

龍華科技大學 100 學年度第 1 學期日間部暨進修部
轉學考試招生試題

系別：財務金融系

年級：二年級

科目二：會計學

是否使用計算機 是：簡易型計算機、是：簡易型工程用計算機；否

1. 下列哪一個會計科目不屬於收入類科目？

- (1) 銷貨收入 (2) 預收收入 (3) 銷貨退回 (4) 銷貨折扣

2. 下列哪一個會計科目不屬於減項科目？

- (1) 備抵呆帳 (2) 累計折舊 (3) 進貨運費 (4) 進貨折扣

3. 下列哪一個會計科目正常餘額在貸方？

- (1) 銷貨運費 (2) 銷貨退回 (3) 進貨退出 (4) 銷貨成本

4. 下列哪一種交易不可能發生？

- (1) 資產增加，費用減少 (2) 負債增加，資產增加 (3) 負債減少，收入增加

- (4) 費用增加，負債減少

5. 下列有關會計帳簿與憑證之敘述，何者正確？

- (1) 日記簿能保留交易原貌

- (2) 總分類帳是序時帳簿

- (3) 複式傳票記錄方式是一個科目一張傳票

- (4) 單式傳票記錄方式是一筆交易一張傳票

6. 「試算」無法發現下列哪一種錯誤？

- (1) 借方科目遺漏過帳 (2) 貸方科目重覆過帳 (3) 借貸方科目同時重覆過帳

- (4) 借方科目總額加總錯誤

7. 甲公司會計小姐誤將現銷 \$40,000，分錄寫成「借：現金 40,000，貸：應收帳款 40,000」，試問下列敘述何者錯誤？

- (1) 該項錯誤，試算表無法發現

- (2) 應做改正分錄來更正

- (3) 應用紅筆直接在帳上更正

- (4) 該項錯誤將使試算表借、貸方總額各低估 \$40,000

8. 下列何者不是調整分錄？

- (1) 借：利息費用，貸：應付利息 (2) 借：預付保險費，貸：保險費

龍華科技大學 100 學年度第 1 學期日間部暨進修部
轉學考試招生試題

(3)借：折舊，貸：累計折舊(4)借：保留盈餘，貸：應付股利

9.下列哪一筆期末調整分錄不能於次年初做轉回分錄？

(1)借：應收利息，貸：利息收入(2)借：保險費，貸：預付保險費

(3)借：租金收入，貸：預收租金(4)借：薪資費用，貸：應付薪資

10.「銷貨收入」這個科目不會出現在下列哪一張表中？

(1)調整前試算表(2)調整後試算表(3)結帳後試算表(4)損益表

11.甲公司 99 年 12 月 31 日銀行存款帳上餘額為\$14,590，而銀行對帳單上顯示甲公司 99 年 12 月 31 日銀行存款餘額為\$16,420。已知甲公司 99 年 12 月 31 日有下列未達帳：在途存款\$6,820，銀行託收票據入帳\$3,750，手續費\$60 以及未兌現支票\$4,960。試問甲公司 99 年 12 月 31 日銀行存款正確餘額為若干？

(1)\$16,450(2)\$18,280(3)\$20,110(4)\$20,140

12.已知甲公司 99 年度銷貨收入為\$4,120,000，銷貨成本為\$2,895,000。另發生銷貨退回\$41,200，客戶取得銷貨折扣\$12,800，支付銷貨運費\$21,400。試問甲公司 99 年度銷貨毛利為若干？

(1)\$1,225,000(2)\$1,183,800(3)\$1,171,000(4)\$1,149,600

13.已知甲公司 99 年 1 月 1 日有存貨\$125,000，又 99 年度銷貨收入為\$4,580,000，進貨為\$2,714,000。另發生銷貨退回\$36,800，客戶取得銷貨折扣\$9,800，支付進貨運費\$21,400。期末盤點存貨，共盤得\$132,000。試問甲公司 99 年度銷貨成本為若干？

(1)\$2,728,400(2)\$2,707,000(3)\$2,697,200(4)\$2,660,400

14.已知甲公司 99 年 1 月 1 日應收帳款餘額為\$314,000，備抵呆帳餘額為\$2,960。假定甲公司 99 年度共計賒銷\$1,584,000，收現\$1,412,000，此外並無其他交易。試問：假定甲公司採用銷貨百分比法估計呆帳，呆帳率 0.2%，則甲公司 99 年度應提列之呆帳費用為若干？

(1)\$6,128(2)\$3,168(3)\$972(4)\$344

15.承上題，假定甲公司採用應收帳款餘額百分比法估計呆帳，呆帳率 1%，則甲公司 99 年度應提列之呆帳費用為若干？

(1)\$1,720(2)\$1,900(3)\$3,140(4)\$4,860

龍華科技大學 100 學年度第 1 學期日間部暨進修部
轉學考試招生試題

16. 下列為甲公司 99 年度進、銷貨資料：

日期	摘要	數量	單價
1/1	期初存貨	15,000	\$10
3/2	銷 貨	10,000	18
6/8	進 貨	20,000	12
6/12	進 貨	25,000	14
6/29	銷 貨	40,000	25
10/1	進 貨	10,000	15
12/5	銷 貨	8,000	27

假定甲公司採用定期盤存制，先進先出法，試問甲公司 99 年底期末存貨為若干？

(1)\$178,000(2)\$152,520(3)\$150,000(4)\$120,000

17. 承上題，假定甲公司採用永續盤存制，平均法，試問甲公司 99 年底期末存貨為若干？

(1)\$166,800(2)\$152,520(3)\$150,000(4)\$140,000

18. 甲公司於 96 年 1 月 1 日購入一部機器，成本\$648,000，估計可用 8 年，無殘值。假定甲公司採用年數合計法提列折舊，試問甲公司 99 年度應提列之折舊費用為若干？

(1)\$126,000(2)\$108,000(3)\$90,000(4)\$81,000

19. 承上題，假定甲公司於 100 年 1 月 1 日，以\$192,000 處分該機器，試問該機器處分損益為若干？

(1)處分利益\$12,000(2)處分損失\$12,000(3)處分利益\$78,000

(4)處分損失\$78,000

20. 甲公司於 98 年 1 月 1 日以\$4,775,434 發行面額\$5,000,000，附息 3%，5 年期的公司債。該批公司債每年 6 月 30 日及 12 月 31 日各付息一次。假定甲公司採用直線法攤銷公司債折溢價，試問甲公司 99 年度利息費用為若干？

(1)\$194,914(2)\$150,000(3)\$143,263(4)\$105,086

21. 甲公司 99 年初流通在外有普通股 2,000,000 股，每股面額\$10；另有累積特別

龍華科技大學 100 學年度第 1 學期日間部暨進修部
轉學考試招生試題

股 200,000 股，每股面額 \$100，股利率 3%，已積欠一年股利。假定甲公司 99 年度稅後淨利為 \$2,480,000，則甲公司 99 年度每股盈餘為若干？

(1)\$1.24(2)\$0.94(3)\$0.64(4)\$0.36

22. 甲公司 99 年初流通在外有普通股 2,000,000 股，每股面額 \$10；另有累積、參加特別股 200,000 股，每股面額 \$100，股利率 3%，參加至 5%，已積欠一年股利。假定甲公司 99 年度宣告發放股利 \$1,960,000，則特別股股東可分得股利數為若干？

(1)\$1,600,000(2)\$1,280,000(3)\$1,200,000(4)\$600,000

23. 已知甲公司 99 年度銷貨收入為 \$3,680,000，銷貨成本為 \$2,410,000。又甲公司應收帳款期末餘額較期初增加 \$284,000，期末存貨較期初存貨減少 \$157,000，應付帳款期末餘額較期初增加 \$147,000。試問甲公司 99 年度自客戶收現數為若干？

(1)\$3,964,000(2)\$3,396,000(3)\$2,694,000(4)\$2,216,000

24. 承上題，甲公司 99 年度進貨付現數為若干？

(1)\$2,714,000(2)\$2,420,000(3)\$2,400,000(4)\$2,106,000

25. 「收到現金股利」於現金流量表上應列為哪一類活動的現金流量？

(1)營業活動(2)投資活動(3)融資活動(4)資料不足，無法判別