

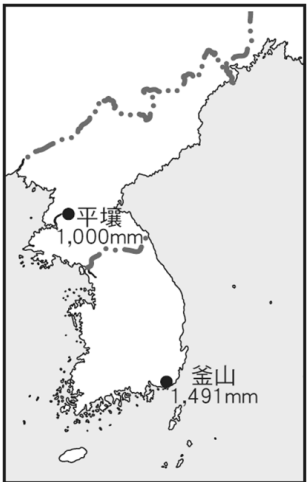
選擇題（每題 3 分, 33. 34 每題 2 分）

1. 下列關於東北亞的敘述，何者錯誤？ (A)主要包括日本群島與朝鮮半島 (B)地形特色為山多平原少 (C) 位於西半球、北半球 (D)南韓的全名為大韓民國，北韓的全名為朝鮮民主主義人民共和國
2. 北韓與中國的國界大致以河流或山脈為界, 下列何者不在國界上？ (A)太白山脈 (B)圖們江 (C)白頭山 (D)鴨綠江
3. 請問在臺灣的小美到達日本東京(135°E)後需要如何調整手錶的時間？ (A)調慢一小時 (B)調快一小時 (C)調快兩小時 (D)不用調整
4. 下表是 2022 世界十大工業機器人公司，文中的□□最可能是哪個國家？ (A)臺灣 (B)日本 (C)南韓 (D)北韓

企業及所屬國家	企業及所屬國家
庫卡－德國	那智不二越 NACHI－□□
ABB 機器人－瑞士	川崎 Kawasaki－□□
FANUC 發那科－□□	史陶比爾 Staubli－瑞士
安川－□□	新松 SIASUN－中國
松下－□□	柯馬 COMAU－義大利

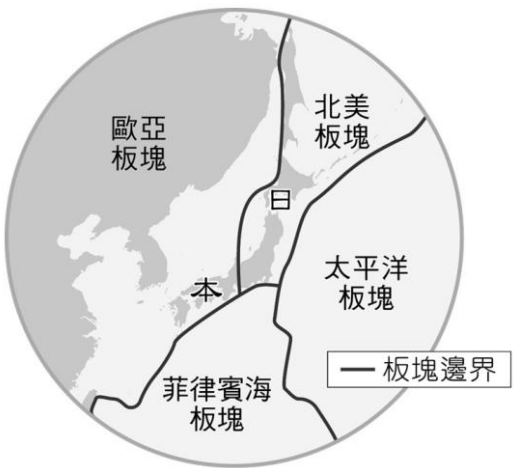
5. 辛奇 (Kimchi)泡菜的起源主要是因朝鮮半島何項環境特色而形成？(A)山多平原少，耕地零碎 (B) 冬季嚴寒，無法種植蔬菜 (C)生產技術落後，糧食不足(D) 夏季悶熱，食物容易發酵
6. [BLACKPINK]南韓女子偶像團體魅力席捲全球，自 2009 年出道以來，年平均吸引 79.6 萬人次的外國遊客訪韓，佔所有外國遊客的 7.6%，換句話說，每 13 位外國遊客就有 1 人是因 BLACKPINK 訪韓。」，依據上文敘述，韓國哪種產業因此蓬勃發展？ (A)觀光業 (B)電競產業 (C)服飾產業 (D)餐飲業
7. 2018 年冬季奧運會於 2 月 9 日至 25 日在南韓平昌市舉行，奧運舉辦的期間，由於可能會受到何種氣候現象的影響，容易釀災而無法進行戶外賽事，因此主辦單位必須備妥備案？ (A)颱風 (B)梅雨 (C)龍捲風 (D)暴風雪
8. 日本保溫瓶品牌如象印、膳魔師、虎牌等，其製造地多為中國、馬來西亞、泰國等地。請問：日本目前向東南亞進行海外投資與設廠，其主要目的為何？ (A)提升國際形象 (B)實施併購策略 (C)降低生產成本 (D)提升技術研發
9. 日本漁業以及漁產加工業發達, 居世界前茅的原因與下列何者最無關？(A)氣候較暖溼(B)海岸線曲折(C)寒暖流交會(D)捕撈技術佳。
10. 韓國綠色新政宣示要在西元 2050 年成為東亞與東北亞地區第一個「去碳化(淨零碳排)國家」。請問：下列哪一項重大產業採用綠色能源後，將可大幅減少碳排放量，有助於達成政策目標？ (A)成衣 (B)手機 (C)電影 (D)汽車。
11. 主打機器人協助販售的商店，最近在日本掀起一股改革的旋風，部分連鎖超商開始引進機器人服務消費者。請問：下列何者並非導致這個現象的因素？ (A)降低運輸成本 (B)人口老化 (C)勞動力不足 (D)自動化技術先進。
12. 「國際貿易是日本的經濟命脈。」這句話最主要在形容日本經濟發展的何項特徵？ (A)日本產品價廉質優，在國際市場極具競爭力 (B)日本的陸運以鐵路為主，客貨運輸極為繁忙 (C)日本主要工、礦原料依賴進口，製成工業產品出口運銷全球 (D)日本海岸線曲折多良港，世界各港口均有日本輪船進出。
13. 為使科技領域學習向下扎根，日本決定從西元 2022 年春天的新學期開始，高一新生將新增一門必修課「資訊 I」，其中的「程式設計」預計在三年後成為大學入學必考科目。上述現象可以看出日本的教育走向，將影響未來的產業朝更哪一方向發展？ (A)勞力密集 (B)政策導向 (C)技術密集 (D)原料導向。
14. 圖一為南、北韓兩大都市的位置及其年降水量，其中釜山的年降水量(1,491mm)遠較平壤(1,000mm)來得多，影響此一情形產生的原因與釜山位於哪一個季風的迎風面有關？ (A) 東南季風 (B)西北季風 (C)東北季風 (D)西南季風。

圖一



15. 圖二為日本周邊板塊分布圖，下列日本哪一環境特色跟此板塊位置無關？
(A)多火山、地震 (B)山多平原少 (C)航運發達 (D)溫泉泡湯文化盛行。
16. 櫻花是日本的國花，每當春季來臨，臺灣也有許多旅客，慕名前去賞花。請問：若想到日本旅遊，且能夠沿途欣賞櫻花，旅程的順序應該如何安排？
(A)由北向南 (B)由南向北 (C)由東向西 (D)由西向東。
17. 「K-pop」泛指南韓的流行音樂界，在 2000 年後席捲亞洲各國，甚至進軍歐美流行音樂界，成為一股新興風潮，並帶動南韓的服飾、彩妝等相關產業發展，其經濟收益相當可觀。請問：南韓的時尚產業多藉由下列何種的發展策略來提高其附加價值，增加其經濟產值？
(A)大量生產以降低售價，提高銷量
(B)品牌化的經營模式，提高其附加價值 (C)結合該國傳統文化，強調在地化的特色 (D)國家關稅保護措施，保障國內市場銷量。
18. 何者不是日本、南韓皆具有的經濟發展特色？
(A)原料多需仰賴進口 (B)產品多以外銷世界為主
(C)出口汽車、高科技產品等高單價物品為主 (D)兩國人口眾多，現在以「世界市場」聞名。
19. 朝鮮半島在二戰後分裂為北韓和南韓兩個政體，大致以北緯 38 度為界，兩者經濟發展差異大。根據統計，2020 年北韓的貿易總額為 8.6 億美元，南韓則為 9,801 億美元。下表來解釋南、北韓的經濟發展差異，其中哪個說明有誤？

	北韓	南韓
(A)貿易總額	低	高
(B)礦產資源	缺乏	豐富
(C)經濟制度	共產主義	資本主義
(D)氣候條件	生長季短	生長季長



圖二

題組一

*日本工業發展的歷程在大戰結束後迅速成長，圖三為日本主要工業區分布圖。請問：

20. 由圖中可知，日本工業區主要分布於何處？
(A)九州島東岸 (B)日本海沿岸
(C)太平洋沿岸 (D)煤礦分布區。
21. 由工業區分布可知，日本工業發展的關鍵區位條件為何？
(A)原料 (B)動力
(C)勞力 (D)交通。

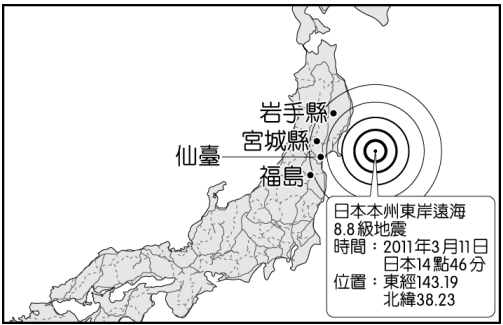


圖三

題組二

*圖四為日本在西元 2011 年發生震驚世界的「311 地震」示意圖。請問：

22. 根據圖四，「311 地震」是發生在哪一個海洋上的淺層地震，因為引發海嘯而造成嚴重的傷亡？
(A)日本海 (B)黃海 (C)東海 (D)太平洋。
23. 「311 地震」的發生，其主要成因與日本哪一項自然環境的特徵有關？
(A)屬於古老的陸塊 (B)四面環海 (C)位在板塊交界帶 (D)寒暖洋流交會。
24. 「311 地震」重創日本的經濟，由於核電廠的災害，造成許多工廠被迫限電，導致生產量大減。依日本產業發展情形判斷，將對國際市場上哪一項商品的貿易買賣造成相當大的影響？
(A)成衣 (B)汽車 (C)石化 (D)玩具。

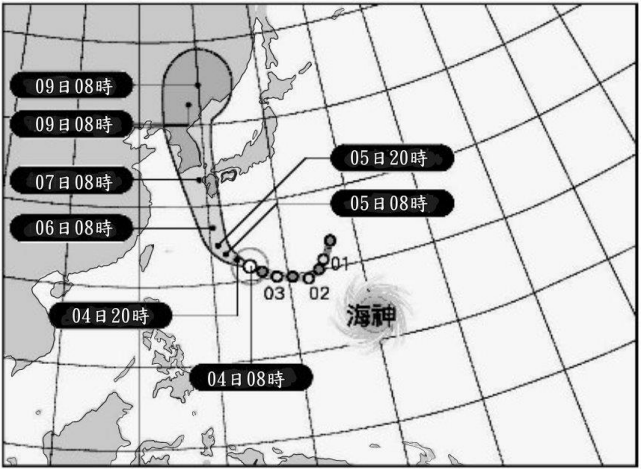


圖四

題組三

*日本位於西太平洋的颱風主要路徑上，每年都會受到颱風影響，圖五是西元 2020 年第 10 號海神颱風的預測路徑，日本氣象廳將海神定義為「非常強烈颱風」，並呼籲颱風路徑涵蓋地區需進入最高警戒狀態。請問：

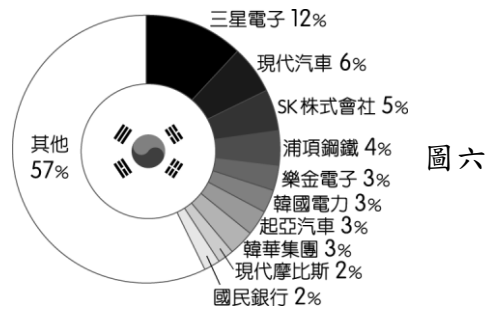
25. 依據颱風侵襲日本的時間判斷，海神颱風最可能發生在下列哪一月分？
(A)一月 (B)三月 (C)九月 (D)十二月。
26. 依據路徑判斷，颱風中心在 7 日 8 點時，颱風中心最接近日本哪一大島？
(A)九州 (B)四國 (C)本州 (D)北海道。



圖五

題組四

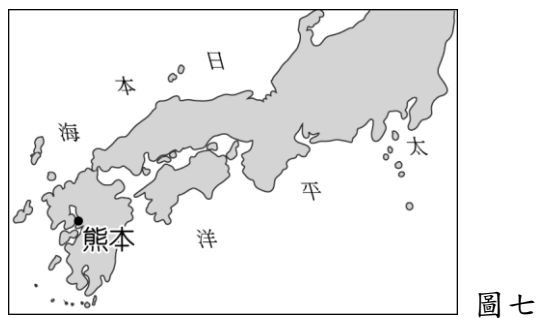
*圖六是 2020 年南韓前十大企業營收占南韓 GDP 比例圖，請問：



27. 南韓工業快速發展的過程中，其發展的有利條件中不包括下列何者？ (A)勞力充足 (B)技術進步 (C)貿易發達 (D)礦產豐富。
28. 圖六也呈現南韓主要產業，由圖中資料可判斷，這些企業的特色主要為下列何者？ (A)提供國內需求為主 (B)產品主要行銷歐美 (C)為高科技產業 (D)工廠分布於朝鮮半島東部。
29. 南韓的企業規模受到政策影響，依圖判斷，南韓的經濟政策特色，其隱憂可能為下列何者？ (A)經濟集中少數企業 (B)產業缺乏競爭性 (C)未來勞動力逐漸短缺 (D)生產規模小故成本高。

題組五

*為穩定半導體來源供應，日本索尼宣布將與台積電合作，於熊本投資設廠（如圖七）。索尼控制全球 50% 智慧手機 CMOS 影像感測器市場，同時也是台積電最大的日本客戶，此次合作有助深化彼此的夥伴關係。



30. 由圖中判斷，熊本鄰近哪個主要工業區？ (A)京濱 (B)阪神 (C)北九州 (D)名古屋。
31. 日本企業近年大力尋求產業合作以提升其國際視野，而相對的台積電可藉此得到日本索尼的何種優勢？ (A)成熟技術 (B)豐沛資金 (C)廣大市場 (D)高科技人才。
32. 由圖七判斷，住在東京的大雄想到熊本應徵職缺，他若搭乘新幹線鐵路前往，應朝向下列哪一個方向前進？ (A)東北方 (B)西南方 (C)西北方 (D)東南方。

題組六

*臺灣和南韓同為亞洲四小龍之一，經濟發展成就高，兩地在發展的過程當中，政策影響而使經濟發展方向不同。

33. 1960 年代南韓和臺灣同列為亞洲四小龍之一，發展初期多以何種類型的產業活動為主？ (A)加工出口業 (B)汽車產業 (C)資訊工業 (D)鋼鐵業。
34. 圖八為臺灣和南韓的經濟指標比較圖，可以發現兩者差異不大。請問：目前臺灣和南韓在哪一項重點產業的競爭最為激烈？(A)鋼鐵業 (B)汽車業 (C)電子業 (D)金融業。



圖八