

基隆市立武崙國民中學 110 學年度第一學期第一次段考七年級地理科試題卷

本試卷共分 2 部分，均為單一選擇題，請用 2B 鉛筆將正確答案畫在答案卡上，考試結束後務必交回

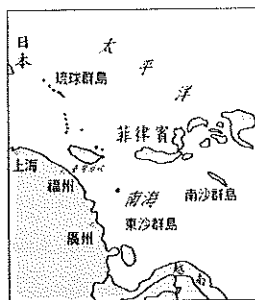
答案卡給監考老師。試題卷上也請寫上答案並妥善保管，日後上課需要檢討。

第一部分 基礎題(30 題，每題 2 分，總計 60 分) 班級：_____ 姓名：_____ 座號：_____

1. () 下列關於武崙國中的位置表示方式何者與其他三種不同？(A)武崙街 205 號 (B)基隆市安樂區 (C)情人湖的南方 (D) $121^{\circ}42'20.30'' E, 25^{\circ}01'14.84'' N$

2. () 下列關於經線的敘述何者正確？
 (A)數量無限多條
 (B)彼此互相平行
 (C)彼此交會於赤道
 (D)度數愈小長度愈長

3. () 附圖為臺灣位置示意圖，若方向標的箭頭所指方向為北方，下列何者為此圖的方向標？(A) ↖ (B) ↘ (C) ← (D) ↑



4. () 此圖的方向標如右所示，其中甲的位置位在乙的南方，乙的位置位在丙的西北方，丁的位置位在丙的北方，請問此圖為下列何者？



- (A)

甲	乙
丁	丙

 (B)

丙	甲
丁	乙

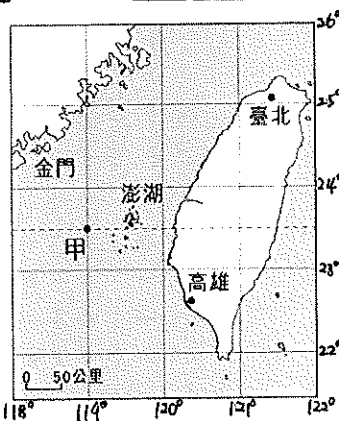
 (C)

乙	丁
甲	丙

 (D)

丁	甲
丙	乙

5. () 倡順號運送一批金門名產要到高雄港交貨，途中船隻不幸故障，於附圖中甲處尋求支援。若要即時讓搜救人員掌握船隻位置，請問下列哪一種位置的通報方式最為合適？



- (A)位在 $119^{\circ} E, 23.5^{\circ} N$
 (B)位在 $23.5^{\circ} W, 119^{\circ} S$
 (C)位於澎湖群島西南方不遠處
 (D)位於高雄港西北方約 250 公里

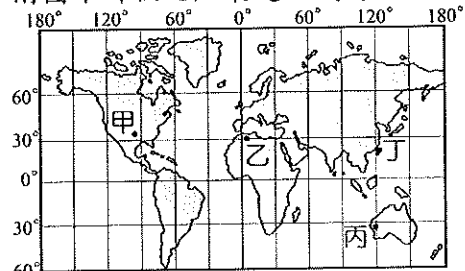
6. () QR33 和 QR45 兩臺無人偵察機分別執行沿不同緯度由東向西繞行地球一周，QR33 沿著北回歸線繞行，QR45 沿著北極圈繞行，兩臺偵察機繞均耗時 24 小時完成任務，請問何者繞行時速較快？

- (A) QR33 (B)速度相同
 (C) QR45 (D)無法比較

7. () 玉晴在某島嶼度假，她手機上的地圖定位位置顯示在 $119^{\circ}58' E, 25^{\circ}58' N$ ，請問臺灣位在她度假地點的哪個方向？

- (A)東北方 (B)東南方
 (C)西北方 (D)西南方

8. () 住在英國的羅伊想在疫情過後前往溫暖的地方過聖誕節及欣賞跨年煙火，請問附圖中哪個地點最適合成為他的目的地？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

9. () 承上題，當羅伊還在英國的時候，請問附圖中哪一個地點與他的時間差異最小？

- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

10. () 張庭大學後打算騎摩托車從本島極東點三貂角順時針繞到極西點尖仔尾，請問她依序會經過臺灣哪些行政區？

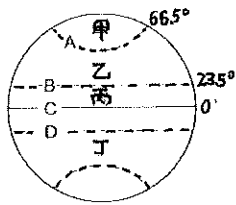
- (甲)基隆市 (乙)新北市 (丙)宜蘭縣 (丁)高雄市 (戊)屏東縣 (己)臺東縣 (庚)臺南市 (辛)花蓮縣
 (A)甲→乙→丙→戊→己→庚→丁
 (B)甲→丙→辛→乙→己→丁→庚
 (C)乙→丙→辛→己→戊→丁→庚
 (D)丙→乙→戊→己→丁→庚→辛

11. () 附圖為土地仲介商介紹給張老闆蓋農舍的土地，這四塊地總價相同，請問哪塊地每坪的售價最高？

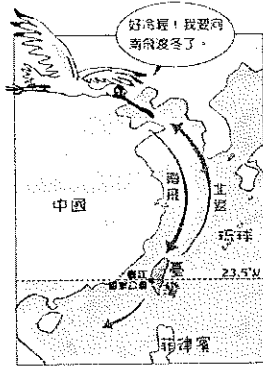


- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

- 12.() 請問影響甲區和丙區冬季氣溫差異大的主要因素為下列何者？
 (A) 海陸性質差異
 (B) 太陽照射角度
 (C) 地形高低不同
 (D) 距離太陽遠近



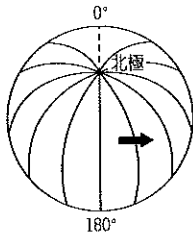
- 13.() 附圖為臺灣冬候鳥季節遷徙示意圖，請問臺灣成為候鳥南北遷徙中繼站的主要原因為下列何者？
 (A) 位處海洋與陸地交會帶
 (B) 地勢高聳且食物種類多元
 (C) 居民具保育觀念善待禽鳥
 (D) 地處熱帶與副熱帶交界處



- 14.() 基隆市近年來因公共建設、道路興建，市景也因此有所改變，若用右側三種比例尺在相同大小的圖幅上重新繪製基隆市街道圖，哪一種最能詳細呈現街道與市景變化？
 (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 均無法

甲	1 : 5000
乙	1 : 10000
丙	1 : 100000

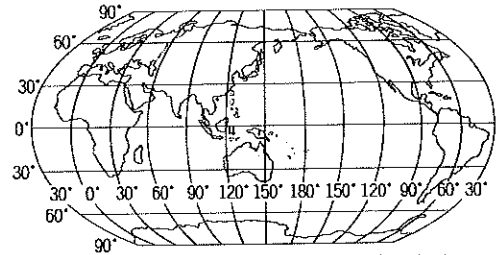
- 15.() 關於附圖箭頭及線段的描述下列何者『錯誤』？
 (A) 箭頭指向東方
 (B) 箭頭位在西半球
 (C) 線段又稱子午線
 (D) 180° 線位於大西洋



- 16.() 北極海被三大陸塊包圍，過去即為重要的空中運輸要道，在全球暖化的影響下，豐富的海洋礦產資源及新的海上運輸路線，讓北極地區成為兵家必爭之地，請問包圍北極海的陸塊為下列何者？
 (A) 亞洲、大洋洲、北美洲
 (B) 亞洲、歐洲、北美洲
 (C) 歐洲、非洲、北美洲
 (D) 非洲、大洋洲、中南美洲

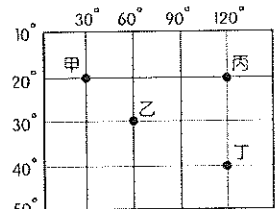
- 17.() 下列何者是北半球人口較南半球多的主要原因？
 (A) 氣候條件較優良
 (B) 陸塊面積比較大 (C) 食物種類較多元 (D) 人類天敵數量少

- 18.() 大地資源衛星K20 沿著 30° N 繞行地球並擷取許多資訊，請問它擷取的資料包含哪些地區？



- (A) 非洲、亞洲、北美洲 (B) 非洲、大洋洲、中南美洲 (C) 歐洲、亞洲、北美洲 (D) 歐洲、非洲、南極洲
- 19.() 下列關於臺灣的戰略地位重要的敘述何者正確？
 (A) 臺灣位於太平洋進入印度洋的要衝位置 (B) 臺灣位於太平洋中央為重要海上補給站 (C) 臺灣地處氣候交界帶物資充裕 (D) 臺灣位居東亞島弧為重要海上防線

- 20.() 關於附圖甲~丁四地位位的敘述，下列何者正確？

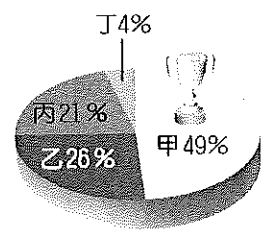


- (A) 四地均位於東北半球 (B) 乙地在七月時為夏天 (C) 丙丁兩地氣候帶相同 (D) 甲的時間較丁慢 6 小時
- 21.() 臺灣特殊的海陸位置，在歷經冰河期前後的海水消漲後，請問臺灣島內的物種出現下列哪項特殊現象？
 (A) 缺乏大型哺乳類動物
 (B) 擁有多元特有種生物
 (C) 熱溫寒帶動植物齊聚
 (D) 原生物種大規模滅絕

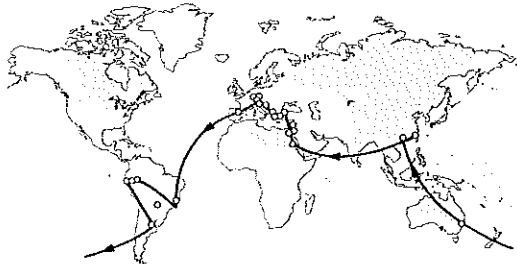
- 22.() 我國漁船與南海進行捕撈作業時，經常與鄰近國家產生漁事糾紛，其主要爭議最可能為下列何者？
 (A) 海洋法規不同 (B) 領海界線不清 (C) 公海無所有權 (D) 經濟海域重疊

- 23.() 承上題，請問在南海的漁船最可能與臺灣哪個鄰國出現漁事糾紛？
 (A) 日本 (B) 南韓 (C) 印尼 (D) 菲律賓

- 24.() 附圖為世界各大洋面積比例圖，請問位於非洲與大洋洲之間的海域為何？
 (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁



- 25.() 從外太空觀測會發現地球是一個美麗的藍色星球，關於地球海洋與陸地的敘述下列何者正確？(A)各陸塊均彼此相連 (B)海洋、陸地面積比為3:7 (C)南、北半球的中心都是海洋 (D)北半球海洋的面積較陸地大
- 26.() 世界各國除了積極爭取陸域範圍外，對於海洋疆域也十分重視。請問關於『經濟海域』及『領海』聯合國海洋公約定義的範圍分別為下列何者？(A)12浬、200浬 (B)24公里、120公里 (C)120公里、360公里 (D)200浬、12浬
- 27.() 住在歐洲法國的傑森計劃在退休後與伴侶一起壯遊世界，附圖為他們的行程規劃圖，箭頭是依序前進的路線。請問他們的旅程將依序經過地球上的哪些陸塊及大洋，而後再回到歐洲？甲.太平洋 乙.大西洋 丙.印度洋 丁.亞洲 戊.非洲 己.大洋洲 庚.北美洲 辛.中南美洲

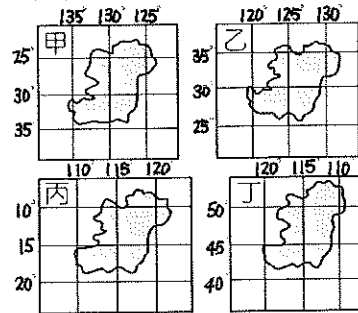


- (A)甲→戊→丙→丁→乙→己→戊
(B)乙→辛→甲→己→丁→丙→戊
(C)乙→庚→丙→丁→甲→戊→己
(D)丙→己→庚→辛→乙→甲→丁
- 28.() 臺灣除了本島之外，尚有許多離島，請問下面哪一個島嶼與臺灣的距離最遙遠？(A)綠島 (B)東沙島 (C)彭佳嶼 (D)太平島
- 29.() 隨著科技的進步，電子地圖強大的功能正逐漸取代傳統地圖在一般使用者心中的地位，請問關於電子地圖的優勢下列何者正確？(A)結合衛星定位功能 (B)比例尺能無限放大 (C)能透視建築物內部 (D)及時呈現地景變化
- 30.() 下列關於經緯線的敘述何者『錯誤』？

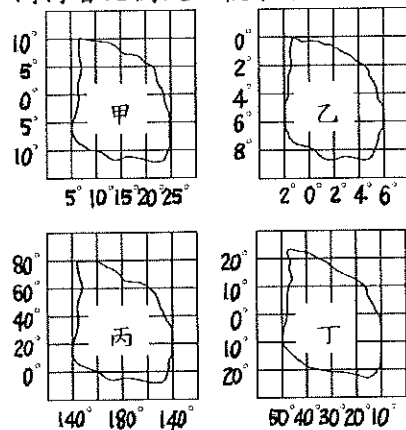
選項	經線	緯線
(A)方向	東西向	南北向
(B)長度	均等長	度數愈大愈短
(C)0度	本初經線	赤道
(D)交點	南北極	平行無交點

第二部分 進階題(10題，每題4分，總計40分)

- 31.() 附圖中四座島嶼哪一座與臺灣距離最近？

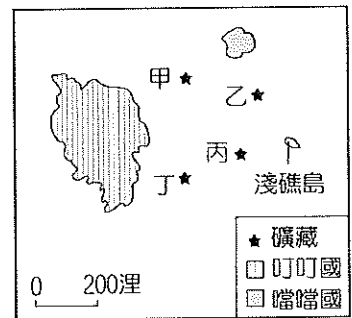


- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- 32.() 承上題，請問哪兩座島嶼的季節相同？(A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丙 (D)丙丁
- 33.() 下列四座島嶼繪製的圖幅大小相同，請問何者比例尺比較小？

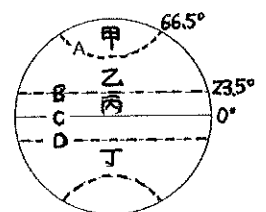


- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

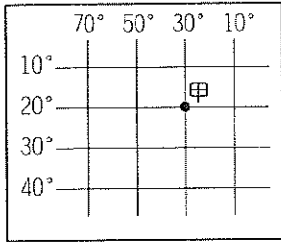
- 34.() 附圖為叮叮、嚕嚕兩國的位置示意圖，而甲~丁四地則分別蘊藏海底礦物資源。淺礁島為嚕嚕國所擁有，然而近年來的全球暖化日趨嚴重，淺礁島即將被海水淹沒，請問當淺礁島消失，嚕嚕國會失去哪一個海底礦物資源的開採權？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



- 35.() 請問北半球的暑假前往附圖中哪一個地區旅遊能體驗永晝的神奇景象？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



- 36.() 詠辛搭乘的豪華郵輪在 10 月 12 日 11 時航行到附圖所示甲的位置，她透過網路與在臺灣的家人聯繫報平安，請問臺灣此時的時間為何？



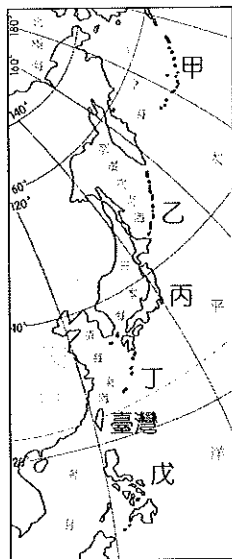
- (A) 10 月 11 日 9 時
 (B) 10 月 11 日 21 時
 (C) 10 月 12 日 1 時
 (D) 10 月 12 日 5 時

- 37.() 附圖為東亞島弧局部示意圖，請問甲～戊群島分別的名稱為下列何者？

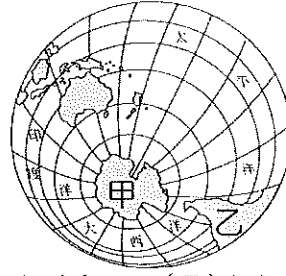
- (A) 千島、阿留申、日本、菲律賓、琉球
 (B) 阿留申、千島、日本、琉球、菲律賓
 (C) 菲律賓、阿留申、琉球、日本、千島
 (D) 琉球、千島、菲律賓、日本、阿留申

- 38.() 承上題，請問哪一個地區冬季太陽照射角度最大？

- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 戊

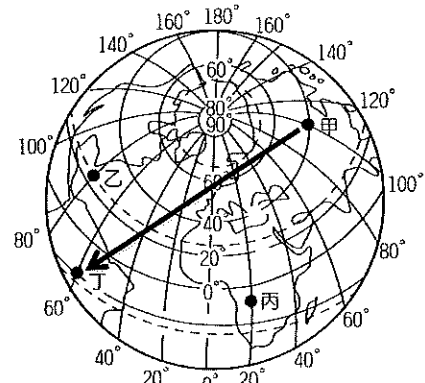


- 39.() 附圖為南半球的示意圖，若從乙地搭乘直升機前往甲地，請問飛行方向為何？



- (A) 南方 (B) 北方
 (C) 西北方 (D) 東南方

- 40.() 住在甲地的芸廷於 10 月 20 日 20 時搭乘直飛航班前往丁地，抵達時當地航廈的電子時鐘顯示 10 月 20 日 22 時，請問芸廷所搭乘航班飛行的時間大概耗時多長？



- (A) 2 個小時 (B) 8 小時
 (C) 13 個小時 (D) 15 個小時