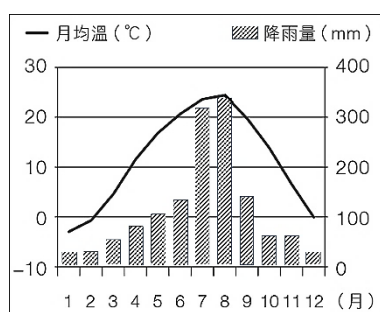


市立新北高工 111 學年度 第二學期 第三次段考試題								班級	(三個字。詳填)	座號	(清楚)	畫卡
科目	地理	班級	體、機、圖、訊、資 二年級	命題 老師	陳淑青	審題 教師	社會科 教學研究會	姓名	(筆劃清楚、詳填)			是

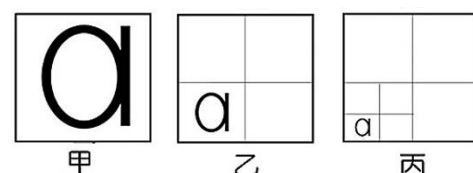
※ 務必於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需 **字體工整**，未遵守者
段考成績扣 10 分

一、選擇題：

- () 1. 下列哪項敘述與衛星「可以拍攝人眼看不見的現象」的特色吻合？
(A) 衛星影像可以無限放大
(B) 可以將地球表面的景物一覽無遺
(C) 能即時蒐集到瞬間發生的影像
(D) 可以偵測水溫高低或森林生長狀況
- () 2. 承上題，這是指衛星具有何項功能？
(A) ABS (B) RS (C) GPS (D) GIS
- () 3. 想要利用統計圖表分析自己每個月生活的各項開銷比例，請問最適合使用下列哪一種圖表呈現？
(A) 圓餅圖 (B) 柱狀圖 (C) 三角圖 (D) 折線圖
- () 4. 甲. 月均溫 乙. 月溫差 丙. 年均溫 丁. 年溫差 戊. 年雨量。右圖是某地氣候圖，根據圖中顯示的資料，可以判讀出幾項與當地有關的資訊(甲-戊)？
(A) 2項 (B) 3項
(C) 4項 (D) 5項
- () 5. 與傳統紙本地圖相較之下，現在電子化的數值地圖最大的優勢是？
(A) 可依需要，迅速切換不同主題或比例尺
(B) 可以表現的地形、地物更多樣
(C) 比例尺可以更大，內容可以更詳盡
(D) 在美學與藝術上的價值更高、更賞心悅目
- () 6. 下列哪個選項所代表的比例尺最小？
(A) 1:1000 (B) 1:2500
(C) 1:5000 (D) 1:10000
- () 7. 「GIS」是什麼名詞的英文縮寫？
(A) 全球衛星定位系統 (B) 數位地球
(C) 地理資訊系統 (D) 遙測
- () 8. 關於全球衛星定位系統，下列敘述何者正確？
(A) 每個人至少需要透過 4 顆衛星，才能有效定位
(B) 目前全世界有 3 套的全球衛星定位系統
(C) 中國的稱為北極衛星導航系統
(D) 歐盟擁有伽利略衛星系統
- () 9. 比例尺 **1:100000** 代表圖上 1 cm 等於實際多長的距離？
(A) 1 公里 (B) 100 公尺 (C) 10 公里 (D) 0.1 公里
- () 10. 想要了解台灣近十年來的人口成長的變化情形，需要下列哪種統計圖呈現？
(A) 圓餅圖 (B) 柱狀圖 (C) 折線圖



- () 11. 下列何種現象適合利用圓餅圖來表示？
(A) 臺灣五大地形占全臺面積比例
(B) 雲林縣歷年人口的成長率
(C) 臺灣地區稻米的空間分布
(D) 花蓮縣各月的氣溫統計
- () 12. 關於下面甲乙丙三圖所使用的比例尺，下列何者正確？
(A) 乙 > 甲
(B) 丙 > 甲
(C) 乙 > 丙
(D) 丙 > 乙
- () 13. 下面四張地圖的圖幅大小一致，請按比例尺「由小到大」的順序依序排列，請問正確的選項是？
(A) 甲 乙 丙 丁
(B) 甲 乙 丁 丙
(C) 丙 丁 乙 甲
(D) 丁 丙 乙 甲
- () 14. 以獨殊景觀吸引國內外遊客的野柳，請問此區最主要的地形是？
(A) 風成地形 (B) 石灰岩地形
(C) 海岸地形 (D) 河流地形



甲. 世界國家分布圖
乙. 亞洲季風風向圖
丙. 新北高工教室配置圖
丁. 玉山國家公園分布圖

題組一

關於台灣主要高山，下面各題的敘述正確的請答「A」；敘述錯誤的請答「B」，請問：

- () 15. 日據時期的玉山又稱為「最高山」
() 16. 早期的漢人將大霸尖山稱為「世界奇峰」
() 17. 大霸尖山為原住民泰雅族與賽夏族的聖山
() 18. 玉山是台灣最具氣勢的帝王山
() 19. 台灣可以看到冰河地形的有玉山、雪山、合歡山

題組二

關於台灣的紙鈔上的圖案，請根據題目選出正確的面額位置。(可重複選)

圖 案	紙 鈔 面 額
() 20. 雪山	(A) 500 元 反面
() 21. 大霸尖山	(B) 1000 元 反面
() 22. 福衛一號	(C) 2000 元 反面
() 23. 櫻花鉤吻鮭	(D) 無

配合題三

常見的統計地圖有 (A) 等值線圖；(B) 點子圖；(C) 面量圖。下列各項資料分析適合以哪種統計地圖來呈現？

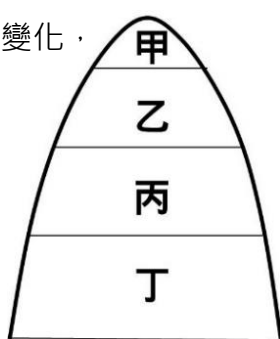
24. 臺北市的人口分布：_____
25. 寒流來襲時的台灣的氣壓分布：_____
26. 新北市各區的人口密度高低：_____

※ 務必於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需 **字體工整**，未遵守者段考成績扣 10 分

- 題組四** 一國的紙鈔有著國家名片的意義，關於台灣紙鈔上的圖案，敘述正確者請答「A」；敘述錯誤者請答「B」
- () 27. 「100 元」紙鈔的正面為孫中山，背面為中山堂
- () 28. 「200 元」背面的總統府屬於日式建築
- () 29. 「500 元」紙鈔上的正面為著名的紅葉少隊
- () 30. 「1000 元」紙鈔的背面為玉山和台灣藍鵲

- 題組五** 在圖幅大小一致的情狀下，關於比例尺大小的比較，正確者請答「A」，錯誤者請答「B」
- () 31. 大比例尺縮小的程度較少。
- () 32. 小比例尺地圖所涵蓋的範圍大。
- () 33. 比例尺 1:1000 要比 1:200000 來得小。

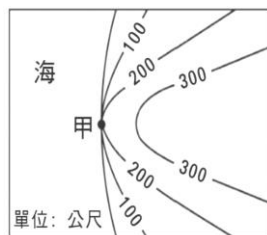
- 題組六** 山區的植物林相往往隨著高度而變化，右圖中是一座位在 **台灣的山脈**，試問：



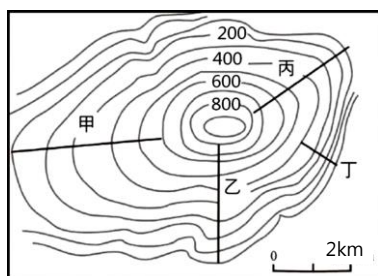
- () 34. 在這座山上看不到哪一種林相？
- (A) 冰原 (B) 草原
- (C) 混合林 (D) 闊葉林
- (E) 針葉林
- () 35. 承上題，原因為何？
- (A) 經度低 (B) 坡度大
- (C) 高度不夠 (D) 距海近
- () 36. 圖中的林相配對正確的是？
- (A) 甲：混合林 (B) 乙：草原
- (C) 丙：冰原 (D) 丁：闊葉林
- () 37. 帝雉主要的活動區域在？
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- () 38. 關於此山的雪線，下列敘述何者正確？
- (A) 位於甲乙之間 (B) 高度終年不變
- (C) 夏天高度較低 (D) 這座山看不到雪線

題組七

- () 39. 下(圖一)中甲地最可能出現的地形是
- (A) 山峰 (B) 山谷 (C) 河谷 (D) 懸崖
- () 40. 承上題，甲地最有可能的高度是多少公尺？
- (A) 75 (B) 150 (C) 235 (D) 330



(圖一)



(圖二)

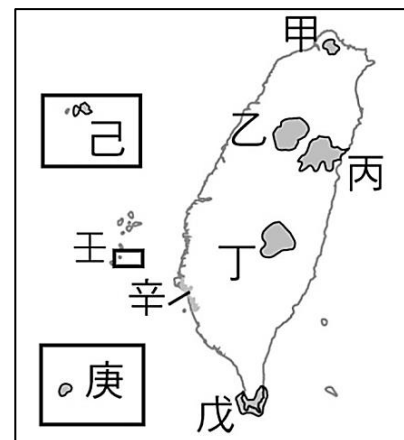
- 題組八** 上(圖二)為某山丘的等高線圖，單位值為公尺，請問：
- () 41. 比較圖中甲 - 丁的四條剖面線，哪個剖面的平均坡度最緩？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- () 42. 該山丘頂部的高度下列何者最合理？
- (A) 900m (B) 940m (C) 100m (D) 1030m

- 題組九** 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』。



- () 43. 根據上面的敘述，「內海」是指下列哪種地形？
- (A) 沙丘 (B) 沙洲 (C) 潟湖 (D) 灣澳
- () 44. 承上題，這裡的環境特色，下列何者為「非」？
- (A) 風浪大 (B) 適合發展養殖業
- (C) 泥沙容易淤積 (D) 面積會逐漸縮小
- () 45. 圖中的「一鯤身」「二鯤身」是指什麼地形？
- (A) 沙丘 (B) 沙洲 (C) 潟湖 (D) 灣澳
- () 46. 請問花東地區位於圖中的什麼方向？
- (A) 上方 (B) 下方 (C) 右側 (D) 左側

- 題組十** 台灣陸續成立了九座國家公園(如右圖)，試回答下列各題：



- () 47. **題組九** 圖中的地區，實際位於右圖中哪座國家公園？
- (A) 戊 (B) 己
- (C) 庚 (D) 辛
- (E) 壬
- () 48. 到哪座國家公園可以看到發達的裙礁？
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁 (E) 戊
- () 49. 每個國家公園都有代表的標誌，請找出正確的配對
- (A) 丁 (B) 壬 (C) 辛 (D) 戊 (E) 甲



- () 50. 神秘的一題，務必於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需 **字體工整**，未遵守者段考成績扣10分。上述考試規定的敘述是否正確？ (A) 正確 (B) 不正確

* 提醒同學，考完需繳回題目卷 *