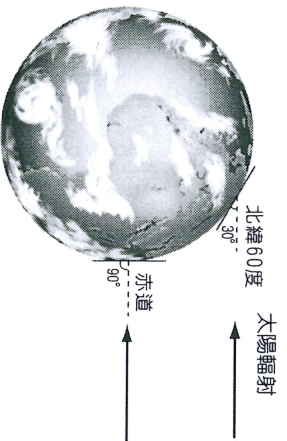
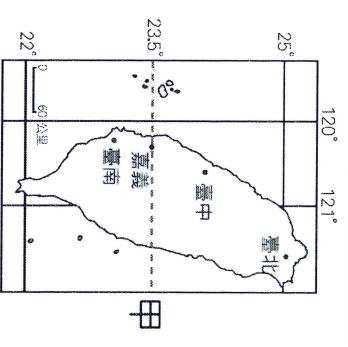
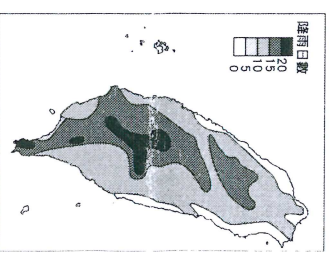






21. ( ) 氣候的特徵與該地的環境有關，下列敘述何者正確？(A) 在臺灣的年降水量資料中，所測得的最高紀錄出現在新北市火燒寮，造成當地多雨的主要原因位於東南季風的迎風坡 (B) 臺北市夏季平均氣溫高於高雄市的主要原因因盆地地形的影響 (C) 阿里山、太平山、陽明山能成為避暑勝地的主要原因是風力較強 (D) 台灣夏季盛行東北季風，冬季盛行西南季風。
22. ( ) 颱風在希臘神話中是象徵風暴的邪惡巨人。亞洲地區的颱風形成於緯度 5~15 度太平洋海域，屬熱帶性低氣壓。若依颱風的行進路線與最遠可達距離來判斷，下列哪個區域較可能受颱風侵襲？(A) 緯度 20 度的濱海島國 (B) 緯度 25 度的內陸高原 (C) 緯度 35 度的內陸盆地 (D) 緯度 60 度的沿海地區。
23. ( ) 人類會因所在地區環境的差異，發展出最適合當地居民生活的生產方式。請問：臺灣離島上的居民，較有利於從事下列哪些經濟活動？(A) 漁業、觀光 (B) 林業、畜牧 (C) 礦業、農業 (D) 商業、工業。
24. ( ) 海岸是指海洋和陸地的交界地帶，依海岸的哪種特性可以區分為岩岸和沙岸？(A) 海岸的構成物質 (B) 海水深淺度 (C) 海岸線長短 (D) 海面的升降。
25. ( ) 該島位於屏東縣東港鎮西南方，屬珊瑚礁島，是許多綠蠵龜的棲息地，以『人類與海龜最短的距離』而聞名，近年來成為熱門旅遊地點。』請問：該島最可能是下列哪個島嶼？(A) 釣魚臺 (B) 東沙島 (C) 龜山島 (D) 琉球嶼。
26. ( ) 張老師為研究臺灣海岸的特徵，特別實地走訪探查。請問：張老師在北部海岸不可能看到下列哪種景觀？(A) 野柳女王頭 (B) 富貴角燈塔 (C) 基隆港貨櫃起降 (D) 清水斷崖。
27. ( ) 右附圖為氣壓分布圖，從數值高低可判斷風向。請問：箭頭代表風向，圖中箭頭風向正確的是下列何者？(A) A (B) B (C) C (D) D。
28. ( ) 關於下列島嶼和成因的配對，何者正確？(A) 太平島—大陸島 (B) 蘭嶼—珊瑚礁島 (C) 釣魚台—火山島 (D) 綠島—珊瑚礁島。
29. ( ) 關於「天氣」的敘述，下列何者不正確？(A) 從地面天氣圖和衛星雲圖可分析天氣 (B) 天氣觀測和記錄的時間，通常較氣候觀測為短 (C) 天氣與我們日常生活關係密切，因此天氣預報愈顯重要 (D) 天氣預報對農夫很重要，對漁民則否。
30. ( ) 下列有關臺灣的氣候敘述，何者正確？(A) 臺灣降水量，山地多於平地，東岸多於西岸 (B) 冬季東南季風盛行，花蓮、臺東一帶多雨 (C) 因為緯度關係，冬季不曾有過低到 10°C 以下的寒冷天氣 (D) 夏季時吹暖溼的東南氣流，東南部降雨最多。
31. ( ) 右附圖為臺灣本島 7 月分降雨日數分布圖，影響圖中 7 月降雨日數等值線分布的最主要因素為何？(A) 風向、緯度 (B) 地形、風向 (C) 洋流、地形 (D) 緯度、氣壓。
32. ( ) 珊瑚生長在熱帶清澈的水域，國曆 6 月是產卵的季節，想要親眼去目睹這盛況，應該要到哪個地方才能見到這種奇景？(A) 屏東墾丁 (B) 新竹香山 (C) 臺東長濱 (D) 花蓮清水斷崖。
33. ( ) 一般來說，沙岸海岸線平直單調，當地的居民最不可能從事下列何種土地利用？(A) 養殖漁業 (B) 遠洋漁業 (C) 晒鹽業 (D) 海水浴場。
34. ( ) 右附圖是臺灣地區的簡圖。圖中甲線劃分了臺灣兩種氣候，以南為熱帶季風氣候，以北為副熱帶季風氣候。請問：此為哪條經緯線？(A) 赤道 (B) 中央經線 (C) 北回歸線 (D) 南回歸線。
35. ( ) 下圖為緯度和太陽照射角度的關係圖，此圖顯示出下列哪種現象？(A) 高度愈高，氣溫愈低 (B) 緯度愈高，降水愈多 (C) 緯度愈低，氣溫愈高 (D) 高度愈高，氣壓愈低。

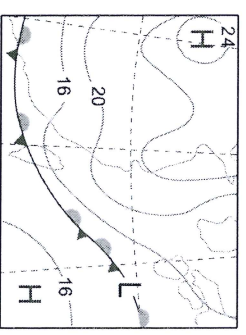
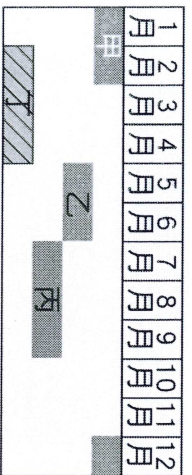


月分	一	二	三	四	五	六
氣溫	15	16	18	19	23	26
月分	七	八	九	十	十一	十二
氣溫	34	32	29	26	22	16
年均溫	甲					

36. ( ) 臺灣地處低緯，加上地形複雜，來自不同方向的天氣系統會在不同地區造成不同的天氣變化，或是引發各種災害性天氣現象。請問下列何者並非臺灣常見的氣象災害？(A) 寒害 (B) 大風雪 (C) 豪雨 (D) 乾旱。
37. ( ) 附表是某地於西元 2010 年的氣溫資料表。請問：「甲」數據可能為何？(A) 21 (B) 22 (C) 23 (D) 24。



38. ( ) 每年秋季起，曾文溪出海口七股地區總會飛來一群黑面琵鷺，並在此地停留過冬，這群橋客主要是利用下列哪種地形來棲息？ (A)沙洲、潟湖 (B) 珊瑚礁 (C)峽谷、瀑布 (D) 灣澳、岬角。
39. ( ) 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) 沿海有涼流流經 (C) 地勢低平，少地形雨 (D)缺乏天然植物。
40. ( ) 右附圖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) 臺灣因受滯留鋒面影響，會出現連續降雨 (B) 臺灣因受颱風影響，所以多強風豪雨 (C)臺灣上午炎熱高溫，下午則出現雷陣雨 (D) 臺灣上空晴朗無雲，是個陽光普照的好天氣。
41. ( ) 下附圖為颱風、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？ (A) 甲為寒害 (B)乙為颱風 (C)丙為乾旱 (D)丁為梅雨。



42. ( ) 顧名思義，焚風有著像火一樣又乾又熱的特性。很多時候會造成嚴重的自然災害，能使植物枯死，土地龜裂，有時甚至引起森林大火。焚風亦能使山雪融化而造成雪崩或洪水氾濫。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。
43. ( ) 如果以海岸性質與形成作用力來判斷，則臺灣北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。
44. ( ) 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) 西南風 (C)西北風 (D)東南風。
45. ( ) 天氣與氣候對我們日常生活有很大的影響，為了對天氣與氣候在觀察、統計上有一致的判讀，必須使用一些慣用的名詞。以下何者說明正確？ (A) 年溫差--一年中最暖月均溫減去最冷月均溫的數值 (B)年降水量--一年各月的月均溫相加，再除以 12 所得的數值 (C) 年均溫--將一年中十二個月份的月雨量相加所得的數值(D)等雨量線--是將同一時間內，氣溫相同的各地點連接而成的曲線。
46. ( ) 這片海域介於沙洲跟陸地之間的，如圖中的甲，是早期居民從事海上活動的重要據點。臺灣的哪個港口最可能是利用附圖中「甲」的地形興建而成？ (A)基隆港 (B)蘇澳港 (C)高雄港 (D)花蓮港
47. ( ) 下列四位同學對臺灣冬季季風的敘述，何者的答案錯誤？ (A)小 P：「使新竹的米粉和柿餅成為名產」 (B)小 Q：「風來自於中國大陸」 (C)小 R：「為台灣北部帶來充沛的雨水」 (D)小 S：「吹的風向是東北風，其方向為 ↙」。
48. ( ) 小雪全家利用寒假時開車環臺旅行。出發當天，清晨時雨勢滂沱，經過丘陵山區，來到平原後，天際雲氣消散，天空放晴。依據臺灣緯度與氣候的關係研判，小雪全家出發當天的行程最可能為下列何者？ (A) 從西部至東部 (B)從南部至中部 (C)從中部至南部 (D) 從北部至中部。
49. ( ) 右附圖為兩座高山，海拔高度均為 3,600 公尺。請問：箭頭方向代表風的來向，而且挾帶水氣，則甲~丁何處的降水最多？ (A)丁 (B)丙 (C)乙 (D)甲。
50. ( ) 下列哪幅氣候圖最能呈現北部地區的氣候特色？

