## 9會計學棷要 隨堂測臨



一，選擇題：（每題 5 分，共 30 分）
1．（ ）丁公司 X2 年年底權益部分包括普通股股本 $\$ 600,000$（面額 $\$ 10$ ）與特別股股本 $\$ 400,000$ （ $5 \%$ ，累積，全部參加，面額\＄25）。公司宣告之 X3 年至 X6 年現金股利分別為 $\$ 60,000$ ，$\$ 5,000$ ，$\$ 10,000$ 與 $\$ 95,000$ 。請問特別股股東與普通股股東可分配之 X6 年股利金額分別為何？（A）$\$ 53,000$ 與 $\$ 42,000 \quad$（C）$\$ 47,000$ 與 $\$ 48,000$（B）$\$ 50,000$ 與 \＄45，000（D）\＄51，000 與 $\$ 44,000$ 。

2．（ ）企業以低於取得成本之價格出售庫藏股票時，下列有關出售交易之影響，何者正確？ （A）資產增加，權益增加（B）資產增加，收入增加（C）資產減少，權益增加（D）資產減少，費用增加。
3．（ ）甲公司發行 100，000 股之面額 $\$ 10$ 普通股股票，共計募集 $\$ 3,000,000$ 資金，則：（A）資本公積增加 $\$ 2,000,000$（B）保留盈餘增加 $\$ 1,000,000$（C）庫藏股增加 $\$ 2,000,000$（D）普通股股本增加 $\$ 2,000,000$ 。
4．（ ）甲公司以每股公允價值 $\$ 25$ 發行面額 $\$ 10$ 之普通股 10,000 股取得設備，假設設備公允價值無法可靠衡量，則下列敘述何者正確？（A）股本增加 $\$ 150,000$（B）資本公積一普通股溢價增加 $\$ 150,000$（C）保留盈餘增加 $\$ 150,000$（D）資產增加 $\$ 150,000$ 。
5．（ ）甲公司原先以 $\$ 12$ 購買庫藏股 1,500 股，請問若之後甲公司以 $\$ 15$ 出售其中的 700 股，則於此交易後下列何者正確？（A）庫藏股不變（B）保留盈餘增加（C）權益不變（D）資本公積增加。

二，甲公司有以下流通在外股票：（每答 5 分，共 30 分）
1．累積特別股（ $6 \%$ ，面額 $\$ 10$ ，已發行且流通在外 10,000 股）$\$ 100,000$ ；
2．普通股（面額 $\$ 10$ ，已發行且流通在外 120,000 股）$\$ 1,200,000$ 。
根據以上資訊，如果甲公司宣告 $\$ 168,000$ 現金股利，並且已經積欠兩年的現金股利，試依下列各情況計算特別股與普通股股東分別將獲得多少現金股利？

| 情況 | 特別股股東 | 普通股股東 |
| :---: | :---: | :---: |
| （1）非參加 |  |  |
| （2）全部參加 |  |  |


| 情況 | 特別股股東 | 普通股股東 |
| :---: | :---: | :---: |
| $(3)$ 部份參加 |  |  |
| $3 \%$ |  |  |

二，甲公司 X8 年 8 月底「資本公積一庫藏股」餘額為零，試作下列各小題分録： 9 月 1 日 以每股 $\$ 55$ 的價格購回 30,000 股每股面額 $\$ 10$ 的庫藏股
10 月 1 日 以每股 $\$ 56$ 出售 20,000 股的庫藏股。
11 月 1 日 有 A 股東無償捐贈每股市價 $\$ 46$ 的甲公司股票 5,000 股給甲公司。
12 月 1 日 以每股 $\$ 50$ 出售 13,000 股的庫藏股。
12 月 31 日 將剩餘 2,000 股庫藏股註銷，庫藏股原始發行價格為每股 $\$ 56$ 。 （每一分録 8 分，共 40 分）

| 9月1日 |  |
| :--- | :--- |
| 10 月1日 |  |
| 11 月1日 |  |
| 12 月1日 |  |
| 12 月31日 |  |

