

基隆市立武崙國民中學 106 學年度第二學期第一次段考九年級地理科試題卷

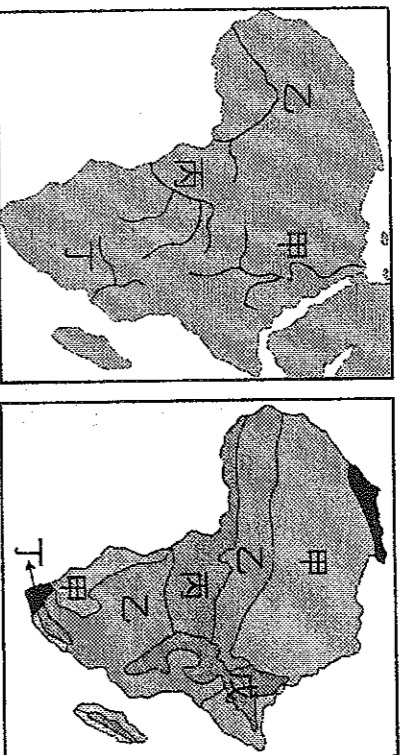
班級：_____

姓名：_____

座號：_____

一、選擇題：1~40 題，每題 2 分、41~60 題，每題 1 分，滿 100 分。試題共 8 頁。

◆請依據圖一及圖二回答第 1~5 題：

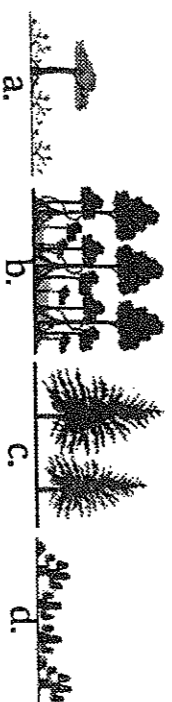


圖一

圖二

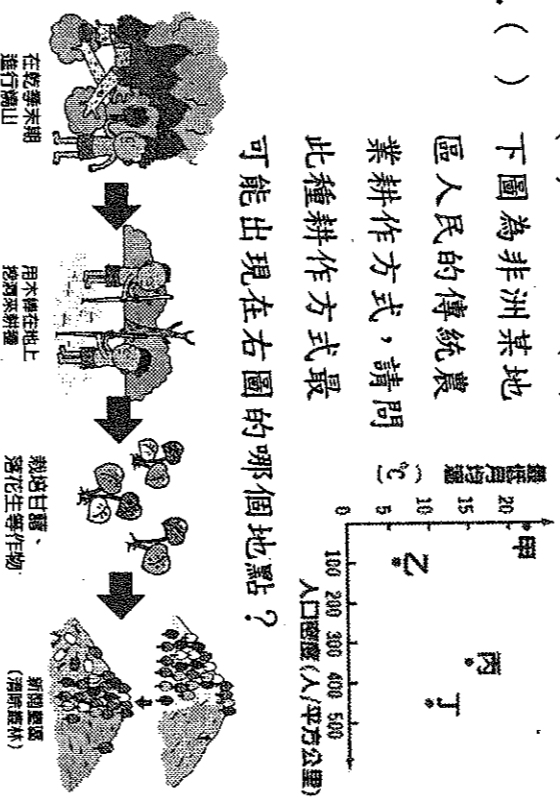
- () 人類自古多依河而居，並孕育出輝煌的大河文明。請問圖一中的哪條河川自古即為埃及人生活中不可或缺的重要水來源？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- () 埃及在亞斯文水壩興建前每年都會經歷尼羅河的定期氾濫，請問該河氾濫的主要原因與它流經圖二的哪個氣候區有關？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- () 請問亞斯文水壩對埃及的影響除了尼羅河不再定期氾濫外，還包括下列哪幾項？(甲) 農田灌溉面積縮小 (乙) 出海口海岸線後退 (丙) 農業化肥用量增加 (丁) 河口淤泥數量增加 (戊) 古蹟被迫淹沒水底 (A) 甲 乙 丙 (B) 乙 丙 丁 (C) 乙 丙 戊 (D) 丙 丁 戊
- () 探險隊計劃從圖一的丙河川逆流而上深入非洲，請問他們沿途最不可能遇到哪種挑戰？(A) 午後滂沱大雨濕熱難耐 (B) 下游急流瀑布難以進入 (C) 森林茂密林下陽光微弱 (D) 沙塵漫天蛇蚋毒獸出沒

- () 非洲的自然景致與野生動物一直是重要的觀光資產，請問若想參與野生動物大遷徙的要前往圖二哪個氣候區比較有可能親眼目睹，而此氣候區對應的植物又為何種，請選出正確的配對？



- (A) 甲、d (B) 乙、a
(C) 丙、b (D) 乙、b

- () 下圖為非洲某地區人民的傳統農業耕作方式，請問此種耕作方式最可能出現在右圖的哪個地點？

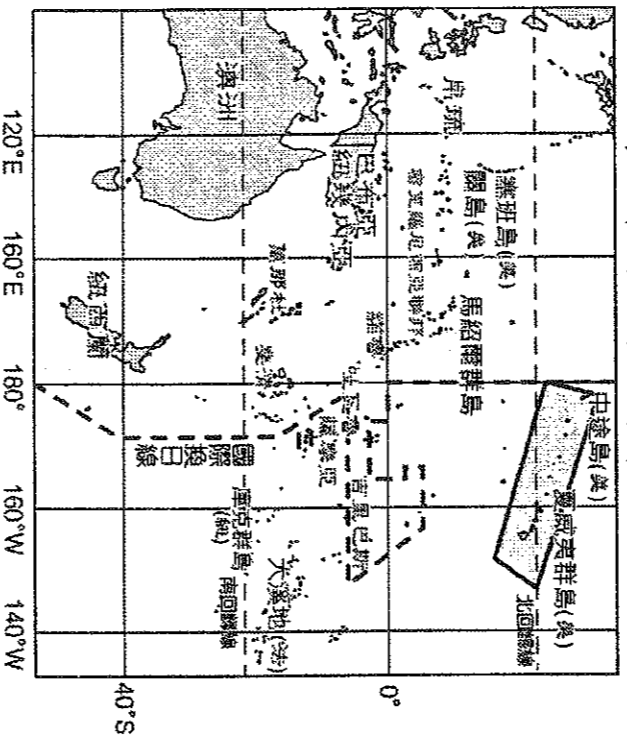


- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

- () 非洲國家普遍經濟發展不穩定，在國際上居於弱勢地位，請問其主要原因最可能為下列何項？(A) 老年人口比例極高，扶養負擔沉重 (B) 地理位置孤立，與外界交通受阻礙 (C) 輸出農礦產品，易受國際價格影響 (D) 氣候變化極端，常年面臨饑荒威脅
- () 南非共和國大部分的經濟利益都掌控在少數白人手中，人數居多的黑人反而處於經濟弱勢，請問造成此一現象最可能的原因為下列何者？(A) 黑人部落間的衝突征戰多 (B) 南非氣候較適合白人發展 (C) 曾長期實施種族隔離政策 (D) 目前未脫離殖民母國獨立

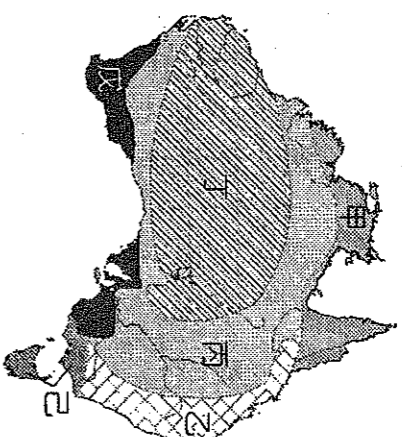
9. () 非洲許多國家內部族群衝突不斷，導致政治局勢難以穩定，經濟發展連帶受到影響，甚至人民的生存都因此飽受威脅。請問下列何者最可能是導致上述動亂的原因？

- (A)國界劃分不當 (B)宗教信仰差異
 (C)爭奪礦物資源 (D)種族隔離政策
10. () 關於非洲南、北文化差異的比較，下列敘述何者錯誤？
- (A)南、北以剛果雨林為分界
 (B)南部多黑人部落、語言複雜
 (C)南部受自然環境限制發展較慢
 (D)北部受西亞影響為伊斯蘭文化區
11. () 美國計劃將擴大下圖中黑框內的自然保護區面積，建立世界最大的海洋保護區以保護海洋生態與資源。請問該區域位屬大洋洲的哪個島群？



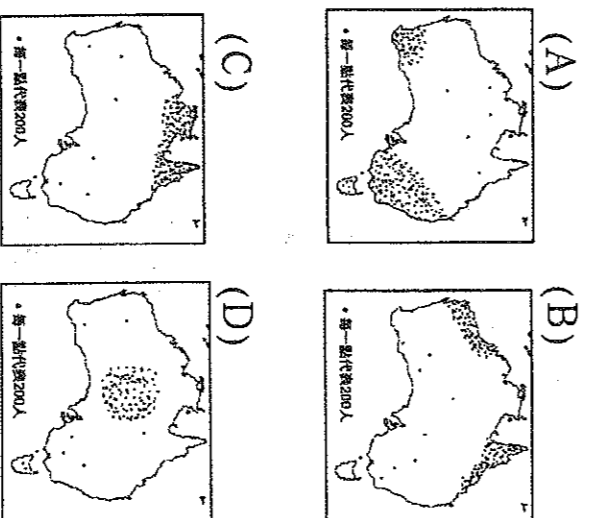
- (A)美拉尼西亞 (B)阿爾及利亞
 (C)玻里尼西亞 (D)密克羅尼西亞
12. () 承上題，請為同為美國屬地的關島，屬於哪一個島群，而此島群又有什麼別稱？(A)美拉尼西亞，黑人島
 (B)阿爾及利亞，珊瑚島
 (C)玻里尼西亞，多島
 (D)密克羅尼西亞，小島
13. () 以大洋洲島群的自然環境來判斷，你認為下列哪一家企業最適合大規模在這些島嶼進行投資？

- (A)陽光海洋觀光度假集團
 (B)熱帶栽培業產銷大企業
 (C)飛翔天際航空設備公司
 (D)熱帶實木採集開發企業

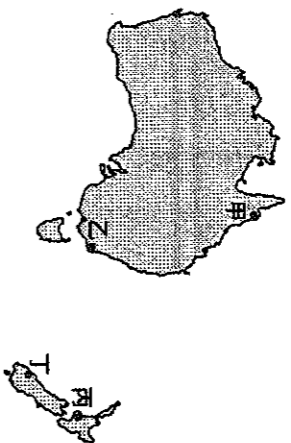


14. () 臺灣旅遊節目在這一季規劃以澳洲當地特殊的人文及自然景觀為主題。製作單位計劃從甲地經過丁地前往戊地，沿途所經地區不包括哪種氣候？

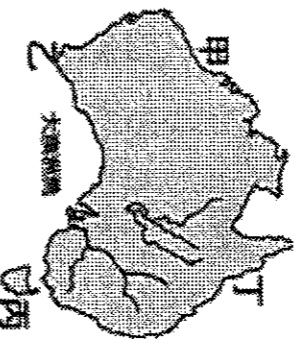
- (A)溫帶海洋氣候
 (B)熱帶莽原氣候
 (C)熱帶沙漠氣候
 (D)溫帶地中海型氣候
15. () 承上題，在節目拍攝過程中他們遇到了在澳洲很容易發生的「野火」事件。夏季高溫、缺水與富含油質、易燃的樹種，都是造成「野火」的原因。請問這群臺灣人最可能是在哪個月份出現在上圖的哪個氣候區才遇到「野火」？
- (A)七月、戊 (B)七月、己
 (C)一月、乙 (D)一月、戊
16. () 人口分布深受自然環境影響，請問下列哪張圖最能被來表示澳洲人口分布？



17. () 阿春姨翻閱多年前到紐、澳旅行的老照片，發現如右圖這張擁有壯闊景致的舊照，請問此照片最可能拍攝的地點在下圖的哪個位置？



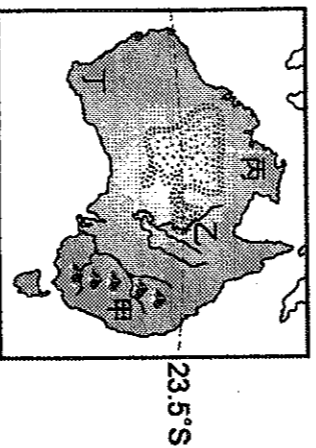
18. () 澳洲大堡礁曾公開徵選管理員，來自世界各國有興趣挑戰的人紛紛拍攝影片介紹自己，希望能應徵上



這一份號稱是世界最棒的工作，請問大堡礁位於右圖哪個地點？

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

19. () 右圖乙區氣候乾旱，降水量稀少，但當地卻能發展大規模的農業和畜牧業。請問造成此種現象的原因為何？



- (A)黑土肥沃並使用滴灌技術灌溉
(B)利用豐沛地下水的自流井灌溉
(C)來自熱帶莽原的河川水源豐沛
(D)透過坎井利用高山融化的雪水

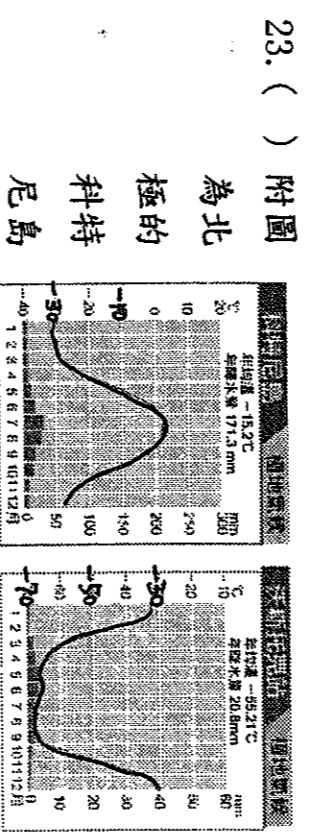
20. () 右圖為澳洲的特有種生物無尾熊，除此之外其獨特的地理特性還孕育出許多獨一無二的特有種生物，請問『獨特的地理特性』指的是下列何者？



- (A)板塊交接，地質活躍
(B)四周環海，位置孤立
(C)食物充沛，天敵稀少
(D)回歸線通過，乾燥少雨

21. () 澳洲畜牧業發達，乳製品多半製成奶粉而非以鮮奶的形式外銷，若就其產業環境判斷，其主要原因為何？
(A)奶粉的產銷技術與設備均獨冠全球
(B)距離市場遙遠奶粉較易保存及運送
(C)奶粉的營養價值高能增加附加價值
(D)奶粉的製作成本較低能獲取高利潤

22. () 北極地區近年來重要性日漸增加，而成為周遭各國競相角逐的區域，請問其原因下列何者為非？
(A)北半球中高緯空運往來最短距離
(B)海洋融冰期變長海運交通趨便捷
(C)融冰後易於大量礦物資源的開採
(D)地質年輕具備豐富可研究的價值



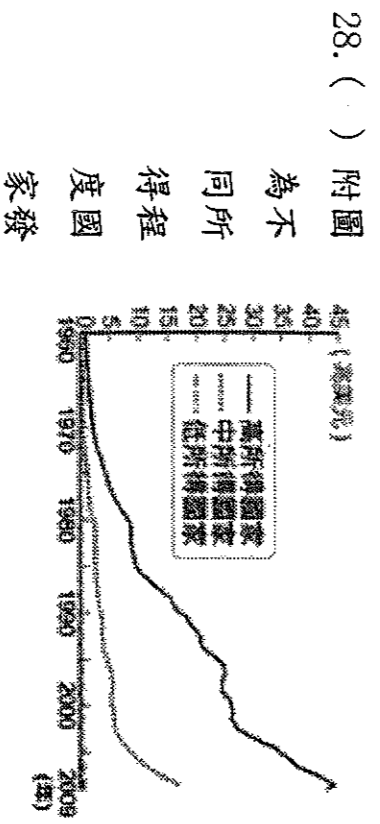
- 和南極沃斯托克站的氣候圖，觀察氣候圖可以發現南極較北極寒冷許多，請問下列何者不是其氣溫差異的主要原因？
(A)海陸差異 (B)緯度高低
(C)地勢高低 (D)洋流性質

24. () 近年來因為科技的日漸發達，除了讓工業製品得以運銷全球，更讓原本容易腐敗的蔬菜、水果、魚、肉等新鮮產品得以販賣到世界各地，請問這是受惠於哪方面的科技進步？
(A)防腐劑的發明
(B)交通運輸的革新
(C)食品添加物的使用
(D)基因改造技術的突破

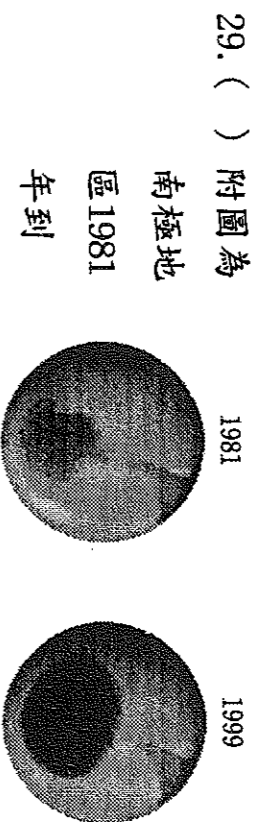
25. () 由於世界各地擁有的資源不同，彼此各有所長，因此許多企業為了節省成本，將企業的不同部門分別設立在有利可圖的不同國家，比如需要大量勞工的生產線廠房就設在人力資源充足的東南亞國家，研發設計部門則設在主要市場所在地或是企業的母國。此種模式我們稱之為何？(A)工業區位 (B)國際貿易 (C)國際分工 (D)產業聯鎖
26. () 逛一趟生鮮賣場可以發現來自日本的水蜜桃、紐西蘭的奇異果、泰國的榴蓮、韓國的梨子……，這些原本其他國家的水果在臺灣加入世界貿易組織後紛紛出現在賣場貨架上，請問此時臺灣面臨的挑戰為下列何者？

- (A)政府需要提高關稅保障農業
(B)人民需團結起來拒買外國貨
(C)臺灣農產品價格面臨再調降
(D)臺灣農業面對全球化的競爭

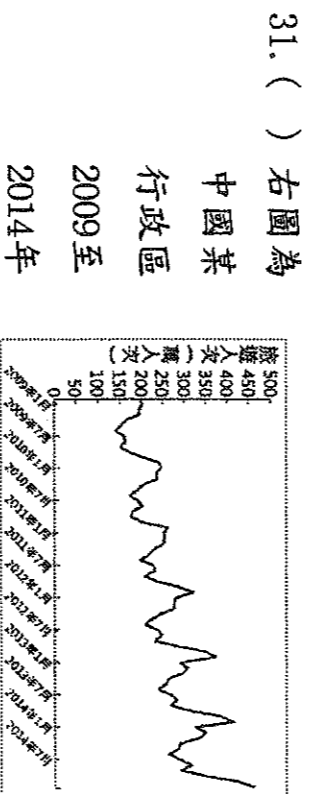
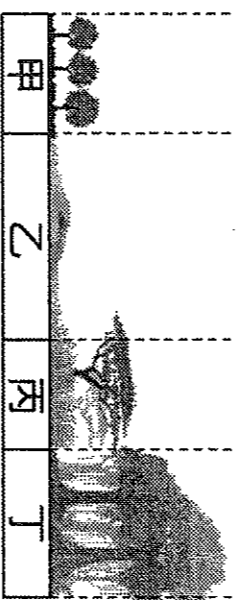
27. () 每當世界各大工業國舉行高峰會時，會場外總是不乏示威抗議的群眾，讓輪流舉辦會議的主辦國不得不使用大規模警力以維持現場秩序，請問抗議群眾除了反全球化外，他們最主要抗議的可能為下列何者？(A)經濟弱勢國家間彼此不滿對方剝奪工作機會 (B)經濟弱勢國家間無法公平取得經濟強國的外交援助 (C)經濟強國間樹立壁壘讓弱勢國家無法與之經貿往來 (D)經濟強國忽視弱勢國家的權益導致財富更加集中少數國家手中



- 間將面臨下列哪項嚴重挑戰？
- (A)經濟強國與弱勢國貧富差距擴大
(B)世界整體經濟發展逐漸趨於蕭條
(C)高所得國家變多取代低所得國家
(D)低所得國家人們多逃往他國避難

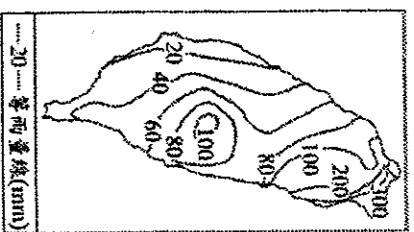


30. () 近年來，南美洲及東南亞的一些國家大量砍伐某種天然植被取得土地用以發展本國的經濟，導致地球生態受到嚴重威脅甚至影響氣候變遷，請問被破壞的天然植被最可能位於下圖哪個區域？



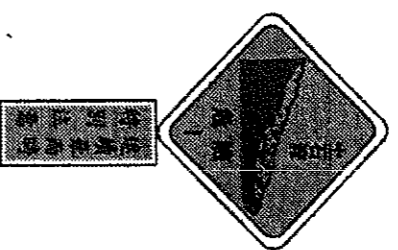
- (A)海南省 (B)山東省
(C)黑龍江省 (D)西藏自治區

32. () 右圖為臺灣某月份的月平均等雨量線圖，根據圖中雨量的分布狀況判斷，該月分臺灣的氣候特色為下列何者？**106**



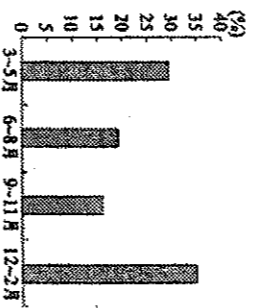
- (A) 東北季風盛行
- (B) 高溫多對流雨
- (C) 易受颱風侵襲
- (D) 易形成滯留鋒

33. () 右圖為某種災害的警告標示牌，用來提醒民眾提高警覺。根據臺灣行政區的地形特色判斷，此種標示牌在下列哪個縣(市)最多？**105**

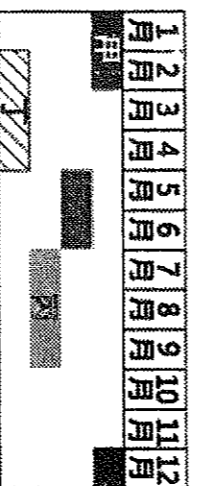


- (A) 雲林縣 (B) 南投縣
- (C) 新竹市 (D) 彰化縣

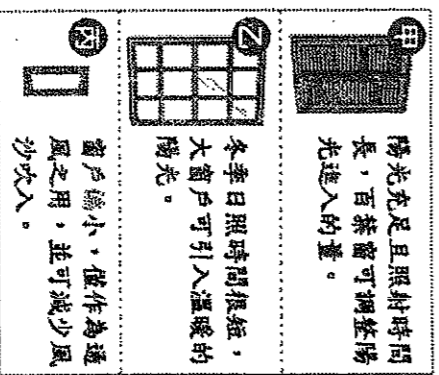
34. () 右圖是某地各季的國際遊客比例。已知當地乾季的國際遊客比例最高，該地最可能位於下列何處？**105** (A) 法國地中海沿岸 (B) 阿根廷彭巴草原 (C) 美國西北部沿岸 (D) 澳洲西南部地區



35. () 右圖為颶風、梅雨、寒害、乾旱在臺灣西南部主要發生的月分，下列配對何者正確？**104** (A) 甲為梅雨 (B) 乙為颶風 (C) 丙為寒害 (D) 丁為乾旱

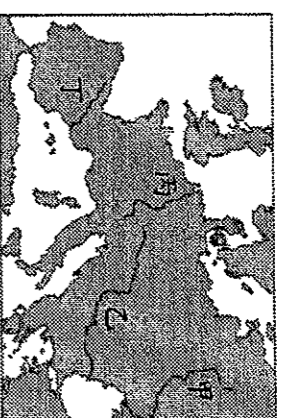


36. () 某位旅行家從北非乾燥地區出發，向北經地中海到達北歐，右圖是他記錄途中民宅常見的窗戶形式。在



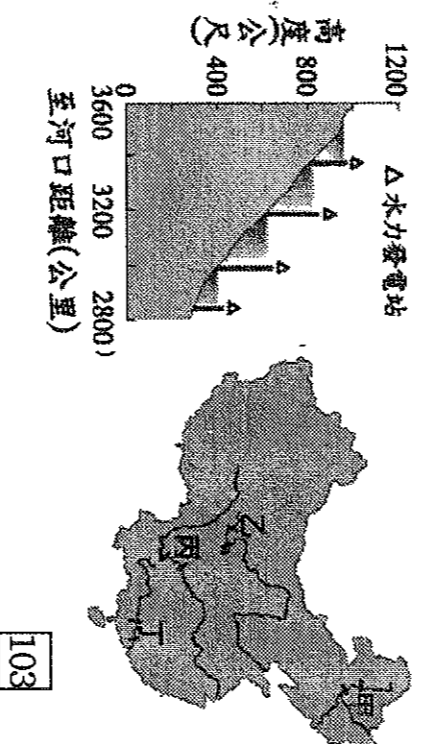
他的旅途中依序記錄的窗戶形式應為下列何者？**104**

- (A) 甲→丙→乙 (B) 甲→乙→丙
- (C) 丙→乙→甲 (D) 丙→甲→乙



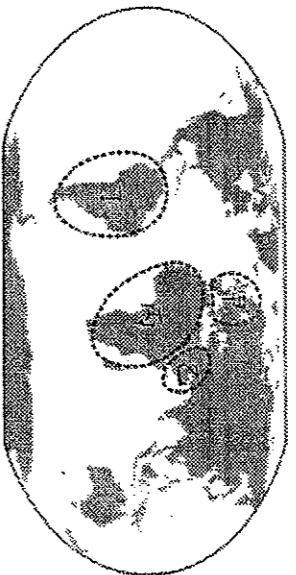
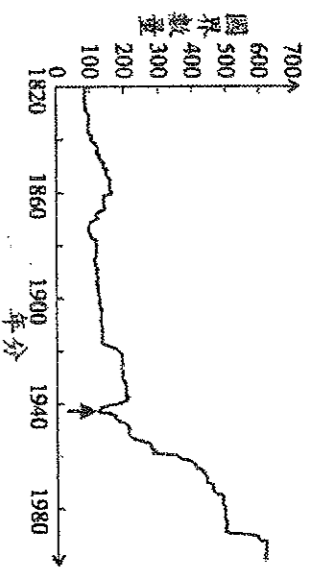
37. () 奧地利、匈牙利、塞爾維亞、克羅埃西亞和斯洛維尼亞這五個相鄰的國家，為保護境內某一河川流域的重要自然資源和野生動物，於2011年簽訂一項宣言，建立跨國的自然保護區。上述河川應是指上圖中何者？**103** (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

38. () 左下圖為中國某河段的縱剖面示意圖，該河段水量豐沛穩定，河面落差大，中國將在此建造四座水力發電站，總發電量超越目前中國最大的水力發電工程。上述河段應位於右下圖中何處？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

39. () 位於非洲西北部的突尼西亞，於沿海谷地種植了數千萬株的橄欖樹，橄欖油的產量占世界總產量的4%至9%，居世界重要地位，有橄欖之邦的美稱。下列何者與橄欖成為該國重要經濟作物的關係最密切？**103** (A) 受英國殖民影響，引進英國本土經濟作物 (B) 雨季與生長季無法配合，故種植耐旱作物 (C) 高溫多雨的氣候，適合種植熱帶經濟作物 (D) 因勞力短缺，大規模機械化種植單一作物



兩個國家之間的界線稱為國界，上圖顯示近二百年來國界數量的變化，自圖中箭頭指向處起，國界的數量顯著增加。許多新興國家沿用殖民列強的勢力範圍劃分國界，往往因為複雜的民族因素，而導致國內動盪不安。國界的畫分會形成一種分割，無論是有形的山脈、河川阻隔，或是無形的政治與經濟體制差異等，都會造成鄰國間往來的障礙。目前，已有部分地區透過政策實施，打破國界的限制，促進國家間人員、貨物與資金的自由流通，如下圖甲區內所形成的區域整合體。請回答第40~41題

40. () 國界的數量自上圖中箭頭指向處之後顯著改變，與下圖中哪一區的國家大量獨立最有關係？102

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

41. () 文中所舉甲區內的區域整合體，以推行下列何種政策來減少貨物流通的障礙？102 (A)採用單一的官方語言

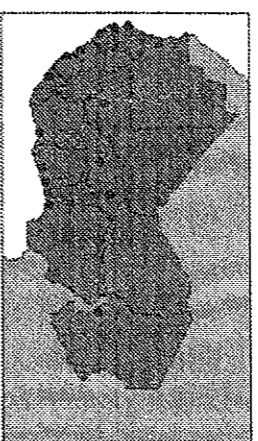
- (B)貿易所得為公有共享
(C)提高各國貨幣的價值
(D)成員國彼此開放市場

42. () 「黃河在此處先沿著賀蘭山向北，經陰山阻擋後向東，再沿著呂梁山向南，形成『几』字狀。西漢時，漢武帝派軍隊擊敗匈奴，占領此處，並築城以屯田、養馬，作為防禦和進攻匈奴的基地，當時，人們引黃河灌溉，農業迅速發展，經濟繁榮。」上文介紹的地方應是位在今日何地？102

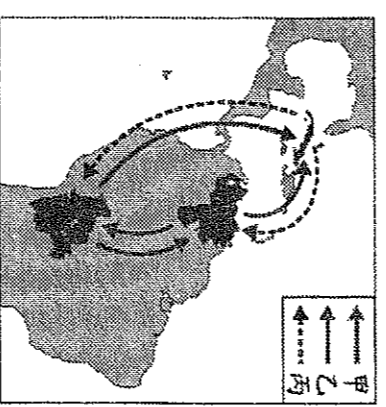
- (A)河西走廊 (B)河套地區
(C)塔里木盆地 (D)華北平原

43. () 臺灣曾有「香蕉王國」的美稱，但隨著許多熱帶國家大規模生產的低價產品進入國際市場，臺灣的香蕉出口逐漸喪失優勢，而其他的水果也面臨相似的困境。考量我國農業的現況，下列何者是增加臺灣水果競爭力最為可行且成效最大的策略？101

- (A)限制國外進口，保障農民權益
(B)擴大種植面積，降低生產成本
(C)採取機械耕作，提高生產效率
(D)農業技術研發，提升產品品質



44. () 右圖是西非各國最大都市的分布情形，該分布特色與殖民時期為輸出當地礦產和熱帶栽培農業產品有關。下列哪一地區多數國家的最大都市，其發展歷程及分布特色與西非最為類似？101 (A)北美 (B)西歐 (C)東南亞 (D)東北亞



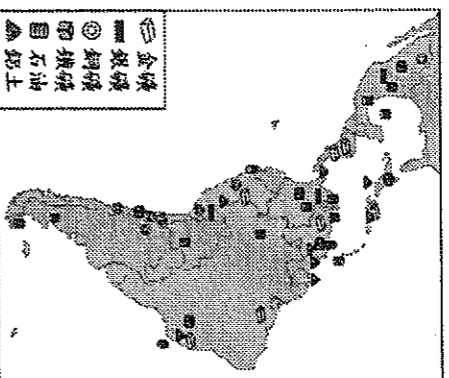
45. () 玻利維亞、古巴和委內瑞拉為了減少對美國的貿易依賴，於是共同簽署經濟結盟的協議，三國間取消部分關稅，並由古巴提供醫療及教育資源，其他二國則分別提供石油以及農產品，實現生產互補的效益，以促進彼此的共同發展。上圖是此三國間的資源交流流向圖，圖中甲、乙、丙依序代表何種資源？101

- (A)石油、醫療及教育、農產品
(B)農產品、醫療及教育、石油
(C)農產品、石油、醫療及教育
(D)石油、農產品、醫療及教育

46. () 長江自上游攜帶泥沙至中、下游，最後沉積在出海口附近。而三峡大壩完成後，在下列哪一城市附近，最有可能因為泥沙供應減少而發生海岸後退的現象？100 (A)上海 (B)天津 (C)廣州 (D)廈門

47. () 2010年2月，智利發生規模8.8

的強震。在憂心該國無法正常供應某種礦產的預期心理影響下，導致其市場價格上揚。根據上圖中南美洲重要礦產的分布判斷，上述礦產最可能是指下列何者？100



(A)石油 (B)金礦 (C)銅礦 (D)鋁土

48. () 在冬季時，某些動物會以冬眠或遷移等方式，來度過低溫造成的生存危機。而近年來北半球常觀察到棕熊延後冬眠、候鳥延後南飛的現象，代表地球上已有一部分生物因為外在環境改變而調整其行為模式與生活習性。下列何者和上述外在環境改變的形成最有關係？100

(A)漁業資源的減少
(B)臭氧層破洞擴大
(C)工業化程度提高
(D)沙塵暴頻率增加

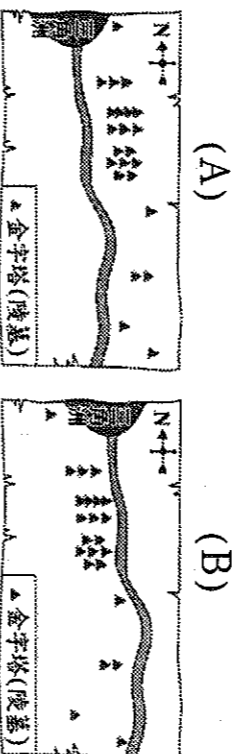
49. () 臺灣本島南北長約 390 公里，東西寬約 140 公里。如果要將臺灣本島繪製在長、寬皆為 500 公分的海報上，選擇下列哪一比例尺來繪製，可完整涵蓋臺灣本島且圖形面積最大？100-1
- (A)1:250,000 (B)1:100,000
(C)1:25,000 (D)1:10,000

50. () 「某國的農業經營模式，以前是大规模機械化耕作、大量使用農藥和化肥來種植單一經濟作物的商業性農業。但現

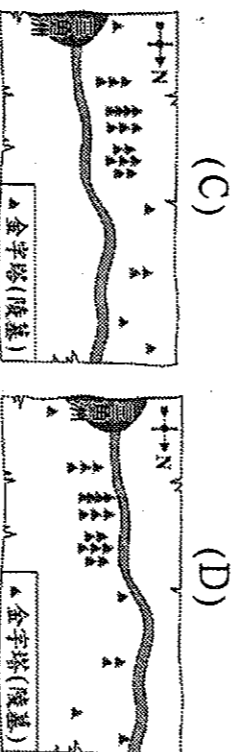
在部分地區已逐漸轉變成小規模人力和獸力耕作、使用生物有機肥料來改善土壤品質，並種植多樣化作物的生態農業。」根據上文，下列對該國的描述何者最適切？100-1

(A)土地資源趨向永續利用發展
(B)整體經濟更易受國際市場影響
(C)農產量急遽增加並可大量外銷
(D)該國農產品更依賴他國供應

51. () 「相傳在古埃及的世界裡，以尼羅河為界線畫分為東、西二個部分，城市多位在尼羅河東岸，而亡者都埋葬在尼羅河西岸，一如日出與日落的方位，象徵生命的開始與結束。」下列哪一張示意圖最符合上文對古埃及人土地利用的描述？100-1

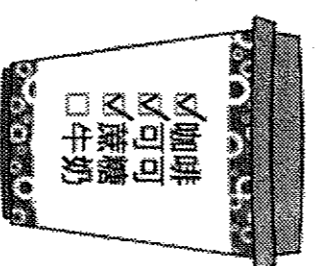


(A) (B)



(C) (D)

52. () 小葉在商店點了一杯



飲料？其內容物如右圖所示。這些內容物屬於同一種農業類型，下列關於此類型農業經營特色的敘述何者正確？100-2

(A)鄰近消費市場，結合農村生態
(B)高度機械化，農場規模廣大
(C)單位面積產量高，自給自足
(D)勞力密集，種植單一作物為主

53. () 中國山西省某城市曾被列為汙染嚴重的城市。以下是某電視臺對該城市的報導：「長期以來，黑色的粉塵瀰漫在空中，嗆人口鼻；上午十點居然看不到太陽，雖然所有人都知道它就在上頭。水是棕黑色的，發出惡臭的氣味……。」根據上述報導，該城市的汙染主要來自下列何者？100-2

(A) 石油開採與提煉 (B) 採煤與燃煤
(C) 火山爆發 (D) 沙塵暴

◆閱讀下表，回答第54至55題：

項	甲河川	乙河川
名稱由來	因含沙量大，漲水混濁。	原義是「河谷」、「大河」。
特色	臺灣第一長河。	世界第一長河。
流向	自東向西流，注入臺灣海峽。	自南向北流，注入地中海。
貢獻	雨季時，洪氾帶來的泥沙孕育出豐饒的彰化平原，使之成為臺灣重要糧倉。	冬上游熱帶草原氣候影響，造成下游定期氾濫，發展出徽人的農業文明。
面臨問題	河口附近的泥沙量減少。	河口附近的三角洲面積縮小。

54. () 依表中敘述判斷，乙河川位於下列何處？99-1 (A) 南美 (B) 南歐
(C) 北非 (D) 東亞

55. () 由表中敘述可知，甲、乙二條河川面臨相似的問題，下列何者最可能是造成這些問題的共同原因？99-1

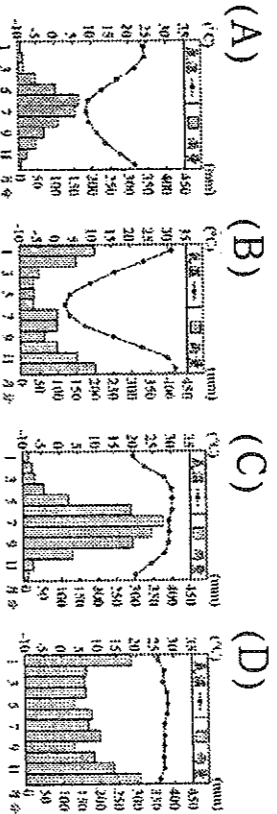
(A) 河川中、上游建築水壩
(B) 漁民大量捕撈河中魚蝦
(C) 上游地區遭受過度墾伐
(D) 廢棄汙水直接排至河中

56. () 「某地區位於裂谷(地塹)帶東側，在持續地殼變動影響下，谷地的寬度更為擴大，如果張裂作用繼續下去，估計百萬年後北方紅海的海水將進入谷地，使該地區逐漸脫離大陸成為島嶼。」上述現象應是發生在哪一洲？98-1

(A) 非洲 (B) 澳洲 (C) 亞洲 (D) 歐洲

57. () 「有人說西風是上帝對歐洲人的恩賜，能帶給歐洲豐沛的雨量；但對中國人來說，伴隨西風而來的卻常是漫天黃沙。」造成上述差異的原因為何？98-2

- (A) 歐洲西風集中於冬季；中國西風集中於夏季 (B) 歐洲的緯度位置較高；中國的緯度位置較低 (C) 歐洲位於大陸的西岸；中國位於大陸的東岸 (D) 歐洲的西風來自陸地；中國的西風來自海洋
58. () 小妮的家鄉位於南半球，而且當地冬季降雨比夏季多。下列哪一張圖最可能是小妮家鄉的氣候資料？99-2



59. () 右表是

我國人口統計的部分摘要，

民國(年)	總人口(千人)	人口成長率(‰)	當年結婚對數(千對)	總生育率(人)
80	20,557	10.0	165	1.7
85	21,471	7.9	167	1.8
90	22,339	5.6	170	1.4

根據表中內容判斷，民國 80 年至 90 年間，我國人口發展最可能呈現出下列哪一項現象？98-1

(A) 未婚人口比例增加
(B) 人口成長逐漸趨緩
(C) 生育子女個數增加
(D) 平均結婚年齡漸降

60. () 「這個地方是伊斯蘭教、基督教、猶太教共同的聖地，前往該地朝聖的路徑若被阻撓往往會引發衝突。」上文介紹的「這個地方」應位於上圖中何處？98-2

(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

