臺北捷運公司113年7月28日新進專員(二)(經營企劃類) 甄試試題-企業管理及邏輯應用計算

注意:	請務必填寫姓名:
1. 以下題目應全部作答。	應考編號:

- 2. 科目總分為 100 分。
- 3. 作答時不須抄題目,但請標明題號,並請用藍(黑)色原子筆橫向書寫。

題目:

一、策略規劃

- (一) 策略規劃的程序包含哪些步驟?(15分)
- (二)請說明公司層級策略與事業層級策略的區別。(10分)
- (三) 什麼叫做策略創新(亦稱藍海策略), 並舉例說明。(25 分)
- 二、美美生日請同學吃零食,美美說「每人1根棒棒糖、每2人分1 片煎餅、每3人分1瓶可樂、每4人分1個蛋糕,我一共帶 145件零食,還差5件。」請問美美班上有多少人? (25分)
- 三、某間工廠有2名工人,每天工作2個小時,每2天可以生產2 台機器,那麼如果8個工人,每天工作8個小時,8天能生產 幾台機器呢? (25分)