

高雄市立鼓山高中 109 學年度第一學期地理科試題

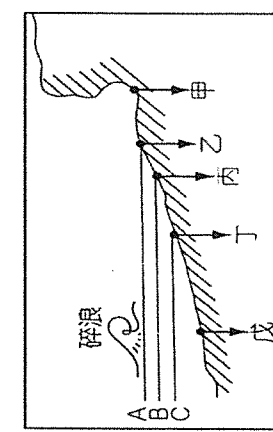
範圍：地理(一)4-2 ~ 第七章
將所有答案填在答案卡上，否則不予計分

科目代號：10 (代號填錯將扣 5 分) 共 4 頁

一、單選題

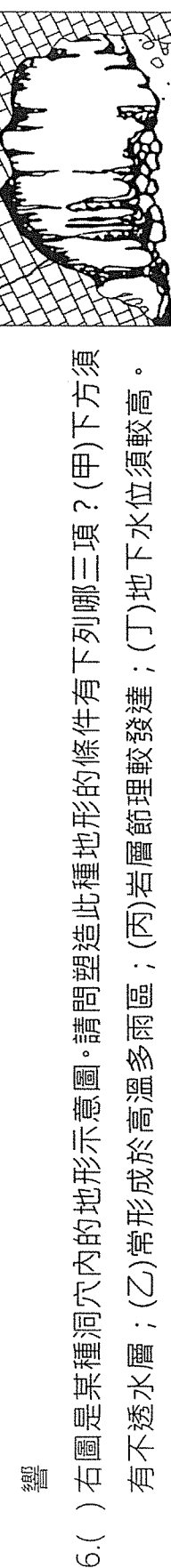
- 1.() 下列哪二項地理現象主要由內營力作用形成？(甲)南投土石流；(乙)野柳岬蕈狀岩；(丙)中央山脈；(丁)車籠埔斷層。
(A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁
- 2.() 在同一個石灰岩區，下列哪一個石灰岩地形出露的位置，表示其受溶蝕作用的時間較長，年代較久遠？(A)
錐丘 (B)滲穴 (C)殘丘 (D)窪盆。

3.() 臺灣西部河海交界處的紅樹林，被列為重要的保育地帶，因為紅樹林是水鳥與魚蝦的重要棲息地。根據紅樹林的分布區域推論，這些水鳥是生活於右圖海岸地形中哪個生態區域範圍？(A)甲戊 (B)乙丁 (C)丙丁 (D)乙戊



- 4.() 在 Google 地圖網站中，輸入「鼓山高中」後即會在地圖上顯示出位置。請問這項操作應是 GIS 系統的哪一項功能？(A)空間查詢 (B)屬性查詢 (C)環域分析
(D)視域分析

- 5.() 富貴角、三貂角、鵝鑾鼻、外傘頂洲是臺灣本島的四個地理極點，在地形演育上，四者的共通處為何？(A)
都屬於離水海岸 (B)海岸構成物質是岩岸 (C)都屬於海蝕地形 (D)都受海水作用影響



- 6.() 右圖是某種洞穴內的地形示意圖。請問塑造此種地形的條件有下列哪三項？(甲)下方須有不透水層；(乙)常形成於高溫多雨區；(丙)岩層節理較發達；(丁)地下水位須較高。(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁

- 7.() 河流產生堆積的因素有：(甲)流量減少；(乙)流速減緩；(丙)坡度減緩；(丁)搬運物增加；(戊)流幅變寬。花東縱谷裡的河川自中央山脈流至山麓地帶後，大量石礫堆積於河床的現象，與上述哪三項因素關係最密切？(A)
甲乙丙 (B)甲丁戊 (C)乙丙丁 (D)乙丙戊

- 8.() 山崩、地滑和土石流是臺灣常見的災害，下列何者為這三種災害發生的共同因素？(A)冬夏季節風向相反 (B)
回春作用 (C)地質脆弱的陡坡 (D)猛烈式噴發火山的附近

- 9.() 右圖為世界板塊分布圖，下列哪些地形分布與圖中板塊界線最為吻合？(甲)火山地形；(乙)新褶曲山；(丙)崩解地形；(丁)石灰岩地形。
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁

- 10.() 某人根據一張餐廳名片，欲帶全家人外出用餐，出發前他先以地理資訊系統了解餐廳位置及附近 200 公尺內是否有停車場，並搜尋最快到達餐廳的交通路線。其需用到下列哪些地理資訊系統功能？
(甲)查詢；(乙)視域分析；(丙)最佳路徑分析；(丁)最佳路徑分析。(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁

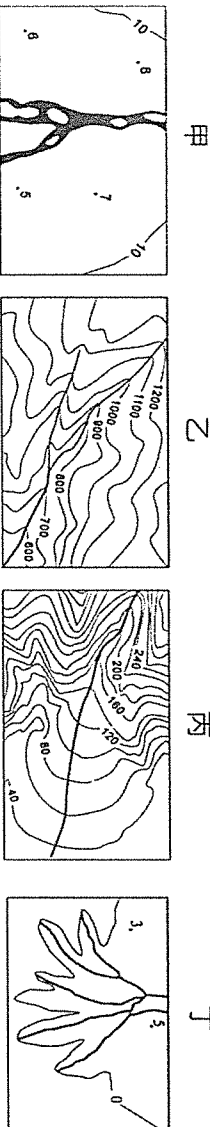
- 11.() 早期人類選擇居住地點，水源取得是考慮要素之一，若該地水源充足或取水便利，常成為聚落所在。下列哪兩種地形因地下水湧現、水源充足，而成為聚落所在地？(A)沖積扇扇端、河階崖下方 (B)沖積扇扇端、搶水彎
(C)濕潭、牛軛湖 (D)氾濫平原、三角洲

- 12.() 隨臺灣近海漁源枯竭，行政院將推動藍色公路開發觀光資源。以南部漁港為例，將規劃興達港、大鵬灣的藍色公路，該藍色公路的景點訴求最可能為下列何者？(A)岬角上的燈塔與遠方漁船相互對話 (B)欣賞矗立的斷崖
大浪拍打，氣勢磅礴 (C)珊瑚礁的奇特岩塊，豐富的熱帶海底風情 (D)沙洲、潟湖，夕陽沒入海面留下絢麗的餘暉

13.() 下列哪三個地點可視為河流的侵蝕基準面？(甲)湖面；(乙)河階階面；(丙)海平面；(丁)主支流會口；(戊)沖積扇扇端。(A)甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)甲丁戊 (D)乙丙丁

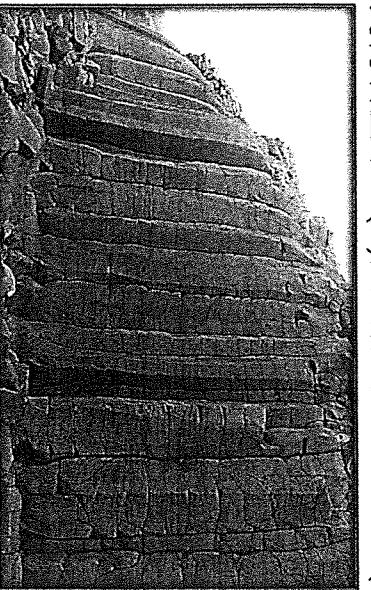
14.() 下圖甲、乙、丙、丁為常見的河流地形等高線圖，依照其常出現的位置，由上游到下游的排列順序為何？(A)

甲乙丙丁 (B)乙丙甲丁 (C)乙丙丁甲 (D)丙乙丁甲

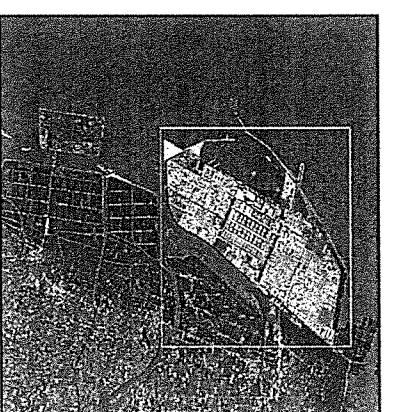


15.() 崩壞作用指鬆散的土石受重力牽引，由高處向低處移動的過程。1997年林肯大郡在溫妮颱風過後發生地層滑動；此次災變除了邊坡的坡腳遭挖除，颱風扮演了何種角色？(A)雨水滲入使土壤液化 (B)雨水使地層摩擦減小 (C)雨水造成地表大量侵蝕 (D)強風吹拂使地層吹落。

16.() 為使國人保育觀念與國際同步，文化部共列出18項臺灣世界遺產潛力點，其中一項為澎湖玄武岩自然保留區(如下圖所示)，以柱狀節理及豐富的地形變化符合世界遺產登錄的標準。對於該潛力點的地形作用與地形名稱組合，下列何者正確？(A)火山作用，熔岩台地(B)海蝕作用，海蝕平台(C)河積作用，劇場河階(D)斷層作用，隆起台地



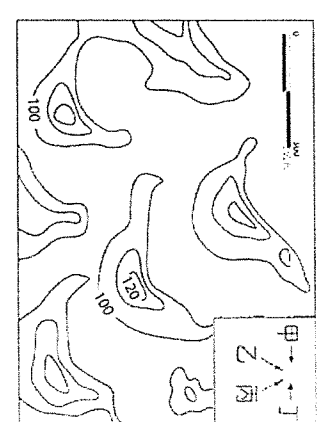
17.() 右上圖框內為台塑雲林麥寮工業區，該工業區設立在何種地形上？



(A)潟湖 (B)潮埔 (C)沙洲 (D)沙丘

18.() 右圖為某風積地形的等高線圖，下列哪三項最有可能為該地形的特徵？(甲)顆粒細小；(乙)粒徑均勻；(丙)淘選度差；(丁)無明顯層理；(戊)層次分明；(己)只見於沙漠地區。(A)甲乙丁 (B)甲丙丁 (C)乙戊己 (D)丙戊己

19.() 以上題，圖中右上方的箭頭表示各種不同的風向，請問該地區的主要風向？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



20.() 右圖為基隆市六堵、七堵附近地形圖，分析該地區聚落所在

的地形為何？(甲)河階；(乙)沖積扇；(丙)氾濫平原；(丁)曲流凹岸；(戊)曲流凸岸(A)甲丁 (B)甲戊 (C)乙丙 (D)丙戊

21.() 地形變遷原為自然作用的結果，但隨著人口增加、科技發展，密集的人類活動已經成為改變地形、誘發災害的重要營力。下列有關地形變遷與災害的關係，哪些最可能在臺灣見到？

(甲)開建水庫可能使海岸侵蝕加劇；(乙)暖化造成大量高山融雪；(丙)海岸修築突堤，將造成背海流側海岸線後退明顯；(丁)沿海低窪區如超抽地下水，可能導致地層下降。

(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁

22.() 右圖為褶曲構造示意圖，甲~戊哪些是向斜構造者？(A)甲丁 (B)乙丁 (C)甲丙戊 (D)乙丙戊



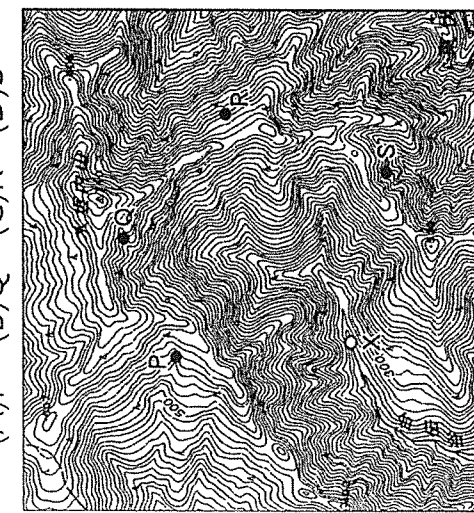
23.()冰磧的特性最可能包含下列哪三項？(甲)淘選佳；(乙)具稜角；(丙)無層理；(丁)大小相雜；(戊)土壤肥沃。 (A)

甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)乙丙丁 (D)乙丁戊

24.()右圖為風化作用與氣溫、降水的關係示意圖。其中化學風化及凍融交替作用分別最盛行於哪二個區域？(A)甲丙 (B)甲丁 (C)乙戊 (D)己戊

25.()下圖為某地二萬五千分之一的地形圖，某日在此圖的範圍中降下大雨，只考慮地面逕流的情況下，P、Q、R、S四個地點，何處所降下的雨水會匯集至地點X？

(A)P (B)Q (C)R (D)S。



二、題組題

◎根據海岸的成因與特徵，可將臺灣海岸分為如圖所示甲、乙、丙、丁四段。請問：

26.()「站在此地向海眺望，可見灘地寬闊，遠處白浪條條，近岸地帶則蚵架、魚塭廣布」。

上述文句所描述的景觀最可能出現在哪段海岸？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

27.()哪段海岸地形的特徵與下圖最相似？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



◎數值地形模型(DTM)是利用網格式資料儲存地表高度資料，舉凡利用地理資訊系統進行地形分析、水文分析、視域分析等課題，數值地形模型都是最主要資料。右圖是某地區的數值地形模型資料，每一網格的大小均為100x100公尺，網格內數字代表地表高度，以每一公尺為基本單位。請問：

28.()某電信業者在圖中■的位置架設了一個基地臺，根據基地臺之間電波傳輸不受遮蔽的原則，此業者利用地理資訊系統的分析功能選擇圖中■的位置來架設另一個基地臺，請問他是利用地理資訊系統的何種分析功能？(A)環境分析 (B)視域分析 (C)疊圖分析 (D)查詢分析

29.()假如你取得全臺灣的數值地形模型資料（資料解析度與上圖相同），請問下列哪個應用課題是你無法以此資料進行地理資訊系統分析？(A)劃設海拔1,500公尺以上地區為山地保護區 (B)計算石門水庫集水區內的平均高度 (C)展示南投縣境的3D立體模型 (D)比較海平面每上升10公分淹水範圍的變化

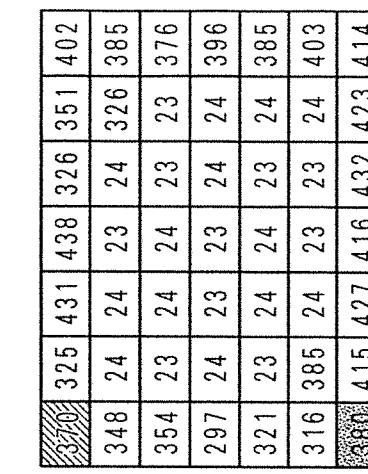
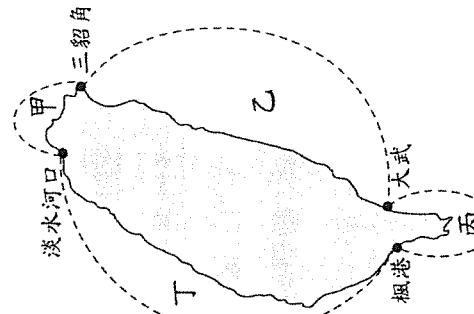
◎下圖為某一地區以網格模式所建置的坡向、高度、住宅分布和岩層走向圖。請問：

W	S	W	N	40	30	30	20	甲	丙	W	N	N	E
W	S	S	S	30	20	20	10			S	S	S	S
S	N	N	N	30	20	20	10			S	N	N	E
N	E	N	N	30	30	30	10			N	S	S	N

W	S	W	N	40	30	30	20	甲	丙	W	N	N	E
W	S	S	S	30	20	20	10			S	S	S	S
S	N	N	N	30	20	20	10			S	N	N	E
N	E	N	N	30	30	30	10			N	S	S	N

W	S	W	N	40	30	30	20	甲	丙	W	N	N	E
W	S	S	S	30	20	20	10			S	S	S	S
S	N	N	N	30	20	20	10			S	N	N	E
N	E	N	N	30	30	30	10			N	S	S	N

W	S	W	N	40	30	30	20	甲	丙	W	N	N	E
W	S	S	S	30	20	20	10			S	S	S	S
S	N	N	N	30	20	20	10			S	N	N	E
N	E	N	N	30	30	30	10			N	S	S	N



30.()依坡向和地表高度判斷，若本區有一主要河川流過，其流向大致為何？ (A)西北→東南 (B)東→西 (C)西→東 (D)南→北

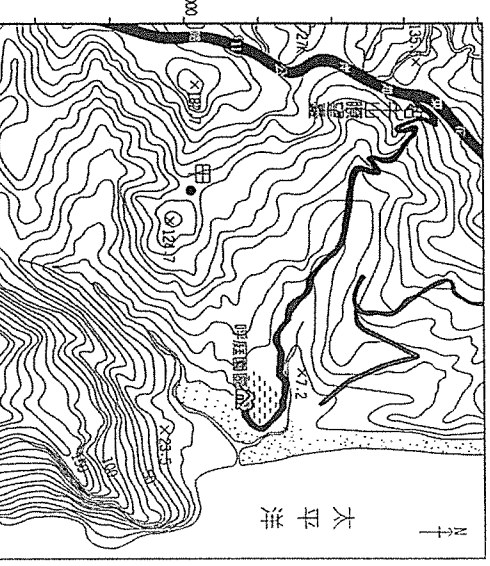
31.()甲～丁中哪二個住宅因位於坡向和岩層方向一致的順向坡，而易有潛在地質災害？ (A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丁 (D)丙丁

◎右圖為花蓮東海岸局部地區的等高線圖，請問：

32.()圖中牛山瞭望臺與呼庭園區兩地之間，可利用產業道路相互連繫。請問若將兩地間連成一直線，則其平均坡度最接近下列何者？ (A)7% (B)12% (C)17% (D)22%

33.()牛山瞭望臺的設置，可利用地理資訊系統中的何項分析功能？ (A)視域分析 (B)環域分析 (C)疊圖分析 (D)最佳路徑分析

34.()右圖中最陡峻的海崖，其坡向面向何方？ (A)東方 (B)西方 (C)西南 (D)東北



◎等高線為判斷地形的有利工具，透過等高線可繪製地形剖面圖，圖為某地的等高線圖，甲、乙位居河谷兩岸的高處，由圖可知二地皆位於河階的高位階面，而X、Y為當地二個最主要的聚落位置。請問：

35.()河階地形中的平坦處為階面、陡峻處為階崖，則圖中甲、乙二點之間的連線共經過幾個高於河床的階面地形？ (A)2 (B)3 (C)4 (D)5

36.()下列何種地名最有可能出現於X聚落處？ (A)內海仔 (B)汕頭仔 (C)海頂寮 (D)二層仔庄

37.()依據地形特徵研判，X聚落的區位優勢較Y聚落為佳，因為Y聚落可能經常遭遇何種自然災害的衝擊？ (A)洪患 (B)山崩 (C)潛移 (D)土石流

◎地理專科教室中陳列了4幅不同冰河地形的照片，請問：



38.()關於此四種地形的敘述，何者最為正確？ (A)甲為冰斗，常出現於冰河的源頭 (B)乙為角峰，可推論昔日冰河流動的方向 (C)丙為外洗扇，岩塊大小混雜，沒有層理 (D)丁為U型谷，常為交通的天然孔道。

39.()以上四種地形，哪二種屬於冰蝕地形？ (A)甲乙 (B)丙丁 (C)甲丁 (D)乙丙。

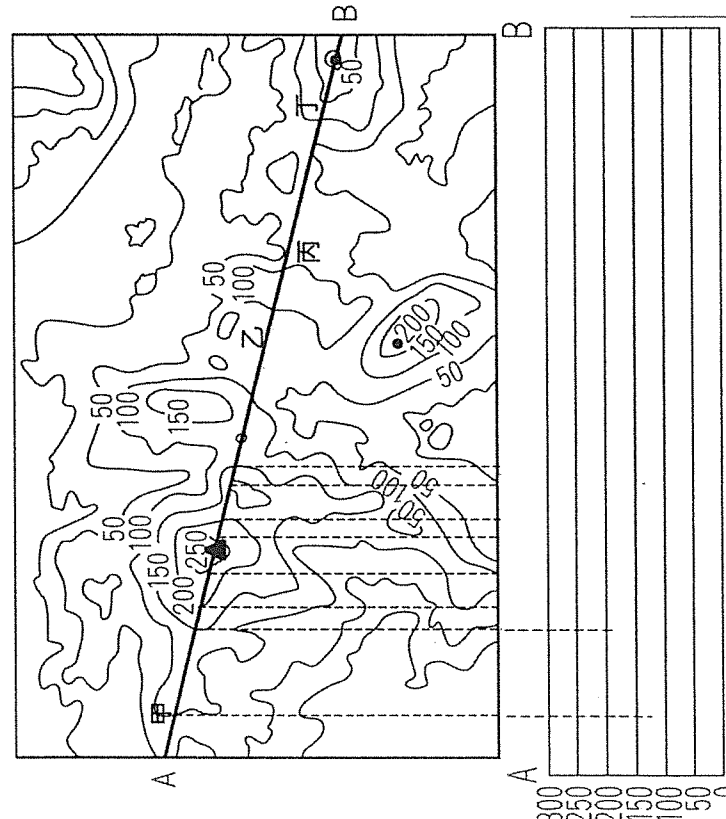
40.()哪一種地形和峽灣的形成最有關係？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

三、混合題(將答案填寫在答案卷上)

三、混合題(將答案填寫在答案卷上)

◎下圖為某一地區的等高線地形圖，等高線閉合於某些地點上。請問：

1. 完成 A—B 間的地形剖面圖(6 分)



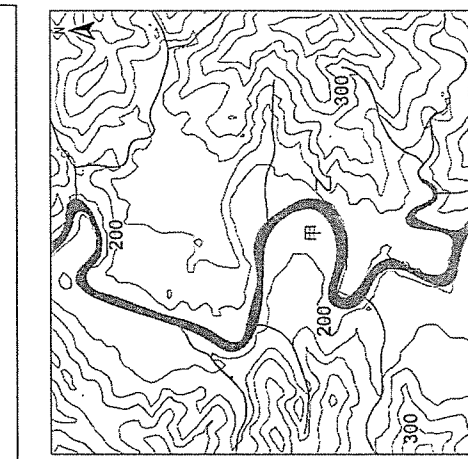
2. 判斷自山峰▲處分別往甲~丁四地看，無法看到何處？_____ (2 分)

◎經過長年的觀測，學者已證實在新北市金山、萬里地底下逾 20 公里處有岩漿庫，可確知其為活火山，一旦有較大規模的爆發，陽明山地區受到的衝擊最為直接，並可能波及士林、天母、北投部分地區，火山灰將籠罩整個北臺灣；而山腳下的斷層亦不可能受波動，臺北市最大將面臨芮氏規模 6 以上的地震，北部核電廠的安全將受到嚴重威脅，多數學者形容其猶如不定時的超級炸彈。請問：

3. 根據題幹的描述，分別說出該火山噴發方式及一項岩漿的特性。(非選擇題，20 字內) 4 分

火山噴發方式	
岩漿特性	
經濟活動	

4. 就你對火山的認知，簡述該火山從古至今可為當地居民帶來何種經濟活動。(非選擇題，20 字內) 2 分



◎近年來臺灣興起戶外生活風氣，各地露營區如雨後春筍般不斷新設開幕，除了主打遠離都市的塵囂，更強調提供親水的遊憩環境。往往這些新設的露營區，未取得政府合法執照，而在河岸兩側的開發，可能使遊客暴露在災害發生的高風險環境。右圖為臺灣某丘陵區之等高線地形圖，請問：

5. 觀察圖中等高線與河流特性，請問此河流主要流向為何？_____ (2 分)

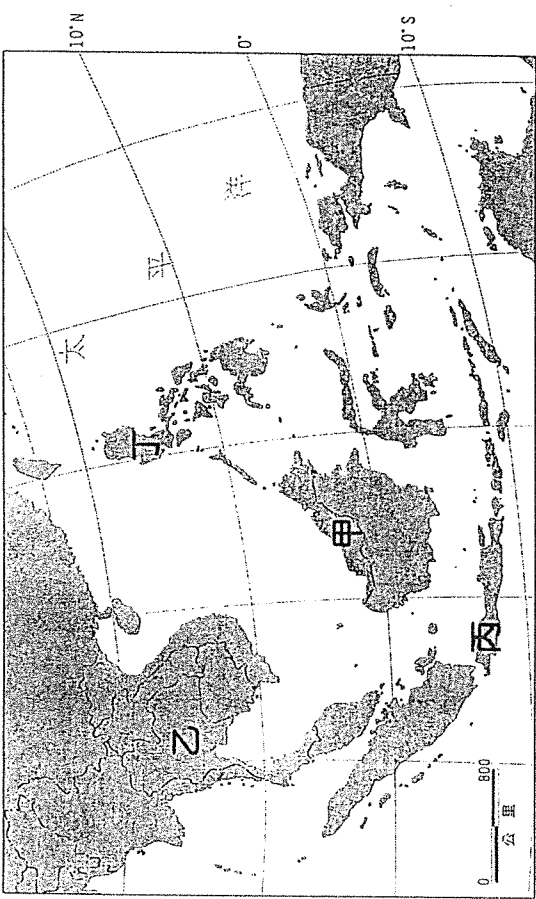
適合地點	
原因(20 字內)	

注意:1.科目代碼 10

2.劃記錯誤扣 5 分

一、單一選擇題(每題 2 分，共 74 分)

1. () 「亞洲四小虎」因 1990 年代經濟快速成長、突飛猛進而得名。四國分別為馬來西亞、泰國、印尼和菲律賓，其在地圖中的位置依序為何？



- (A)甲乙丙丁 (B)乙丙丁甲 (C)丙丁甲乙 (D)丁甲乙丙

2. () 若要到東南亞投資清真食品販售，應該優先選擇右圖中的哪些國家？

- (A)甲乙丙 (B)丁戊癸 (C)辛壬癸 (D)己辛庚

3. () 南洋群島受板塊推擠影響，陸地極為破碎，如菲律賓擁有 7,000 多個島嶼，印尼更超過 13,000 個以上，而菲國東緣及印國南緣為板塊接觸帶，故多火山、地震，有許多新褶曲山巒峙其間。請問 2004 年 12 月 26 日所發生的南亞大海嘯，是哪兩個板塊碰撞所造成重大災害？

- (A)太平洋板塊、歐亞板塊 (B)歐亞板塊、菲律賓海板塊

4. () 昔日菲律賓的土地制度受殖民母國影響，實施大地主制，使得貧苦的佃農紛紛湧入大都市；而今日菲律賓的政治體制也受另一殖民母國影響，國會分參眾兩院，總統握有政治大權。請問：菲律賓的土地制度和政治體制，分別受到哪兩國所影響？

- (A)西班牙、美國 (B)西班牙、英國 (C)英國、法國 (D)美國、英國

5. () 2015 年 9 月新加坡、馬來西亞南部及中南半島都受到嚴重霾害影響，跨國霾害濃煙來自印尼蘇門答臘和加里曼丹等地進行非法「燒芭」引發的山林大火。由上文判斷，霾害發生時的盛行風向最可能是

- (A)東北風 (B)東南風 (C)西北風 (D)西南風

6. () 東南亞地區發展熱帶栽培業，早期主要種植橡膠，現在則改種油棕，造成如此轉變的主要原因為何？

- (A)工資上漲 (B)技術層次提升 (C)基於比較利益原則 (D)土地成本取得增加

7. () 十七世紀起，東南亞先後成為西歐各國的殖民地，歐人在此地發展熱帶栽培業時，本身所具備的條件？

- (A)市場廣大 (B)氣候濕熱 (C)勞工充足 (D)海運便利

8. () 臺灣屬舞劇場和泰國象劇場合作，經過兩年時間走訪東南亞各國，與當地舞者對話且了解當地文化後，共同創作「打開羅摩衍那的身體史詩」，預計將在臺北進行作品首演，據了解羅摩衍那史詩深刻影響東南亞文化與戲劇，請問該史詩傳承自哪一種文化？

- (A)阿拉伯文化 (B)印度教文化 (C)阿拉伯文化 (D)基督教文化

9. () 東南亞獨特的地理位置及自然環境造就出其豐富的文化樣貌，請問下列哪二項文化景觀與華人有關？

- (甲)越式長棍麵包；(乙)泰式綠咖哩；(丙)娘惹糕；(丁)越南河內文廟；(戊)吳哥窟；(己)印度班達亞齊大清真寺。

- (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)丁戊

10. () 臺灣民眾俗稱的「紅毛土」，來自於荷蘭統治臺灣時所引進的一種建築材料，主要由糯米、糖、蚵灰與砂土攪拌而成。請問：此種建材最有可能是荷蘭占領哪一個地區後再傳到臺灣的？

- (A)緬甸 (B)越南 (C)菲律賓 (D)印尼

11. () 右圖為東南亞「農業人口比率」、「平均國民所得」、「製造業占GDP(國內生產毛額)比例」統計地圖。關於文中三種主題地圖依序配對何者正確？

(甲)

(乙)

12. () 某個地區的經濟與貿易史，發展過程如下：在西元初年，那裡是印度航海者紛紛揚帆而往的黃金地；幾個世紀之後，對阿拉伯人和歐洲人來說，該地區成了香料、樟腦和香木之國；到了近代，那裡又成為橡膠、錫和石油的重要產地。這個地區應是：

甲

- (A) 非洲東岸 (B) 阿拉伯半島 (C) 印度半島 (D) 南洋群島

(丙)

13. () 某殖民國家在殖民地推行「強迫種植制度」，農民被迫將良田種植咖啡、甘蔗、茶、菸草、胡椒等經濟作物，並規定：總耕地面積至少要有五分之一種植經濟作物。殖民政府將收穫全部運往歐洲銷售，賺取巨大財富。直到二十世紀中期，這個殖民地經由武裝抗爭才取得獨立。請問：該殖民地獨立後，具有下列哪項區域特色？

(A) 居民的宗教信仰種類繁多 (B) 國家

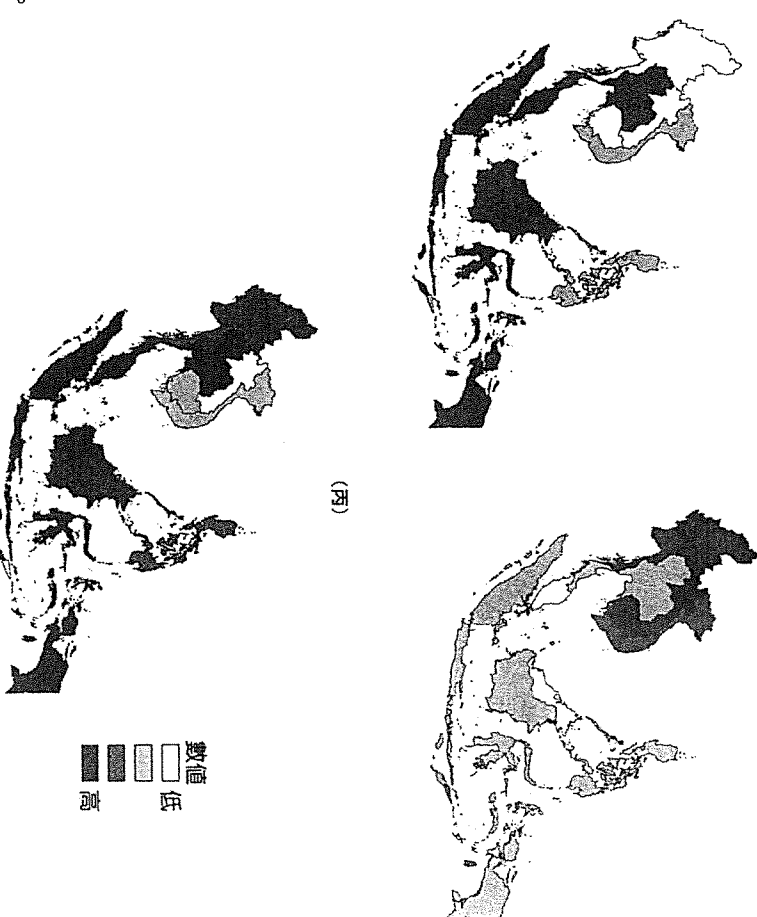
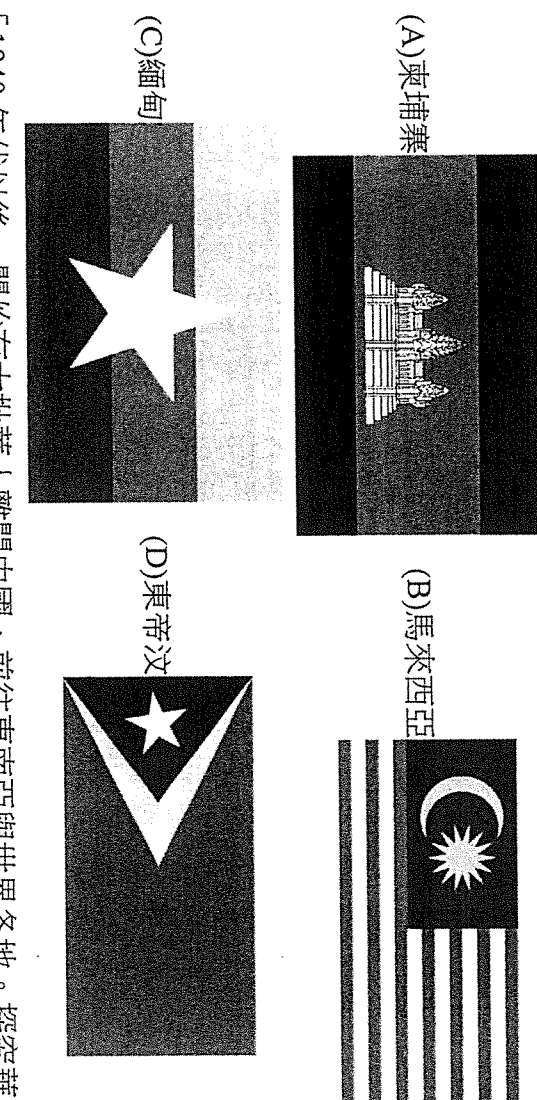
經濟泡沫化日趨嚴重 (C) 伊波拉病毒感染頻繁爆發

(D) 人口成長進入低穩定階段

14. () 南海的許多珊瑚礁島嶼，在主權歸屬問題上時有爭議，如臺灣、中國、汶萊、馬來西亞、菲律賓和越南等國家，都宣稱對南海諸島或部分島嶼擁有主權。各國在這片海域爭搶的利益主要是下列何者？(甲)運輸；(乙)觀光；(丙)漁業；(丁)能源；(戊)農業。

(A) 甲乙丙 (B) 乙丁戊 (C) 甲丙丁 (D) 丙丁戊

15. () 下列為東南亞四個國家的國旗，哪面國旗可看出伊斯蘭教是該國的主要信仰？



16. () 「1840年代以後，開始有大批華人離開中國，前往東南亞與世界各地。探究華人大規模海外移民的原因，一方面為內部因素如原鄉人口過剩、土地壓力和自然災害等，其中又以經濟壓力為最；另一方面，則為歐洲殖民在東南亞地區的農礦業發展亟需大量勞力。」下列哪個地理概念可解釋1840年代之後的華人外移行為？(A) 全球化 (B) 區位租 (C) 人口轉型 (D) 推拉理論

17. () 有關印度種姓制度描述，下列何者正確？(甲)為雅利安人所創造社會制度；(乙)各個種姓有不同的社會地位和職業；(丙)種姓制度減少印度龐大人口可能激發的衝突；(丁)賤民的工作為協助埋葬往生者的屍首；(戊)目前傳統的種姓制度被視為不合時宜，無法發揮影響。

(A) 甲乙丙丁 (B) 甲乙丁戊 (C) 甲丙丁戊 (D) 乙丙丁戊

18. () 2016年9月印尼巴魯加里火山噴發，噴出大量火山灰與氣體，在附近建行的400多人已撤離，幸無大礙。印尼火山噴發造成的自然災害，最可能包括下列哪三項？(甲)降水豐沛，極易造成泥漿遍布；(乙)適逢颱風侵襲極易造成土石流；(丙)火山灰進入空中造成當地空氣汙染；(丁)噴出熔岩流、二氧化硫，危及周遭村落與居民。

(A) 甲乙丙 (B) 甲乙丁 (C) 甲丙丁 (D) 乙丙丁

19. () 汶萊國土面積比臺灣還小，但每人平均國民所得超過臺灣兩倍，居東南亞第二位，僅次於新加坡。造成此現象的原因主要為下列何者？(A)高科技產品的研發 (B) 提供國際金融的服務 (C) 香料作物的市場獨占 (D) 石油與天然氣的出口

20. () 下列有關南洋群島的敘述，何者最能說明其「地形破碎」的地理現象？(A)天然資源豐盛而多樣，當地居民容易獲得溫飽 (B) 位於太平洋與印度洋的交會處，為中、印往來的必經之地 (C) 為世界最大島群，各島山嶺眾多，河流大多短小湍急 (D) 輻合於赤道地區的信風，和冬夏交替吹拂的季風，帶來豐富的降水

21. () 十七世紀，一位荷蘭船醫在航海日記上如此描述：「麻六甲，位居麻六甲海峽最窄的戰略位置，能夠注視與控制海上交通。巨大的蘇門答臘島阻隔著風，麻六甲為受到風向擺布的船隻提供一個安全的港。來自西方的我們受□風之助，穿越印度洋，船抵麻六甲，並在此處停留數個月，直到風向改變，我們才順利啟航返家。」文中所提及的□風

為何？(A)西南季風(B)東北季風(C)東南信風(D)盛行西風

22. () 印度及巴基斯坦經常發生武裝衝突，雙方的角力使南亞的區域和平蒙上一層陰影。這兩國衝突的主要原因為何？(甲)民族；(乙)宗教；(丙)主權；(丁)階級。(A)甲乙(B)甲丁(C)乙丙(D)丙丁

23. () 1980 年代起，紐西蘭利用豐富多樣的資源，積極發展觀光，其中以地形資源最為突出。下列哪些是在紐西蘭觀光時，可以見到的地形資源？(甲)一望無際的沙漠；(乙)崎嶇綿延的堡礁；(丙)高聳挺拔的火山；(丁)尖銳嶙峋的刃嶺；(戊)泥渦滾沸的溫泉。(A)甲乙丁(B)甲丙丁(C)乙丙戊(D)丙丁戊

24. () 澳洲的資源型產業中，礦產出口值已超越農牧產品，其中煤、鐵的出口量更位居世界前列。使澳洲成為坐擁豐富礦產的主因為何？(A)古老的地質結構(B)崎嶇的地形特徵(C)頻繁的斷層作用(D)長期的風化作用

25. () 澳洲和紐西蘭的生物種類相當特殊，擁有特有種的比例很高，其共同因素為何？(A)島嶼面積較小(B)距離北半球遙遠(C)位置孤立的島國(D)過去為英國的殖民地

26. () 下表是南亞四個國家主要宗教的信仰人口比例(%)，表中甲、丁是指哪兩個國家？

國家	印度教	伊斯蘭教	佛教	基督教	其他
甲	80	11	1	2	6
乙	2	95	-	2	1
丙	12	87	-	-	1
丁	-	8	70	8	14

(A)孟加拉、巴基斯坦(B)印度、巴基斯坦(C)巴基斯坦、斯里蘭卡(D)印度、斯里蘭卡

27. () 近年印度資訊科技產業興起，為印度帶來發展契機。請問下列何者為印度發展資訊科技產業的條件？(甲)完整的基礎設施；(乙)充足的資金和技術；(丙)較低廉的勞工工資；(丁)具數理能力的優秀人才；(戊)與美國矽谷時差半天。

(A)甲乙丙(B)甲丙戊(C)乙丙丁(D)丙丁戊

28. () 孟加拉是世界上最容易發生水災的地區之一，哪些自然因素導致當地水患頻仍？(甲)沖積扇範圍廣大；(乙)三角洲地勢低平；(丙)熱帶氣旋；(丁)西南季風。(A)甲乙丙(B)甲丙丁(C)甲丙丁(D)乙丙丁

29. () 恒河及印度河皆發源自北方的喜馬拉雅山，然而受自然環境的影響，兩條河川所形成的特色各不相同。表中列出有關這兩條河川的敘述，何者正確？

	(A)注入海域	(B)河水水量	(C)歷史發展	(D)糧食作物
恒河	阿拉伯海	下游易成水患	佛教聖河	小麥為主
印度河	孟加拉灣	下游氣候乾旱	古文化發源地區	稻米為主

30. () 斯里蘭卡及馬爾地夫皆為南亞的島國，附表為兩者的比較，正確的是？

	(甲)位置	(乙)氣候	(丙)地質	(丁)產業	(戊)主要宗教
斯里蘭卡	印度半島西側	熱帶季風氣候	古老陸塊	農業為主	佛教
馬爾地夫	印度半島東側	副熱帶季風氣候	珊瑚環礁	漁業和觀光業	伊斯蘭教

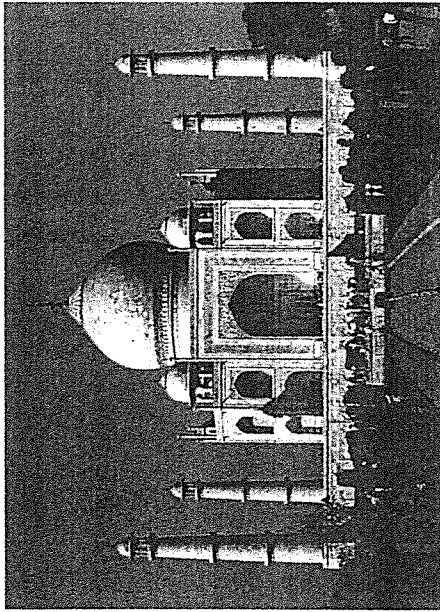
(A)甲乙丙(B)甲丙丁(C)乙丙戊(D)丙丁戊

31. () 根據國際糧食政策研究所等組織所發表的「2012 年全球飢餓指數」報告，印度的「全球飢餓指數」在 79 個受評國家中名列第 65，落後中國和巴基斯坦，得分甚至比 1996 年還糟。換言之，印度的飢餓問題始終沒有解決，且有惡化的趨勢。下列何者與印度的饑荒問題嚴重的關係「較小」？(A)作物生長季短(B)糧價逐漸上漲(C)人口數量過多(D)貧窮人數居高不下

32. () 印度的泰姬瑪哈陵為當地最負盛名的古蹟，為當時的印度國王為了紀念死去的皇后所興建，見證了這一段偉大的戀情。請問，就照片中該建築特色而言，主要受到哪種宗教的影響？

(A)印度教(B)伊斯蘭教(C)基督教(D)佛教

33. () 據報導，印度在 2012 年 7 月 30 日北部各省發生嚴重大停電，衝擊當地的產業發展。報導中指出，印度家家戶戶幾乎都自備蓄電瓶組或發電機，顯示電力供應不足問題已成常態。下列關於印度 1980 年代後產業發展的方向與特色，何者與印度水電、交通等基礎設施較為不足關係最密切？(A)偏重勞力密集製造業發展(B)大量發展航太與鋼鐵工業(C)以高科技軟體產業發展為主(D)全力發展低價消費性便利商品



34. () 下列三者在印度旅遊的時間，依一～十月的先後順序，最可能為下列何者？(甲)皮老闆：觀看泰姬瑪哈陵時，天氣晴朗無雲，涼爽舒適；(乙)派大星：走在孟買街頭，大雨滂沱，街上萬鈴鑽動；(丙)蟹老闆：在恆河畔漫步時，天氣

氣乾熱無風。(A)甲乙丙 (B)甲丙乙 (C)乙丙甲 (D)丙甲乙

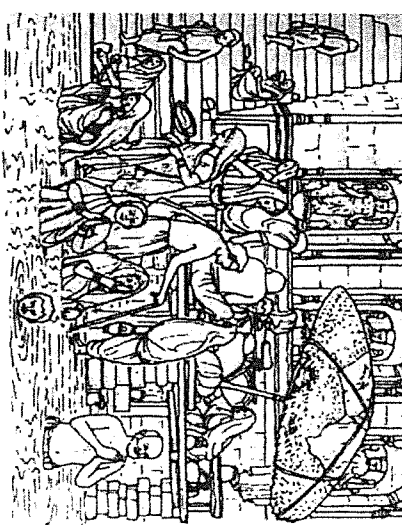
35.()右圖為日本畫家妹尾河童前往某國所繪製的《沐浴聖河》圖，請問此插畫

最有可能是妹尾河童於哪一條河川所觀察到的景象？(A)泰國－昭披耶河 (B)印度－恆河 (C)巴基斯坦－印度河 (D)以色列－約旦河

36.()南亞之所以被稱為「印度次大陸」，與其擁有下列哪項地理特色有關？(A)宗教信仰與其他大陸不同 (B)山海阻隔使半島相對獨立 (C)族群語言呈現複雜多樣面貌 (D)面積僅次中國為世界第二大

37.()英國立頓紅茶聞名天下，其紅茶產地主要來自圖中的哪二個地方？

(A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丁 (D)丙丁



二、題組題(每題 2 分，共 26 分)

◎各國政府在面對國際競爭中，不斷加強國內的基礎建設，改善國內投資環境以及提供優惠政策希望獲得外商青睞。但除了優惠政策，外商仍然會考量一些人文風險或自然風險條件，下表為某經濟研究機構所製作的全球風險指數表格，請問：

表：全球風險指數與人文條件

國家	天災發生 風險	面對天災的 脆弱性	缺乏減輕災 情的能力	人口數量 (萬人)	人均國民所得 (美元)
日本	45.91	28.29	38.04	12,615	38,520
菲律賓	52.46	50.90	80.92	10,787	3,660
柬埔寨	27.65	59.96	86.84	1,649	1,230
越南	25.35	49.43	76.67	9,621	2,160
印尼	19.36	52.87	79.49	26,691	3,540
緬甸	14.87	59.86	87.00	5,567	1,210
馬來西亞	14.60	43.76	67.52	3,258	9,650
泰國	13.70	45.22	75.53	6,900	5,950
寮國	9.55	58.51	84.37	712	2,270
新加坡	7.82	28.99	49.44	605	54,530

() 38. 從表格中能夠判斷出下列哪一項敘述是正確的？(A)天災發生風險與缺乏減輕災情的能力呈正比 (B)天災發生風險與人均所得呈正比 (C)面對天災的脆弱性與缺乏減輕災情的能力呈正比 (D)面對天災的脆弱性與人口數量呈正比

() 39. 印尼為東南亞最大市場，若投資印尼的電力產業設備，並要符合當地的可更新資源，請問下列哪一種動力設備最適合？(A)核能發電 (B)風力發電 (C)地熱發電 (D)太陽能發電

◎東協與鄰近國家建立的亞太 15 國簽署 RCEP 成全球最大自貿區 取消 91% 關稅歷經 8 年磋商，亞太 15 國 15 日正式簽署「區域全面經濟夥伴協定」(RCEP)，整體關稅廢除率高達 91%，一個涵蓋中國與日韓紐澳的全球最大自貿區就此誕生。RCEP 涵蓋的自貿區總體人口逾 20 億，經濟規模近 26 兆美元，約占全球 GDP 的 3 成。美國未參與這個協定的談判，甲國則認為加入由中國主導的 RCEP 只會弱化自身經濟，在 2019 年退出(資料來源:中央通訊社 2020/11/15)。請問：

() 40. 東協的難題之一是組織各國內的優勢產品大致雷同，主要與下列哪項因素有最密切的關聯？(A)海運交通發達

(B)民族組成複雜 (C)殖民歷史類似 (D)移民政策寬鬆

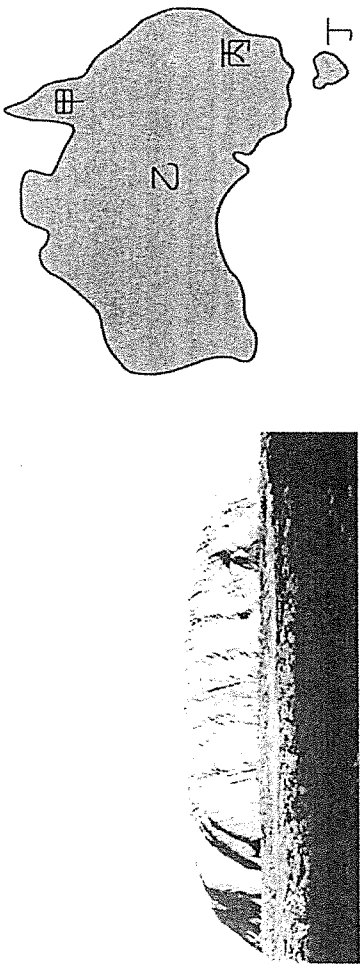
() 41. 甲國應為 (A)巴基斯坦 (B)東帝汶 (C)孟加拉 (D)印度

() 42. RCEP 生效後，除了新加坡和汶萊，其餘東協國家憑藉著下列那些優勢，努力吸引全球外資青睞？(甲)金融體制健全；(乙)工資低廉；(丙)加工技術較高；(丁)人力資源豐沛；(戊)內需市場 (A)甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)乙丁戊

(D)丙丁戊

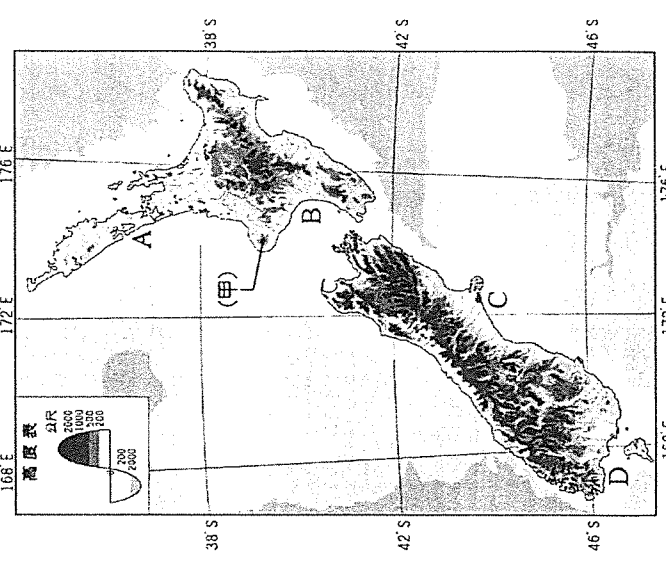
() 43. 「RCEP」這種擴大結盟國以強化競爭力的理論基礎，與下列哪項概念最密切？(A)聚集經濟 (B)知識經濟 (C)規模經濟 (D)產業群聚

◎照片為某人在澳洲度假旅行時所拍攝的地形景觀，請問：



- () 44.照片中景觀呈現缺乏植被，相當荒涼的主要原因為何？(甲)背西風；(乙)高原地形；(丙)背東南信風；(丁)副熱帶高壓籠罩。(A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丁 (D)丙丁

- () 45.此照片有可能是在圖中何處所拍攝？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



◎圖為紐西蘭的地形分區，眾多高聳山脈轉成主體。請問：

- () 46.甲為北島高峰之一，其主要成因可能與何者有關？(A)溶蝕剩餘 (B)

火山噴發 (C)冰河切蝕 (D)熔岩堆積

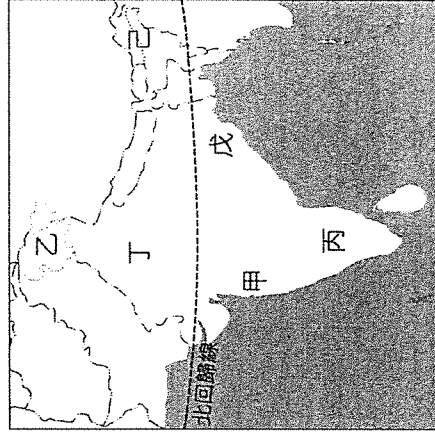
- () 47.就風向與港口條件判斷，那一處的天然條件最佳？(A)A (B)B (C)C (D)D

◎附圖為南亞地區簡圖，請問：

- () 48.看電影為印度人民重要的休閒活動，寶萊塢(Bollywood)電影工業蓬勃發展，成為全球每年電影產量最多的地區。請問寶萊塢位於圖中何處？(A)甲 (B)丙 (C)丁 (D)戊

- () 49.位於德干高原的邦加羅爾(Bangalore)被譽為「印度矽谷」，擁有宜人的氣候，在政府積極發展之下，吸引大量國外公司與國內人口移入，每年產出眾多的電腦工程師，成為印度的資訊科技搖籃。請問邦加羅爾位於圖中何處？(A)甲 (B)丙 (C)丁 (D)戊

- () 50.關於「乙」地的敘述，下列何者正確？(A)位喜馬拉雅山東側，戰略地位重要 (B)當地以盛產紅茶聞名世界，為當地主要收入來源 (C)該區的衝突，主要是印度教和伊斯蘭教的對立所致 (D)其主權歸屬曾引爆印度和孟加拉之間的戰爭



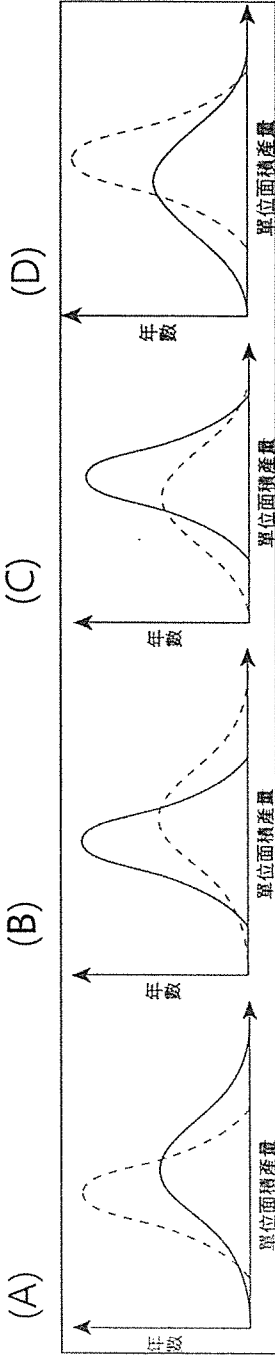
高雄市立鼓山高中 109 學年度上學期 第二次段考

高二社會組 探究與實作科 試題

注意事項：作答請寫在答案紙上，並請務必註明班級、姓名、座號，未註明者，扣 5 分

選擇題

1. 在自給自足的傳統農村，農民在選擇作物時，首先考慮能否保障最低收穫，免於饑饉；其次才是追求較多的產量，以改善生活。「在中國北方灌溉系統不發達的地區，主要作物是耐旱的小米，雖然小米在正常年份的單位面積產量略少，但在旱年時也能有所收穫，其它作物則可能會粒穀無收。」



(—— 其他作物 - - - 小米)

2. 某高中生以「高雄市六龜區惡地地形的地景評估與保育」作為專題研究的題目，以下是他所使用的研究方法，試著依序排列出適當的研究步驟。

甲、分析資料以擬定地景評估考量原則和設計遊客對景觀的認知問題。

乙、實地走訪惡地地形觀察、測量和記錄。

丙、蒐集研究區的地形圖、衛星影像圖、地質圖等地圖進行比對和分析。

丁、分析與統整資料以設定惡地地形的地景分級。

戊、發放地景評估問卷，蒐集遊客對景觀的認知和喜好程度。

(A)乙甲丙丁戊 (B)丙乙甲戊丁 (C)丙乙甲丁戊 (D)乙丙戊甲丁

混合題

◎ 試著閱讀下面文章後，回答問題

清溪川的死亡與再生：我們學到了什麼？2008 年 01 月 12 日

2003 年，韓國首爾市政府開始進行清溪川復原工程，其工程為將原來覆蓋在清溪川上的高架道路拆除、重新挖掘河道、從漢江抽取活水並在新河道上興建 22 條橫跨河道的橋梁，隨後並為清溪川進行景觀綠化，歷經 2 年工程，2005 年清溪川不僅重見天日，其更結合了文化資產、公共設施、地景建築及人行步道，成為以活水、親水為導向的綠色廊道，也使得清溪川成為首爾市的新地標，且由於清溪川周邊環繞著貿易與金融中心，使得河流周邊地區發展成為觀光遊憩及購物中心，可為周邊帶來一年六千億臺幣的經濟效益。

然而，清溪川復原工程也帶來一些問題，第一個問題在生態上，最常被詬病的是復原後的清溪川只不過是一條「政治經濟導向的人工河道」。其因在於復原工程被要求必須在 2 年 3 個月內完成，使得原本需時一年的環境影響評估被迫在兩個月內完成，河川生態問題因此沒被考量到。在工程上為了不影響清溪川底下的首爾地鐵系統，河床下方及兩側邊坡都鋪上不透水層，在過度的水泥化下，清溪川 80% 的水是從漢江加壓抽取而來，其水面寬度縮小成原河面的五分之一，平均水深也僅 40 公分，由於水量少、流速緩慢，在夏天時河水易變臭，也無法使清溪川孕育出魚蝦可自然存活的生態系。

其次，清溪川兩側的土地利用，透過都市計畫，改造過程中，清溪川兩側的原居住民，被迫搬遷，沒有就地安置，使得原居住民的社會網絡斷裂，而搬遷重建後的土地，吸引了中上階級移入，形成中上階級取代原住民，引起社會公平正義受到損害的疑慮。

綜觀清溪川復原工程的優點與問題，給我們的提醒是在評估工程計畫時，除考量經濟、工程考量外，需再增加生態與保育的觀念與做法，以及建立公平正義的社會計畫。以清溪川做借鑑，我們可以迎頭趕上的是，以《臺灣永續發展政策綱領》、《國土計畫法》及《都市計畫法》等上位法律為基礎，儘速讓全臺各地覆蓋到地下、不見天日的河溪都能破堤而出，然後在避免出現如同清溪川搬遷重建區的「仕紳化」之公平正義前提下，讓這些河流成為真正具生態保育功能的親水、活水空間。

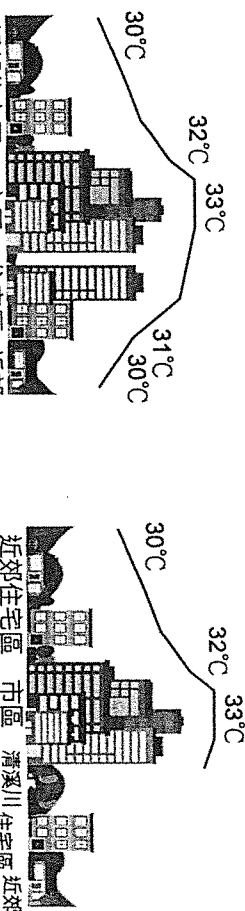
資料來源：李永展，環境資訊中心。2008 年 01 月 12 日，取自 <https://e-info.org.tw/node/29770>

- () 3. 有關河川復原帶來的影響，下列何者是清溪川復原工程中有待改善的？
(A)帶來龐大的經濟效益 (B)成為重要的親水空間 (C)達成使用者的社會公平正義 (D)提升河川兩側土地商業機能

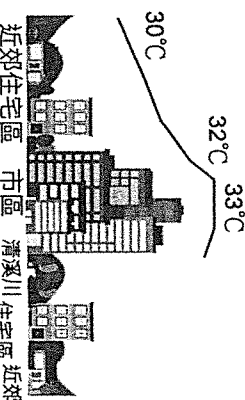
() 4. 清溪川復原工程帶來的效益，後來成為多國仿效的對象，而這股風潮也吹到臺灣來。下列在臺灣進行的河川工程中，哪些工程目的與清溪川工程類似？(甲)臺中市綠川工程；(乙)宜蘭市維管東計畫；(丙)基隆河員山子分洪道工程；(丁)桃園市老街溪大掀蓋計畫；(戊)宜蘭縣冬山河截彎取直工程。

(A)丙丁戊 (B)甲丙戊 (C)乙丁戊 (D)甲乙丁。

5. 清溪川復原工程使得清溪川及其周邊地區產生一片都市藍帶，對於都市環境有所影響，(圖一)為原來都市氣候圖，(圖二)中已出現清溪川工程，請在(圖二)中空白溫度線上畫出因為清溪川工程而改變的溫度。(非選繪圖題，20分)



(圖一) 原來都市氣候



清溪川的復原工程，是否讓清溪川找回原來的生態？其原因為何？(非選擇題，40字內。)

答：

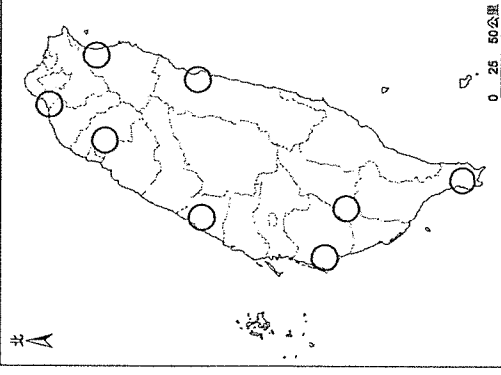
6.是否找回原來生態	
7.判斷原因	

◎某小組同學準備作老街的探究，蒐集了旗山、北埔、頭城、鹿港等老街的特色資料，匆忙中漏填了老街名稱(如表一)。請試著幫他們進行這份探究與實作的研究，並思考這份研究最適合的題目。

▼表一：四個老街的位置和特色

老街 名稱	老街位置和特色
甲： 老街	老街位於臺灣西海岸的中點，在地理上離福建很近，清代時，被官府指定為對渡泉州府的港口，吸引泉州府仕紳來此通商和定居。當時港口擁有擴及中臺灣的廣大腹地，米、糖出口貿易相當興盛，但在日本統治前，港口即因淤積而貿易功能不再，因而目前的老街僅留存清代閩南風格的古老店屋與宅第。地方特產有蝦猴、傳統糕點及木作工藝，現在則成為重要的觀光資源。
乙： 老街	老街位於臺灣某平原最北端，早期緊鄰河流出海口，為一港口市街。清代中葉，開港通商，與福建對渡，以米與大薑為出口大宗。清末港口逐漸淤積，另於老街南方新闢港口，使老街保有貿易功能。直到日治中葉，鐵路通車，老街才因失去交通地位而沒落。民國九十年(2001)，老街北方興建新港口，除漁業功能外，另以賞鯨著名，也因此有不少遊客順道來老街一覽。
丙： 老街	老街位於高屏溪旁的河階面上，沿山、番界通過、閩客勢力接觸等位置特性，使該地成為一個地區進入另一個地區的門戶。當地原為原住民族的居住地；清領時期，來自漳州府的墾民在此承租土地，從事農業耕作；日治時期，日人利用當地濕熱的氣候條件，致力糖業發展，後又配合農業政策，大量種植香蕉，得到「香蕉王國」的美譽。
丁： 老街	老街一帶地區，原為賽夏族傳統領域，清道光六年(1826年)客家人開始來此從事農林業生產。老街最初是因米、茶、樟腦、煤礦、柑橘在此交易而興起；後因茶、煤礦生產不再而沒落。近三十年來，則又因老街懷舊風潮的觀光活動再次興起，遊客來此，可品嘗到客家小吃、東方美人茶、擂茶，還有藉由九降風自然風乾而成的柿餅。

8. 右邊地圖中有4個圓圈，其中有四個為題幹中四個老街的位置。試著依表一中對於老街位置的描述，在下圖適當的圓圈中，分別填入甲到丁老街的代號。

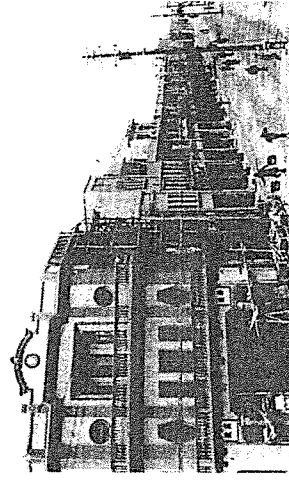


() 9. 資料的種類分為可量化的定量（數值）資料，以及質性分析的定性（非數值）資料，試問研究中所蒐集到的表一老街特色資料，最可能與下列哪個資料類型相同？ (A)老街內各古蹟的類別 (B)老街每月來客數 (C)老街內古蹟的數量 (D)老街商店數。

() 10. 這四條老街所具備的共同特性，包括下列哪兩者？(甲)均位於當時重要的交通轉運點；(乙)都位於河川出海口，可聚集最多的物產；(丙)日治時期都是漢人與原住民進行貿易的地方；(丁)茶、糖、樟腦皆是當時四個老街交易的重要物產；(戊)經過一段時間沉寂後，目前均以發展觀光業為未來再起的契機。 (A)乙丙 (B)甲戊 (C)丙丁 (D)丁戊。

11. 某小組決定至其中一個老街進行地理實察，以了解在地特產、市區改正和老街發展的關係。實察前，同學曾上網搜尋到日治時期位於該老街上的玉珍齋糕餅店照片（如下）。實察後，同學整理出下列三段訪查紀錄，若按紀錄中事件的發展時間排序，其順序為何？

(A) I 、 II 、 III (B) I 、 III 、 II (C) III 、 II 、 I (D) II 、 I 、 III



I	玉珍齋商店旁的道路是經過市區改造成寬闊筆直的新街道
II	玉珍齋由於當時的商貿興盛，文風鼎盛，特聘泉州師傅專製作茶食點心宴客而聞名
III	玉珍齋旁的市街，早期因開港對渡而商業鼎盛，但為避免冬季風及夏季降雨影響生意，於是搭起棚架將街道遮蔽，成為「不見天街」

() 12. 若要透過表中的資料，歸納出一個探究議題。這個議題以下列何者最為適宜？(A)臺灣的經濟發展與轉型 (B)臺灣主要貿易商品的變化 (C)臺灣的殖民式經濟 (D)臺灣的移民與區域發展。

◎以下為某一年高中生未完成的地理探究報告草稿。請問：

(甲)

2019年電動機車相關資料：

全臺灣 GOGORO 電動機車總數	270,000 輌
全臺灣 GOGORO 電池交換站總數	1,500 處
彰化市現有機車總數	160,000 輛
彰化市總人口數	232,000 人
彰化市陽明里人口數	2,100 人

(乙)

先分析電動機車的經營特性，例如電動機車產業的發展與推廣、電動機車的產品生命週期；接著繼續探究目前彰化市電動機車電池交換站的區位分布，並提出彰化市新設電動機車電池交換站區位的建議。

(丙)

觀察到現在路上愈來愈多輛電動機車及電池交換站，很好奇若未來機車推動全面電動化，自己居住的彰化市陽明里，需要設立多少的電池交換站才足夠，電池交換站又應設在哪裡較理想。

(丁)

藉由現在全臺 GOGORO 電動機車總數(x)及 GOGORO 電池交換站總數(y)，來推算平均每一座電池交換站可能服務的電動機車數($x/y=c$)，並以彰化市現有機車總數(z)，推論將機車全數換成需電池交換站的電動機車，彰化市需要多少座電池交換站(z/c)。

() 13. 報告草稿中的(甲)～(丁)段落，依序填入下列哪些字詞最適宜？

(A)資料蒐集、研究方法、研究動機、資料分析 (B)資料分析、研究動機、研究方法、資料蒐集 (C)研究動機、研究方法、資料蒐集、資料分析 (D)研究方法、研究動機、資料分析、資料蒐集。

() 14. (乙) 段落針對彰化市電池交換站的區位探究問題，最適合用下列哪個概念進行分析？

(A)商闖 (B)商品圈 (C)產業群聚 (D)規模經濟。

() 15. (丁)段落的計算方式，需要在哪些假設條件下，才較為準確？①各電池交換站的規模相同；②未來彰化市的機車需求不變；

③彰化市民均使用離家最近的交換站；④現今電池交換站的使用已達飽和狀態。 (A)①②③ (B)①③④ (C)①②④ (D)②③④。

16. 以文中(丁)段落的計算方式，及上題的假設前提下，若全彰化市的機車都換成電動機車，彰化市至少需要幾座電池交換站？(非選擇題，需寫出算式)

17. 某同學在蒐集資料的過程中，無法找到彰化市各村里的機車數量，就現有資料，要如何推算出彰化市陽明里若全數換成電動機車後，可能所需要的電池交換站數量？(非選擇題，需寫出算式)

◎超商 24 小時全年無休，辦辦了

臺灣超商密度高，其中以最密集的臺北市來看，每平方公里大約就有 6 家超商(照片 5-5)，在市場飽和壓力加上人力短缺的情況下，愈來愈多超商不再 24 小時營業。

2019 年政府調漲最低工資 5~7%，使超商加盟主人力成本愈來愈高，加上大夜班難聘請到員工，浮現人力短缺問題。其中，全臺有 5 千多家門市的 7-11，目前就有 400 家門市沒有大夜班，未來若夜間不賺錢的門市，加盟主也可提出申請取消大夜班，不用 24 小時營業。

7-11 總經理指出，雖然與美國 7-11 母公司簽有合約規定，但若因特殊因素，則門市營業時間可彈性調整。例如高雄 前鎮區就有五家門市沒有 24 小時營業，大多位在百貨公司、廠辦、捷運站等封閉型建築內。

至於全家便利商店目前也有部分門市沒有 24 小時營業，大部分晚間打烊的門市也都位於校園、學生宿舍等封閉型建築空間內，並依狀況適度調整營業時間。只要加盟主有夜間營業的特殊困難，全家便利商店總部表示皆會協助排解。

全家便利商店指出，目前加盟店最大挑戰是「缺人」，因此自 2018 年起總部即成立「人力招募中心」，為加盟店媒合適人力，目前也正在測試「緊急人力派遣系統」，當加盟店出現緊急人力缺口時，有 2,000 個備援人力可調度支援，另有「兼職人員代訓」服務，由總部代為訓練新進兼職人員，協助加盟店長育才留才。

另外，OK 超商則表示，目前全臺八百多家門市中，有 40 家門市夜間沒有大夜班，但都會設置 OK mini 自動販賣機，盡可能提供 24 小時不打烊的服務。

資料來源：曾婉婷（2019 年 03 月 19 日）。「24 小時全年無休」辦辦了！全台逾 600 家超商夜間關門打烊。Ettoday 新聞雲。2019 年 11 月 15 日，取自 <https://www.ettoday.net/news/20190319/1403164.htm#ixzz658RxHxB>

18. 文中提及多數無 24 小時營業的超商，大多分布在封閉型建築內，如校園、百貨公司、廠辦、捷運站等。若從商品圈或商闖的概念來分析這些店家的區位，在經營上最可能具有什麼劣勢？

19. 文中提到隨著基本工資提高，使得 24 小時的便利商店更不容易經營。若從商品圈或商闖的概念來分析，上述的現象應如何解釋？

◎試依地理三大觀點，擬定不同面向的探究問題

透過地理三大觀點設定探究問題—以蘇花改公路興建議題為例

觀點	空間觀點	生態觀點	區域觀點
意義	特定事件發生地的絕對位置、相對位置、距離、面積等要素	人與環境關係的探討	綜合自然與人文，也納進空間與生態觀點
特徵	可利用地圖、衛星定位系統、地理資訊系統及其他空間分析工具，提高位置敘述的精確性	以人為活動與生態環境間關係所進行的分析方式	通常凝聚濃厚的地方意識，並彰顯區域的獨特性
問題 舉例	20題	21題	22題

高雄市立鼓山高中 109 學年度上學期 第二次段考

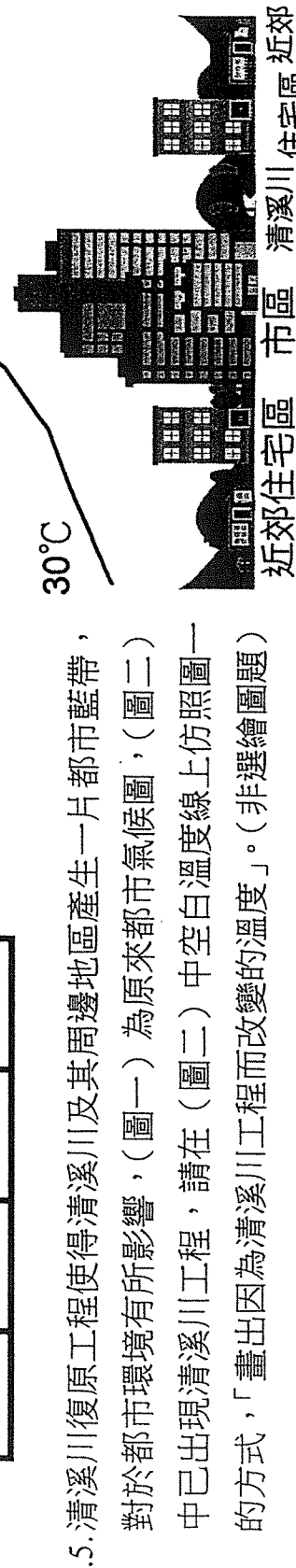
高二社會組 探究與實作科 試題

注意事項：作答請寫在答案紙上，並請務必註明，班級、姓名、座號，未註明者，扣 5 分

請依是題號作答

班級 _____ 姓名 _____ 座號 _____ 成績 _____

選擇題	1	2	3	4



近郊住宅區 清溪川 住宅區 工程

（圖二）清溪川工程出現

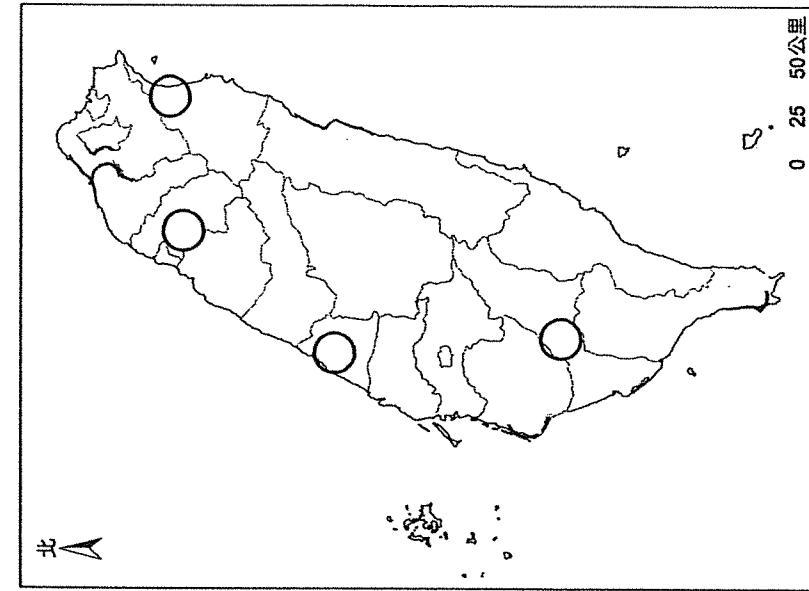
清溪川的復原工程，是否讓清溪川找回原來的生態？其原因為何？（非選擇題，40 字內。）

答：

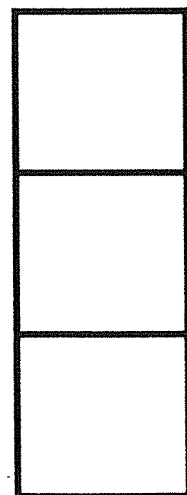
6. 是否找回 原來生態	
7. 判斷原因	

8. 右圖中有 4 個圓圈，其中有四個為題幹中四個老街的位置。試著依表一中對於老街位置的描述，在下圖適當的圓圈中，分別填入甲、乙、丙、丁老街的代號。

選擇題 9 10 11 12



選擇題 13 14 15



16. 以文中（丁）段落的計算方式，及上題的假設前提下，若全彰化市的機車都換成電動機車，彰化市至少需要幾座電池交換站？（非選擇題，需寫出算式）

17. 某同學在蒐集資料的過程中，無法找到彰化市各村里的機車數量，就現有資料，要如何推算出彰化市陽明里若全數換成電動機車後，可能所需要的電池交換站數量？（非選擇題，需寫出算式）
- ◎超商 24 小時全年無休，辦掰了

18. 文中提及多數無 24 小時營業的超商，大多分布在封閉型建築內，如校園、百貨公司、廠辦、捷運站等。若從商品圈或商闈的概念來分析這些店家的區位，在經營上最可能具有什麼劣勢？

19. 文中提到隨著基本工資提高，使得 24 小時的便利商店更不容易經營。若從商品圈或商闊的概念來分析，上述現象應如何解釋？

◎試依地理三大觀點，擬定不同面向的探究問題
透過地理三大觀點設定探究問題—以蘇花改公路興建議題為例

觀點	空間觀點	生態觀點	區域觀點
意義	特定事件發生地的絕對位置、相對位置、距離、面積等要素	人與環境關係的探討	綜合自然與人文，也納進空間與生態觀點
特徵	可利用地圖、衛星定位系統、地理資訊系統及其他空間分析工具，提高位置敘述的精確性	以人為活動與生態環境間關係所進行的分析方式	通常凝聚濃厚的地方意識，並彰顯區域的獨特性
問題 舉例	20題	21題	22題

高雄市立鼓山高中 109 學年度第一學期第二次段考六年級（社會組）
地理科目代碼：10（畫錯答案卡扣 5 分）

第一、二、三冊

年 _____ 班 座號 _____ 姓名 _____

一、單一選擇題(每題 2 分)

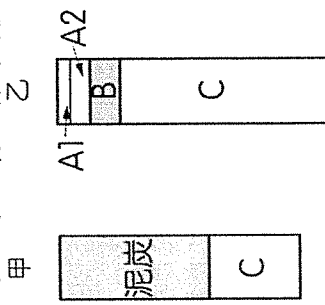
1. ()某紡織業者想在海外設立成衣加工廠，就該產業的區位需求特性考量，該業者理論上選擇在表中哪一國家中設廠較為適合？

國家	平均每人 GDP (美元)	人口數 (萬人)
甲	3,181	8,737
乙	890	127
丙	47,184	31,436
丁	29,004	4,899

(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

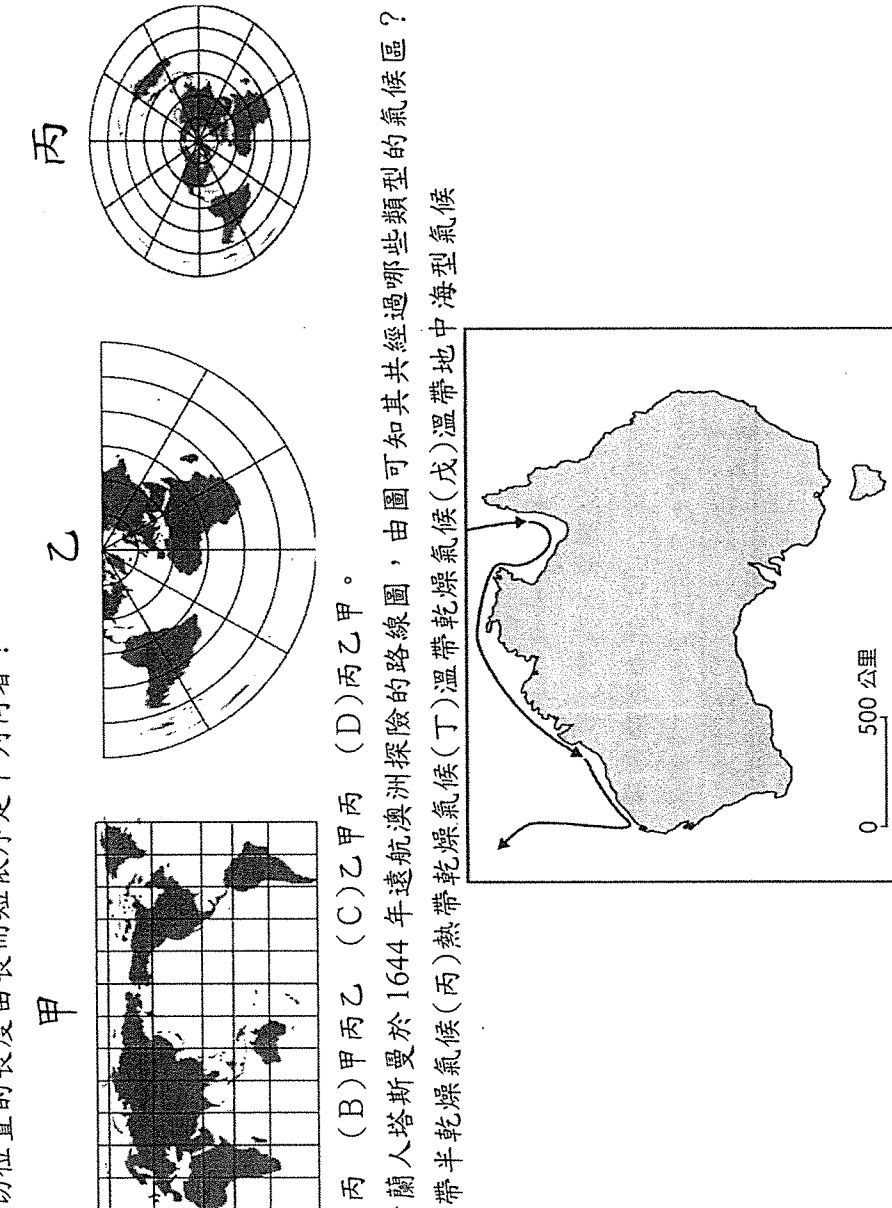
2. ()現今通訊與網際網路發展蓬勃，使得「遠距購物」、「遠距教學」、「遠距醫療」等型態紛紛出現，資訊傳輸速度較以往快捷方便，依此發展趨勢，將會對企業區位產生何種變化？(A) 辦公場所可分散 (B) 市場區域範圍縮小 (C) 辦公場所集中於交通便利之處 (D) 辦公場所須近工資低廉之處。

3. ()下圖為某兩個地區的土壤垂直結構，請問兩地的土壤化育環境可能有何差異？



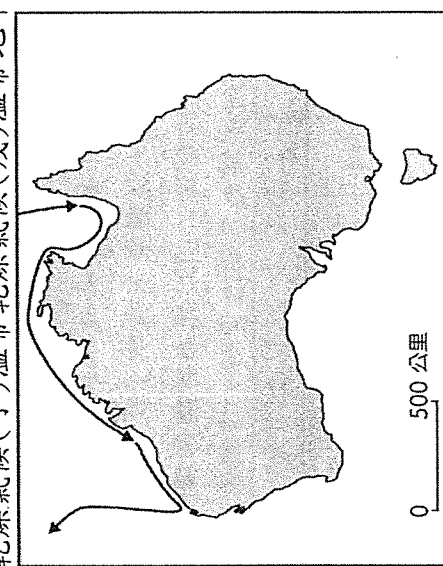
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。
(A) 甲地物理風化作用強烈 (B) 甲地化學風化作用強烈 (C) 甲地有機質來源豐富、乙地位於較陡之山坡 (D) 甲地土壤層排水良好、乙地排水不良。

4. ()如下圖所示，甲乙丙分別代表同一地球儀以不同的投影片方法繪出的地圖。若以地圖和地球儀相切位置的長度大小排序，相切位置的長度由長而短依序是下列何者？



(A) 甲乙丙 (B) 甲丙乙 (C) 乙甲丙 (D) 丙乙甲。

5. ()下圖為荷蘭人塔斯曼於 1644 年遠航澳洲探險的路線圖，由圖可知其共經過哪些類型的氣候區？(甲)熱帶森林氣候 (乙)熱帶半乾燥氣候 (丙)熱帶乾燥氣候 (丁) 溫帶乾燥氣候 (戊) 溫帶地中海型氣候



(A) 甲乙丙 (B) 甲丙乙 (C) 乙甲丙 (D) 丙乙甲。

(A)(甲)(乙)(丙) (B)(甲)(丁)(戊) (C)(甲)(丁)(戊) (D)(乙)(丙)(丁)。

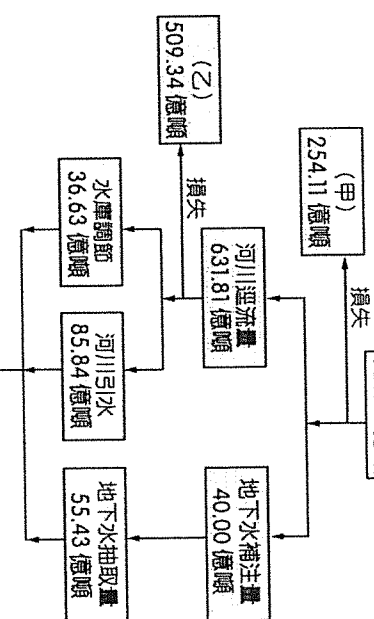
6. ()臺灣近年來興起一股極光熱，但要可以觀賞到極光，就必須在靠近北極圈的地區才有機會，某位旅客參加的北歐極光旅行團行程如下表，請問行程的哪一天看到極光的機會最低？

日期	第1~3天	第4、5天	第6~8天	第9、10天
行程	冰島環島之旅	芬蘭北境探索	挪威北極探索	丹麥尋訪

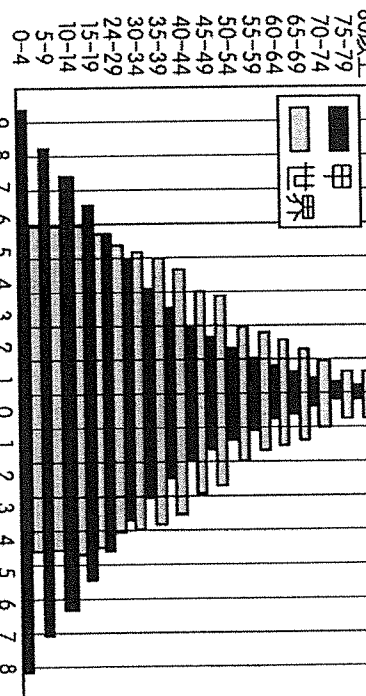
7. ()下列何者是造成歐洲全境未見沙漠，也少有極端天氣變化的影響因素？(甲)海陸交錯分布的特性(乙)寬廣的平原與東西走向的山脈(丙)北大西洋暖流與盛行西風的影響(丁)全境位於中高緯度地區 (A)(甲)(乙)(丙) (B)(乙)(丙)(丁) (C)(甲)(乙)(丁) (D)(甲)(丙)(丁)。

8. ()下列各種外營力作用所造成的堆積地形中，何者組成物質的顆粒最小也最均勻？ (A)沙灘 (B)沙丘 (C)沖積扇 (D)冰磧丘。

9. ()下圖為臺灣地區2004年的水平衡收支概算，請問圖中的(甲)和(乙)分別是什麼原因造成水資源的損失？



- (A)蒸發散、逕流入海 (B)逕流入海、蒸發散 (C)雨水下滲、蒸發散 (D)蒸發散、截流。
10. ()下圖為甲地區與世界人口金字塔對照圖，從圖中可以判斷下列哪一項事實？



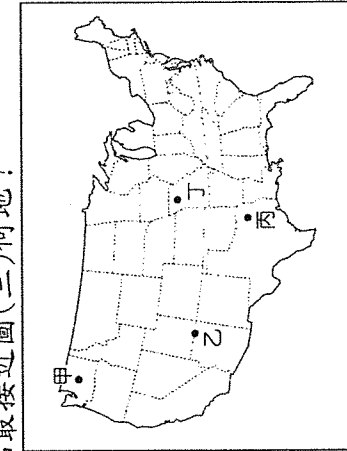
- (A)甲地區可能位於西歐 (B)甲地區比世界人口年輕化 (C)甲地區人口死亡率比世界平均值低 (D)甲地區的經濟發展程度較世界平均為高。

11. ()日本經濟發展面臨的問題何者與「金融政策寬鬆」有關？ (A)勞力不足 (B)產業空洞化 (C)泡沫經濟 (D)大企業彈性小。

12. ()電影《埃及王子》的劇情敘述摩西帶領猶太人逃離埃及人的奴役，前往神所賦予的「Promised Land」，請問其所指的是一塊土地？ (A)巴勒斯坦 (B)安納托力亞高原 (C)巴基斯坦 (D)阿拉伯半島。
13. ()歐洲大陸西岸降雨的季節分配，北部以秋、冬兩季較多，南部則集中冬季。導致這種差異的關鍵因素是 (A)北大西洋洋流系統的變化 (B)地勢高低不同 (C)海陸性質的差異 (D)行星風帶的季移。
14. ()荷蘭是以育種技術奠定其花卉王國的地位，畢竟花卉是求新求變的產業，每個品種在市場流行的壽命大概只有3年的時間，因此得不斷研發以提供新品種。這種現象反映了現代農業發展的那一項發展特徵？ (A)克服天候限制 (B)技術、資金密集 (C)水利設施發達 (D)完善行銷制度。
15. ()下表是某一個位於赤道附近的測候站所測得之月均溫資料。該測候站最可能位於下列哪一點？

- | 月分 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 氣溫(°C) | 14 | 14 | 15 | 15 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 |
- (A)位於低於海平面50公尺的窪地 (B)位於海平面附近的大湖邊地帶 (C)位於高度500公尺的雨林地區 (D)位於海拔高度2,400公尺的高地。

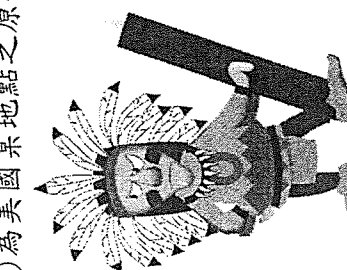
16. ()俄羅斯的副極地氣候占地廣闊，請問此地除了礦業外，以自然條件來說，還適合何種產業的發展？ (A)酪農業
 (B)放牧業 (C)林木業 (D)混合農業。
17. ()為了深化南亞地區的跨國合作，南亞七國自 1985 年起成立南亞區域合作協會 (SAARC)，並且自 2006 年開始推動南亞自由貿易區，深化相互的合作關係，印度是此區域中最大的經濟體，理應扮演領頭羊的角色，但印度長期與「鄰國」在喀什米爾地區的領土主權紛爭，讓中國大陸趁虛而入，表達加入貿易區的意願，為此印度也表示將提高對區域的影響力，例如資助區域基礎設施、衛生設施、甚至通訊衛星，維持其在南亞地區的經濟地位。請問文中的鄰國應為下列何者？ (A)尼泊爾 (B)斯里蘭卡 (C)巴基斯坦 (D)馬爾地夫。
18. ()印度製作的電影數量超出世界其他地方，每年拍攝的劇情片約 800 多部，大部分集中於孟買，號稱「寶萊塢」。電影通常結合音樂、舞蹈、愛情故事、偶像明星等。由於上電影院只需花少許費用便可觀賞長達 4、5 個小時的電影，因此是印度人最大的娛樂。請問印度電影工業特別發達的原因與當地何種現象關係最密切？ (A)人口眾多、市場廣大，因此電影工業發達 (B)政策鼓勵電影工業的發展，期待透過電影的傳達可重振傳統風俗習慣 (C)浪漫、奢華的電影題材，讓歸屬於種姓制度下層階級者在觀賞電影時，能暫時脫離現實生活的困境 (D)高科技產業發達，強化電影工業的發展。
19. ()某河流集水區的自然景觀原是茂密的溫帶森林，但近年被砍伐開闢成牧場。下圖中實線是森林區開發前下游水文站所測得的水文歷線，站在某降水事件所測得的水文歷線。請問該集水區在土地開發後，與該降水事件極為相似的降水過程下，同一水文站所測得的水文歷線應是下列哪條曲線？
-
- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
20. ()下圖的內容最能表示何種農業的生態系統特徵？
- | | | |
|---------|-------------------|--------|
| 投入 | \longrightarrow | 產出 |
| 部分的土壤肥力 | \longrightarrow | 高單位的產出 |
| 大量的勞力 | \longrightarrow | 出生率高 |
- (A)游耕 (B)游牧 (C)季風亞洲水稻業 (D)商業性穀物農業。
21. ()昔日工業產品的生產是「需求創造供給」，消費者有需求，廠商因而生產製造。但在今日科技發達，卻是「供給創造需求」，廠商生產商品，透過大量廣告及行銷手法，吸引消費者購買，汰舊換新的速度加快。下列何種現象與此最相關？ (A)產品的價格日益便宜 (B)產品的生產量日益增大 (C)產品的利潤逐漸減少 (D)產品的生命週期縮短。
22. ()「要開設 7-11 便利商店，統一企業都先行做好市場調查的工作，因此在路口常見計數人員統計來往人車流量，以期一間商店能順利營運。」以上敘述很接近中地理論中有關中地階層的劃分，其所涉及的兩個基本概念是 (A)供給和需求 (B)市場價格及運輸成本 (C)商品圈和商閥 (D)生產與消費。
23. ()美國的明尼蘇達州湖泊密布，有「萬湖之州」之稱，農業是該州的主要產業，請問該州之農作物以下列何者為主？ (A)玉米、乳製品 (B)蔬果、玉米 (C)棉花、蔬果 (D)小麥、棉花。
24. ()圖(一)為美國某地點之原住民，圖(二)為該地附近的地形，此地點最接近圖(三)何地？



▲圖(三)



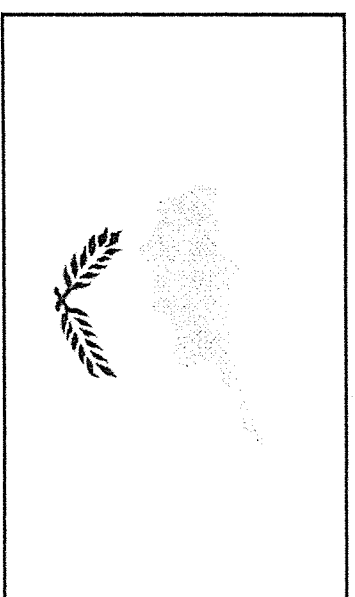
▲圖(二)



▲圖(一)

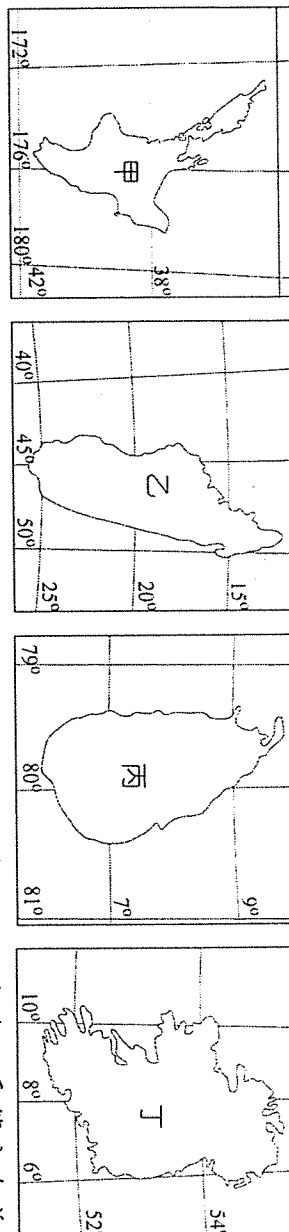
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

25. () 「日本經濟產業省所屬的機械產業紀念事業財團報告，預計2025年起日本的機器人將擔負起352萬人的勞動工作，機器人將是日本未來經濟發展的重要力量。」請問上述呈現日本工業發展的何項特徵？(A)產品規格化(B)生產組織水平分工(C)產品生命週期短(D)生產自動化。
26. () 圖為西亞某國家的國旗，該國屢屢發生衝突，動盪不安，有關該國敘述，何者正確？(A)圖中樹枝為棗椰樹枝(B)主要為希臘裔與土耳其裔的民族紛爭(C)衝突的原因為伊斯蘭教與天主教之爭(D)位於波斯灣，為石油產生糾紛。



27. () 「核心與邊陲」是解釋「區域發展」常用的理論，核心區通常具有交通、通訊、經濟等優勢；反之，邊陲區呈現的通常是落後的一面。以下關於各地區核心與邊陲的說明，何者有誤？(A)義大利北部是該國的核心區(B)俄羅斯的邊陲區在西伯利亞(C)加拿大的東南為其邊陲地區(D)德國西部為該國的核心區。
28. () 迴轉壽司、拉麵為日本代表美食，在享用美味的拉麵前，需要先至自動售票機點餐、購買「食券」，待入座後再將食券繳給服務人員即可享用美味的拉麵。請問，上述內容最可能反映出日本國內的哪種狀況？(A)以海為田，向海洋發展(B)產業空洞化(C)企業財力充足、規模大，但彈性較小(D)勞力不足。
29. () 「這裡的人以什葉派教徒居多，且大部分的人在生活上都依照可蘭經的誠律及先知聖訓。人們穿著寬鬆、長可及腳的大袍子，頭上纏著頭巾，未婚女性更不可露出手腳與身體。所以每到夏天，該國常會透過媒體，呼籲女同胞們要穿傳統服式，不可過於曝露，否則將嚴格取締。」文中的該國較有可能是下列何者？(A)伊朗(B)以色列(C)沙烏地阿拉伯(D)阿拉伯聯合大公國。

30. () 圖為四個島嶼的輪廓圖。那一個島嶼的綿羊放牧和乳牛飼養均極興盛，使蓄牧業成為該島嶼的經濟主體？(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁。

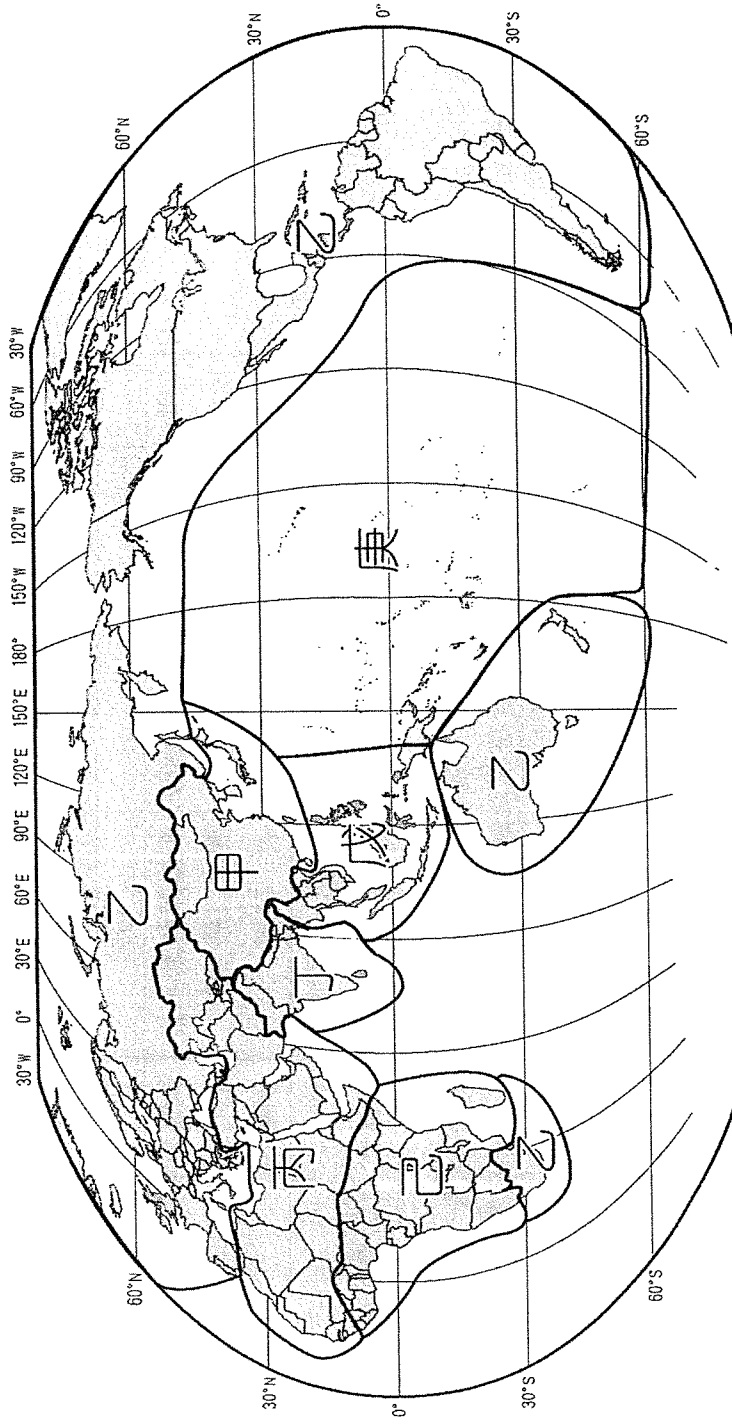


31. () 歐洲西岸降雨季節分布，北部秋冬兩季多雨、南部則以冬雨為主。造成降雨季節分布差異的最主要原因為何？(A)冷暖氣團性質不同(B)行星風帶季移(C)洋流性質不同(D)地勢高低不同。
32. () 南歐地形崎嶇，土壤大多貧瘠，夏乾熱、冬溫濕，陽光充足。古希臘、羅馬人利用此種自然條件，生產下列哪些物品並成為主要的輸出貨物？(A)魚乾和海鹽(B)木材和石材(C)羊毛和小麥(D)葡萄酒和橄欖油。
33. () 「大多數國協成員國的首要輸入國為俄羅斯，但俄羅斯對國協成員國的貿易額占其對外貿易額比例卻逐年減少……反而與亞、歐的經貿往來較密切。在國協成員國中，俄羅斯與其鄰近的成員國如白俄羅斯、哈薩克的經貿往來較密切。」請問以上有關俄羅斯經貿的結論，和下列哪幾項統計圖表有關？(甲)俄羅斯與國協各國貿易額歷年變化表；(乙)俄羅斯與主要貿易對象進出口額比例變化圖；(丙)國協各國前三大貿易夥伴及貿易額比例表；(丁)俄羅斯進出口商品結構圖。(A)甲乙丙(B)甲乙丁(C)甲丙丁(D)乙丙丁。

二、題組(每題2分)

- ◎歐洲最重要的區域組織是「歐洲聯盟」，從1951年創立至今，2019年1月共有28個會員國。請問：
- () 34. 歐洲聯盟的前身是歐洲共同體，其成立的基本原因为何？(A)提升區域內各國經貿的競爭力(B)增強區域內各國貨幣的流通量(C)強化區域內各國的政治及軍事合作(D)促進區域內各國間的文化交流。
- () 35. 為了達成資源統籌管理、消除貿易障礙的目的，最根本的措施為何？(A)加強交通路線的興築(B)簡化人員貨物的通關手續(C)加強工商業的技術合作(D)免除關稅、開放原料及產品的自由貿易。
- () 36. 1986年西班牙加入歐洲共同體後，法國的農產品市場便深受打擊，這是因為西班牙比法國更具何種有利於農業發展的條件？(A)土壤較肥沃(B)工資較低廉(C)氣候較暖，作物更早熟(D)雨量較多，可毋須灌溉。

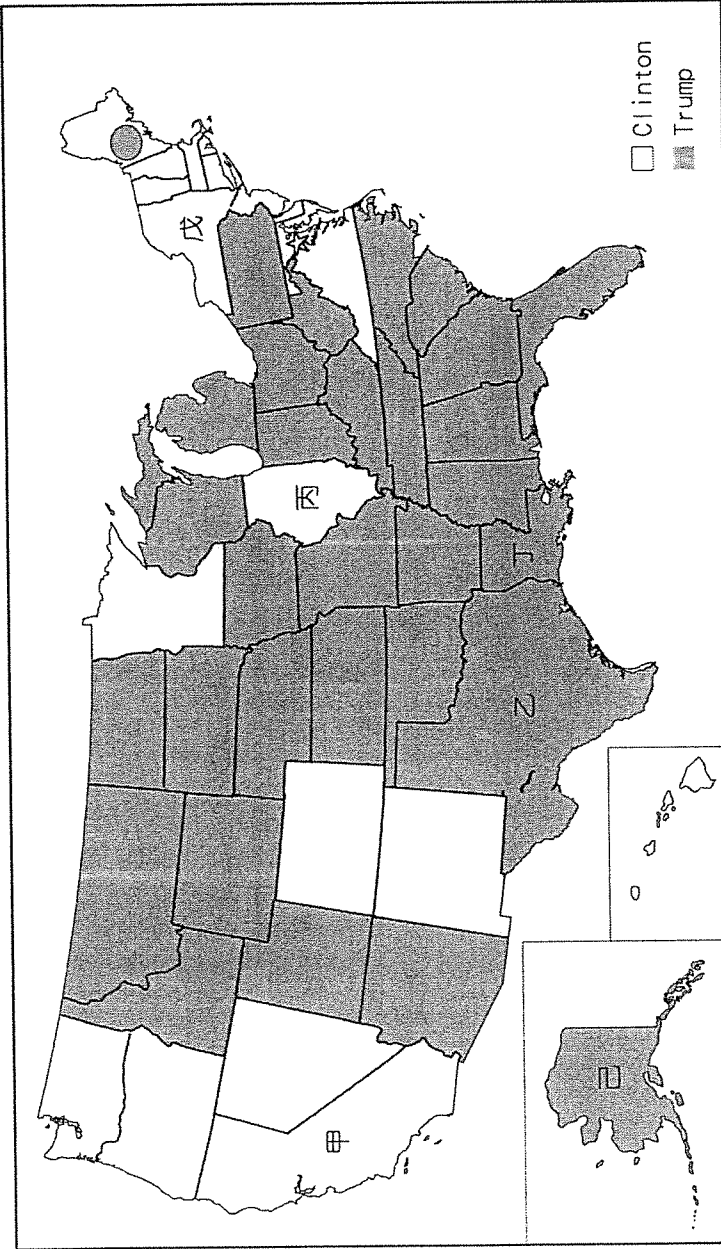
◎附圖為世界文化區分布圖，請問：



- () 37.近年在歐美不斷出現的恐怖攻擊事件，反映出哪二個文化區之間的衝突？(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)乙戊。
- () 38.下列哪一文化區內，以南島語系為主要族群的國家數最多？(A)甲 (B)戊 (C)己 (D)庚。

◎第58屆美國總統大選於2016年11月8日舉辦，候選人希拉蕊與川普之爭受到全球媒體關注，也顯示出歷屆美國總統選舉結果對世界局勢有極大影響力。附圖為選舉結果地圖，淺色與深色分別代表兩位候選人希拉蕊與川普票數領先的州。圖中可看出希拉蕊領先的州多位於東北、西北、西南地區，而川普則在中西部與南部地區較有優勢。其中2016將川普送進白宮的搖擺州鐵鑄帶分別是賓夕凡尼亞州、俄亥俄州、密西根州、愛荷華州與威斯康辛州。

所謂鐵鑄帶(Rust Belt)指的是原本美國的工業重鎮，但從1980年代開始工業衰退，導致當地經濟衰退、人口減少等而失落的幾個州，川普在2016年選舉期間強打工作從中國帶回美國，強烈訴求當地選民找到希望的想法。請問：



- () 39.希拉蕊於甲、丙、戊三區票數領先，而川普在乙、丁、己三區票數領先，下列對於此六區的敘述何者正確？(A)丙、戊區早期因高科技產業的發展，各自發展出人口密集的都會區 (B)丁、己區擁有人口資源，是重要石化工業基地 (C)甲、丙區終年陽光普照、氣候宜人 (D)乙、丁區仰賴良好的灌溉系統，得以發展商業性穀物業。
- () 40.2008年歐巴馬當選總統時被視為非裔黑人族群的一大勝利，下列何者是非裔黑人的特色？(A)現為美國第二大族群，僅次於歐裔白人 (B)傳統食物為玉米脆片與莎莎醬 (C)甲區為主要聚集地 (D)其藍調、嘻哈樂與爵士樂等深深影響世界音樂。

◎中鋼近幾年先行布局越南市場，設立中鋼越南冷軋廠，2013年已投產，中鋼董事長表示：「CPTPP與RCEP的交集在越南，臺灣外銷到東南亞的商品面臨關稅保護的問題，以一噸600美元冷軋鋼為例，關稅為7%，課了關稅，報價就多了42美元，比較貴的東西，誰跟你買？東協這塊是我們必須走出來的」。下表為東南亞國家中，同時加入CPTPP及RCEP的四個國家，請回答下列問題：

國家	甲	乙	丙	丁
經濟起飛時間	1980	/	1990	1960
近況	製造業為主，主要出口品：電子、化工製品	單一經濟，過度依賴石油	製造業為主，主要出口品：成衣、鞋類	以服務業為主，是東南亞的金融中心

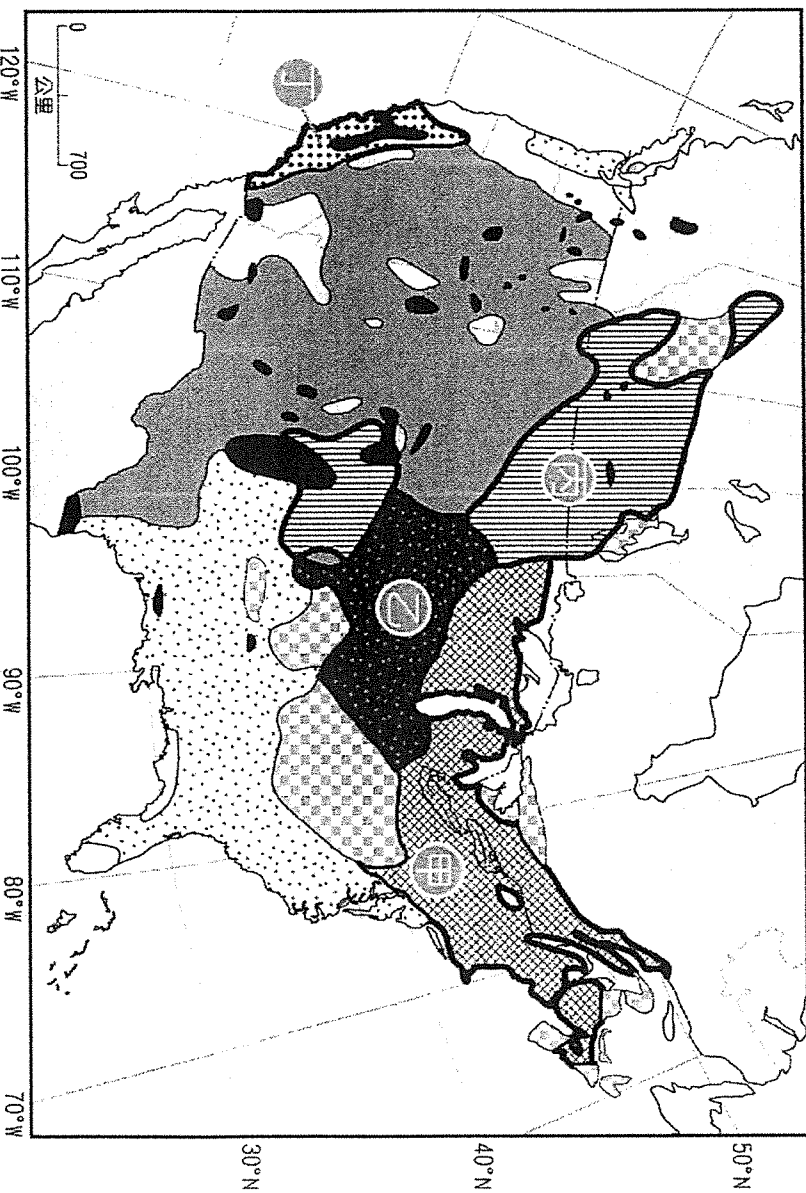
() 41. 請問上表那一筆資料可說明越南的經濟狀況？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

() 42. 中鋼在越南的投資案可以用下列哪一個概念說明？(A)區位聚集 (B)空間擴散 (C)空間移轉 (D)工業慣性。

◎正當中美貿易戰打得如火如荼的同時，俄羅斯在經過幾年的改造後，農業生產已有顯著的成長，據俄羅斯農業部預測，2018年7月1日至2019年6月30日，俄羅斯的糧食出口量將破紀錄達到5,300萬噸，其中小麥出口4,000萬噸，屆時俄羅斯將超越美國和歐盟，成為全球最大的小麥出口國。請問：

() 43. 俄羅斯能出口如此大量的小麥，除了仰賴農業科技的進步外，還與俄羅斯具備何種特色有關？(甲)氣候溫暖；(乙)計畫經濟；(丙)肥沃黑土；(丁)地廣人稀 (A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁。

() 44. 中美貿易戰以來，中國對美國豬肉徵收了70%的關稅，使得中國從美國進口的豬肉成本大幅提升，短期內會對圖中的哪個農業帶衝擊最大？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



◎沙烏地阿拉伯2017年6月與鄰國卡達斷交，2018年更傳出沙烏地阿拉伯考慮在兩國邊界開鑿長約60公里的運河，想讓卡達從半島成為名副其實的孤島。卡達為波斯灣的半島小國，仰賴其豐富的自然資源，經濟發展十分蓬勃，據世界銀行2017年的統計，卡達人均GNI高達128,060美元，為世界之冠。請問：

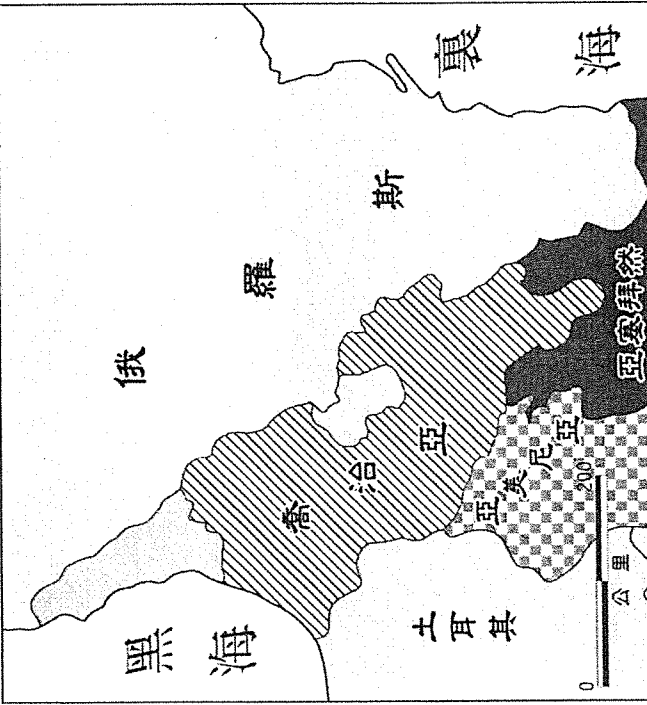
() 45. 下表為卡達、伊拉克、沙烏地阿拉伯、阿拉伯聯合大公國等國在2016年的主要出口產品產值與占該國總出口產值比例，請判斷何者為卡達？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

	甲	乙	丙	丁
1	原油	原油	原油	石油氣
2	415 億美元 (93%)	961 億美元 (59%)	364 億美元 (21%)	297 億美元 (53%)
	黃金	精煉石油	黃金	原油
2	24.2 億美元 (5.4%)	130 億美元 (8%)	270 億美元 (16%)	129 億美元 (23%)

資料來源：The Observatory of Economic Complexity (OEC)

() 46. 沙烏地阿拉伯宣稱是因為卡達資助恐怖組織及干涉部分穆斯林國家事務才與其斷交，然而背後的原因還包括卡達近年來與伊朗交好，而伊朗與沙烏地阿拉伯自過去外交關係就十分緊張。請問沙烏地阿拉伯與伊朗關係緊張可能與下列哪兩項因素有關？(甲)主要教派不同；(乙)河水分配問題；(丙)邊界劃分衝突；(丁)石油利益爭奪 (A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁。

◎高加索地區（包含喬治亞、亞美尼亞和亞塞拜然）為前蘇聯地區，共產社會解體後，各國相繼獨立，但當地種族多元，使得該地區戰亂時有所聞。請問：

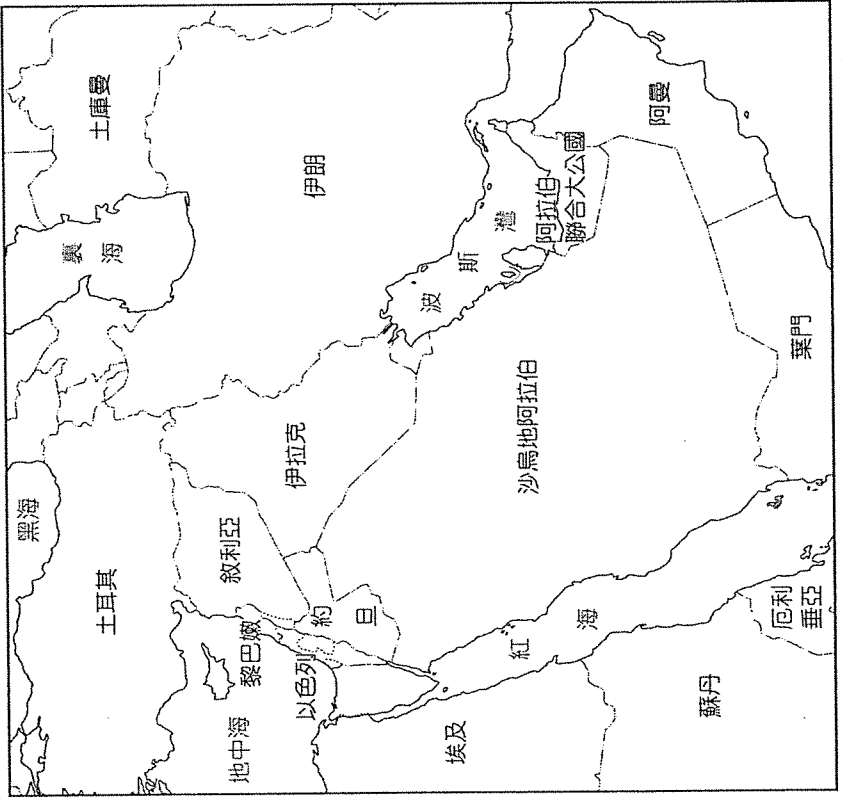


() 47. 亞美尼亞和亞塞拜然紛爭不斷，雖為鄰國，但兩國主要的宗教信仰不同。有關兩國主要的宗教信仰下列何者正確？

國家	(A) 基督教	(B) 東正教	(C) 伊斯蘭教	(D) 東正教
亞美尼亞	基督教	東正教	伊斯蘭教	伊斯蘭教
亞塞拜然	伊斯蘭教	伊斯蘭教	基督教	東正教

() 48. 該地區戰亂不斷，與下列哪些因素較為密切？(甲)世界糧倉，受強國干預政治；(乙)地勢崎嶇，內部阻隔少數民族；(丙)氣候乾燥，為水資源分配權征戰；(丁)位置居中，歐亞交通必經要道，民族遷徙頻繁。
(A)甲丙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)乙丁。

◎敘利亞近年來發生嚴重的內亂，不但使得社會動盪不安，也造成一些組織如伊斯蘭國的勢力得以成長，重重戰火使得國內局勢變得複雜，甚至釀成大量的難民。請參考附圖回答以下問題：



() 49. 敘利亞大量難民逃出，周邊的國家首當其衝，吸納了不少難民，請問下列敘述何者正確？(A)伊拉克因內戰結束，局勢平和，故吸引大量難民移入 (B)逃往土耳其的難民，多再經由希臘進入歐洲落腳 (C)沙烏地阿拉伯為西亞地區收容最多敘利亞難民的國家 (D)大量難民進入黎巴嫩，補充了該國勞動力，提升經濟發展。

() 50. 伊斯蘭國目前為西亞地區的重要組織，其一舉一動常造成世界各國的恐慌。下列對於伊斯蘭國的敘述何者正確？(A)因消滅海珊政權而確立其政治地位 (B)主要分布地為庫德族，共同對抗西方勢力。

