



●**高考財稅行政**
考場優惠價 34800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 42800元
(限台北)

●**普考財稅行政**
考場優惠價 29800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 37800元
(限台北)

●**高考會計2年期課程**
面授優惠價 54000元
(限台北)
線上優惠價 58000元

●**記帳士**
考場優惠價 16800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

●**會計師線上課程**
考場優惠價 62800元 107-108年度
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

台北總部 | 台北市中正區重慶南路一段13號3樓 02-2388-1051
台北站前 | 台北市中正區重慶南路一段1-2號1樓 02-2311-6296
板橋 | 新北市板橋區館前東路33號1樓 02-7728-5757
桃園 | 桃園市桃園區復興路173號 03-271-4658
中壢 | 中壢市中山路66號2樓 03-275-0001
新竹 | 新竹市東門街64號1樓 03-621-4368
台中 | 台中市東區復興路四段80號1樓 04-3702-5858
台中 | 台中市中國路川西街85號1樓 04-3707-3723
逢甲 | 台中市西屯區青海路2段365號1樓 04-3707-4556

員林 | 員林鎮中山路二段85-11號 04-706-0188
台南 | 台南市中西區中山路91號3樓 06-703-4516
台南 | 台南市北區成功路25號1樓 06-703-4455
高雄 | 高雄市三民區建國二路219號1樓 07-976-8899
鳳山 | 高雄市鳳山區光遠路422號1樓 07-976-9838
五甲 | 高市鳳山區五甲三路69號 07-976-9913
屏東 | 屏東縣屏東市光復路120號 08-821-8800
屏東 | 屏東縣屏東市中山路24號 08-821-9199
(申論題型為名師擬答，正確解答依考選部公告為準)

106年專門職業及技術人員高等考試 建築師、技師、第二次食品技師考試暨 普通考試不動產經紀人、記帳士考試試題

代號：60220
頁次：6-1

等 別：普通考試
類 科：記帳士
科 目：會計學概要
考試時間：2小時

※注意：可以使用電子計算器。

甲、申論題部分：(50分)

- (一)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)請以藍、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、請詳列計算過程，否則不予計分(四捨五入，計算至元為止)。

甲公司20X7年7月初購買一棟辦公大樓，用以出租予公司行號以獲取穩定的租金收益。甲公司除支付購買成本\$600,000,000外，另支付\$400,000稅費及其他交易成本。該棟辦公大樓取得成本中25%價款係屬土地，其餘價款則歸屬建築物。假設該辦公大樓的耐用年限為20年。甲公司委託乙房屋公司代為仲介，乙房屋公司於9月初起以每個月\$500,000的租金出租予丙公司，租期二年。甲公司須支付乙房屋公司一個月的租金作為仲介租金。20X7年12月31日該辦公大樓的公允價值為\$600,800,000。

試分別依甲公司對該辦公大樓採用公允價值模式以及成本模式，計算20X7年度財務報表上有關該辦公大樓之損益淨額(須註明淨收益或淨費損)與該辦公大樓20X7年底之帳面金額各為何?(10分)

二、請詳列計算過程，否則不予計分(四捨五入，計算至元為止)。

就以下各獨立狀況分別作答：

(一)甲公司股本為\$4,000,000，其於20X7年6月底宣布將分配30%股票股利，如果甲公司每股面額\$10，試作甲公司20X7年6月底股票股利宣告日之分錄。(5分)

(二)乙公司20X6年底流通在外的股票資料如下：普通股每股面額\$10，100,000股；特別股每股面額\$100，4%，8,000股。特別股為累積、參加至10%，且已積欠20X4及20X5二年股利。20X6年12月31日股東會宣告發放現金股利，其中普通股每股可得現金股利\$1.50，試問乙公司宣告之現金股利總額為何?(5分)

(三)丙公司20X6年1月1日之普通股流通在外股數為8,000股；4%累積特別股股本為\$600,000；20X6年7月1日增資發行4,000股之普通股，20X6年10月1日買回2,000股普通股作為庫藏股票。丙公司20X6年度之淨利為\$100,000，則其20X6年每股盈餘為何?(5分)

代號：60220
頁次：6-2

三、請詳列計算過程，否則不予計分(四捨五入，計算至元為止)。

甲公司以房屋為抵押，於20X7年12月底向乙銀行取得6年期長期抵押借款\$1,200,000，借款利率為4%，甲公司與乙銀行約定償還日為自20X8年起每年6月30日及12月31日，每次償付固定金額。

複利現值表					年金現值表				
期數	2%	3%	4%	6%	期數	2%	3%	4%	6%
6	0.888	0.838	0.790	0.705	6	5.601	5.417	5.242	4.917
12	0.789	0.701	0.625	0.497	12	10.575	9.954	9.385	8.384

試作：甲公司20X8年度財務報表上有關該抵押借款之利息費用總額、流動負債與非流動負債之帳面金額各為何?(15分)

四、請詳列計算過程，否則不予計分(四捨五入，計算至元為止)。

馬君、陳君、李君合夥成立中華商店，20X7年12月31日其資產負債及各合夥人之損益分配比例如下：

現金	\$ 110,000	負債	\$ 200,000
其他資產	920,000	馬君資本(50%)	370,000
		陳君資本(40%)	332,000
		李君資本(10%)	128,000
合計	\$ 1,030,000	合計	\$ 1,030,000

20X8年1月1日三位合夥人同意蔡君入夥取得20%合夥權益及損益分配權。

試作：

依紅利法計算，陳君之資本額(在蔡君入夥後)為何?以下二種為獨立情況。

- (一)蔡君以現金\$190,000向陳君購買其三分之一合夥權益及損益分配權。(5分)
- (二)蔡君以現金\$190,000投入合夥組織，取得新合夥組織20%之合夥權益及損益分配權。(5分)

乙、測驗題部分：(50分)

代號：2602

- (一)本測驗試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。
- (二)共25題，每題2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。

- B 蘋果公司於X6年發行公司債，用以從事庫藏股交易，此項交易的淨效果為：
(A)資產及負債同時增加 (B)負債增加及股東權益減少
(C)資產及股東權益同時增加 (D)資產及股東權益同時減少
- B 下列六項會計科目：保留盈餘、現金股利、預收租金、資本公積、銷貨退回與折讓、累計折舊，共有幾項結帳後餘額為零?
(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項
- D 迪士公司X6年度損益表中稅後淨利56,000千元，折舊費用8,000千元，出售固定資產取得6,000千元，所得稅費用10,000千元。另應收帳款增加數12,000千元，應付帳款減少數10,000千元，購買公司債20,000千元，添購新廠房20,000千元，支付現金股利12,000千元。請問迪士公司X6年度營業活動之淨現金流入(出)為：
(A)66,000千元 (B)58,000千元 (C)46,000千元 (D)36,000千元
- D 承上題，請問迪士公司X6年度自由現金流量為：
(A)流入4,000千元 (B)流出4,000千元 (C)流入14,000千元 (D)流出14,000千元



三民輔考

考場限時優惠

即日起至106/11/30止，憑本人「106年記帳士准考證」預報課程即享優惠！
請速洽三民輔考考場服務專員(考場校門口旁)



●**高考財稅行政**
考場優惠價 34800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 42800元
(限台北)

●**普考財稅行政**
考場優惠價 29800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 37800元
(限台北)

●**高考會計2年期課程**
面授優惠價 54000元
(限台北)
線上優惠價 58000元

●**記帳士**
考場優惠價 16800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

●**會計師線上課程**
考場優惠價 62800元
107-108年度
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

全國服務 www.3people.com.tw

台北總部 | 台北市中正區重慶南路一段13號3樓 02-2388-1051
台北站前 | 台北市中正區重慶南路一段1-2號1樓 02-2311-6296
板橋 | 新北市板橋區館前東路33號1樓 02-7728-5757
桃園 | 桃園市桃園區復興路173號 03-271-4658
中壢 | 中壢市中山路66號2樓 03-275-0001
新竹 | 新竹市東門街64號1樓 03-621-4368
台中 | 台中市東區復興路四段80號1樓 04-3702-5858
台中 | 台中市西區綠川西街85號1樓 04-3707-3723
逢甲 | 台中市西屯區青海路2段365號1樓 04-3707-4556

員林 | 員林鎮中山路二段85-11號 04-706-0188
台南 | 台南市中西區中山路91號3樓 06-703-4516
台南 | 台南市北區成功路25號1樓 06-703-4455
高雄 | 高雄市三民區建國二路219號1樓 07-976-8899
鳳山 | 高雄市鳳山區光遠路422號1樓 07-976-9838
五甲 | 高市鳳山區五甲三路69號 07-976-9913
屏東 | 屏東縣屏東市光復路120號 08-821-8800
屏東 | 屏東縣屏東市中山路24號 08-821-9199
(申論題型為名師擬答，正確解答依考選部公告為準)

D

5 飛鷹快遞公司購入一輛卡車，成本\$1,560,000，估計可用20年(或300,000公里)，殘值為\$60,000。請問飛鷹快遞公司採用下列何種會計方法在提列第一年折舊費用時不需使用殘值的資訊：

- (A)直線法 (B)生產數量法 (C)年數合計法 (D)雙倍餘額遞減法

C

6 抒情天團八月雪將於X8年間舉辦四場演唱會，預計於每季底在小巨蛋開唱。門票於X7年10月開賣至12月底截止，所有門票全數售出，共得款80,000千元。該樂團採曆年制，請問X8年4月1日之預收門票收入餘額為：

- (A)20,000千元 (B)40,000千元 (C)60,000千元 (D)80,000千元

C

7 美顏堂生產且銷售化妝保養品，X6年底於倉庫盤點存貨時，計有庫存商品\$1,500,000；另美顏堂在全國藥妝店之寄銷品有\$2,500,000。經查，X6年底尚有銷往北美及歐洲之在途商品各一批，金額分別為\$1,200,000(太平洋線，起運點交貨)及\$1,600,000(大西洋線，目的地交貨)。請問美顏堂X6年底期末存貨應為：

- (A)\$4,000,000 (B)\$5,200,000 (C)\$5,600,000 (D)\$6,800,000

B

8 近期由於電子被動元件價格上漲，國鉅公司懷疑存貨有失竊情事，於是調閱X6年度相關資料如下：

	期初存貨	進貨	進貨退回
成本	\$35,000	\$255,000	\$15,000
零售價	50,000	472,000	22,000

X6年度銷貨收入\$400,000，銷貨退回\$20,000，而期末實地盤點存貨之成本為\$30,000。請問估計存貨失竊之成本為：

- (A)\$25,000 (B)\$36,000 (C)\$55,000 (D)\$66,000

A

9 豐星鋼鐵廠X5年的相關成本資料如下：

直接原料存貨(1/1)	\$165,000	直接原料進貨	\$3,816,000
直接原料存貨(12/31)	187,000	直接人工薪水	2,800,000
在製品存貨(1/1)	390,000	間接製造成本	5,018,000
在製品存貨(12/31)	276,000	行銷管理費用	950,000
製成品存貨(1/1)	402,000	辦公大樓租金費用	1,200,000
製成品存貨(12/31)	561,000	呆帳費用	176,000

請問豐星鋼鐵廠X5年的銷貨成本為：

- (A)\$11,567,000 (B)\$11,726,000 (C)\$11,612,000 (D)\$11,743,000

B

10 京城公司原按除銷淨額的1%提列壞帳。X3年度除銷淨額為\$2,800,000，該年曾沖銷壞帳\$5,000，X3年底調整後之備抵壞帳餘額為\$20,000。若京城公司於X3年中改採帳齡分析法，估計4%的應收帳款無法收回，已知X3年期初應收帳款餘額\$350,000，X3年度應收帳款收現數為\$2,600,000，則X3年度在帳齡分析法下，京城公司應提列的壞帳費用為：

- (A)\$29,800 (B)\$30,000 (C)\$26,800 (D)\$27,000

代號：60220
頁次：6-4

C

11 大禮公司於X5年1月1日依面額\$5,000,000發行非累積非參加之特別股，用以購買新型工具機，發行日之市場利率為5%。契約明訂大禮公司必須在X8年1月1日以\$5,788,125贖回全部特別股。請問大禮公司X6年12月31日應認列多少利息費用？

- (A)\$0 (B)\$250,000 (C)\$262,500 (D)\$275,625

B

12 若甲公司有下列事項，其中總共有多少項，應調整X6年的財務報表科目餘額？

- ①重要客戶蘋果公司因財務狀況惡化而於X7年初破產，導致甲公司無法如數收回對蘋果公司的全部應收帳款
 - ②甲公司於甲仙的廠房於X7年初受颱風侵襲而造成重大損失
 - ③甲公司帳載遞延所得稅資產，因X7年初立法院修正所得稅法，而發生重大的不利影響
 - ④甲公司於X7年初為子公司提供財務擔保
- (A)1項 (B)2項 (C)3項 (D)4項

C

13 若甲公司有下列三筆負債，試問在X6年財務報表中，應列示為流動負債之金額為何？

- ①銀行借款\$100,000，將於X7年3月31日到期。甲公司已於X6年底前，向銀行提出申請展延還款期限三年，並於X7年1月15日獲得銀行同意
 - ②銀行借款\$100,000，將於X7年1月31日到期。甲公司於X6年底前，已經計劃展延還款期限三年，並於X7年1月15日提出申請，且獲得銀行同意
 - ③於X6年初平價發行面額\$100,000、6年期的可轉換公司債，債權人可自X8年12月31日起以面額將該公司債轉換為甲公司的普通股。
- (A)\$0 (B)\$100,000 (C)\$200,000 (D)\$300,000

B

14 甲公司X6年底帳載存貨金額為\$500,000，但仍有待釐清存貨事項，試問X6年底甲公司存貨的正確金額為何？

- ①甲公司於X6年12月25日向供應商訂購存貨\$100,000，同年12月31日前尚未收到且未入帳。經查貨物仍在運送途中，起運點交貨
 - ②寄銷於友好公司的存貨價值\$100,000，已包含於帳載存貨中
 - ③分期付款出售存貨一批，成本\$100,000，售價\$200,000，已於X6年12月1日運交給顧客，但因收款具有高度不確定性，故仍包含於帳載存貨中
- (A)\$400,000 (B)\$500,000 (C)\$600,000 (D)\$700,000

A

15 若甲公司於調整下列二筆交易前的流動比率為2，調整後的流動比率為3，請問甲公司調整前的流動資產總金額為何？

- ①乙客戶以現金\$50,000清償對甲公司的應付帳款
 - ②甲公司支付\$50,000現金以清償對丙供應商的應付帳款
- (A)\$200,000 (B)\$300,000 (C)\$500,000 (D)\$700,000



考場限時優惠

即日起至106/11/30止，憑本人「106年記帳士准考證」預報課程即享優惠！
請速洽三民輔考考場服務專員(考場校門口旁)



●**高考財稅行政**
考場優惠價 34800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 42800元
(限台北)

●**普考財稅行政**
考場優惠價 29800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 37800元
(限台北)

●**高考會計2年期課程**
面授優惠價 54000元
(限台北)
線上優惠價 58000元

●**記帳士**
考場優惠價 16800元
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

●**會計師線上課程**
考場優惠價 62800元
107-108年度
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

台北總部 | 台北市中正區重慶南路一段13號3樓 02-2388-1051
台北站前 | 台北市中正區重慶南路一段1-2號1樓 02-2311-6296
板橋 | 新北市板橋區館前東路33號1樓 02-7728-5757
桃園 | 桃園市桃園區復興路173號 03-271-4658
中壢 | 中壢市中山路66號2樓 03-621-0001
新竹 | 新竹市東門街64號1樓 03-621-4368
台中 | 台中市東區復興路四段80號1樓 04-3702-5858
台中 | 台中市西區綠川西街85號1樓 04-3707-3723
逢甲 | 台中市西屯區青海路2段365號1樓 04-3707-4556

員林 | 員林鎮中山路二段85-11號 04-706-0188
台南 | 台南市中西區中山路91號3樓 06-703-4516
台南 | 台南市北區成功路25號1樓 06-703-4455
高雄 | 高雄市三民區建國二路219號1樓 07-976-8899
鳳山 | 高雄市鳳山區光遠路422號1樓 07-976-9838
五甲 | 高市鳳山區五甲三路69號 07-976-9913
屏東 | 屏東縣屏東市光復路120號 08-821-8800
屏東 | 屏東縣屏東市中山路24號 08-821-9199
(申論題型為名師撰著，正確解答依考選部公告為準)

D

- 16 下列有關投資性不動產的敘述，何者正確？
- (A) 企業若因帳務成本不符經濟效益時，可將先前已依公允價值模式衡量之投資性不動產改為使用成本模式衡量
 - (B) 承租人在營業租賃下持有之不動產權益，若選擇將其認列為投資性不動產，則可自行選擇採用公允價值模式或是成本模式
 - (C) 企業若將自用不動產轉列為投資性不動產，其當天帳面價值及公允價值之差異應認列為當期損益
 - (D) 將存貨轉換為按公允價值列報之投資性不動產，該不動產於用途改變日之公允價值與原帳面金額間之差額應認列為損益

D

- 17 依據商業會計法第 68 條的規定，商業負責人應於會計年度終了後多久之內，將商業之決算報表提請商業出資人、合夥人或股東承認？

(A) 三個月 (B) 四個月 (C) 五個月 (D) 六個月

A

- 18 中秋公司於 X6 年初以 \$100,000 購買專供種植柚子樹的土地，並於 X6 年間為種植柚子而支出 \$10,000，X6 年底產出公允價值為 \$20,000 的柚子。若中秋公司將柚子運至市場販售需支付必要成本 \$10,000，試為中秋公司依據國際會計準則第 41 號公報 (IAS41)，計算應列示於 X6 年資產負債表上之農產品金額？

(A) \$10,000 (B) \$20,000 (C) \$30,000 (D) \$120,000

B

- 19 甲公司於 X1 年初發行 5 年期公司債，面額 \$1,000,000，票面利率為 10%，市場利率為 8%，每年 12 月 31 日付息。試問下列何者敘述正確？

(A) X5 年間的現金流出為 \$1,080,000 (B) X5 年初的公司債帳面金額為 \$1,018,518
(C) X5 年間的利息費用為 \$80,000 (D) X5 年間的溢價攤銷為 \$20,000

C

- 20 甲公司於 X1 年初以 \$400,000 建造完成 A 設備，並立即出租予乙公司，租期 3 年，每年年底可向乙公司收取租金 \$200,000。此租賃符合融資租賃，估計租賃結束時的設備殘值為 \$100,000，但該殘值未獲得乙公司及第三人的保證。若租賃開始日該設備的公允價值為 \$500,000，市場利率為 5%，試問甲公司計算因出租設備，而應於 X1 年間認列銷貨成本的金額為何？

(A) \$0 (B) \$300,000 (C) \$313,616 (D) \$400,000

D

- 21 甲公司 X1 年部分會計科目如下：

科目	X1 年初	X1 年底
應付帳款	\$40,000	\$30,000
存貨	25,000	45,000
預付租金	40,000	50,000

甲公司 X1 年度損益表上銷貨成本 \$500,000，租金費用 \$100,000。試依上述資料，計算甲公司 X1 年度直接法下進貨及租金之現金流量為何？

(A) 減少 \$610,000 (B) 減少 \$620,000 (C) 減少 \$630,000 (D) 減少 \$640,000

代號：60220
頁次：6-5

D

代號：60220
頁次：6-6

- 22 甲公司於 X7 年間自顧客收到的現金為 \$450,000，甲公司當年度的銷貨收入為 \$500,000，期初應收帳款為 \$300,000，期末應收帳款為 \$400,000。若期初預收收入為 \$100,000，試問甲公司 X7 年底預收收入的金額為何？

(A) \$0 (B) \$50,000 (C) \$100,000 (D) \$150,000

C

- 23 小英計劃自 X9 年 1 月 1 日起，連續 5 年，每年年底自退休金帳戶中提領 \$100,000。若年利率為 8%，試為小英計算為達成目標而需於 X5 年 12 月 31 日存入的金額為？

現值表					
1 年	2 年	3 年	4 年	5 年	6 年
0.926	0.857	0.794	0.735	0.681	0.630

(A) \$271,923.3 (B) \$293,485.5 (C) \$317,044.2 (D) \$342,200.1

D

- 24 巨陸公司聘任一菜鳥記帳士協助帳務處理，其編製九月底試算表如下：

	借方餘額	貸方餘額
現金與銀行存款	\$200,000	
預付保險費		\$65,000
固定資產	450,000	
累計折舊	100,000	
預收租金		160,000
權利金收入		515,000
應付公司債		300,000
應付公司債折價		15,000
薪資費用	280,000	
現金股利		65,000
合計	\$1,030,000	\$1,220,000

巨陸公司所有會計科目均有正常餘額，則正確之試算表應有：

(A) 借方總額 \$1,075,000 (B) 借方總額 \$1,125,000
(C) 貸方總額 \$1,120,000 (D) 貸方總額 \$1,140,000

D

- 25 阪神衣飾向市政府承租攤位，租金 \$100,000，用以販賣世界大學運動會之紀念服裝，每件進貨成本為 \$120，刊登網路廣告花費 \$50,000，預計可銷售 1,000 件，若阪神衣飾希望賺得稅前淨利 \$80,000，則每件紀念服裝應定價：

(A) \$270 (B) \$300 (C) \$320 (D) \$350



考場限時優惠

即日起至106/11/30止，憑本人「106年記帳士准考證」預報課程即享優惠！
請速洽三民輔考考場服務專員(考場校門口旁)



●**高考財稅行政**
考場優惠價 **34800元**
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 **42800元**
(限台北)

●**普考財稅行政**
考場優惠價 **29800元**
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授
雙效合一價 **37800元**
(限台北)

●**高考會計2年期課程**
面授優惠價 **54000元**
(限台北)
線上優惠價 **58000元**

●**記帳士**
考場優惠價 **16800元**
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

●**會計師線上課程**
考場優惠價 **62800元**
107-108年度
面授/DVD(另加押金1000)/雲端函授

台北總部 | 台北市中正區重慶南路一段13號3樓 02-2388-1051
台北站前 | 台北市中正區重慶南路一段1-2號1樓 02-2311-6296
板橋 | 新北市板橋區館前東路33號1樓 02-7728-5757
桃園 | 桃園市桃園區復興路173號 03-271-4658
中壢 | 中壢市中山路66號2樓 03-275-0001
新竹 | 新竹市東門街64號1樓 03-621-4368
台中 | 台中市東區復興路四段80號1樓 04-3702-5858
台中 | 台中市西區綠川西街85號1樓 04-3707-3723
逢甲 | 台中市西屯區青海路2段365號1樓 04-3707-4556

員林 | 員林鎮中山路二段85-11號 04-706-0188
台南 | 台南市中西區中山路91號3樓 06-703-4516
台南 | 台南市北區成功路25號1樓 06-703-4455
高雄 | 高雄市三民區建國二路219號1樓 07-976-8899
鳳山 | 高雄市鳳山區光遠路422號1樓 07-976-9838
五甲 | 高市鳳山區五甲三路69號 07-976-9913
屏東 | 屏東縣屏東市光復路120號 08-821-8800
屏東 | 屏東縣屏東市中山路24號 08-821-9199
(申論題型為名師擬答，正確解答依考選部公告為準)

【106 記帳士】會計學概要

壹、計算題

一、

(一) 公允價值模式

$$\text{淨利益} = 2,000,000 - 500,000 + 400,000 = 1,900,000$$

$$\text{帳面金額} = \$600,800,000$$

(二) 成本模式

$$\text{淨費損} = \$2,000,000 - 500,000 - 11,257,500 = -9,757,500$$

$$(600,000,000 + 400,000) \times 75\% \div 20 \times \frac{6}{12} = 11,257,500$$

$$\text{帳面金額} = \$150,100,000 + 439,042,500 = 589,142,500$$

(土地) (建築物)

二、

(一) $4,000,000 \times 30\% = 1,200,000$

保留盈餘 1,200,000

應付股票股利 1,200,000

(二) 股利總額 =

$$8,000 \times 4\% \times 100 \times 2 + 8,000 \times 10\% \times 100 + 1.5 \times 100,000 = \$294,000$$

(三) 每股盈餘 =

$$\frac{100,000 - 600,000 \times 4\%}{8,000 + 4,000 \times \frac{6}{12} - 2,000 \times \frac{3}{12}} = \$8$$

三、

$$x \times 10.575 = 1,200,000$$

$$x = 113,475$$

$$\text{利息費用} = 1,200,000 \times 2\% + (1,200,000 - 113,475) \times 2\% = 45730.5$$

$$\text{流動負債} = 113,475 \times 2 = 226,950$$

$$\text{非流動負債} = 113,475 \times 8 = 907,800$$

四、

$$(一) 332,000 \times \frac{1}{2} = 166,000$$

$$(二) (1,030,000 - 200,000 + 190,000) \times 20\% = 204,000$$

$$204,000 - 190,000 = 14,000$$

$$14,000 \times 40\% = 5,600$$

$$332,000 - 5,600 = 326,400$$

3people