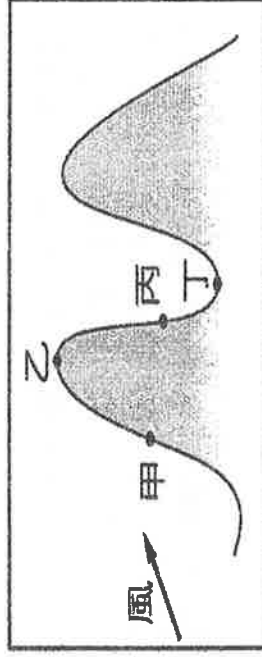


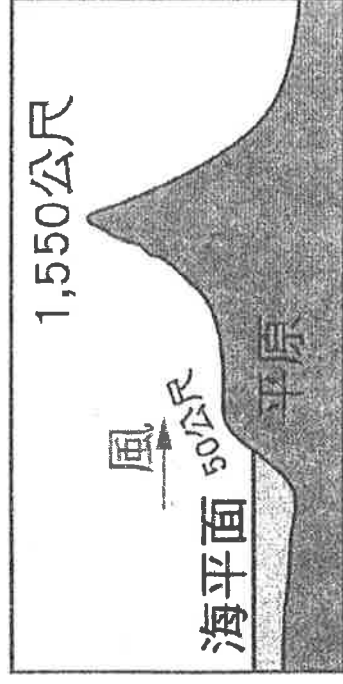
# 嘉義市立北興國中 106 學年度第一學期地理科 1 年級第二次段考試卷

## 一、選擇：(每題 2 分，共 40 分)

- ( ) 臺灣西南部雲林、臺南一帶，昔日鹽田遍布，為當地居民提供不少就業機會。請問：這些地區適合晒鹽，主要與下列哪項氣候特性關係密切？ (A)夏季炎熱 (B)冬季乾燥 (C)對流強烈 (D)地形複雜。
- ( ) 卡卡穎打算退出忍者圈，朝推銷「閃影牌除溼機」的超級業務員之路邁進，若根據臺灣各地的氣候條件，下列何地的銷售量應該最好？ (A)基隆 (B)澎湖 (C)嘉義 (D)屏東。
- ( ) 附圖為兩座高山，海拔高度均為 4000 公尺。請問：如果甲處的山坡為迎風坡，則甲～丁何處的降水最多？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



- ( ) 佑佑颱風由臺灣西側一帶登陸，若以下列附圖來解釋，當 50 公尺處是 30°C，則 1550 公尺處是攝氏幾度？ (A)12°C (B)15°C (C)18°C (D)21°C。

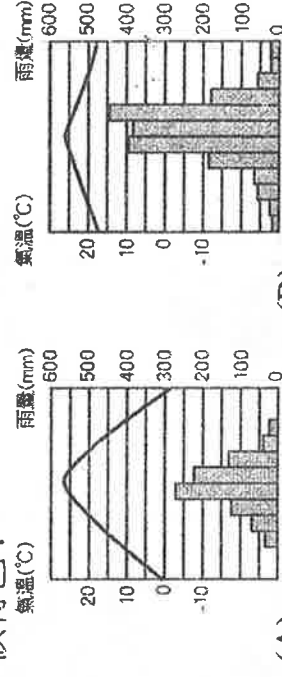


- ( ) 臺灣臺東地區有焚風出現，其產生的主因為何？ (A)位於冬季東北季風的迎風坡 (B)位於冬季東北季風的背風坡 (C)位於夏季西南季風的迎風坡 (D)位於夏季西南季風的背風坡。
- ( ) 下列何者不是潟湖的特徵？ (A)內海浪潮較外海穩定 (B)進出口易受控管 (C)為封閉式的獨立海域 (D)港灣水淺、容易淤積。
- ( ) 關於離島的管轄縣市配對，下列何者正確？ (A)蘭嶼——屏東縣 (B)金門列嶼——連江縣 (C)龜山島——宜蘭縣 (D)綠島——花蓮縣。
- ( ) 辰弘在宜蘭念書的期間，發現當地沿海地區的農人，為了防止強勁的季風影響農作物，多會在農田的四周栽植與季風方向垂直的防風林；依據當地盛行風的方向判斷，辰弘所見到的防風林，種植方向應多為何？ (A)西北——東南向 (B)東北——西南向 (C)東南——西南向 (D)南——北向。

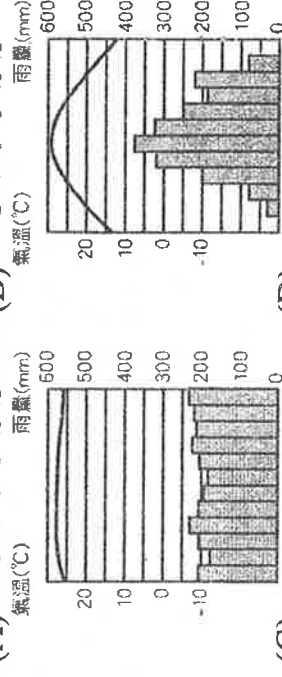
- ( ) 某電視節目曾經介紹晒鹽業在臺灣是即將走入歷史的產業，如果根據節日拍攝的地點來推論，下列哪項敘述錯誤？ (A)拍攝地點可能在臺南 (B)晒鹽業的發展需要全年潮溼季節 (C)晒鹽產業需要靠天吃飯 (D)這是沙岸地形

的利用方式之一。

- ( ) 「氣壓」看不見也不易感覺出來，但對天氣影響很大，下列關於氣壓的敘述，何者不正確？ (A)單位是百帕 hPa (B)高氣壓通常帶來下雨的天氣 (C)L 是指低氣壓 (D)單位面積上的空氣重量就是氣壓。
- ( ) 「石滬」是一種特殊的捕魚方式，主要利用何種原理捕撈魚類？ (A)海水的漲退 (B)河水的榮枯 (C)海底的聲納 (D)漁民的垂釣。
- ( ) 下列哪幅氣候圖最能呈現嘉義、台南地區的氣候特色？



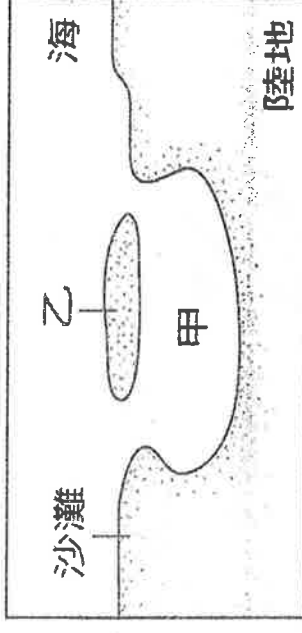
(A)



(B)

- ( ) 附圖為某地區海岸。請問：下列敘述何者錯誤？

(A)甲區域的形成與侵蝕作用有關 (B)甲區域未來有可能變為陸地 (C)乙區域的形成與堆積作用有關 (D)乙區域未來有可能會形成巨大的沙洲。



- ( ) 小融在地理課本念到關於臺灣因氣候所造成的災害，他應選擇下列何者是正確的？ (A)嘉南平原和高屏地區夏季常有旱災發生 (B)5、6 月的空梅情形使降雨大減，會造成臺灣用水短缺 (C)冬季時，太平洋冷高壓常造成臺灣農作受到寒害 (D)季風的對流雨常常帶來豪大雨，引起水災。

- ( ) 如果以海岸性質與形成作用力來判斷，則臺灣西部的海岸類型應屬於下列何者？ (A)岩岸、侵蝕 (B)岩岸、堆積 (C)沙岸、侵蝕 (D)沙岸、堆積。

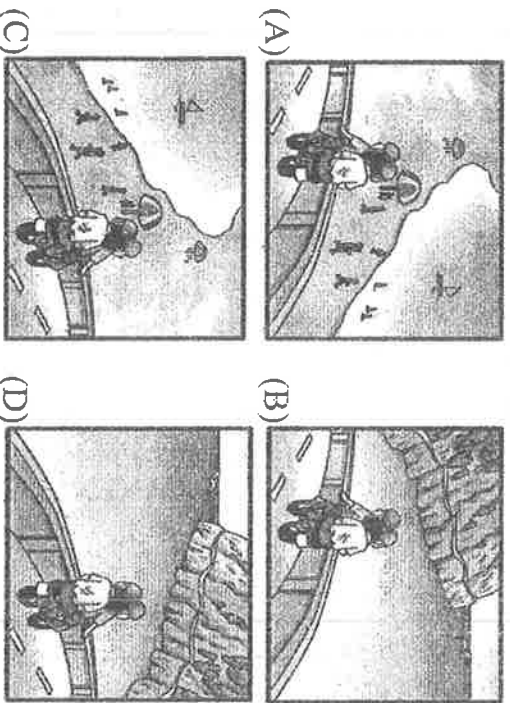
- ( ) 以下形容天氣的辭句或諺語，何者與氣溫有關？ (A)風調雨順 (B)夜裡星光明，明朝依舊晴 (C)晴時多雲偶陣雨 (D)朝穿皮襖午穿紗。

- ( ) 阿富家在一個叫「內海仔」的地方，由此地名可猜想，此種地形像是一種被包圍的海域範圍。依據地名判斷，阿富家所在的地方曾經是何種地形？ (A)潟湖 (B)斷崖 (C)岬灣

(D)石滬。

18. ( ) 每當颱風過境臺灣後，常在中南部帶來大量的豪雨。請問：這些豪雨主要的水氣來源，為下列哪種風向的盛行風所夾帶而來？ (A)東北風 (B)東南風 (C)西北風 (D)西南風。

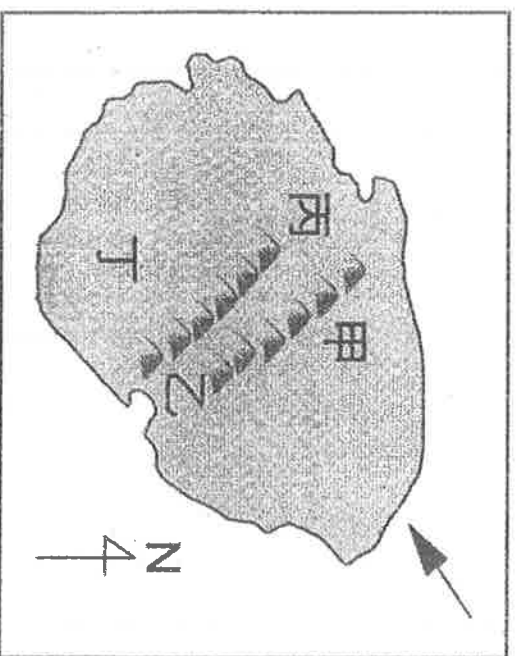
19. ( ) 小恩打算與同學騎摩托車從台北上到花蓮遊玩。請根據臺灣的海岸特色判斷，其沿途最常見到的海陸景觀為下列何者？



20. ( ) (甲)地面天氣圖 (乙)天氣預報圖 (丙)衛星雲圖。我們每天從電視、報紙等傳播媒體，獲得天氣變化趨勢的預測訊息，這些天氣資料製圖處理的順序應該為何？ (A)甲+乙→丙 (B)乙+丙→甲 (C)丙+甲→乙 (D)甲→丙→乙。

## 二、題組：(每個答案 2 分，共 60 分)

(1)附圖為臺灣島附近的一個假想島嶼，島中央有山地，箭頭代表季風風向。請問：



- ( ) 21. 甲乙丙丁四地點中，當影響因素只有風向和地形。則何者氣溫可能最高？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- ( ) 22. 承上題，該地氣溫可能最高的原因為何？ (A)距海較遠 (B)高度較高 (C)緯度較高 (D)地處季風背風側。
- ( ) 23. 因為該島嶼與臺灣位置相近，此時期季節應為何？ (A)春季 (B)夏季 (C)秋季 (D)冬季。

(2)國際間對花東美景的讚嘆，遠超過國人的認知！美國《時代雜誌》在西元 2006 年 5 月的《亞洲最好》特刊中，評述臺灣的東海岸，有崎嶇的峭壁和一望無際的海洋視野，認為足可與中國絲路並駕齊驅。請問：

該種海岸景觀主要為何種作用而形成？ (A)河流侵蝕 (B)斷層作用 (C)風力侵蝕 (D)褶曲作用。

- ( ) 25. 臺灣的東海岸，有崎嶇的峭壁開發不易。若找出當地最佳產業開發地點，應該位於何處？ (A)花蓮溪口 (B)太魯閣峽谷 (C)清水斷崖 (D)臺北鼻頭角。

- ( ) 26. 臺灣的東海岸可見一望無際的海洋視野，這片海域應為下列何者？ (A)臺灣海峽 (B)巴士海峽 (C)太平洋 (D)南海。

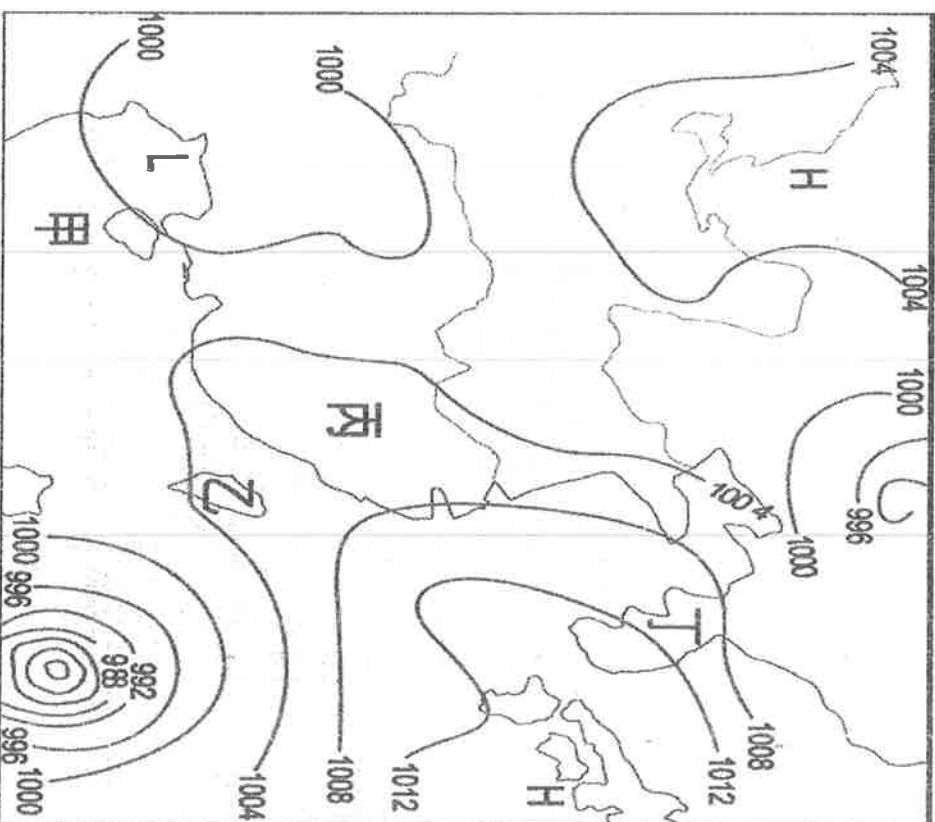
(3)臺灣除本島之外，還有許多離島，形成原因各有不同。請問：

- ( ) 27. 下列哪座離島是因為沿海丘陵沒入海中而形成島嶼？ (A)澎湖群島 (B)龜山島 (C)琉球嶼 (D)金門列嶼。

- ( ) 28. 東沙島屬於哪種成因的島嶼？ (A)火山島 (B)大陸島 (C)珊瑚礁島 (D)沙洲島。

- ( ) 29. 下列哪座島嶼的成因和其他三者不同？ (A)馬祖列嶼 (B)釣魚台列嶼 (C)蘭嶼 (D)綠島。

(4)附圖為臺灣某時的地面天氣圖。請問：



- ( ) 30. 圖中的「H」代表何種意義？ (A)低氣壓 (B)高氣壓 (C)冷鋒 (D)暖鋒。

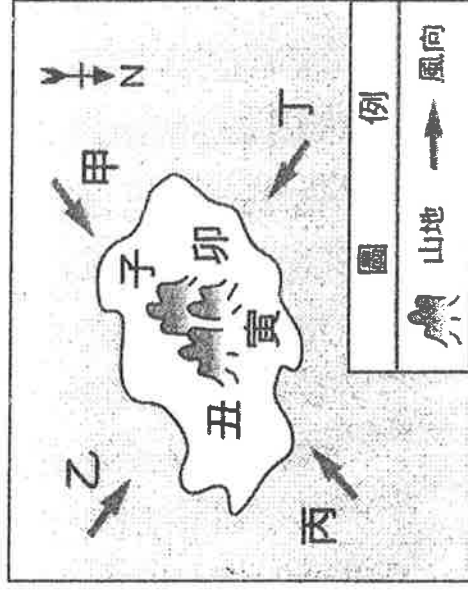
- ( ) 31. 圖中的「L」代表何種意義？ (A)低氣壓 (B)高氣壓 (C)冷鋒 (D)暖鋒。

- ( ) 32. 圖中圓滑曲線上的數字，代表的意義為何？ (A)氣溫 (B)雨量 (C)氣壓 (D)高度。

- ( ) 33. 圖中有一颱風形成，臺灣位於颱風哪個方向？ (A)東北方 (B)東南方 (C)西北方 (D)西南方。

- ( ) 34. 此幅天氣圖最有可能出現在哪個月分？ (A)1月 (B)4月 (C)7月 (D)12月。

(5)附圖為一假想島嶼圖，圖中箭頭表示風向，島嶼中央有山地分布。請問：



- ( ) 35.圖中乙箭頭表示的風向為何？ (A)東南風 (B)東北風 (C)西南風 (D)西北風。  
 ( ) 36.夏季時，何者是臺灣最常吹的風？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。  
 ( ) 37.甲箭頭方向的風，圖中四個地點，降水量最多的可能是哪一個？ (A)子 (B)丑 (C)寅 (D)卯。

(6)附表為某些國家代表都市的月均溫及降水量資料。回答下列問題：

項目	(甲) 字字	(乙) 新新	(丙) 建建	(丁) 津津	(戊) 華華
一月均溫	-5	25	2	8	18
七月均溫	15	27	13	17	15
年降水量	1,100	1,300	2,000	2,500	3,000

- ( ) 38.哪國是年降水量最接近於台灣年均雨量的國家？ (A)乙 (B)丙 (C)丁 (D)戊。  
 ( ) 39.哪國最有可能是熱帶氣候的國家？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。  
 ( ) 40.哪國的年溫差最大？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。  
 ( ) 41.哪國最有可能是高緯度的國家？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

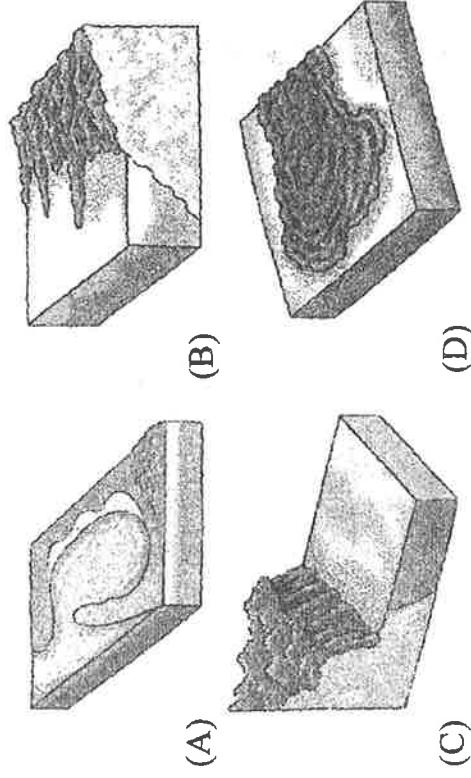
(7)附圖是臺灣某區的海岸示意圖。請依據圖的內容，回答下列問題：



- ( ) 42.「這裡是臺灣最曲折的海岸，每天都有許多釣客前來享受釣魚之樂。」依上文所述和圖中的海岸特徵判斷，這段海岸應位於臺灣何處？ (A)東部 (B)南部 (C)西部 (D)北部。

- ( ) 43.此區的海岸特徵為何？ (A)附近海水較深 (B)沿岸平原較廣大 (C)多沙洲、潟湖景觀 (D)可發展海水浴場、晒鹽業。

( ) 44.附圖中的海岸類型最可能為下列何者？

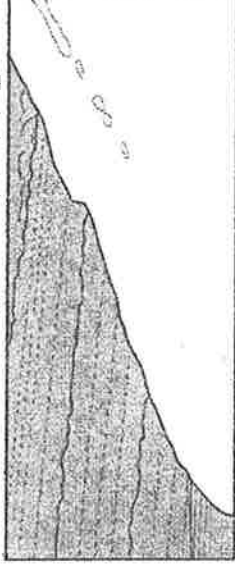


- ( ) 45.附圖中右下角被弄髒而無法辨識的港口，最可能是臺灣哪個港口？ (A)安平港 (B)高雄港 (C)基隆港 (D)花蓮港。

(8)臺灣每年幾乎都會出現如下的新聞：「西南部的河川因溪水突然暴漲，在河床工作的工人或農人，甚至戲水的人，因而受困沙洲，或者賠上寶貴的生命。」請問：

- ( ) 46.西南部河川水位突然上升是造成文中悲劇一再重演的原因，所以在哪個季節到當地河床工作或戲水應特別謹慎？ (A)春季 (B)夏季 (C)秋季 (D)冬季。  
 ( ) 47.若到一處陌生的河川戲水或工作，應先蒐集下列哪項資料，才能知道河川一年之中的水流量變化？ (A)等高線地形圖 (B)海岸類型圖 (C)各月氣溫圖 (D)各月降水量圖。

(9)小冠跟著媽媽回到位於海邊的外婆家，好奇的她在岸邊發現許多有別於都市的景觀，於是她很細心的畫下來。請根據附圖回答下列問題：



- ( ) 48.根據附圖研判，小冠的外婆家應是位於哪種海岸類型？ (A)岬灣海岸 (B)斷層海岸 (C)珊瑚礁海岸 (D)沙洲潟湖海岸。  
 ( ) 49.從附圖景觀判斷，此地最可能位於臺灣的哪一段海岸？ (A)西部 (B)南部 (C)北部 (D)東部。  
 ( ) 50.小冠有許多親戚都住在外婆家附近，從事不同行業。從他們的工作判斷，下列哪一位應該不是住在外婆家附近？ (A)小舅舅：每天一大清早就會到魚池報到，餵食飼料，了解魚的狀況 (B)大舅媽：專業的解說員，為來到這邊參觀的遊客解說平直且落差大的海岸 (C)小姨丈：大多時候忙於農事，由於體魄強健，農暇之餘還會晒鹽賺外快 (D)大阿姨：海水浴場的經營管理者，確認遊客的安全以及設備的維護。

