

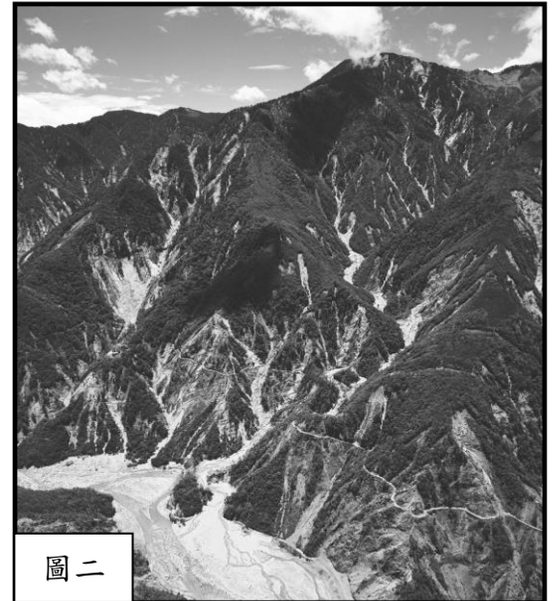
一、選擇題 (第 1 題 4 分，第 2~33 題 3 分)

()01、阿宗從桃園來到宜蘭遊玩，他發現通過一長串的隧道後，終於看到美麗的蘭陽平原。請問：阿宗所經過的隧道應該是穿越了哪座山脈？(A)中央山脈 (B)雪山山脈 (C)海岸山脈 (D)玉山山脈

()02、花蓮縣玉里鎮舊鐵路橋改建的自行車道，因橋梁橫跨兩個板塊交界，成為觀光旅遊的景點，如圖一。若阿翰從甲處騎自行車到乙處，請問他的左邊應該為何方？(A)東方(B)西方 (C)北方(D)南方



()03、賢賢無意中在地理課本發現台灣某處山地的照片，如圖二。請根據這張照片的內容，判斷下列敘述何者正確？(A)此處山地相對高度較小 (B)在山上白色的部分代表此處有崩塌現象 (C)可以看出此處山地大多已開闢成梯田 (D)由於地形陡峭，此處無人為道路經過



()04、芹芹某天發現一則新聞：「南海仲裁案在 12 日結果出爐，所有在漲潮時高於水面的南沙群島 (例如太平島、中業島、西月島、南威島、北子島、南子島等)，在法律上均為無法產生專屬經濟區，屬於大陸礁層的岩礁。…另外，在第二階段的南海仲裁中，主張台灣的領土太平島是『岩礁』而非『島嶼』，因此不得享有超過○海裡的領海權利，這樣的主張也會影響我國在南海的權益。」上述的「專屬經濟區」和「○海裡」，應跟分別是多少海裡的範圍呢？

(A)200 哩;12 哩 (B)12 哩;200 哩 (C)21 哩;200 公里 (D)200 公里;21 哩

()05、根據上則新聞內容，太平島應該屬於何種島嶼？

(A)珊瑚礁島 (B)火山島 (C)大陸島 (D)卡加布列島

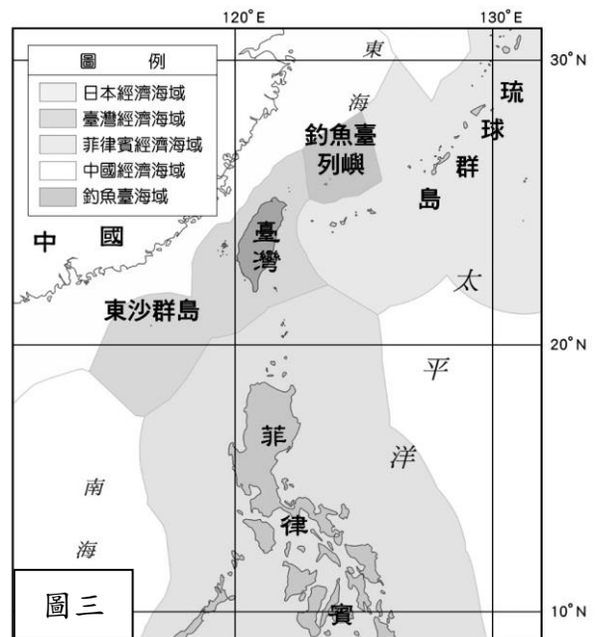
()06、台灣早期重要港口多位於西部沿海，近年來隨著貨運需求增加、船隻規模變大，該地的港口卻逐漸沒落。請問：此一現象與下列何者有關？

(A)沙灘逐漸流失 (B)沿海平原較廣 (C)海岸線較平直 (D)海水深度較淺

()07、地理老師佳佳曾經說過，地形主要可分成六大類，台灣雖然地勢起伏大，地形多樣而複雜，然而台灣缺少的地形為何？

(A)丘陵 (B)高原 (C)平原 (D)盆地

()08、近年來由於海洋資源的開發備受各界重視，各國對於島嶼主權以及經濟海域優先使用權的執行越趨嚴格。圖三為台灣與鄰國的經濟海域範圍圖，若嘉嘉將漁船開往(20°N, 122°E)的位置，此處應該是屬於哪個國家的經濟海域？(A)台灣 (B)菲律賓 (C)中國 (D)日本



()09、小敏要繪製台灣地形特徵的海報，同學七嘴八舌的說出他們的想法，請問小敏應該要採用下列哪位同學的說法才是正確的呢？

(A)于于:由於板塊擠壓的關係，台灣的山脈多東西走向，所以導致河川大致東西分流

(B)婷婷:台灣的山脈大多分布在西部，尤其中央山脈是分布範圍最大，可說是我們的護國神山呢！

(C)靜靜:埤塘是桃園台地的特色，主要原因是台地地勢較高，早期水源存取不易

(D)親親:盆地屬於四周低，中間高的地形，低平之處適合人類活動，所以往往形成人口密集區喔！

()10、小穎在抄寫地理筆記時，不小心打瞌睡而導致筆記內容有誤。下列哪一條筆記內容是錯誤的呢？

(A)等高線必定是閉合曲線 (B)同一條等高線各點的相對高度都會相同

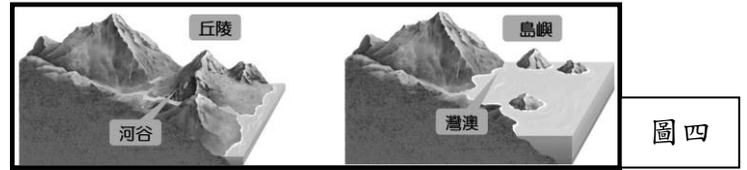
(C)等高線分布的越密集，代表坡度越陡峭 (D)等高線若呈現 V 字型彎曲，且尖端指向高處，代表為河谷

()11、地理課老師說明「永續利用」的定義後，請同學發言提出相關例子，請問誰的發言比較符合「永續利用」的精神呢？(A)小聖：在河道旁興建大量堤防，防止河水氾濫成災 (B)小偉：核廢料埋在地底，待未來技術成熟後再處理

(C)小綺：山坡地回歸自然，完全禁止人為開發 (D)小菱：將國家公園劃分成遊客開放區和專屬保育區

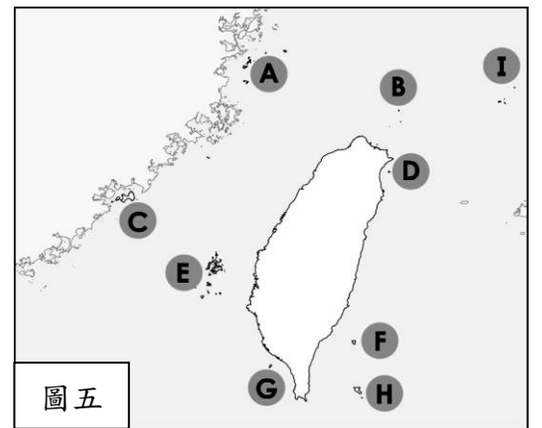
- ()12、塑造地表地形的力量，稱為地形的作用力，包含「內營力」與「外營力」。請問下列哪些地表現象與作用力的配對是**錯誤**的？①921 集集大地震-外營力 ②風力侵蝕而成的野柳女王頭-外營力 ③宜蘭 清水地熱公園-內營力 ④台南濱外沙洲-內營力
 (A) ①、② (B) ②、③ (C) ①、④ (D) ③、④

- ()13、瑄瑄在地理課上畫了大陸島形成的示意圖(如圖四)，但是忘記在兩張圖片之間標註箭頭和作用力，請問要如何標示才是正確的形成過程？(A)箭頭向左，板塊擠壓(B)箭頭向右，海平面上升 (C)箭頭向左，板塊擠壓(D)箭頭向右，陸地上升



題組 A，參考圖五回答問題：

- ()14、阿信是蘭嶼達悟族人，為了求學來到桃園念書，他向同學介紹自己的家鄉，哪個敘述是**錯誤**的呢？(A)我的家鄉在 F 這個島嶼，(B)她是一座美麗火山島，(C)美麗的拼板舟和飛魚季是我們族群的特色文化，(D)如果各位想來我的家鄉觀光，可以從台東縣坐船來到這裡喔！
- ()15、交通部觀光局在 2020 年為慶祝龜山島開放登島觀光 20 周年，只要姓名有「龜」字，8 月 1 日即可免費登島，在 7 月 22 日時已有四位「龜」友登記前往龜山島旅遊。請問：該四名遊客應該在何處遊玩？(A)A (B)B (C)C (D)D
- ()16、阿震到 C 離島參觀戰地史蹟和自然風光，順道帶一些當地的名產回家孝敬媽媽，請問下列哪項是**最不可能**帶回來的伴手禮？(A)溫泉蛋 (B)風獅爺公仔 (C)貢糖 (D)閩式燒餅
- ()17、小幃利用暑假來到某處旅遊，發現這裡不僅高溫炎熱，而且島嶼面積不大，屬於珊瑚礁島。請問小幃旅遊的地點應該為何？(A)E (B)F (C)G (D)I

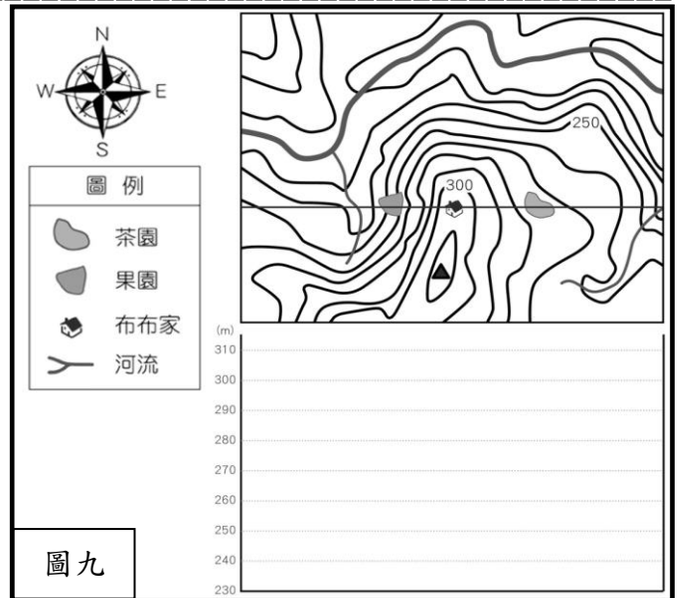


題組 B，圖六~圖八為台灣各處海岸照片，請根據照片內容回答下列問題：



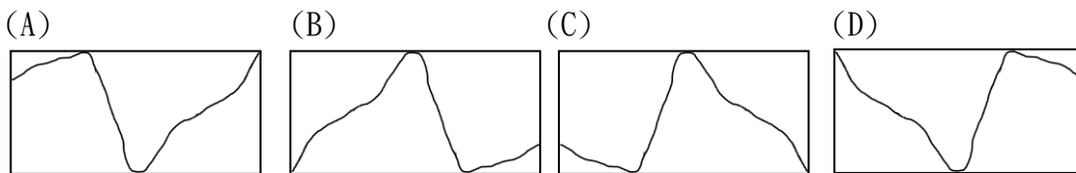
- ()18、請問 A 處的名稱為何？(A)灣澳 (B)海灘 (C)瀉湖 (D)內海
- ()19、根據照片的海岸景觀來判斷，B 處應該為台灣附近的哪個海域？(A)台灣海峽(B)巴士海峽(C)東海(D)太平洋
- ()20、宥宥至圖六處遊玩，發現在岸邊有一塊塊排列整齊的方格，請問這應該是何種土地利用方式？
 (A)魚塢 (B)曬鹽 (C)農田 (D)海水浴場
- ()21、阿逸至圖七進行地理考察時，發現這裡的道路與聚落，因為山脈走向與海岸線平行，所以平地有限，聚落規模較小，請問此處的海岸應位於何處？(A)北部海岸 (B)西部海岸 (C)恆春半島海岸 (D)東部海岸
- ()22、妘妘至圖八遊玩時，最有可能看到當地人正在做什麼活動呢？(A)在廣大的沙灘上曬日光浴 (B)出海準備捕魚 (C)為了欣賞珊瑚礁而浮潛 (D)利用豔陽高照的日子曬鹽
- ()23、造成圖八的海岸線曲折不平的原因為何？
 (A)不同岩層抗侵蝕能力不同(B)歐亞板塊擠壓菲律賓海板塊(C)陸地抬升，海水面下降(D)海水面抬升，陸地下沉
- ()24、小好若從屏東 墾丁出發順時針繞行台灣一圈，依序看到的景觀應該為何？
 (A)圖六→圖七→圖八 (B)圖八→圖七→圖六(C)圖六→圖八→圖七(D)圖七→圖八→圖六

題組 C，圖九是布布家附近的等高線地形圖，已知  形狀代表果園， 形狀代表茶園。請回答以下問題：



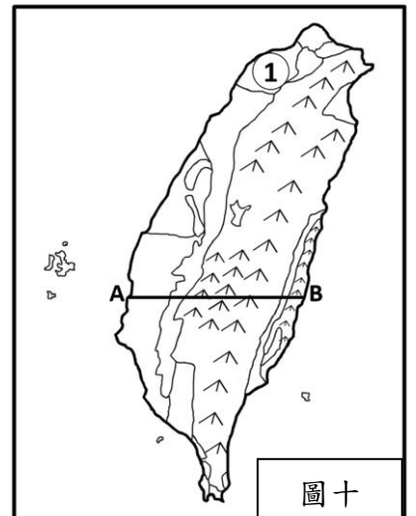
- () 25、小結來到此地登山，當他登上此區最高處時，當地的標高最有可能為多少公尺？(A)309 (B)312 (C)328 (D)334 M
- () 26、地理老師教繪製地形剖面圖的步驟：1. 在等高線圖畫上一直線為剖面線。2. 取剖面線通過等高線上各點的高度值，用虛線將其標示於下方剖面圖中。3. 再把剖面圖中標示的各點，連結成一平滑曲線。若小俊要完成圖九的地形剖面圖，他會畫幾條虛線？
(A)16 (B)17 (C)18 (D)19 條

() 27、小俊完成後的地形剖面圖應該呈現下列何種地形樣貌？



- () 28、布布向好友小窩介紹他家附近的地形狀況，請問布布的哪項說法是不合理的呢？(A)我家住在一個山脊上面，所以不太會有土石流，(B)不過西邊有一個果園，因為坡度比較陡，所以要很小心土石流的發生；(C)對了！天氣好的時候，站在東邊的茶園還可以看到西邊果園結實纍纍的景觀喔！(D)北邊的河流是由西向東流的，改天我們一起去玩水吧！

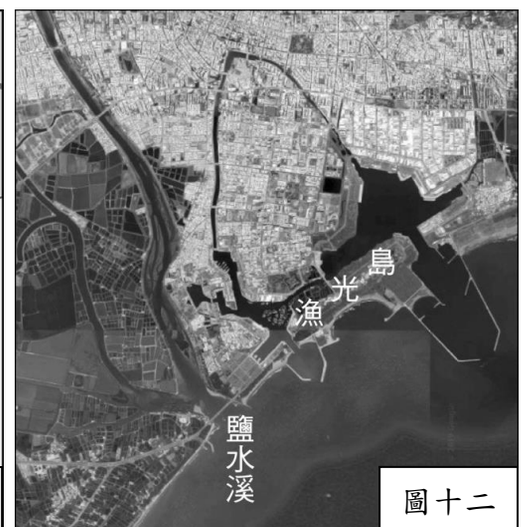
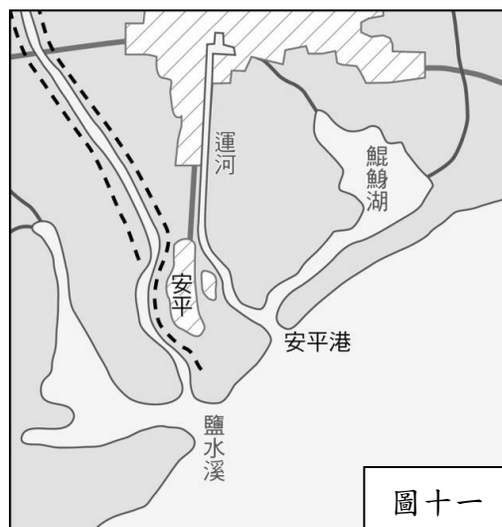
題組 D，圖十是台灣地形分布圖，請回答下列問題：



- () 29、分層設色圖是以不同顏色來表現高度的變化。習慣上將平原用綠色表示、盆地用深綠色表示、台地用黃色表示、丘陵用橙色表示、山地用棕色表示。阿盛在繪製台灣地形圖時(如圖十)，應該會在①處畫上何種顏色？
(A)綠色 (B)深綠色 (C)黃色 (D)橙色
- () 30、阿盛畫製到一半時，發現他的顏料不夠了，向隔壁的媛媛借顏料。媛媛說：「沒辦法借你，因為這個顏料所屬的地形是台灣地形裡分布最廣的，連我自己都快用不夠呢！」根據媛媛的說法，阿盛應該是要向媛媛借什麼顏色呢？
(A)綠色 (B)黃色 (C)橙色 (D)棕色

- () 31、阿盛在此地圖畫了一條連接 AB 的直線，並且由東向西分別標示了(甲)山脈—(乙)平原—中央山脈—(丙)山脈—(丁)山脈—嘉南平原。請問下列敘述何者正確？
(A)甲為玉山山脈 (B)乙為蘭陽平原 (C)丙為海岸山脈 (D)丁為阿里山山脈

題組 E，圖十一是 20 世紀初期繪製的安平港地圖，以及圖十二是現今同一地區的衛星影像圖，兩圖的範圍與比例尺皆相同，上方皆為東方，圖中可看出安平地區的海岸線有明顯變化。請問：



- () 32、圖十二屬於衛星影像圖，下列何者不是衛星影像圖的特性？
(A)常以紙本地圖的方式呈現
(B)可隨意變換比例尺
(C)可用於災情評估與重建參考
(D)可了解土地利用的情況

- () 33、對照兩圖可推知，現今衛星影像圖中的「漁光島」原屬於何種地形？(A)岬角 (B)珊瑚礁島 (C)大陸島 (D)沙洲