) 解釋人們對小型單位有強烈偏好會如何影響大型單位的供應。

(2 分)

27. 2015.Q.11(d)

煙草稅是香港的一項間接稅。為了遏止吸煙，財政司司長增加了煙草稅率。

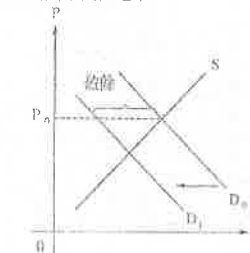
除了增加煙草稅，海關亦加強打擊非法售賣未完稅香煙，並搗破數個非法賣家。未完稅香煙的交易量有可能上升嗎？以圖輔助，加以解釋。

(7 分)

(-2016)

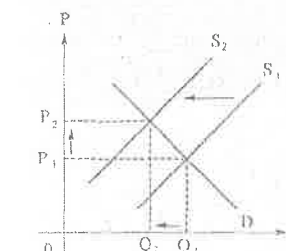
1. 1990.Q.4(b)

對成衣的需求下降是因為本地人的消費意欲下降，需求曲線會向左移。如價格維持在  $P_0$ ，便會出現盈餘，即未能售出的貨品會積存起來。



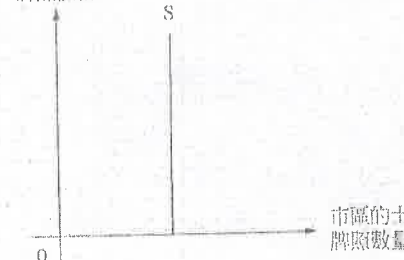
2. 1991.Q.1(b)

當政府向汽油徵稅後，汽油的生產成本會上升。這會引致汽油的供給減少，供給線會向左移。均衡價格會由  $P_1$  上升至  $P_2$ ，均衡數量會由  $Q_1$  減少至  $Q_2$ 。



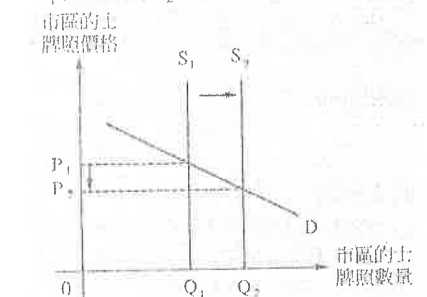
3. 1992.Q.1(d)(i) &amp; (ii)(i)

(i) 市區的士牌照價格



(ii)(i)

市區的士牌照的市場價格會由  $P_1$  下降至  $P_2$ ，因為當政府增發牌照，供給會增加，使供給曲線由  $S_1$  向右移至  $S_2$ 。



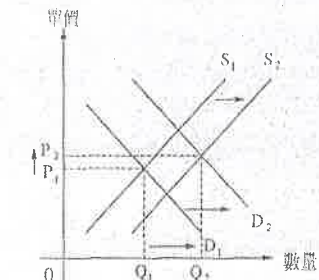
4. 1992.Q.2(b)(ii)

由於美國製成衣和港製成衣都是代替品，港製成衣的價格的上升會令美國製成衣的需求增加。需求曲線會由  $D_1$  移至  $D_2$ 。若其他因素不變，美國製成衣的均衡價格會由  $P_1$  上升至  $P_2$ ，均衡數量由  $Q_1$  增加至  $Q_2$ 。

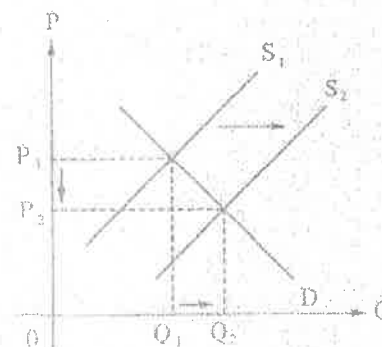
5. 1992.Q.4(d)

(i) 對葵涌的酒店和購物中心的需求會增加，因為在大嶼山興建的新機場接近葵涌，這樣會吸引外國專才和工人在葵涌居住，導致需求增加。

(ii) 若對酒店和購物中心需求的增幅大於供給的增幅，葵涌物業的價格仍會上升。



6. 1993.Q.4(b)(ii)



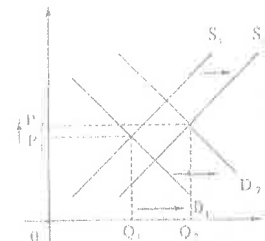
電視機在中國的供給會增加。供給曲線會由  $S_1$  移至  $S_2$ ，電視機在中國的均衡價格會由  $P_1$  下降至  $P_3$ 。

7. 1995.Q.(3)

(a) 需求定律指在其他因素不變的情況下，當價格上升時，需求量會下降，反之亦然。

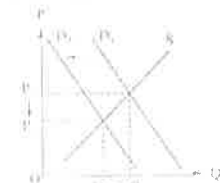
(b) 購買意願指在一定的價格水平下，消費者有能力而願意購買的數量。購買量則指在一定的價格水平下，消費者實際購買的數量。

8. 1995.Q.11(a)



建成新天橋會引致到天水圍私人樓宇的需求增加。另一方面，更多的土地供應會令天水圍私人樓宇的供給增加。當需求量的增幅大於供給量的增幅，私人樓宇的價格會上升。

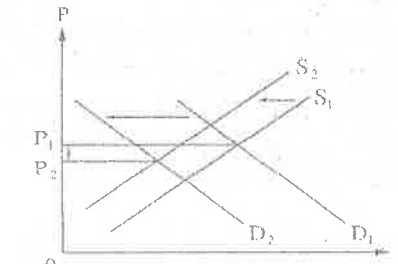
9. 1997.Q.9(b)



由於輕鐵是行走鐵路線的小巴的代替品，對小巴服務的需求會減少。在這種情況下，需求曲線會由  $D_1$  向左移至  $D_2$ ，結果，均衡價格由  $P_1$  下降至  $P_2$ ，均衡數量由  $Q_1$  變至  $Q_2$ ，小巴的總收入會由  $OP_1AQ_1$  減至  $OP_2BQ_2$ ，圖中的陰影部分表示減少了的收入。

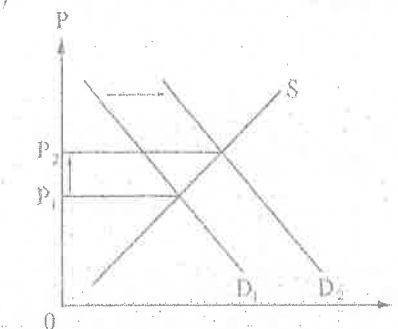
10. 1998.Q.10(b)

(i)



當買賣非法電腦軟件的雙方均予懲罰，非法電腦軟件的需求和供給均會減少。需求曲線和供給曲線均會向左移。不過，市場價格的改變則不能肯定。它可能上升、下降或維持不變，全視乎需求和供給減少的幅度，若需求減少的幅度大於供給減少的幅度，市場價格會由  $P_1$  下降至  $P_2$ 。

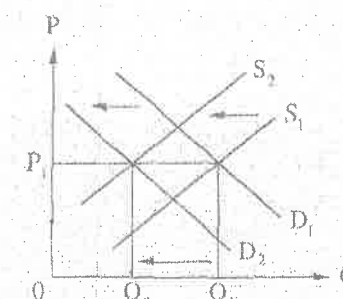
(ii)



由於合法和非法電腦軟件是代替品，非法電腦軟件需求的下降會導致合法電腦軟件需求的增加。後者的需求曲線會由  $D_1$  向右移至  $D_2$ 。結果，合法電腦軟件的市場價格會由  $P_1$  上升至  $P_2$ 。

11. 1999.Q.2

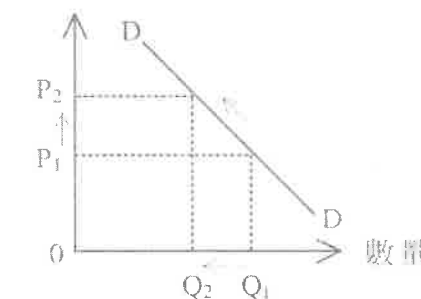
由於人們不會吃有毒的海鮮，對海鮮的需求會減少，引致需求曲線由  $D_1$  向左移至  $D_2$ 。同時，海鮮的入口量減少會令海鮮的供給減少，使供給曲線由  $S_1$  向左移至  $S_2$ 。不過，由於需求與供給的減幅相同，均衡價格維持不變。



12. 2000.Q.2

碧咸是指需求定律 / 向下斜的需求曲線 / 沿著一條正常的需求曲線的移動

## 單位價格

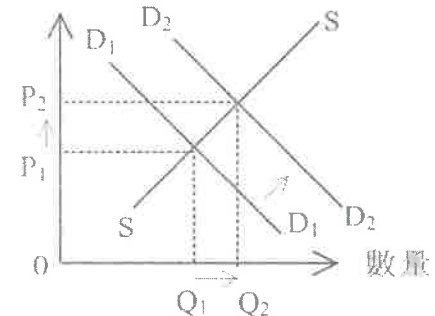


在圖上顯示：

- 向下斜的需求曲線
- 價格上升及對應需求量減少

小燕是指需求的改變 / 需求增加 / 需求曲線的移動 / 均衡點由於需求增加而有所改變

## 單位價格



在圖上顯示：

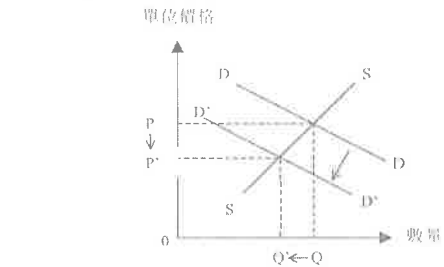
- 需求曲線右移
- 均衡價格增加
- 均衡量增加

13. 2000.Q.9(b)(i)

出現替代品

$\Rightarrow D \downarrow$   
 $P \downarrow$  及  $Q \downarrow$   
 $TR \downarrow$

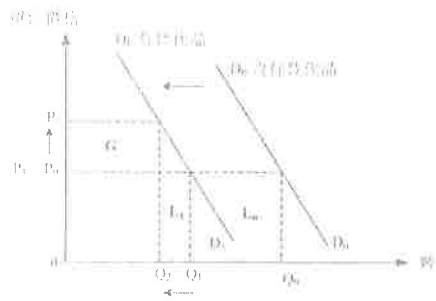
合法石油市場：



在圖上顯示：

- $D \downarrow$
- $PQ$  減至  $P^*Q'$

14. 2001.Q.2



(a) 在圖上顯示：

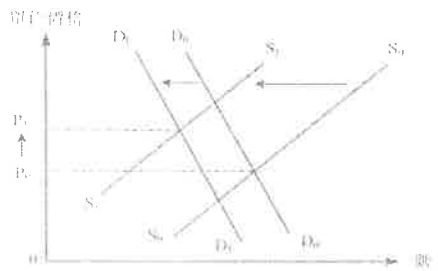
需求線左移

郵費不變，即  $P_1 = P_0$  $L_0$  = 總收益減少的數量

(b) 在圖上顯示：

 $L_1$  = 新的總收益損失 $G$  = 新的總收益增加

15. 2002.Q.2



在圖中顯示：

- 供應曲線向左移

- 需求曲線向左移

- 供應線左移幅度 &gt; 需求線左移幅度，同時正確顯示均衡價格的增加

文字解釋：

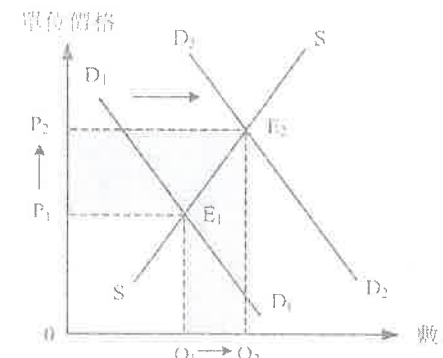
- 汽油供應減少 ( $\because$  汽油是一種石油副產品)

- 汽油與汽車是輔助品

-  $\therefore$  汽油的需求會減少

- 供應變動的幅度 &gt; 需求變動的幅度

16. 2002.Q.10(b) (Modified)



在圖中顯示：

- 需求曲線向右移

- 價格 ↑ 及交易量 ↑

- 總開支變動 =

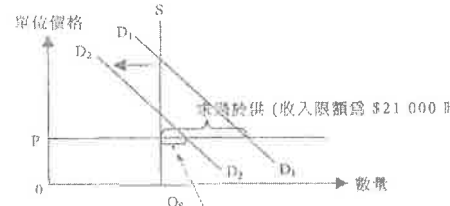
文字解釋：

- 需求增加 ( $\because$  成本下降)

- 價格 ↑ 及交易量 ↑

- 總開支 ↑

17. 2003.Q.1

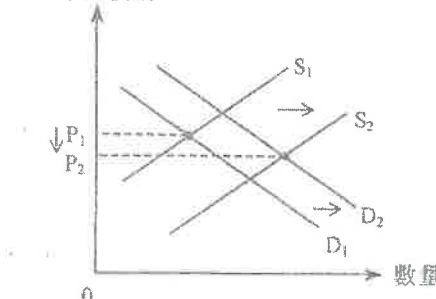


由於固定價格低於均衡價格，出現求過於供現象，收入限額再收緊導致需求下降，故此求過於供量下降甚或消失。

18. 2003.Q.10(b)

(i) 生產成本較低導致供應增加。買家數目增加導致需求增加。

(ii) 單位價格

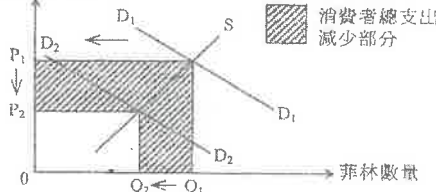


條件是供應增加大於需求增加，這導致其價格下降。

19. 2004.Q.3

由於數碼相機是傳統相機的代替品，傳統相機的需求因而下降。傳統相機與菲林是互補物品，故此消費者對菲林的需求下降，導致消費者在菲林方面的總支出減少。

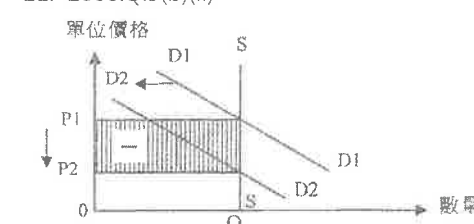
單位價格 (\$)



20. 2008.Q.1

- 替代品的數目：有更多替代品。
  - 替代品的價格：替代品的價格下降。
  - 消費者的收入：消費者的收入上升而食米是貧窮物品/劣等物品。
  - 消費者的口味：消費者改變口味，減少吃米飯。
- [只挑閱首兩項。]

21. 2008.Q.9(b)(ii)



在圖上顯示：

- 需求線向左移

- 市價由  $P_1$  下降至  $P_2$ - 市值由  $P_1 \times Q$  下降至  $P_2 \times Q$ 

文字解釋：

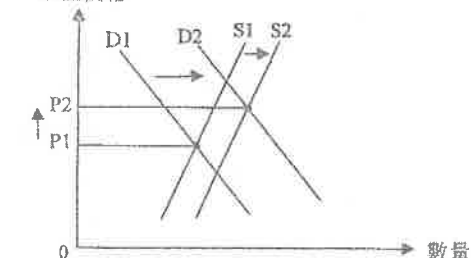
- 對在股票市場投資的需求下降，原因是預期資本淨賺獲減少了。

- 股票價格下降

- 總市值  $[P \times Q]$  下降

22. 2009.Q.11(c)(i)

單位價格



在圖上顯示：

- 需求線向右移

- 供應線向右移

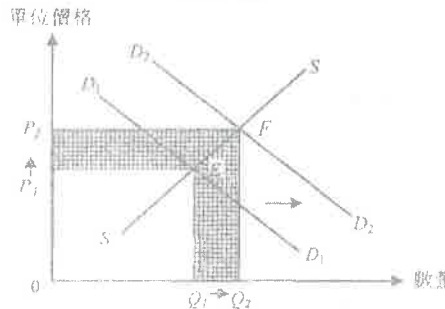
- 新均衡價格 &gt; 原有均衡價格

文字解釋：

- 愈益普及  $\Rightarrow$  需求增加- 減稅  $\Rightarrow$  供應增加

- 需求增加 &gt; 供應增加

23. 2010.Q.1

**不織布袋**

在圖上顯示：

- 需求曲線向右移
- 面積 $OP_2Q_2 > OP_1Q_1$

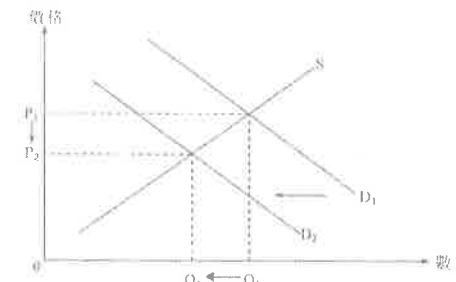
25. 2012.Q.12(c)(i)

**文字解說：**

- 居屋單位和私人樓宇屬替代品。
- 公營房屋（居屋單位）供應增加會令私人樓宇的需求減少。
- 私人樓宇的價格下降。

**圖中顯示：**

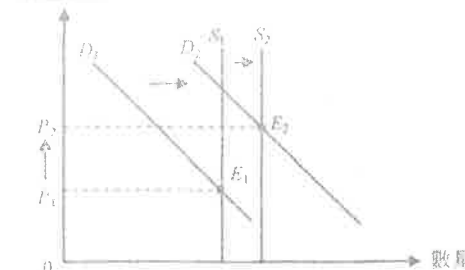
- D向左移動
- P下跌



24. 2011.Q.11(a)

下圖顯示公開拍賣土地的供需圖。

單位價格



在圖上顯示：

- 需求曲線向右移
- 供應曲線向右移
- 需求曲線的右移 > 供應曲線的右移，並顯示正確的價格增加

**文字解釋：**

公開拍賣的土地需求增加。  
公開拍賣土地的需求屬衍生需求 / 當物業需求增加，公開拍賣土地的需求會增加。  
已知：政府推出更多土地作公開拍賣  
條件：土地需求得的增加 > 土地供應的增加

1. 1993.Q.3(c)

在繁忙時間，地鐵乘客數量超越地鐵服務的最高容量。在徵收繁忙時間附加費後，這些時間的擠迫情況得以紓緩。以圖輔助，解釋這種情況。

(8分)

5. 2002.Q.11(b)

王小姐在某補習社任教經濟科。

該補習社還有學位的空缺，於是決定舉辦宣傳活動以招收更多學生，而學費則維持不變。  
以圖輔助，解釋一項成功的宣傳活動會如何填滿該補習社的學額和增加該補習社的總收益

(7分)

2. 1995.Q.9(a)

1994 年世界盃足球賽在美國舉行。人們從世界各地赴美觀看球賽。

(a) 決賽在洛杉磯舉行，該城市出租住宿單位的供應是固定的，由於需求大，而租金價格未夠高，很多失望的球迷租不到這些住宿單位。

- (i) 繪一充分標注的供需圖以顯示上述情況。  
(ii) 若租金價格被提高至需求與固定供應吻合的水平，則這些住宿單位的租金收入與(a)(i)時的有何不同？以圖輔助，解釋你的答案。

(2分)

(iii) 若租金價格被提高至需求與固定供應吻合的水平，則這些住宿單位的租金收入與(a)(i)時的有何不同？以圖輔助，解釋你的答案。

(5分)

6. 2004.Q.10(a)

在2003年，「沙士」\*對香港的經濟有重大影響。

在「沙士」爆發初期，航空公司沒有減票價，也沒有減少班次。結果，飛往香港的航機都有大量的空置機位。以圖輔助，解釋上述經濟現象，並解釋這些航空公司的總收入如何受影響。

(8分)

\*「沙士」是嚴重急性呼吸系統綜合症的簡稱。

7. 2005.Q.9(b)(i)

西區海底隧道（即西隧）沒有交通擠塞問題。在2004年7月，西隧調高收費（的士除外）。

(b)(i) 在繁忙時間，香港海底隧道（即紅隧）有交通擠塞。

西隧調高收費，但紅隧的收費卻沒有增加。試以一圖輔助，解釋為何在上述情況下，紅隧在繁忙時間會變得更為擠塞。

(6分)

3. 1999.Q.11(a)

有人相信在路上行走的的士數目永遠也不能滿足需求，而提高的士車資會增加的士服務的銷售收益。

(a) 以一幅供需圖輔助，解釋上述觀點。（8分）

4. 2001.Q.10(c)(i)

甲銀行向公眾發行股票以籌集資金。該批股票的數量和認購價格均已固定，並且不是所有申請認購的人都能成功地認購。

(i) 以圖輔助，解釋上述經濟現象。同時在圖上顯示所籌得資金的數目。

(7分)

26. 2015.Q.11(d)

**文字解說：**

一方面，未完稅香煙的供應因海關的打擊而下降。另一方面，因為未完稅和已完稅香煙屬代替品，煙草稅令未完稅香煙的需求上升。未完稅香煙的銷售量可能會上升，若需求上升對交易量的影響大於供應下降。

(4)

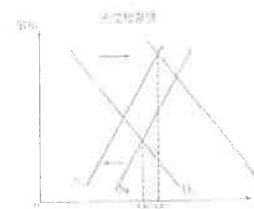
**在圖中顯示：**

- 需求曲線向右移
- 供應曲線向左移
- 最終均衡點的交易量較高

(1)

(1)

(1)



## 8. 2006.Q.9(a)

每年十月的國慶黃金周是香港的旅遊旺季，大量遊客從中國內地到香港旅遊。

(a) 這些遊客中，不少人入住本地三星級酒店。假設這些酒店在同一時間收取的房租是相同的。

(i) 每年九月這些酒店都有空置房間。

在圖2繪畫該情況的供需圖。

(3分)

解釋你的答案。

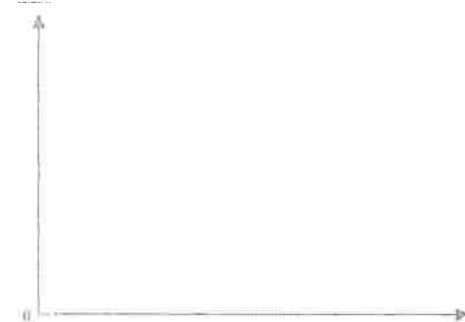
(3分)

(ii) 在十月的國慶黃金周期間，雖然這些酒店將房租提高了，空置房間的數目較九月時為少。

在圖2顯示上述酒店房間供需情況的變動。解釋你的答案。

(6分)

圖2



## 10.DSE.PP.Q12

於2010年11月，電子動態版清明上河圖在本港展出。600 000張門票透過城市電腦售票網售票處和互聯網發售，每張作價\$10。門票在短時間內售罄。很多市民投訴他們未能購得門票。

(a)(i) 以一供需圖說明上述現象。 (3分)

(ii) 建議兩項有助改善上述問題的措施，並以兩幅圖分別說明。 (6分)

(–2013)

(6分)

## 9. 2007.Q.8(a)

香港的大學不僅取錄本地學生，它們取錄大量內地尖子學生。假設所有學生的學費相同。

由於有這些內地學生加入競爭，香港大學學額更為短缺。

在圖1繪畫一供需圖說明上述短缺情況的改變。解釋你的答案。(6分)

[問1]

(6分)

## 1. 1993.Q.3(c)

最高容量指在繁忙時間，地下鐵路公司的供給是完全彈性。供給曲線是一條垂直線。

(6分)

(6分)&lt;/

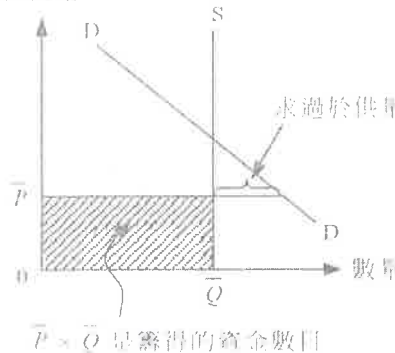
- 總銷售收益由  $P_1 \times Q_1$  增加至  $P_2 \times Q_1$  / 增加的收益 =  $P_2 P_1 BC$

解釋:

- 在  $P_1$  時有超額需求
- $P_1 \rightarrow P_2$  後仍有超額需求或仍低於均衡價格
- 交易量不變
- 總銷售收益  $P_1 \times Q_1$  增加至  $P_2 \times Q_1$  / 增加的收益是  $P_2 \times Q_1 - P_1 \times Q_1$

4. 2001.Q.10(c)(i)

單位價格



在圖上顯示:

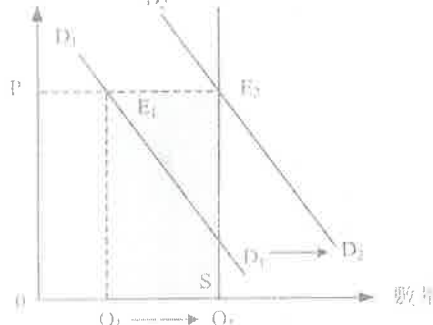
- 一條垂直的供應線
- 價格設訂在均衡價格之下
- 出現求過於供
- $\bar{P} \times \bar{Q}$  是籌得的資金額

文字解釋:

- 售價  $\bar{P}$  訂在均衡價之下
- (在  $\bar{P} < Q_0 > Q_1$ ) 出現求過於供

5. 2002.Q.11(b)

單位價格



在圖中顯示:

- 學費水平  $P$  高於均衡價格
- 需求曲線向右移
- $D_1 D_1$  移至  $D_2 D_2$  或  $D_2 D_2$  之右

總收益增加 =

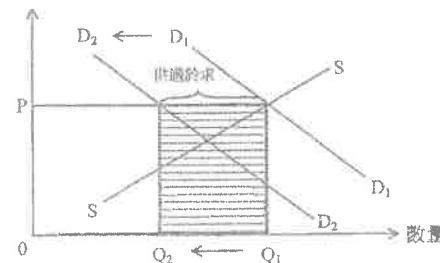
文字解釋:

- 需求增加
- 交易量↑ (及總收益增加)
- 供過於求量由  $Q_1 Q_2$  下跌至零

6. 2004.Q.10(a)

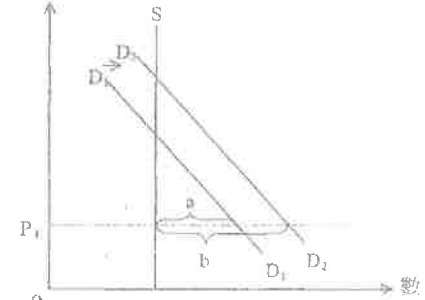
「沙士」爆發導致航空服務的需求減少，在固定機票價格下的交易數量減少，及總收入減少。

單位價格



7. 2005.Q.9(b)(i)

單位價格



在圖上顯示:

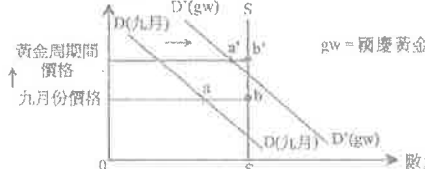
- 價格 ( $P_1$ ) 在均衡價格之下
- 需求曲線右移
- 超額需求由 a 增加至 b

文字說明:

- 紅鰭是西鰭的代替品。
- 紅鰭的需求增加。
- (在收費不變下，)紅鰭的超額需求增加。

8. 2006.Q.9(a)

單位價格



在圖上顯示:

- 九月份價格 > 均衡價格
- ab = 九月時的供過於求量

文字解釋:

- 在九月份已出現供過於求

在圖上顯示:

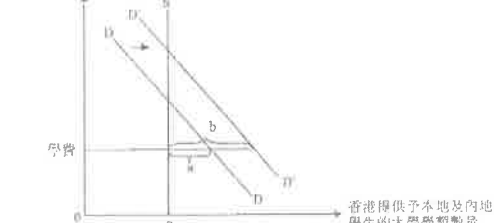
- 在黃金周期間，需求曲線右移至  $D'D'$
- 價格提高至…新水平 (在新價格下仍出現供過於求)
- 在黃金周期間的供過於求量 = a'b'
- a'b' < ab

文字解釋:

- 需求增加
- 在黃金周期間供過於求量減少

9. 2007.Q.8(a)

(S)



在圖上顯示:

- 學費在均衡價格之下
- a 顯示原先的超額需求
- 需求曲線右移
- b 顯示新的超額需求

文字解釋:

- 需求增加
- 學費低於均衡價格 / 學費不變 (導致超額需求增加)

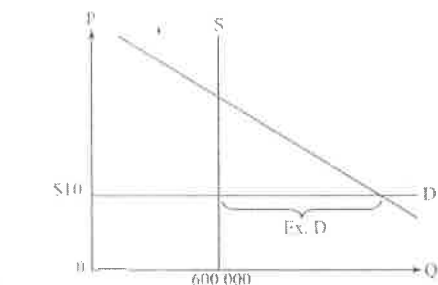
10. DSE.PP.Q12 (只有a部屬於短缺與剩餘)

(a)(i)

在圖中顯示:

- 垂直供應曲線在600 000
- 價格訂在\$10, 即均衡水平之下
- 超額需求 / 短缺

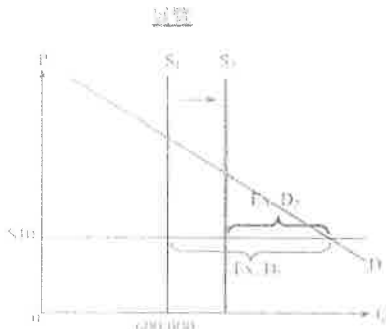
展覽



方法二：發行更多門票 / 延長展覽期

在圖中顯示:

- 供應曲線向右移
- 短缺減少



(b)(i) 配給的功能：門票分配給願意支付最少\$200的買家。

(b)(ii) 可能的角度：

政府：

提高票價既可減少炒賣門票，亦可增加設覽的總收入。

社會 / 效率：

浪費於排隊的時間較短，效率損失較少。

消費者：

短缺減少意味著較易獲得門票。

較高的價格令消費者盈餘下降。

供應者：

轉售門票的利潤下降，所以較少人炒賣門票。

任何其他相關點

注意：考生須書達其立場並有充分理據的論點支持。

1. 1991.Q.4(c)

本港很多建築公司形容他們正面臨「勞工短缺」的問題。

(i) 經濟學上的「短缺」指的是甚麼？試繪一圖來說明。 (5分)

(ii) 假設現時建築工人工資率維持不變。分別繪圖輔助，解釋

(I) 經濟衰退

(II) 輸入建築工人

怎樣會減輕建築公司的「勞工短缺」問題。 (5分)

2. 1994.Q.9(b)

由於對日貿易出現巨額赤字，有些美國人建議對進口日本汽車徵收很高的關稅。

上述關稅會如何影響

(i) 新進口日本汽車在美國市場的均衡價格和數量？以圖輔助解釋。 (5分)

(ii) 美國汽車製造業工人的均衡工資率和就業數量？以圖輔助解釋。 (6分)

3. 1996.Q.12(a)

香港的製造業工人正面臨失業率上升的問題。

(a) 假設製造業工人不願意接受較低的工資率。分別以圖輔助，解釋以下每一項如何導致製造業工人失業。

(i) 經濟轉型引致二級生產萎縮 (5分)

(ii) 輸入製造業工人 (5分)

4. 1998.Q.9(c)

王先生的食店聘用了數名外地勞工。

(i) 以圖輔助，解釋輸入外勞對香港飲食業工人均衡工資率的影響。 (4分)

(ii) 利用(c)(i) 的圖說明輸入外勞對本地飲食業工人就業人數的影響。 (3分)

5. 2000.Q.11(b)

以圖輔助，解釋在什麼條件下，中國大陸工人遷移到乙國去會引致乙國所有工人（包括入境的移民在內）的總收入下降。 (8分)

6. 2003.Q.11(d)

以圖輔助，解釋資訊科技公司結業會如何影響資訊科技行業專門人才的工資率和就業水平。 (6分)

7. 2010.Q.11(a)

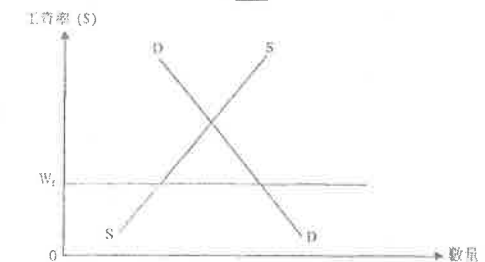
2008年的金融海嘯嚴重影響甲經濟。

(a) 假設工資率不變。以一幅供需圖輔助，解釋為何金融業的生意受金融海嘯而減少會導致該行業的失業人數增加。並且在該圖上顯示該行業的僱員總工資收入的損失。 (9分)

8. 2011.Q.3

圖1顯示某行業勞工市場的供需線。假設政府引入最低工資法例，並設定最低工資率為 $W_1$ 。

圖1



(a) 解釋該最低工資率 $W_1$ 是否有效。 (2分)

(b) 解釋該行業勞工的工資總收入會否改變。在圖1顯示實施最低工資法例後的工資總收入。 (3分)

9. SP.Q11(a)

一些香港政客要求為低收入人士（如保安員及清潔工人）引入最低工資法。

(a) 考慮以下一個行業：市場工資率正處於均衡水平。以一幅圖輔助，解釋引入有效的最低工資會如何影響

(i) 該行業受僱工人的數目。 (4分)

(ii) 該行業受僱工人的總收入。 (7分)

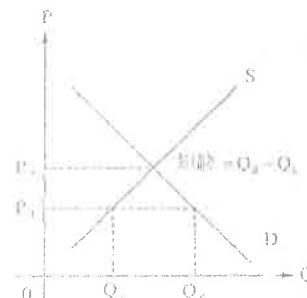
10. 2013.Q.10(c)

香港政府引入了有效的最低工資。其後，很多餐廳東主聲稱未能以最低工資率為餐廳聘請足夠員工。以一供需圖輔助，解釋為什麼可能出現上述現象。 (9分)

(-2013)

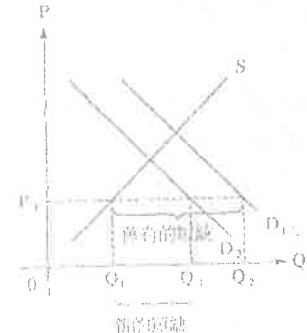
1. 1991.Q.4(c)

當現行價格低於均衡價格時，便會出現短缺。在此價格下，需求量會大於供應量。下圖顯示此情況：



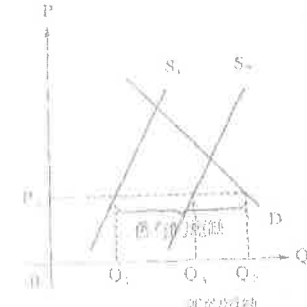
(ii)(I)

對勞工的需求在經濟不景氣的時會減少，因為生產水平下降。所以，勞工短缺的情況會緩和。規模會由 $Q_1Q_2$ 減至 $Q_1Q_3$ 。下圖顯示此情況：



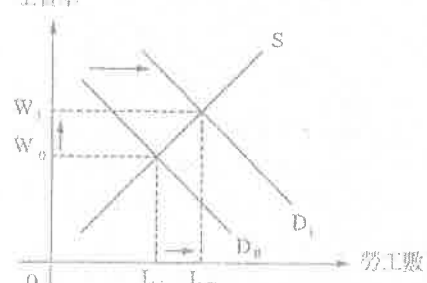
(ii)(II)

進口建築工人時，勞工供給會增加。所以，勞工短缺情況會緩和，規模會由 $Q_1Q_2$ 減少至 $Q_2Q_3$ 。下圖顯示此情況：



2. 1994.Q.9(b)

工資率

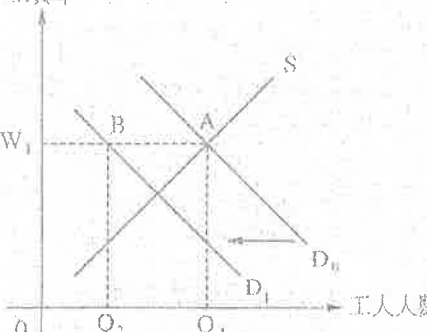


美國車與進口日本車是代替品，於是便對美國車的需求有所增加。此舉會引致美國汽車製造工人的（引申）需求增加。需求曲線由 $D_1$ 移至 $D_2$ 。

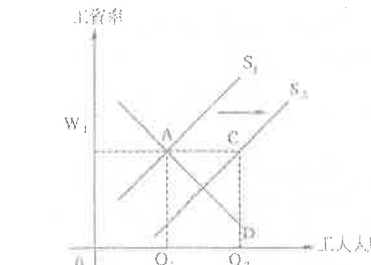
3. 1996.Q.12(a)

二級生產的萎縮會引致對製造業工人的需求減少。需求曲線會由 $D_1$ 移至 $D_2$ 。由於工人不願意接受較低的工資率，工資率會維持在 $W_1$ 。結果，由於供給量（ $Q_1$ ）大於需求量，工人會出現超額供應AB。

工資率

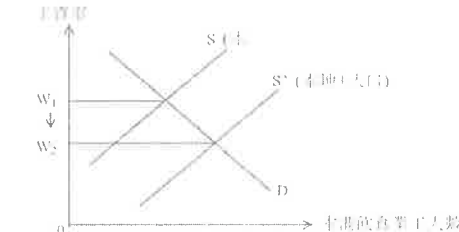


輸入製造業工人會增加勞力供應。供應曲線會由 $S_1$ 移至 $S_2$ 。當工資率維持在 $W_1$ ，供給量（ $Q_2$ ）會大於需求量（ $Q_1$ ），工人供應會出現盈餘AC。



4. 1998.Q.9(c)

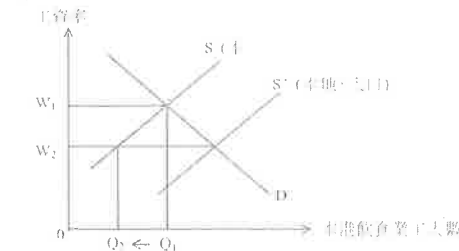
(i)



- 飲食業工人的供應有所增加

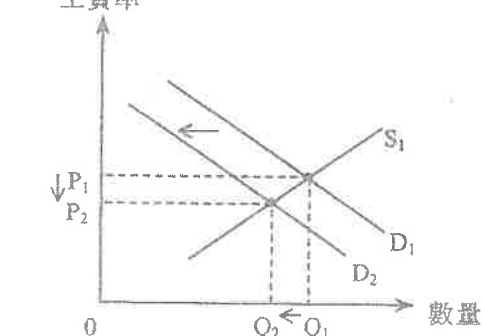
- 均衡工資率會下跌

(ii)



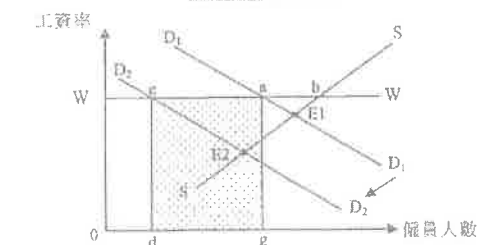
- 需求減少導致工資率下降及就業水平下降。

工資率



7. 2010.Q.11(a)

## 金融業的勞工市場



在圖上顯示：

- 工資率W高於原來在E1的均衡工資率

- 原來的超額供應ab

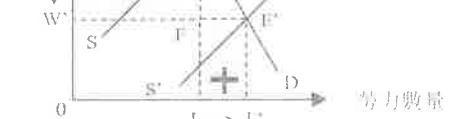
-  $D_1$ 移至 $D_2$ - 新的超額供應 =  $\overline{cb}$ 

- 長方形cdga的面積 = 總工資收入的損失

文字解釋：

- 原來工資率較原來均衡工資率高／原來的供應量大於原來的需求数量，差異為 $\overline{ab}$ 

- 對僱員的需求下降。

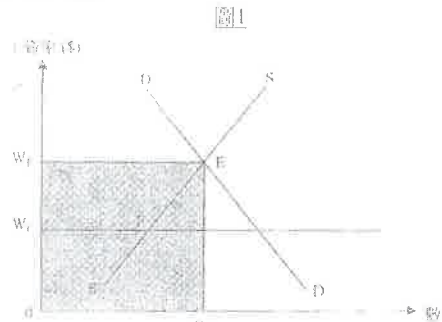
- 新的超額供應為 $\overline{cb}$ ，- 它較原來的超額供應 $\overline{ab}$ 大。

在圖上顯示：

-  $SS$  (本地工人)右移至  $S'S'$  (本地 + 人口移民)

6. 2003.Q.11(d)

8. 2011.Q.3



無效，這是因為  
W\_L低於均衡工資W\_E  
(b)

否，這是因為  
(無效的價格管制)不會改變工資率及數量。  
陰影面積 $W_LQ_L - W_EQ_S$ 在圖1顯示該面積。

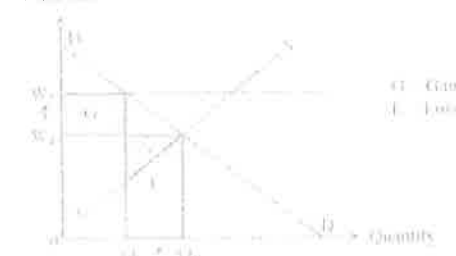
9. DSE-SP.Paper2.Q11(a)

引入有效最低工資會令工資率上升，僱聘工人的數目下降。

圖上顯示：

W↑及Q↓

W↑及Q↓



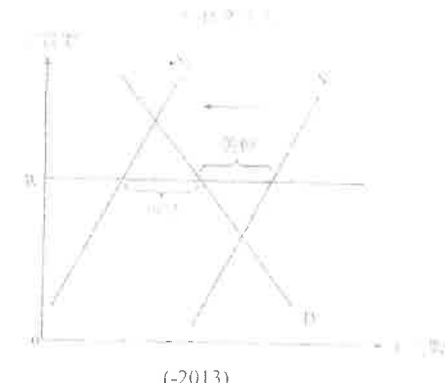
10. 2013.Q10(c)

文字解說：

一有效的價格下限會造成工人的盈餘。若餐廳工人轉至其他的行業工作（例如轉當保安員），在這行業工人的供應下降。在最低工資率的水瓶，工人的短缺可能出現。

在圖中顯示：

- 工資率訂在原初均衡之上
- 盈餘
- 供應曲線向左移動幅度大於盈餘
- 最終短缺



經濟 02D 需求及供應的價格彈性 問答題 (1990-2016)

1. 1991.Q.2(b)

假設在香港，公共醫療服務的供應屬「完全無彈性」。

現時公共醫療收費訂於均衡收費水平以下。假設政府將收費提高至均衡收費的水平。試繪一圖輔助，解釋下列各項會產生甚麼變化：

- (i) 病人對公共醫療服務的需求量
- (ii) 提供公共醫療服務獲得的收費總額

(8 分)

2. 1992.Q.1(d)(i) &amp; (ii)(I)

在香港，政府發出固定數目的市區的土地牌照。

- (i) 繪一供應曲線以說明該種情況。

(2 分)

- (ii) 若政府決定多發市區的土地牌照。用一供需圖輔助，解釋

- (I) 市區的土地牌照的市價如何受影響，及
- (II) 為甚麼香港全部市區的土地的總市值可能會上升。

(10 分)

3. 1993.Q.1(a) (Modified)

「好味棧」是一快餐店。在某次宣傳期間，該店將漢堡包的單位售價由\$4.2 減至\$3.5。雖然減價，顧客購買漢堡包的總消費額卻上升。試以需求價格彈性，並輔以圖表，解釋該現象。

(7 分)

4. 1994.Q.11(b)

設一場颶風毀壞了甲國大量蔬菜，但蔬菜的銷售總值卻上升了。

以圖輔助，利用價格需求彈性解釋這種現象。

(7 分)

5. 1996.Q.11(a)

香港報業在 1995 年底爆發價格戰。

- (a) 以下是某報館兩位經理的對話。

總經理：「減價會使我們報紙的總銷售收益下降。」

營業經理：「就算我們不減價，其他報紙減價都會使我們的總銷售收益下降。」

各以一圖輔助，解釋他們的論點。

(11 分)

6. 1997.Q.11(c)

設排污費大幅調高，因此影響本地酒家的總收益。以圖輔助，解釋在哪一種情況下該總收益會下跌。

(8 分)

7. 2005.Q.9(a),(b)(i)

西區海底隧道（即西隧）沒有交通擠塞問題。在2004年7月，西隧調高收費（的士除外）。

- (a) 以圖輔助，解釋在甚麼條件下，西隧調高收費會增加它得銷售收益。

(6 分)

8. 2009.Q.9(b)

近年教科書的價格引人關注。

近年紙價大幅上升，以圖輔助，解釋在甚麼條件下出版商在教科書的總銷售收益會增加。

(8 分)

9. 2012.PP.Q3

日本地震嚴重破壞生產各種記憶體產品的設施，如生產安全數碼卡（又稱 SD 卡）的設施，導致這些產品的價格上升。以圖輔助，解釋在什麼條件下日本消費者對這些記憶體產品的總支出會下降。

(7 分)

10. 2013.Q9(a)

以一圖輔助，解釋在甚麼情況下港鐵票價上升會導致乘客對鐵路服務的總支出上升。

(5 分)

11. 2015.Q11(c)

煙草稅是香港的一項間接稅。為了遏止吸煙，財政司司長增加了煙草稅稅率。

(c) 一位經濟學家指出，「其他因素不變，增加煙草稅稅率不會有效地減少已完稅香煙的消費量。」毋須運用圖表，論證他的陳述。

(4 分)

(-2016)

12. 2018 Q5

適逢高峰期間，香港公立醫院的醫護人員人手不足。

(a) 某經濟學者指出：「即使政府大幅增加醫護人員的工資率，該問題仍然難以紓緩。」運用供應／需求彈性的概念，論證他的陳述。

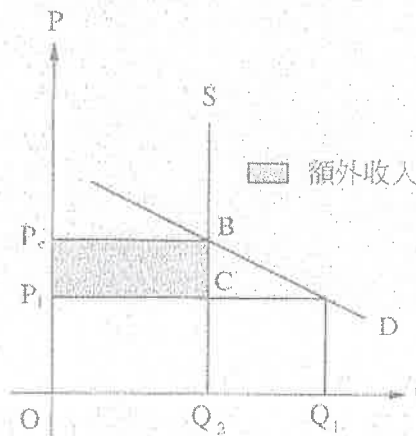
(3 分)

(b) 為了減輕醫護人員的壓力，政府計劃招聘退休醫護人員重返公立醫院工作。解釋該措施將如何影響香港的失業率。

(4 分)

1. 1991.Q.2(b)

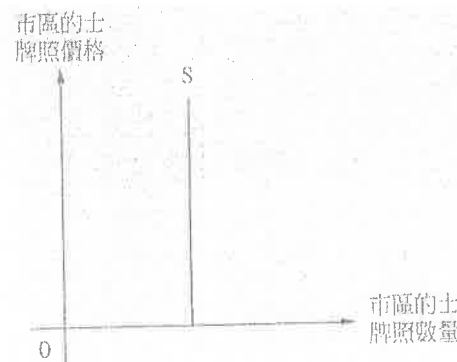
(i) 根據需求定律，若政府將費用提升至均衡價格  $P_e$ ，病人對公共醫療服務的需求量會由  $Q_1$  減少至  $Q_2$ 。



(ii) 因為交易數量維持在  $Q_2$ ，當醫療費用上升時，會引致總收入增加。總收入會由  $OP_eBQ_2$  增加至面積  $OP_eCQ_2$ 。

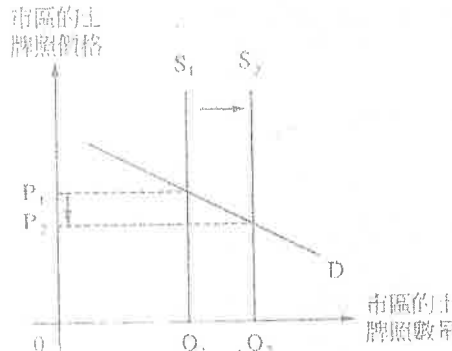
2. 1992.Q.1(d)(i) &amp; (ii)(I)

(i)

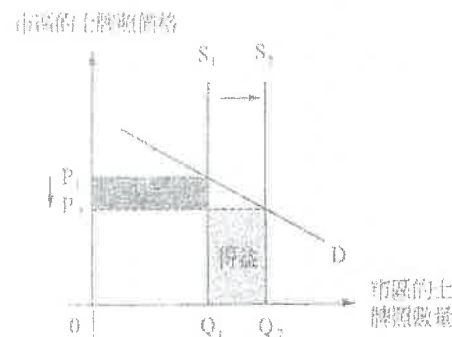


(ii)(I)

市區的士牌照的市場價格會由  $P_1$  下降至  $P_2$ ，因為當政府增發牌照，供應會增加，使供應曲線由  $S_1$  向右移至  $S_2$ 。



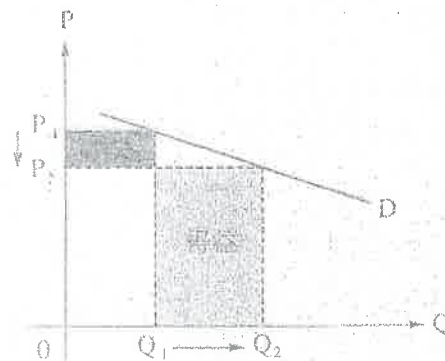
(ii)(H)



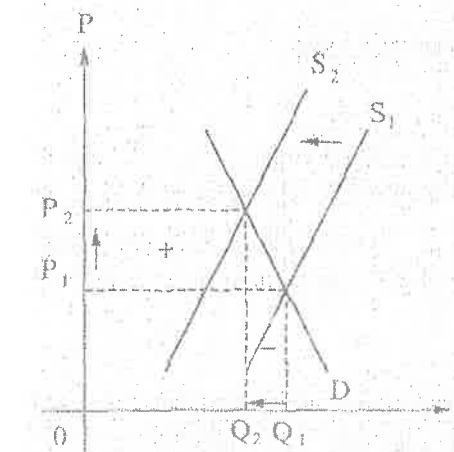
雖然市區的士牌照的價格下降，總市場價值依然會上升。當對的士牌照的需求是彈性，此情況便出現。彈性需求指需求量增加的百分比大於價格下降的百分比。結果，得益的收入大於損失的收入。

## 3. 1993.Q.1(a) (Modified)

消費者的總支出會增加，因為漢堡包的需求是彈性，使需求量增加的百分比大於價格下降的百分比。換句話說，需求量上升引致的總支出得益大於價格下降引致的總支出損失。下圖顯示此情況：



## 4. 1994.Q.11(b)

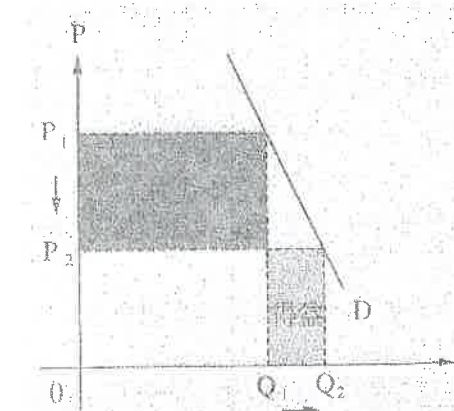


颱風會減少蔬菜的供給。所以，均衡價格會由 $P_1$ 上升至 $P_2$ 。當對蔬菜的需求是低彈性的，價格上升的百分比大於需求量下降。所以，得益的收入(+)大於損失的收入(-)，導致總銷售收入增加。

## 5. 1996.Q.11(a)

總經理的論點

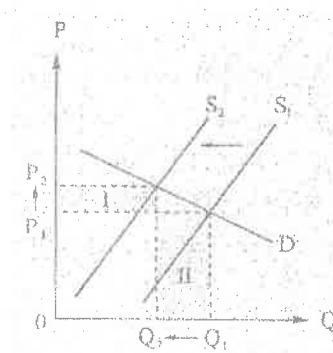
假若減價會使總銷售收益下降，對報紙的需求是低彈性的。



低彈性需求指價格下降的百分比大於需求量增加的百分比，損失的收入大於得益的收入。所以，總銷售收益會下降。

6. 1997.Q.11(c)

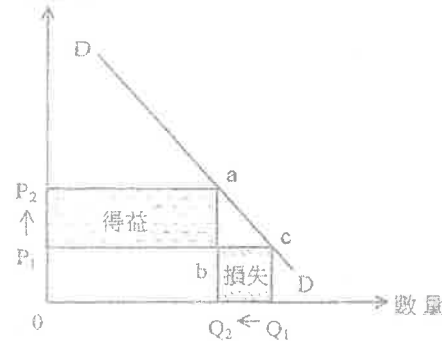
根據供需求圖，當排污費大幅調高時，酒家的生產成本會上升。酒家服務的供給會減少，供給曲線會由  $S_1$  向左移至  $S_2$ 。結果，均衡數量會由  $Q_1$  減少至  $Q_2$ ，均衡價格則由  $P_1$  上升至  $P_2$ 。區域I代表總收益的增加，區域II代表總收益的減少。若對酒家服務的需求是彈性，則收益的增加少於收益的減少，導致總收益下降。



7. 2005.Q.9(a),(b)(i)

(a)

單位價格



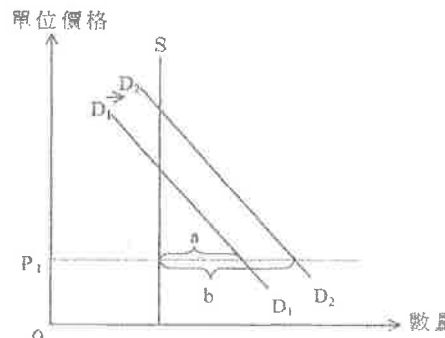
在圖上顯示：

- 面積abP<sub>1</sub>P<sub>2</sub> = 得益，面積bcQ<sub>1</sub>Q<sub>2</sub> = 損失
- 得益 > 損失

文字說明：

- 對攤薄的需求屬低彈性
- (P增加) 及Q<sub>a</sub>減少
- 價格變動百分比 > 需求量變動百分比

(b)(i)



在圖上顯示：

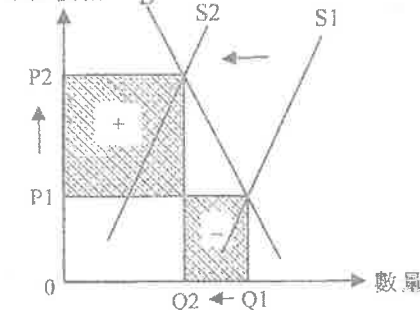
- 價格 (P<sub>1</sub>) 在均衡價格之下
- 需求曲線右移
- 超額需求由a增加至b

文字說明：

- 紅隧是西隧的代替品。
- 紅隧的需求增加。
- (在收費不變下，) 紅隧的超額需求增加。

8. 2009.Q.9(b)

單位價格



在圖上顯示：

- 供應曲線向左移
- 數量↓及價格↑
- 「總收益減少」的面積 < 「總收益增加」的面積

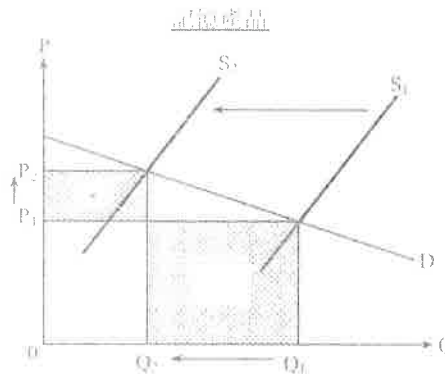
文字解釋：

- 生產成本↑ → 供應下降
- 價格↑ 及 數量↓
- 低彈性需求
- 數量改變的百分比 < 價格改變的百分比

9. 2012.PP.Q3

在圖上顯示：

- 供應曲線向左移
- 損失 > 得益



文字說明：

- 供應減少。
- 條件為紀憶產品的需求屬高彈性。
- 需求量下降的百分率大於價格上升的百分率。

10. 2013.Q9(a)

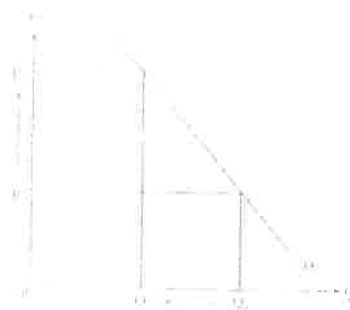
文字解說：

若對港鐵服務的需求屬低彈性，車費上升的百分率會高於乘搭人次下降的百分率，故此總支出會上升。

在圖中顯示：

得益和損失的正確位置

得益&gt;損失



11. 2015.Q11(c)

煙草稅增加已完稅香煙的市場價格，故令其需求量下降。

(1)

若香煙消費者已吸煙成癮，他們對香煙的需求屬低彈性。因此需求量下降的百分率小於價格上升的百分率。在這情況下，即使煙草稅大幅上升，也未能有效減低香煙的消費。

12. 2018.Q5

- (a)  醫護人員的供應可屬低彈性，因為醫護人員須有特別的培訓和資歷。即使政府大幅提高其工資率，醫護人員供應量上升的百分率仍然低於工資率上升的百分率。

(3)

- (b)  失業率 = (失業人數/總勞動人口) × 100%

(4)

失業人數不變而勞動人口則上升，原因是退休醫護人員原初不在勞動人口中。失業率會下降。

1. 1990.Q.1b

設香港政府大幅度提高菲傭的最低工資率

- (i) 用圖表輔助，解釋為何全港菲傭的工資總收入可能因此減少。 (8 分)

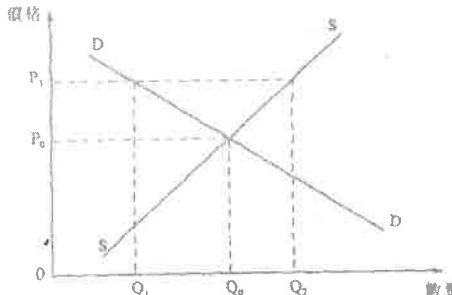
- (ii) 用圖表輔助，解釋本地傭人的均衡工資和數量會受到什麼影響。 (7 分)

2. 1993.Q.4c

假設在香港出售電視機須繳納從量稅，稅款由售賣者繳付。試在一供需圖上分別指出消費者及售賣者的賦稅負擔。 (5 分)

3. 1994.Q.3

以下是某物品的供銷圖：

如政府將價格上限設定在  $P_A$ ，市價和交易量會是多少？解釋你的答案。 (4 分)

4. 1997.Q.10b

若某國對入口貨的數量實施一項有效的配額限制，解釋該入口貨的市價和數量會如何改變，並以一供需圖清楚顯示出來。 (8 分)

5. 1998.Q.2

設政府將一項入口的配額數量增加，而增加後的配額限制仍屬有效。以圖輔助，解釋該入口貨的市價會否因而上升。 (4 分)

6. 2001.Q.9b

假設進口成衣的經濟體系將有效的進口成衣限額數量削減。以圖輔助，解釋在甚麼條件下該經濟體系在進口成衣方面的總支出會下降。 (9 分)

7. 2004.Q.9c

政府向汽車賣家徵收汽車首次登記稅。假設汽車賣家的稅項總負擔大於買家的稅項總負擔。

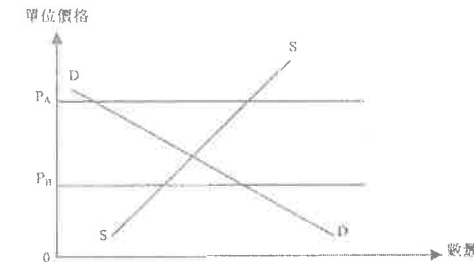
- (i) 寫出導致上述稅項分擔的條件。以圖顯示上述的情況。 (8 分)

- (ii) 在同一幅圖上，顯示汽車賣家的除稅後總銷售收益。 (8 分)

8. 2006.Q.1

圖1顯示物品X的市場供應曲線及市場需求曲線。假設政府將價格上限由 $P_A$ 降至 $P_B$ 。

圖1



- (a) 解釋開始時價格上限 $P_A$ 是否有效。 (2 分)

- (b) 解釋價格上限下降至 $P_B$ 會如何影響消費者購買物品X的總支出，並在圖1顯示消費者總指出的改變。 (4 分)

9. 2007.Q.9c

政府向物品X開徵一項從量銷售稅。

- (i) 以圖輔助，解釋在甚麼條件下因引入該稅項導致物品X消費者總支出下降。 (7 分)

- (ii) 在(c)(i)的圖上顯示除稅後賣家總銷售收益的改變。 (2 分)

10. 2008.Q.11(b)

從前，美國曾對進口的香港製成衣實施配額限制。但是在配額限制下，美國輸入的港製成衣價值(以美元計算)仍然上升。提出一項理由解釋為什麼會如此。 (2 分)

11. 2010.Q.11(a)

2008年的金融海嘯嚴重影響甲經濟。

假設工資率不變。以一幅供需圖輔助，解釋為何金融業的生意受金融海嘯影響而減少會導致該行業的失業人數增加。並且在該圖上顯示該行業的僱員總工資收入的損失。 (9 分)

15. 2013.Q.10(c)

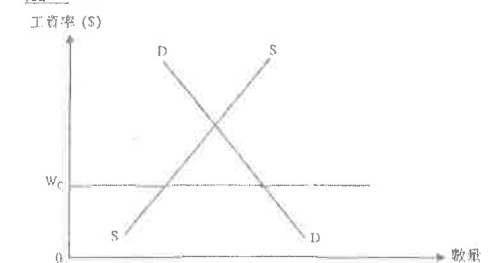
香港政府引入了有效的最低工資。其後，很多餐廳東主聲稱未能以最低工資為餐廳聘請足夠員工。以一幅供需圖輔助，解釋為什麼可能出現上述現象。 (9 分)

(-2015)

12. 2014.Q.3

圖1顯示某行業勞工市場的供需線。假設政府引入最低工資法例，並設定最低工資率為 $W_c$ 。

圖1



- (a) 解釋該最低工資率 $W_c$ 是否有效。 (2 分)

- (b) 解釋該行業的工資總收入會否改變。在圖1顯示實施最低工資法例後的工資總收入。 (3 分)

13. Sample Paper.Q11(a)

一些香港政客要求為低收入人士（如保安員及清潔工人）引入最低工資法。

考慮以下一個行業：市場工資率正處於均衡水平。以一幅圖輔助，解釋引入有效的最低工資會如何影響

- (i) 該行業受僱工人的數目。 (4 分)

- (ii) 該行業受僱工人的總收入。 (7 分)

14. Practice Paper.Q12(a)

於 2010 年 11 月，電子動態版清明上河圖在本港展出。600 000 張門票透過城市電腦售票網售票處和互聯網發售，每張作價 \$10。門票在短時間內售罄。很多市民投訴他們未能購得門票。

- (i) 以一幅供需圖說明上述現象。 (3 分)

- (ii) 建議兩項有助改善上述問題的措施，並以兩幅圖分別說明。 (6 分)

10. 由於有很多公眾地點市民都要強制配戴口罩，口罩成為生活必需品。

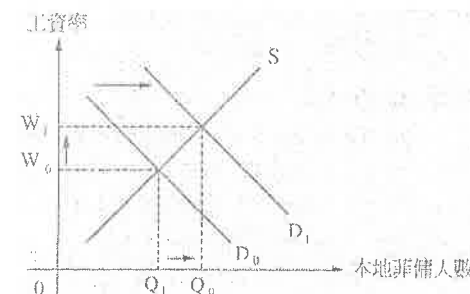
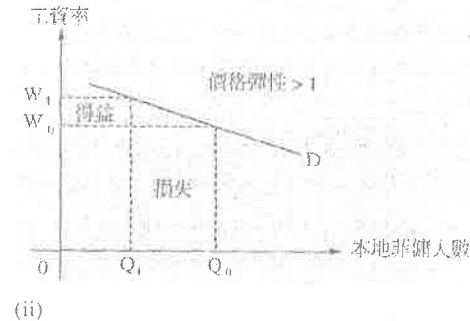
為了穩定本地口罩的供應，政府推出「本地口罩生產獎勵計劃」，提供補貼予本地口罩生產商。

(e) 以圖輔助，解釋在什麼情況下消費者對外科口罩的總支出會因為該補貼而下降。  
(為了解答，假設該補貼屬從量。)

(7分)

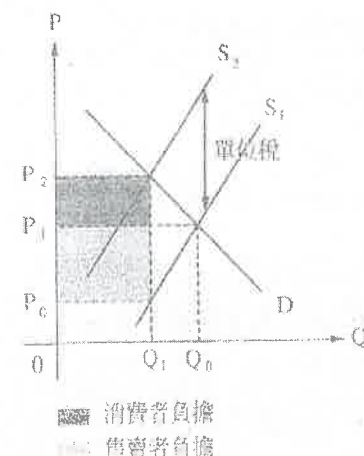
## 1. 1990.Q.1b

由於菲傭的需求是彈性，即是價格彈性大於1，就業人數下降的百分率會大於工資上升的百分率，就業人數下降所帶來的損失較工資上升的得益大，所以收入下降。



## 2. 1993.Q.4c

供應曲線會以每單位量稅稅額由 $S_1$ 向上移至 $S_2$ 。下圖顯示消費者和生產者的稅項負擔：

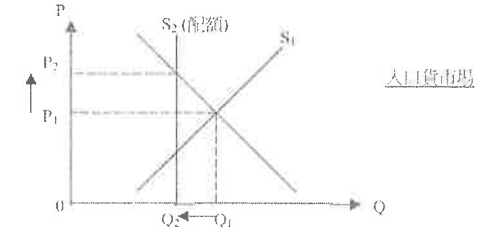


## 3. 1994.Q.3

將價格上限定於 $P_U$ 是無效的，因為價格上限在均衡價格之上。所以，市場價格和數量會分別維持在 $P_u$ 和 $Q_u$ 。

在價格 $P_U$ 下，盈餘 $Q_U - Q_d$ 的出現會迫使價格下降至 $P_u$ ，即是供應量和需求量相等的價格。

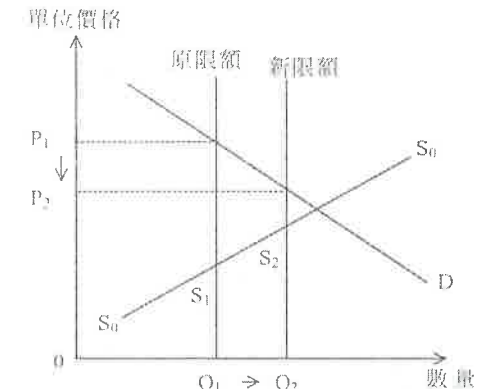
## 4. 1997.Q.10b



該有效的配額會使人口貨的市價上升及使其數量下降。

如圖所示，原來的供應曲線是 $S_1$ 。有效的配額把人口貨數量限於 $Q_2$ ，因此供應曲線在這限量變為垂直。新的供應曲線是 $S_2$ 。市價因此從 $P$ 上升至 $P_2$ ，人口貨數量則由 $Q_1$ 下降至 $Q_2$ 。

## 5. 1998.Q.2



圖：2分

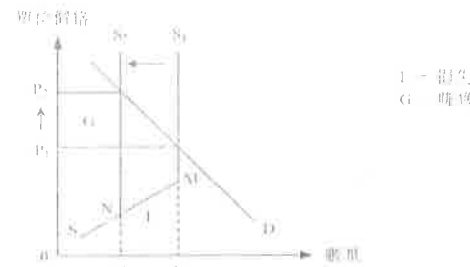
• 人口供應上升

1

• 市價下跌

1

6. 2001.Q.9b



在圖上顯示:

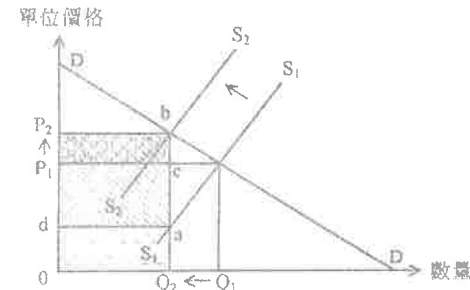
- 正確的供應線以顯示原始限額是有效的
- $S_1$  左移至  $S_2$
- 損失 = 賺獲

文字解釋:

- 供應減少
- 酷額數量減少後,  $Q \downarrow$  及均衡價  $P \uparrow$
- 條件:需求有彈性
- $\therefore Q$  的變動百分比 >  $P$  的變動百分比

7. 2004.Q.9c

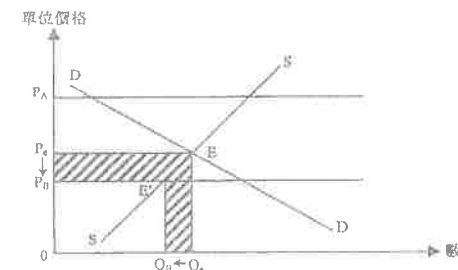
(i) 條件是：汽車的需求彈性大於其供應彈性。

供應曲線由  $S_1S_1$  移至  $S_2S_2$ 。賣家的稅項負擔 =  $aP_1d$  的面積。買家的稅項負擔 =  $cB_2P_2B_1$  的面積。  
 $aP_1d$  的面積大於  $cB_2P_2B_1$  的面積。(ii)  $\Delta Q_2 a d$  的面積是除稅後總銷售收益。

8. 2006.Q.1

否，因為  
 $P_A$  在均衡價格之上。

圖 1



在圖上顯示:

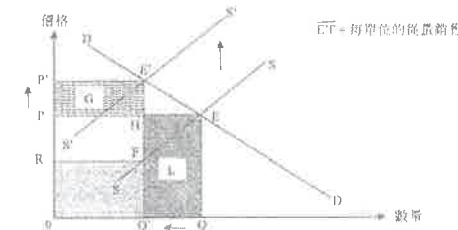
- 原有的總支出 = 面積  $0 P_e E Q_e 0$
- 新的總支出 = 面積  $0 P_B E' Q_B 0$
- 或: 指出圖中陰影部分為總支出的減少部分

文字解釋:

- 價格從  $P_e$  下降至  $P_B$  及交易數量從  $Q_e$  減至  $Q_B$
- 消費者的總支出減少

9. 2007.Q.9c

(i)



在圖上顯示:

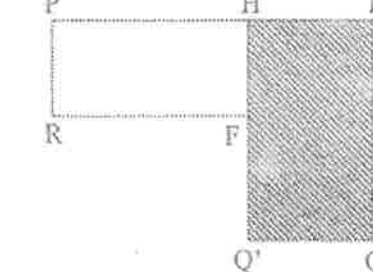
- 供應曲線向上移
- 支出下降 ( $= L$ ) + 支出上升 ( $= G$ )
- $G < L$

(ii)

在圖上顯示:

- 實施從量稅前的供應者收入 (=面積  $0 QEP$ )
- 扣除從量稅後的供應者收入 (=面積  $0 Q'FR$ )
- 或
- 供應者收入的轉變: 面積  $Q'QEPFR$  是供應者收入減少的部分

6. 2001.Q.9b



文字解釋:

- 供應下降
- 需求屬高彈性
- 價格↑及數量↓
- 數量改變的百分比 > 價格改變的百分比

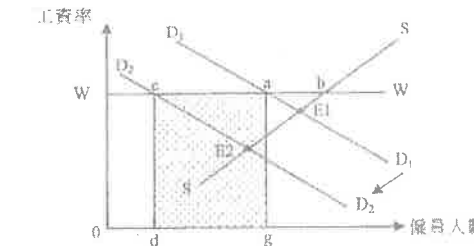
10. 2008.Q11(b)

港製成衣的質素有所改善。美國實施進口限額之後進口更多較高價格的港製成衣。(代替了那些面對限額問題的較低價格的港製成衣)。

[只批閱首項。]

11. 2010.Q11(a)

金融業的勞工市場



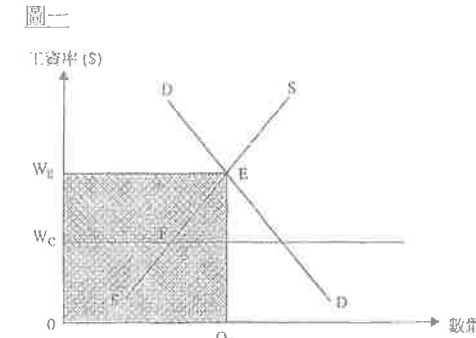
在圖上顯示:

- 原來工資率較原來均衡工資率高/原來的供應量大於原來的需求量，差異為  $\overline{ab}$
- $D_1$  移至  $D_2$
- 新的超額供應 =  $\overline{cb}$
- 長方形  $cdga$  的面積 = 總工資收入的損失

文字解釋:

- 原來工資率較原來均衡工資率高/原來的供應量大於原來的需求量，差異為  $\overline{ab}$
- 新的超額供應為  $\overline{cb}$
- 它較原來的超額供應  $\overline{ab}$  大。

12. 2011.Q3



無效，這是因為

 $W_c$  低於均衡工資  $W_E$ 

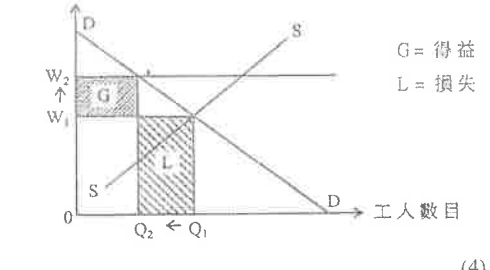
13. Sample Paper.Q11(a)

(a)(i)

引入有效的最低工資會增加該行業的工資率，但受僱工人的數目會減少。

圖中顯示  $W \uparrow$  和  $Q \downarrow$ 

工資率



(a)(ii)

視需求彈性而定，該行業受僱工人的總收入可以增加或減少。

若需求的彈性強：工資率上升的百分比 &lt; 受僱工人數目下跌的百分比，該行業工人的總收入會減少。

若需求的彈性弱：工資率上升的百分比 &gt; 受僱工人數目下跌的百分比，該行業工人的總收入會增加。

圖中正確顯示 G 和 L 的位置 (面積大小無拘)。

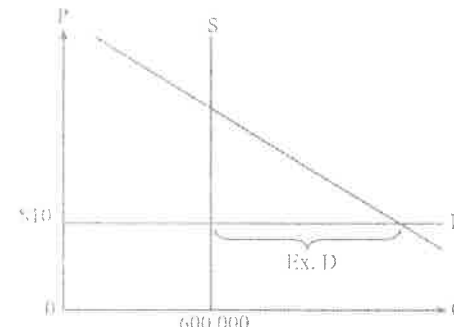
(7)

## 14. Practice Paper.Q12(a)

在圖中顯示：

- 垂直供應曲線在 600 000 (1)
- 價格訂在 \$10，即均衡水平之下 (1)
- 超額需求短缺 (1)

圖質



## 15. 2013.Q10(c)

文字解說：

- 一有效的價格下限會造成工人的盈餘。若 (4)  
餐廳工人轉至其他的行業工作（例如轉當  
保安員），在這行業工人的供應下降。在  
最低工資率的水平，工人的短缺可能出  
現。

在圖中顯示：

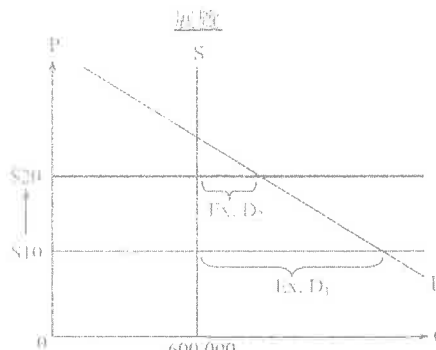
- 工資率訂在原初均衡之上 (1)  
盈餘 (1)  
供應曲線向右移動幅度大於盈餘 (2)  
最終短缺 (1)

## (a)(ii)

方法一：提高票價

在圖中顯示：

- 價格上升 (1)
- 短缺減少 (1)

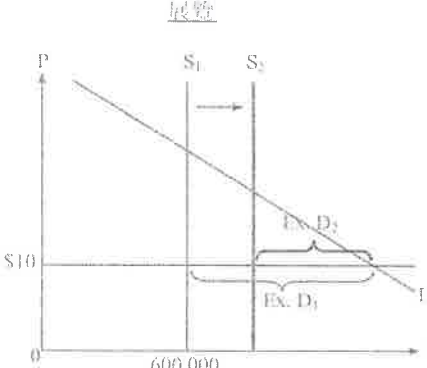


方法二：發行更多門票／延長展覽期 (1)

在圖中顯示：

- 供應曲線向右移 (1)
- 短缺減少 (1)

圖質



## 1. PP.Q12(b)(i)

於 2010 年 11 月，電子動態版清明上河圖在本港展出。600 000 張門票透過城市電腦售票網售票處和互聯網發售，每張作價 \$10。門票在短時間內售罄。很多市民投訴他們未能購得門票。

- (b) 有些人付出 \$200 從黃牛黨購買一張門票。

- (i) 寫出上述個案中價格所發揮的功能。 (1 分)

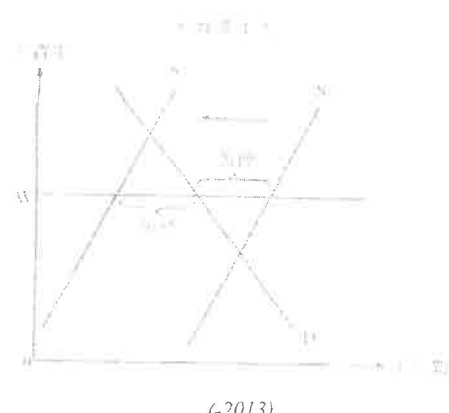
## 2. 2015.Q4(a)

細閱下列的新聞摘要。

人們對小型單位有強烈偏好，以致近月 400 平方呎以下單位的樓價被推至新高，預期未來會有越來越多的小型單位出售。

- (a) 從以上新聞摘要找出價格的一項功能，並加以解釋。 (2 分)

圖質



(2013)

1. PP.Q12(b)(i)

配給的功能：同學分派給願意支付最少\$200 的買家

(1)

2. 2015.Q4(a)

價格的功能：

- 小型單位上升價格引導地產商分配更多的資源生產小型單位 [分配功能]

- 價格傳遞有關消費者需求(相對生產者供應)的資訊 [訊息功能]

只批閱首項

@2 最高：2

1. SP.Q4

(a) 在周末時，顧客有較多空餘時間，因此他們享用「卡拉OK」店的服務所屬付出的時間成本會較低。該服務在每一市價水平上的需求量都會增加，即是說該服務的需求會增加。需求增加的結果是市價會上升。

4

(b) 顧客享用「卡拉OK」店的服務代價包括該服務的市價和顧客的時間成本。於周末時，該服務的市價較高而顧客的時間成本較低。事實上周末時顧客對該服務的需求量較高，意味顧客於周末享用該服務的全部成本必然較低。

5

2. 2014.Q9(c)

需求定律：當某物品的價格上升，該物品的需求量下跌，反之亦然，其他因素維持不變。 (5)

計算稅款的單位是「每瓶」，而不是汽水的容量（例如每公升）。當對每單位（每瓶）汽水徵收同額的稅項，以容納的汽水容量計算，大瓶汽水變得較小瓶汽水便宜。大瓶汽水的相對價格（以小瓶汽水計算）下降。需求定律意味著相對小瓶汽水，人們會購買更多大瓶汽水，所以大瓶汽水的比例會上升。

3. 2016.Q13(b)(ii)

(ii) 提案 A 對平均飛行距離的影響：

部分窮人在入息稅增加後未能負擔長途機票而轉搭短途旅程航機，故此平均距離會下降。

或

增加入息稅不會改變短途旅程機票和長途旅程機票的相對價格，故此對旅程的消費沒有影響。

或

部分窮人在入息稅增加後未能負擔機票，受預算所限的人大多會乘搭短途旅程航機，這些旅客的消失令平均距離上升。

@2  
最高：2

提案 B 對平均飛行距離的影響：

對出境旅客收取一定額費用會令長途機票相對短途機票的價格下降。有較高比例的旅客會搭長途旅程航機，令平均飛行距離上升。

(4)

4. 2021 Q2

## 1. SP.Q4

在周末，有較多的顧客光顧「卡拉OK」店，但「卡拉OK」店所提供的服務較周日昂貴。

- (a) 顧客在周末時有較多空餘時間。為什麼這事實可能會導致「卡拉OK」店服務在周末時的市價較高？  
 (b) 解釋顧客在周末光顧「卡拉OK」店的代價與周日相比是較高還是較低。  
 (5 分)

## 2. 2014.Q9(c)

許多國家以國民健康為理由考慮徵收「汽水稅」。假設某國決定對賣家在市場中售出的每瓶汽水徵收一項從量稅。

- (c) 「由於對每瓶汽水徵收等額的稅款，不論瓶子大小，因此大瓶裝汽水在市場上售出的比例會上升。」以需求定律解釋這論點。  
 (5 分)

## 3. 2016.Q13(b)(ii)

H 國的機場管理公司是一間公營公司。它聘請了不同職員營運機場，例如有保安員、技術員、工程師和財務經理。

- (b) 該機場管理公司計劃興建多一條跑道，當中有兩個為該跑道融資的提案。

提案 A：政府增加入息稅

提案 B：機場管理公司向每位出境的旅客徵收一項定額費用

討論這兩個提案對 H 國下列一方面的影響：

- (ii) 出境旅客的平均飛行旅程距離  
 (5 分)

## 4. 2021.Q2

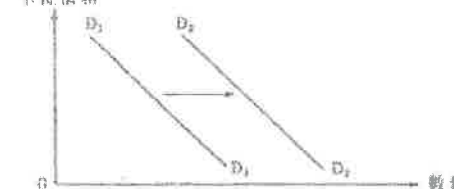
• 境內士車費安排

最初車費 (全付)		
首段費用	\$30	
以後每 250 公里	\$2	

假設從 4:30 am 到 5:30 am，任何的士車程都會在最初車費之上加收 \$20 的深夜附加費。這項附加費將會如何影響深宵的士乘客的平均乘車距離？試圖解釋。  
 (4 分)

## 1. 1990.MC.Q15

單位價格



下列哪一種情況引致雪糕的需求曲線由  $D_1$  移至  $D_2$ ？

- A. 雪糕的生產成本下降
- B. 更多兒童喜歡飲汽水
- C. 雪糕價格下降
- D. 兒童有更多零用錢

## 2. 1990.MC.Q17

下列哪一種情況引致一國的石油均衡價格下降？

- A. 該國對人口石油實施配額限制
- B. 石油的勘探成本大幅上升
- C. 該國正迅速工業化
- D. 一廉價石油代用品已被發現

## 3. 1991.MC.Q23

當需求增加時，以下哪一項會使價格有較大的增幅？

- A. 這物品有大量未售出的存貨。
- B. 加入這行業是容易的事。
- C. 生產因素流動性低。
- D. 這行業有過剩生產能力

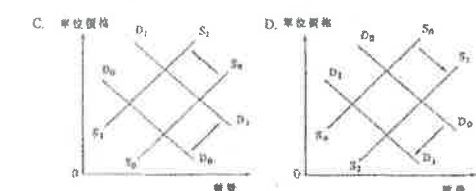
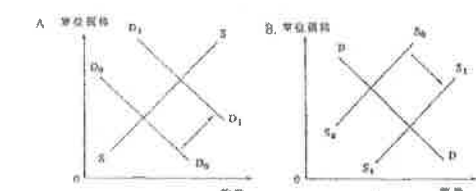
## 4. 1991.MC.Q24

以下哪一項可能導致香港房屋的市場需求有所增加？

- A. 移民涌入
- B. 利率上升
- C. 政府興建更多屋邨
- D. 楼價下跌

## 5. 1991.MC.Q25

最近香港被禁止出口象牙製品往外國。以下哪一個圖說明禁運對象牙製品在本地出售數量的即時影響？



## 6. 1991.MC.Q57

以下哪一項不會導致一產品出售後的總收益有所增加？

- A. 它的需求增加。
- B. 它的售價上升。
- C. 它的需求下降。
- D. 它的售價下跌

## 7. 1991.MC.Q58

假設政府將新進口汽車的首次登記稅提高 \$10,000。以下哪一項是錯誤的描述？

- A. 全部新進口汽車的市價會增加 \$10,000。
- B. 二手汽車的市價會上升。
- C. 賦稅負擔可以轉嫁到消費者身上。
- D. 新進口汽車的數目會減少

## 8. 1992.MC.Q21

對貨櫃運輸的需求增加導致對貨櫃車司機的需求增加。這是一個\_\_\_\_\_的例子。

- A. 競爭性需求
- B. 聯合需求
- C. 引申需求
- D. 超額需求

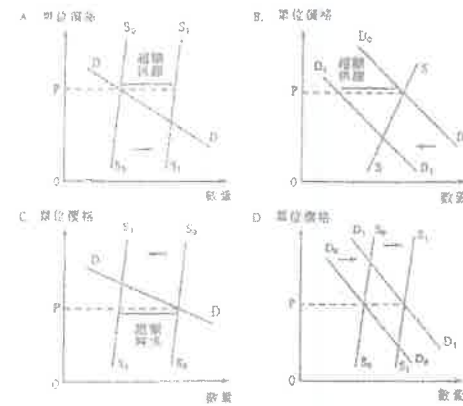
## 9. 1992.MC.Q22

以下哪項是導致進口私家車需求下降的因素？

- 石油出口國組織限制石油生產
  - 興建地下鐵路支線伸延至堅尼地城
  - 進口私家車價格上升
- A. 只有(1)、(2)  
B. 只有(1)、(3)  
C. 只有(2)、(3)  
D. (1)、(2)、(3)

## 10. 1992.MC.Q23

由於豐收，粟米大量囤積。以下哪一圖可解釋此現象？



## 11. 1992.MC.Q42

房屋委員會建議將公屋的出租單位售賣給現時住戶。但是，只有很少數的住戶表示有意購買他們現住的單位。在以下哪一種情況下，住戶會更願意購買這些單位呢？

- 私人樓宇供應增加
- 公屋單位加租
- 樓宇按揭利率上升
- 分配更多居者有其屋單位予公屋住戶

## 12. 1993.MC.Q18

1992 年本港住宅樓宇按揭的最高貸款額由樓價的九成減至七成。此舉導致住宅樓宇的

- 需求下降。
- 需求量下降。
- 供應上升。
- 供應量上升。

## 13. 1993.MC.Q20

在 1990-91 年期間，私人樓宇的價格迅速上升，而銷售量較前一年有所增加。以下哪一項理由可解釋此現象？

- 私人樓宇的需求不遵從需求定律。
- 私人樓宇的需求缺乏彈性。
- 公屋的供應有所增加。
- 私人樓宇的需求数量有所改變。

## 14. 1993.MC.Q57

近年本港教科書價格大幅上揚。以下哪一項並非導致上述情況的原因？

- 出版商將書藉改版的次數更多
- 有更多出版商出版教科書
- 工資及租金上揚
- 影印教科書的費用更為昂貴

## 15. 1994.MC.Q6

在香港，的士牌照數目受政府管制。某年，政府增發的士牌照後，的士牌價反而上升。下列哪一圖可說明上述情況？

## 16. 1994.MC.Q7

如果電影戲票漲價而鐳射影碟的租金下降，則鐳射影碟放映機的均衡價格

- 會維持不變。
- 會上升。
- 會下降。
- 可以上升或下降。

## 17. 1994.MC.Q58

下列哪一種情況 不會 增加私家車的需求？

- 私家車價格大幅下跌。
- 更多人居住在新界偏遠的地方。
- 公共交通的收費上升。
- 政府取消汽油稅。

## 18. 1995.MC.Q6

連卡佛  
全部貨品半價發售

這種促銷方法可用 \_\_\_\_\_ 來解釋。

- 供應定律
- 規模經濟
- 需求定律
- 比較優勢原理

## 19. 1995.MC.Q8

某物品的市價相等於均衡價時，

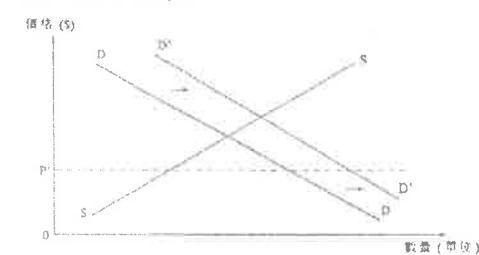
- 售物者可將他們在該價格願意供應的數量全部售出。
  - 沒有壓力使價格產生變動。
  - 銷售收益達致最高水平。
  - 消費者對該物品的欲望完全獲得滿足。
- A. 只有(1)及(2)  
B. 只有(1)及(4)  
C. 只有(2)及(3)  
D. 只有(3)及(4)

## 20. 1995.MC.Q9

居者有其屋計劃所提供的房屋是由抽籤分配的。這意味著

- 房委會低估了市民對居屋的需求。
- 抽籤是分配資源的最公平辦法。
- 居屋價格低於其成本。
- 居屋價格低於均衡價格。

## 21. 1995.MC.Q12



上圖中物品 X 的市價由政府固定在 P'。若需求由 D 增加至 D'，

- 求過於供的數量會更大。
  - 交易量不會改變。
  - 而需求屬有彈性，則銷售收益會增加。
- A. 只有(1)、(2)  
B. 只有(1)、(3)  
C. 只有(2)、(3)  
D. (1)、(2)及(3)

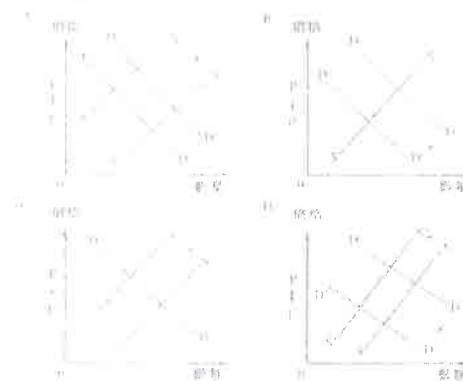
## 22. 1996.MC.Q4

在下列哪一情況下，中學教師的供應會增加？

- 政府提供津貼予學校以聘用更多語文教師。
- 政府提高教師的薪金。
- 合資格就讀中學的兒童人數增加。
- 商界職位空缺減少。

## 23. 1996.MC.Q5

假設流動電話的生產科技有所突破，及使用動電話的每分鐘收費減低。結果，流動電話的價格下跌。下列哪一幅圖最能說明流動電話市場的情況？



## 24. 1996.MC.Q6

假設鋪射哩碟的價格下降，則鋪射唱碟機的價格會\_\_\_\_\_而錄音帶的需求會\_\_\_\_\_。

- A. 上升...增加
- B. 上升...減少
- C. 下降...增加
- D. 下降...減少

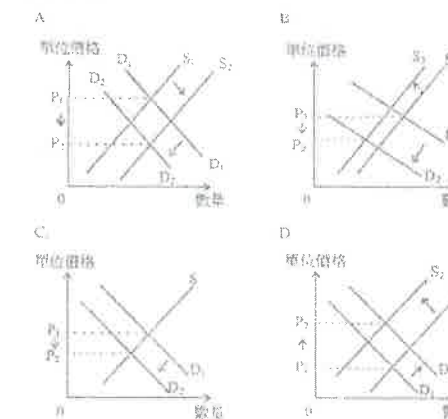
## 25. 1996.MC.Q56

當製造皮鞋的皮革供應有所增加時會引致下列各項後果，其中一項除外。該項是

- A. 皮鞋需求有所增加。
- B. 皮鞋供應有所增加。
- C. 皮革需求量有所增加。
- D. 皮鞋需求量有所增加。

## 26. 1997.MC.Q5

瘋牛症在 1996 年出現時，有很多牛隻被毀滅。下列哪一幅圖將該事件對牛肉市場的影響描述得最恰當？



## 28. 1997.MC.Q7

假設政府在 1997 年一月提高水費。這會導致什麼後果？

- A. 水的需求下降。
- B. 家庭平均耗水量下降。
- C. 政府的水費收益下降。
- D. 酒樓的生產成本下降，因為他們會減少用水。

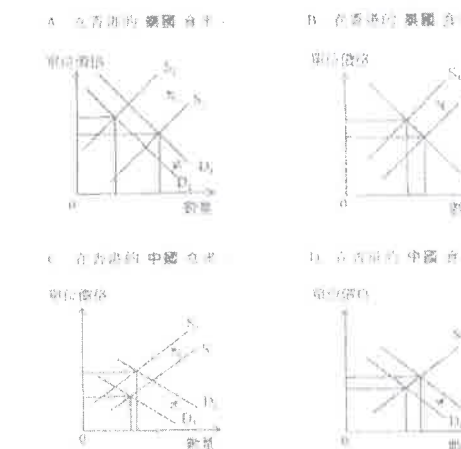
## 29. 1998.MC.Q9

假設橙在香港的價格上升而其交易數量下跌。這可能因為

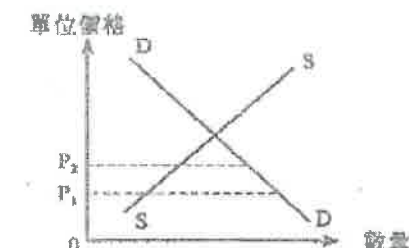
- (1) 運輸費用上升。
  - (2) 橙果價格下跌。
  - (3) 已證明橙有助於減低感染傷風的機會。
  - (4) 橙在美國嚴重失收。
- A. 只有(1)、(2)
  - B. 只有(1)、(4)
  - C. 只有(2)、(3)
  - D. 只有(3)、(4)

## 30. 1998.MC.Q10

假設泰國稻米嚴重失收，輸往香港的出口下降。下列哪一項是該事件的一個結果？



## 31. 2000.MC.Q3



在上圖中，當價格  $P_1$  上升至  $P_2$  時，  
 A. 求過於供會消失。  
 B. 交易量會下降。  
 C. 總銷售收益必然上升。  
 D. 只有當需求彈性弱時，總銷售收益才會上升。

## 32. 2000.MC.Q5

路邊咪錶泊車位 15 分鐘的泊車費由 \$4 減至 \$2 後，便愈難找到這種泊車位了。同時有報導謂在停車場內的泊車費維持每小時 \$15 不變。

下列哪一項對在路邊咪錶泊車位泊車的影響的描述是正確的？

- A. 這可以用需求定律來解釋。
- B. 這是一項需求增加。
- C. 它的均衡數量有所減少。
- D. 它的需求彈性強。

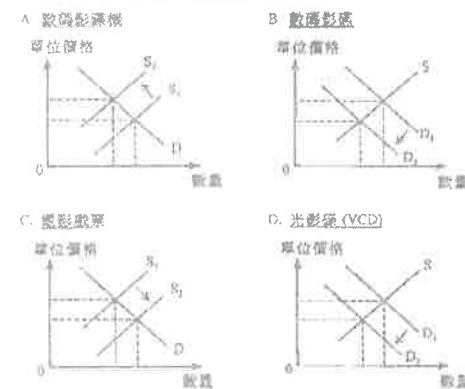
## 33. 2000.MC.Q9

下列哪項是聯合需求的例子？

- A. 本地某公司的送遞文件服務和政府的郵政服務
- B. 機場快線鐵路服務和東涌線鐵路服務
- C. 雜誌和印刷用紙張
- D. 磁碟和磁碟驅動器

34. 2000.MC.Q12

生產數碼影碟(DVD)機的科技有所改善，下列哪幅圖顯示這種科技改善的結果？



35. 2001.MC.Q3

西瓜在這個夏天的銷量較去年高，而價格則較低。這是因為西瓜的

- A. 需求增加了。
- B. 需求減少了。
- C. 供應增加了。
- D. 供應減少了。

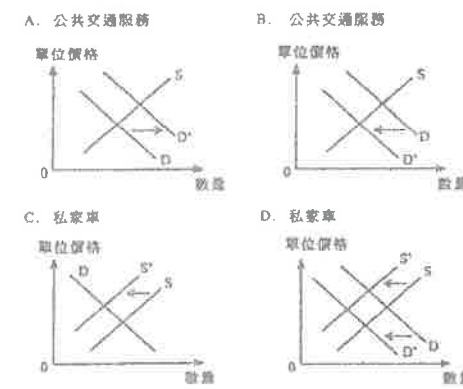
36. 2001.MC.Q4

一件貨品的價格上升會引致它的供應增加和對它的需求減少。上述句子是

- A. 正確的。因為價格改變會令供應和需求均改變。
- B. 不正確的。因為價格上升只會令供應增加。
- C. 不正確的。因為價格上升只會令需求減少。
- D. 不正確的。因為供應和需求均不會因價格改變而有所改變。

37. 2001.MC.Q5

政府大幅增加私家車牌照的年費。下列哪一幅圖顯示此舉的結果？



39. 2002.MC.Q8

在某次豐收後，菜心的價格改變了 50% 而交易量則改變了 40%。下列那項描述是正確的？

- (1) 菜心的需求量增加了。
- (2) 菜心的需求增加了。
- (3) 菜心的總銷售收益增加了。
- A. 只有(1)
- B. 只有(1)、(2)
- C. 只有(2)、(3)
- D. (1)、(2)及(3)

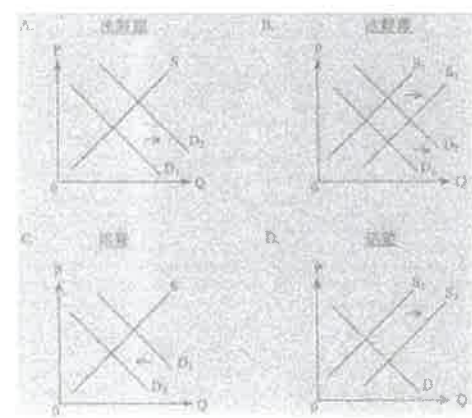
40. 2002.MC.Q50

中東戰爭爆發時，原本要飛經附近地區的民航機須繞道作更長途的飛行以避開戰區；而乘搭飛機旅行，要冒上更大的風險。

下列哪一幅圖不能正確顯示上述轉變的影響？

42. 2003.MC.Q14

下列哪一幅圖顯示從中國大陸來港的冰鮮雞儲藏及運輸費用大幅下降的結果？



43. 2004.MC.Q5

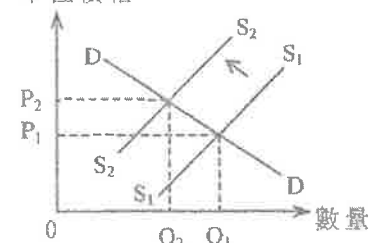
假設通過法案將盜版光碟的買家加以懲罰。盜版光碟的價格會 \_\_\_\_\_ 而交易量會 \_\_\_\_\_。

- A. 上升 .... 增加
- B. 上升 .... 減少
- C. 下降 .... 增加
- D. 下降 .... 減少

44. 2004.MC.Q6

假設香港政府對公路使用者徵收費用。

**單位價格**



上圖顯示上述收費對下列哪一個市場的影響？

- A. 地鐵服務
- B. 私家車
- C. 汽油
- D. 學校巴士服務

45. 2004.MC.Q8

假設某航空公司將它的票價減低，結果：

- 對它機型的需求會增加。
- 它的乘客數量會增加。
- 它的航機服務供應會增加。
- 它的銷售收益會增加。

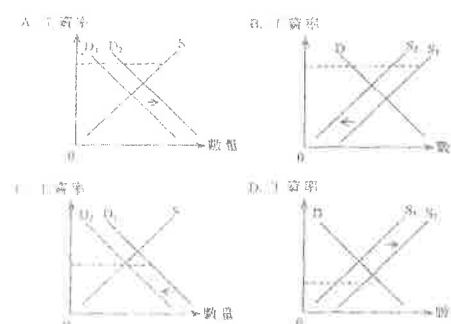
46. 2005.MC.Q4

假設傳統眼鏡的消費者漸改用隱形眼鏡。傳統眼鏡的均衡價格會因而\_\_\_\_\_，而傳統眼鏡銷售商的銷售收益則會\_\_\_\_\_。

- 上升 .... 增加
- 上升 .... 減少
- 下降 .... 增加
- 下降 .... 減少

47. 2005.MC.Q7

當香港有很多建築工人失業，澳門的建築業卻有工人短缺問題。假設澳門通過一條法例容許澳門從香港輸入建築工人，則關於該法例對澳門建築業的勞工市場的影響，下列那一幅圖會是最佳的描述？



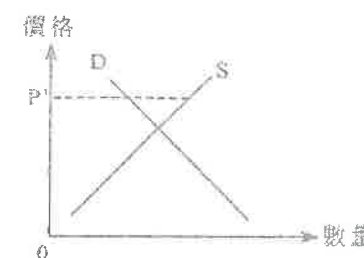
48. 2005.MC.Q9

在「更緊密經貿關係安排」(CEPA)下，中國政府對部份香港製造及出口到內地的貨品實施零關稅。結果是：在內地

- 這些貨品的價格會上升。
- 這些貨品的價格會下降。
- 在這些貨品上的總支出會上升。
- 在這些貨品上的總支出會下降。

49. 2005.MC.Q13

某國政府將農產品價格固定在 $P^*$ ，如下圖所示：



若肥料價格下降，則農產品的

- 求過於供量會更大。
- 交易量會增加。
- 銷售收益會增加。
- 供過於求量會更大。

50. 2006.MC.Q6

石油價格上升會導致\_\_\_\_\_減少。

- 石油的需求
- 小巴服務的需求
- 小巴服務的供應
- 小巴司機的供應

51. 2006.MC.Q7

現今香港有更多學校實施閱讀計劃以培養學生的閱讀習慣。這會導致書本的\_\_\_\_\_皆增加。

- 需求和供應
- 需求和供應量
- 供應和需求量
- 供應和供應量

52. 2006.MC.Q8

下列哪項會導致進口香港的日本電視機價格下降及銷售量上升？

- 香港從日本進口貨物的運輸費用增加。
- 香港從韓國進口更多類似型號而又較為廉宜的電視機。
- 日本生產電視機的技術有所進步。
- 香港的薪俸稅稅率下降。

53. 2006.MC.Q49

為了減少家居垃圾數量，政府計劃根據每一家庭丟棄的垃圾數量來徵收家居垃圾費。

下列哪個概念可用來解釋上述政策？

- 需求定律
- 比較優勢原理
- 規模不經濟
- 邊際回報遞減定律

54. 2007.MC.Q5

假設生產液晶體電視機的技術進步了，液晶體電視機的價格會\_\_\_\_\_而傳統顯像管電視機的價格會\_\_\_\_\_。

- 上升 .... 上升
- 上升 .... 下降
- 下降 .... 上升
- 下降 .... 下降

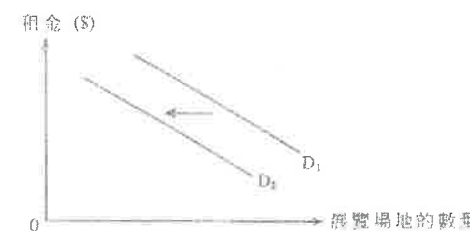
55. 2007.MC.Q10

導致汽油的全球市價及交易量都上升的一個可能原因是：

- 全球冬季的氣候較平常溫暖。
- 新興發展國家的工業高速發展。
- 石油輸出國組織將石油減產。
- 用以製造汽油的原油價格下降。

56. 2008.MC.Q4

下圖顯示香港展覽場地的市場。



下列哪項會導致圖中需求線從 $D_1$ 移至 $D_2$ ？

- 香港展覽場地的租金上升。
- 澳門展覽場地的租金上升。
- 香港舉辦貿易展覽會的數目增加。
- 澳門展覽場地的數量增加。

57. 2008.MC.Q6

近期上海股票市場過熱，與去年比較，某財經雜誌的售價由人民幣5元增加至人民幣8元，其銷售量上升了10%。

在上述個案中，

- 需求定律被推翻了。
- 該雜誌的需求曲線仍可以是向右下斜的。
- 該雜誌的需求屬低彈性。
- 該雜誌的供應屬高彈性。

58. 2008.MC.Q11

下表顯示食米的供需表：

單位價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
5	10	25
4	12	20
3	15	15
2	20	10
1	27	5

若食米的管制價格由每單位\$2提高至每單位\$4，賣家的總銷售收益會從\_\_\_\_\_增加至\_\_\_\_\_。

- \$20 .... \$45
- \$20 .... \$48
- \$40 .... \$48
- \$45 .... \$48

59. 2009.MC.Q5

對\_\_\_\_\_的需求可視為\_\_\_\_\_的衍生需求。

- 牛肉 .... 皮革
- 印刷用紙張....雜誌
- 流行歌曲 .... MP3播放機
- 高清電視機頂盒 .... 電視機

60. 2009.MC.Q6

麵粉的加價會導致\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_減少。

- 麵粉 .... 需求
- 麵粉 .... 供應
- 麵包 .... 需求
- 麵包 .... 供應

61. 2010.MC.Q6

假設進口稻米的價格及交易量皆下降。這可能是由下列哪項引致的？

- 燃料價格上升帶來運費的增加。
- 口味轉變，由食用稻米變為食用麵類。
- 稻米失收。
- 家庭收入增加，而稻米是正常物品。

62. 2011.MC.Q5

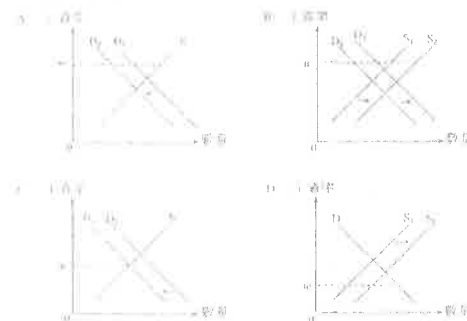
下列哪項是競爭性供應的例子？

- 光碟和光碟播放機
- 住宅樓宇和商業樓宇
- 教科書和印刷用紙張
- 麵包和牛油

63. 2011.MC.Q7

假設香港的菲傭在政府所訂的最低工資水平( $w$ )下有供過於求的現象。

又假設香港的僱主最近須為新聘菲傭額外購買一份保險。下列哪幅圖能正確反映上述香港菲傭市場的情況？



64. 2011.MC.Q9

政府針對塑膠購物袋實施環保徵費，而不織布袋則不用徵費。

假設不織布袋的生產商數目亦增加了。

- 會增加
- 會減少
- 會維持不變
- 可能增加，可能維持不變，亦可能減少

65. DSE-SP.MC.Q16

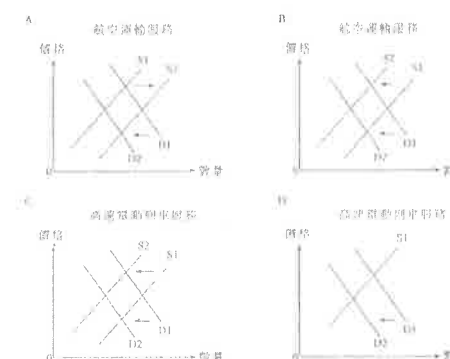
為了減低膠袋的使用量，政府計劃向消費者開徵一項收費，而這收費是按消費者從舖所取用的膠袋數量計算。

下列哪個概念可用來解釋上述政策？

- 需求定律
- 比較優勢原理
- 規模不經濟
- 邊際回報遞減定律

66. 2012.MC.Q13

一宗鐵路意外嚴重影響了乘客使用高速電動列車服務的信心。同時，航空公司正面對燃油價格上升的問題。下列那幅圖可代表上述事件的結果？



67. 2013.MC.Q10

當導出某物品的市場需求曲線時，下列哪項是假設不變的？

- 消費者的收入
  - 該物品的價格
  - 相關物品的價格
  - 消費者的偏好
- 只有(1)、(3)
  - 只有(2)、(3)
  - 只有(1)、(2)、(4)
  - 只有(1)、(3)、(4)

68. 2013.MC.Q12

在下列哪種情況下，物品 X 的價格下跌會令物品 Y 的價格下跌？

- 物品 X 及物品 Y 是替代品。
  - 物品 X 及物品 Y 是輔助品。
  - 物品 X 及物品 Y 屬競爭性供應。
  - 物品 X 及物品 Y 屬聯合供應。
- 只有(1)、(3)
  - 只有(1)、(4)
  - 只有(2)、(3)
  - 只有(2)、(4)

69. 2014.MC.Q12

下列哪一對物品中，對首先物品的需求會導致對次項物品的引申需求？

- 航空服務及飛機師
- 西鐵線列車服務及輕鐵列車服務
- 藍光 (Blu-ray) 光碟及藍光光碟影碟機
- 香港迪士尼樂園和香港海洋公園

70. 2015.MC.Q10

下列哪項會引致活雞農場的總收入上升？

- 活雞飼料的價格下降。
- 政府調低對活雞農場的利得稅率。
- 出售活雞的有效配額有所提高。
- 政府減少對豬肉生產商的補貼。

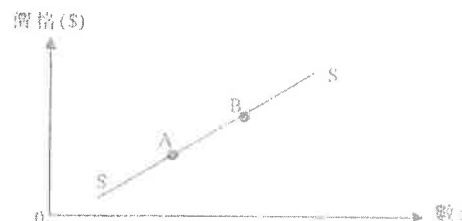
71. 2015.MC.Q14

其他因素維持不變，\_\_\_\_\_，物品 X 的價格上升會令物品 Y 的總收入下跌。

- 若物品 X 及物品 Y 是輔助品
- 若物品 X 及物品 Y 是替代品
- 若物品 X 及物品 Y 屬聯合供應
- 若物品 X 及物品 Y 屬競爭性供應

72. 2015.MC.Q15

智能電話的供應曲線是 SS。下列哪項原因最能解釋智能電話市場的均衡位置由 A 改變至 B？



- A. 零售商向購買智能電話的顧客提供更多贈品。
- B. 具備電話功能的平板電腦的體積縮小了。
- C. 市場上有更多智能電話生產商。
- D. 主要的流動網絡服務供應商同時提高他們的服務收費。

73. 2016.MC.Q13

下列哪種情況會令私人房屋的需求增加？

- A. 私人房屋的價格下降。
- B. 公共房屋的供應上升。
- C. 人們預期按揭貸款的利率稍後會上升。
- D. 人們預期私人房屋的價格稍後會上升。

74. 2016.MC.Q14

\_\_\_\_\_的需求可被視為 \_\_\_\_\_ 的引申需求。

- A. 咖啡 → 咖啡
- B. 自拍桿 → 數碼相機
- C. 雞翼 → 雞腿
- D. 報紙 → 印刷用紙

75. 2016.MC.Q17

在下列哪種情況下，香港建築工人的需求會上升？

- A. 市區重建的法律程序簡化了。
- B. 建築工人的工資率下降。
- C. 政府向建築業的培訓計劃提供更多津貼。
- D. 澳門建築業的工作機會減少。

76. 2017.Q14

下列哪種情況最有可能導致蘋果公司生產的 iPhone 的需求上升？

- A. 電池製造技術突破令其生產成本下降。
- B. 人們預期下一款的 iPhone 會有更多創新的特點。
- C. 三星公司的一款智慧手機被證據顯示會危害消費者健康。
- D. 蘋果公司下課 iPhone 的指標。

77. 2017.Q17

假設物品 Y 是劣等物品。當人們的收入增加而物品 Y 的生產成本上升，物品 Y 的均衡價格

- A. 會上升
- B. 會下降
- C. 會維持不變
- D. 可能上升或下降

78. 2019.Q12

下表顯示日本產優質水果和普通水果在日本和香港兩地的銷量，假設兩地消費者對日本產水果的偏好相近。

	日本產優質水果銷量 (單位)	日本產普通水果銷量 (單位)
日本	50	200
香港	$Q_1$	$Q_2$

假設這兩種水果由日本運至香港的費用相同，下列哪項／些數據與需求定律相符？

- (1)  $Q_1 = 30$ ;  $Q_2 \approx 140$
- (2)  $Q_1 = 40$ ;  $Q_2 \approx 150$
- (3)  $Q_1 = 45$ ;  $Q_2 = 180$

- A. 只有(1)
- B. 只有(2)
- C. 只有(3)
- D. 只有(1)、(3)

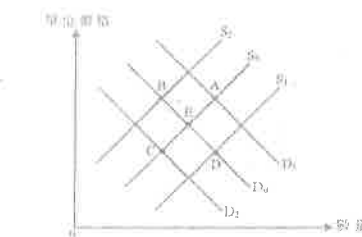
79. 2020.Q12

當導出某物品的市場供應曲線時，下列哪項／些會假設為不變？

- (1) 該物品的市場價格
- (2) 該物品的生產要素價格
- (3) 預期該物品在將來的價格

- A. 只有(1)
- B. 只有(2)
- C. 只有(3)
- D. 只有(2)、(3)

參閱以下物品 Y 的供需圖。



假設物品 Y 是劣等物品，而最初市場均衡點是 F，若消費者平均收入水平下降，新的市場均衡點會是

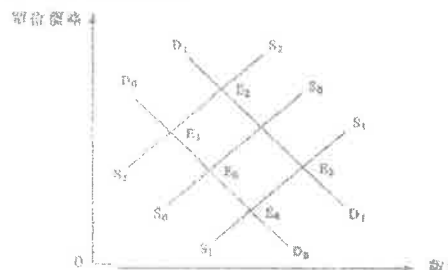
- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

### 02MC1 答案

1	D	11	B	21	A	31	C	41	C
2	D	12	A	22	D	32	A	42	C
3	C	13	D	23	A	33	D	43	D
4	A	14	B	24	B	34	D	44	D
5	D	15	C	25	A	35	C	45	B
6	C	16	B	26	B	36	D	46	D
7	A	17	A	27	A	37	A	47	D
8	C	18	C	28	B	38	D	48	B
9	A	19	A	29	B	39	A	49	D
10	A	20	D	30	D	40	D	50	C

51	B	61		B	71	A
52	C	62		B	72	A
53	A	63		A	73	D
54	D	64		D	74	A
55	B	65		A	75	A
56	D	66		D	76	C
57	B	67		D	77	D
58	B	68		A	78	B
59	B	69		A	79	D
60	D	70		D	80	A

## 1. 1991.MC.Q12

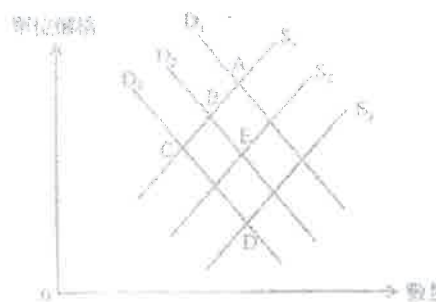


上圖顯示蘋果的市場情況。E<sub>0</sub> 是原來均衡點，如果人口增加和蘋果豐收，新的均衡點會是

- A. E<sub>1</sub>。
- B. E<sub>2</sub>。
- C. E<sub>3</sub>。
- D. E<sub>4</sub>

## 2. 1998.MC.Q8

下圖顯示香煙的供應曲線和需求曲線。原來的均衡點是 E。

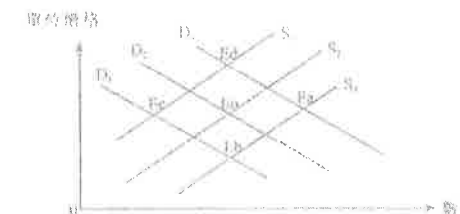


設政府提高家庭入息稅和香煙銷售稅。新的均衡點是

- A. A 點。
- B. B 點。
- C. C 點。
- D. D 點

## 3. 1999.MC.Q12

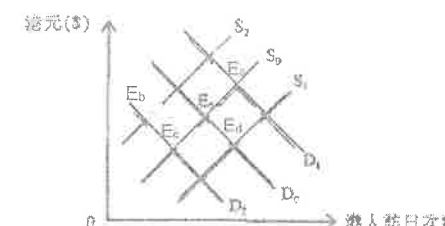
在下圖中，E<sub>0</sub> 是香港成衣產品在美國市場的原來均衡點。假設美國提高進口稅，而很多美國零售商原本是向香港落訂單的，現在改為向其他亞洲國家落訂單。那麼圖中新的均衡點便會是



- A.Ea
- B.Eb
- C.Ec
- D.Ed

## 4. 2000.MC.Q7

下圖顯示香港人往日本旅遊的市場，起始均衡點是 E<sub>0</sub>。由於經濟衰退，香港人減少前往日本度假，此外，日圓兌港元升值

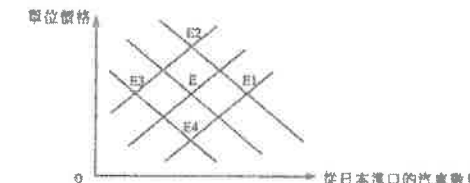


市場的新均衡點是

- A. Ea
- B. Eb
- C. Ec
- D. Ed

## 5. 2001.MC.Q10

以下是香港從日本進口的汽車供需圖。最初的均衡點是 E。

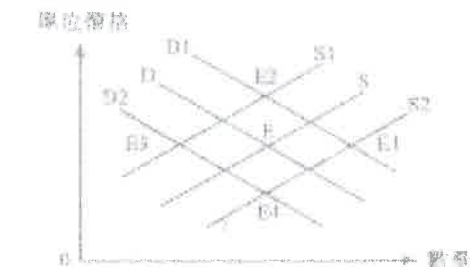


若從日本至香港的運費上升，及有更多類型相似而價格較低廉的韓國汽車進口香港，則新的均衡點是

- A.E1。
- B.E2。
- C.E3。
- D.E4。

## 6. 2002.MC.Q9

下圖顯示香港的飛機票市場供需圖。E 是原始均衡點。



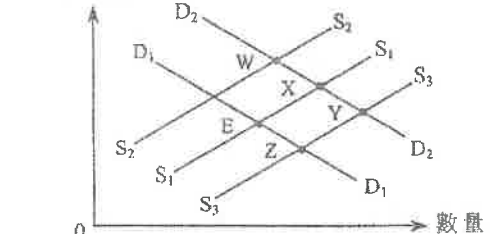
假設由於恐怖襲擊，往外國旅行的人數減少，而且航空公司的保險費上升至高水平。新的均衡點會在

- A. E1。
- B. E2。
- C. E3。
- D. E4

## 7. 2004.MC.Q7

下圖顯示香港口罩市場的供需。原始均衡點是E。

單位價格



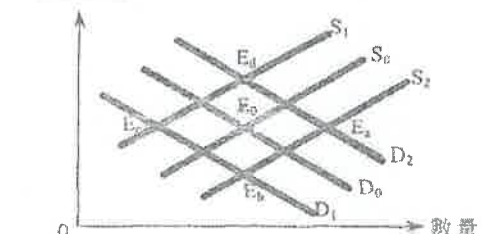
假設有更多人為防止呼吸系統疾病傳播而決定戴上口罩，同時生產口罩的廠商數目增加，新的均衡點會是

- A. W
- B. X
- C. Y
- D. Z

## 8. 2005.MC.Q5

在下圖中，E<sub>0</sub>是香港海鮮市場的原來均衡點。

單位價格



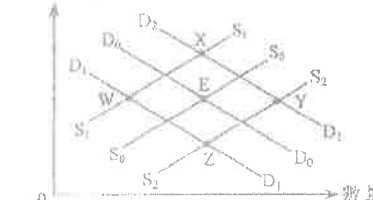
去年多名市民因為進食海鮮而中毒，與此同時漁民的漁獲也減少。因此，圖中新的均衡點會是

- A. E<sub>a</sub>
- B. E<sub>b</sub>
- C. E<sub>c</sub>
- D. E<sub>d</sub>

## 9. 2006.MC.Q5

下圖顯示私人樓宇市場，E點是原來均衡點。

單位價格



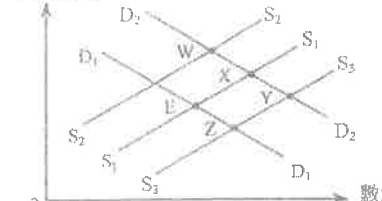
假設樓宇按揭貸款利率和建造私人樓宇的勞工成本兩者皆上升。圖中新的均衡點會是

- A. W
- B. X
- C. Y
- D. Z

## 10. 2007.MC.Q4

下圖顯示澳門酒店住宿的供需線。E是原來均衡點。

單位價格



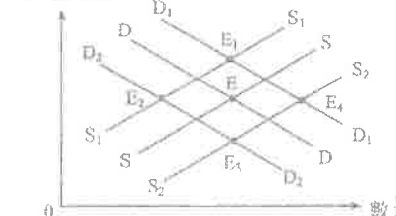
當澳門有愈來愈多酒店開業，往澳門旅遊亦變得愈來愈普及。新的均衡點會是\_\_\_\_\_。

- A. W
- B. X
- C. Y
- D. Z

## 11. 2008.MC.Q5

下圖顯示香港住宅樓宇的供需線。E是原來的均衡點。

單位價格



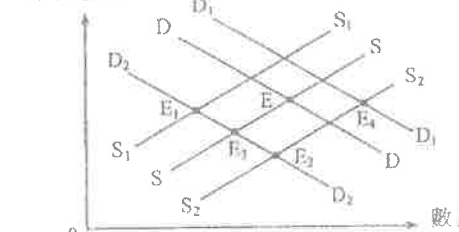
若本港人口增加，本地建築工人的工資率亦上升。那麼新的均衡點會在\_\_\_\_\_。

- A. E1
- B. E2
- C. E3
- D. E4

## 12. 2009.MC.Q7

下圖顯示中國內地奶製品在香港市場的供需線。E是原始均衡點。

單位價格



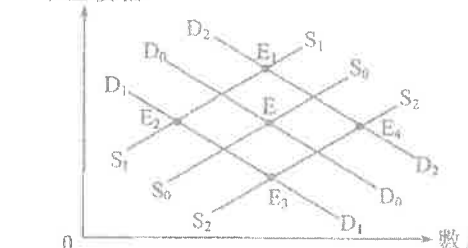
這些奶製品之中，部份被發現含有有害物質三聚氰胺。另外，內地奶製品的生產商中有一部份退出這個行業。上圖一個可能的新均衡點是

- E. E1
- F. E2
- G. E3
- H. E4

## 13. 2010.MC.Q8

下圖顯示人類豬型流感疫苗在香港的供需線。E是原始均衡點。

單位價格



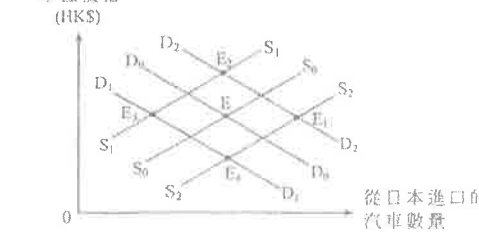
假設人類豬型流感疫苗製造商的數目增加了，同時感染該症的風險也上升了。上圖一個可能的新均衡點是\_\_\_\_\_。

- A. E1
- B. E2
- C. E3
- D. E4

## 14. 2011.MC.Q6

下圖顯示香港從日本進口的汽車的供需線。最初的均衡點是E點。

單位價格



假設有傳言謂日本汽車因有功能失誤而可能導致交通意外。同時，日圓兌港元升值。

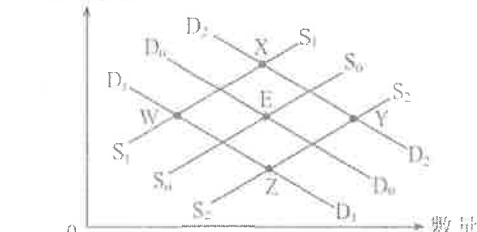
新的均衡點會在\_\_\_\_\_點。

- A. E1
- B. E2
- C. E3
- D. E4

## 15. DSE-SP.MC.Q15

下圖顯示倫敦的酒店住宿市場。E點是原本的均衡點。

單位價格



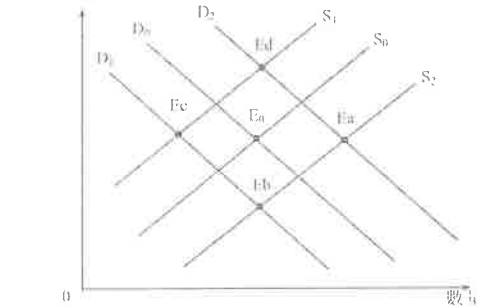
假設在倫敦的地鐵站發生炸彈襲擊事件及酒店營運成本上升。在圖中新的均衡點將會是\_\_\_\_\_。

- A. W
- B. X
- C. Y
- D. Z

## 16. DSE-PP.MC.Q10

在下圖中，E0是本港印刷書籍市場的期初均衡點。

單位價格(S)

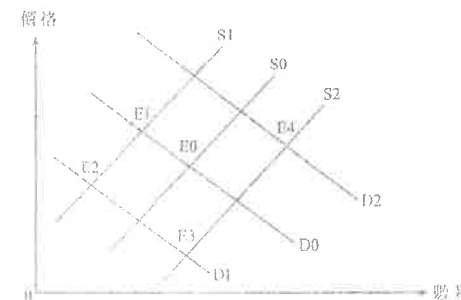


假設閱讀電子書籍成為趨勢，而印刷用紙的價格上升。圖中新的均衡點會是\_\_\_\_\_。

- A. Ea
- B. Eb
- C. Ec
- D. Ed

## 17. 2012.MC.Q15

以下是某物業市場的供需圖。E<sub>0</sub> 是起初的均衡點。



若政府向樓宇買家徵收較高的印花稅並收紧對棄置建築廢料的限制，該物業市場新的均衡點會是\_\_\_\_\_。

- A. E<sub>1</sub>
- B. E<sub>2</sub>
- C. E<sub>3</sub>
- D. E<sub>4</sub>

## 18. 2013.MC.Q11

參閱以下有關本港名貴手錶市場的供需圖，原初的均衡點是 E<sub>0</sub>。

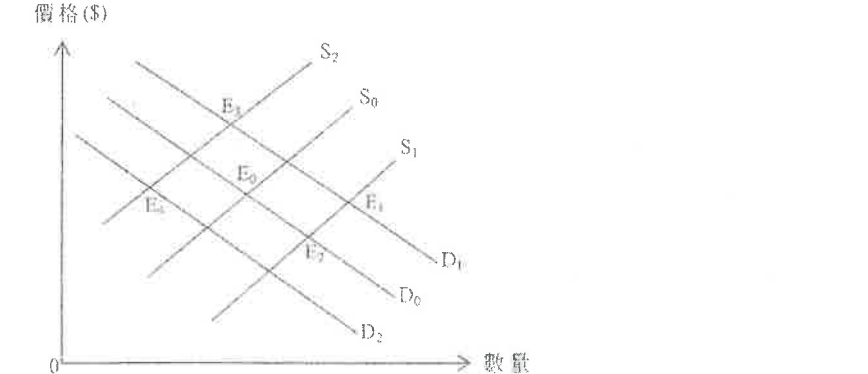


假設本港商舖的租金大幅上升，而內地的經濟出現衰退。新的均衡點會是\_\_\_\_\_。

- A. E<sub>1</sub>
- B. E<sub>2</sub>
- C. E<sub>3</sub>
- D. E<sub>4</sub>

## 19. 2014.MC.Q14

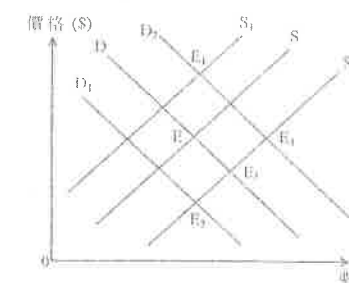
假設香港整容手術市場的原初均衡點是 E<sub>0</sub>。若人們對整容手術日漸接受，而政府對整容手術行業實施更多規管，新的均衡點會是\_\_\_\_\_。



- A. E<sub>1</sub>
- B. E<sub>2</sub>
- C. E<sub>3</sub>
- D. E<sub>4</sub>

## 20. 2016.MC.Q16

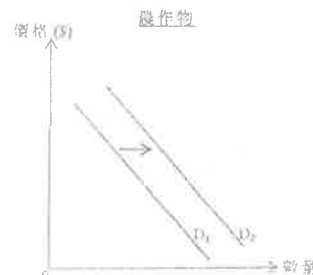
下圖顯示香港的士服務的供應和需求曲線。原初的均衡在 E 點。



新開發的智能手機應用程式如優步 (Uber)，令一些私家車車主能對公眾提供直達目的地的個人化運輸服務。同時，燃油價格大幅下降。新的均衡點會在\_\_\_\_\_。

- A. E<sub>1</sub>
- B. E<sub>2</sub>
- C. E<sub>3</sub>
- D. E<sub>4</sub>

21 2018 Q13

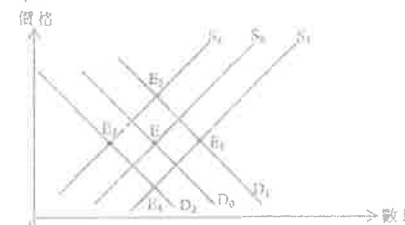


參考圖，農作物的價格會

- A. 上升，因為農作物和農具屬聯合需求。  
 B. 下降，因為農作物和農具屬聯合需求。  
 C. 上升，因為農作物的需求衍生出對農具的引申需求。  
 D. 下降，因為農作物的需求衍生出對農具的引申需求。

22 2018 Q16

下圖顯示空氣清新機的供需曲線，原初的均衡點是 E。



由於空氣清新機的生產技術有所提升，同時，平均空氣污染指數近十年不斷上升，新的均衡點是 \_\_\_\_\_。

- A. E<sub>1</sub>  
 B. E<sub>2</sub>  
 C. E<sub>3</sub>  
 D. E<sub>4</sub>

23 2018 Q20

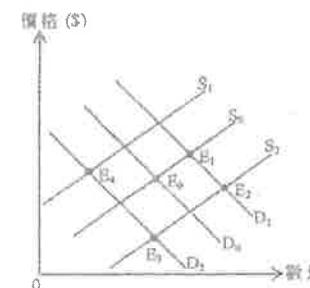
下表顯示本港新註冊 Tesla 電動車的數量。

月份	本港新註冊 Tesla 電動車的數量
2016 年 12 月	168
2017 年 1 月	168
2017 年 2 月	590
2017 年 3 月	2,939

政府在 2017 年二月中公布電動車首次登記稅的全額減免會在 2017 年 3 月 31 日完結。

下列哪項最能解釋上述資料？

- A. 電動車的供應增加了，因為新技術減低電動車用電池的生產成本。  
 B. 電動車的供應增加了，因為政府豁免首次登記稅。  
 C. 電動車的需求增加了，因為政府在本港興建更多充電站。  
 D. 電動車的需求增加了，因為買家預期購買電動車的成本未來會上升。

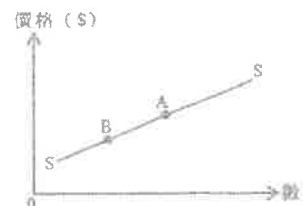
以下是電競設備的供需求圖。原初的均衡點是 E<sub>0</sub>。

假設政府透過補貼電競設備製造商及電競訓練項目以推廣電競，新的均衡點是 \_\_\_\_\_。

- A. E<sub>1</sub>  
 B. E<sub>2</sub>  
 C. E<sub>3</sub>  
 D. E<sub>4</sub>

25 2019 Q17

電動車的供應曲線是 SS，下列哪項原因最能解釋電動車市場均衡點由 A 改變到 B？



- A. 所有電動車代理商提供更長的保養期。  
 B. 政府取消購買電動車的補貼。  
 C. 汽油供應商大幅增加汽油價格。  
 D. 充電站的興建成本大幅下降。

26. 2021 Q13

對 \_\_\_\_\_ 的需求可視為對 \_\_\_\_\_ 的衍生需求。

- A. 手提電話 ... 耳機  
 B. 手提電腦 ... 電池  
 C. 音樂短片 ... 歌手  
 D. 遊戲程式員 ... 網上遊戲

當物品 X 和物品 Y 是 \_\_\_\_\_，物品 X 的供應下降會令物品 Y 的 \_\_\_\_\_ 上升。

- A. 替代品 供應
- B. 替代品 供應量
- C. 補助品 需求
- D. 補助品 供應量

## 經濟 02MC3 需求和供應的價格彈性 多項選擇題 (1990-2016)

## 1. 1991.MC.Q19

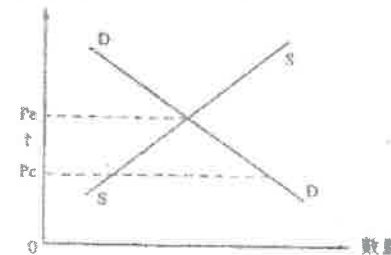
價格	需求量(單位)	總收益
\$2	10	\$20
4	6	24
6	4	24
8	3	24
10	1	10

在以下哪一段價格範圍內需求屬單一彈性？

- A. \$2 至 \$6
- B. \$2 至 \$8
- C. \$4 至 \$8
- D. \$4 至 \$10

## 2. 1992.MC.Q26

單位價格



上圖顯示物品 X 的價格和數量。在價格上限取消後價格由  $P_c$  上升至  $P_e$ 。

物品 X 的消費總值會

- A. 因此而增加。
- B. 因此而減少。
- C. 緊持不變。
- D. 增加或減少，視乎它的價格需求彈性而定。

## 3. 1992.MC.Q28

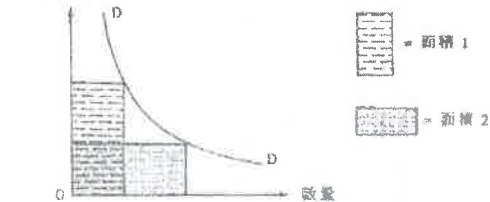
設小麥的需求彈性高。若小麥失收，以下哪項會下跌或減少？

- (1) 小麥價格
- (2) 購買小麥總支出
- (3) 對小麥的需求
- (4) 小麥交易量

- A. 只有(1)、(2)
- B. 只有(1)、(3)
- C. 只有(2)、(4)
- D. 只有(3)、(4)

## 4. 1993.MC.Q25

單位價格



如沿上圖曲線 DD 的各點需求彈性都是單位彈性時，面積 1 \_\_\_\_\_ 面積 2。

- A. 相等於
- B. 大於
- C. 小於
- D. 可大於亦可小

## 5. 1993.MC.Q28

大雨期間，雨傘的價格上升 10%，銷售量增加 15%。在這種情況下，雨傘的價格需求彈性和價格供應彈性是怎樣的？

- A. 需求有彈性
- B. 需求缺乏彈性
- C. 供應有彈性
- D. 供應缺乏彈性

## 6. 1993.MC.Q29

一商品被徵稅。在該商品的需求 \_\_\_\_\_ 彈性及供應 \_\_\_\_\_ 彈性時，消費者的稅負擔較輕。

- A. 有；有
- B. 有；缺乏
- C. 缺乏；有
- D. 缺乏；缺

## 經濟 02MC2 需求、供應 多項選擇題 圖書均衡變動 (1990-2015)

## 02MC2 答案

1	C	11	A
2	C	12	A
3	C	13	D
4	B	14	C
5	C	15	A
6	C	16	C
7	C	17	B
8	C	18	B
9	A	19	C
10	C	20	B

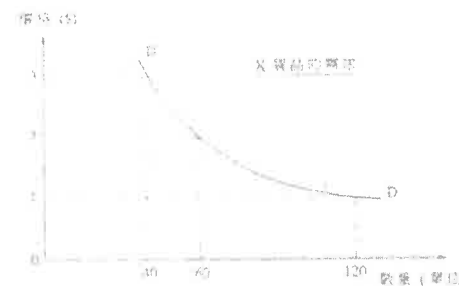
21C

22A

23D

27B

7. 1995.MC.Q7



X 貨品的需求屬

- A. 有彈性  
B. 單一彈性  
C. 完全彈性  
D. 缺乏彈性

8. 1996.MC.Q10

某研究指出，巴士票價的改變對上午 9 時前的乘客數量並無影響，但對上午 9 時後的乘客數量卻有影響；這些乘客數量的變動百分比大於票價變動的百分比。若要取得最大銷售收益，巴士公司應該怎樣做？

- A. 無論在上午 9 時前或後都提高票價。  
B. 在上午 9 時前票價維持不變，但在上午 9 時後減價。  
C. 在上午 9 時前加價，但在上午 9 時後減價。  
D. 在上午 9 時前票價維持不變，但在上午 9 時後加價。

9. 1997.MC.Q8

若泰國食米嚴重失收，香港花費在泰國食米的總支出會

- A. 因而上升，因為價格上升。  
B. 因而下降，因為有替代品。  
C. 大致與前一樣，因為有替代品。  
D. 可能上升或下降，這取決於泰國食米的需求價格彈性。

10. 1997.MC.Q9

在下列哪一種情況下，經紅磡的海底隧道服務的需求價格彈性會降低？

- A. 隧道收費由\$10 提高至\$30。  
B. 西區海底隧道通車。  
C. 東區海底隧道關閉做維修工作。  
D. 在荃灣和灣仔之間有渡海水翼船投入服務。

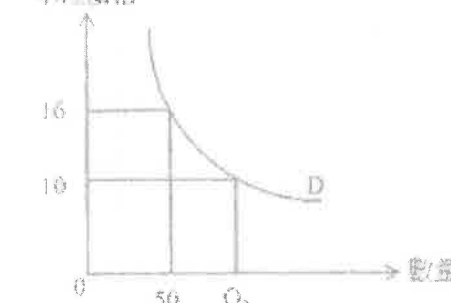
11. 1997.MC.Q10

假設地下鐵路短程 (X) 和渡海 (Y) 的收費分別提高 6.9% 和 13.6%。若 X 和 Y 的需求量分別下跌 8% 和 3.5%，下列哪一項是正確的？

- A. X 和 Y 的需求都屬彈性高。  
B. X 和 Y 的需求都屬彈性低。  
C. X 與 Y 相比，前者需求彈性較低。  
D. X 與 Y 相比，前者需求彈性較高。

12. 1998.MC.Q5

單位價格



上圖中，若需求是單一彈性， $Q_2$ 便是

- A. 60  
B. 75  
C. 80  
D. 100

13. 1998.MC.Q6

設物品 X 的單位價格從\$2 上升至\$2.8，而其需求量則改變 20%。下列哪一項是正確？

- A. 物品 X 的價格上升導致其需求量下跌，而該下跌的百分比大於價格上升的百分比。  
B. 物品 X 的價格上升導致其銷售收益上升。  
C. 物品 X 的需求彈性是 0.4。  
D. 物品 X 需求量的改變小於其價格的改變。

14. 2000.MC.Q10

物品 X 的需求彈性是 1.2。在供應減少後，均衡數量下降 30%。均衡價格會

- A. 增加 25%。  
B. 減少 25%。  
C. 增加 36%。  
D. 減少 36%。

15. 2001.MC.Q6

小欣說：「我很喜歡攝影。即使菲林的價格上升了 30%，我在菲林上的開支仍會維持不變。」小欣對菲林的需求屬

- A. 完全無彈性。  
B. 低彈性。  
C. 高彈性。  
D. 單一彈性。

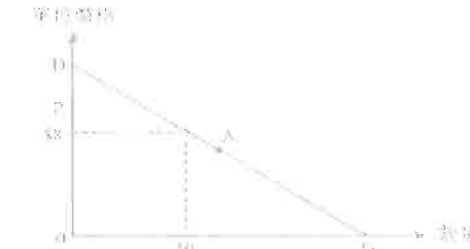
16. 2003.MC.Q5

下列哪一項會增加地下鐵路運輸服務的需求彈性？

- A. 削減與地鐵路線相近的巴士線。  
B. 地鐵減乘客票價。  
C. 九廣鐵路開設與地鐵路線相近的新路線。  
D. 地鐵的營運費用下降。

17. 2003.MC.Q7

下圖的需求線 DD 是一條直線。



A點是需求線 DD 的中點。若單位價格由\$8 增加至 P，總收益

- A. 會大於\$80。  
B. 會等於\$80。  
C. 會少於\$80。  
D. 可能大於，亦可能少於\$80。

18. 2003.MC.Q13

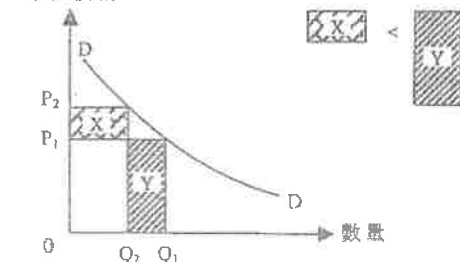
一名市場研究員向經理提交報告：「即使我們減價以刺激銷量，銷售收益仍會維持不變。這是由於我們產品的需求彈性所導致的。」

根據他所言，他們產品的需求屬

- A. 完全無彈性。  
B. 低彈性。  
C. 高彈性。  
D. 單一彈性。

19. 2004.MC.Q9

單位價格



上圖中 DD 是一條需求曲線。在  $P_1$  至  $P_2$  的價格範圍內，需求彈性

- A. 小於 1。  
B. 等於 1。  
C. 大於 1。  
D. 可能小於 1 或大於 1，視乎  $P_1$ 、 $P_2$ 、 $Q_1$  及  $Q_2$  的實際數值而定。

20. 2005.MC.Q12

下表顯示某物品的價格與其總銷售收益之間的關係。

價格 (\$)	1	2	3
總銷售收益 (\$)	100	200	300

在上述價格範圍內，該物品的需求彈性

- A. 等於零。  
B. 大於零及小於一。  
C. 等於一。  
D. 大於一。

24. 2006.MC.Q9

因恐懼禽流感爆發，人們傾向減少食用活家禽而增加食用罐頭食品。因此，某牌子罐頭食品的價格改變了50%，交易量則由每月1 000罐增加至每月1 350罐。

我們可得結論如下：在上述價格範圍內，該罐頭食品的

- A. 需求屬高彈性。
- B. 需求屬低彈性。
- C. 供應屬高彈性。
- D. 供應屬低彈性。

22. 2007.MC.Q9

上表顯示物品X的價格與其銷售收益的關係。

價格 (\$)	10	20	30
銷售收益 (\$)	1 000	1 500	2 000

在上述價格範圍內，物品X的需求彈性

- A. 等於零。
- B. 大於零及小於1。
- C. 等於1。
- D. 大於1。

23. 2008.MC.Q10

香港出現高清電視廣播後，更多人選擇購買高清電視機。在甚麼條件下高清電視機的市價會維持不變？

- A. 消費者的收入上升。
- B. 政府給予低收入人士一筆現金資助以購買高清電視機。
- C. 高清電視機的需求完全缺乏彈性。
- D. 高清電視機的供應屬完全高彈性。

24. 2009.MC.Q9

陳先生不時因公幹往返香港、北京兩地。在去年，即使飛機票價上升了50%，陳先生在飛機票上的總支出不變。假設陳先生去年對飛機票的需求和之前一年相同，他去年對飛機票的需求屬於

- A. 完全無彈性。
- B. 低彈性。
- C. 單一彈性。
- D. 高彈性。

25. 2009.MC.Q10

假設由於人們更普及地使用iPod(一種可攜式媒體播放器)，傳統MP3播放器的價格下跌了40%，其銷售量改變了50%。

這顯示傳統MP3播放器在該價格範圍內的

- A. 需求彈性高。
- B. 需求彈性低。
- C. 供應彈性高。
- D. 供應彈性低。

26. 2010.MC.Q7

多數香港人用煤氣或電力煮食。假設電費大幅增加，消費者的電費總支出\_\_\_\_\_而煤氣費總支出則\_\_\_\_\_。

- A. 會減少……會增加
- B. 會增加……可能增加，亦可能減少
- C. 可能維持不變……會減少
- D. 可能增加，亦可能減少……會增加

27. 2010.MC.Q9

物品X的需求彈性是1。下列哪項對物品X的描述是正確的？

- A. 它的價格上升不會影響它的需求量。
- B. 它的代替品的價格上升不會影響它的需求量。
- C. 對它徵收從量稅不會影響消費者在該物品上的支出。
- D. 政府給予該物品的從量津貼不會影響賣家包括津貼額在內的總收益。

28. 2010.MC.Q10

假設物品Y的需求增加導致它的價格及交易量分別改變了10%及5%。下列哪項可以解釋它的價格及交易量改變的幅度？

- A. 該物品是慣性使用的物品。
- B. 該物品沒有近似的代替品。
- C. 生產該物品的廠商有剩餘生產力。
- D. 生產該物品的廠商使用了更專門的生產要素。

29. 2011.MC.Q10

某賣家發現當他將物品X的價格由\$10提高至\$12，每日總銷售收益由\$1 000增加至\$1 200。

根據以上資料，在該段價格範圍內，物品X的需求彈性是\_\_\_\_\_。

- A. 零
- B. 大於零但小於1
- C. 等於1
- D. 大於1

30. 2011.MC.Q11

在去年復活節假期期間，泰國的政局不穩導致飛往當地的機票價格下降了50%，而其售出數量改變了70%。

這意味在該時期及上述價格範圍內，飛往泰國的機票的

- A. 需求屬高彈性。
- B. 需求屬低彈性。
- C. 供應屬高彈性。
- D. 供應屬低彈性。

31. Sample Paper.MC.Q14

在冬季，婦女傾向購買更多補濕面霜。結果，某品牌的瓶裝保濕面霜的價格轉變了20%，成交量則由每月2 000瓶升至2 800瓶。我們可得結論如下：在上述的價格範圍內，這瓶裝保濕面霜的

- A. 需求屬高彈性。
- B. 需求屬低彈性。
- C. 供應屬高彈性。
- D. 供應屬低彈性。

32. Practice Paper.MC.Q9

假設原油出口國政局不穩。結果，汽油的價格增加30%，而汽油的交易量改變了15%。我們可以得出結論如下：

- A. 汽油的需求屬高彈性。
- B. 汽油的需求屬低彈性。
- C. 汽油的供應屬高彈性。
- D. 汽油的供應屬低彈性。

33. 2012.MC.Q11

米雪是珠寶愛好者。她或：「我會將我全部的月薪花在珠寶上，不論它的價格如何。」由此我們可得出結論：她對珠寶的需求屬

- A. 高彈性。
- B. 低彈性。
- C. 單一彈性。
- D. 完全沒有彈性。

34. 2012.MC.Q12

由於天氣持續惡劣，本地蔬菜的交易量下降了40%，而價格上升了13%。下列哪些陳述是正確的？

- (1) 本地蔬菜的需求量下降。
  - (2) 本地蔬菜的總支出上升。
  - (3) 進口蔬菜的需求上升。
  - (4) 進口蔬菜的總支出可能上升或下降，按其需求彈性而定。
- A. 只有(1)、(2)
  - B. 只有(1)、(3)
  - C. 只有(2)、(4)
  - D. 只有(3)、(4)

## 35. 2014.MC.Q13

- 下列哪項會減低對機場快線列車服務的需求彈性？
- 有更多來往不同地區的機場巴士路線。
  - 客貨車不准在機場接載乘客。
  - 機場快線的車費增加。
  - 機場快線列車的維修費用增加。

## 36. 2015.MC.Q11

下表顯示雪糕的價格和顧客對雪糕的總支出的關係。

單位價格 (\$)	5	6	7	8
總支出 (\$)	25	30	35	40

我們可從上表得出結論：雪糕的需求彈性是 \_\_\_\_\_ (不論會其負號)。

- 在零和一之間
- 等於零
- 大於一
- 等於一

## 37. 2016.MC.Q15

物品X的生產成本下降，導致其價格和交易量分別改變了5%和10%。下列哪項最能解釋上述的改變？

- 物品X是一種耐用物品。
- 物品X沒有接近的替代品。
- 生產物品X的廠商有剩餘的產能。
- 物品X的生產要素並不容易找到。

## 38 2017 Q15

根據以下的對話：

甲：我熱愛咖啡！不論其價格如何轉變，每週我總是購買相同數量的咖啡。

乙：我也熱愛咖啡！不論其價格如何轉變，每週我總是消費相同量的咖啡。

根據以上的對話，甲對咖啡的需求彈性 \_\_\_\_\_ 而乙對咖啡的需求彈性 \_\_\_\_\_

- 完全沒有彈性……完全沒有彈性
- 完全沒有彈性……單一彈性
- 單一彈性……完全沒有彈性
- 單一彈性……單一彈性

豬柳蛋漢堡的原價是每個\$11，麥當勞推出下列的限時折扣。



結果，更多人在優惠期間購買豬柳蛋漢堡。下列哪項有關這情況的陳述是正確的？

- 在優惠期間麥當勞沒有爭取最高利潤。
- 豬柳蛋漢堡的需求在優惠期間會上升。
- 若需求屬高彈性，消費者對豬柳蛋漢堡的總支出會上升。
- 製作豬柳蛋漢堡所需的食材會暫時出現短缺。

## 40 2019 Q11

細閱以下報章摘要：

登革熱恐襲港——七月初本港有19人確診在本地感染該病癥。登革熱是由白紋伊蚊傳播給人類，而白紋伊蚊是在本港常見的蚊子。

假設上述新聞發佈後，本港售賣的蚊怕水的價格和數量隨即分別轉變了5%和120%，這顯示了在該段時間和價格範圍內，本港蚊怕水的 \_\_\_\_\_。

- 供應屬高彈性
- 供應屬低彈性
- 需求屬高彈性
- 需求屬低彈性

## 41 2019 Q15

港怡醫院是一所新的私家醫院，於2017年初在黃竹坑開幕。港怡醫院以加薪50%來吸引公立醫院有經驗的護士轉職。

根據以上資料，在港怡醫院開幕後，下列哪項陳述是正確的？

- 若護士的需求屬高彈性，公立醫院有經驗的護士的工資率會上升超過50%。
- 公立醫院有經驗的護士的供應會減少。
- 公共醫療服務的需求彈性會下降。
- 公共醫療服務的輸送時間會維持不變。

## 42 2020 Q11

當澳洲紅酒的價格由\$70下降至\$50，其需求量由100單位上升至122單位。在上述的價格範圍內，澳洲紅酒需求的弧彈性是多少？

- 0.59
- 0.77
- 1.30
- 1.68

某非牟利組織支持增加香煙稅。該組織透露，香煙價格每增加 10%，香煙總成交量則下降 4%。下列哪項關於香煙稅的陳述是不正確的？

- A. 上述觀察說明了需求定律。
- B. 在增加香煙稅後，對香煙的總支出會增加。
- C. 增加香煙稅可能導致收入不均加劇。
- D. 香煙稅有助於減輕香煙生產不足的問題。

參考以 1. 朝新聞。

為了減重污染，政府對所有種類的車輛徵收一項生產稅（電動車除外）。

結果，汽油的價格改變了 22%，及其交易量改變了 35%。下列哪項陳述是正確的？

- A. 汽油的需求屬高彈性。
- B. 汽油的需求屬低彈性。
- C. 汽油的供應屬高彈性。
- D. 汽油的供應屬低彈性。

### 02MC3 答案

1	C	11	D	21	D	31	C
2	B	12	C	22	B	32	B
3	C	13	B	23	D	33	C
4	A	14	A	24	C	34	B
5	C	15	D	25	C	35	B
6	B	16	C	26	D	36	B
7	B	17	C	27	C	37	A
8	C	18	D	28	D	38	B
9	D	19	C	29	A	39	C
10	C	20	A	30	C	40	A

41 B

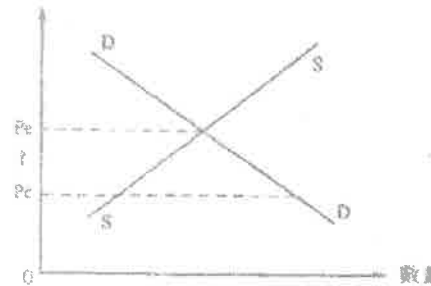
42 A

43 D

44 C

1. 1992.MC.Q27

單位價格



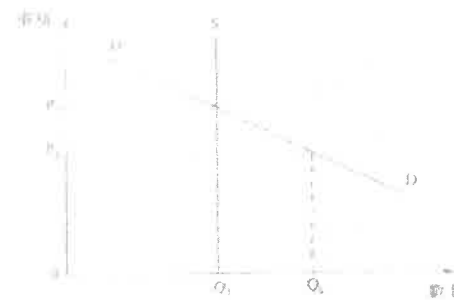
上圖顯示對物品 X 的價格和數量。在價格上限取消後價格由  $P_c$  上升至  $P_e$ 。

物品 X 的消費總值會

- A. 因此而增加。
- B. 因此而減少。
- C. 維持不變。
- D. 增加或減少，視乎它的價格需求彈性而定。

2. 1994.MC.Q10

上圖顯示某演唱會入場券的供應和需求：



如果入場券以  $P_2$  而非  $P_1$  的價格出售，

- (1) 可能出現黑市買賣。
  - (2) 銷售收益會更少。
  - (3) 交易量會更大。
  - (4) 銷售收益可能增加或減少，視乎它的價格需求彈性而定。
- A. 只有(1)、(2)
  - B. 只有(1)、(4)
  - C. 只有(2)、(3)
  - D. 只有(3)、(4)

3. 1996.MC.Q8

短缺在下列哪一種情況下出現？

- A. 實施一低於均衡價的價格下限。
- B. 實施一有效的價格上限。
- C. 供應減少。
- D. 需求大幅增加。

4. 1996.MC.Q9

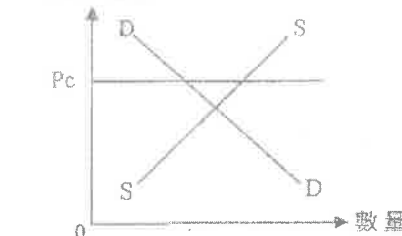
假設初時某物品的價格固定在市場均衡水平之下。放寬該價格管制會導致

- (1) 銷售收益增加。
  - (2) 需求下降。
  - (3) 銷售收益增加，但必須符合一個條件，就是該物品的需求缺乏彈性。
  - (4) 供應量增加。
- A. 只有(1)及(2)
  - B. 只有(1)及(4)
  - C. 只有(2)及(3)
  - D. 只有(2)及(4)

5. 2010.MC.Q14

下圖顯示物品Z的市場。

單位價格



若政府對物品Z實施價格管制，最高價格為每單位\$Pe，

- A. 物品Z會出現求過於供現象。
- B. 物品Z會出現供過於求現象。
- C. 消費者在物品Z的總支出會維持不變。
- D. 消費者在物品Z的總支出會增加。

6. 2011.MC.Q8

若在均衡價格之上設定一個\_\_\_\_\_, 短缺便會出現。

- A. 上 ..... 價格上限
- B. 下 ..... 價格上限
- C. 上 ..... 價格下限
- D. 下 ..... 價格下限

7. 2013.MC.Q15

假設政府實施有效租金管制，即為業主向租客收取的每平方呎租金設定上限，下列哪項陳述是正確的？

- (1) 出租單位會有短缺。
  - (2) 業主出租他們單位的意欲會較低。
  - (3) 業主會花費較少的金錢維修出租單位。
- A. 只有(1)、(2)
  - B. 只有(1)、(3)
  - C. 只有(2)、(3)
  - D. (1)、(2) 及(3)

8. 2015.MC.Q13

很多人連日排隊買票觀看著名藝人子華的棟篤笑表演。有些人投訴即使他們願意支付主辦機構所訂的門票價格，他們仍買不到門票。上述情況意味著

- A. 價格是分配門票的唯一準則。
- B. 生產商沒有爭取最高利潤。
- C. 有可能出現黑市門票。
- D. 門票市場存在有效的價格上限。

9. 2017 Q18

假設政府對住宅單位實施有效的租金管制，下列哪項出現的可能性最低？

- A. 住宅單位會出現短缺。
- B. 黑市會出現。
- C. 闊人能夠較容易租得住宅單位。
- D. 業主會有較低意願翻新其住宅單位並出租之用。

根據房委會的資料，公屋平均輪候時間為 4.7 年，下列哪項長遠來說會令公屋輪候時間增加？

- A. 向租住私人住宅的低收入家庭提供金錢補助
- B. 提高申請公屋的入息限額
- C. 放寬規管改變土地用途的規例
- D. 禁止富翁為綜合社會保障援助計劃的申請者提供共享房屋

參閱以下物品 X 的供應表。

單位價格 (\$)	13	12	11	10	9	8	7
需求量 (單位)	70	80	90	100	110	120	130
供應量 (單位)	130	120	110	100	90	80	70

假設政府將價格上限由 \$8 提高至 \$12，下列哪項陳述是正確的？

- A. 物品 X 會出現 40 單位的短缺。
- B. 物品 X 會出現 40 單位的盈餘。
- C. 對物品 X 的總支出會上升 \$360。
- D. 物品 X 的交易量會維持不變。

小明在一家渡假酒店預訂了一間房。後來他發現小欣在同一家酒店以較低價格預訂了一間房。下列哪些是這價格差異的可能原因？

- (1) 小明的預訂屬不可退款，而小欣的預訂可免費取消。
- (2) 小明預訂了週末的房間，而小欣預訂了平日的房間。
- (3) 小明預訂了海景房，而小欣預訂了街景房。

答案

1	A
2	A
3	B
4	B
5	C
6	B
7	D
8	C
9	C
10	B

11C

12C

1. 1992.MC.Q24 (取消)

若政府實施一低於均衡價格的價格下限，

- A. 銷售收益會有所減少。  
B. 交易量會有所減少。  
C. 會有超額供應。  
D. 不會有超額需求。

2. 1993.MC.Q27

在港菲傭賺取最低工資。他們一般都要等待一段長時間方能獲聘來港工作。以下哪一種情況可縮短他們的等待時間及增加獲聘來港工作的機會？

- A. 提高他們的最低工資額  
B. 取消該最低工資法例  
C. 菲律賓政治更不穩定  
D. 香港僱主需繳附加稅

3. 1998.MC.Q4

若將物品 X 的價格下限設在均衡價格之下，

- A. 物品 X 會出現短缺。  
B. 交易數量會下跌。  
C. 總銷售收益可能上升可能下跌，視乎物品 X 的需求彈性而定。  
D. 總銷售收益會維持不變。

4. 1999.MC.Q6

單位價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
7	8	20
6	12	18
5	16	16
4	20	14
3	24	12

參照以上物品 X 的供求表。政府將它的最低價格定為每單位 \$4。若政府提高最低價格至每單位 \$6，

- A. 物品 X 的短缺會消失。  
B. 交易數量會增加。  
C. 消費者在物品 X 的總支出會減少。  
D. 物品 X 的盈餘會減少。

5. 2000.MC.Q6

香港近期的經濟衰退已導致人們的收入減少。有見及此，政府決定將菲傭的有效最低工資水平調低。上述兩項變動會導致：

- (1) 菲傭的需求下降。  
(2) 菲傭的供應量下降。  
(3) 菲傭的供過於求量下降。  
(4) 聘用菲傭的總支出下降。

A. 只有(1)、(2)

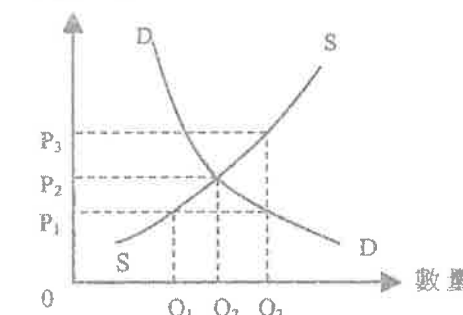
B. 只有(2)、(3)

C. 只有(1)、(2)、(3)

D. 只有(1)、(3)、(4)

6. 2004.MC.Q12

## 單位價格



參閱上圖。下列哪一項是正確的？

- A. 若價格上限設定在  $P_1$ ，交易量是  $Q_3$ 。  
B. 若價格下限設定在  $P_1$ ，交易量是  $Q_2$ 。  
C. 若價格下限設定在  $P_3$ ，交易量是  $Q_2$ 。  
D. 若價格上限設定在  $P_3$ ，非價格競爭會出現。

7. 2007.MC.Q7

實施最低工資法例會增加

- A. 非技術工人的就業機會。  
B. 非技術工人的工資總額。  
C. 非技術工人的失業人口。  
D. 外國在當地的投資。

8. 2008.MC.Q12

如果政府提高輸入勞工的有效最低工資，

- A. 輸入勞工的僱用量會上升。  
B. 輸入勞工的短缺問題會更為嚴重。  
C. 本地勞工的失業率會上升。  
D. 本地勞工的整體薪酬收入會上升。

9. 2009.MC.Q11

政府計劃引入跨行業的最低工資法例。實施有效最低工資的一個結果是：

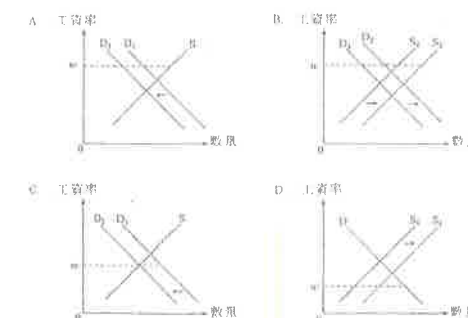
- A. 受僱低收入工人的平均工資收入必然增加。  
B. 受僱低收入工人的工資收入總和必然增加。  
C. 對低收入工人的需求必然減少。  
D. 低收入工人的供應必然增加。

10. 2011.MC.Q7

假設香港的菲傭在政府所訂的最低工資水平(w)下有供過於求的現象。

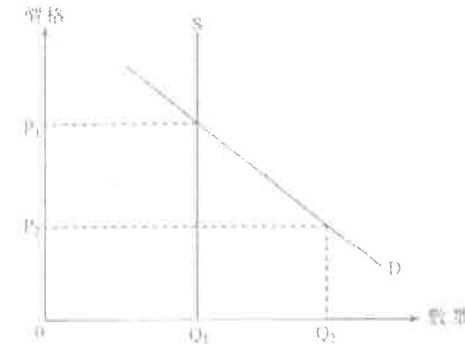
又假設香港的僱主最近須為新聘菲傭額外購買一份保險。

下列哪幅圖能正確反映上述香港菲傭市場的情況？



11. 2013.MC.Q14

參閱以下供需圖：

若政府將價格下限由  $P_2$  提高至  $P_1$ ，賣方收取的總收益

- A. 會上升。  
B. 會下降。  
C. 會維持不變。  
D. 可能上升或下降，視乎需求的價格彈性。

## 答案

1	D	11	C
2	B	12	
3	D	13	
4	C	14	
5	A	15	
6	B	16	
7	C	17	
8	D	18	
9	A	19	
10	A	20	

1. 1992.MC.Q24 (取消)

若政府實施一低於均衡價格的價格下限，

A. 納稅收益會有所減少。

B. 交易量會有所減少。

C. 會有超額供應。

D. 不會有超額需求。

2. 1993.MC.Q27

在港菲傭賺取最低工資。他們一般都要等待一段長時間方能獲聘來港工作。以下哪一種情況可縮短他們的等待時間及增加獲聘來港工作的機會。

A. 提高他們的最低工資額。

B. 取消該最低工資法例。

C. 菲律賓政治更不穩定。

D. 香港僱主需繳附加稅。

3. 1998.MC.Q4

若將物品 X 的價格下限設在均衡價格之下，

A. 物品 X 會出現短缺。

B. 交易數量會下跌。

C. 總銷售收益可能上升可能下跌，視乎物品 X 的需求彈性而定。

D. 總銷售收益會維持不變。

4. 1999.MC.Q6

單價價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
7	8	20
6	12	18
5	16	16
4	20	14
3	24	12

參照以上物品 X 的供求表。政府將它的最低價格定為每單位 \$4。若政府提高最低價格至每單位 \$6，

A. 物品 X 的短缺會消失。

B. 交易數量會增加。

C. 消費者在物品 X 的總支出會減少。

D. 物品 X 的盈餘會減少。

5. 2000.MC.Q6

香港近期的經濟衰退已導致人們的收入減少。有見及此，政府決定將菲傭的有效最低工資水平調低。上述兩項變動會導致

- 菲傭的需求下降。
- 菲傭的供應量下降。
- 菲傭的供過於求量下降。
- 聘用菲傭的總支出下降。

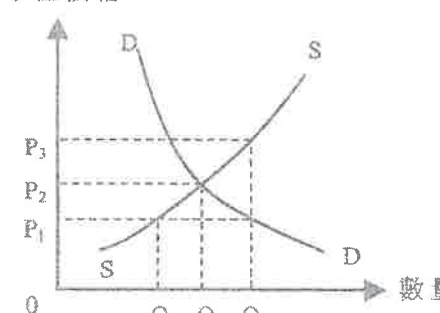
A. 只有(1)、(2)

B. 只有(2)、(3)

C. 只有(1)、(2)、(3)

D. 只有(1)、(3)、(4)

6. 2004.MC.Q12

**單位價格**

參閱上圖。下列哪一項是正確的？

- 若價格上限設定在  $P_1$ ，交易量是  $Q_3$ 。
- 若價格下限設定在  $P_1$ ，交易量是  $Q_2$ 。
- 若價格下限設定在  $P_3$ ，交易量是  $Q_2$ 。
- 若價格上限設定在  $P_3$ ，非價格競爭會出現。

7. 2007.MC.Q7

實施最低工資法例會增加

- 非技術工人的就業機會。
- 非技術工人的工資總額。
- 非技術工人的失業人口。
- 外國在當地的投資。

8. 2008.MC.Q12

如果政府提高輸入勞工的有效最低工資，

- 輸入勞工的僱用量會上升。
- 輸入勞工的短缺問題會更為嚴重。
- 本地勞工的失業率會上升。
- 本地勞工的整體薪酬收入會上升。

9. 2009.MC.Q11

政府計劃引入跨行業的最低工資法例。實施有效最低工資的一個結果是：

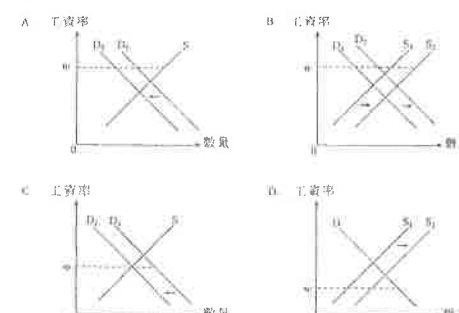
- 受僱低收入工人的平均工資收入必然增加。
- 受僱低收入工人的工資收入總和必然增加。
- 對低收入工人的需求必然減少。
- 低收入工人的供應必然增加。

10. 2011.MC.Q7

假設香港的菲傭在政府所訂的最低工資水平( $w$ )下有供過於求的現象。

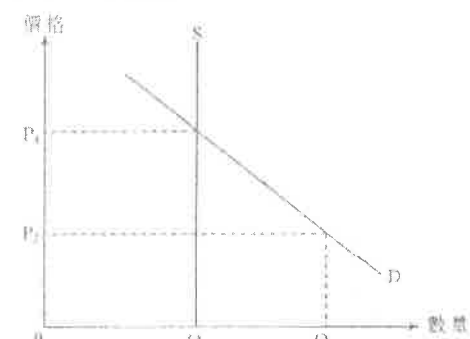
又假設香港的僱主最近須為新聘菲傭額外購買一份保險。

下列哪幅圖能正確反映上述香港菲傭市場的情況？



11. 2013.MC.Q14

參閱以下供需圖：

若政府將價格下限由  $P_2$  提高至  $P_1$ ，賣方收取的總收益

- 會上升。
- 會下降。
- 會維持不變。
- 可能上升或下降，視乎需求的價格彈性。

**答案**

1	D	11	C
2	B	12	
3	D	13	
4	C	14	
5	A	15	
6	B	16	
7	C	17	
8	D	18	
9	A	19	
10	A	20	

1. 1994.MC.Q12

如果政府對物品 Y 實施一有效的配額限制，Y 的市價會\_\_\_\_\_和它的交易量會\_\_\_\_\_。

- A. 上升；上升
  - B. 上升；下降
  - C. 下降；上升
  - D. 下降；下降
2. 1994.MC.Q13

承接第 94.12 題。消費者購買物品 Y 的全部支出

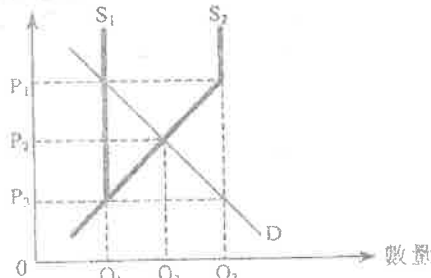
- A. 減少。
  - B. 增加。
  - C. 保持不變。
  - D. 增加或減少，視乎 Y 的價格需求彈性而定。
3. 1999.MC.Q7

取消對某進口物品的有效限額管制會使

- (1) 它的價格下降。
  - (2) 它的進口數量增加。
  - (3) 它的總銷售收益增加。
  - (4) 它的品質提高。
- A. 只有(1)、(3)  
B. 只有(1)、(3)  
C. 只有(1)、(3)及(4)  
D. 只有(2)、(3)及(4)
4. 2006.MC.Q10

中國對某入口貨品實施配額限制。配額數量為  $Q_1$  時，該貨品的市價是  $P_1$ 。現假設中國將配額數量由  $Q_1$  增至  $Q_3$ ，如下圖所示。結果，新的總銷售收益便會是

單位價格

A.  $P_1 \times Q_1$ B.  $P_2 \times Q_2$ C.  $P_1 \times Q_3$ D.  $P_3 \times Q_3$ 

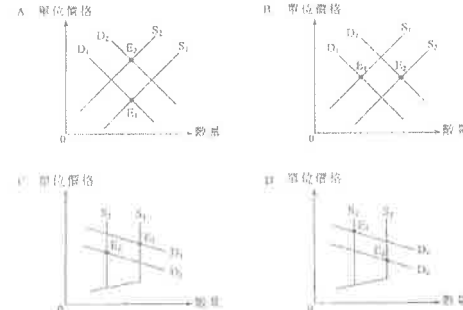
5. 2007.MC.Q8

中國在2005年取消了汽車進口配額制度。這會導致在國內，\_\_\_\_\_上升/增加。

- A. 汽車價格
- B. 汽車銷售數量
- C. 汽車製造業工人的收入
- D. 汽車銷售收益

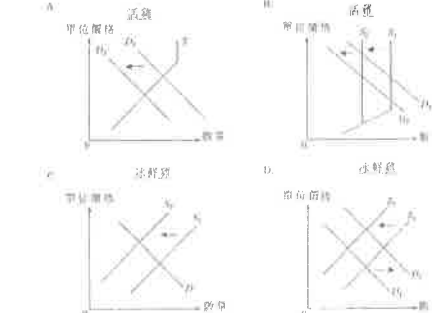
6. 2008.MC.Q9

中國減少從乙國進口成衣的有效配額數量。同時中國從其他國家進口的成衣變得較以往廉宜。下列哪幅圖能說明中國從乙國進口成衣的市場變動？ $E_1$ 是原來的均衡點， $E_2$ 是新的均衡點。



7. 2009.MC.Q12

去年政府減少活雞進口香港的配額數量。另一方面，很多香港市民改變吃雞的習慣，以冰鮮雞代替活雞。下列哪幅圖說明上述現象？



8. 2010.MC.Q13

若香港政府取消內地供港活雞的人口配額，

- A. 香港的活雞價格會上升。
- B. 香港的活雞總銷售收益可能會增加。
- C. 香港的冰鮮雞銷售量會增加。
- D. 香港在冰鮮雞上的總支出可能會增加。

9. 2011.MC.Q13

參閱以下物品 X 的供需表。

價格 (\$)	100	90	80	70	60	50
需求量(單位)	80	100	120	140	160	180
供應量(單位)	200	160	120	80	60	40

若政府將物品 X 的生產配額限在 80 單位，則消費者在該物品上的總支出會是\_\_\_\_\_。

- A. \$5 600
- B. \$6 400
- C. \$8 000
- D. \$9 600

10. Practice Paper.MC.Q11

參閱以下物品 X 的需求表及供應表。

單位價格 (\$)	20	18	16	14	12	10
需求量(單位)	500	550	600	650	700	750
供應量(單位)	800	750	700	650	600	550

若政府把配額由 700 單位減低至 550 單位，

- A. 市價會下跌\$2。
- B. 市價會上升\$2。
- C. 市價會上升\$4。
- D. 市價會上升\$6。

答案

1	B
2	D
3	A
4	B
5	B
6	C
7	B
8	B
9	C
10	C

1. 1994.MC.Q12

如果政府對物品 Y 實施一有效的配額限制，Y 的市價會\_\_\_\_\_和它的交易量會\_\_\_\_\_。

- A. 上升；上升
- B. 上升；下降
- C. 下降；上升
- D. 下降；下降

2. 1994.MC.Q13

承接第 94.12 題，消費者購買物品 Y 的全部支出

- A. 減少。
- B. 增加。
- C. 保持不變。
- D. 增加或減少，視乎 Y 的價格需求彈性而定。

3. 1999.MC.Q7

某項對某進口物品的有效限額管制會使

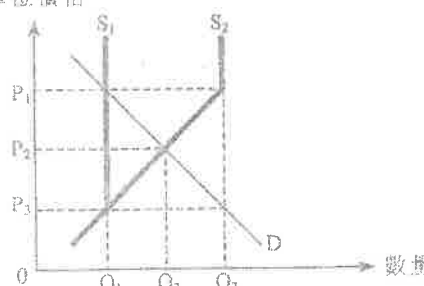
- (1) 它的價格下降。
  - (2) 它的進口數量增加。
  - (3) 它的總銷售收益增加。
  - (4) 它的品質提高。
- A. 只有(1)、(3)
  - B. 只有(1)、(3)
  - C. 只有(1)、(3)及(4)
  - D. 只有(2)、(3)及(4)

4. 2006.MC.Q10

中國對某入口貨品實施配額限制。配額數量為  $Q_1$  時，該貨品的市價是  $P_1$ 。

現假設中國將配額數量由  $Q_1$  增至  $Q_3$ ，如下圖所示。結果，新的總銷售收益便會是

單位價格

A.  $P_1 \times Q_1$ B.  $P_2 \times Q_2$ C.  $P_1 \times Q_3$ D.  $P_3 \times Q_3$ 

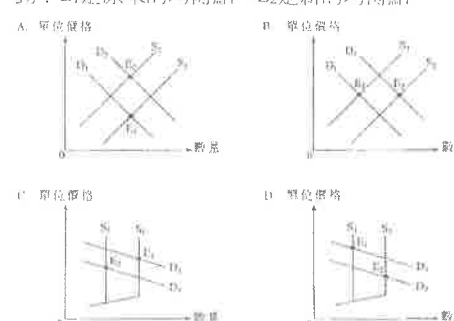
5. 2007.MC.Q8

中國在2005年取消了汽車進口配額制度。這會導致在國內，\_\_\_\_\_上升/增加。

- A. 汽車價格
- B. 汽車銷售數量
- C. 汽車製造業工人的收入
- D. 汽車銷售收益

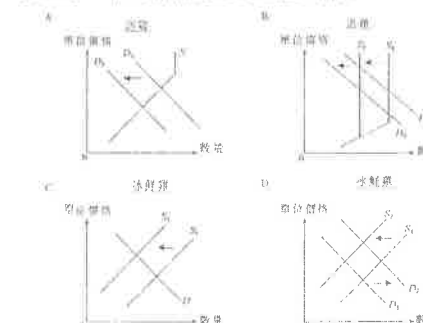
6. 2008.MC.Q9

甲國減少從乙國進口成衣的有效配額數量。同時甲國從其他國家進口的成衣變得較以往廉宜。下列哪圖能說明甲國從乙國進口成衣的市場變動？ $E_1$ 是原來的均衡點， $E_2$ 是新的均衡點。



7. 2009.MC.Q12

去年政府減少活雞進口香港的配額數量。另一方面，很多香港市民改變吃雞的習慣，以冰鮮雞代替活雞。下列哪幅圖說明上述現象？



8. 2010.MC.Q13

若香港政府取消內地供港活雞的人口配額，

- A. 香港的活雞價格格會上升。
- B. 香港的活雞總銷售收益可能會增加。
- C. 香港的冰鮮雞銷售量會增加。
- D. 香港在冰鮮雞上的總支出可能會增加。

9. 2011.MC.Q13

參閱以下物品 X 的供需表。

價格 (\$)	100	90	80	70	60	50
需求量(單位)	80	100	120	140	160	180
供應量(單位)	200	160	120	80	60	40

若政府將物品 X 的生產配額限定在 80 單位，則消費者在該物品上的總支出會是\_\_\_\_\_。

- A. \$5 600
- B. \$6 400
- C. \$8 000
- D. \$9 600

10. Practice Paper.MC.Q11

參閱以下物品 X 的需求表及供應表。

單位價格 (\$)	20	18	16	14	12	10
需求量(單位)	500	550	600	650	700	750
供應量(單位)	800	750	700	650	600	550

若政府把配額由 700 單位減低至 550 單位，

- A. 市價會下跌\$2。
- B. 市價會上升\$2。
- C. 市價會上升\$4。
- D. 市價會上升\$6。

答案:

1	B
2	D
3	A
4	B
5	B
6	C
7	B
8	B
9	C
10	C

## 1. 1990.MC.Q51

假設政府增加\$2 香煙稅，每包香煙市價因而上升了\$1.5。下列哪一項描述為正確？

- A. 生產者負擔了稅項的  $\frac{1}{4}$ 。
- B. 香煙的需求有彈性。
- C. 香煙的供應有彈性。
- D. 香煙稅是一種累進稅。

## 2. 1994.MC.Q8

參閱下列某國葡萄酒供求表後，回答第 94.8 及 94.9 題。

價格(\$)	需求量(單位)	供應量(單位)
30	90	60
32	80	65
34	70	70
36	60	75
38	50	80
40	40	85

假設原先葡萄酒市場是處於均衡狀況。

若每售出一單位葡萄酒政府便徵稅\$6，新的均衡價格是

- A. \$32。
- B. \$36。
- C. \$38。
- D. \$40。

## 3. 1994.MC.Q9

政府在上述稅項的收益是

- A. \$240。
- B. \$300。
- C. \$360。
- D. \$420。

## 4. 1995.MC.Q11

設政府對物品 X 徵收從量銷售稅 \$5，在下列哪一種情況下，它的價格會增加 \$5？

- A. X 的供應屬單一彈性。
- B. X 的供應屬完全無彈性。
- C. X 的需求屬完全無彈性。
- D. X 的需求屬單一彈性。

## 5. 1996.MC.Q7

價格(\$)	需求量(單位)	供應量(單位)
6	60	40
8	55	45
10	50	50
12	45	55
14	40	60

根據上表所示某物品的資料，若政府徵收從量稅每單位\$4，消費者賦稅負擔為

- A. \$90
- B. \$100
- C. \$110
- D. \$180

## 6. 1999.MC.Q8

參照以下物品 Y 的供求表，回答第 99.8 和 99.9 題。

價格(\$)	12	11	10	9	8	7
需求量(單位)	40	60	80	100	120	140
供應量(單位)	280	240	200	160	120	80

若政府對物品 Y 徵收 \$3 從量稅，新的總銷售收益是

- A. \$360
- B. \$800
- C. \$960
- D. \$1,320

## 7. 1999.MC.Q9

買家賦稅負擔與賣家賦稅負擔的比是

- A. 1 : 1
- B. 2 : 1
- C. 1 : 2
- D. 3 : 0

## 8. 2001.MC.Q8

假設政府對物品 X 徵收從量銷售稅。若物品 X 的需求屬\_\_\_\_\_而供應屬\_\_\_\_\_，則賣方會相對地承擔較小比例的課稅負擔。

- A. 高彈性 ... 高彈性
- B. 高彈性 ... 低彈性
- C. 低彈性 ... 高彈性
- D. 低彈性 ... 低彈性

## 9. 2002.MC.Q11

假設政府對某物品徵收從量銷售稅。在下列那一種情況下，在扣除為此特別銷售稅額後生產者的總收益會維持不變？

- A. 該物品的需求完全有彈性。
- B. 該物品的需求完全無彈性。
- C. 該物品的供應完全有彈性。
- D. 該物品的供應完全無彈性。

## 10. 2003.MC.Q11

參閱以下某物品的市場需求表：

價格(\$)	11	12	13	14
需求量(單位)	160	140	120	100
供應量(單位)	280	240	200	160

假設政府對該物品徵收每單位\$3 的從量銷售稅，結果，該物品的均衡價格從每單位\$12 增加至每單位\$13。

下列哪一項描述是正確的？

- A. 消費者比生產者有較大的賦稅負擔。
- B. 該物品的需求彈性大於 1。
- C. 總賦稅負擔是\$120。
- D. 總銷售收益（連稅在內）增加。

## 11. 2003.MC.Q12

參閱以下某物品的市場需求表：

價格(\$)	11	12	13	14
需求量(單位)	160	140	120	100
供應量(單位)	280	240	200	160

假設政府對該物品徵收每單位\$3 的從量銷售稅，結果，該物品的均衡價格從每單位\$12 增加至每單位\$13。

若由於生產成本減少，該物品的均衡價格降回至每單位\$12，則

- A. 生產者會承擔全部賦稅負擔。
- B. 總賦稅負擔會變成\$360。
- C. 會出現求過於供現象。
- D. 除稅後的總銷售收益會變成\$1260。

## 12. 2004.MC.Q10

假設政府對物品 X 徵收從量銷售稅，X 的供應是完全無彈性的，只有 \_\_\_\_\_ 要負擔該稅項而交易量 \_\_\_\_\_。

- A. 賣家 ..... 不會改變
- B. 賣家 ..... 會下降
- C. 賣家 ..... 不會改變
- D. 賣家 ..... 會下降

## 13. 2005.MC.Q10

細閱下表，回答05MC10及05MC11。

物品 X 的單位價格	市場需求量(單位)	市場供應量(單位)
\$6	60	40
\$9	55	45
\$12	50	50
\$15	45	55
\$18	40	60

若政府將物品X的生產限額固定在45單位，則物品X的市價是

- A. \$9
- B. \$12
- C. \$15
- D. \$18

## 14. 2005.MC.Q11

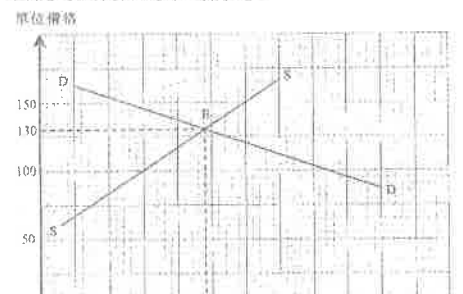
若政府改以從良稅將物品X的產量限制在45單位，則每單位物品X的從量稅是

- A. \$3
- B. \$6
- C. \$9
- D. \$12

## 15. 2006.MC.Q11

根據以下資料，回答06MC11及06MC12。

下圖顯示當政府徵收某物品每單位\$30的從量銷售稅時該物品的市場情況。



假設政府取消上述從量銷售稅。新市價會是多少？

- A. \$100
- B. \$120
- C. \$140
- D. \$160

16. 2006.MC.Q12

在新、舊市價範圍內，該物品的需求彈性：

- A. 低於其供應彈性。  
B. 等於其供應彈性。  
C. 高於其供應彈性。  
D. 是 1。

17. 2007.MC.Q6

下表是某物品的供需表：

單位價格 (\$)	\$20	\$25	\$30	\$35	\$40
需求量 (單位)	120	100	80	75	60
供應量 (單位)	80	80	80	80	80

若政府向該物品徵收\$5從量稅，連稅在內新的均衡價格會是\_\_\_\_\_。

- A. \$25  
B. \$30  
C. \$35  
D. \$40

18. 2007.MC.Q11

在下列哪一種情況下，政府向某物品徵收從量銷售稅會減少其均衡量？

- A. 它的需求彈性低。  
B. 它的需求彈性高。  
C. 它的需求屬單一彈性。  
D. 以上皆為正確答案。

19. 2008.MC.Q7

下表顯示小物品X的供需情況。

單位價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
5	10	50
4	20	40
3	30	30
2	40	20
1	50	10

若政府對物品X徵收\$2的從量銷售稅，新的均衡價格便會是\_\_\_\_\_。

- A. \$2  
B. \$3  
C. \$4  
D. \$5

20. 2008.MC.Q8

假設政府降低葡萄酒的從量銷售稅。若葡萄酒的需求屬\_\_\_\_\_而供應屬\_\_\_\_\_，則賣家賦稅負擔的減少在比例上較買家為少。

- A. 高彈性 ..... 高彈性  
B. 高彈性 ..... 低彈性  
C. 低彈性 ..... 高彈性  
D. 低彈性 ..... 低彈性

21. 2009.MC.Q13

下表顯示物品X的供應和需求。

單位價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
6	10	60
5	20	50
4	25	40
3	30	30
2	50	20
1	60	10

若政府對物品X徵收每單位\$3的從量稅，消費者的賦稅負擔會是\_\_\_\_\_。

- A. \$20  
B. \$40  
C. \$60  
D. \$100

22. 2010.MC.Q11

下表顯示物品M的市場。

單位價格	需求量 (單位)	供應量 (單位)
\$2	1 200	400
\$4	1 000	600
\$6	800	800
\$8	600	1 000
\$10	400	1 200

若政府對物品M徵收\$2的從量銷售稅，新的均衡價格便會是\_\_\_\_\_。

求2010.MC.Q11及2010.MC.Q12的正確答案。

- 新市價是\_\_\_\_\_。  
A. \$4  
B. \$6  
C. \$8  
D. \$10

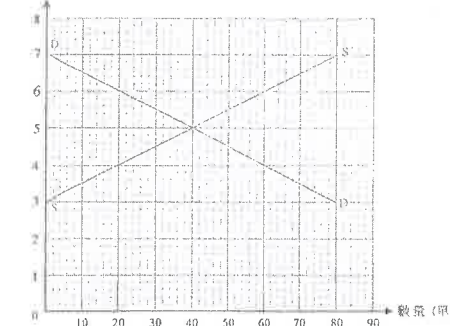
23. 2010.MC.Q12

生產者的總賦稅負擔是\_\_\_\_\_。

- A. \$1 200  
B. \$1 600  
C. \$2 400  
D. \$3 200

24. 2011.MC.Q12

單位價格 (\$)



上圖顯示物品X的供應線。若政府對該物品徵收每單位\$2的從量稅，消費者在該物品的總支出便會是\_\_\_\_\_。

- A. \$80  
B. \$120  
C. \$200  
D. \$240

25. Practice Paper.MC.Q8

增加煙草稅會導致

- A. 政府從香煙所徵收的稅款增加。  
B. 吸煙人士對香煙的總支出增加。  
C. 香煙總市值下降。  
D. 香煙零售商除稅後的總收益下降。

26. 2012.MC.Q16

參閱以下物品X的供需表，然後回答2012MC16及2012MC17。

價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
10	700	300
11	600	400
12	500	500
13	400	600
14	300	700
15	200	800

若政府對物品X徵收\$4從量稅，

- A. 總稅收會是\$2 000。  
B. 總銷售收益會減少\$1 800。  
C. 物品 X 的需求屬低彈性。  
D. 物品 X 的替代品的總銷售收益會下降。

27. 2012.MC.Q17

參閱上題，消費者賦稅負擔和生產商賦稅負擔的比率是\_\_\_\_\_。

- A. 1 : 1  
B. 1 : 3  
C. 3 : 1  
D. 以上各項均不是

28. 2013.MC.Q13

以下是物品X的供需表。

價格 (\$)	需求量 (單位)	供應量 (單位)
2	90	30
4	80	70
6	60	90
8	40	110
10	20	130

假設政府就每售賣一單位物品X收取\$2從量銷售稅。除稅後的總銷售收益是\_\_\_\_\_。

- A. \$180  
B. \$200  
C. \$280  
D. \$300

29. 2014.MC.Q22

政府對化妝品開徵從量銷售稅會

- A. 引致對化妝品的總支出下降。  
B. 引致除稅後總銷售收益下降。  
C. 增加化妝品市場的總社會盈餘。  
D. 增加化妝品市場的生產者盈餘。

30. 2015.MC.Q16

細閱下列有關某物品的供需表。

單位價格(\$)	4	5	6	7	8
需求量 (單位)	16	14	12	10	8
供應量 (單位)	14	14	14	14	14

假設政府對該物品徵收\$2 的從量稅。下列哪項有關該物品的描述是正確的？

- A. 賣方的除稅後收入會是\$70。  
 B. 新的市場價格是\$6。  
 C. 總稅項收入是\$28。  
 D. 上述資料不足以判斷賣方的稅項負擔。

31. 2017 Q16

參考：貨物課入的供應表

單位價格(\$)	6	7	8	9	10	11	12	13
需求量	140	130	120	110	100	90	80	70
供應量	60	70	80	90	100	110	120	130

若政府對物品 X 徵收 \$2 的從量稅，

- A. 賣家的除稅後收入會是 \$900。  
 B. 買家承擔的稅項負擔會是 \$90。  
 C. 總稅項收入會是 \$200。  
 D. 買家對物品 X 的總支出會下降 \$40。

32. 2018 Q14

政府對某物品徵收從量稅。若 \_\_\_\_\_，該物品的價格會維持不變。

- (1) 需求屬完全彈性  
 (2) 需求屬完全無彈性  
 (3) 供應屬完全彈性  
 (4) 供應屬完全無彈性

- A. 只有 (1)、(3)  
 B. 只有 (1)、(4)  
 C. 只有 (2)、(3)  
 D. 只有 (2)、(4)

33. 2021 Q15

當對某物品徵收從量銷售稅，下列哪項／些組合可能令消費者稅項負擔大於生產者稅項負擔？

- (1) 高彈性需求；高彈性供應  
 (2) 高彈性需求；低彈性供應  
 (3) 低彈性需求；高彈性供應  
 (4) 低彈性需求；低彈性供應

- A. 只有 (2)  
 B. 只有 (1)、(3)  
 C. 只有 (2)、(4)  
 D. 只有 (1)、(3) 及 (4)

答案

1	A	11	D	21	B
2	B	12	A	22	C
3	C	13	C	23	A
4	C	14	B	24	B
5	A	15	B	25	D
6	B	16	C	26	B
7	B	17	B	27	A
8	C	18	D	28	B
9	B	19	C	29	B
10	B	20	C	30	C

31 B

32 B

33 D

## 1. 1990.MC.Q24

如果政府取消對農產品的津貼，農產品的價格會\_\_\_\_\_，而交易數量會\_\_\_\_\_。

A. 上升、增加

B. 下降、減少

C. 上升、減少

D. 下降、增加

## 2. 1994.MC.Q11

物品 X 的需求完全缺乏彈性。設每生產一單位 X，政府便津貼\$4。獲得津貼後，X 的均衡價格會

A. 保持不變

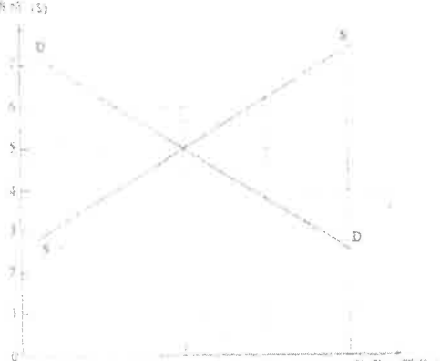
B. 下跌\$4

C. 下跌少於\$4

D. 下跌多於\$4

## 3. 1995.MC.Q10

[圖版(3)]



以上是物品 X 的供需圖。若政府對每單位的產出津貼\$2，市價會

A. 下跌至 \$3

B. 下跌至 \$4

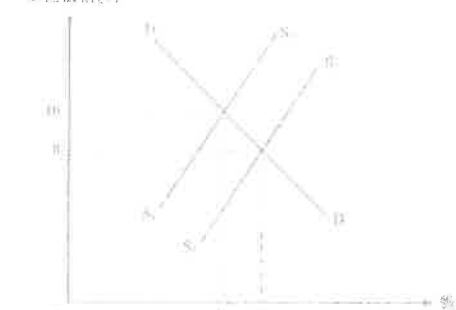
C. 上升至 \$6

D. 上升至 \$7

## 4. 1996.MC.Q11

下圖顯示當某商品供應商獲得政府每單位\$5 的從量津貼時，該商品的單位價格從\$10 跌至\$8。

單位價格(\$)



供應商從政府津貼中所獲得的利益共

A. \$80

B. \$120

C. \$150

D. \$250

## 5. 1999.MC.Q4

個案一：對物品 X 納予 \$10 單位津貼後，它的單位市價下跌 \$4。

個案二：對物品 X 納予 \$10 單位津貼後，它的單位市價下跌 \$6。

我們可得出結論如下：比較兩個個案，物品 X 在個案一的需求彈性\_\_\_\_\_或供應彈性\_\_\_\_\_。

A. 較低 …… 較低

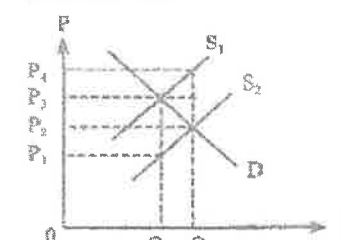
B. 較高 …… 較高

C. 較低 …… 較高

D. 較高 …… 較低

## 6. 2000.MC.Q11

假設政府對物品 Y 納予單位津貼，使它的供應曲線從  $S_1$  移至  $S_2$ 。

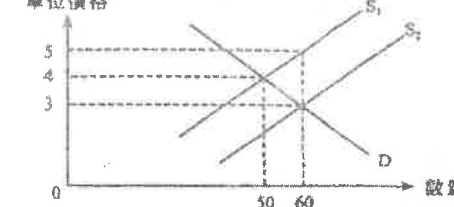


物品 Y 的賣家可享有的津貼利益是

A.  $A.(P_2 - P_1) \times Q_1$ B.  $B.(P_3 - P_1) \times Q_1$ C.  $C.(P_3 - P_2) \times Q_2$ D.  $D.(P_4 - P_3) \times Q_2$ 

## 7. 2001.MC.Q7

單位價格



上圖顯示政府對某物品提供從量津貼的結果：該物品的供應由  $S_1$  增加至  $S_2$ 。

供應商新的總收益在減去上述津貼後\_\_\_\_\_。

A. 少於

B. 等於

C. 多於

D. 可能多於或少於

## 8. 2004.MC.Q11

下表顯示某物品的市場需求及供應。

單位價格 (\$)	市場需求量 (單位)	市場供應量 (單位)
10	70	130
9	90	120
8	110	110
7	130	100
6	150	90
5	170	80

若政府向供應商提供從量津貼 \$3，

A. 新均衡價格是每單位 \$5。

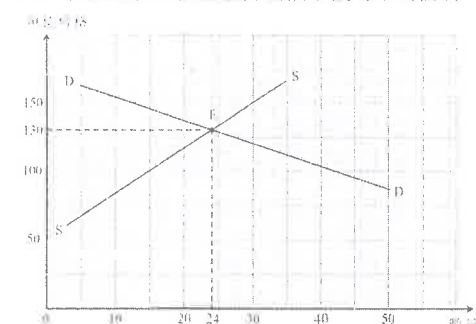
B. 津貼總額是 \$390。

C. 消費者享有的津貼利益大於供應商。

D. 消費者總支出會減少。

## 9. Sample Paper.MC.Q12

根據以下資料，回答第 SP.MC12 及 SP.MC13 題。  
政府提供一項 \$30 的從量補貼予 X 物品的生產商。下圖顯示 X 物品在得到補貼後的市場情況。



假設政府取消上述從量補貼，新市價會是\_\_\_\_\_。

A. \$100

B. \$120

C. \$140

D. \$160

## 10. Sample Paper.MC.Q13

在新、舊市價範圍內，X 物品的供應彈性

A. 小於其需求彈性。

B. 等於其需求彈性。

C. 大於其需求彈性。

D. 是 1。

## 11. 2014.MC.Q16

參閱以下某物品的供需求表。

價格	\$1	\$2	\$3	\$4	\$5
需求量 (單位)	120	100	80	75	60
供應量 (單位)	60	75	80	100	120

根據以上資料，我們可得出結論如下：

- A. 當價格是\$2，總銷售收益會是\$200。
- B. 當政府把價格下限定為\$4，市場會出現25單位的短缺。
- C. 當政府給予賣家每單位\$2的補貼，總收益（包括補貼）會增加\$160。
- D. 當政府給予賣家每單位\$2的補貼，均衡價格會下降至 \$1。

## 12. 2015.MC.Q12

政府對生產綠色產品提供\$10 的從量補貼，市場價格因此下降了\$6。下列哪項/些有關綠色產品市場的描述是正確的？

- (1) 綠色產品的供應較其需求更具彈性。
- (2) 消費者所獲得的補貼得益比生產者多。
- (3) 綠色產品的需求上升。
- A. 只有 (2)
- B. 只有 (1)、(2)
- C. 只有 (1)、(3)
- D. (1)、(2) 及 (3)

## 13. 2016.MC.Q19

參閱以下某物品的供需求表。

價格(\$)	40	50	60	70	80	90
需求量 (單位)	14	12	10	8	6	4
供應量 (單位)	6	8	10	12	14	16

當政府對該物品提供每單位\$20 的補貼，下列哪項陳述是正確的？

- A. 包括補貼在內的總收益是 \$840。
- B. 政府所支付的補貼總額是 \$200。
- C. 在原初市價和新市價的範圍內，需求彈性小於一。
- D. 它的輔助品的總收益轉變是未能確定的。

## 答案

1	C	11.	C
2	B	12.	B
3	B	13.	A
4	C	14.	
5	D	15.	
6	D	16.	
7	A	17.	
8	B	18.	
9	C	19.	
10	A	20.	

## 1. PP.MC.Q13

下列哪項與需求定律並不相符？

- A. 對成衣實施進口配額會令進口成衣的平均質素改善。
- B. 居住在偏遠地區的人士購買於市中心舉行的音樂會門票時，會傾向選擇較佳的座位。
- C. 增加失業援助金會推高失業率。
- D. 若每程的士體收一定額的額外費用，短程乘搭次數下跌的百分率會小於長程乘搭次數下跌的百分率。

## 2. 2015.MC.Q18

下列哪項與需求定律並不相符？

- A. 中秋節期間，香港進口較多日本的優質葡萄。
- B. 提高啤酒的從量稅引致小瓶啤酒在市場上的銷售數量下降。
- C. 對所有旅客徵收固定金額的機場離境稅後，旅客平均飛行旅程縮短了。
- D. 當提高入息稅中的子女免稅額，出生率便上升。

## 3. 2016.MC.Q18

下列哪項與需求定律並不相符？

- A. 當政府對紅酒徵收從價稅（即該稅項是價格的某一個百分比），售出的高質紅酒和劣質紅酒的比率維持不變。
- B. 與農場附近的市場比較，距離農場較遠的市場售出較大量的貴價水果。
- C. 在經濟繁榮時，住宅樓宇的價格和交易量是正向關係。
- D. 停車位的月租和租金上漲會令停泊於這些泊車位的車輛的平均質素下降。

## 4. 2017 Q13

哪項所顯示的情況不正確？

- A. 低價威士忌的消費量會隨其價格上升。
- B. 同樣質地及種類的車場售出的新鮮魚肉較有賣魚檔的直場售出的新鮮魚肉較高。
- C. 市民對於白酒的消費量，高檔白酒售出量相對於白酒總售出量的比率維持不變。
- D. 買屋者傾向在一處擁有良好景觀的地皮上興建較優質的住宅。

## 5. 2018 Q19

在的士收費作出以下調整後，下列哪項陳述是正確的？

現時的士收費	
首 2 公里：	\$20
其後每 200 米：	\$1.5

調整後的士收費	
首 2 公里：	\$25
其後每 200 米：	\$1.5

- A. 乘客會乘搭更多的長途的士。
- B. 短途的士乘搭次數相對長途的士乘搭次數的比例會下降。
- C. 的士司機賺取的總收入會上升。
- D. 經營的士服務的固定成本會上升。

## 02MC9 答案

1.	D
2.	C
3.	D
4.	A
5.	B
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	