

市立新北高工 111 學年度第二學期第一次段考試題									班別		座號		電腦卡作答
科 目	會計學	命題教師	郭玉霜	審題老師	林敦舜	年級	二	科別	資處	姓名			否

※金額為負數時，請用()表示才予計分

※第一~第三大題每格 4 分、第四大題每格 2 分。

一、光泉畜牧公司有關生物資產相關會計項目如下，請作應有之分錄。可使用下表之簡寫作答

生產性生物資產	BBA
生產性生物資產公允價值減出售成本累計變動數	BBA 累計變動數
消耗性生物資產	CBA
消耗性生物資產公允價值減出售成本累計變動數	CBA 累計變動數
農業產品	AP
原始認列生物資產及農產品之利益/損失	原始認列利益/損失
生物資產當期公允價值減出售成本之變動利益/損失	BA 當期變動利益/損失
農業生產成本	

交易	分錄及計算
甲牧場於 X3 年 4 月 1 日購買蛋雞 500 隻，一隻價格\$25，共發生運費\$2,000，另支付佣金等出售成本\$1,200。若當日出售該批小雞，除需支付運往市場之運費\$2,500 外，另需支付佣金等出售成本\$1,250。	
於 4 月至 12 月間，歸屬於養小雞的飼料成本為\$35,000，人事成本為\$180,000。	
X3 年 10 至 12 月間，共產出雞蛋 45,300 顆，每顆雞蛋之公允價值減出售成本為\$8。	
該批雞蛋全數於 X3 年底出售。	
X3 年 11 月底孵化 100 顆蛋作為肉雞；當日小雞一隻價格 \$30，若當日出售該批小雞，除需支付運往市場之運費\$500 外，另需支付佣金等出售成本\$200。	
X3 年底，每隻蛋雞的公允價值減出售成本為\$105。每隻肉雞的公允價值減出售成本為\$50。	
以上為生物資產 X3 年所有交易，請計算對 X3 年損益之淨影響	
X4 年 6 月屠宰肉雞 100 隻，當日每隻雞交易價格為\$250，預估支付運送至市場的運費\$3,000，出售成本\$2,000。	
前項肉雞已全數出售。	
X4 年底，每隻蛋雞的公允價值減出售成本為\$45。	

二、有機農場 03 年底帳上有「消耗性生物資產」\$100,000、衡量前「消耗性生物資產公允價值減出售成本累計變動數」借方餘額\$160,000，衡量後「消耗性生物資產公允價值減出售成本累計變動數」借方餘額\$240,000，04 年初收成該項生物資產，收成日公允價值減出售成本為\$345,000。試寫出下列生物資產相關項目的金額：

1	03 年生物資產當期公允價值減出售成本之變動利益(損失)	
2	03 年底資產負債表上「生物資產」項目金額為	
3	04 年收成時，農業產品之入帳金額	
4	04 年生物資產當期公允價值減出售成本之變動利益(損失)	

三、甲公司有關股票交易如下，請作應有之分錄。可使用下表之簡寫作答：

強制透過損益按公允價值衡量之金融資產	強制 FVPL
強制透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整	強制 FVPL 評價調整
透過損益按公允價值衡量之金融資產利益/損失	FVPL 利益/損失

01 年	02 年
01/5/1 以每股\$25 購入乙公司股票 10,000 股，支付手續費 \$1,000，分類為透過損益按公允價值衡量之金融資產。	02/07/15 乙公司分配 10% 股票股利，當天市場價格為每股 \$26。
01/08/05 乙公司分配\$1 現金股利	02/08/31 甲公司出售一半乙公司股票，當日之市價為每股 \$23，並支付手續費及稅捐\$800。 評價
01/12/31 乙公司股票之市價為每股\$24	處分
請計算投資乙公司股票對甲公司 01 年損益淨影響為？	02/12/31 乙公司股票之市價為每股\$28

四、台北公司 01 年初以\$80,000 買入台中公司股票作為交易目的之金融資產，01 及 02 年底股票之公允價值分別為\$85,000、\$78,000，試計算下列帳戶在 01、02 年底之餘額：

項目		01 年底	02 年底	請註明借貸 才予計分
資產	強制透過損益按公允價值衡量之金融資產	80,000	80,000	
	強制透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整			
	透過損益按公允價值衡量之金融資產帳面金額			
損益	透過損益按公允價值衡量之金融資產利益(損失)			