106年公務人員特種考試外交領事人員及外交行政人員、民航人員、稅務人員及原住民族考試試題

考 試 别:原住民族特考

等 别:四等考試

類 科 組:會計

科 目:成本與管理會計概要

考試時間:1小時30分

座號:

※注意:可以使用電子計算器。

甲、申論題部分: (50分)

- (→)不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在申論試卷上,於本試題上作答者,不予計分。
- (二)請以黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。
- (三本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。
- 一、甲公司為生產喇叭之廠商;每月的正常需求為 2,500 支喇叭,而甲公司之最高產能可達 4,000 支喇叭。依 2,500 支喇叭的產量所估算之平均單位成本,如下:.

直接材料	\$84
直接人工	52
變動製造費用	34
固定製造費用	28
合計	<u>\$198</u>

試作: (請標示計算過程,否則不予計分)

- (→)甲公司每月生產 2,500 支喇叭之總成本。(4分)
- □ 甲公司生產 3,500 支喇叭之總成本與平均單位成本。(8分)
- (三)若今有一新客戶擬向甲公司訂購 1,000 支喇叭。經甲公司判斷,此訂單為一次性 訂單,且因需交貨至指定地點,故每支喇叭需再負擔運費\$12。試問,每支喇叭 的最低售價為多少?另,若甲公司對此訂單設定之利潤為\$20,000,則每支喇叭 之售價應為多少?(8分)
- 二、甲公司係生產印表機及耗材之廠商,生產與銷售噴墨與雷射二類型的印表機與墨水 匣。根據以往經驗,噴墨印表機與噴墨墨水匣之銷售量比例為 1:4;雷射印表機 與雷射碳粉匣之銷售量比例為 1:2。甲公司噴墨與雷射兩生產線之固定成本,分 別為\$630,000 與\$480,000。單位售價與單位變動成本資料如下:

	噴墨生產線		 雷射生產線	
	印表機	墨水匣	印表機	碳粉匣
單位售價	\$2,000	\$1,250	\$16,000	\$4,500
單位變動成本	800	500	11,000	2,000

甲公司總經理希望專精於損益兩平營業額較低之生產線,以因應市場競爭。

試作: (需列示計算過程,否則不予計分)

- ─分別計算噴墨生產線與雷射生產線之損益兩平營業額,並建議甲公司應專精於那一條生產線?(10分)
- □若甲公司設定目標利潤為\$210,000,則根據你之建議,甲公司應銷售多少台印表機與多少支墨水匣(或碳粉匣)?(5分)

三、甲公司在 20X1 年之相關資料如下:

銷貨收入 (銷售量: 2,000 件)\$240,000銷貨成本112,000銷貨毛利128,000營業費用 (含折舊費用\$54,000)84,000營業利益\$44,000

甲公司擬調整其生產程序,此舉將使其產品單位成本增加 5%,也擬調整其銷售程序,此舉會使營業費用增加 10%。甲公司為因應成本之變化,擬調升產品價格 12%,預估此舉將使銷售量減少 18%。假設甲公司之產品成本均為變動成本,營業費用中除了折舊費用外,其餘均屬變動成本。

試作: (需列示計算過程,否則不予計分)

計算甲公司執行新方案後之銷貨收入與銷貨毛利,並就甲公司應不應該執行新方案,提出建議。(15分)

乙、測驗題部分: (50分)

代號:3807

- (→)本測驗試題為單一選擇題,請選出<u>一個正確或最適當的答案,複選作答者,該題不予計分。</u>
- 二共20題,每題2.5分,須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記,於本試題或申論試卷上作答者,不予計分。
- 1 乙公司本年度有關品質成本之資料如下:

品管訓練	\$80,000
品質檢驗	10,000
產品報廢	10,000
產品重製	5,000
客戶損害賠償	20,000
银貨處理	3,000

則本年度之內部失敗成本 (internal failure costs) 為何?

(A)\$10,000 (B)\$15,000 下列有關攸關成本之敘述,何者正確?

(A)變動成本均為攸關成本

(B)固定成本均為非攸關成本

(C) 攸關成本為隨決策的選擇而變化的歷史成本

(D)攸關成本為隨決策的選擇而變化的未來成本

- 3 常產品的材質及生產過程之同質性高時,較適合企業採用之成本制度為下列何種?
 - (A)分步成本制度
- (B)分批成本制度
- (C)變動成本制度

(C)\$23,000

(D)混合成本制度

(D)\$38,000

4 乙公司分攤間接成本,過去採傳統成本制,分攤基礎為直接人工小時;今年初,開始改採作業基礎成本 制度。該公司今年作業活動與成本動因之資訊如下:

作業活動	間接成本	成本動因	數量
機器維修	\$300,000	維修小時	600,000 小時
材料處理	\$100,000	零件數量	400,000 個
品質測試	\$30,000	測試小時	150,000 小時
		直接人工小時	860,000 小時

生產批號 606 訂單之資料如下:

作業活動	數量
機器維修	150小時
材料處理	1,500個
品質測試	25小時
直接人工小時	1,800小時

試問:在作業基礎成本制度下,應分攤至批號606訂單之間接成本為何?

(A)\$350

(B)\$455

(C)\$1,200

(D)\$1,350

5 承上題,相較於作業基礎成本制度,批號606訂單在傳統成本制度下所分攤之間接成本,會如何?

(A)被低估\$445

(B)被低估\$450

(C)被高估\$445

(D)被高估\$450

6 某公司生產高單價的雪靴。雪靴經兩個生產部門:製革部門、完工部門;直接材料在生產製程一開始即全部投入。今年十月,製革部門的資料如下:期初在製品的完工程度,分別為:直接材料 100%(直接材料成本\$6,000)、加工成本 40%(加工成本\$18,000);期末在製品的加工成本完工比例為 40%。有關完工部門的資料如下:期初在製品加工成本完工比例為 60%,加工成本為\$10,000,除此之外,尚有前部轉入成本\$7,000;期末在製品加工成本完工比例為 30%。

兩部門的其他相關資料如下:

	製革部門	完工部門
期初在製品單位數	5,000	4,000
本期投入生產單位數	14,000	?
本期完工轉出單位數	16,000	18,000
期末在製品單位數	?	2,000
直接材料投入	\$18,000	?
加工成本	32,000	\$19,000
轉出成本	50,000	?

假設該公司採用加權平均分步成本制度,有關完工部門十月份生產成本報告單的敘述,下列何者正確(計算至小數點後兩位)?

(A)前部轉入成本的約當產量,為 18,600 單位

(B)本期待分配成本總額計\$79,000

(C)加工成本的約當產量,為 16,200 單位

(D)前部轉入成本的約當單位成本,為每單位\$2.85

7 下列何者必會使營業槓桿等於1?

(A)固定成本等於淨利

(B)固定成本等於邊際貢獻

(C)固定成本等於0

(D)固定成本等於總變動成本

8 甲公司為買賣業,預計7月份及8月份關於某產品之銷售資料如下:

月份	銷售量(單位)	_月底目標存貨(單位)_
7	15,000	4,200
8	17.500	4.500

試問:該公司預計8月份應進貨多少單位?

(A)15,300 單位

(B)16,800 單位

(C)17,200 單位

(D)17,800 單位

9 甲公司採用標準成本制度,8 月份實際購入直接原料 10,000 磅,其記錄購買直接原料與相關原料差異之分錄如下:

直接原料 52,000 購料價格差異 3,000

應付帳款 55,000

對於該分錄之情況,下列何者正確?

- ①每磅原料的實際單價為\$5.2
- ②每磅原料的標準單價為\$5.2
- ③購料價格差異為不利差異
- ④購料價格差異為有利差異

 $(A)(\widehat{1})(\widehat{3}) \qquad (B)(\widehat{1})(\widehat{4})$

(C)(2)(3)

(D)(2)(4)

10 甲公司預計 8 月份要生產 4,000 單位的產品,預計每單位變動成本為\$60,總固定成本為\$96,000。並以每單位\$100 的價格全數出售,8 月份的實際結果顯示營業淨利之銷售數量差異(sales-volume variance)為\$6,000(不利),則 8 月份之實際銷量為何?

(A)3,850

(B)3,900

(C)3,940

(D)4,150

11 某公司有甲、乙、丙三種產品,下列為其資訊:

	甲產品	乙產品	丙產品
銷貨	\$66,000	\$99,000	\$26,400
變動成本	39,600	52,800	<u>16,500</u>
邊際貢獻	26,400	46,200	9,900
固定成本:			
可免	6,600	16,500	4,400
不可免	<u>7,700</u>	<u>9,900</u>	<u>5,940</u>
營業淨利	\$12,100	\$19,800	\$(440)

由於上表呈現丙產品產生虧損,該公司正在評估是否停止丙產品的生產。若丙產品停產,且無以其他產品取代的打算,則對該公司營業淨利之影響如何?

(A)增加\$440

(B)减少\$5,500

(C)增加\$4,400

(D)减少\$10,340

12 乙旅行社為充分運用目前的多餘產能,正在考慮是否要新開一組國外旅遊行程。試問:若要增加此一行 程,其最低團費須超過何者? (A)固定成本 (B)機會成本 (C)全部成本 (D)變動成本 甲剛以\$24,000 購買一台新電腦,就碰上下大雨,自己又沒拿穩,讓電腦掉進水中。甲認為電腦剛買,丟 13 棄很可惜,拿給廠商預估修理費約需\$13,000,廠商還說,進水嚴重,無法保證修理後功能完全無損,甲 左右為難,不知究應修理,還是再買一台電腦。這台剛買電腦之成本\$24,000,甲應如何看待? (A) 係沉沒成本,不應影響決策 (B)係攸關成本,為決策之現金損失 (C)係攸關成本,為選擇修理電腦方案所花費之代價 (D)係機會成本,為選擇再買新電腦方案所花費之代價 14 公司目前僅使用可用產能之 2/3。為充分利用產能,公司管理者提出下列三個可行方案: (1)產銷 C 產品 1,000 單位,每單位邊際貢獻\$200 (2)產銷 B 產品 2,000 單位,每單位邊際貢獻\$150 (3)產銷 A 產品 3,000 單位,每單位邊際貢獻\$80 公司選擇第(2)方案之機會成本為何? (A)\$0 (B)\$200,000 (C)\$240,000 (D)\$300,000 在購買新機器汰換舊機器之資本預算決策中,下列何者將使投資淨額減少? 15 (A) 舊機器之帳面金額 (B) 處分舊機器之所得 (C)購買新機器之成本 (D)整修舊機器所花之費用。整修舊機器的目的,在方便將其出售 16 甲公司生產並銷售男裝與女裝,目前各有閒置產能 3,000 件。男裝每件售價\$90,依成本層級不同,男裝 每件成本資料如下: 單位層級成本(Unit-Level Costs) \$45 產品層級成本(Product-Level Costs) 15 設施層級成本(Facility-Level Costs) 5 甲公司接獲男裝特殊訂單 1,000 件。滿足此訂單,額外需付運費\$10,000,但不致影響現有客戶對公司成 衣之需求。此特殊訂單之售價,至低應為何? (B)\$55 (C)\$70 (D)\$90 17 甲公司成立許多事業部。各事業部之績效,係以投資報酬率來衡量。下列有關績效評估制度之敘述,何 者正確? ①投資報酬率未考慮權益資金之成本 ②計算投資報酬率,需要淨利與投資金額之資訊 ③以投資報酬率評估事業部之績效,無法衡量事業部使用資產之效率 ④以投資報酬率作為事業部獎酬依據,可能使事業部做出反功能決策 (B)僅(2)(3) (D)僅(2)(3)(4) (A)僅(1) (C)僅(1)(2)(4) 18 在平衡計分卡中,下列何者為財務構面之核心衡量指標? (C)各部門的銷貨成長率 (D)來自新顧客之收入比率 (A)投資報酬率 (B)市場占有率 19 甲公司有 A 部門、B 部門兩個利潤中心, A 部門所生產之零件可賣給 B 部門或外部市場。A 部門之成本 資料如下:每單位產品之直接原料\$50、直接人工\$28、變動製造費用\$16、固定製造費用\$9,A部門產能

(A)\$140 (B)\$128 (C)\$94 (D)\$46 20 承上題,若A部門目前只售出產能的 40%,則下列何者為B部門可接受之最高移轉價格?

每移轉一單位零件給 B 部門之機會成本為何?

(A)\$140 (B)\$128 (C)\$103 (D)\$94

為 5,000 單位, B 部門產能為 3,000 單位。A 部門可將其產品以\$140 之價格售予外部市場,目前無閒置產能。B 部門之經理向外部供應商詢價,發現最低可按每單位\$128 的價格購得零件。試問:對 A 部門而言,