## 邏輯作業(Unit 2)

系級:姓名:學號:日期:

A.	請將下列段落的文字以論證結構顯示出來,如果你認為該段落不是論證則回答「不是論證」。同時,在回答時請注意不要加入任何新的資訊。
1.	如果你到過陽明山公園,則你一定看過王陽明的塑像。傅皓政從未到過陽明山公園。所以,傅皓政沒看過王陽明的塑像。
	前提: <u>如果你到過陽明山公園,則你一定看過王陽明的塑像。</u> 前提: <u>傅皓政從未到過陽明山公園。</u> 結論: <u>傅皓政沒看過王陽明的塑像。</u>
2.	火星上沒有人類生存,因爲人類生存需要氧氣,而火星上並沒有氧氣。
	前提: 前提: 結論:
3.	大學校園裡的教授們都喜歡讀書,我帶著書進入教室,教授說我是個上進的學生。
	前提: 前提: 結論:
4.	無聊的課程總是令人昏昏欲睡,由於邏輯課程實在非常有趣,因此,我在邏輯課程中總是精神奕奕。
	前提: 前提: 結論:
5.	老師,你一定要相信我,雖然我考得不好,可是我上課真的有認真聽課。

結論:
B. 請將下列段落的文字轉換成論證形式,並檢查該論證是否為有效論證。
1. 所有的狗都是動物,有些動物是肉食性的,所以,有些狗是肉食性的。(以 S 代表狗,M 代表動物,P 代表肉食性的)
所有的 都是。 有些 是。 所以,有些 是。
是否爲有效論證?
2. 所有的男人都不是好人,陳大偉是男人,所以,陳大偉不是好人。(以 S 代表陳大偉,M 代表男人,P 代表好人)
所有的 都不是。 是。 所以, 不是。
是否爲有效論證?
3. 所有的女人都是好人,陳大偉不是女人,所以,陳大偉不是好人。(以 S 代表陳大偉,M 代表女人,P 代表好人)
所有的 都是 。 不是 。 所以, 不是 。
是否爲有效論證?
4. 如果你認真上課而且準時交作業,那麼你會得到好成績。所以,你得到的成績不夠好,一定是你沒有認真上課或者是作業沒交。(以 P 代表你認真上課,Q 代表你準時交作業,R 代表你得到好成績)

前提:\_\_\_\_\_

前提:\_\_\_\_\_

	如果 而且 ,那麼 。 不是 。 所以,不是 或者不是 。
	是否爲有效論證?
5.	陳大偉要麼是男人,要麼是女人,陳大偉不是男人,所以,陳大偉是女人。(以 P 代表陳大偉是男人,Q 代表陳大偉是女人)
	或者。 不是。 所以,。
	是否爲有效論證?
C	請判斷下列陳述的真假,請使用T代表真,F代表假。
	1. 所有演繹論證都是有效論證。
	效論證。
_	4. 如果所有前提都實際上是真的,而且結論實際上是假的,那麼該論證一定是無效 論證。
	5. 無效論證的結論一定是實際上爲假。
-	6. 有效論證的結論一定是實際上爲真。
_	7. 有效論證的前提可以全部都為假。
	8. 有效論證的前提可能會有假的。
	9. 前提不可能全部爲真的論證一定是有效論證。
_	10. 無效論證的前提不可能全部爲真。