臺灣銀行112年第2次新進人員甄試

公告日期	112.7.18	報名日期		112.8.18~112.8.30		
第一試(筆試)日期	112.9.17	第二試(口試)日期		112.10.22		
甄試類別	五職等/一般金融人員	需求名額	正取	81	科目	科目二:會計學概要
			備取	38		
	五職等/採購人員		正取	2		
			備取	1		
	五職等/客服人員		正取	5		

- 1.() 甲公司 X1 年初保留盈餘總額為\$10,000,X1 年該公司淨利為\$8,000,宣告並發放 股利\$5,000。X1 年底公司之資本公積總額為\$6,000,股本為\$12,000,庫藏股票為 \$500,則該公司 X1 年底之權益為何?
 - (A)\$30,500 (B)\$31,000 (C)\$35,500 (D)\$36,000
- 2.() 甲公司 X1 年底部分財務資料如下:零用金\$8,000、銀行活期存款\$150,000、郵票\$1,000、客戶即期支票\$30,000、遠期支票\$18,000、銀行本票\$3,000、銀行匯票\$28,000,則 X1 年底現金及約當現金餘額為何?
 - (A)\$188,000 (B)\$191,000 (C)\$216,000 (D)\$219,000
- 3.() 甲公司 X5 年 5 月 31 日帳上顯示銀行存款餘額為\$24,680,但銀行對帳單上銀行存款餘額為\$27,920。其中,銀行調節表上還包括銀行代收款項\$5,200,流通在外未兌現支票\$1,300,銀行收取手續費\$300,公司開立之支票\$4,560帳上誤記為\$4,650,則在途存款應為多少?
 - (A)\$2,870 (B)\$3,050 (C)\$9,350 (D)\$9,530
- 4.() 甲公司評估應收帳款之預期損失,採用預期信用減損損失模式,假設估計之 損失率為 5%。該公司 X3 年初應收帳款之餘額為\$64,000,備抵損失貸方餘額 \$4,700。假設該公司 X3 年之賒銷金額為\$760,000,帳款收回\$680,000,則 X3 年 底應提列之預期信用減損損失為何?
 - (A)\$2,500 (B)\$4,000 (C)\$4,700 (D)\$7,200
- 5. () 甲公司 X6 年度報導之淨利為\$65,000,但 X7 年初發現 X5 年底及 X6 年底的存貨 分別低估\$9,500 及\$13,500,則該公司 X6 年度正確的淨利應為何? (A)\$42,000 (B)\$61,000 (C)\$69,000 (D)\$88,000
- 6.()甲公司X5年度之銷貨收入淨額\$260,000,期初存貨\$10,000,本期進貨\$212,000,若銷貨毛利率為銷貨成本之30%,則當年度之存貨週轉率為何?(A)4.55 (B)7.28 (C)10.4 (D)12.5

解析

1. (A)

依題意可推知:

- (1) 業主自行出資150萬元:分錄作「借:現金150萬、貸:股本150萬」→資產及權 益均增加150萬。
- (2) 50萬元購買設備:分錄作「借:設備50萬、貸:現金50萬」→資產等額增減50 萬。
- (3) 銀行借款40萬元作為營業週轉金:分錄作「借:現金40萬、貸:短期借款40 萬」→資產與負債均增加40萬。

綜上即得該店之「資產190萬、負債40萬、權益150萬」。

2. (D)

選項中(D)土地因無確切耐用年限,性質屬永久性資產,一般不提列折舊。但於土地上加以改良,因其有耐用年限,故須提列折舊,須另立會計科目加以記錄,稱之為「土地改良物」,例如停車場、籬笆、路燈、行人道以及灑水系統等,均屬土地改良之成本。

3. (C)

依題意可推知該公司第五年之權益組成如下,

項目	金額/數量
普通股股本	\$2,000,000 [(成立時發行100,000股+增資100,000股)×每股面額\$10]
資本公積	\$200,000 [(現增價\$12-面額\$10)×增資100,000股]
已發行股本股數	200,000股 [成立時發行100,000股+增資100,000股]
庫藏股數	5,000股 [(成立時發行100,000股+增資100,000股)- 第五年年底流通在外股數195,000股]

4. (B)

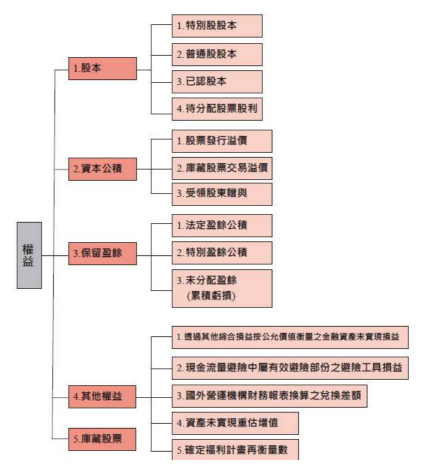
損益表上各項利益間之關係如下表

	銷貨成本			
銷貨收入	銷貨毛利	營業費用		
		營業淨利 (稅前息前淨利)	營業外收支 (利息費用)	
			#A前/自然/深利	所得稅
			稅前(息後)淨利	稅後淨利

故得本年度淨利=銷貨收入2,000萬元-銷貨成本1,200萬元-營業費用450萬元=350萬元。

解析

- 1. (A)
 - 1. 股東權益之組成如下圖:



2. 該公司 X1 年底權益總額=X1 年初保留盈餘總額\$10,000+淨利結轉保留盈餘 \$8,000-發放股利\$5,000+資本公積總額\$6,000+(股本\$12,000-庫藏股\$500)= \$30,500 •

[補充:

- (1) 宣告並發放現金股利時分別應作如下分錄:
 - I. 宣告日:**借:保留盈餘**,貸:應付現金股利。
 - II. 發放日:借:應付現金股利,貸:現金。
 - →借記保留盈餘會使股東權益減少。

各行庫歷屆試題 (線上題庫)

行庫	網址	QR Code
金融基測FIT	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8713	
臺灣銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8714	
土地銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8715	
第一銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8720	
華南銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8718	

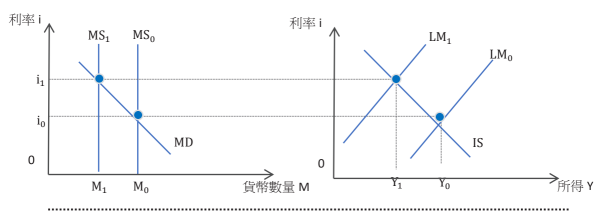
臺灣土地銀行112年新進一般金融人員甄試

公告日期	112.8.11	報名日期		112.8.11~112.8.23		
第一試(筆試)日期	112.9.9	第二試(口試)日期		112.10.14		
甄試類別	五職等/一般 金融人員	需求名額	正取	256	科目	綜合科目:貨幣銀 行學概要

1.() 甲公司為擴充公司的節能設備,可利用 市場發行債券,募集資金。 (A) 貨幣 (B) 拆款 (C) 資本 (D) 次級 2.() 依據凱因斯的流動性偏好理論,當所得增加,利率會 。 (A) 上升 (B) 下降 (C) 不變 (D) 先下降而後上升 3.() 在其他情況不變下,持有債券相對持有其他資產的風險提高時,利率將會: (A) 上升 (B) 下降 (C) 不變 (D) 先上升而後下降 4.()就銀行立場而言,客戶透支是屬於銀行的一項: (A) 收入 (B) 資產 (C) 負債 (D) 淨值 方.() 在其他狀況不變下,中央銀行於公開市場進行賣出操作,將使拆款利率: (A) 下降 (B) 維持不變 (C) 上升 (D) 先降後升 6. () 法定存款準備(required reserves)率 ,則存款創造乘數 。 (A) 提高;變小 (B) 提高;變大 (C) 提高;不變 (D) 降低;變小 7.()根據交易方程式與貨幣中立性的結論,在長期下,貨幣供給增加主要影響: (A) 實質產出 (B) 物價水準 (C) 貨幣流通速度 (D) 失業率) 名目利率為 6%,預期物價上漲率為 3%,則實質利率為: (A) 18% (B) 9% (C) 6% (D) 3% 9.() 如果年初預估今年物價膨脹率為 6%,年底實際物價膨脹率為 12%,在此情況 下,對下列何者較有利? (A) 借款人 (B) 固定工資者 (C) 債權人 (D) 消費者 10.() 利率升高會使債券價格 , 進而使民眾的消費意願 。 (A) 升高;上升 (B) 升高;下降 (C) 下降;上升 (D) 下降;下降 11.() 中央銀行提高重貼現率,會使得____線向____移動。 (A) IS;右 (B) IS;左 (C) LM;右 (D) LM;左 12. () 停滯性通貨膨脹(stagflation), 是短期總合 線向 移動造成的。 (A) 供給; 左 (B) 供給; 右 (C) 需求; 左 (D) 需求; 右 13.() 活期存款的應提(法定) 準備率=10%, 通貨淨額=5,000 億, 活期存款=12,000 億,超額準備=300億,則準備貨幣為多少? (A) 1,500 億 (B) 6,200 億 (C) 6,500 億 (D) 17,300 億

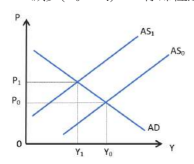
11. (D)

- 1. 央行調高重貼現率→銀行向央行貼現成本增加→銀行減少貼現→銀行創造存款 貨幣能力下降→經濟體系之貨幣供給減少→是為緊縮性貨幣政策。
- 2. 反應在圖形上,緊縮性貨幣政策減少貨幣供給使貨幣供給線左移 $(MS_0 \to MS_1)$ 一 貨幣需求 MD 不變下均衡利率上升 $(i_0 \to i_1)$ 一 利率上升使投資減少、LM 曲線 左移 $(LM_0 \to LM_1)$ → IS 曲線不變下均衡所得下降 $(Y_0 \to Y_1)$



12. (A)

- 1. 停滯性通貨膨脹(Stagflation)係指「低產出(經濟衰退或成長停滯,導致高失業率)(stagnation)」與「高通貨膨脹率(inflation)」同時並存的現象。 而造成停滯性通貨膨脹的原因,通稱為「負向的供給面衝擊」。其影響流程如下:
- 2. 負向供給面衝擊使**總合供給減少 AS 左移(AS_0→AS_1)**→物價上漲(P_0 → P_1)→產出減少(Y_0 → Y_1)→「停滯性通貨膨脹」產生:



.....

各行庫歷屆試題 (線上題庫)

行庫	網址	QR
金融基測FIT歷屆/ 模擬試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6839	● 金融基測FIT ●
臺灣銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6840	□ 漢
土地銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6841	国
兆豐銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6842	□ 本
合作金庫歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6844	国 数 次 1 回

