

新北市立新北高工 106 學年度 第二學期 第二次段考試題						班級	體一甲	座號		成績	
科 目	地理	命題教師	陳淑青	班級	體一甲	姓名					

※姓名及座號請務必填寫，違者扣 10 分 ※請將答案直接填入空格內。

一、填充題：

1. 右圖為一假想的大陸，位於北半球、地勢平坦，在只受到行星風系影響的前提下，最易形成的七種氣候類型請直接填入表內。

2. 當某地區的氣溫較低時

此區的空氣密度變 _____ 大 或 小

空氣相對較 _____ 重 或 輕

導致空氣容易 _____ 上升 或 下沉

使地面的空氣 _____ 增多 或 減少

於是形成 _____ 氣壓 高 或 低

3. 結論：

冷空氣地區容易形成 _____ 氣壓，天氣狀況_____

熱空氣地區容易形成 _____ 氣壓，天氣狀況_____

4. 行星風系受太陽的影響， 北半球時夏天向_____ 移動；冬天則向_____ 移動。

5. 請說明地中海型氣候的降雨特色及其原因

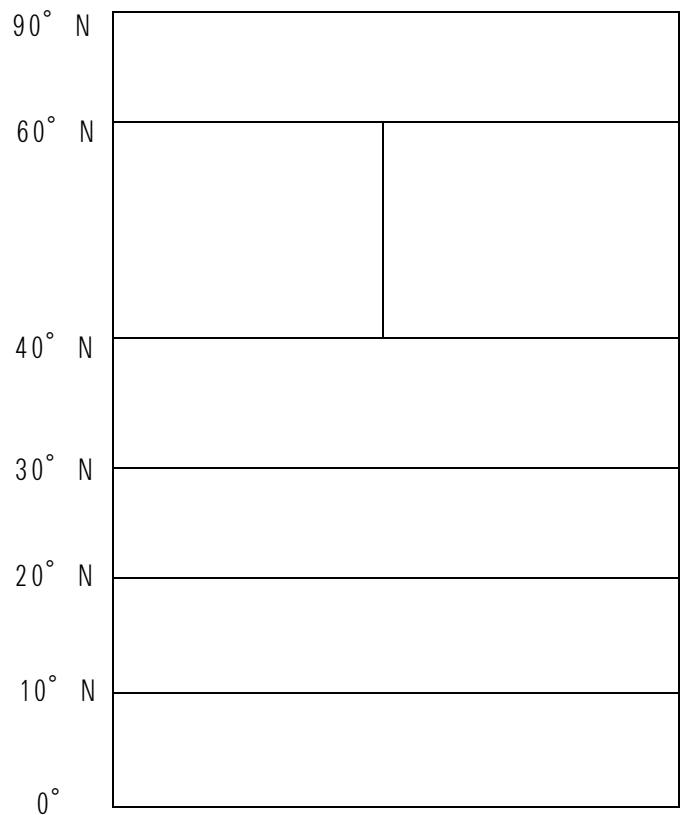
夏天多雨還是少雨?_____ ； 原因是:_____

冬天多雨還是少雨?_____ ； 原因是:_____

6. 請說明熱帶莽原氣候的降雨特色及其原因

夏天多雨還是少雨?_____ ； 原因是:_____

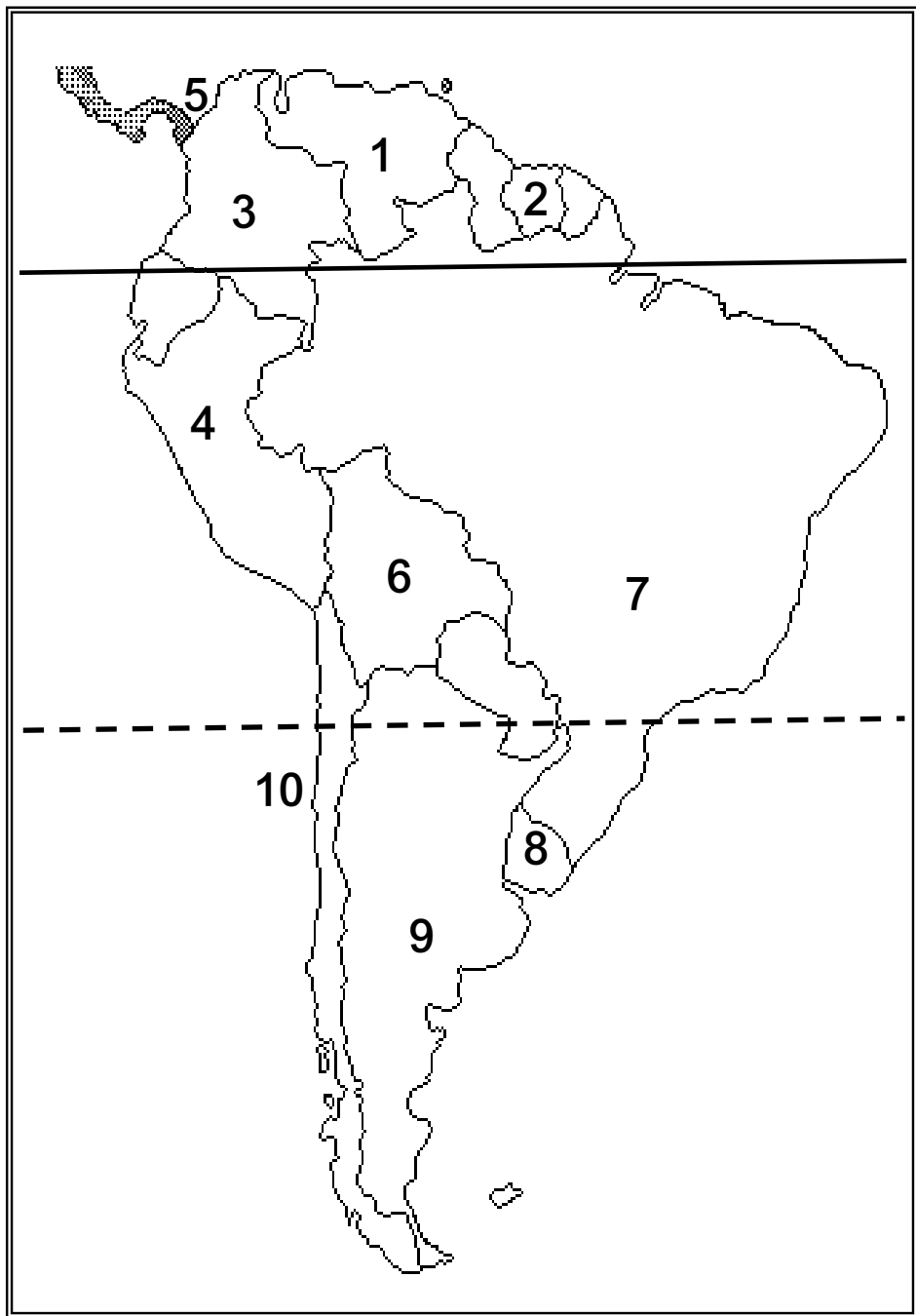
冬天多雨還是少雨?_____ ； 原因是:_____



背面尚有題目

7. 試著寫出下圖是南美洲各國地圖，試著代號 1-10 的國名寫出來。

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



8. 下圖是非洲的氣候分布圖，試著下列各題。

1. 甲的氣候是： _____ 氣候
2. 乙的氣候是： _____ 氣候
3. 戊的氣候是： _____ 氣候
4. 丁與庚屬於同類型的氣候 _____ (○ 或 X)
5. 丙的氣候與哪一區的氣候相同？ _____

