

交通部臺灣鐵路管理局 96 年基層服務員（業務員）甄試試題

類 科：業務員（會計）
科 目：會計學
考試時間：1 小時 30 分

座號：_____

※注意：（一）請考生以黑色、藍色之鋼筆或原子筆在「試卷」上作答，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本「試題」上作答者，不予計分。
（二）本試題可以使用電子計算器。

一、請簡述下列各項原則或假設

- 1、成本原則 (5 分)
- 2、配合原則 (5 分)
- 3、收益原則 (5 分)
- 4、企業個體假設 (5 分)
- 5、繼續經營假設 (5 分)

二、請解釋為何「會計是企業的語言」？請說明會計在企業電腦化扮演的角色為何？(25 分)

三、可成公司於 96 年 5 月 1 日開始營業，5 月份計進貨四次，分別為：

進貨日期	進貨件數	進貨單價	進貨總額
5 月 1 日	250	\$ 10	\$ 2,500
5 月 10 日	100	12	1,200
5 月 15 日	300	11	3,300
5 月 25 日	200	13	2,600

假設公司於 5 月 31 日盤點期末存貨計有商品 300 件，試分別以下列兩種存貨計價方法計算 5 月份「期末存貨」及「銷貨成本」之金額。

- (1)先進先出法。(12 分)
- (2)後進先出法。(13 分)

四、甲乙丙公司 96 年度有以下之交易資料：

- (1) 淨利\$5,600
- (2) 機器設備之折舊\$2,000
- (3) 機器設備（成本\$2,000，累計折舊\$800）以\$1,400 出售，且另支付現金\$3,000 購買機器設備
- (4) 應收帳款及存貨分別減少\$1,500 及\$1,400
- (5) 應付帳款減少\$1,200
- (6) 購買長期股票投資\$2,500
- (7) 宣告並發放現金股利\$3,000

試列式計算以下三個有關甲乙丙公司 96 年度現金流量表的問題，請註明「流入」或「流出」：

- (1)、該公司「由營業活動而來之現金流量」金額為何？(15 分)
- (2)、該公司「由投資活動而來之現金流量」金額為何？(5 分)
- (3)、該公司「由融資活動而來之現金流量」金額為何？(5 分)