

市立新北高工 113 學年度 第二學期 期末補考試題						班級	(三個字。詳填)	座號	(清楚)	畫卡
科目	地理	班級	機、圖、訊、汽 二年級	命題 老師	陳淑青	審題 教師	社會科 教學研究會	姓名	(筆劃清楚、詳填)	否

※ 請於題目卷上直接作答，每格 2 分

**填充題 (直接作答於題目卷上)**

一. 請寫出下列國家的首都。

A) 加拿大 → \_\_\_\_\_

B) 澳洲 → \_\_\_\_\_

C) 越南 → \_\_\_\_\_

D) 美國 → \_\_\_\_\_

二. 請寫出下列首都的所屬國家。

A) 新德里 → \_\_\_\_\_

B) 雅加達 → \_\_\_\_\_

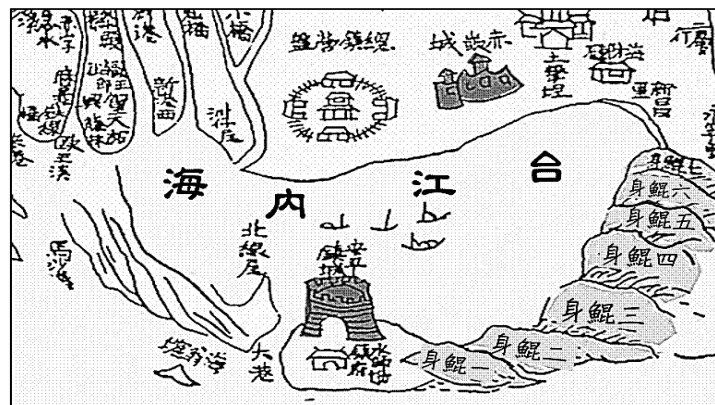
C) 安卡拉 → \_\_\_\_\_

D) 巴西利亞 → \_\_\_\_\_

三. 南非第一大城是 \_\_\_\_\_；

它盛產鑽石與 \_\_\_\_\_

四. 下面古地圖中的海域介於沙洲跟陸地之間，是早期居民從事海上活動的重要據點，稱為『台江內海』。



A) 根據上面的敘述，「內海」是指何種地形？\_\_\_\_\_

B) 圖中「鯤身」是指什麼地形？\_\_\_\_\_

C) 「一鯤身」有明鄭時期的重要古蹟是？\_\_\_\_\_

D) 「二鯤身」上古蹟有沈保楨所興建的？\_\_\_\_\_

E) 過去台江內海存在時，最大的用途是？\_\_\_\_\_

F) 演變至今，台江內海怎麼了？\_\_\_\_\_

五. 常見的統計地圖有 (A) 等值線圖；(B) 點子圖；(C) 面量圖。

請分析下列各項資料內容，適合用哪種統計地圖來呈現？

**請直接用代號回答**

A) 台灣的降雨量分布 → \_\_\_\_\_

B) 台灣的人口分布情形 → \_\_\_\_\_

C) 高雄市各區人口密度的差異 → \_\_\_\_\_

D) 美國各州失業率的高低 → \_\_\_\_\_

六.



上圖甲乙丙是三種常見的珊瑚礁海岸地形。請問：

A) 它們的名稱分別是？

甲: \_\_\_\_\_ 乙: \_\_\_\_\_ 丙: \_\_\_\_\_

B) 甲在台灣哪座國家公園可以看到？\_\_\_\_\_

C) 丙在台灣哪座國家公園可以看到？\_\_\_\_\_

D) 乙的島嶼與珊瑚礁之間的水域稱為？\_\_\_\_\_

七.



甲. \_\_\_\_\_



乙. \_\_\_\_\_



丙. \_\_\_\_\_

國家公園

國家公園

國家公園

A) 請根據上面標誌，將國家公園名稱直接填入空格裡。

B) 請將裡面的最高山，填在下面空格裡。

甲. \_\_\_\_\_ 乙. \_\_\_\_\_ 丙. \_\_\_\_\_

八. 右圖是澎湖南方四島的重要景觀。



A) 上圖中看到島嶼上面有各種矩形，其實

是種菜用的矮牆，稱為 \_\_\_\_\_；

它是以 \_\_\_\_\_ 為建材

B) 下圖的洞穴是南方四島中一處很具

代表性的自然奇景，叫做 \_\_\_\_\_；



位於 \_\_\_\_\_ 島上；

形成的原因是？\_\_\_\_\_

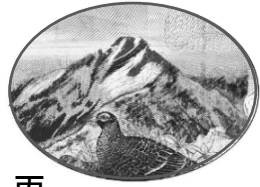
**背面有題目**



甲



乙



丙

九. 上面為新台幣不同面額紙鈔的圖案，圖中分別為台灣具代表性的高山，請回答下列各題：

A) 它們的面額分別是多少？

甲. \_\_\_\_\_ 元 乙. \_\_\_\_\_ 元 丙. \_\_\_\_\_ 元

B) 它們的別稱或封號分別為？

甲. \_\_\_\_\_ 山 乙. 世界奇峰 丙. \_\_\_\_\_ 山

十. 分布範圍涵蓋最多縣市的國家公園是？\_\_\_\_\_ 國家公園

十一. 南方四島的四島排列順序，由東向西分別為？

\_\_\_\_\_ 島、\_\_\_\_\_ 島、東嶼坪島 和 西嶼坪島

十二. 台灣以人文景觀為主題的國家公園是？\_\_\_\_\_ 國家公園

十三. 玉山國家公園裡有重要的原住民與漢人的文化資產，請問

A) 關於原住民的部分，玉山是\_\_\_\_\_族的生活領域

它們最聞名於世的特色是？\_\_\_\_\_

B) 清朝和日治時期政府為了治理，所留下的重要活動遺跡

是\_\_\_\_\_

十四. 法國列入世界非物質的文化遺產的是？\_\_\_\_\_ 麵包

十五. 全世界擁有最多素食人口的國家是？\_\_\_\_\_

十六. 泰國麥當勞叔叔雙手合掌放在胸前向顧客打招呼，是把

顧客當作\_\_\_\_\_。

十七. 墨西哥最著名的醬料是\_\_\_\_\_ 醬，所使用食材

非常多變，但一定要有的是\_\_\_\_\_。