

福建中學
中四級 學年考試 (2020-2021)
經濟
(一小時三十分鐘)

日期：二零二一年六月九日
時間：上午八時三十分至上午十時正

姓名： _____
班別： _____ 班號： _____

考生須知

1. 本試卷必須以中文作答。
2. 當宣佈開卷後，學生須檢查試題有否缺漏，最後一題之後應有「**試卷完**」字樣。
3. 本試卷設甲、乙兩部分。
4. 甲部是多項選擇題。本部共設 **23** 題，**全部試題均需作答**。答案必須填畫在答題紙上。各題佔分相等。每題只可填畫**一個**答案，若填畫多個答案，則該題**不給分**。答案錯誤，不另扣分。本部佔全卷 **30%**。
5. 乙部是結構式問題。本部共設 **9** 題，**全部試題均需作答**。答案須寫在本試題答題簿預留的空位內。本部佔全卷 **70%**。

	只限閱卷員使用	
題號	分數	
1		/ 6
2		/ 4
3		/ 6
4		/ 4
5		/ 8
6		/ 8
7		/ 3
8		/ 10
9		/ 11
總分		/ 60

部	分數	加權分數
甲	/ 23	/ 30
乙	/ 60	/ 70
	總分	/ 100

甲部 多項選擇題 (30% , 23 分)

此部有 **23** 題。請在每題選擇**最佳**答案。

1. 下列哪項關於經濟物品是正確的？

- A. 某經濟物品的價格必然大於零。
- B. 經濟物品不會在計劃經濟中出現。
- C. 經濟物品在零價格時，會透過非價格競爭方式分配。
- D. 某數量有限的物品必然是經濟物品。

2. 下列哪項屬實證性陳述？

- (1) 農業佔香港本地生產總值少於 1%。
 - (2) 若進口食品價格增加，本地生產水果及蔬菜的銷售量會減少。
 - (3) 香港應發展農業以減少依賴進口食品。
 - (4) 若大量農地被用作建設公共屋邨，公共房屋的輪候時間會被減少至或少於三年。
- A. 只有 (1)、(3)
 - B. 只有 (2)、(3)
 - C. 只有 (1)、(2) 及 (4)
 - D. 只有 (1)、(3) 及 (4)

3. 以下是政府網站的摘要：

政府已推出旅行代理商及從業員支援計劃。此計劃旨在向每位旅行代理商每月發放\$5 000 津貼，為期六個月。

上述計劃涉及_____的經濟問題。

- A. 「怎樣生產」
- B. 「為誰生產」
- C. 「生產什麼」及「怎樣生產」
- D. 「生產什麼」及「為誰生產」

4. 細閱以下新聞摘要。

國際奧委會及日本政府宣布在東京舉行的奧運會將由 2020 年夏季重新安排至 2021 年夏季，以保障運動員及每位涉及在奧運會中人士的健康。

下列哪項屬重新安排東京奧運會的成本？

- (1) 延期收取舉辦奧運會時帶來的收益
 - (2) 重新整理奧運會所支付的行政成本
 - (3) 奧運會比賽場地的建造成本
- A. 只有 (1)、(2)
 - B. 只有 (1)、(3)
 - C. 只有 (2)、(3)
 - D. (1)、(2) 及 (3)

5. 下列哪項關於利息的陳述是不正確的？

- A. 利息在以物易物經濟中出現。
- B. 因為人們沒有耐性等候，因此出現利息。
- C. 利息是提早消費的補償。
- D. 利息在一人經濟中出現。

6. 下表顯示某利潤極大化廠商在完全競爭市場下投入與產出的關係。該廠商的固定成本是\$5。

產出 (單位)	1	2	3	4	5	6	7
邊際成本 (\$)	2	4	6	8	10	12	14

假設該產出的價格是\$10。在利潤極大化產量下，下列哪項是正確的？

- (1) 該廠商的平均成本是\$6。
- (2) 該廠商的總成本是\$35。
- (3) 該廠商的利潤是\$20。

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

7. 參閱下表：

	甲廠商	乙廠商
工人數目	5	30
總工作時數	400	200
總產出 (單位)	2 000	5 000

廠商 _____ 僱用較少勞力供應，而廠商 _____ 的平均勞工生產力較高。

- A. 甲 ... 甲
- B. 甲 ... 乙
- C. 乙 ... 甲
- D. 乙 ... 乙

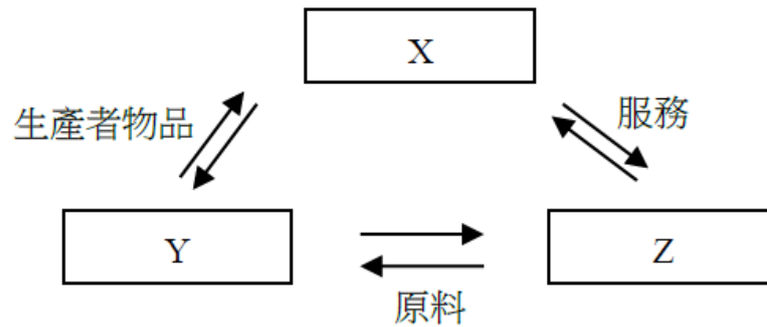
8. 下列哪項關於香港機場管理局的陳述是正確的？

- A. 它不需面對競爭。
- B. 它不需承受損失。
- C. 它是財政獨立於政府。
- D. 它是政府部門。

9. 衍熹是某健身中心的東主。他購入一些健身設備，並僱用一些健身導師。衍熹所賺取的的收入包含了 _____，而健身導師所賺取的收入包含了 _____。

- A. 利潤 ... 工資
- B. 利潤及利息 ... 工資
- C. 利潤... 工資及利潤
- D. 利潤及利息 ... 工資及利潤

10. 下圖顯示三個生產級別的關係。



X 和 Y 分別代表_____和_____。

- A. 初級生產 ... 二級生產
- B. 二級生產 ... 三級生產
- C. 三級生產 ... 初級生產
- D. 三級生產 ... 二級生產

11. 下表顯示某廠商在長期的生產計劃。

總產出 (單位)	總成本 (\$)	邊際成本 (\$)
5	50	/
6	63	13
7	77	14
8	?	Q_1
9	?	Q_2

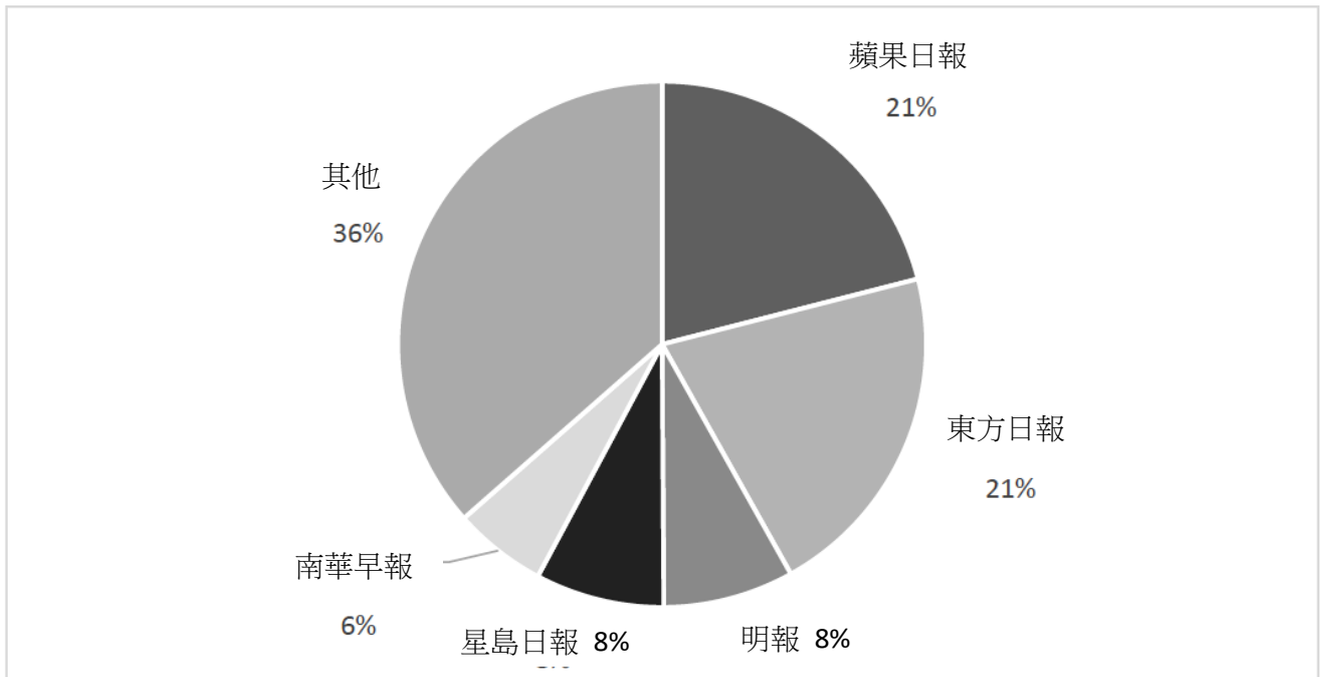
假設上述資料說明規模負經濟。下列哪項數字與該定律相符？

- (1) $Q_1 = 15; Q_2 = 16$
 - (2) $Q_1 = 11; Q_2 = 11$
 - (3) $Q_1 = 7; Q_2 = 6$
- A. 只有 (1)
 - B. 只有 (2)
 - C. 只有 (3)
 - D. (1)、(2) 及 (3)

12. 當某受價廠商生產某物品，以下哪項是其邊際成本曲線被認為其供應曲線的原因？

- A. 當該廠商增加其供應量時，其邊際成本提升。
- B. 當邊際成本提升時，該廠商減低產量。
- C. 若已知該物品的價格，我們可以從其邊際成本曲線得出該廠商的供應量。
- D. 若已知該物品的利潤，我們可以從其邊際成本曲線得出該廠商的供應量。

13. 下表顯示在 2019 年香港付費及刊印報章的市場佔有率。



根據上表，我們可得出香港付費及刊印報章的市場佔有率屬 _____ 的例子，因為_____。

- A. 壟斷性競爭 ... 香港有很多報章商舖
- B. 壟斷性競爭 ... 它們面對來自免費及網上報章的競爭
- C. 寡頭壟斷 ... 在顧客角度，報章是異質的
- D. 寡頭壟斷 ... 部分主要賣家支配市場銷量

14. 下列哪項與需求定律不相符？

- A. 某高收入人士經常乘搭飛機經濟座位，而非商務座位。
- B. 政府對蘋果實施有效價格上限後，人們偏好購買較高質素蘋果。
- C. 政府對化妝產品實施有效配額後，進口化妝產品的平均質素減少。
- D. 運輸署在高速公路安裝超速執法攝影機後，該路段車輛的平均速度減少。

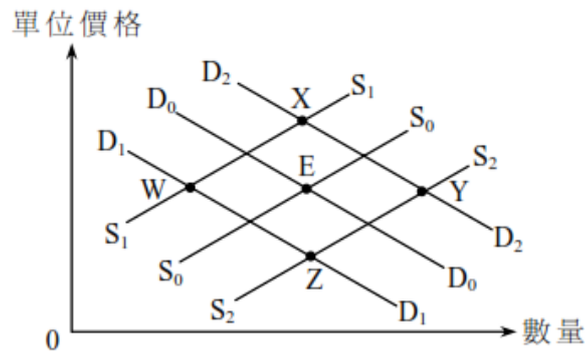
15. 下表顯示兩名消費者對物品 X 價格與總支出的關係。

單位價格 (\$)	20	25	30	35
消費者甲的總支出 (\$)	260	300	330	350
消費者乙的總支出 (\$)	225	225	225	225

根據上表，我們可以得出消費者甲對物品 X 的需求屬 _____，而消費者乙對物品 X 的需求屬 _____。

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

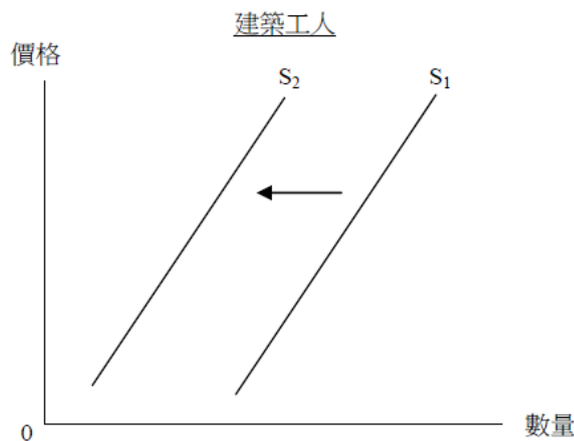
16. 下圖顯示全球市場原油的供應及需求曲線。原來的均衡點在 E。假設在 2019 冠狀病毒大流行期間，汽車及飛機被閒置。同時，生產原油成本減少。



上圖新的均衡點會在

- A. W。
- B. X。
- C. Y。
- D. Z。

17. 下圖顯示了建築工人的供應曲線。



參考上圖，私人房屋的價格會

- A. 上升，因為建築工人為興建私人房屋的生產要素。
- B. 下降，因為建築工人的供應衍生出私人房屋的供應。
- C. 下降，因為建築工人與私人房屋屬聯合供應。
- D. 維持不變，因為建築工人的供應不會影響私人房屋的需求。

18. 在 2019 冠狀病毒大流行期間，大量美國市民在家娛樂。有發現指任天堂 Switch 遊戲機的價格在網上購物平台由 US\$440 上升至 US\$500，而銷售量則轉變了 50%。這顯示上述期間及這價格範圍內，美國的 Switch 遊戲機屬

- A. 供應高彈性。
- B. 供應低彈性。
- C. 需求高彈性。
- D. 需求低彈性。

19. 假設物品 Y 的需求屬高彈性。在下列哪種情況下，物品 X 的價格下跌會令物品 Y 的總銷售收益減少？

- (1) 物品 X 及物品 Y 屬競爭性需求。
- (2) 物品 X 及物品 Y 屬聯合需求。
- (3) 物品 X 及物品 Y 屬競爭性供應。
- (4) 物品 X 及物品 Y 屬聯合供應。

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

20. 下列哪項會減少公共醫院醫生的供應彈性？

- A. 需要成為醫生的培訓及資格增加。
- B. 醫生的學士學位課程增加。
- C. 更多私家醫院建成。
- D. 公共醫院醫生的工資增加。

21. 參閱以下某物品的供需表。

單位價格 (\$)	24	27	30	33	36
供應量 (單位)	15	16	17	18	19
需求量 (單位)	17	16	15	14	13

若該政府對該物品實施\$6 從量稅，

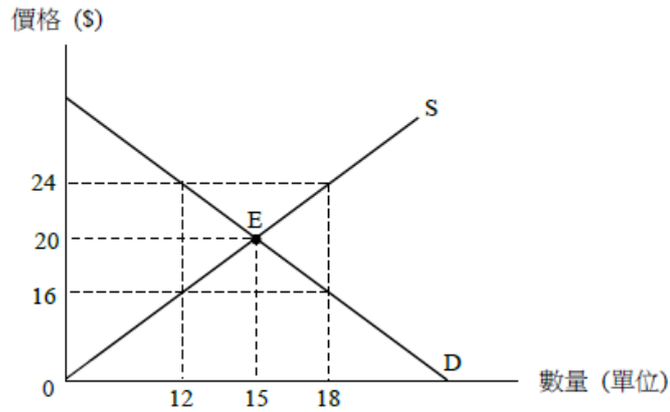
- A. 該市場價格會增加\$6。
- B. 總稅收收益會是\$102。
- C. 賣家除稅後總收入會增加\$18。
- D. 買家及賣家的稅務負擔均為\$45。

22. 該政府對某物品實施從量津貼。在下列哪種情況下，該物品的價格會維持不變？

- (1) 該需求屬完全有彈性。
- (2) 該需求屬完全無彈性。
- (3) 該供應屬完全有彈性。
- (4) 該供應屬完全無彈性。

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

23. 以下是物品 X 的供需圖。



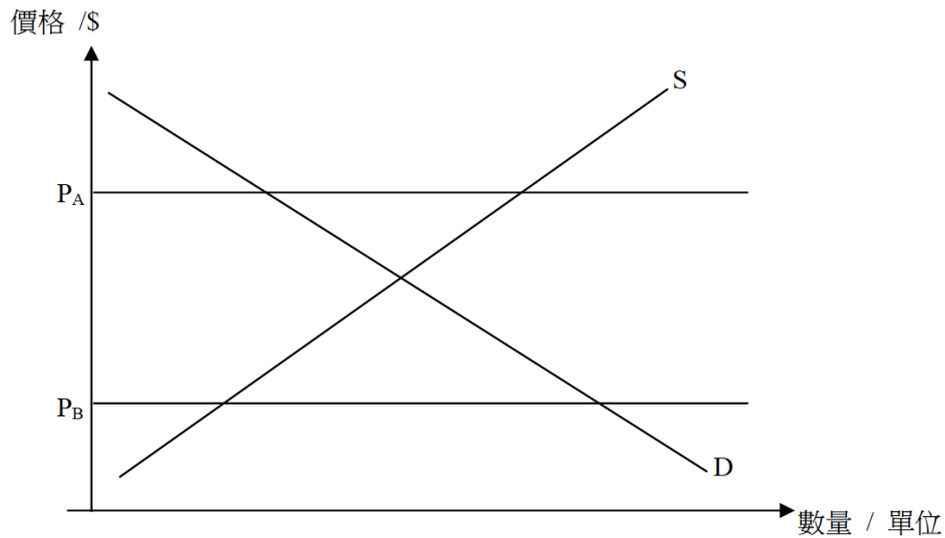
假設原來的均衡點是 E 點。下列哪項有關陳述是正確的?

- A. 若政府對物品 X 提供\$8 從量津貼，包括津貼在內的總收益會減少\$12。
- B. 若政府將物品 X 的價格下限訂於\$22，該交易量會界乎 12 單位至 15 單位。
- C. 若政府對物品 X 實施 18 單位的配額，該市場價格會增加\$4。
- D. 若政府對物品 X 徵收\$8 從量稅，消費者稅務負擔會等於\$96。

5. 2019年1月，經營醫院和護老院業務的恒大健康產業集團（股票編號：0708）入股瑞典電動車製造商 NEVS，並於2020年6月完成收購該公司餘下的股權。
- (a) 這屬於哪類合併？試加以解釋你的答案。 (2 分)
 - (b) 除了享受規模經濟外，指出上述合併的**兩個**可能動機。 (2 分)
 - (c) 合併後，該集團發現其平均成本減少。舉出**兩項**可能原因解釋為什麼會出現這情況。 (4 分)

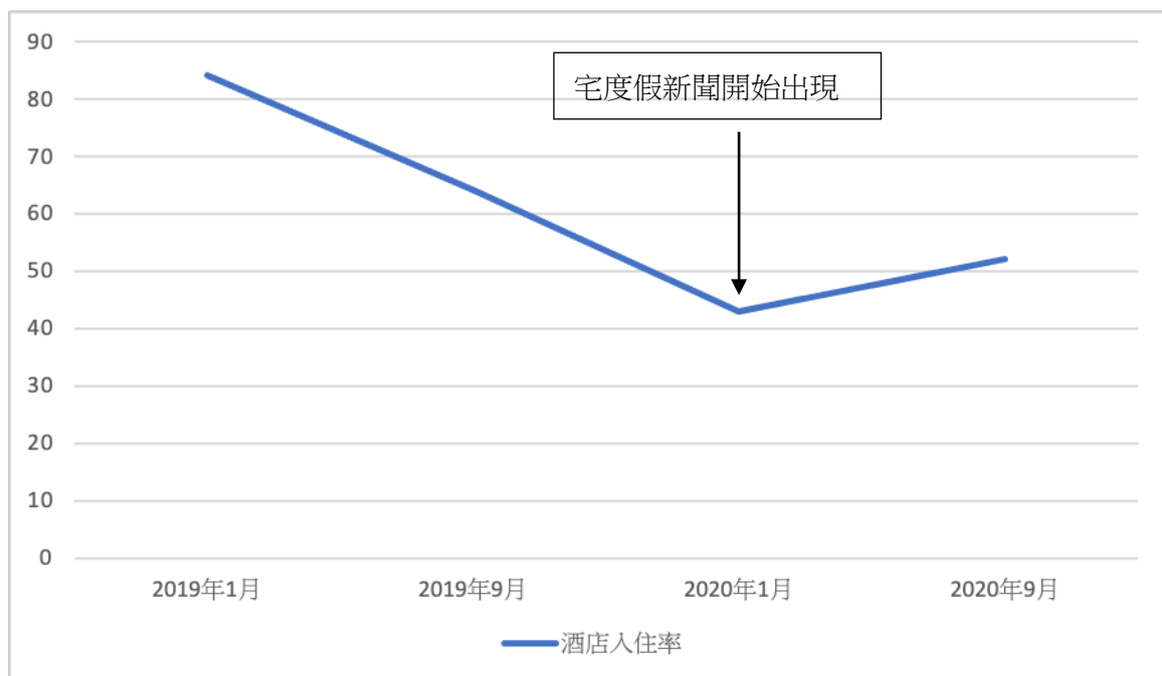
6. 很多國家對進口煙草實施從量稅。
- (a) 一位經濟學家指出：「實施從量煙草稅亦難以減少煙民數量。」運用供應/ 需求彈性的概念，論證他的陳述。 (3 分)
 - (b) 在什麼條件下買家較賣家承擔較大稅務負擔？以一供需圖輔助，說明你的答案。 (5 分)

7. 下圖顯示物品 X 市場供應曲線及市場需求曲線。假設政府將價格上限設在 P_A 。



- (a) 解釋價格上限 P_A 是否有效。 (2 分)
- (b) 若政府將價格上限由 P_A 降至 P_B ，在圖一顯示總收益的改變。 (1 分)

8. 旅遊業是本港其中一項「支柱產業」。因為 2019 冠狀病毒，香港政府及本地居民尋找方法滿足周遊列國的需要：



資料：由 2019 年 9 月至 2020 年 9 月酒店入住率

- (a) 在疫情擴散期間，酒店入住率減少的趨勢意味著有很多酒店出現空置房間。以圖一輔助，解釋以上現象。 (2 分)

