

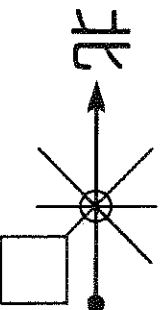
基隆市立武崙國民中學一一一學年度第一學期第一次段考七年級地理科試題卷

注意事項：

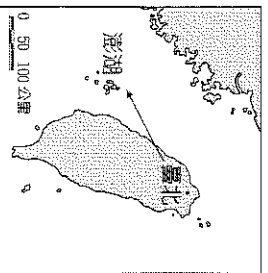
1. 本份試卷為單選題，共 45 題，1~10 題，每題 3 分，11~45 題，每題 2 分，總分 100 分。
2. 答案卡限用 2B 鉛筆畫記，若畫記錯誤，請擦拭乾淨。分數以電腦讀卡分數為準。
3. 答案卡上的資料欄請確實填寫，若資料欄畫記錯誤導致電腦無法正確判讀，扣總分 10 分。

班級：七年_____班 座號：_____ 姓名：_____

- () 1. 附圖中的方向標空格應填入哪一個方位？
 (A) 東北 (B) 西北 (C) 東南 (D) 西南。



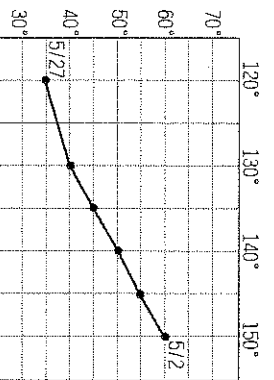
- () 2. 阿杰暑假到澎湖度假，他由臺北松山機場搭飛機到澎湖馬公機場，如附圖所示。請問：此時飛機的飛行方向應為下列何者？(A) 東北方 (B) 西南方 (C) 東南方 (D) 西北方。



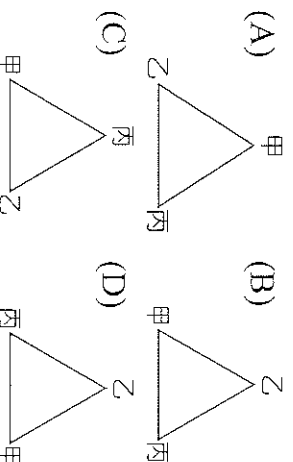
- () 3. 附圖為臺中商業區的網格座標。請問：位於 (2, B) 的是哪一個地點？(A) 銀行 (B) 公園 (C) 百貨公司 (D) 藥局。

A	銀行	藥局	
B		公園	
C			百貨公司
	1	2	3

- () 4. 相對位置的表示通常用於日常生活中，指示地點及交通往來。請問：在指出相對位置的時候，以下列哪兩項要素最為重要？(A) 經度、緯度 (B) 面積、高度 (C) 距離、方位 (D) 網格、座標。
- () 5. 下列哪項是「相對位置」的描述？(A) 臺北市位於東經 121.5°，北緯 25° (B) 澎湖位於嘉義西部外海 (C) 班長的位置是第四第五列 (D) 武崙國中在基隆市安樂區。
- () 6. 某艘漁船的航海日誌上標示其五月分作業海域的地點，如附圖所示。根據圖中資料判斷，下列何者敘述錯誤？(A) 該船隻航行於東半球 (B) 該船隻正位於北半球 (C) 該船隻航行的方向為東北方 (D) 該船隻航行的方向為西南方。



- () 7. 若甲在乙的西南方，乙在丙的西北方，則甲、乙、丙的相對位置是下列何者？

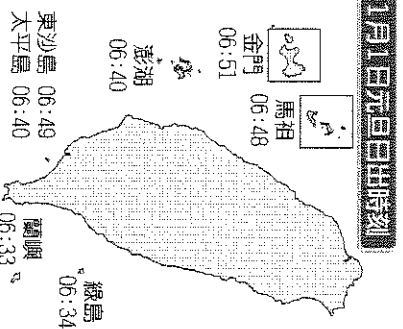


- () 8. 關於大、小比例尺的比較，以下何者正確？

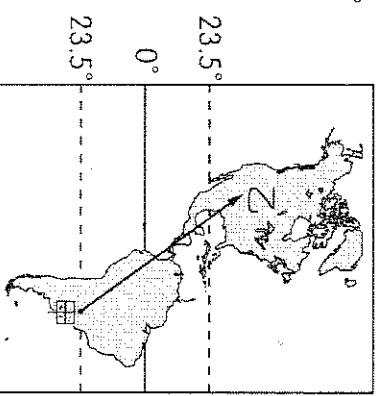
	(A)	(B)	(C)	(D)
涵蓋範圍	較大	較簡略	比例尺 1 : 10,000	適合繪製種類
大比例尺	較小	較詳細	比例尺 1 : 100,000	世界全圖
小比例尺				臺中市街道圖

- () 9. 教室公布欄中，有四張圖幅相同大小的地圖。請問：哪張地圖所使用的比例尺最小？(A) 世界地圖 (B) 亞洲全圖 (C) 臺灣地圖 (D) 新北市地圖。

- () 10. 每逢元旦假期時，總有許多遊客前往離島欣賞新年的第一道曙光。依附圖中的元旦日出時刻來看，影響各地時間差異的主因為何？(A) 緯度位置 (B) 經度位置 (C) 地勢高低 (D) 氣溫高低。



- () 11. 探險家大衛即將進行長達數個月的長征，他想將探險途中各地的風土民情呈現於世人眼中。他行進的路線由附圖中的甲地至乙地，請問：他所經過的氣候帶依序為何？(A) 熱帶→溫帶→寒帶 (B) 熱帶→溫帶 (C) 寒帶→溫帶→熱帶 (D) 寒帶→溫帶。

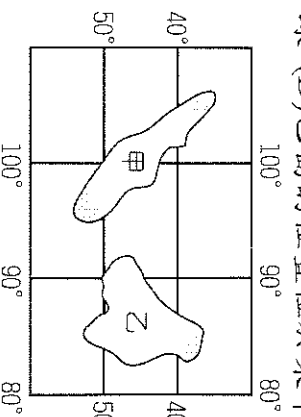



- () 12. 下列對於「赤道」的描述，何者正確？
 (A) 緯度 0 度 (B) 連接地球南北兩極 (C) 又稱子午線 (D) 與回歸線等長。

- () 13. 以下是老師和同學的對話，由對話的內容判斷，學生所說的應是下列何者？(A) 赤道 (B) 回歸線 (C) 本初經線 (D) 國際換日線。

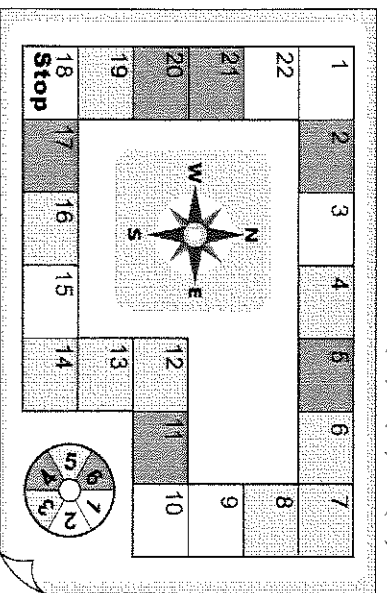
老師：「地球上的經緯線都是直線，形成網格座標，有利指出某地區的絕對位置。」
 同學：「報告老師，可是我在世界地圖中看到一條彎彎曲曲的線。」

- () 14. 附圖為位在某大洋中的雙子島觀光勝地，當地每年皆湧進大量的人潮，前往觀測星象並欣賞日出景觀。請問：下列有關該島群的敘述，何者正確？(A) 甲島的日出時間較早 (B) 甲島的位置較接近本初經線 (C) 甲島的位置位於南半球 (D) 乙島的位置位於東半球。

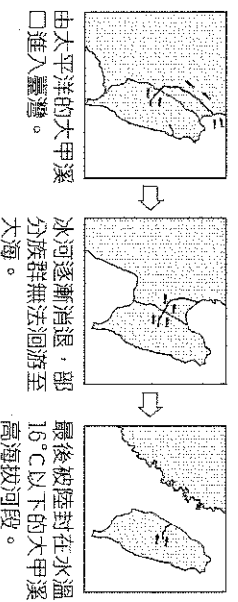


- () 15. 學生在整理資料準備繪製考察地圖時，老師提醒同學要注意繪圖時所使用的比例尺標示，以避免在放大或縮小時出現誤差。請問：為避免上述情形發生，應使用下列哪一種比例尺標示法？(A) 1/10000 (B) 1:10000 (C) 一萬分之一 (D) 

- () 16. 小丸子跟爺爺在玩大富翁的遊戲，當小丸子走到附圖中的 4 時，爺爺在她的東南方，請問：下列何者可能是爺爺的位置？(A) 7 (B) 11 (C) 16 (D) 20。

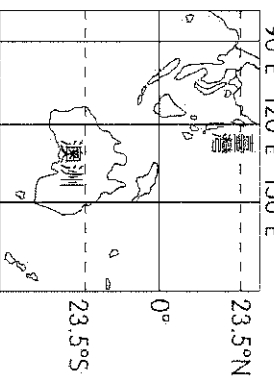


- () 17. 附圖為學者對於臺灣櫻花鉤吻鮭的形成推論。請問：冰河時期後，隨著融冰的變化，臺灣和亞洲大陸之間出現哪一個海域，使得兩地隔離，形成獨特的生態環境？(A) 太平洋 (B) 東海 (C) 巴士海峽 (D) 臺灣海峽。



- () 18. 地球上的陸地共分為七大洲，請問：下列哪一洲同時緊鄰三大洋？(A) 歐洲 (B) 非洲 (C) 南極洲 (D) 北美洲。

- () 19. 附圖為臺灣和澳洲的位置示意圖，兩國同樣有回歸線經過。依圖中資訊判斷，下列敘述何者正確？(A) 臺灣和澳洲季節相同 (B) 臺灣飛往澳洲須經過本初經線 (C) 臺灣和澳洲同位於北半球 (D) 臺灣和澳洲西部為同一個時區。



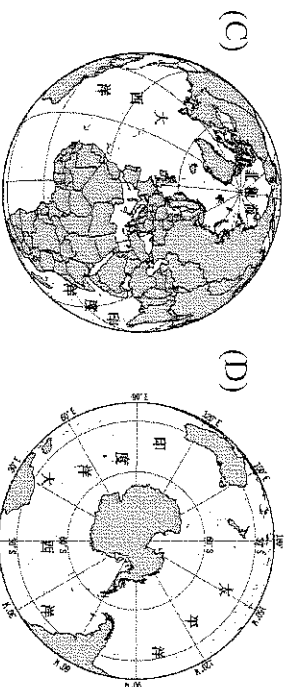
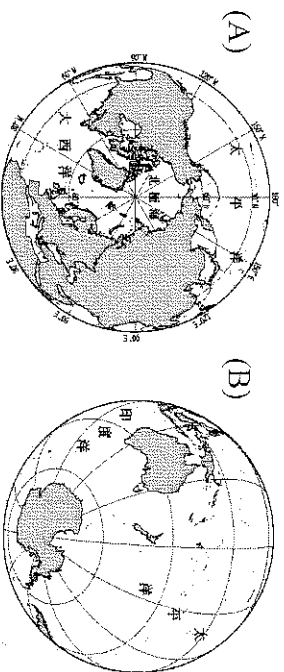
- () 20. 地理的語言是地圖，而繪製地圖的要素中，代表各種地理現象的簡化符號為何？(A) 圖名 (B) 方位 (C) 比例尺 (D) 圖例。

- () 21. 臺灣的物種相當豐富，成為重要的基因寶庫，吸引世界各地的學者來此研究。如我國陸地面積的物種數量為全球平均值的 150 倍，而海洋物種的數量更是全球平均值的 361 倍。上述臺灣具備的這種特色，和下列何者關係最為密切？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

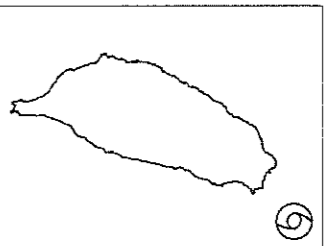
選項	特色
甲	地處海陸交會之處
乙	島嶼形狀南北狹長
丙	地勢起伏落差很大
丁	東亞島弧南方起點

- () 22. 甲、乙兩地的實際距離為 25 公里，繪成地圖之後，圖上距離只有 5 公分，則此地圖之比例尺為何？(A) 五千分之一 (B) 五萬分之一 (C) 十萬分之一 (D) 五十萬分之一。

- () 23. 冰原的融化將會對地球氣候造成嚴重的影響，因此美國太空總署特別拍攝衛星影像圖，來觀察南極大陸冰原面積變化情況。若想要完整且清楚的看到其冰原變化，下列哪一張地圖最合適？



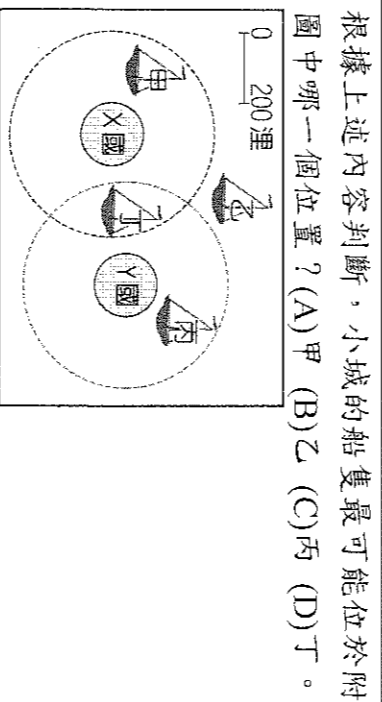
- () 24. 臺灣位於西太平洋颱風路徑上，常有颱風侵襲，若今年夏季侵臺的第一個颱風，其位置如附圖所示。請問：該颱風的經緯度位置最接近下列何者？(A)80°E, 70°N (B)118°E, 22°N (C)122°E, 25°N (D)132°E, 20°N。



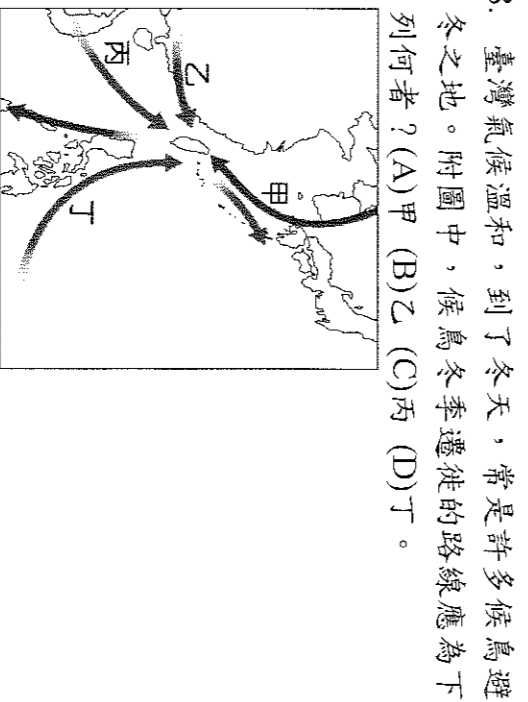
- () 25. 附圖為台江國家公園的標誌，標誌中為來臺過冬的候鳥——黑面琵鷺。該物種會在臺灣出現，說明臺灣具有何種自然特性，導致物種豐富多元？(A)位於寒暖流交會 (B)孤立的島嶼環境 (C)緯度跨度極大 (D)溫帶與熱帶交界。



- () 26. 我國籍遠洋漁船上，船長與漁工的對話如下：
漁工小義：「船長，我們可以下網捕魚了嗎？」
船長小城：「沒問題，我們的船已經開到可自由捕魚的公海上了。」

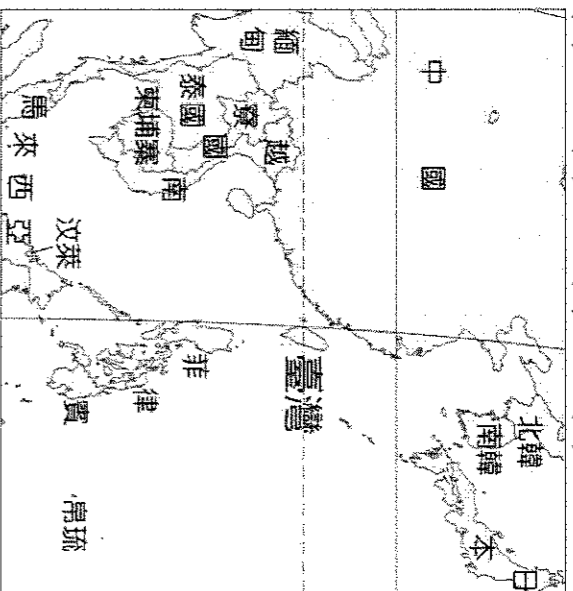


- () 27. 小佑利用「高雄市地圖」量出西子灣至高雄小港國際機場的距離為 8 公分，才發現地圖上缺少一項要素，因而無法算出二地的實際距離。請問：缺少的要素是哪一項？(A)圖名 (B)方向標 (C)圖例 (D)比例尺。



- () 28. 臺灣氣候溫和，到了冬天，常是許多候鳥避冬之地。附圖中，候鳥冬季遷徙的路線應為下列何者？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

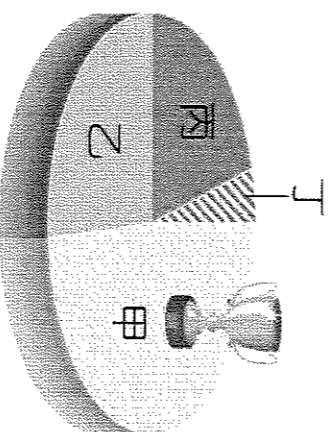
- () 29. 小宸今年出國旅行決定用抽籤的方式來決定目的地，若他抽到「臺灣位於該國西北方」的籤，則依據附圖，他最可能前往哪一個國家？(A)中國 (B)日本 (C)帛琉 (D)越南。



※根據聯合國海洋法公約規定，各國擁有在其經濟海域內資源的使用權。臺灣因四面環海，島嶼眾多，擁有廣大的經濟海域，但因與鄰近國家的經濟海域重疊，經常有漁業上的糾紛。請問：

- () 30. 上文所述的鄰近國家不包含下列何者？
(A)中國 (B)日本 (C)南韓 (D)菲律賓。
- () 31. 海域為國土的延伸，請問，根據聯合國海洋法公約規定，領海範圍為基線向外推移多少哩的範圍？(A)12 哩 (B)20 哩 (C)100 哩 (D)200 哩。
- () 32. 在臺灣南方的巴士海峽上，由於和哪一國家的經濟海域重疊，海軍曾前往當地巡航以保護漁民？(A)菲律賓 (B)泰國 (C)中國 (D)日本。

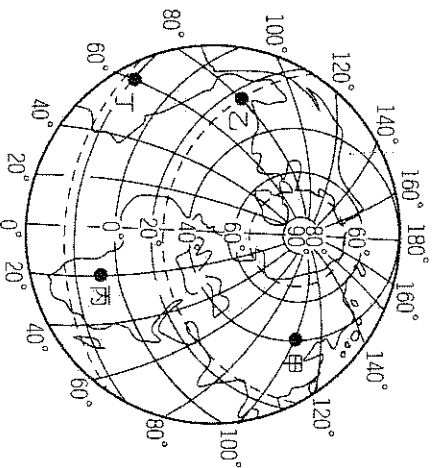
※附圖為世界主要海洋的面積比例，請依圖中資料回答下列問題：



- () 33. 太平洋位於亞洲和美洲之間，周邊國家合組亞太經濟合作會議，加強彼此間的經貿往來。請問：該海域最可能為附圖中何者？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () 34. 附圖中丙海洋主要位於熱帶氣候區，沿岸的港口四季不結冰，為東西方貿易往來最重要的交通要道。請問：丙海洋位於哪兩大洲之間？
(A)亞洲、非洲 (B)歐洲、美洲 (C)亞洲、歐洲 (D)非洲、歐洲。

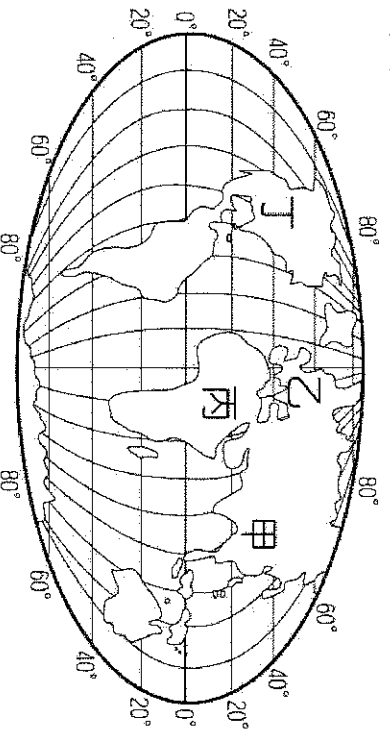
【背面尚有考題，請翻面繼續作答！】

※阿國在臉書上認識四個不同國家的網友，阿國將網友們的居住地點標示在世界地圖上，如附圖，請問：



- () 35. 圖中「東西向」的橫線稱為下列何者？
 (A)緯線 (B)經線 (C)本初經線 (D)子午線。
- () 36. 圖中「南北向」的直線稱為下列何者？
 (A)緯線 (B)經線 (C)回歸線 (D)極圈。
- () 37. 將地表分為東半球和西半球的經線為何？
 (A)赤道 (B)回歸線 (C)極圈 (D)本初經線。
- () 38. 將地球表面分為南、北半球的緯線為何？
 (A)赤道 (B)回歸線 (C)極圈 (D)本初經線。
- () 39. 附圖中哪一個點位於東半球和北半球？
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

※1492年哥倫布發現新大陸後，開啟了新世界的視野。1519年麥哲倫在西班牙國王的資助下，率領一支兩百多人組成的探險隊，從歐洲的西班牙出發，進行一項當時被認為不可能的「環球航行」。當麥哲倫率領船隊渡過大西洋後，先到達南美洲的火地島，然後穿過著名的麥哲倫海峽進入了太平洋。雖然麥哲倫本人在1521年菲律賓群島的部族衝突中喪命，然而其船員卻繼承他的意志，成功完成人類第一次的環球航行。請問：



- () 40. 由上文可知，麥哲倫的「環球航行」是由附圖中的哪一個大陸出發？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () 41. 當麥哲倫由西班牙出發後，船隊首先穿越哪一個海洋，來到了南美洲的火地島？(A)大西洋 (B)太平洋 (C)印度洋 (D)北極海。
- () 42. 承上題，在這段航程路線中，麥哲倫的船隊應是朝下列哪一個方向前進？(A)東北方 (B)東南方 (C)西北方 (D)西南方。

※臺灣四面環海，四周有許多離島分散各地，碧海藍天的景觀相當悠閒，觀光發展潛力十足。交通部觀光局針對遊客較多的島嶼標示出知名景點，而繪製出附圖。請問：

澎湖	赤崁沙灘、雙心石滬
馬祖	藍眼淚、北竿芹壁村
綠島	睡美人岩、朝日溫泉
小琉球	花瓶岩、美人洞
蘭嶼	青青草原、情人洞
金門	宮光樓、陳景蘭洋樓

- () 43. 離島最吸引人的是晴天碧海的休閒風情，想一覽全球最大洋的風光，可以前往下列哪一景點？(A)藍眼淚 (B)朝日溫泉 (C)陳景蘭洋樓 (D)雙心石滬。
- () 44. 金門為昔日的戰地，如今為國家公園，所保留的珍貴人文景觀是昔日歷史的見證，吸引各地遊客前來參觀。以地理位置判斷，從下列哪一個直轄市的機場搭機前往當地距離最近？
 (A)臺中市 (B)高雄市 (C)臺南市 (D)桃園市。
- () 45. 阿鍾計畫全家一起觀看2022年的最後一抹夕陽，則應前往圖中哪一個離島？(A)金門 (B)馬祖 (C)澎湖 (D)蘭嶼。

【試題到此結束，請再檢查一次！】