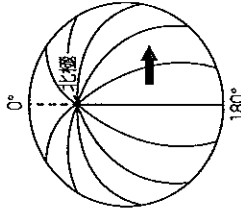


班級：\_\_\_\_\_

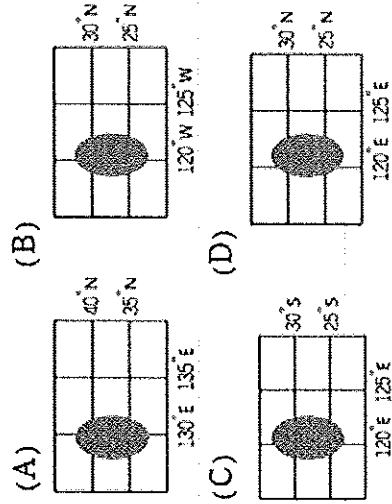
姓名：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_

一、選擇題：1~20題，每題2分；21~40題，每題3分，滿100分。試題共4頁。

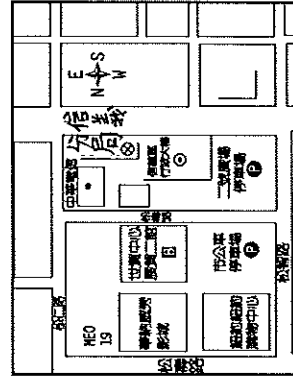
1. ( ) 下列何者是以「相對位置」的概念在描述武崙國中？(A)  $121^{\circ} 42' 20.30'' E$ ， $25^{\circ} 01' 14.84'' N$  (B) 新山水庫的北北西方 (C) 武崙街205號 (D) 基隆市安樂區



2. ( ) 請問右圖箭頭所指的方向是哪個半球？  
 (A) 東 (B) 西  
 (C) 南 (D) 北
3. ( ) 下列四個島嶼哪一個的時差與臺灣最大？

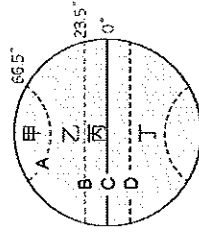


4. ( ) 育鈞發現停在市公車停車場的車子窗戶被無故

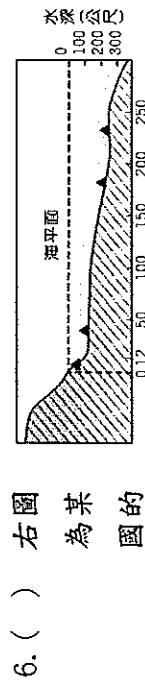


打破，打電話請信義分局的員警前來處理，請問育鈞的車子在信義分局的哪個方向？

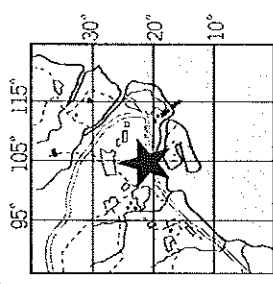
- (A) 東北 (B) 東南 (C) 西北 (D) 西南
5. ( ) 以下為三個好朋友利用臺灣暑假分別前往不同地區旅遊時的網路對話記錄，請問阿昱、曉欣、明棋分別



位於右圖的哪些位置？



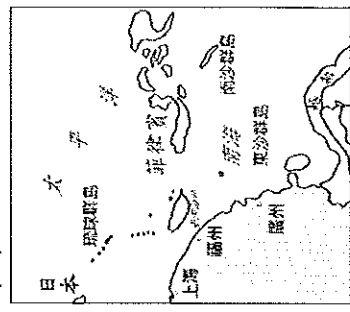
6. ( ) 右圖為某國沿海資源調查圖，▲為目前已知油氣蘊藏的位置，請問該國擁有幾個開採權？  
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4



7. ( ) 右圖為美食節目製作團隊預計前往的都市地圖，請問該都市位在兩個半球？  
 (A) 東半球，北半球  
 (B) 東半球，南半球  
 (C) 西半球，北半球  
 (D) 西半球，南半球

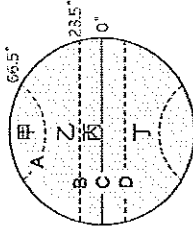
8. ( ) 承上題，若臺灣時間為9月20日18時，請問★所在都市的時間為下列何者？  
 (A) 9月19日16時 (B) 9月20日03時  
 (C) 9月20日17時 (D) 9月21日09時

9. ( ) 右圖為『換個角度看臺灣』展覽會上的一幅地圖，請問此圖的左側為實際的哪個方位？  
 (A) 東方 (B) 西方 (C) 南方 (D) 北方



10. ( ) 臺灣因為有哪一條緯線通過，使得南北呈現不一樣的氣候帶？

- (A) C--赤道  
(B) B--北極圈  
(C) B--北回歸線  
(D) D--南回歸線



11. ( ) 請問下列對於地球網格坐標的敘述何者錯誤？

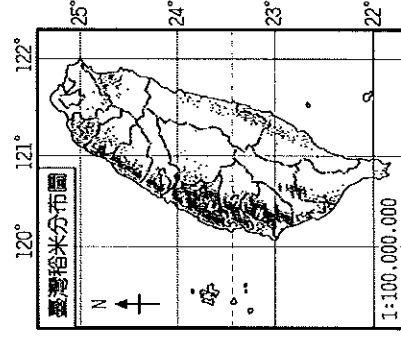
- (A) 緯線度數愈小愈長  
(B) 經緯線均有無限多條  
(C) 緯線間彼此相互平行  
(D) 屬於相對位置的表示方式

12. ( ) 下列關於經線的敘述何者錯誤？

- (A) 經度愈小氣溫愈高  
(B) 本初經線通過英國  
(C) 最大度數為 180度  
(D) 均交會於南北兩極

13. ( ) 右圖為臺灣稻米分布圖，請問這張地圖缺乏地圖要素中的哪一項？

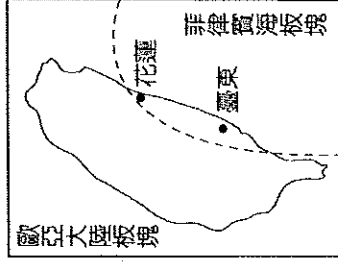
- (A) 圖名  
(B) 圖例  
(C) 方向標  
(D) 比例尺



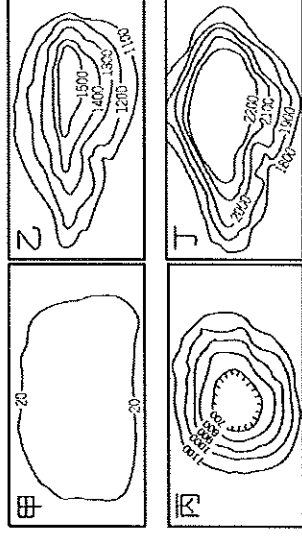
14. ( ) 臺灣某座島嶼的位置為(119° 58' E, 25° 58' N)，請問其位於臺灣本島的哪個方向？(A)東北方 (B)西北方 (C)東南方 (D)西南方

15. ( ) 下列哪項臺灣的環境特色與右圖的關係最密切？

- (A) 地震較頻繁  
(B) 漁業資源多  
(C) 夏秋多颱風  
(D) 人口密度高



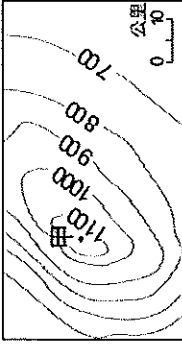
16. ( ) 附圖為四種等高線地形圖，請問哪一幅圖的地形是臺灣所缺乏的？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

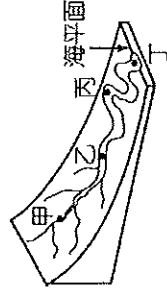
17. ( ) 承上題，請問若想繪製臺北的等高線地形圖，其形態最類似上題哪一幅圖？

- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁



18. ( ) 雙林國小畢業典禮有一個攻頂儀式，畢業生必須登上附圖中甲的位置才能領取畢業證書，請問甲的高度最可能為下列何者？(A)1000 (B)1100 (C)1180 (D)1200

19. ( ) 附圖為某河川示意圖，請問哪個地點的堆積物顆粒最大、稜角最明顯？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

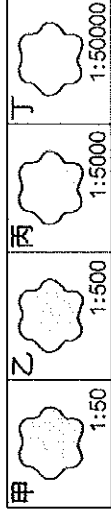
20. ( ) 承上題，若想探訪『三角洲』這種地形，請問要前往哪一段河道最可能看到？

- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

21. ( ) 承上題，河道哪一段的侵蝕和搬運作用力最為旺盛？

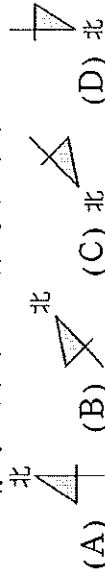
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

22. ( ) 王老闆打算購買一座小島來投資興建度假飯店，以下四座小島的總售價相同，請問哪一座小島每坪的地價最貴？

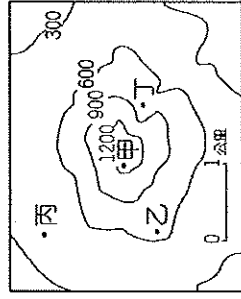


- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

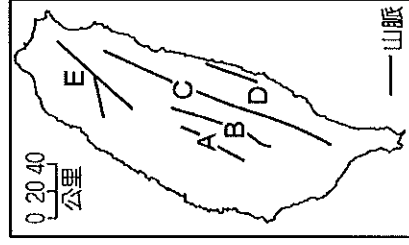
23. ( ) 甲的位置位在丙的南方，  
乙的位置位在丙的西南方，  
丁的位置位在丙的西方，  
請問此圖的方向標為下列何者？



24. ( ) 風神颱風帶來豪雨，政府要求位於河谷的村莊需要搬離到安全的地方，請問右圖哪一個村莊需配合撤離進行安置？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

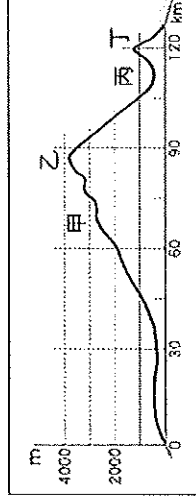


25. ( ) 附圖為臺灣五大山脈簡圖，請請依照 A、B、C、D、E 的順序列出山脈名稱？  
(甲)玉山山脈  
(乙)中央山脈  
(丙)海岸山脈  
(丁)雪山山脈  
(戊)阿里山山脈



- (A) 甲 → 乙 → 戊 → 丙 → 丁  
(B) 乙 → 戊 → 甲 → 丁 → 丙  
(C) 戊 → 乙 → 丁 → 甲 → 丙  
(D) 戊 → 甲 → 乙 → 丙 → 丁
26. ( ) 承上題，請問臺灣主要山脈呈現南北縱走的主要原因與下列何者關係最大？  
(A) 河川東西流向入海  
(B) 板塊東西方向擠壓  
(C) 外營力作用的方向  
(D) 四面環海長期侵蝕
27. ( ) 地形作用力是指改變地表形貌的力量，請問下列選項哪些屬於『外營力』？  
(甲) 板塊運動 (乙) 風力堆積 (丙) 水力侵蝕 (丁) 太陽曝曬 (戊) 火山活動  
(A) 甲、乙、丙 (B) 乙、丙、丁  
(C) 乙、丙、戊 (D) 丙、丁、戊

28. ( ) 下圖為哪一種地形表示方式？



- (A) 地形剖面圖 (B) 分層設色圖  
(C) 衛星影像圖 (D) 等高線地形圖
29. ( ) 承上題，請問丙地形區最有可能為臺灣哪個地形？  
(A) 蘭陽平原 (B) 嘉南平原  
(C) 屏東平原 (D) 花東縱谷平原

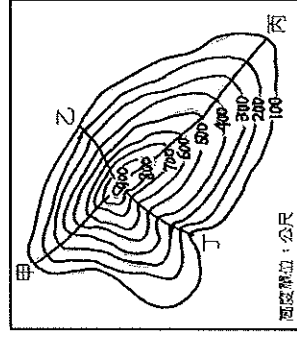
30. ( ) 甲、乙、丙三幅地圖所使用  
的紙張大小相同，但分別擁

甲	1 : 5000
乙	1 : 10000
丙	1 : 100000

有不同的比例尺 (如上表)，請問涵蓋範圍由大到小依序為何？

- (A) 甲 > 乙 > 丙 (B) 乙 > 丙 > 甲  
(C) 丙 > 乙 > 甲 (D) 無法比較

31. ( ) 右圖為荒野



訓練營提供消費者選擇的四種挑戰路線圖，若弘凱想參加刺

激的湖溪、攀岩體驗，而兩君只想在步行在平緩的步道上欣賞山野美景，請問這兩人分別要報名哪兩條路線？

- (A) 甲、乙 (B) 乙、丙  
(C) 丁、乙 (D) 丁、丙

32. ( ) 請問下列哪一種地形表示方式可以讓我們快速又準確地觀察地表的土地利用及環境變遷情形？

- (A) 地形剖面圖 (B) 分層設色圖  
(C) 衛星影像圖 (D) 等高線地形圖

33. ( ) 為拍攝颱風侵襲後的受災畫面，直升機從臺北起飛後往南飛並在臺南降落，請將沿途經過的地形區依序排列？

- (甲)林口臺地 (乙)新竹丘陵  
(丙)彰化平原 (丁)臺中盆地  
(A)甲→乙→丁→丙  
(B)甲→乙→丙→丁  
(C)乙→丙→甲→丁  
(D)乙→甲→丁→丙

34. ( ) 王允一家人乘車從臺灣最南點的鵝鑾鼻逆時針一路玩到極東點的三貂角，請問依序會經過臺灣哪些行政區？

- (甲)基隆市 (乙)新北市 (丙)宜蘭縣  
(丁)高雄市 (戊)屏東縣 (己)臺東縣  
(庚)臺南市 (辛)花蓮縣  
(A)丁→己→辛→丙→乙  
(B)己→戊→辛→丙→甲  
(C)戊→己→辛→丙→乙  
(D)庚→丁→己→丙→甲

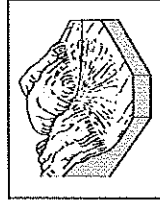
35. ( ) 臺灣北部及山地位外圍多丘陵，農民多半苦沿著等高線將其開闢為梯田使用，請問開墾成梯田的主要目的為下列何者為『非』？

- (A)增加耕地面積 (B)減緩土壤侵蝕  
(C)延長雨水停留 (D)改良作物品種  
36. ( ) 分層設色圖中的『綠色』通常代表哪一種地表特色？

- (A)森林茂密 (B)廣大草原  
(C)地勢低平 (D)農田密佈

37. ( ) 右圖此地形在經過地盤隆起並被河川侵蝕分割後會形成下列哪一種地形？

- (A)盆地 (B)臺地  
(C)沖積扇 (D)三角洲



38. ( ) 內、外營力塑造了臺灣地表豐富的地形景觀，請問下列哪個景觀主要來自於內營力的塑造？

- (A)大屯火山的硫氣孔  
(B)太魯閣的峽谷巨石  
(C)墾丁的鐘乳石洞穴  
(D)雪霸的古冰河遺跡

39. ( ) 軒軒一家人在宜蘭烏石港搭乘快艇，一路向東希望能追逐到海豚的情影，後來快艇停靠距臺灣不遠的火山島，一家人於是登島挑戰步行到燈塔。請問軒軒搭乘的快艇是航行在哪片海域上？另外他們登上的是哪一座島嶼？

- (A)太平洋，蘭嶼  
(B)太平洋，龜山島  
(C)臺灣海峽，綠島  
(D)臺灣海峽，琉球嶼

40. ( ) 小晴搭乘火車行經花東縱谷平原，兩旁高山青翠蒼鬱，他發現位於左手邊的高山為臺灣的脊梁山脈，請問小晴的這班火車是往哪個方向前進？

- (A)北上 (B)南下 (C)東行 (D)西行

【第4頁，共4頁，試題結束！】