

注意：考試開始鈴響或綠燈亮前，不可以翻閱試題本

106 學年度身心障礙學生升學大專校院甄試試題本

甄試類(群)組別：二技組

【管理類(二)、管理類(四)】

考試科目(編號)：專業科目(一)

經濟學 (B2310)

—作答注意事項—

1. 考試時間：90 分鐘。
2. 請在答案卷上作答，並答案卷每人一張，不得要求增補。
3. 請核對報考甄試類(群)組別、考試科目是否相符。
4. 單選題共 20 題。

單選題，共 20 題，每題 5 分

1. 請問最近很熱門的某品牌手機價格會受哪些因素所影響？
 - (A)市場需求增加，會造成手機價格下跌
 - (B)市場供給減少，會造成手機價格下跌
 - (C)成本上升會造成供給增加，手機價格會下跌
 - (D)研發技術進步造成成本下跌，手機價格會下跌

2. 以下何種市場結構對整體社會之經濟效率最大？
 - (A)獨佔市場
 - (B)完全競爭市場
 - (C)寡佔市場
 - (D)壟斷性競爭市場

3. 單一訂價之獨佔廠商其供給曲線為：
 - (A)高於最低平均成本線之邊際成本線
 - (B)高於最低平均變動成本線之邊際成本線
 - (C)為負斜率，因為規模經濟的效果
 - (D)不存在

4. 2012年底當紅的手機iPhone5在台灣上市，中華電信業者推出了數種方案供消費者選擇，依通話、上網時間而有不同費率，當中華電信可針對每位消費者收取其所願意付出之最高價格時，則：
 - (A)該行為稱為完全差別取價
 - (B)利潤會低於單一訂價之獨佔廠商
 - (C)此為競租行為
 - (D)其為完全競爭廠商

5. 小雪試圖說服某間披薩店店長僱用她，她說她一天可以讓店內增加至少5份披薩以上的銷售，每份披薩售價扣除原料成本後帶給廠商的收益為400元，但店長最後沒有僱用她的原因可能是小雪要求的：
 - (A)每日工資低於2000元
 - (B)每日工資低於400元
 - (C)每日工資高於2000元
 - (D)每日工資低於1000元

6. 老王開了間泡沫紅茶店，打算推出「薄利多銷」之行銷策略，在紅茶之需求彈性為何種情況下該策略才能成功？
- (A) 需求彈性之絕對值大於1
 - (B) 需求彈性之絕對值小於1
 - (C) 需求彈性之絕對值等於1
 - (D) 需求彈性為0
7. 若市場上的蘋果和橘子價格分別為20元與10元，小千共有80元的預算，小千吃1、2、3、4顆蘋果的總效用分別為100、180、240、270個單位，而吃2、4、6、8顆橘子的總效用分別為90、170、230、270個單位，請問小千應該如何分配她的預算來購買這兩種水果呢？
- (A) 買1顆蘋果，6顆橘子
 - (B) 買2顆蘋果，4顆橘子
 - (C) 買3顆蘋果，2顆橘子
 - (D) 買4顆蘋果，0顆橘子
8. 假設鉛筆市場為一完全競爭市場，市場均衡價格為每隻10元，某間廠商生產了1000隻鉛筆，其每單位之平均成本為8元，請問該廠商之總利潤與邊際成本應為：
- (A) 8000元、10元
 - (B) 8000元、8元
 - (C) 2000元、10元
 - (D) 2000元、8元
9. 小明的每小時數學與英文家教時薪為500元、400元，他在耶誕夜那天為了和女朋友約會3小時而放棄了去家教的機會，而且還花了二千元吃了一頓豐盛的耶誕大餐，請問小明吃這一餐的機會成本為：
- (A) 3500元
 - (B) 3200元
 - (C) 3000元
 - (D) 2000元

10. 僱用一位裁縫師一天可製做2件洋裝，僱用二位裁縫師一天可製做5件洋裝，若僱用第二位裁縫師可增加的邊際產量收益為360元，則完全競爭的洋裝市場為：
- (A) 勞動的邊際報酬遞減
 - (B) 每件洋裝為120元
 - (C) 邊際成本遞增
 - (D) 短期經濟利潤為0
11. 根據主計處公布的資料，2015年台灣每人平均GDP(國內生產毛額)約為2.23萬美元。請據此估算台灣2015年的GDP最接近多少？
- (A) 167.5兆新台幣
 - (B) 16.75兆新台幣
 - (C) 1.675兆新台幣
 - (D) 1675億新台幣
12. 自2013年1月1日起二代健保上路，政府規定民眾定存利息單筆超過5000元要課徵2%的補充健保費。請問此政策實施後對於可貸資金市場(借貸市場)的影響最可能為何？
- (A) 可貸資金供給增加，利率下降
 - (B) 可貸資金供給減少，利率上升
 - (C) 可貸資金需求增加，利率上升
 - (D) 可貸資金需求減少，利率下降
13. 小花一年前到銀行將一筆錢換成澳幣，用來購買澳幣一年期定期存單，年利率4%。在這一年中，台幣兌澳幣升值了3%，此外，台灣的物價上漲了2%。假設小花定存到期後把澳幣換回新台幣，請問這筆理財活動帶給小花大約多少實質購買力的變化？
- (A) 實質購買力增加了9%
 - (B) 實質購買力增加了5%
 - (C) 實質購買力增加了2%
 - (D) 實質購買力減少了1%
14. 根據勞動部的定義，請問以下哪一種人會被歸類在失業人口當中？
- (A) 已被公司通知面試的求職者
 - (B) 監獄中的受刑人
 - (C) 大學畢業後因一直找不到適合的工作而在家中準備公職考試的人
 - (D) 因為罹患重大疾病而跟公司請半年長假休養的人

15. 以下哪項因素對於一國的經濟成長以及人均所得的增加最可能有負面的影響？
- (A) 老年人口的增加
 - (B) 投資稅賦減免與開放外資進入的政策
 - (C) 天然礦藏的發現
 - (D) 大學教育的普及
16. 以下哪個現象最不可能是景氣好轉的訊號？
- (A) 外銷訂單增加
 - (B) 服務業加班工時增加
 - (C) 製造業存貨增加
 - (D) 內政部核發建照面積增加
17. 2016年底川普當選美國總統，三天內墨西哥披索兌美元貶值了約14%，以下何者最不可能解釋此現象？
- (A) 川普將重啟貿易壁壘，不利於墨西哥對美國的出口以及墨西哥的經濟成長
 - (B) 墨西哥中央銀行在川普當選後在外匯市場上大量拋售美元
 - (C) 川普當選後分析師預測美國聯準會即將升息，使得熱錢開始往美國移動
 - (D) 以新興市場為投資標的共同基金為了避險，拋售墨西哥上市公司的股票，將資金移往其他國家
18. 假設在台灣某速食業者販售的牛肉漢堡價格為70元，韓國同樣的牛肉漢堡要價3500韓元。若購買力平價假說(purchasing power parity)成立，則使用漢堡價格預測新台幣兌換韓元的匯率應為：
- (A) 1元新台幣兌換50韓元
 - (B) 1元新台幣兌換40韓元
 - (C) 1元新台幣兌換0.025韓元
 - (D) 1元新台幣兌換0.02韓元
19. 2012年底時美國政府長達10年的減稅優惠措施將到期，同時國會也將啟動減赤機制，將會造成政府財政支出猛然緊縮，市場稱之為財政懸崖(Fiscal Cliff)。請問根據IS-LM模型，若財政懸崖發生將導致：
- (A) 美國國內利率上升，產出減少
 - (B) 美國國內利率上升，產出增加
 - (C) 美國國內利率下降，產出減少
 - (D) 美國國內利率下降，產出增加

20. 根據中央銀行提供的資料，台灣近年來的M2貨幣乘數約在12倍左右。一個有趣的現象是，每到農曆春節前，貨幣乘數都會明顯的下降，並在過完年後回復到平均的水準。請問造成上述現象最可能的原因為：
- (A) 中央銀行在過年前大量發行通貨，並在過完年後收回通貨
 - (B) 中央銀行總在過年前調低存款準備率，並在過完年後調回正常水準
 - (C) 銀行在過年前調高存款利率，並在過完年後將利率調回正常水準
 - (D) 民眾在年前將銀行存款提出支應採買開銷或發紅包，並在過完年後將剩餘的現金回存銀行