**桃園市立大有國民中學109學年度第一學期第一次評量試卷**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年 級 | **7** | 考 試  科 目 | **地理** | | | 命 題  範 圍 | L1~l2 | 作 答  時 間 | 45分 |
| 班 級 |  | 姓 名 |  | 座 號 |  | 分 數 |  | | |

一、選擇題：1~41題，一題2分；42~47題，一題3分，共47題，滿分100分

( )1.位置的表示方法有兩種，下列哪一個敘述是在說明**「相對位置」**？ (A)大有國中的位置在桃園市桃園區大有

路215號 (B)颱風目前位置在臺灣的東南方海面上 (C)台灣位於東經120~122度，北緯22~25度 (D)祐承坐

在711班教室裡的第2排第5列。

( )2.地表分為東半球和西半球、北半球和南半球，這些半球的畫分，主要是依據下列何者為劃分標準？(A)本初經

線、赤道 (B)赤道、南回歸線 (C)北回歸線、南回歸線 (D)本初經線、北回歸線

( )3.當地圖未標示出方向標時，則該張**地圖的上方**應為什麼方位？(A)北方 (B)東北方 (C)西南方 (D)西北方

( )4.浤誌的姊姊雖在國外工作，卻因當地**與臺灣「沒有時差」**，故連絡起來很便利。請問浤誌的姐姐是在哪座城市

工作？(A)日本東京(135°E，35°N) (B)菲律賓馬尼拉(120°E，14°N) (C)美國紐約(75°W，40°N) (D)加拿大多

倫多(75°W，43°N)

( )5.右圖為某小鎮網格位置圖。請問：阿寶想去公園找老皮

，應尋找圖中的哪一個位置，此種位置的表示方式為何？

(A)（1，A），絕對位置 (B)（2，B），絕對位置

(C)市場的北方，相對位置 (D)加油站的東方，相對位置

( )6.「旅行，就從地圖開始。首先找一張世界地圖，看看所要到的

地方，先找到它的(甲)經度，了解目的地和臺灣的時差，再

看(乙)緯度，初步推測當地的氣候特色。閱讀(丙)小比例尺的

街道圖，如果在地圖中找不到方位，則以地圖的(丁)上方表示

北方。最後再以車站為中心，依據預定的旅遊時間，畫定一個區域，選擇旅遊景點。」上列敘述

中畫線部分，**錯誤的是**下列何者？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

( )7.瑋珊長大後成為一名優秀的機師，她想要駕駛飛機沿著地球東西向飛行一圈，請問沿著下列哪

一條緯線飛行一圈，需要花費「最多」的時間？(A)0度 (B)23.5 度 (C)66.5度 (D)90度。

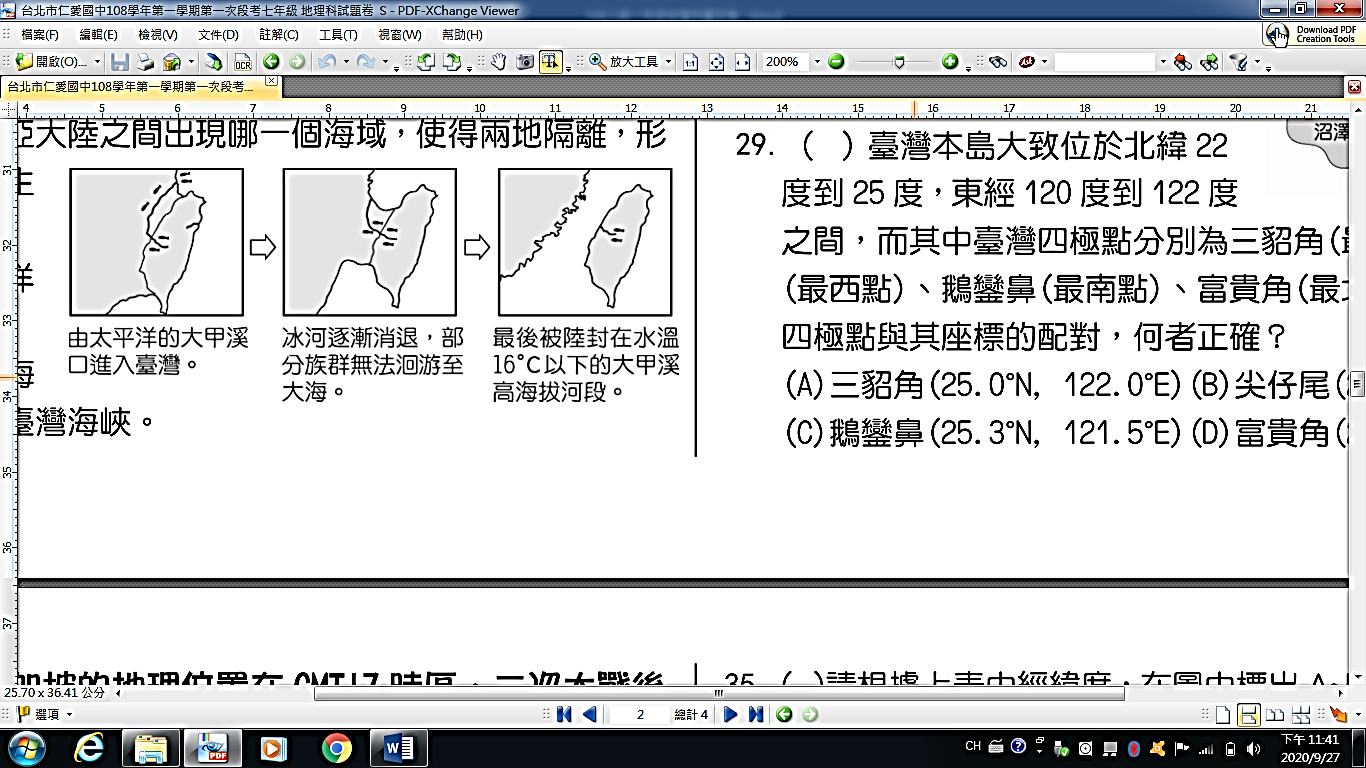
( )8.右圖是蘋果妹的iphone手機裡，所呈現當時的世界城市時間，請問：造成世界各地有時間差異

主要的原因為何？ (A)經度位置 (B)緯度位置 (C)地形高低 (D)海陸分布。

( )9.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，臺灣和歐

亞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。



( )10.下列關於經緯線的比較表格，何者正確？

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 經線 | 緯線 |
| (A)定義 | 赤道及與赤道平行的圓圈線 | 連結南、北極點的弧線 |
| (B)方向 | 南北向 | 東西向 |
| (C)長度 | 赤道最長、往兩極縮短 | 等長 |
| (D)度數 | 南北半球各有0～90度 | 東西半球各有0～180 度 |

( )11.林義杰打算參加在臺東舉辦的路跑活動，他帶了一張比例尺是1：500000的地圖，而這次主辦單位規畫的路

線總長度是20公里，請問：這條路跑路線在他攜帶的地圖上大約是多長？(A)2公分(B)4公分(C)20公分

(D)40公分

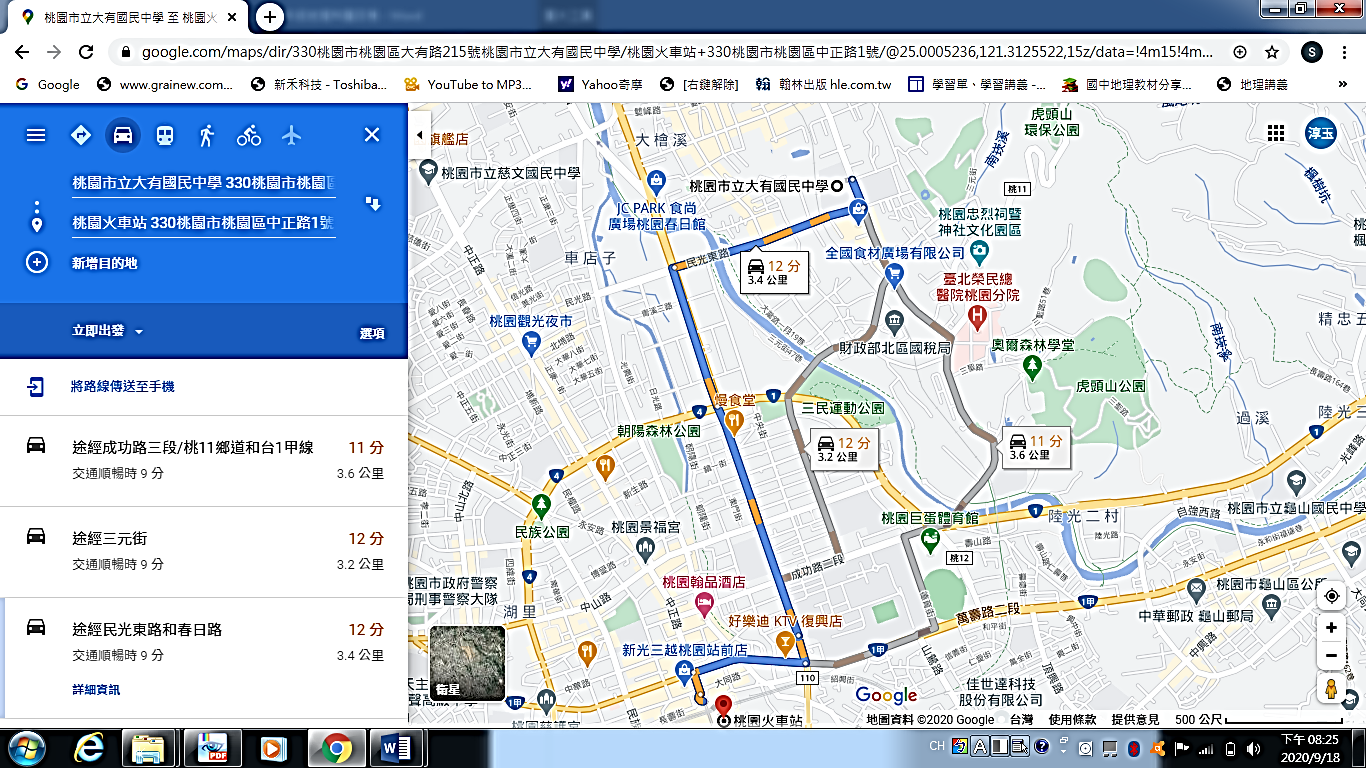
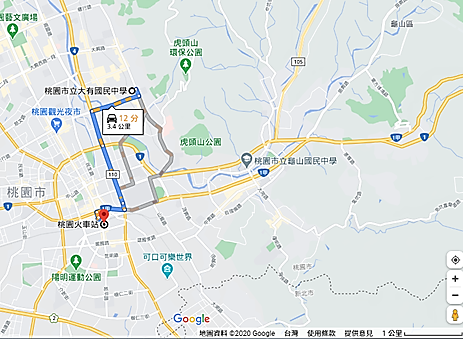
( )12.地球的氣候帶若從低緯至高緯，依序為何？(A)溫帶→熱帶→寒帶 (B)溫帶→寒帶→熱帶 (C)熱帶→

溫帶→寒帶 (D)熱帶→寒帶→溫帶。

( )13.陳校長要從學校趕去高鐵接貴賓來學校演講，用手機查了google地圖得到以下兩張路線圖，腦袋中

立刻系統分析了兩者差異，但請你找出表格中哪一點是錯誤的？

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 左圖 | 右圖 |
| (A)涵蓋範圍 | 比較小 | 比較大 |
| (B)顯示內容 | 道路詳細 | 較為簡化 |
| (C)比例尺 | 較小 | 較大 |
| (D)交通時間 | 約12分鐘 | 約12分鐘 |



桃園藝文廣場





虎頭山公園

財政部北區國稅局

虎頭山公園

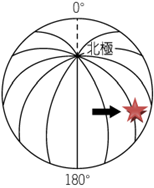


可口可樂世界

桃園火車站

( )14.太陽照射地球各地的角度不同，會導致緯度高低如何影響各地氣溫變化？ (A)南、北回歸線之間為寒帶

(B)低緯區因太陽直射而氣溫高(C)回歸線到極圈之間為熱帶 (D)緯度愈高，氣溫也跟著愈高 。

( )15.佩涵的探險路線如附圖所示，請依箭頭方向判斷，其目標(★處)最可能為下列何處？

(Ａ)東半球 (Ｂ)西半球 (Ｃ)南半球 (Ｄ)北半球。



( )16.當太陽光直射地表的位置如附圖所示，全球各地的作息狀況，

下列何者正確？(A)此時北半球季節為冬季 (B)此時北半球節

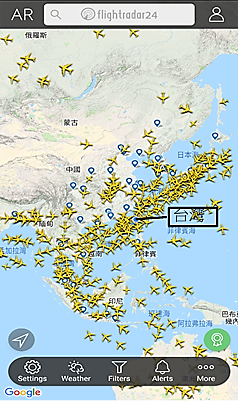
氣為夏至 (C)此時南半球在過聖誕節 (D)此時南半球白天時間長。

( )17.經緯線能讓人們判定位置及方位，依照經緯線的特性來判斷，若飛機**由北極沿著本初經線飛行**，應該會經過

下列何地？ (A)日本東京 (B)美國紐約 (C)英國倫敦 (D)泰國曼谷 。

( )18.地球表面分為海洋和陸地兩部分，而海洋可分為三大洋，陸地則有七大洲，海陸分布不均。請問：下列何者

是全球海陸分布的特性之一？ (A)海洋部分占全球面積約 71% (B)全球一半以上的海洋位於北半球(C)全球

 多數陸地都位於南半球 (D)大西洋是全世界面積最大的海域

( )19.由一個國家的經緯度無法判斷出下列哪一項訊息？ (A）國家的族群組成 (B)國家的絕對位置 (C)國家所處的氣候帶 (D)國家所在的時區。

( )20. **flighttradar24**是一款可以查看全球即時航班資訊的APP，右圖為某一時

間台灣附近空中航班分布情形。根據圖中飛機分布情形判斷，台灣具有以

下哪一項優越性？ (A) 台灣領空通行不需要繳過境費 (B)是亞洲飛往南

半球最短路徑 (C)從日本飛到中國的唯一路線 (D) 位居亞洲東半部中

心位置。

( )21.中央銀行曾發行過2000元面額的鈔票，鈔票背面為台灣國寶魚櫻花鉤吻

鮭。鮭魚必須生長在水溫16度以下的溪流，且有洄游性。櫻花鉤吻鮭是

位在副熱帶台灣唯一的溫帶魚種，並且為陸封型鮭魚，只在雪山山脈大甲

溪上游生活。根據上述資料分析，造成此特殊生態的主要原因，與下列何

者較**無關** ？(A)冰河時期全球氣溫下降，鮭魚來到台灣棲息 (B)此鮭魚如

 候鳥一般，隨季節變化來到台灣過冬(C)受到

地殼變動隆起，鮭魚被困在山區無法洄游 (D)

台灣1500公尺以上高山水溫較低，適合鮭魚

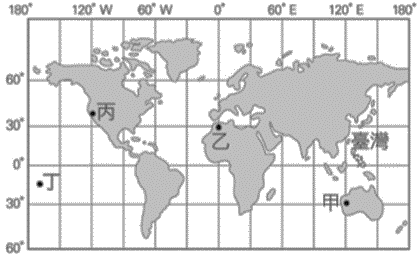
棲息。

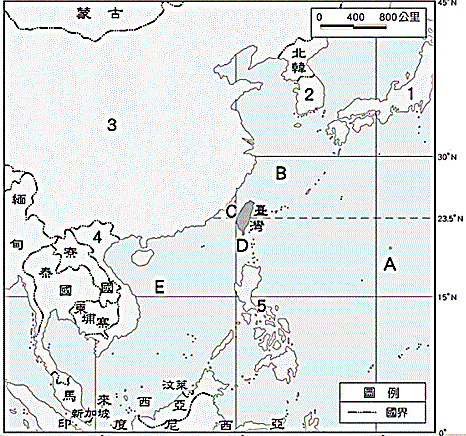
( )22.時區是指一個區域的標準時間，現今全球共有24個時區，每個時區各跨多少經度？(A)10°(B)15°(C)20°

(D)25°。

( )23.元旦跨年煙火秀，是世界許多都市除舊迎新的重要活動之一，下圖中這些都市跨年煙火的施放順序，正確的

排列為何？(A)甲→乙→丙→丁 (B)丁→甲→乙→丙 (C)甲→丁→丙→乙 (D)乙→丙→丁→甲。





45°N

( )24.附圖為臺灣位置圖，A~E為海洋，1~5為鄰國。下列何者正確？(A)A海洋

位於亞洲和美洲之間 (B)３、４、５三個國家為爭奪東海使用權時有紛

30°N

爭 (C)1國(135°E)與臺灣(120°E)時間相差2小時 (D)2國較臺灣寒

23.5°N

C

冷，屬於寒帶氣候。

( )25.老師請同學介紹臺灣的**相對位置**，下列哪位同學的敘述**錯誤**？ (A)小

15°N

慧：「臺灣位於東經120～122 度、北緯 22～25 度」 (B)晶晶：「臺灣位

在菲律賓北方」 (C)小靜：「臺灣位於亞洲大陸的東南方」 (D)華華：

「臺灣位在日本的西南方」。

( )26.黑面琵鷺是目前全世界6種琵鷺中，數量最稀少的種類。每年9月~10

月，

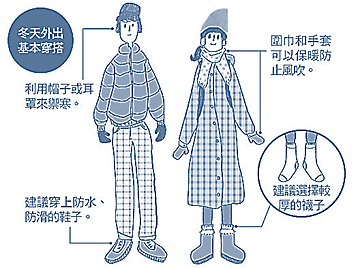
黑面琵鷺分批從遙遠北方陸續來到曾文溪口濕地，準備度冬。請問黑面琵

鷺以臺灣作為南北遷徙路線上的重要棲地，與臺灣的哪一項特性有很大關係？(A)海陸交會之處 (B)溫帶

熱帶過渡帶 (C)低緯度高山地區 (D)交通的樞紐

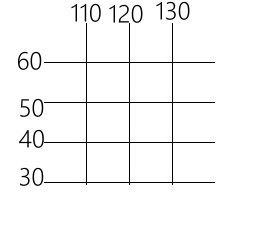
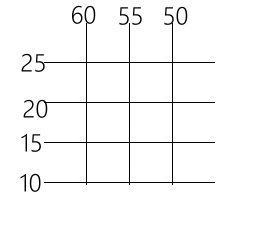
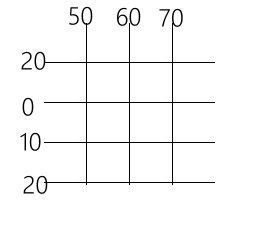
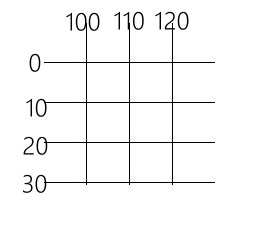
( )27.從外太空觀測時，地球是一個美麗的藍色星球。請問：這種現象代表了地

球的何種特性？(A)地勢高聳 (B)海域廣大　(C)植被豐富 (D)陽光強烈

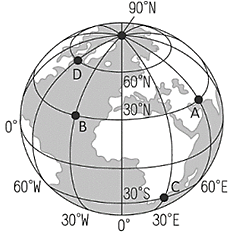
( )28.子銨將在**12月**從台灣前往某嚮往地旅遊，右圖是當地建議的**冬天穿著**，請

問某地的經緯度範圍會是下列哪一張圖？

（A） （B） （C） （D）



( )29.疆域的範圍界定包括了陸地面積及海洋領域。請問：根據海洋法公約所界

 定的**經濟海域範圍**為領海基線向外推移多少浬？ (A)12浬 (B)20浬 (C)120浬

(D)200浬

【題組一】根據附圖的經緯度，來認識地球各地，掌握世界並依序回答下列30~35題：

( )30.依緯度判斷，圖中『A地』的氣候類型是：

(A)熱帶 (B) 溫帶 (C) 寒帶 (D) 無法判斷。

( )31.下列何選項能正確表示圖中『B地』的經緯度位置？

(A)（30°W，30°N）(B)（60°E，60°N）(C)（60°E，30°N）(D)（60°W，60°N）。

( )32.倘若倫敦是早上10:00，那『C地』此時的時間是：(A) 10：00 (B) 12：00

(C)14：00 (D) 16：00。

( )33.圖中A~D四個地點中，最後一個揮別2020年，舉辦跨年晚會的地點是？(A)『A地』 (B) 『B地』

(C) 『C地』 (D) 『D地』。

( )34.若飛機從『C地』出發的飛往台灣，飛行方向大致是往何方位？(A) 東北方 (B) 西北方 (C) 東南方 (D) 西

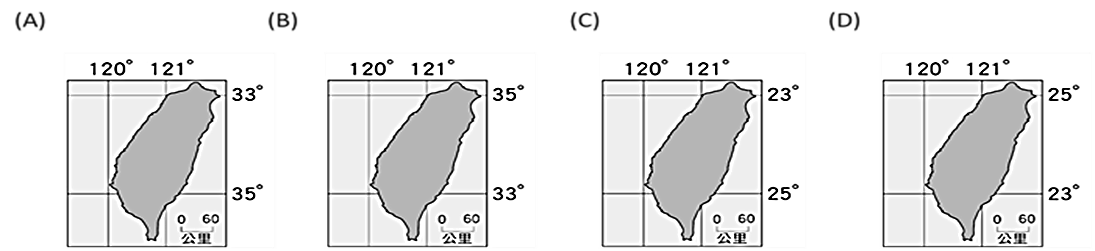
南方。

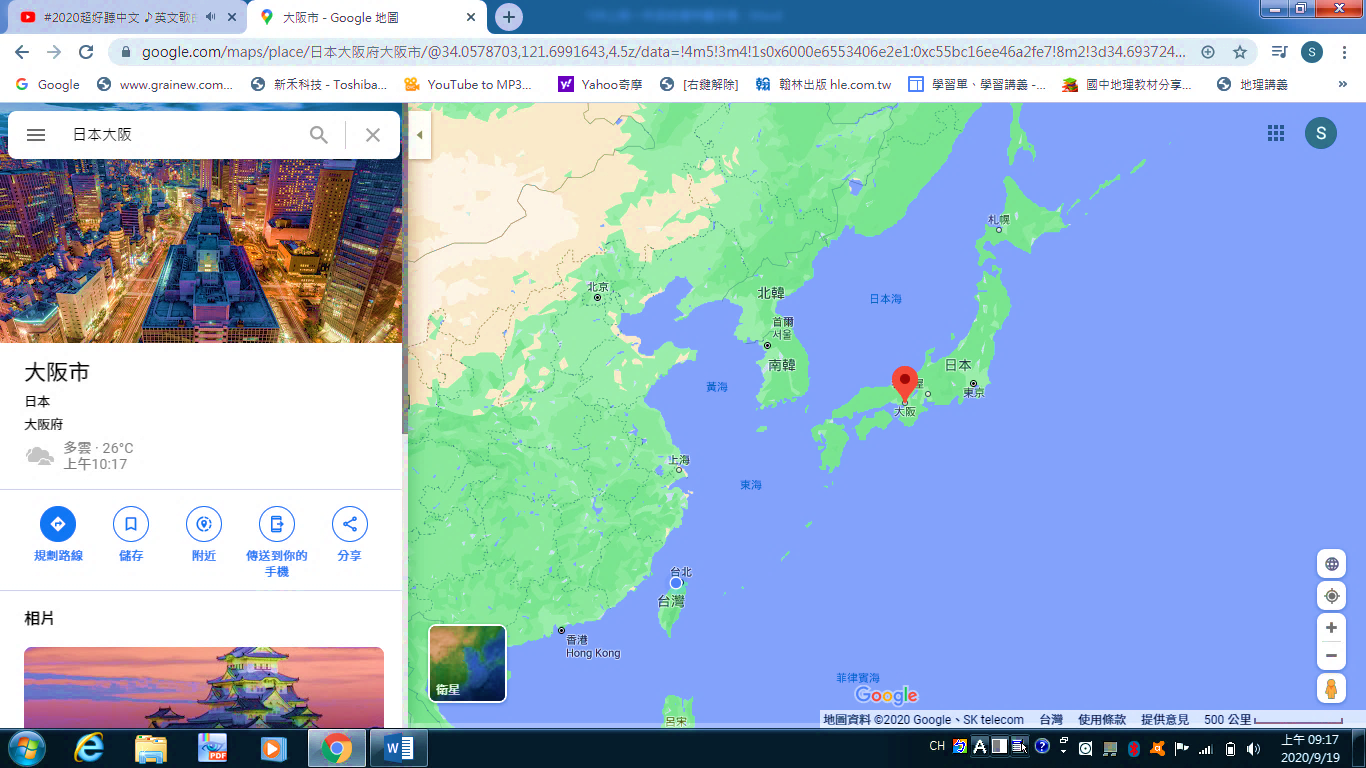
( )35.飛機若沿著『D地』所在的緯度繞行地球一圈，飛機『並不會』飛越下列何洲的上空？

(A)北美洲 (B) 歐洲 (C) 亞洲 (D) 非洲。

**【題組二】同學進入國中開始學習地理，要先從自己安身立命的家園環境開始觀察與了解，進而理解全世界的各種現象並探究其道理！今年冬天大有國中同學們要前往日本大阪進行交流活動，出發之前先考考各位基本地理知識：**

( )36.台灣在哪裡？你如何用絕對位置的方式告訴日本的學生台灣在世界的哪裡呢？以下請選出正確的台灣經緯度

 位置：

( )37.如果用相對位置的方式表達台灣跟日本的關係，你要怎麼表示

才正確呢？(附圖如下)

**札幌**

(A)日本位在台灣的西北方

(B)台灣位在日本的東北方

(C)大阪約在桃園的東北方1200公里處

**大阪**

(D)桃園約在大阪的南方1200公里處。

( )38.以下四位日本同學描述有關日本氣候特色的內容，哪一位可

能**不正確**？(A)小新：我們日本緯度比台灣高，冬天氣溫比

台灣低，要注意保暖！(B)大雄：大阪地方位在日本中部，

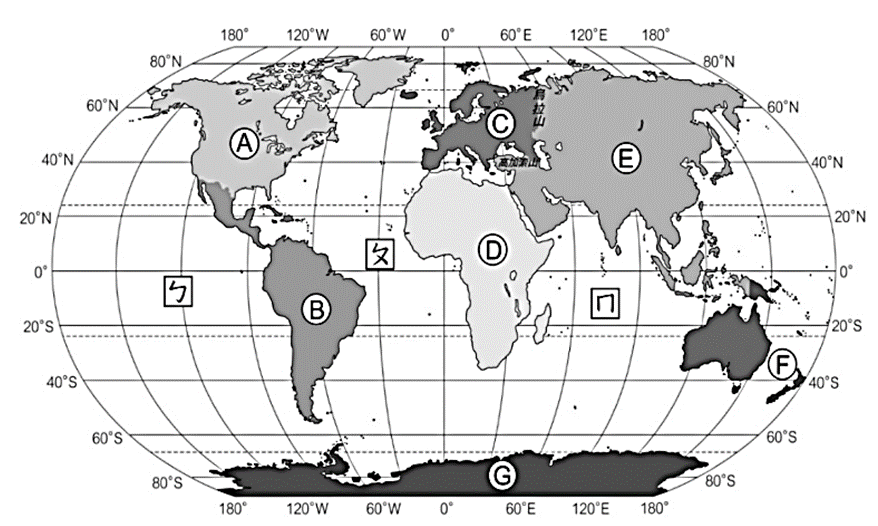
相對日本北邊的札幌溫暖一些~(C)柯南：歡迎台灣的同學

**桃園**

來日本，可以吃到很多盛產的溫帶水果喔~ (D)直樹：日本

的季節跟台灣相反，不要帶錯衣服了！

0 300km

【題組三**】根據下面的世界分布圖，回答以下問題：**

( )39.請根據世界分布圖中觀察，哪一洲會同時出現熱帶、溫帶及寒帶等三大氣候帶，該地是？

(A)亞洲 (B)北美洲 (C)非洲 (D) 歐洲。

( )40.世界三大洋若依照面積排列，由大至小的正確順序應該是？

(A) ㄅ 〉ㄆ 〉ㄇ (B) ㄅ 〉ㄇ 〉ㄆ (C) ㄆ〉ㄅ〉ㄇ (D) ㄆ 〉ㄇ 〉ㄅ。

( )41. 1492年，探險家哥倫布，從歐洲出發，往西邊航行70天後，終於看見陸地，發現了美洲新大陸。依地圖

顯示，哥倫布當時航行，抵達美洲主要是跨越了哪一大洋？(A)太平洋 (B)印度洋 (C)大西洋 (D)北極海。

( )42.面積最大的洲是哪一洲？代號為何？(A)亞洲，E (B)北美洲，A (C) 亞洲，D (D) 大洋洲，F。

( )43.赤道穿越過哪幾個洲？(A) 北美洲、亞洲、非洲 (B)南美洲、非洲、亞洲 (C)南極洲、北美洲、亞洲 (D)

歐洲、亞洲、非洲

( )44.哪一洲被三大洋所包圍？(A)北美洲 (B)非洲 (C)南極洲 (D)歐洲

( )45.本初經線通過哪幾個洲？(A)南美洲、非洲、南極洲 (B)南美洲、非洲、亞洲 (C)南極洲、北美洲、亞洲

(D)歐洲、非洲、南極洲

( )46.疆域的範圍界定包括了陸地面積及海洋領域。請問：根據海洋法公約所界定的**領海範圍**為領海基線向外推移

多少浬？(A)12浬 (B)20浬 (C)120浬 (D)200浬

( )47.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。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