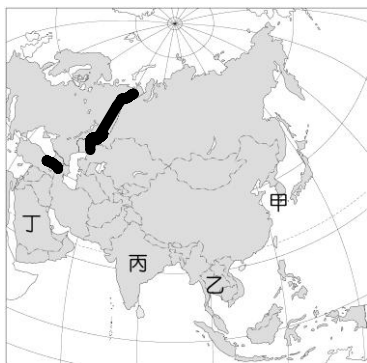


範圍：世界地理（東北亞）

班級：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

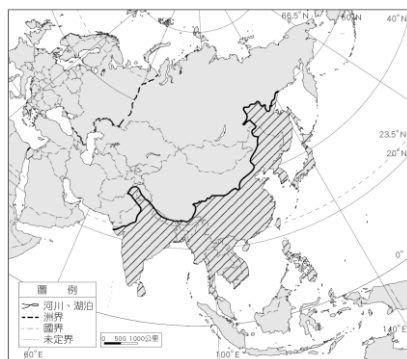
## 一、單一選擇題：75%（每題 2.5 分）

1. ( ) 附圖為亞洲四大半島位置圖。請問：位於中國與日本之間，擁有「東亞陸橋」之稱的朝鮮半島位於何處？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

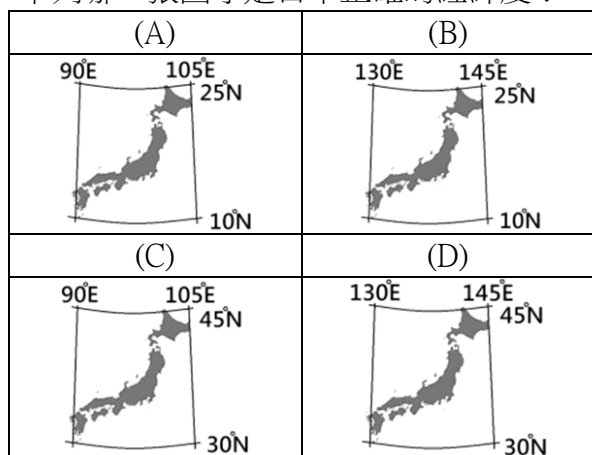


2. ( ) 承上題，黑色實線為亞洲與歐洲的界山，請問：亞洲與歐洲的界山為下列何者？ (A)中央山脈、太白山脈 (B)阿爾卑斯山、長白山脈 (C)烏拉爾山、高加索山 (D)喜馬拉雅山、天山。

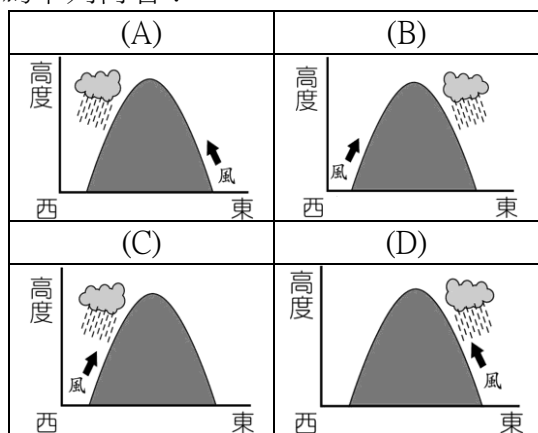
3. ( ) 附圖為亞洲簡圖，圖中黑線代表季風氣候的分界。因大範圍海陸性質差異的緣故，季風氣候只出現在亞洲地區。請問：下列哪一區並非在季風氣候的範圍之內？



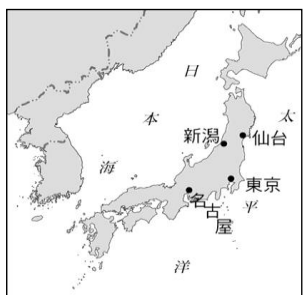
- (A)東北亞 (B)西亞 (C)南亞 (D)東南亞。
4. ( ) 柯南在課後複習日本的絕對位置並認真做筆記，請問：下列哪一張圖才是日本正確的經緯度？



5. ( ) 日本與朝鮮半島、中國華北緯度相近，故氣候也同為溫帶季風氣候。請問：日本夏季風向與降水類型主要為下列何者？



6. ( ) 寒假期間地理老師想帶全家人到日本滑雪。請問：如果溫度和濕度都適合的情況下，下列何地遇到下大雪的機率最高，可盡情享受滑雪樂趣？ (A)新潟 (B)名古屋 (C)仙台 (D)東京。

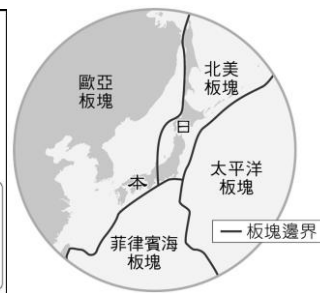


7. ( ) 富士山是日本的精神象徵，在許多的動漫中常可見富士山的蹤影；富士山高度約為 3,776 公尺，比臺灣最高峰玉山 3,952 公尺來得低，但富士山的山頂常年積雪，而玉山只在較寒冷的冬天才會下雪。請問：影響富士山比玉山較常積雪的原因為下列何者？ (A)觀光業發達 (B)緯度較高 (C)人口較多 (D)距海遠近。

8. ( ) 日本溫泉廣布，泡溫泉成為民眾生活的日常，更是特有的文化資產，從北到南的特色溫泉區也帶動當地的觀光產業。請問：日本溫泉分布眾多原因為何？ (A)季風風向依季節改變 (B)沿海有寒暖流交會 (C)位居高緯度區 (D)位於板塊接觸帶。



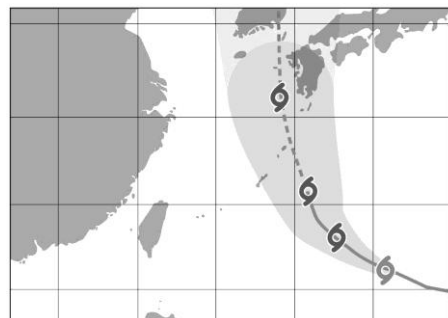
9. ( ) 左下圖為日本在 2011 年發生的 311 大地震示意圖，右下圖則為東北亞板塊分布圖。請問：日本 311 地震的發生，主要是因為哪兩個板塊擠壓而造成日本附近海域地震？ (A)歐亞、北美板塊 (B)歐亞、菲律賓海板塊 (C)北美、太平洋板塊 (D)太平洋、歐亞板塊。



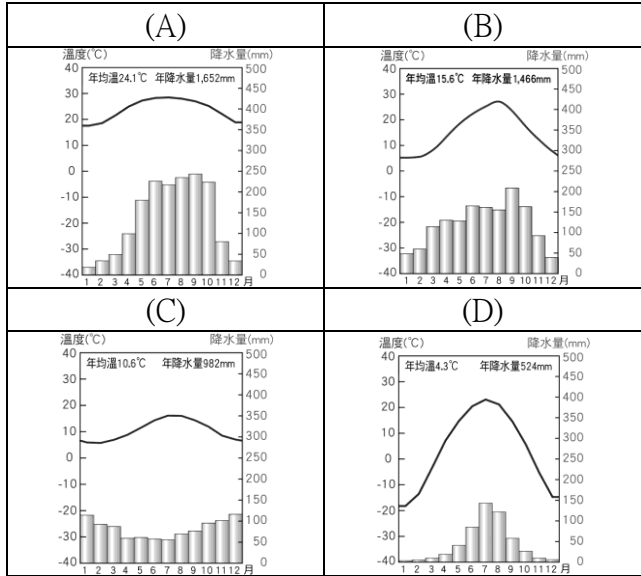
10. ( ) 步美整理了一張日本與臺灣的比較表（如附表），拿給小林老師批改。請問：步美表中的資料哪一項寫錯了？ (A)地形 (B)河流 (C)季風 (D)氣候。

異同	項目	日本	臺灣
相同	地形	多火山、地震，山多平原少。	
	河流	河流短小，不具航運之利，但有很好的水力發電潛力。	
相異	季風	冬季吹東北風 夏季吹西南風。	冬季吹西北風 夏季吹東南風。
	氣候	溫帶季風氣候。	熱帶季風與副熱帶季風氣候。

11. ( ) 根據新聞報導，日本氣象廳正針對某項氣候狀況提出警報，如附圖所示。請問：受到此氣候狀況的影響，日本九州地區的天氣可能會出現下列何種變化？ (A)鋒面滯留，下起梅雨 (B)風雨強大，慎防災情 (C)冷鋒經過，氣溫驟降 (D)晴空萬里，溫度上升。

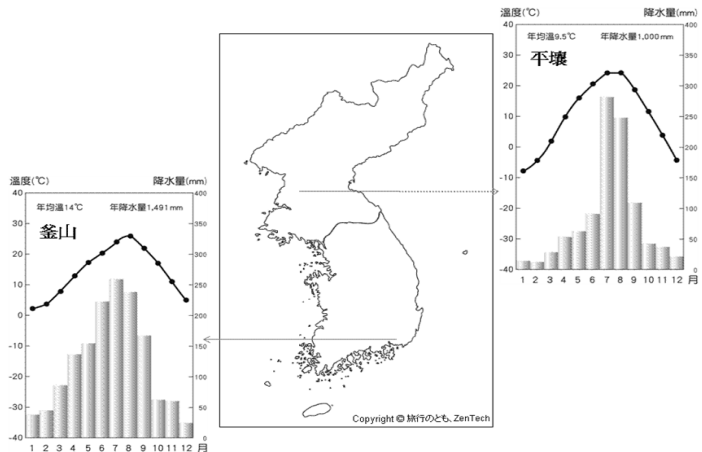


12. ( ) 日本屬於溫帶季風氣候，但受到海洋與暖流的影響，相較於其他同緯度的溫帶季風氣候地區，日本的氣候呈現年溫差較小、較為暖溼的特色。請問：日本氣候圖可能為下列何者？



13. ( ) 附圖為平壤與釜山兩大都市的位置及氣候圖。請問：有關這兩大都市的氣候描述，下列何者錯誤？  
(A)兩地的雨季都是夏季為主 (B)平壤緯度較高，故年溫差較大 (C)兩地都是屬於溫帶季風氣候 (D)釜山緯度較低，故年均溫也較低。

【釜山的年降水量(1,491mm)，平壤(1,000mm)】  
【釜山的年均溫(14°C)，平壤(9.5°C)】



14. ( ) 朝鮮半島的地形樣貌看起來就像一個「多」字一樣（黑色線條為山脈分布），山多平原少。請問：下列有關朝鮮半島地形的描述，何者正確？  
(A)平原多分布於半島西南部 (B)半島脊梁太白山脈位於半島西側 (C)河川多注入日本海（東海） (D)甲為長白高原，為主要石油產地。



15. ( ) 南韓和臺灣在自然環境方面有其相同與相異之處，請問：有關南韓與臺灣自然環境的比較，下列何者正確？  
(A)緯度位置 (B)山脈分布 (C)平原分布 (D)夏季風向。

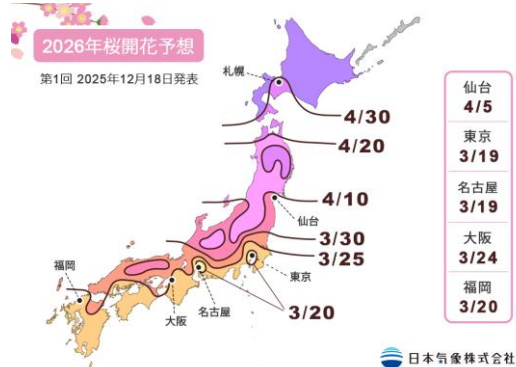
	緯度位置	脊梁山脈	平原分布	夏季風向
南韓	熱帶	東部	東南沿海	西南季風
臺灣	溫帶	中央偏東	西部沿海	東南季風

16. ( ) 南韓醃漬泡菜的文化代代相傳，泡菜是每日不可或缺的飲食之一，聯合國並於 2013 年將南韓的醃漬泡菜列入文化遺產；之後為了與台式、中式泡菜名稱區隔開來，南韓正式將韓國泡菜正名為 Kimchi（辛奇）。請問：南韓以醃製、發酵的方式製作泡菜，是源於該區何種自然環境的特色有關？  
(A)緯度偏高，冬季嚴寒，生長季短 (B)梅雨鋒面滯留，食物易發霉 (C)降水量稀少，無法種植蔬菜 (D)夏季過於酷熱，食物容易腐壞。

17. ( ) 附圖是朝鮮半島韓國傳統民居，稱為「溫突」的取暖設施，是利用煮飯爐灶的熱氣傳導至床鋪或地板之下，以提升室內溫度取暖。請問：若只考慮氣候條件，下列四個都市何者每年使用溫突的時間可能最短？  
(A)新義州(約 40°N) (B)首爾(約 37°N) (C)釜山(約 35°N) (D)濟州島(約 33°N)。



18. ( ) 日本四季景色變化豐富，春季盛事是賞櫻花，每年櫻花開花前，日本氣象廳會公布櫻花綻放日期預報（櫻前線），提供民眾安排賞櫻活動的參考，如下圖所示。請問：造成各地區賞櫻時間不同的原因為何？  
(A)暖流 (B)季風 (C)緯度 (D)人口。

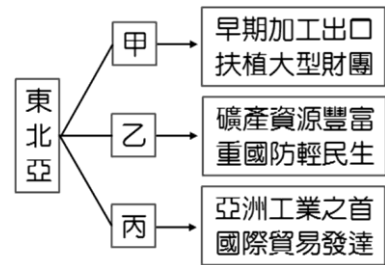


19. ( ) 自古以來，魚類是日本人最重要的營養來源，早餐幾乎都是白飯、烤（煎）魚、味噌湯為主要餐點。請問：日本人愛吃魚的原因主要為下列何者？  
(甲)多火山地震 (乙)寒暖流交會 (丙)四面環海 (丁)接近北大西洋漁場 (戊)海岸曲折多港灣  
(A)甲乙丙 (B)乙丙戊 (C)丙丁戊 (D)甲乙戊。

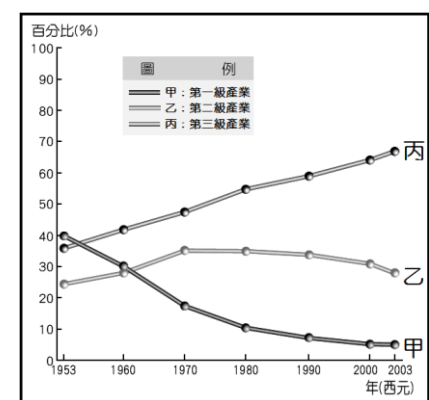
20. ( ) 臺灣是美食天堂，街頭巷尾常可見到不同國家的料理餐廳。某日海綿寶寶看到路上發放的 DM（廣告傳單），引起他的興趣。請問：依下圖料理可知，海綿寶寶拿到的是哪一個國家特色料理的 DM？  
(A)日本 (B)泰國 (C)越南 (D)南韓。



21. ( ) 派大星上完地理課之後，自己整理東北亞國家的筆記。請問：下列的筆記內容敘述何者正確？  
(A)甲是北韓 (B)乙是日本 (C)丙是南韓 (D)甲乙位於同一半島上。

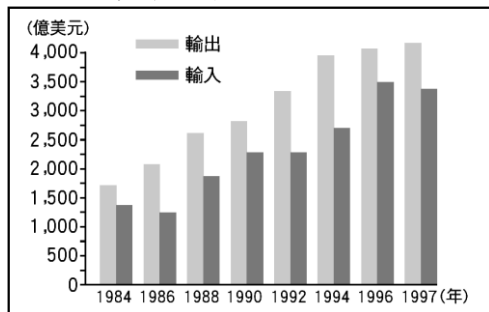


22. ( ) 附圖為日本三級產業的就業人口比例變化圖。請問：從這張圖中可看出下列何種訊息？  
(A)日本工商業發達，經濟高度發展 (B)目前農業與工業的人口為產業發展主力 (C)日本以進口原料、出口產品來發展國家經濟 (D)工業人口比例下降是因為技術不佳、工廠倒閉所致。





23. ( ) 附圖為日本自 1984~1997 的貿易額變化圖。請問：由圖中資料推論下列何者正確？ (A)日本為貿易入超國 (B)日本進口以原料與設備為主 (C)日本的貿易總額逐年上升，國際貿易發達 (D)日本出口以汽車等工業產品為主。



24. ( ) 許多日本企業投入大量資金研發各式各樣的機器人（如附圖是送餐機器人），此外也研發搬運重物、旅遊導覽、陪伴老人等功能性的機器人。請問：日本投入研發機器人的原因為下列何者？ (A)可以降低國內犯罪率 (B)人口結構老化，勞動力不足 (C)國內勞工薪資上升，失業率下降 (D)研發機器人可以提升出生率。



25. ( ) 西元 2018 年 4 月南韓總統文在寅和北韓領導人金正恩在南北韓高峰會前，兩人在越過軍事分界線後並合影留念（附如圖）。之後，兩國簽訂板門店宣言，決議朝鮮半島無核化與推動結束戰爭狀態。請問：板門店（軍事分界線）位於何處？ (A) 38°N (B) 23.5°N (C) 66.5°N (D) 40°S。



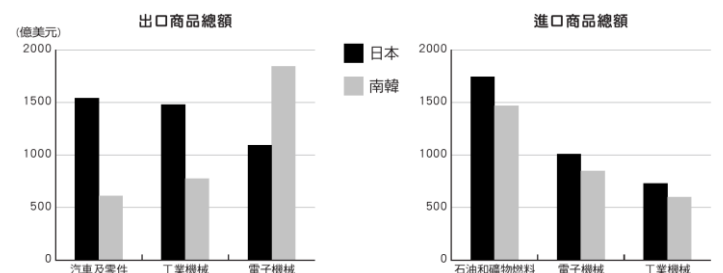
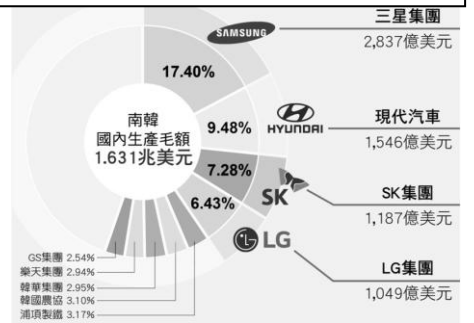
26. ( ) 附圖為南韓工業區分布圖，由圖可看出南韓工業區主要集中於西部與南部，東部的工業區較少。請問：南韓工業區集中於西部與南部的原因不包括下列何者？ (A)海運便利 (B)地形平坦 (C)人口眾多 (D)礦產豐富。



27. ( ) 北韓擁有豐富資源，奠定其重工業發展的基礎，且工業發展的歷史也比南韓早，但兩韓的經濟發展差異大。2023 年南韓的貿易總額達到 1.3 兆美元，而北韓僅有 27.5 億美元。請問：下列有關北韓經濟發展的敘述，何者正確？ (A)人口較南韓多，生產力充足 (B)長期受到美國援助 (C)長期忽略民生工業 (D)雖然有礦產但已消耗殆盡。
28. ( ) 若觀察朝鮮半島的夜間衛星影像圖，會發現南韓燈火通明，但北韓除了首都平壤之外，其餘地方多呈現黑暗的景象。請問：導致北韓出現此一特徵最主要的原因可能為何？ (A)實施宵禁或缺乏基礎建設 (B)缺乏礦產，無法提供供電能源 (C)經濟發展良好，晚上不需上班 (D)常年低溫寒冷，電力供應不足。

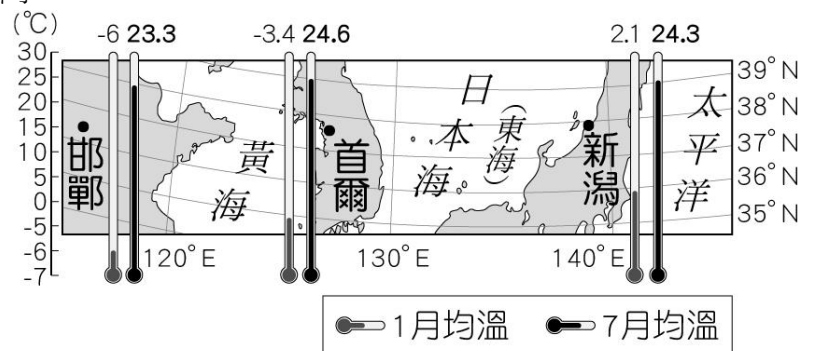
班級： 座號： 姓名：

29. ( ) 附圖是 2020 年南韓前九大企業年銷售額占國內生產毛額（GDP）的比例與總額。在南韓，不論是生活或是求職都只能看大財閥的臉色，讀書的目的就是希望能夠進入大公司，名利雙收。請問：南韓的經濟掌握在少數財閥的手中，可能導致何種社會問題？ (A)年輕人失業率高 (B)男女性別比失衡 (C)人口老化速度加快 (D)貧富差距擴大。
30. ( ) 附圖是日本及南韓 2018 年國際貿易前三大進出口商品類別及金額。請問：下列敘述何者正確？ (A)南韓的重要貿易伙伴為中國 (B)兩國皆為貿易逆差國 (C)兩國皆缺乏礦產原料，需仰賴進口 (D)日本的汽車及零件出口總額略遜於南韓。



## 二、題組：25%（每題 2.5 分）

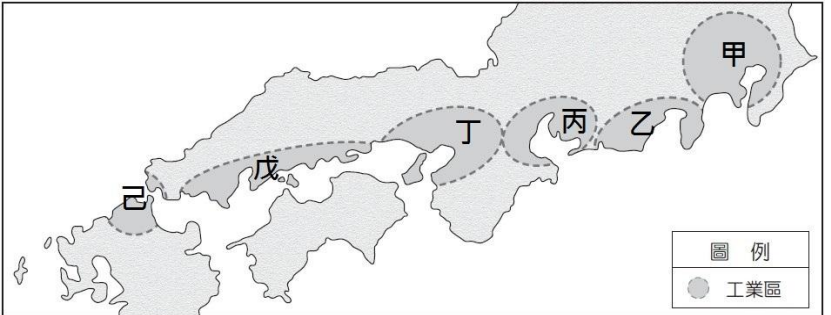
【題組一】附圖為中國邯鄲、南韓首爾及日本新潟的位置圖，圖中的溫度計分別標示三地的 1 月與 7 月的月均溫。請問：



31. ( ) 年溫差是最暖月（七月）均溫減掉最冷月（一月）均溫。請問：三個都市的年溫差由小到大的排列為何？ (A)邯鄲、首爾、新潟 (B)新潟、邯鄲、首爾 (C)新潟、首爾、邯鄲 (D)首爾、邯鄲、新潟。
32. ( ) 年降水量主要受到地形、季風與距海遠近影響。請問：從三個都市的海陸分布與位置判斷，下列哪個都市的年雨量最少？ (A)邯鄲 (B)首爾 (C)新潟 (D)無法判斷。
33. ( ) 首爾與新潟以稻作為主（如：石鍋拌飯、飯糰、壽司等），而邯鄲則以麥作為主（如：麵條、饅頭等）。請問：這三個緯度接近的都市，卻有農作物種植上的差異，最主要的原因為下列何者？ (A)地勢起伏 (B)土壤沃度 (C)緯度高低 (D)降水多寡。

背面尚有試題

【題組二】日本工業區分布的特點有所謂的「三灣一海」：「三灣」分別位於東京、名古屋、大阪的港灣；「一海」則為瀨戶內海。工業區範圍長達一千公里，呈現東西向的帶狀分布。附圖為日本主要工業區分布圖，請問：



34. ( ) 「三灣一海」的三灣分別位於東京、名古屋與大阪的港灣。請問：此三灣依序為圖中哪三個工業區？  
 (A)甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)乙丙戊 (D)丁戊己。
35. ( ) 日本主要工業區設置在港口邊，其區位條件為何？  
 (A)豐富礦產資源 (B)薪資低廉勞工 (C)便捷海運交通 (D)規模廣大市場。
36. ( ) 日本工業區多集中在沿海地帶，與下列哪個因素無關？  
 (A)能源和原料仰賴進口 (B)日本沿海港闊水深、多天然良港 (C)依靠廉價勞力的優勢從事國際代工 (D)國內市場規模不夠大，需依靠出口賺取外匯。
37. ( ) 日本有四個較大的島嶼，人口也多聚集於北四大島嶼。請問：日本的工業區主要分布於哪兩大島嶼？  
 (A)九州、本州 (B)本州、北海道 (C)四國、九州 (D)四國、北海道。

【題組三】南韓在文化產業的蓬勃發展，尤其在影視、音樂、電玩產業等領域，最高曾占國內生產毛額將近 7%的產值。隨著韓劇與韓團的熱播熱賣，締造了極高的經濟利益，如旅行社推出韓劇拍攝地點旅遊團，更號召許多迷姐迷妹前往朝聖，到南韓的觀光人數也因此大幅增加，週邊商品也水漲船高。請回答下列問題：

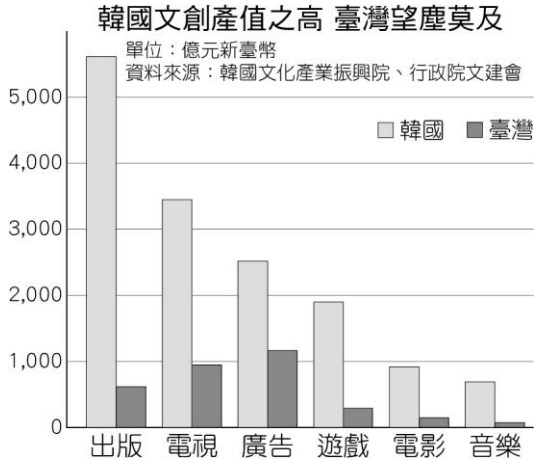
38. ( ) 韓劇的置入性行銷十分醒目，常可在許多韓劇中發現主角會使用南韓品牌的手機、汽車、保健食品等，透過戲劇與產業的結合，帶動了國內產品的熱賣。請問：基於上述原則，韓劇主角們所駕駛的汽車品牌中，最可能為下列何者？

(A)	(B)
(C)	(D)

39. ( ) 如果毛利小五郎受邀到南韓總統府參觀，他應該會前往下列何處？

(A)	(B)
南韓青瓦台	南北韓38度線
(C)	(D)
北韓凱旋門	南韓南大門

40. ( ) 附圖為南韓與臺灣文創產業的產值比較圖。這股席卷全亞洲的「韓流」效益驚人，除了藉由戲劇增加南韓社會正面形象的價值，文化產業總值也超過 100 兆韓圓以上。還有因為文創產業帶來的知名度，使得韓國商品提升市場接受度、學習韓文的人增加了，亦帶動觀光業的發展，值得臺灣學習借鏡。請問：下列何者並非南韓的文創產業？ (A) 電影寄生上流 (B) 廟會電音三太子 (C) 男團 SEVENTEEN (D) 電玩遊戲跑跑卡丁車。



【試題結束，請檢查是否每一題均已填答正確。】

【祝大家新年快樂，寒假愉快！】