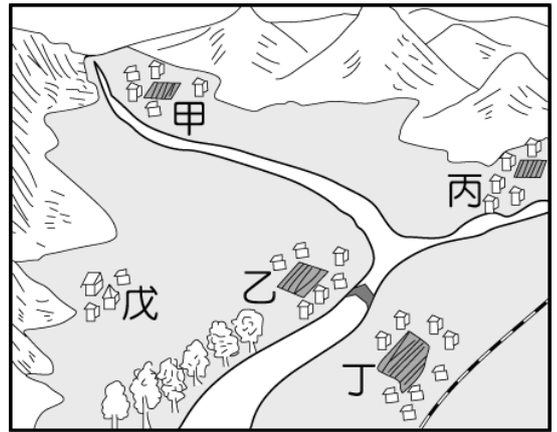


天主教道明中學 111 學年度第二學期國中部一年級第三次段考社會科試題

範圍:B2 L5-L6

1. 附圖為甲、乙、丙、丁、戊五個聚落的位置示意圖。請問最可能先發展成為都市的是哪兩個聚落？

(A)甲、乙 (B)丙、丁 (C)乙、丁 (D)丁、戊。



2. 下列針對都市與鄉村聚落的特色說明，何者正確？

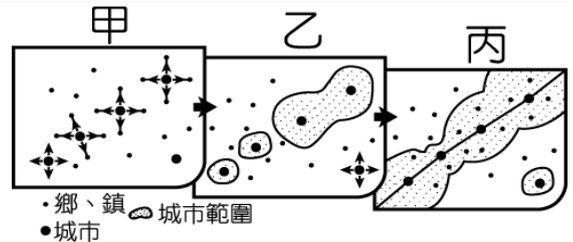
- (A)臺灣開發早期治安較差，故當時多散村型態聚落
- (B)嘉南平原由於降水不均且開發較早，故形成散村
- (C)鄉村地區提供較多的就業機會及較佳的生活機能
- (D)具交通便利、資源豐富等優勢的鄉村易發展成都市。

3. 一個國家內，通常存在不同大小規模的聚落，形成聚落體系。下表筆記統整內容何者正確？

	(A)人口數量	(B)交通網絡	(C)商業活動	(D)聚落數量
大規模聚落	較少	較便利	較缺乏	較多
小規模聚落	較多	較落後	較完善	較少

4. 附圖為某聚落發展示意圖，當聚落發展到圖中丙階段時，為促進郊區發展，縮短通勤時間，政府會興建哪一建設？

(A)河川運輸 (B)國際機場 (C)捷運系統 (D)高速鐵路。

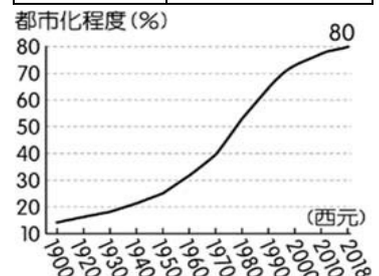


5. 請問下列敘述何者不屬於交通的範疇？(A)網路訂購生鮮蔬果宅配到家 (B)騎滑板車至傳統市場買菜 (C)打造私人郵艇成為高雄產業新亮點 (D)家中安裝天然氣管線取代桶裝瓦斯。

6. 附表是 2020 年某些國家都市化程度的比較表，由表中可以判斷那些訊息？(甲)臺灣的都市人口比中國多 (乙)新加坡沒有鄉村人口 (丙)臺灣的經濟發展程度比孟加拉高 (丁)英國有 84% 的人從事第二、三級產業。正確的是？(A)甲、乙 (B)乙、丙 (C)丙、丁 (D)甲、丁。

地區	都市化程度
新加坡	100%
英國	84%
臺灣	79%
中國	61%
孟加拉	38%

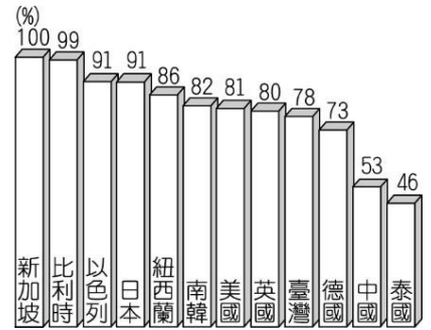
7. 附圖為臺灣歷年來的都市化程度統計圖，請問圖中的「80」所代表的含意為何？(A)都市總人口數 80 萬人 (B)都市人口密度為 80 人/km² (C)鄉村人口占全國人口 20% (D)都市平均收入 80 萬元。



8. 承上題，若要畫出此都市化程度圖的變化趨勢，需要以下哪些資料？(A)總人口數及總面積 (B)都市人口數及總人口數 (C)三級產業就業人口總數 (D)都市人口數及鄉村人口數。

9. 臺灣的水運發展中，海運一向比河運發達，主要與臺灣河流的下列哪兩項特徵有關？
 ㄅ. 河流流速湍急；
 ㄆ. 河流數量稀少；
 ㄇ. 流量變化大；
 ㄎ. 河流流路曲折。
 (A)ㄅㄆ (B)ㄆㄇ (C)ㄅㄎ (D)ㄇㄎ。

10. 右圖為某年臺灣與各國都市化程度比較。根據圖中資料判斷，下列哪一項說明最可能是「錯誤」的？(A)新加坡全國人口皆居住於都市聚落 (B)泰國的鄉村人口多於都市人口 (C)比利時從事第二三級產業人口比例高於中國 (D)紐西蘭都市人口數多於臺灣。



11. 台灣進口小麥的產地以美國為主，運輸路途遙遠，航程需三個星期以上，由此判斷，台灣進口小麥的運輸方式與下列何者相同？

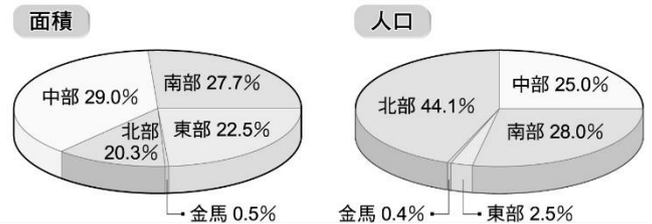
- (A)拉拉山的水蜜桃宅配到台中市區 (B)北海道的鮮乳運送至台灣 (C)馬祖重傷病患送至台灣本島急診 (D)沙烏地阿拉伯的石油運送至台灣。

12. 聚落的發展與交通的便利性密切相關，右表為臺灣鐵路運輸某路段的班次表，依據表中資料判斷，甲~丁哪一個都市的經濟較為發達，都市規模也較大？(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁。

車次	行駛日	甲	乙	丙	丁
101	—	—	06:50	06:54	07:12
107	—~五	06:33	—	07:12	07:42
114	—~五	06:40	07:00	07:22	—
127	—~五	—	—	07:30	—
155	—~五	07:15	—	07:35	07:54
162	—~五	07:32	07:52	08:05	08:42
177	—~五	07:50	—	08:12	—

13. 右圖為臺灣四大區域與金馬的面積與人口比例圖，哪個區域的人口密度最低？

- (A)北部 (B)中部 (C)南部 (D)東部。



14. 右表關於嘉南平原和蘭陽平原的比較，何者有誤？

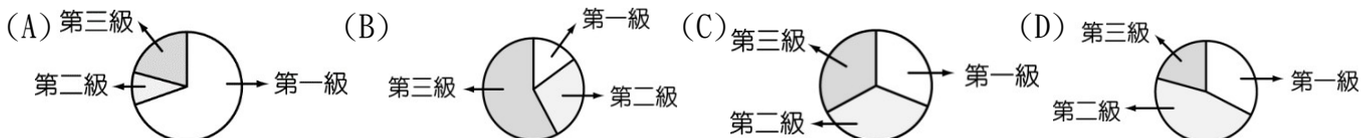
	嘉南平原	蘭陽平原
(A) 住宅密度	較集中	較分散
(B) 夏季降雨	梅雨、颱風雨、對流雨	
(C) 冬季降雨	位於背風坡，乾季	地形雨
(D) 地下水位	高	低

15. 臺灣興建高速鐵路的構想，開始於西元 1974 年「發展建築超級鐵路專題研究」。但因當時中山高速公路剛竣工通車，因此政府未積極推動興建高速鐵路。之後，西部都市間運輸需求日益增加，西元 1990 年經行政院核定「臺灣南北高速鐵路建設計畫」，高速鐵路開始籌建，西元 2007 年高鐵通車後，逐漸成為西部重要的長途運輸工具之一。然而高鐵的競爭，也造成西部其他運輸工具班次減少，其中以「甲」受影響最大。而在高鐵新增雲林站後，西元 2018 年也傳出專營雲林縣往來其他縣市的某家客運有意歇業。請問：臺灣高鐵與中山高速公路的客運相比，具有下列哪一項優點？(A)路線可機動調整 (B)運費相對低廉 (C)無交通阻塞問題 (D)適應地形能力佳。

16. 承上題，文中提到的「甲」，在高鐵營運後，目前在臺灣本島西部已完全停止載客服務。請問「甲」最可能為下列何者？(A)飛機 (B)捷運 (C)輪船 (D)巴士。

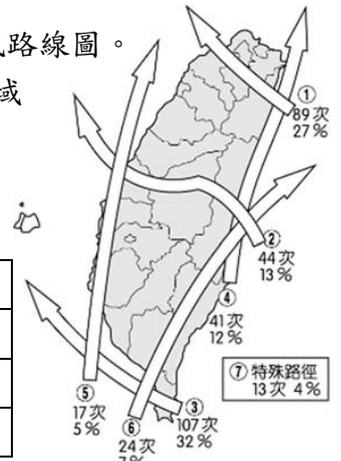
17. 民國 89 年中央政府制定《離島建設條例》，期望能提供補助，加強離島的基礎建設，促進產業發展。若要進行相關的發展計畫，下列何者較可行？(A)多蓋水庫提高稻米的耕作面積 (B)結合在地特色推動觀光產業 (C)設置高科技園區發展電子產業 (D)引進國際移工促進輕工業。

18. 下列為四個地區的三級產業比例圓餅圖。當人口數量達到國家規定標準時，何者可能是經濟最發達的都市聚落？



19. 臺灣位於西太平洋上，每年都會受到颱風的侵襲，附圖為歷年侵臺的颱風路線圖。

請問哪一個區域受到颱風直接侵襲的機率最高？(A)北部區域 (B)中部區域 (C)南部區域 (D)東部區域。

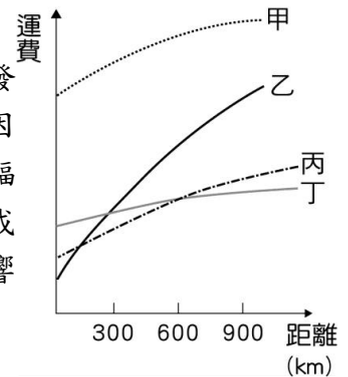


20. 請從下表中資料判斷，甲、乙、丙各是何種軌道運輸？

軌道運輸方式	平均每人次搭乘距離(km)	平均每公里所需運費(元)
甲	8	2~4
乙	183	4.3
丙	47	1.06~2.27

(A)甲-臺灣鐵路、乙-臺北捷運、丙-臺灣高鐵 (B)甲-臺灣鐵路、乙-臺灣高鐵、丙-臺北捷運
(C)甲-臺北捷運、乙-臺灣鐵路、丙-臺灣高鐵 (D)甲-臺北捷運、乙-臺灣高鐵、丙-臺灣鐵路。

21. 對於觀光旅遊業者來說，2020 年最大的挑戰，莫過於新冠疫情的全球爆發所帶來的影響。根據臺灣交通部觀光局統計，單就 2020 年 1 月來看，因觀光、商務、求學等各種不同原因，從全球各地入境臺灣的旅客人次大幅衰退五成以上。右圖為鐵路、公路、空運及海運等四種交通方式的運輸成本比較，請問：上述新冠疫情的爆發對右圖中哪一種交通方式的營收影響最大？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



22. 附表為四個國家的人口統計表，下列哪一個國家的都市化程度最高？

	(A)道明國	(B)弘道國	(C)明德國	(D)雅博國
都市人口	500萬人	1500萬人	2500萬人	3500萬人
鄉村人口	500萬人	500萬人	500萬人	500萬人
全國人口總數	1000萬人	2000萬人	3000萬人	4000萬人

23. 下列解釋，何者最能正確傳達右圖代表的訊息？(A)交通便利使人口往郊區移動 (B)鄉村人口往都市集中的過程 (C)都市範圍擴大串連鄰近都市 (D)交通工具革新帶來時空收斂。



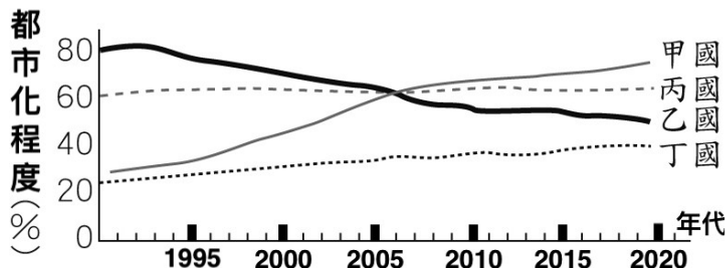
24. 1959 年臺灣閩南語經典歌曲《孤女的願望》部分歌詞如下：「請借問播田（注釋：種田）的，田莊阿伯啊，人塊講（注釋：人們在說）繁華都市，台北對叨去（注釋：往哪去）……阮（注釋：我）想要來去都市，做著女工渡日子……請借問門頭的，辦公阿伯啊，人塊講這間工廠，有要採用人，阮雖然也少年，攏（注釋：都、皆）不知半項……假使少錢也著忍耐，三冬五冬，為將來為著幸福，甘願受苦來活動……」請問：上述歌詞內容恰恰反映當時臺灣社會發生下列哪一種地理現象？(A)少子化 (B)全球化 (C)都市化 (D)高齡化。

25. 表(三)為臺灣四個縣市臺北市、臺中市、臺南市、臺東縣，2021 年的三級產業就業人口比例，請問：臺北市和臺東縣依序是哪兩個代號？(資料來源：中華民國統計資訊網)

	甲縣市	乙縣市	丙縣市	丁縣市
就業者之行業結構-工業(%)	19.14	37.77	44.36	17.66
就業者之行業結構-服務業(%)	80.71	59.26	48.98	62.09
就業者之行業結構-農林漁牧業(%)	0.16	2.97	6.66	20.25

(A)甲乙
(B)甲丙
(C)甲丁
(D)乙丁。

26. 右圖為四個國家的都市化程度變化圖，請根據此圖判斷，下列敘述中何者正確？(A)甲國在四國中的經濟發展應屬較佳 (B)乙國居住在都市的人口隨著時間增加 (C)丙國隨著時間的變化郊區化現象趨於明顯 (D)丁國的都市居住人口總數在四國中是最低的。

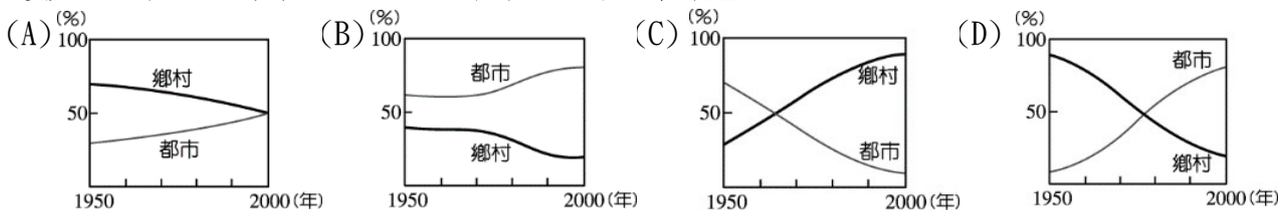


27. 臺灣高鐵於 2007 年 1 月通車後，對其他運輸工具的營運產生顯著影響。下表為臺北往返四個地點的國內空運航線載客人數統計，其中一條為離島航線，三條為本島西部航線。依表中資訊判斷，何者最可能是離島航線？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

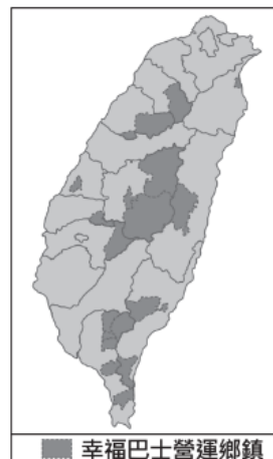
年分 \ 航線	甲	乙	丙	丁
2005	3,003,189	1,161,105	77,127	64,488
2006	2,651,120	1,061,387	42,216	50,570
2007	1,335,717	511,670	3,559	45,829
2008	341,972	107,270	-	57,762
2009	22,784	-	-	69,121

註：-表示該航線停飛 單位：人

28. 下列是四個地區在 1950 年至 2000 年間，鄉村與都市人口占總人口比例的變化情形。若只考慮遷移的因素，下列哪一個地區的鄉村人口外流最嚴重？



29. 交通部公路總局為了滿足部分地區民眾就學、就醫及洽公的需求，以及達成某項目的，推動「幸福巴士」政策。右圖為 2019 年 8 月時設有營運路線的行政區分布。根據上述及右圖資訊推論，該目的最可能為下列何者？(A)加強偏鄉公共運輸便利 (B)降低高速公路的車流量 (C)串連北中南一日生活圈 (D)增加高鐵接駁的便利性。



30. COVID-19(2019 新型冠狀病毒)在臺灣曾爆發兩次大型疫情，尤以 2022 年 4-6 月間確診人數最多，截至 2022 年 6 月 16 號，已累積超過 300 萬人確診。下表為截至 2022 年 6 月 16 號臺灣各縣市所累積本土案例確診數，根據表中的內容，判斷下列敘述何者正確？

- (A)罹患病症人口比例最高為臺北市
- (B)直轄市中的確診人數均超過十萬
- (C)離島地區確診人數均未突破千人
- (D)北部疫情嚴重，中南部未受影響。

基隆市	71468	雲林縣	46767
臺北市	323694	嘉義縣	33918
新北市	748679	嘉義市	21559
桃園市	373653	台南市	189698
新竹縣	78942	高雄市	326445
新竹市	56406	屏東縣	83581
宜蘭縣	61620	花蓮縣	48086
苗栗縣	55177	台東縣	24609
台中市	320826	澎湖縣	5658
彰化縣	12623	金門縣	3836
南投縣	40564	連江縣	970

◎臺灣的軌道運輸，大致可區分為高速鐵路、環島鐵路、捷運和輕軌等類型。附圖是臺灣環島鐵路網，請回答以下問題：

31. 臺灣的鐵路主要呈現環島分布，與下列哪一項地理現象關係最密切？

- (A) 北回歸線通過臺灣 (B) 臺灣氣候深受季風影響
(C) 臺灣中央以山地地形為主 (D) 臺灣多數河川東西分流

32. 「臺鐵南迴線的電氣化於 2020 年 12 月完工後，臺灣鐵路電氣化的最後一哩路終於達成。那天普悠瑪號自枋寮站發車，穿越了山脈，一小時後抵達知本站，成為歷史性的一刻。」上述文章中的鐵路路段及山脈，其路線代號和配對山脈應為何？

- (A) 甲-雪山山脈 (B) 乙-玉山山脈 (C) 丙-海岸山脈 (D) 丁-中央山脈。

33. 「早期這條鐵路支線主要是運載建造發電廠的工程材料，後來轉型為觀光彩繪列車，假日時遊客絡繹不絕。雖然曾因 921 地震損毀，重建後的火車站，仍保有日式木造外觀，吸引遊客參觀。」依據上文判斷，應該是指哪條鐵路支線？

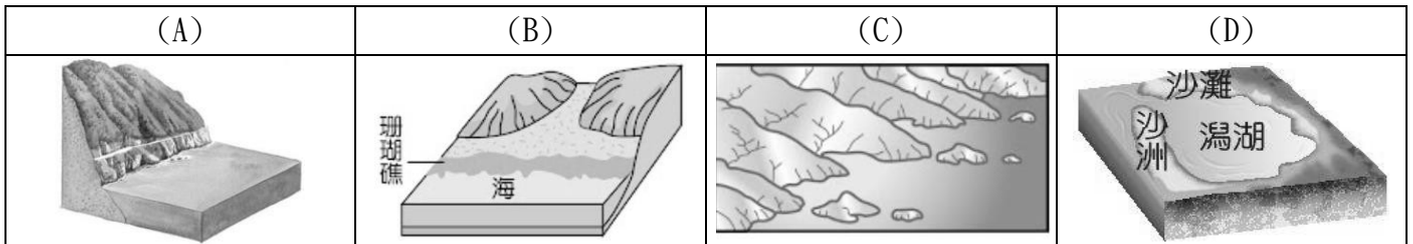
- (A) ① (B) ② (C) ③ (D) ④。

34. 嘉義山區蘊藏豐富的林木資源，從前日本人將山上的檜木運到平地，是利用哪條鐵路支線？

- (A) ① (B) ② (C) ③ (D) ④。

35. 道明中學舉辦戶外教學，若要從高雄火車站出發搭火車半環島，先經過臺北最後到達花蓮，依序需要經過哪些路段？(A) 縱貫線→屏東線→南迴線→臺東線→北迴線 (B) 屏東線→南迴線→臺東線→北迴線 (C) 宜蘭線→北迴線→臺東線 (D) 縱貫線→宜蘭線→北迴線。

36. 火車經過北迴線附近的海岸線時，最可能看到哪一種景觀？



◎附圖為臺灣重要港口分布圖，請回答下列問題：

37. 下列關於臺灣水運特色的敘述，何者正確？(A) 水運運輸量最大，適合進口大量、具時效性的物品 (B) 若欲自印尼進口煤礦，最適合採取水運以節省成本 (C) 水運機動性高但速度慢，應提前預訂以免耽誤進貨 (D) 煤礦運到基隆港後，可串連淡水河運送至各發電廠

38. 「該港口為天然良港，且鄰近臺灣重要經濟中心，但受限於地形，港域腹地狹小為一大缺點。」以上敘述應為附圖中哪一港口？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

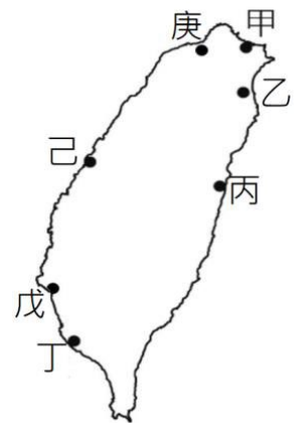
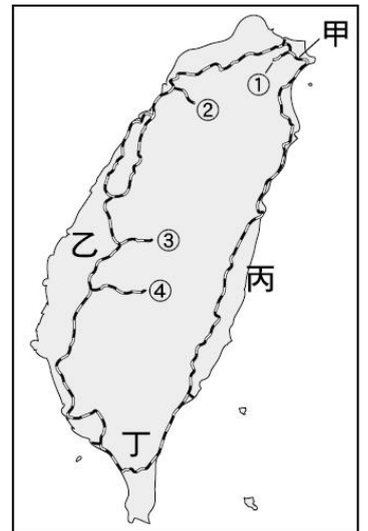
39. 臺灣位東亞航線要衝，盛產樟腦及茶葉，19 世紀中葉起，吸引西方國家至此通商。圖中哪個港口因鄰近產地的優勢，成為當時主要的輸出港？

- (A) 庚 (B) 己 (C) 戊 (D) 丁。

40. 下列關於圖中「丁」港口的敘述，何者正確？

- (甲) 迎東北季風多陰雨，不利貨物裝卸 (乙) 平原地形有利內陸運輸，腹地廣大
(丙) 貨物吞吐量佔全臺商港 1/2 (丁) 海岸景觀如右圖

- (A) 甲乙 (B) 甲丙
(C) 乙丙 (D) 乙丁。



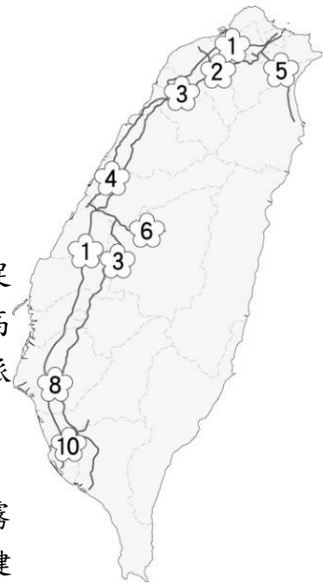
◎附圖為臺灣的國道分布圖，請回答下列問題：

41. 這一條高速公路素有「中山高」之稱，且為十大建設成果之一，請問它的

標誌應為何者？(A) ① (B) ③ (C) ⑤ (D) ⑥。

42. 臺灣的高速公路系統獨缺東部區域，因此當地人士提議興建高速公路，以促進經濟發展、繁榮地方產業，但卻屢受環保人士反對。請問：若開闢蘇花高速公路勢必會破壞到哪一座山脈的生態系統？(A)雪山山脈 (B)中央山脈 (C)海岸山脈 (D)玉山山脈。

43. 為平衡臺灣東、西部區域發展，「水沙連高速公路」於西元 2009 年臺中霧峰至南投埔里段全線通車。遠期的通車目標是再通行至花蓮縣，其中最關鍵的能高隧道，因為必須打通山脈，考量地熱與斷層等施工問題，加上生態保育的疑慮，此路段的工程計畫一再擱置。請問：有關水沙連高速公路的敘述，以下何者正確？(A)是指國道五號 (B)為南北向道路 (C)隧道需打通中央山脈 (D)鄰近大屯火山群。



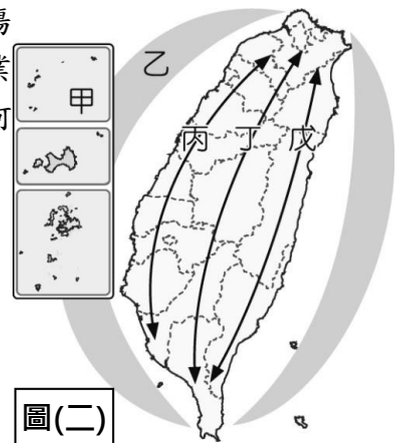
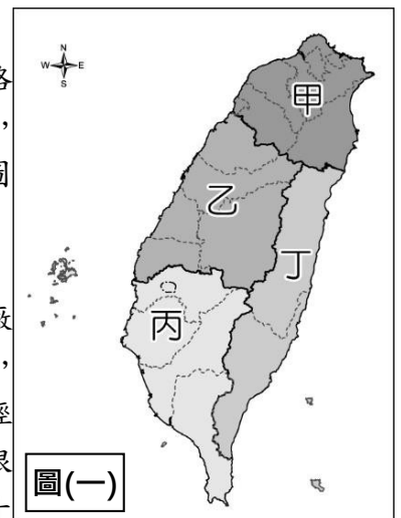
◎依據不同時期的施政考量，政府畫分區域有不同的方式。上圖(一)及下圖(二)為兩個不同時期政策下，所呈現的區域畫分地圖，請回答以下問題：

44. 「北宜直線鐵路」是臺灣鐵路管理局針對臺北至宜蘭之間現有的鐵路路線過於冗繞，所提出的截彎取直方案，目前全線規畫起自南港車站，終點至頭城車站。請問：上文中的「北宜直線鐵路」全線皆位在右圖(一)中哪一個區域？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

45. 民國 80 年臺塑六輕確定落腳雲林縣麥寮鄉，隨即開始填海造陸建廠及專用港建設，共占地 2255 公頃，是全世界最大的單一石化工業區，從上游到下游有 60 多座工廠。雖然麥寮工業區因聚集經濟、規模經濟效應，帶來了鉅額利益，卻也對這片土地與環境帶來衝擊與挑戰。根據縣府六輕公安網資料，臺塑六輕麥寮工業園區最近十年內共發生十餘起火警事故，最近的一次是 2019 年 4 月 7 日發生氣爆，雖無人傷亡，但陸續傳出附近有魚群死亡、文蛤大量暴斃及住宅毀損等，養殖業者及地方要求六輕賠償。請問文中所描述的地區位於圖(一)中的何區？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

46. 走訪中央山脈保育軸涵蓋的三座國家公園，無法見到下列何種景觀？(A)大霸尖山與櫻花鉤吻鮭 (B)珊瑚礁生態與熱帶植物 (C)臺灣最高峰與布農族文化 (D)大理石峽谷與清水斷崖。

47. 下列關於兩張地圖的比較，哪一項說明正確？



	(A)畫分依據	(B)畫分時間	(C)畫分區域：本島	(D)畫分舉例：澎湖縣
上圖(一)	國土空間發展策略計畫	較晚	北、中、南、東部四區	屬於離島區域
下圖(二)	臺灣地區綜合開發計畫	較早	西部、中央山脈、東部三軸	屬於離島生態觀光區

◎國家公園設立的宗旨，是為了保護原野地景、動植物、特殊生態體系以及人文史蹟而設置。目前臺灣共有九座國家公園，其位置及範圍如附圖所示，請回答以下問題：

48. 臺灣哪一個縣市沒有國家公園分布？

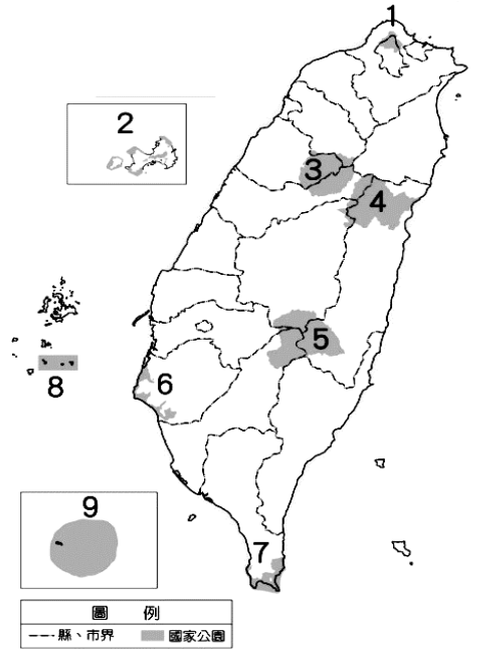
- (A)桃園市 (B)南投縣 (C)臺南市 (D)花蓮縣。

49. 新聞媒體報導：「某男子於上個月初在國家公園內非法獵捕國寶級的櫻花鉤吻鮭2尾，還將相片上傳臉書炫耀，被警方和國家公園管理處共同查獲，該男子涉嫌違反野生動物保護法，遭移送法辦。」右圖為臺灣本島四座國家公園之空間分布，請問：上述新聞事件最可能發生在右圖中哪一個國家公園內？

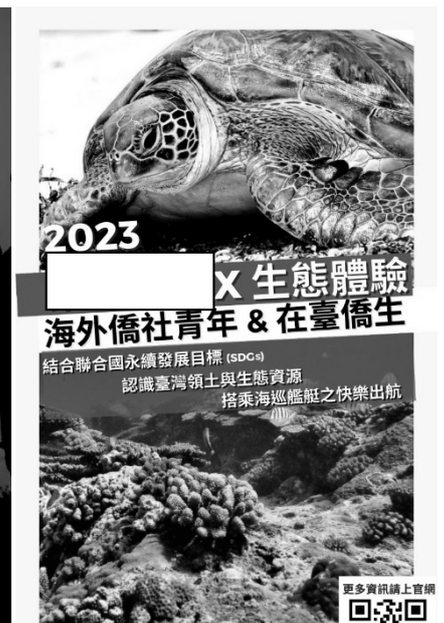
- (A)1 (B)3 (C)4 (D)5。

50. 為強化僑青對我國○○群島主權、海洋環境資源及我國防政策之認識與支持，僑委會委託財團法人海華文教基金會於暑期辦理「2023○○○○X生態體驗」及國防部全民國防教育「暑期戰鬥營」活動，內容如下：搭乘巡防艦瞭解南海海域巡防勤務、參與生態保育及珊瑚復育工作、淨灘、夜間生態解說、觀星及升旗等，這篇宣傳文章的主題最可能是哪一座國家公園？

- (A)6 (B)7 (C)8 (D)9。



指導機關 國防部 | 僑務委員會
報名聯繫 財團法人海華文教基金會



指導單位：僑務委員會 | 海洋委員會
報名聯繫：財團法人海華文教基金會