





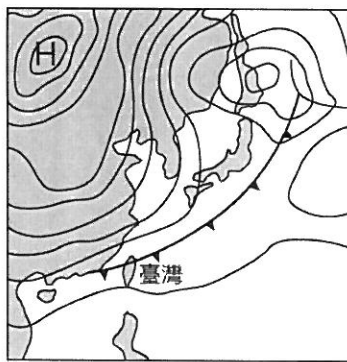
高雄市立嘉興國民中學106學年度第一學期一年級地理科第二次定期評量試題卷

範圍：第一冊第三章~第四章

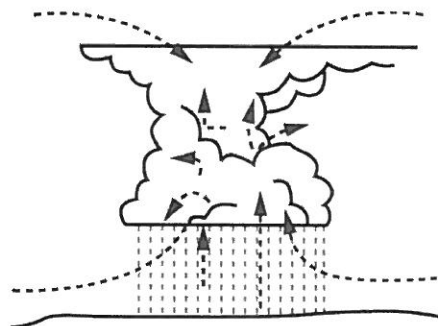
一年__班 座號：____ 姓名：_____

一、選擇：(每題 2.5 分，共 85 分)

- () 下列有關臺灣周圍離島的位置，何者正確？
(A)澎湖群島：位於臺灣島的東方 (B)綠島、蘭嶼：位於臺灣島的西南方
(C)東沙島：位於臺灣島的東南方 (D)釣魚臺列嶼：位於臺灣島的東北方。
- () 關於「天氣預報」的認識，下列何者不正確？
(A)天氣會影響人們的活動，天氣預報已成了我們日常生活中的重要部分
(B)氣象預報的內容常包括有氣溫、風、降水等天氣因子
(C)因為蒐集的觀測資料龐大，須用大型電腦處理，製成天氣圖以利研判
(D)拜科技發達之賜，今日的天氣預報已能做到百分之百準確的地步。
- () 「臺灣先民早期自大陸渡海來臺，除需面對黑水溝(臺灣海峽)的變化無常外，亦要抵抗來自北方海盜的襲擊。」當時的船隻是靠風力而行，據此來判斷，哪一個季節海盜可能最猖獗？ (A)春 (B)夏 (C)秋 (D)冬。
- () 小杏想參觀課本上描述的「由奇岩怪石組成的岬角與海灣相間的地形」，那麼他應該前往下列哪個風景區？
(A)屏東墾丁 (B)花蓮石梯坪 (C)新北市野柳 (D)臺南七股。
- () 文志搭機由高雄小港機場飛往澎湖，參加一年一度的花火音樂節，並順道遊覽當地的特色景點。請問：下列哪個景點最不可能看到？ (A)雙心石滬 (B)柱狀玄武岩 (C)沙洲、潟湖 (D)石圍牆。
- () 下列四張地面天氣圖常見的符號何者錯誤？
(A)  為高壓 (B)  為低壓 (C)  為冷鋒 (D)  為滯留鋒。
- () 地理課時，有四位同學針對「天氣因子」這個主題做討論。其中哪位同學的描述是錯的？
(A)奕翔：「臺灣常用的氣溫單位是攝氏(°C)」 (B)冠陞：「氣壓的單位通常以百帕(hPa)來表示」
(C)文怡：「風速的單位為 km/s」 (D)育慈：「降水量的單位是 mm」。
- () 海岸常見的景觀特色有下列幾項，其中(甲)海岸線單調平直 (乙)海水較深 (丙)海岸平原寬廣 (丁)岬角灣澳相間，哪幾項為岩岸的海岸特色？ (A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)乙丁。
- () 貞妮的地理課報告以臺灣離島為主題，她查詢完資料後進行島嶼成因的分類，下面四個島嶼中何者的成因與其他三者不同？ (A)蘭嶼 (B)龜山島 (C)琉球嶼 (D)澎湖群島。
- () 關於沙岸的特色說明，下列何者正確？
(A)受海浪侵蝕而成 (B)海水深度平淺 (C)海岸彎曲利於發展港口 (D)凸出的岬角可分隔沙洲與潟湖。
- () 臺灣四周的離島，以形成原因分類，珊瑚礁島大多分布在臺灣哪個方向的海域上？
(A)東方 (B)西方 (C)南方 (D)北方。

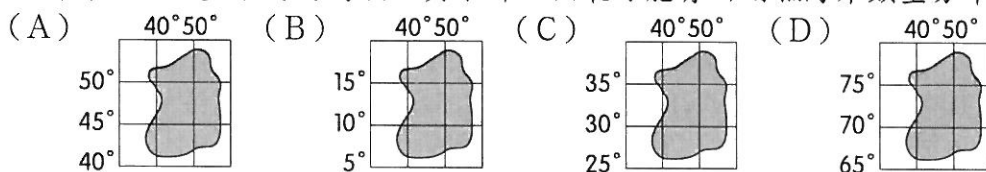


圖一

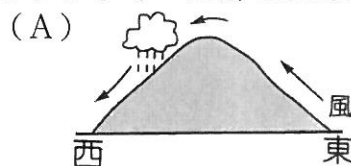
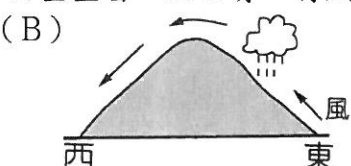
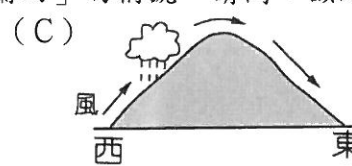
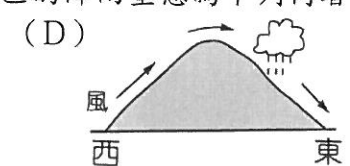


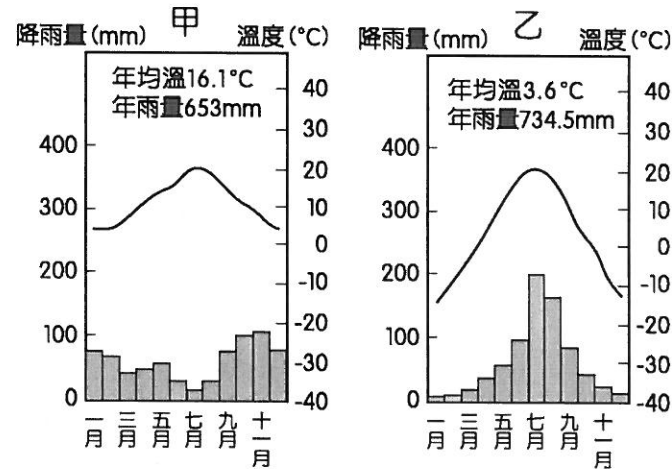
圖二

- () 圖一為臺灣附近的地面天氣圖，從圖一可看出當時臺灣的天氣現象為何？
(A)暖氣團往臺灣前進 (B)滯留鋒在臺灣上空徘徊 (C)冷鋒正從臺灣經過 (D)颱風正緩步朝臺灣靠近。
- () 依亭老師在黑板上講解臺灣的某種降雨特色，並繪製如圖二的示意圖，以方便同學了解其成因。請問：這種降雨類型最常出現在哪一季節？(A)春季 (B)夏季 (C)秋季 (D)冬季。
- () 澎湖群島雖然四面環海，但年降水量在 1,500 mm 以下，為全臺灣降水量最少的地區之一。請問：造成當地降水量稀少的主要因素為何？
(A)副熱帶高氣壓籠罩 (B)地勢低平，難以抬升水氣 (C)沿海有涼流流經 (D)缺乏天然植物。
- () 「未吃五月節粽，破裘不甘放。」此一氣候諺語最可能是形容何項天氣因子的變化？
(A)風向 (B)氣溫 (C)風速 (D)降水量。
- () 下列為四個位置不同的島嶼，其中哪一個最可能有珊瑚礁海岸類型分布，適合發展潛水活動？



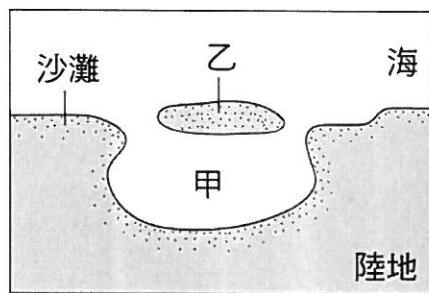
背面尚有試題

17. () 下列有關臺灣的氣候特徵 (甲)臺灣位在溫帶氣候區與副熱帶氣候區 (乙)臺灣北部因迎冬季東北季風而冬雨較多 (丙)受地形影響，臺灣山區雨量多於平地及離島，正確的為何？
 (A)乙丙 (B)甲乙 (C)甲丙 (D)甲乙丙。
18. () 每年冬季時，宜蘭地區的降雨量豐富，因而有「竹風蘭雨」的稱號。請問：該地區的降雨型態為下列何者？
 (A)  (B)  (C)  (D) 
19. () 圖三為同緯度之甲、乙二地的氣候圖。根據圖中資料判斷，下列敘述何者正確？
 (A)甲位在北半球 (B)甲的年溫差較大 (C)乙的雨量分布較均勻 (D)乙的降雨集中在冬季。

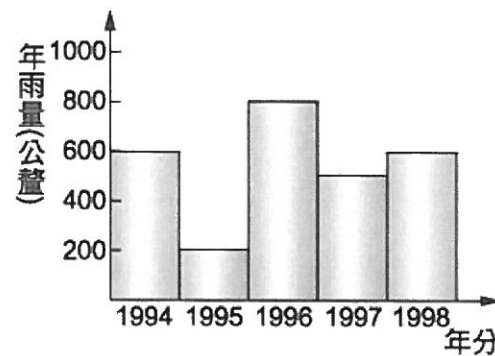


圖三

20. () 四圖為某地區海岸。請問：下列敘述何者錯誤？
 (A)甲區域的形成與堆積作用有關 (B)甲區域未來有可能變為陸地
 (C)乙區域的形成與侵蝕作用有關 (D)乙區域未來有可能會與陸地相接。
21. () 甲國用水的主要來源為降雨。已知該國的氣候特徵為乾、溼季分明，降雨量絕大部分集中在夏、秋二季，年平均雨量為 600 公釐。圖五是甲國連續五年的年雨量紀錄，根據圖中的資料判斷，該國在哪一年的春季最有可能發生缺水的危機？ (A)1995 (B)1996 (C)1997 (D)1998。

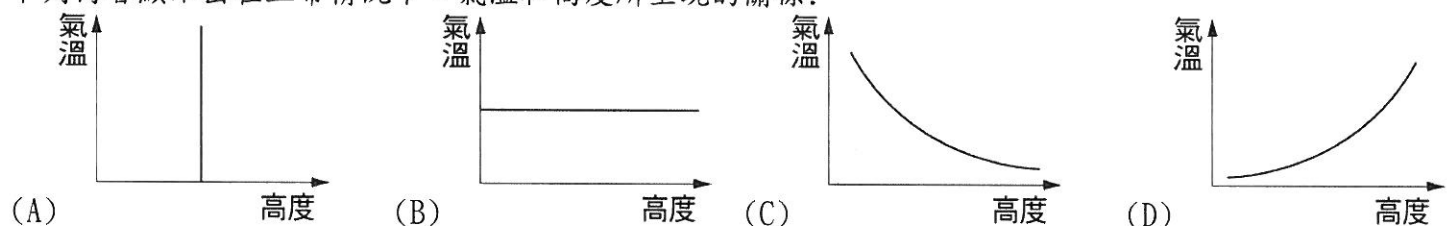


圖四



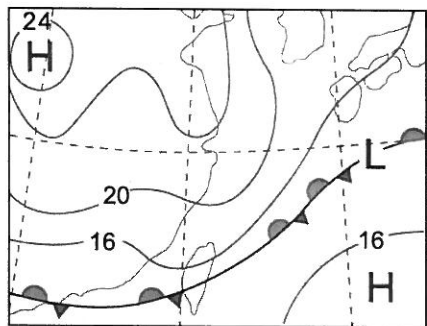
圖五

22. () 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——新北市 (D)綠島——臺東縣。
23. () 下列何者不是瀉湖適合用來興建港口的優點？
 (A)內海浪潮較外海穩定 (B)進出口易受控管 (C)非封閉式的獨立海域 (D)港闊水深、不易淤積。
24. () 地理老師講解海岸地形與地名由來的相關性，提及到海岸地形中，常會出現有「角」或「鼻」等地名，舉例如「富貴角」、「三貂角」、「鼻頭角」，這些地名常出現在臺灣哪段海岸？
 (A)東北角岩岸 (B)西南部沿海 (C)東部斷層海岸 (D)西北部沿海。
25. () 下列何者顯示出在正常情況下，氣溫和高度所呈現的關係？

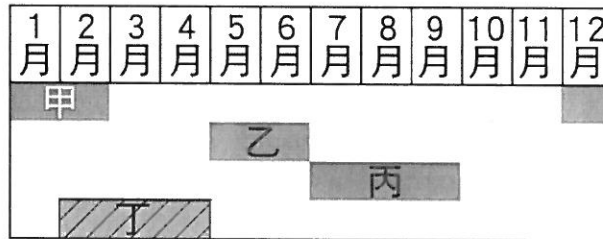


接續第三頁試題

26. () 圖六為臺灣某日的地面天氣圖，氣象播報員會如何說明此幅天氣圖？
 (A) 臺灣因受颱風影響，所以多強風大雨 (B) 臺灣上空晴朗無雲，是一個陽光普照的好天氣
 (C) 臺灣上午炎熱高溫，下午則出現雷陣雨 (D) 臺灣因受滯留鋒面影響，會出現連續降雨。



圖六



圖七

27. () 圖七為颱風、梅雨、寒害、乾早在臺灣西南部主要發生的月分，下列配對何者正確？
 (A) 甲為梅雨 (B) 乙為颱風 (C) 丙為寒害 (D) 丁為乾旱。
28. () 北回歸線通過臺灣，將臺灣畫分成兩種氣候，請問：臺中屬於何種氣候？
 (A) 副熱帶氣候 (B) 溫帶氣候 (C) 寒帶氣候 (D) 熱帶氣候。
29. () 欣倫打算與同學騎摩托車從新竹南下到苗栗遊玩。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？



(A)



(B)

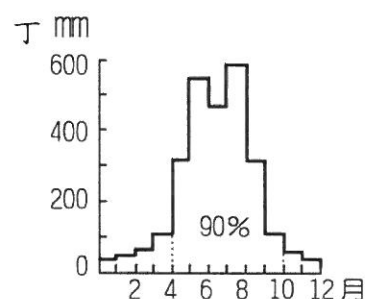
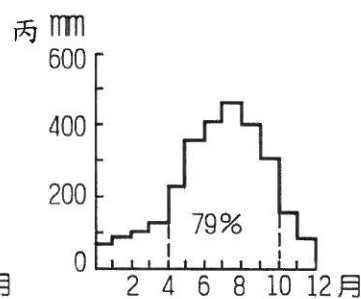
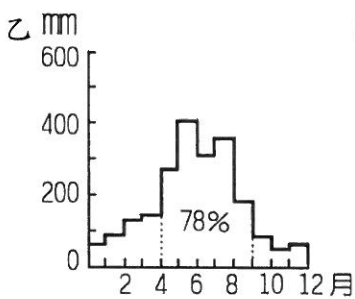
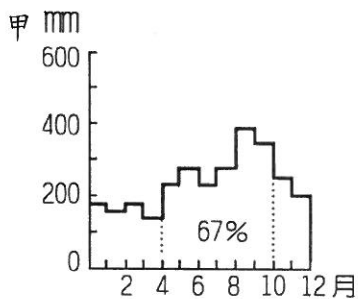


(C)



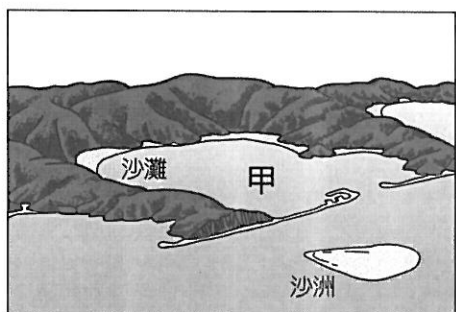
(D)

30. () 如果颱風沿著西北方向行進，直接撲向臺灣而來，並且在花蓮及臺東之間登陸，那麼下列哪個縣市會因位於盛行風的背風坡，而可能出現乾熱焚風的現象？ (A) 宜蘭 (B) 屏東 (C) 新竹 (D) 基隆。
31. () 臺灣海岸線長，沿海地形多樣化。其中在下列何地的沿海景觀與其他三者截然不同？
 (A) 雲林縣口湖鄉 (B) 臺南市將軍區 (C) 臺南市七股區 (D) 花蓮縣秀林鄉。
32. () 澎湖群島和蘭嶼的觀光資源都相當豐富。請問：這兩個島嶼共同特點為何？
 (A) 島上的居民都屬於原住民 (B) 都位於臺灣海峽上
 (C) 大部分的居民都以農業為主 (D) 都屬於火山島。
33. () 就臺灣降雨季節的變化而言，北部和南部地區依序可以畫出下列哪兩張雨量圖？



- (A) 甲乙 (B) 乙丙 (C) 丙丁 (D) 甲丁。

34. () 依地理位置判斷，臺灣的哪個港口最可能是利用圖八中「甲」的地形興建而成？
 (A) 基隆港 (B) 蘇澳港 (C) 高雄港 (D) 花蓮港。



圖八

接第四頁試題

二、選擇：(每題3分，共15分)：

以下為嘉興觀測站氣候資料(民100-105年)，請根據下表回答下列問題，並將答案填入答案卷：

月份	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二
月均溫 (攝氏)	8	10	20	20	20	25	30	25	20	20	15	15
降水量 (毫米)	50	50	50	100	100	200	300	300	200	100	100	50

35. 嘉興當地的最暖月月均溫為：_____°C。
36. 嘉興當地的最冷月月均溫為：_____°C。
37. 嘉興當地的年溫差為：_____°C。
38. 嘉興當地的年均溫為：_____°C。
39. 嘉興當地的年降水量為：_____mm。

試題結束

高雄市立嘉興國民中學106學年度第一學期一年級地理科第二次定期評量答案卷

範圍：第一冊第三章~第四章

一年__班 座號：____ 姓名：____

一、 選擇題(1~34題，每題2.5分，共85分)

1	2	3	4	5
D	D	D	C	C
6	7	8	9	10
C	C	D	C	B
11	12	13	14	15
C	C	B	B	B
16	17	18	19	20
B	A	B	A	C
21	22	23	24	25
B	D	D	A	C
26	27	28	29	30
D	D	A	A	C
31	32	33	34	
D	D	D	C	

二、 填充題(35~39題，每題3分，共15分)

35	36	37	38	39
30	8	22	19	1600