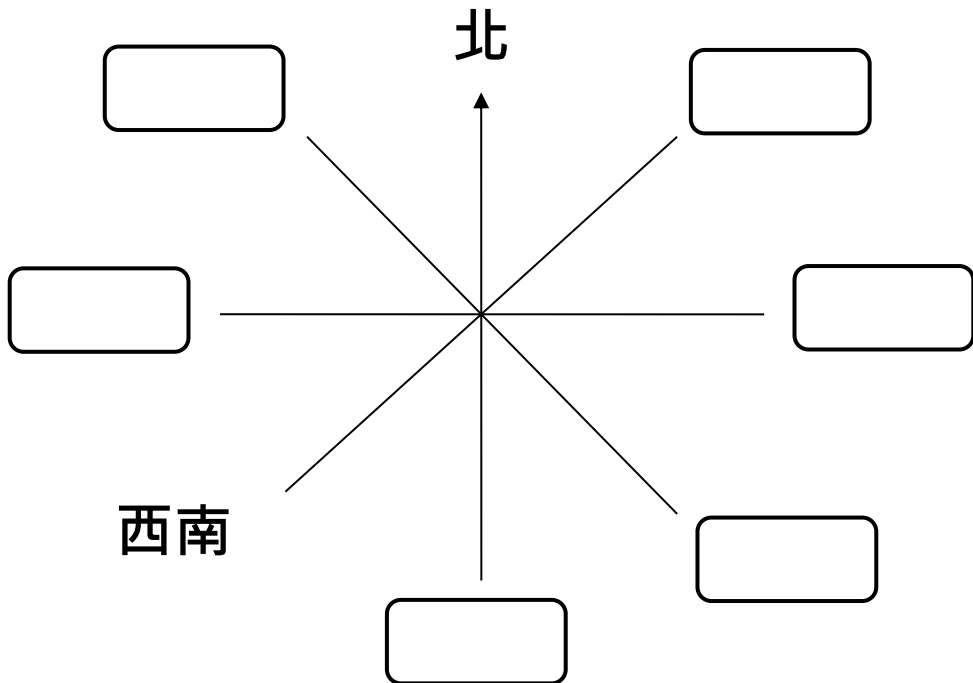


市立新北高工 109 學年度第二學期 第一次段考 試題								班別	甲	座號		電腦卡 作答
科目	地理	命題 教師	吳雅楨	審題 教師	林佳慧	年 級	一	科 別	汽美	姓名		否

一、填圖題 (18%)：請在下列空格中填入正確方位。



二、選擇題 (50%)：讀完題目後，從選項中選出最正確的答案

( ) 1. 在地球上的海洋和大陸比例是多少？下列哪個敘述正確？

(A) 海洋約佔 70%，大陸約佔 30%

(B) 海洋約佔 30%，大陸約佔 70%

(C) 海洋約佔 50%，大陸約佔 50%

(D) 海洋約佔 60%，大陸約佔 40%

( ) 2. 地球自轉一圈要花幾個小時？

(A) 12 小時 (B) 24 小時 (C) 36 小時 (D) 48 小時

( ) 3. 當太陽直接照射北迴歸線的時候，是台灣的什麼季節？

(A) 春季 (B) 夏季 (C) 秋季 (D) 冬季

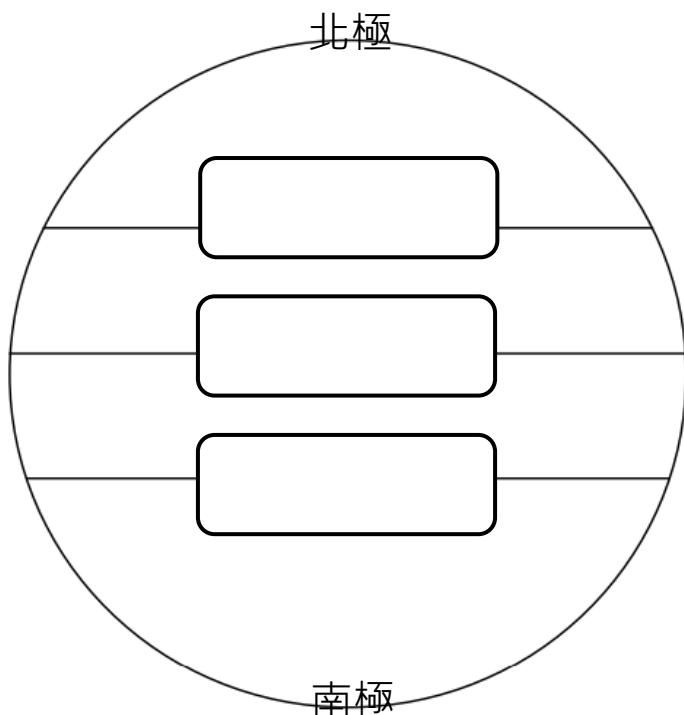
背面還有題目，請繼續作答！

- ( ) 4. 地球繞著太陽轉動叫做什麼？  
(A) 自轉 (B) 平轉 (C) 公轉 (D) 反轉
- ( ) 5. 在亞洲土地面積最大的國家，請問是下列哪一個？  
(A) 中國 (B) 俄羅斯 (C) 印度 (D) 日本
- ( ) 6. 從台灣往南邊到菲律賓要經過哪個海域？  
(A) 東海 (B) 台灣海峽 (C) 太平洋 (D) 南海
- ( ) 7. 台灣位於北半球，請問北迴歸線通過哪兩個縣市？  
(A) 雲林、台東 (B) 嘉義、花蓮  
(C) 彰化、南投 (D) 高雄、花蓮
- ( ) 8. 台灣在中國大陸的哪一方？  
(A) 東北方 (B) 東南方 (C) 西南方 (D) 西北方
- ( ) 9. 關於位置的敘述，下列哪個是錯誤的？  
(A) 相對位置可以表示兩個事物間的相對關係  
(B) 絶對位置可以幫助定位，將位置描述得更清楚  
(C) 東西向的線段稱為經線，南北向的線段稱為緯線  
(D) 台灣的位置範圍在東經 120~122 度，北緯 22~25 度
- ( ) 10. 關於 Google earth 的功能，下列何者錯誤？  
(A) 可以得到其他國家的秘密資訊  
(B) 比較不同時期照片，可以看出地球暖化的情形  
(C) 結合衛星圖、航空照相和 GIS 資料定位  
(D) 可以幫助我們搜尋全球地點

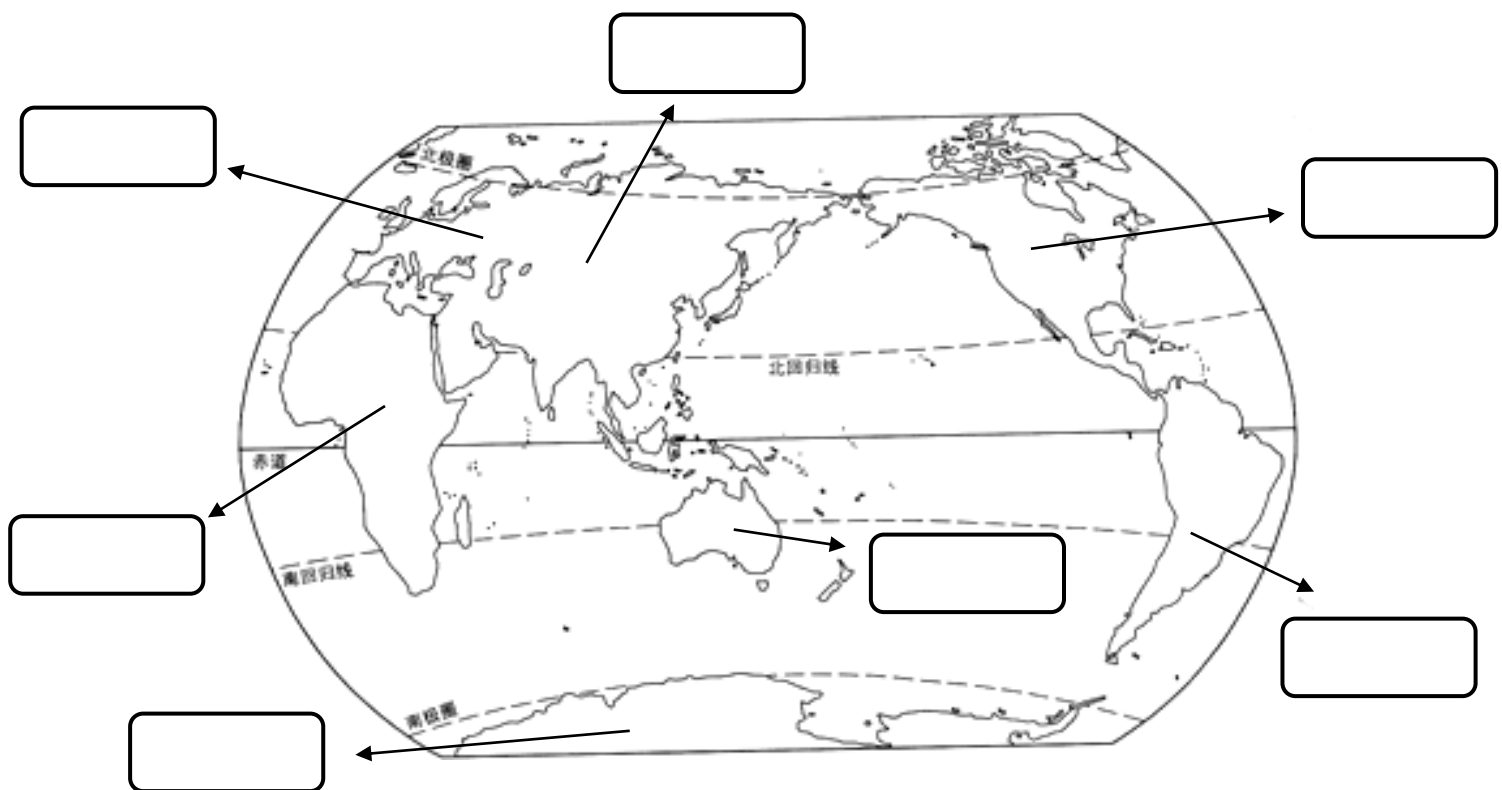
背面還有題目，請繼續作答！

三、填圖題（32%）：請閱讀題目，並且在空格及適當位置寫出正確答案。

1. 請寫出：赤道、北迴歸線和南迴歸線。



2. 請在世界地圖的適當位置中，寫出：亞洲、大洋洲、歐洲、北美洲、南美洲、非洲、南極洲，並把台灣圈起來。



恭喜你完成考卷，請再檢查一次，確認答案寫對！