

一、選擇： 科目代碼:31

1. ()「這座山脈為歐、亞界山之一，是位在黑海與裏海之間的一道山脈，也被用來指山脈周圍的地區。山脈以北由俄羅斯境內的好幾個自治共和國管轄，以南則為喬治亞、亞美尼亞、亞塞拜然等國，整個範圍在西元 1991 年之前完全屬於蘇聯領土，蘇聯解體之後馬上就陷入各種武裝衝突中。」請問：文中提及的山脈應為下列何者？

- (A)烏拉爾山 (B)高加索山
(C)阿爾卑斯山 (D)斯堪地那維亞山。

2. ()全球知名的西班牙番茄節，每年都在「布尼奧爾鎮」熱鬧開戰，近兩萬人拿著大會提供的 130 噸番茄瘋狂互砸。今日西班牙所種植的番茄等蔬菜水果，不但大量銷往歐洲各地，其蔬果的出口總值也榮登西班牙主要外銷產品之一。請問：相較於歐洲其他區域，西班牙等南歐各國的農業發展優勢為何？

- (A)地形平坦 (B)暖流流經
(C)西風吹拂 (D)緯度較低。

3. ()西元 2010 年臺灣舉辦國際花卉博覽會，吸引人潮前往觀賞。國際花卉博覽會最早是由位在萊茵河出海口的一個城市所舉辦，該城市為歐洲最大港口。請問：該城市為下列何者？

- (A)魯爾 (B)倫敦 (C)鹿特丹 (D)布魯塞爾。

4. ()歐洲議會的法拉吉議員說：「脫離歐盟後，我的國家再也不用拿錢給歐盟；我們都愛歐洲，我們不過是討厭歐盟罷了。」請問：法拉吉議員所屬的國家，具有下列何項特色？

- (A)工業革命的起源地 (B)屬溫帶地中海型氣候
(C)阿爾卑斯山為地形主體
(D)首都巴黎有「世界時尚之都」之稱。

5. ()附圖中的斜線區域，為歐洲於西元 2021 年人均國內生產毛額(GDP)超過 40,000 美元的國家。由分布狀態判斷，斜線區域的國家多位於下列哪些分區？ (A)西歐、北歐 (B)北歐、東歐 (C)西歐、南歐 (D)東歐、歐俄。



6. ()俄羅斯橫跨歐、亞兩洲，鄰近北極地區，且為哪三大洲往來航路所必經，戰略地位重要？

- (A)歐、亞、北美 (B)歐、亞、非
(C)亞、北美、南美 (D)歐、非、北美。

7. ()臺灣的小晴與美國網友賈斯汀談起颱風災害的可怕，沒想到賈斯汀深有同感，因為他居住的城市在夏季時也常面臨颶風



的威脅。請問：賈斯汀最可能住在下列何處？ (A)甲 (B)丙 (C)丁 (D)戊。

8. ()「此城市地處北美大陸的中心地帶，在運河開通後，美國中西部的穀物、木材和東部的貨物和人員等，都通過水路匯集到此一城市的碼頭。鐵路的鋪設完成，更讓此城市發展成為重工業基地，至今仍是美國最大的鐵路樞紐。」請問：文中敘述的是指下列哪一個城市？ (A)洛杉磯 (B)西雅圖 (C)芝加哥 (D)休士頓。

9. ()亞馬孫公司(Amazon)是一間世界知名的網路書城，創辦人傑夫貝佐斯(Jeff Bezos)是以地球上孕育最多種生物的亞馬孫河流域作為公司名稱。請問：亞馬孫河流域豐富的生物多樣性，是因為當地具有何種氣候條件？ (A)降水集中夏季 (B)西風終年吹拂 (C)全年高溫多雨 (D)氣候呈垂直變化。

10. ()歐洲白人長時間作為中南美洲的統治者，對中南美洲影響深遠。下列對歐洲殖民中南美洲各種作為的敘述，何者符合事實？ (A)興起了馬雅文明 (B)進入亞馬孫叢林居住 (C)建造了宏偉的天主教建物 (D)將樂器「沙鈴」傳入中南美洲。

11. ()中南美洲城鄉發展失衡，使得鄉村貧窮人口大量遷移到都市。請問：中南美洲高度都市化對都市造成諸多影響，但並不包括下列何者？ (A)都市生活環境惡化 (B)遊民問題嚴重 (C)人口與交通擁擠 (D)降低失業率。

12. ()全球化的過程中，世界各國物品快速流通，因此彼此間互相影響。請問：當非洲及南美洲的熱帶雨林地區發生森林大火，哪一項商品的價格將會大幅波動？ (A)小麥 (B)稻米 (C)咖啡 (D)茶葉。

13. ()下列哪一個國家因為鄰近北美的經濟大國，為美墨加協定的成員國之一，在位置 and 政策的影響下，成為拉丁美洲經濟成長量最高的國家？ (A)墨西哥 (B)巴拿馬 (C)巴西 (D)阿根廷。

一年下百天雨恐成歷史，人民準備抗旱！

這裡的淡水資源彌足珍貴，港口每次打開就有海水灌入，人們必須注入淡水阻止過多海水入侵土地，但是今年夏季乾旱缺水，只好限制港口船開每日開啟的次數。未來隨著海平面上升，需要愈來愈多淡水防止海水浸入，歐洲最大港口也可能關閉而阻礙航運。

14. ()根據右列新聞報導，文中所述地區最可能位於下列哪一個國家？ (A)挪威 (B)荷蘭 (C)德國 (D)希臘。

15. ()澳洲生態學家指出，袋鼠肉脂肪量低，相較其他反芻類養殖動物生產的溫室氣體更少，因此比吃牛肉更加環保。另外，紐西蘭政府也宣布，預計於西元 2025 年開始徵收牛、羊等畜牧動物打嗝、放屁和排泄時所釋放的「溫室氣體稅」。請問：澳洲、紐西蘭所提出的這些措施，主要是與下列哪一個現象愈來愈嚴重有密切關係？ (A)海嘯侵襲頻率增加 (B)全球平均氣溫上升 (C)糧食作物產量減少 (D)金屬礦產開發枯竭。

解答:

1-5

BDCAA

6-10

ACCCC

11-15

DCABB