福建中學 中五級 上學期統測 (2021-2022) 經濟 (一小時)

 日期: 二零二一年十一月十日
 姓名: _____

 時間: 上午十時至上午十一時
 班別: _____
 班別: _____

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 **15** 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 7 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%。

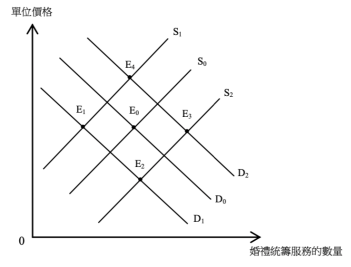
	只限閱卷員使用
題號	分數
1	/ 2
2	/ 5
3	/ 10
4	/ 7
5	/ 4
6	/ 4
7	/3
總分	/ 35

音	分數	加權分數
甲	/ 15	/ 30
乙	/ 35	/ 70
	總分	/ 100

甲部 多項選擇題(30%, 15分)

此部有15題。請在每題選擇最佳答案。

1. 下圖顯示甲國的婚禮統籌服務市場。E0 是原來的均衡點。

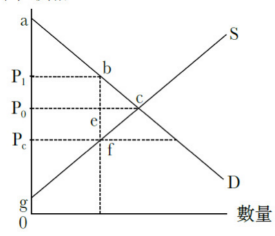


近年,打算結婚的人不斷增加,婚禮統籌服務市場的樂觀前景亦吸引廠商加入市場。新的均衡點會處於

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

2. 下圖是一完全競爭市場中某物品的供需圖。

單位價格



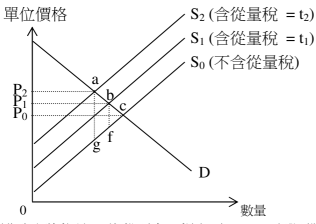
假設政府把該物品的價格上限設在 P_1 。以下哪項是設定該價格上限的結果?

- A. 總社會盈餘等於面積 acg。
- B. 消費者盈餘等於面積 abfPc。
- C. 生產者盈餘等於面積 Pıbfg。
- D. 效率損失等於面積 ecf。

3. 受海水變暖影響,波士頓龍蝦的產量大增。假設波士頓龍蝦的需求不變。以下哪些有關龍蝦產量大增的 陳述是正確的?

- (1) 波士頓龍蝦的供應增加。
- (2) 波士頓龍蝦的價格上升。
- (3) 購買波士頓龍蝦的人的消費者盈餘增加。
- (4) 波士頓龍蝦的交易量上升。
- A. 只有(1)、(4)
- B. 只有(1)、(2)、(3)
- C. 只有(1)、(3)、(4)
- D. 只有(2)、(3)、(4)
- - A. 配給
 - B. 購買
 - C. 分配
 - D. 調節
- 5. 咖啡豆失收令某咖啡店咖啡的價格上升。以下哪項陳述是正確的?
 - A. 購買該咖啡店咖啡的人的消費者盈餘下降。
 - B. 對咖啡店咖啡的需求下降。
 - C. 咖啡店的銷售收入下降。
 - D. 以上皆否。
- 6. 以下哪情況有可能未達致有效率?
 - A. 總社會盈餘達到最大。
 - B. 消費者盈餘等於生產者盈餘。
 - C. 邊際利益等於邊際成本。
 - D. 淨損失不存在。

- 7. 政府實施有效的價格上限後,以下哪一項是不正確的?
 - A. 生產者盈餘必定減少。
 - B. 消費者盈餘必定增加。
 - C. 總社會盈餘必定減少。
 - D. 市價必定減少。
- 8. 政府調低某物品的有效價格下限後,
 - A. 消費者盈餘會下降。
 - B. 淨損失會減少。
 - C. 生產者盈餘會下降。
 - D. 超額供應量會上升。
- 9. 下圖顯示物品 X 的供需曲線。



假設政府將物品X的稅項由 t_1 提高至 t_2 。以下哪項陳述是正確的?

- A. 消費者盈餘會增加面積 abP_1P_2 。
- B. 生產者盈餘會增加面積 abP_1P_2 。
- C. 效率損失會減少面積 abfg。
- D. 新的效率損失是面積 acg。

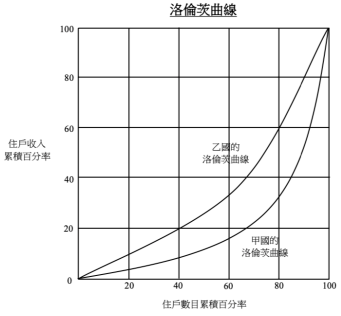
10. 假設成衣和布料的供應曲線都是向上斜的。對布料實施有效配額會導致

- (1) 布料市場的生產者盈餘下降。
- (2) 布料市場的總社會盈餘下降。
- (3) 成衣市場的消費者盈餘下降。
- A. 只有(1)、(2)
- B. 只有 (1)、(3)
- C. 只有(2)、(3)
- D. $(1) \cdot (2) \cdot (3)$

- 11. 在公眾假期裏,到香港迪士尼樂園遊覽的遊客數目較平日多,導致遊客排隊輪候與迪士尼卡通人物拍照的時間增加。以下哪一項是正確的?
 - A. 這意味着私人成本和社會成本存有分歧。
 - B. 若迪士尼樂園向那些與迪士尼卡通人物拍照的遊客收取額外費用,私人成本和社會成本的分歧會減少。
 - C. 從社會的角度而言,迪士尼樂園在公眾假期的遊客數量大於其最優數量。
 - D. 以上均正確。

- 12. 港鐵公司興建南港島線(東段),這會縮短由海洋公園、黃竹坑、利東及海怡半島往金鐘所需的交通時間。 因此,人們現在要購買這些地區的私人住宅,需要付出較高的價錢。以下哪項是正確的?
 - A. 私人與社會成本出現分歧,政府應該對將在這些地區購買私人住宅的人士提供津貼,以減少分歧。
 - B. 私人與社會利益出現分歧,政府應該對已在這些地區購買私人住宅的人士提供津貼,以減少分歧。
 - C. 私人與社會成本可能沒有出現分歧。
 - D. 除非政府對將於這些地區購買私人住宅的人士提供津貼,否則私人與社會成本不會出現分歧。

- 13. 一個國家的堅尼系數越高,
 - A. 該國低收入人士的收入便越低。
 - B. 該國低收入人士與高收入入士的收入差距便越小。
 - C. 該國的收入分配越平均。
 - D. 以上皆否。
- 14. 下圖顯示了甲國和乙國的洛倫茨曲線。

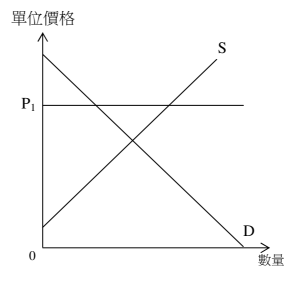


以下哪(幾)項陳述是正確的?

- (1) 乙國的堅尼系數高於甲國的堅尼系數。
- (2) 乙國的收入分配較甲國的平均。
- (3) 乙國住戶的平均收入較甲國的高。
- A. 只有 (2)
- B. 只有(1)、(3)
- C. 只有(2)、(3)
- D. $(1) \cdot (2) \cdot (3)$
- 15. 以下哪項政策能減低收入不均?
 - A. 將薪俸稅由累進稅轉為比例稅
 - B. 减少對中小學教育的津貼
 - C. 開徵銷售稅
 - D. 增加對豪宅徵收的物業稅

乙部	結構式問題 (70%, 35 分)	
1.	近年,韓國時裝愈來愈受歡迎。韓式服裝的價格上升。一家成衣製造商決定生產更多的韓式服	及裝,減
	少生產日式服裝。解釋在上述情況中找出價格的一項功能。	(2 分)
		(=)3)
	夕魔华近去小士 [)4371魔华: [/4]乌梅子克 [八乌普ル西藤华主治	
2.	一名魔術師在火車上練習魔術。附近的乘客十分欣賞他的魔術表演。	(a
	(a) 根據以上述資料,以界外影響為依據,解釋為甚麼練習魔術可能導致缺乏效率。	(3分)
	(b) 提議一個市場辦法解決這缺乏效率的問題。	(2分)

3. 下圖顯示物品 X 的市場供應和需求曲線。政府對該物品設定價格下限 P_1 。

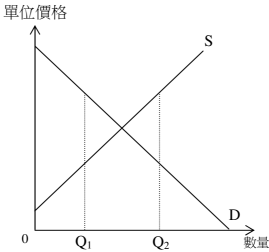


(a) 該價格下限是否有效?試解釋。 (2 分)

(b) 「生產者可能因該價格下限得益。」你同意這陳述嗎?以上圖輔助,解釋你的答案。 (5 分)

(c) 假設政府調高該價格下限。無**須**以圖輔助,解釋調節價格下限會否改善經濟效率。 (3 分)

4. 下圖顯示物品X的市場供應和需求曲線。政府對該物品設定 Q_1 的配額限制。



	0	Q_1	Q_2	數量	
假設政府將配額數量增加	□至 Q ₂。」	以上圖輔助,	解釋增加配額	類量會如何影響經濟效率	。 (7分)

	2019/20 學年,關愛基金向有需要的學生提供津貼貧助他們購買流動電腦裝置,以滿足要。解釋這計劃如何能提升香港社會的公平性。	電子學習的需 (4 分)
6.	即使工人付出同樣的努力,他們的收入也未必相同。試解釋兩個原因。	(4 分)

酒後駕駛對甲經濟造成很多人命傷亡。甲經濟的議員建議政府對酒精飲料徵收從量稅。 單位價格 「徵收從量稅會導致缺乏效率。」透過在圖一中比較邊際成本和邊際利益,為以上陳述辯護。(3 分)