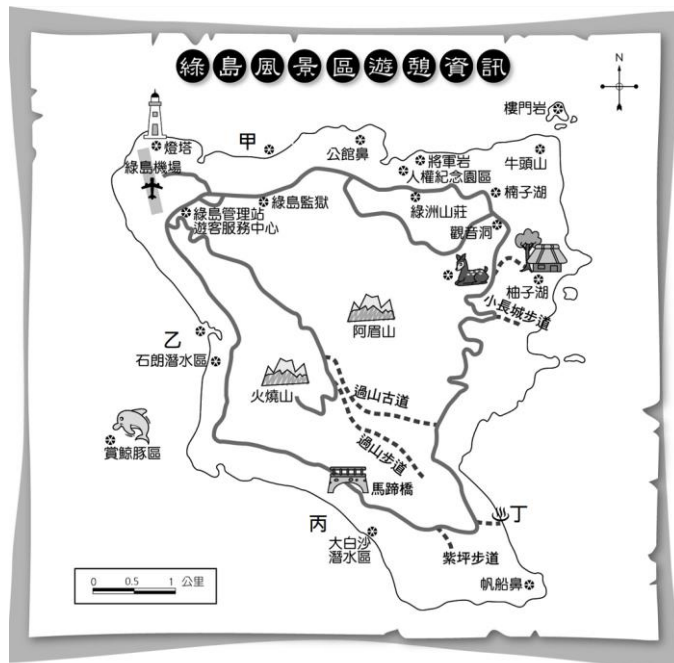
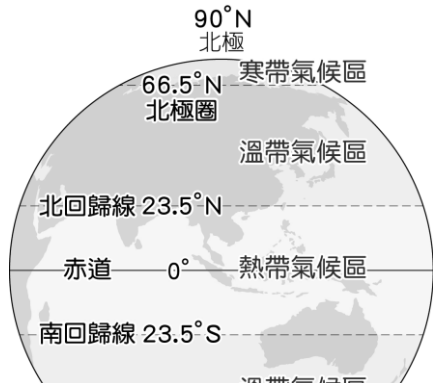


新北市立板橋國中11學年度第一學期第1次段考七年級社會領域(地理科)試題卷

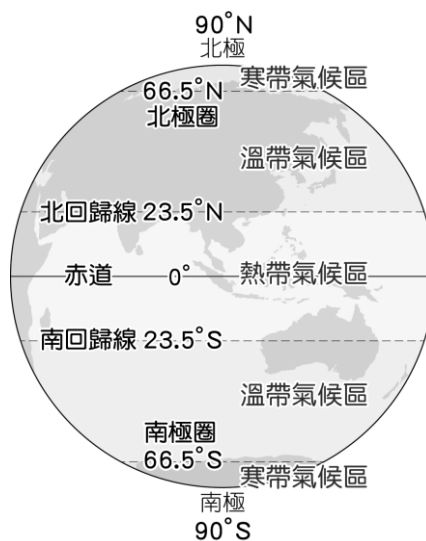
1. 剛入學就讀板橋國中的七年級新生小健，想跟同學說明學校的「絕對位置」，他應如何描述最適合？(A)位於板橋435藝文特區旁 (B)位於板橋區玫瑰公園正對面 (C)地址為新北市板橋區中正路437號 (D)搭乘捷運板南線至新埔站下車，再轉乘橘5公車於板橋國中站下車。
2. 承上題，小健在參加週五的全校大升旗時，感覺從司令台方向照射過來的陽光非常刺眼，由此可判斷，學校的大門口面對哪一個方向？(A)東方 (B)西方 (C)南方 (D)北方。
3. 次郎與家人計畫前往綠島旅遊，他在網路上下載了旅遊資訊地圖(如圖一所示)，但此地圖卻缺乏何項地圖要素？(A)圖名 (B)圖例 (C)比例尺 (D)方向標。
4. 承上題，次郎為家人規劃了來回100分鐘的「過山古道」森林健行，體驗綠島豐富的生態與山林景致，依圖中資訊判斷，他們來回約走了多少距離？(A)1.2公里 (B)1.8公里 (C)2.4公里 (D)3.6公里。
5. 「綠島朝日溫泉為罕見的海底溫泉，因面對太平洋，遊客可以看見太陽緩緩從海面上升起」，次郎看到關於朝日溫泉的介紹，他應前往何處體驗上述的壯闊美景？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
-

【圖一】



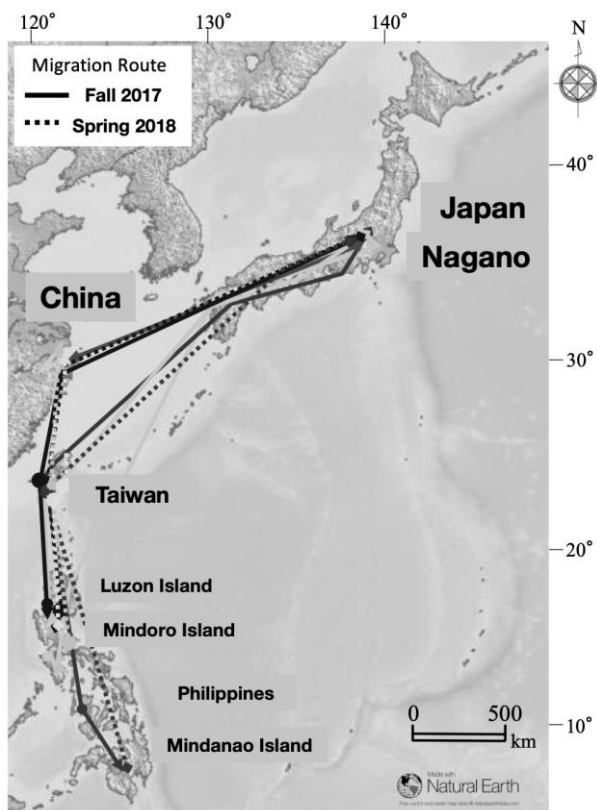
6. 現今的智慧型手機及電子地圖都有zoom in (放大)及zoom out (縮小)的功能，此類功能可改變地圖上的何種資訊，以符合閱讀地圖的需求？ (A)範圍 (B)方向 (C)位置 (D)時間軸。
 7. 南美洲的厄瓜多因赤道經過國土境內，國名也以西班牙文的赤道(Ecuador)命名，由此推論，厄瓜多的經緯度位置應該接近下列何者？ (A)(70°W,1°S) (B) (70°E,1°S) (C) (120°W,1°N) (D) (120°E,1°N)。
 8. 承上題，臺灣的朵拉偶爾在週末時會與厄瓜多的網友 Diego 一起連線打遊戲，當朵拉晚上 9 點上線時，Diego 電腦上顯示的時間大約是幾點鐘？ (A)晚上 9 點 (B)早上 8 點 (C)凌晨 5 點 (D)下午 6 點。
 9. 圖二為全球氣候帶劃分示意圖，依圖所示，下列關於澳洲的敘述何者正確？ (A)澳洲的時間較臺灣晚 (B)澳洲的季節與臺灣相反 (C)澳洲的冬天愈往北方愈寒冷 (D)澳洲位於太平洋與大西洋之間。
 10. 承上題，全球氣候帶的劃分，主要與下列何者有關？ (A)緯度範圍大小 (B)各洲陸地面積大小 (C)地軸傾斜角度大小 (D)海陸面積比例大小。
- 
- The diagram shows a cross-section of the Earth with latitude lines. The top is labeled 90°N 北極. Below it is 66.5°N 北極圈. The next line is 北回歸線 23.5°N. The equator is labeled 赤道 0°. Below the equator is 南回歸線 23.5°S. The bottom is labeled 90°S 南極. The climate zones are labeled: 寒帶氣候區 (between 66.5°N and 90°N), 溫帶氣候區 (between 23.5°N and 66.5°N), 熱帶氣候區 (between the equator and 23.5°S), and another 溫帶氣候區 (between 23.5°S and 90°S).

【圖二】



◎小環頸鴿是一種小型鴿科鳥類，屬於候鳥，多在歐洲和亞洲西部棲息繁殖。圖三為小環頸鴿遷徙路線圖，圖四為臺灣行政區圖，請閱讀短文並回答第11-15：

11. 臺灣是東亞候鳥遷徙的中繼站，許多候鳥會季節性停留於此，故吸引各地愛鳥人士來臺賞鳥。臺灣的何項條件為候鳥過境的主要因素？(A)位置優越 (B)地勢高聳 (C)農業發達 (D)人民熱情。
12. 如圖三所示，小環頸鴿並未在哪一個國家停留？(A)中國 (B)日本 (C)韓國 (D)菲律賓。
13. 依短文判斷，小環頸鴿在2018年春天的遷徙路線(虛線)應朝哪一個方向飛行？(A)東方 (B)西方 (C)南方 (D)北方。
14. 依短文所述，圖四中哪一個縣市較少見到小環頸鴿蹤跡？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
15. 承上題，圖四的行政區當中，何者屬於直轄市？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

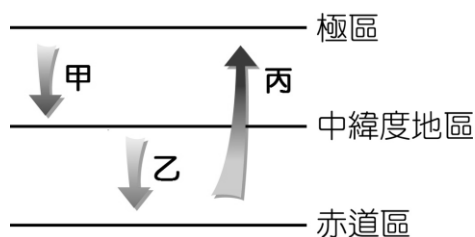


【圖三】

圖三短文：

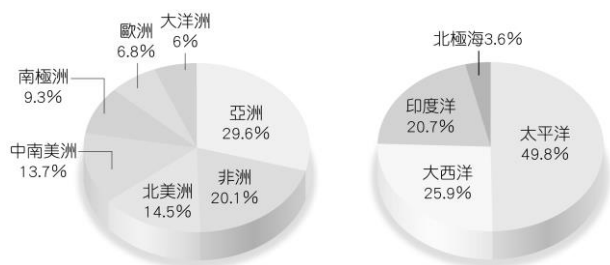
小環頸鴿分布於歐、亞、非洲及大洋洲，在溫帶繁殖者為候鳥，在亞熱帶繁殖者為留鳥。在臺灣，小環頸鴿是普遍而規律的冬候鳥，通常於每年8月抵臺，次年4月離開，少數在臺灣繁殖而被列為留鳥。

臺灣繁殖地自北而南，包括五股濕地、雲林古坑溪、南投竹山、彰化大肚溪口、大城、福寶海灘，以及臺南四草、七股、北門；東部地區則有蘭陽溪及羅東溪、秀姑巒溪及花蓮溪、太平溪等地區。

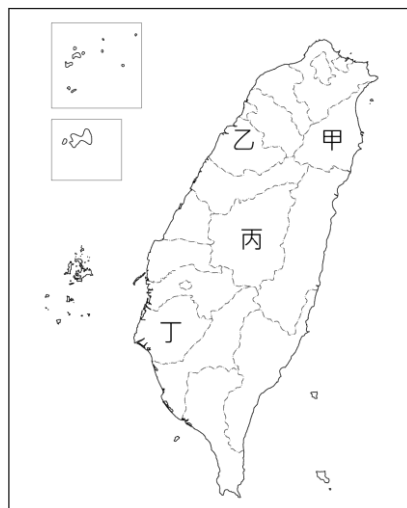


【圖五】

16. 圖五為北半球的洋流示意圖，洋流是指大洋表層具有固定流動方向的海水。從低緯往高緯流動的稱為暖流；從高緯往低緯流動的稱為寒流或涼流，以此定義判斷，圖中的「甲」符合下列哪一條洋流的性質？(A)黑潮 (B)北大西洋暖流 (C)拉布拉多寒流 (D)加利福尼亞涼流。
17. 圖六為七大洲與各大洋面積比例圖，由圖中數據可判斷出何項事實？(A)海洋與陸地面積約為7:3 (B)非洲與印度洋面積相當 (C)太平洋面積約為亞洲與非洲總和 (D)各洲面積以亞洲最大、大洋洲最小。



【圖六】



【圖四】

【解答】

01-05 CABDD

06-10 AABBC

11-15 ACDBD

16-17 CD