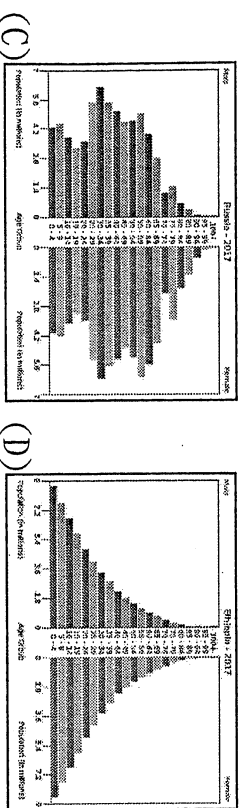
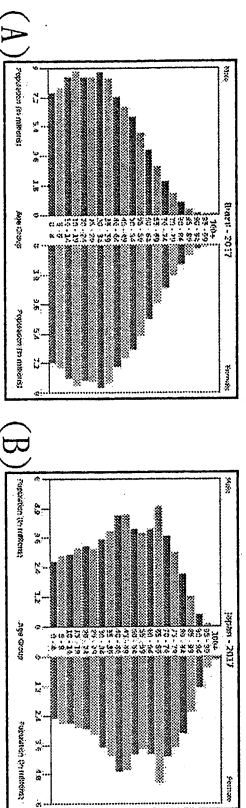


1. 請問下列哪一個人口金字塔可反映出非洲大多數國家的人口情況？



2. 承上題，當前非洲最應該改善的事情是什麼？
 (A)提高生育率 (B)老人安養問題 (C)醫療衛生改善 (D)性別比失衡
3. 澳洲面積雖然大約是臺灣的 215 倍，但人口卻與台灣相近，且集中在東南沿海。請問為何澳洲的人口集中在東南沿海？ (A)氣候較為暖濕 (B)地形較為平坦 (C)距離亞洲較近 (D)西部地區多為熱帶雨林
4. 非洲現雖為世界最貧窮的一個洲，但是有些優勢讓非洲被看好，未來經濟成長將會蓬勃發展。請問下列何者並非非洲經濟發展的優勢？
 (A)勞力充足 (B)礦產資源豐富 (C)海岸線平直 (D)觀光資源豐富
5. 阿琴最近在研究非洲氣候時，發現非洲的氣候大致呈現南北對稱的現象，她感到好奇，於是查閱其他資料找尋答案。請問下列何者最可能是他找到的答案？ (A)赤道橫貫非洲中部 (B)位在大西洋與印度洋交界 (C)東邊與阿拉伯板塊交界 (D)海岸線平直
6. 紐西蘭終年受西風吹拂，降水量充沛。請問紐西蘭的降水類型主要是何種降水類型？
 (A) 地形雨 (B) 氣壓雨
 (C) 對流雨 (D) 鋒面雨
7. 澳洲與紐西蘭因國旗相近，在國際上常被誤認，因此興起了換國旗的念頭。若要以國家特色來設計新國旗，請問下列何者最不可能出現在澳洲的新國旗？ (A)袋鼠 (B)櫻花鈎吻鮭 (C)鸚鵡 (D)鴨嘴獸
8. 曉華計畫在暑假時出國前往帛琉度假，他對旅程充滿期待，並開始想像以下可能發生的事，但她的想像有一點錯誤。請問是下列何者？
 (A)與熱帶魚類共游 (B)欣賞一望無際的海洋 (C)大啖海鮮 (D)欣賞雄偉火山

9. 「亞太經濟合作會議(APEC)」是由澳洲提議召開的，目的在加強環太平洋國家的經濟合作。請問下列哪個國家可能不會受到邀請？ (A)日本 (B)巴西 (C)智利 (D)紐西蘭

10. 南極與北極雖都位處兩極，但世上氣溫最低的地方卻在南極。請問造成上述的原因有哪些？
 甲. 南極地勢較高 乙. 南極日照時數更少 丙. 南極比熱較小 丁. 南極無暖流流入

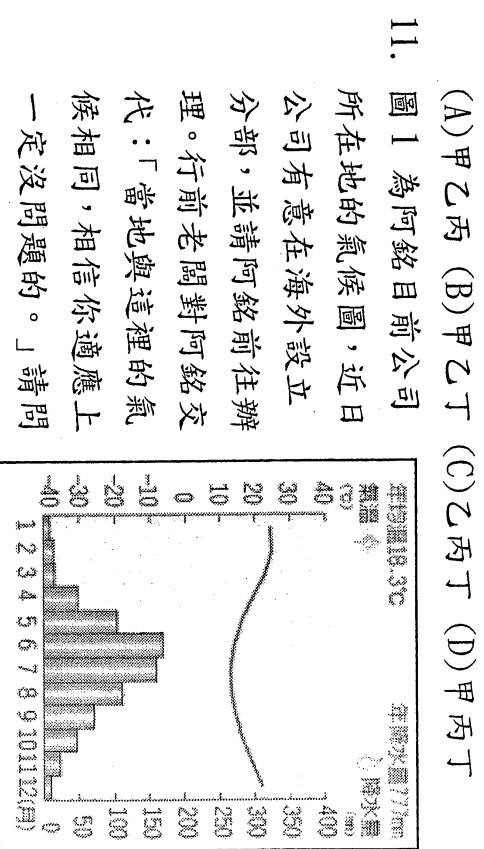
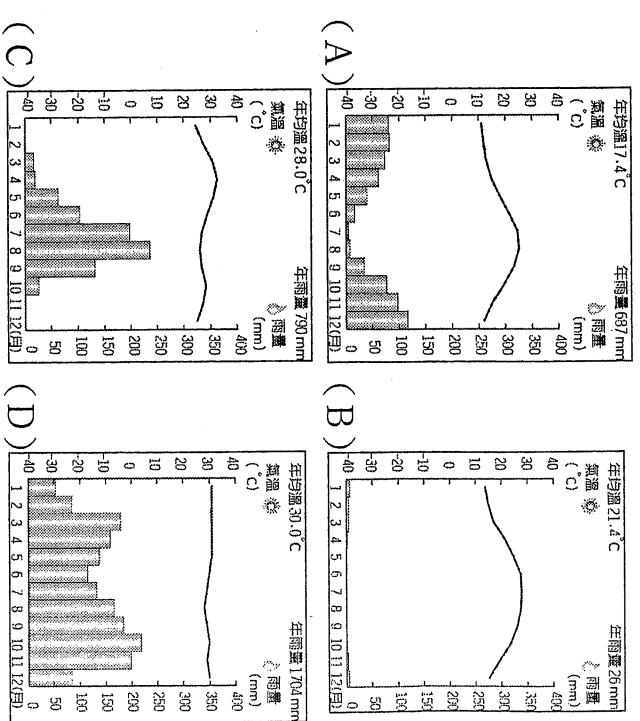


圖 1



12. 自古以來橫跨歐亞非的大帝國，在非洲的領土往往都只在北非的範圍，難以突破到西非與中非；而非洲本身強如埃及帝國也難以統治至中非。請問其主要原因為何？ (A)地形崎嶇難行 (B)中有沙漠阻隔 (C)中非與西非民族武器先進 (D)氣候寒冷難行
13. 現今世界長跑好手裡，有大部分的選手來自東非地區，這也讓東非國家成為許多長跑愛好者最喜歡的訓練基地。請問東非有什麼特殊氣候條件，可以訓練出許多長跑好手？ (A)地勢較高，空氣稀薄 (B)緯度較低，氣候炎熱 (C)地勢較高，氣候嚴寒 (D)暖流經過，氣候潮濕
14. 「衣索比亞」為非洲歷史悠久的獨立國家，在非洲受到歐洲列強殖民時期，衣索比亞仍能保持獨立狀態。請問這與下列哪項因素最有關？ (A)地勢高聳，難以進入 (B)信仰基督教 (C)資源匱乏，無掠奪價值 (D)國力強大，難以入侵

15. 在東非有許多地塹，串連在一起猶如一道疤痕劃過非洲，被稱之為「東非大裂谷」。請問東非大裂谷的主要作用力為何？ (A)冰河作用 (B)斷層作用 (C)河川作用 (D)風力作用

16. 南非為非洲經濟較發達的國家，與其豐富的農業資源有關。請問下列何者並非南非盛產的產品？ (A)鑽石 (B)黃金 (C)橄欖 (D)可可

17. 小倫想到北極去體驗永晝的現象，那麼請問他應該利用什麼假期去最容易出現永晝的現象？ (A)農曆春節 (B)228 連假 (C)暑假 (D)元旦連假

18. 大洋洲由許多島嶼組成，這些島嶼成因大致可分為火山島與珊瑚礁島。請問珊瑚礁島與火山島的比較(如表 1)何者正確？

表 1	珊瑚礁島	火山島
(A)面積	較大	較小
(B)地勢	較高	較低
(C)產業	漁業	農耕
(D)危機	火山爆發	海平面上升

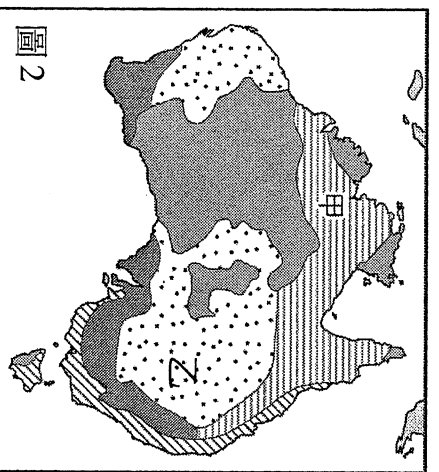
19. 在大洋洲的國家，包含澳洲與紐西蘭的國旗上常出現「米字型圖案」。請問這主要與受哪個國家殖民有關？ (A)美國 (B)英國 (C)法國 (D)德國

20. 酪農業主要以生產乳製品為主，並將產品銷往鄰近的大市場。如以此特性判斷，請問澳洲的酪農業應分布於何處？ (A)西北沿海 (B)東南沿海 (C)西南沿海 (D)中部平原

21. 非洲多數國家在 20 世紀中期才紛紛獨立，而這些國家的國界多為直線，也埋下日後紛爭的種子。請問，非洲國家的國界為何多為直線？
甲. 殖民歷史背景
乙. 地形平緩，缺乏天然界線
丙. 傳統各部落界線即為如此

- (A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)甲乙丙
22. 一般來說，非洲與亞洲的界線為蘇伊士運河，往東屬亞洲，往西則屬非洲。請問下列何者國土並未橫跨兩個洲？ (A)俄羅斯 (B)土耳其 (C)以色列 (D)埃及

23. 澳洲農業皆相當發達，在圖 2 中的乙處為澳洲牧羊業的精華區，但此地為乾燥氣候區，請問要如何取得綿羊所需的水源？ (A)坎井 (B)自流井 (C)海水淡化 (D)攔截河水



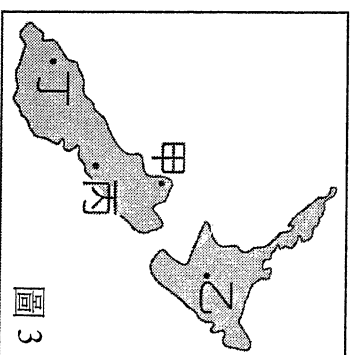
24. 埃及雖然為熱帶沙漠氣候，但是尼羅河流經，

- 帶來充沛水量，使埃及在沙漠地區也能廣植作物，帶來經濟效益。請問埃及在尼羅河沿岸大量種植何種經濟作物？ (A)可可 (B)咖啡 (C)棉花 (D)茶葉

25. 在非洲東南方外海有一座島，氣候因暖流流經較為濕潤，可發展游耕農業；島上特有種眾多，如狐猴；島嶼名稱還曾被當作電影名稱。請問上述島嶼為何？ (A)馬達加斯加 (B)格陵蘭島 (C)斯里蘭卡 (D)爪哇島

26. 小安近日到紐西蘭旅遊，請問當她到達圖 3 中的丁點時，他比較可能見到何種景色？

- (A)沿山而闢的梯田
(B)滿山滿園的熱帶作物
(C)滿天的極光
(D)壯闊的峽灣



27. 埃及人發明「三角函數」是因為尼羅河在夏季的定期氾濫，淹沒了原本的土地，因此必須重新丈量土地而發明的。然而尼羅河夏季的定期氾濫與其上游位在哪個氣候區有關？ (A)熱帶莽原 (B)熱帶季風 (C)溫帶地中海 (D)夏雨型暖溫帶

28. 「亞斯文高壩」的興建雖然給埃及帶來穩定的水量，且可耕種的面積也增加了，但是負面的影響也有。請問下列何者並非亞斯文高壩帶來的負面影響？
(A)河口三角洲縮小
(B)下游沿岸土壤肥沃度下降
(C) 可用於水力發電
(D) 水庫淹沒部分重要古蹟

29. 非洲飢荒連年，到現在還是需要大量國際人道組織救援，並從世界各地募來糧食，但緩不濟急，每一年因飢荒死去的人不在少數。請問下列何者並非造成非洲飢荒的因素？ (A)耕地大量發展熱帶栽培業 (B)人口快速增加 (C)乾燥區域面積大 (D)多信仰伊斯蘭教

30. 電影「海底總動員」描述一對小丑魚父子失散，父親要從大堡礁到雪梨尋找兒子。途中遇到一群海龜，海龜們告訴父親：「順著這道洋流就可以抵達雪梨了。」請問海龜們口中的洋流是哪一道？ (A)西澳涼流 (B)東澳暖流 (C)阿古拉斯暖流 (D)本吉拉涼流

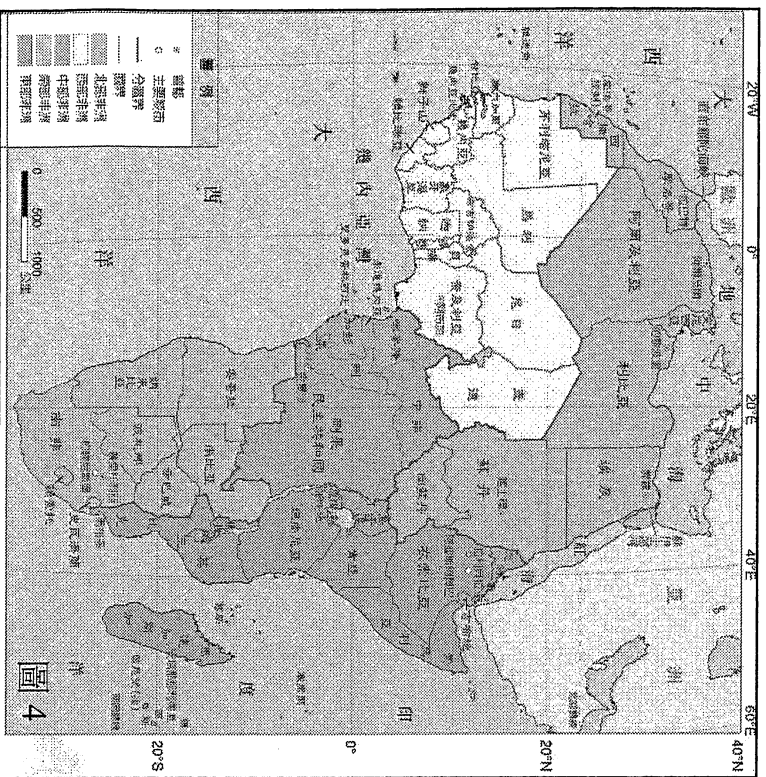
31. 紐西蘭的首都威靈頓為世界最南邊的首都，緯度高達 41 度，且因某種風終年吹拂，加上位在狹窄的海峽岸邊，風勢強勁，有「多風的威靈頓」之稱。請問上述的風指的是？ (A)西風 (B)東南信風 (C)東北季風 (D)極地東風
32. 請問大洋洲的三大島群大致是以哪兩條經緯線作為區分？ (A)北回歸線、本初子午線 (B)

- 赤道、本初子午線 (C)南回歸線、本初子午線
(D)赤道、國際換日線

題組：

在非洲，有一個透過公投和平獨立的國家：南蘇丹。南蘇丹在 2011 年 7 月 9 日獨立，並在 5 天後成為聯合國會員。

蘇丹與南蘇丹在 2011 年以前原本是同一個國家，但因種族與宗教問題時常發生衝突；然而蘇丹蘊藏石油的地區大多位於南蘇丹，也因此讓蘇丹北方的喀土木政權不願放手讓南蘇丹獨立。請根據圖 4 與上文回答 33~35 題：



33. 請問原蘇丹所爆發的種族衝突應該為哪兩族群的衝突？ (A)阿拉伯人-黑人 (B)歐裔白人-黑人 (C)阿拉伯人-波斯人 (D)黑人-波斯人
34. 請問分裂後的蘇丹與下列哪一個國家的信仰相同？ (A)埃及 (B)南非 (C)衣索比亞 (D)馬達加斯加
35. 如依蘇丹的地理位置觀察，請問蘇丹掌控著哪一條河川的上游？ (A)尼日河 (B)剛果河 (C)尼羅河 (D)三比西河

題組：

圖 5 為西北航道路線圖，請根據圖 5 回答 36~40 題：

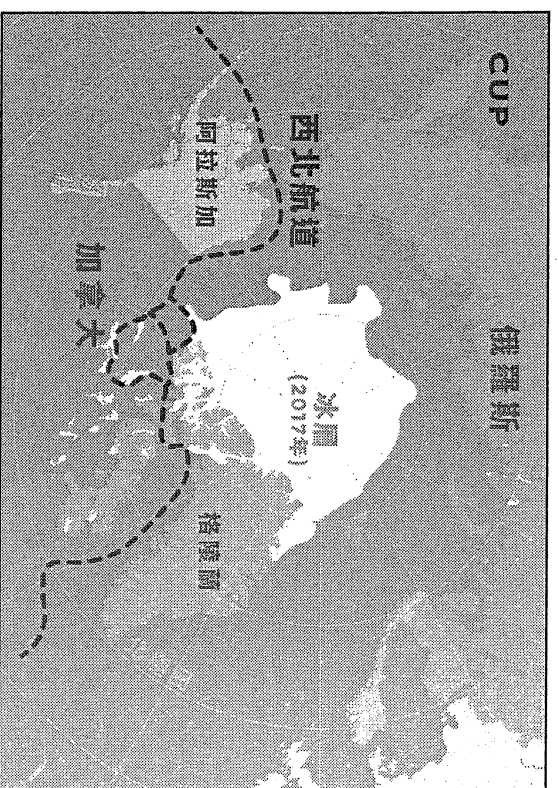


圖 5

36. 請問西北航道連接哪兩個海洋？ (A)太平洋-大西洋 (B)太平洋-印度洋 (C)大西洋-印度洋 (D)太平洋-南極海
37. 請問下列哪一個洲並未瀕臨北極地區？ (A)亞洲 (B)歐洲 (C)美洲 (D)非洲
38. 請問西北航道的出現與下列何者有直接相關？ (A)全球暖化 (B)板塊活動 (C)砍伐雨林 (D)填海造陸
39. 如果世界主要貿易航線改道西北航道，有些國家是樂見其成，然而有些國家將產生重大損失，請問下列哪個國家樂見西北航道的開通？ (A)巴拿馬 (B)埃及 (C)新加坡 (D)英國
40. 北極地區近年發現許多資源，引起許多國家的覬覦，紛紛宣示在北極的領土主權。請問下列哪個國家並無在北極的領土？ (A)俄羅斯 (B)丹麥 (C)美國 (D)日本

1~5 DCACA

6~10 CBDBD

11~15 ABABB

16~20 DCCBB

21~25 ACBCA

26~30 DACDB

31~35 ADAAC

36~40 ADADD