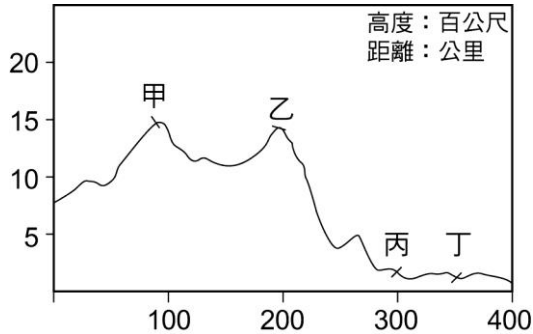


嘉義市北興國中 108 學年度第一學期 地理科 1 年級 第二次段考考試卷

一、題組：(每個答案 2 分，共 100 分)

1. 附圖是臺灣某地的地形剖面圖。請問：



- () (1) 甲地的海拔高度約多少公尺？ (A) 850 (B) 156 (C) 1,050 (D) 1,526。
() (2) 圖中哪兩地的相對高度較小？ (A) 甲丙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁。

2. 附圖為宜蘭一條單車騎乘路線，單車選手自宜蘭運動公園出發，沿著溪流畔上坡至牛鬥休閒農莊，再到蘇澳漁港，最後回到原地。路線全程約 100 公里。請問：



- () (1) 沿著此路線往牛鬥休閒農莊時，選手右側的山脈為下列何者？ (A) 海岸山脈 (B) 中央山脈 (C) 玉山山脈 (D) 雪山山脈。

- () (2) 選手抵達蘇澳漁港時，看到蘇花公路一路爬坡進入山脈，此山脈的成因主要為下列何者？ (A) 風力堆積 (B) 海水侵蝕 (C) 板塊運動 (D) 河水侵蝕。

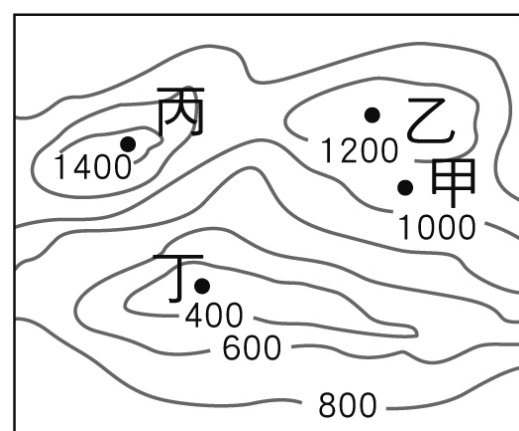
- () (3) 此單車的行車路線主要環繞著何種地形？ (A) 台地 (B) 盆地 (C) 平原 (D) 丘陵。

3. 地形為地表高低起伏的形態，一般可分為：(甲)平原 (乙)丘陵 (丙)台地 (丁)盆地 (戊)山地 (己)高原等六種地形。請問：

- () (1) 「海拔低於 1,000 公尺，地勢起伏，主要分布在山地邊緣。」該描述屬於哪種地形？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

- () (2) 臺灣因位於板塊擠壓的交界帶，故島上多哪類地形？ (A) 甲 (B) 丁 (C) 戊 (D) 己。

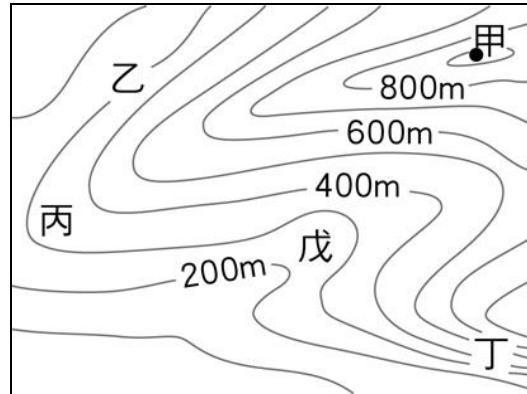
4. 附圖為某地的等高線地形圖。請問：



- () (1) 甲地的高度最有可能為多少公尺？ (A) 600 (B) 800 (C) 1,000 (D) 1,100。

- () (2) 丁地最有可能是下列何種地形？ (A) 山地 (B) 丘陵 (C) 盆地 (D) 台地。

5. 附圖為臺灣某一地區的等高線地形圖。請問：



- () (1) 由圖判斷，哪點所在的地方可能有河流經過？ (A) 乙 (B) 丙 (C) 丁 (D) 戊。

- () (2) 由圖判斷，圖中何處的坡度最陡？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

- () (3) 圖中乙地所在的地方高度應該為何？ (A) 100 公尺 (B) 200 公尺 (C) 300 公尺 (D) 400 公尺。

- () (4) 圖中最高的地點「甲」，其高度可能為何？ (A) 850 公尺 (B) 900 公尺 (C) 950 公尺 (D) 1,000 公尺。

- () (5) 由圖判斷，何處可能為山脊所在？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

6. 郁永河，曾經於清康熙年間前來臺灣開採硫磺，在臺共計停留九個月，之後將其在臺紀事寫成「裨海紀遊」。該書是首部詳細記載臺灣人文地理的專書。下列文章節錄自該書部分內容，請依文章內容回答下列問題：

(一) 農曆二月 23 日自中國福建省出發，途經澎湖前往臺灣：「澎湖凡六十四島澳，曰：吉貝嶼、西嶼坪、貓嶼、花嶼……悉斷續不相聯屬，彼此相望。……居民有眾寡，然皆以海為田，以魚為糧；若需米穀，雖升斗必仰給臺郡(穀類糧食均需仰賴臺灣府)，以沙磧不堪種植也(因沙灘、沙洲不利耕種)」。

(二) 農曆二月 25 日於臺南安平登陸：「買小舟登岸，近岸水益淺，小舟復不進，易牛車(更換牛車)，從淺水中牽挽達岸(牽引到達岸邊)」。

(三) 農曆四月自臺南出發，一路沿著西岸北行：「十三日，渡大溪，過沙轆社，至牛罵社，社屋隘甚，值雨過，殊溼。……十四日，陰霾，大雨，不得行。……十五日、十六日皆雨，前溪新水方怒，不敢進。……十八日，又大雨……二十七日，自南嵌越小嶺……，至八里分社，有江水為阻，即淡水也。」

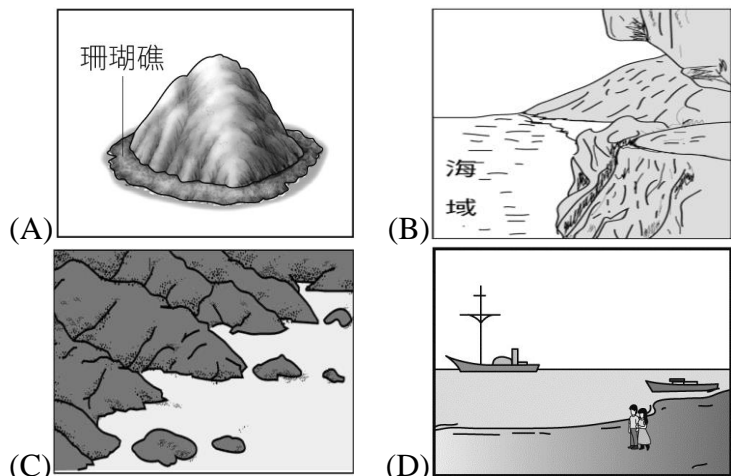
(四) 農曆十月自淡水河口搭船經海路回到中國福建省：「至五虎門(今日中國福建省)，兩山夾峙，勢甚雄險；又有巨石綿亙入海，如五虎蹲踞中流，實閩省(今日中國福建省)門戶也。門外風力鼓蕩，舟勢顛越；既入門，靜淥淵渟(水像深淵一樣平靜)，與門外迥別矣(與門外截然不同)」。

- () (1) 依文章所述，下列何者應為當時澎湖居民賴以為生的主要產業活動？ (A) 於低平水淺的潟湖養殖魚類 (B) 於平地種植高粱之類的旱田 (C) 於臺地排水良好處種植茶樹 (D) 利用岩岸設立小港出海捕魚

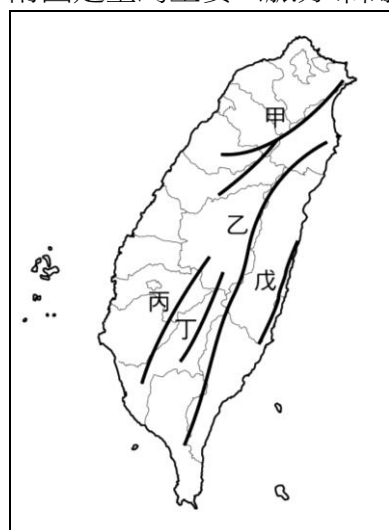
- () (2) 郁永河在登陸臺灣時，為何需要更換交通工具才能順利上岸？ (A) 泥沙淤積行船不易 (B) 礁岩遍布船底受損 (C) 風浪太大容易翻船 (D) 海崖陡直難以靠岸

- () (3) 郁永河初登臺灣時，即開始觀察並記錄登臺地點附近的風土民情，請問下列何種敘述最有可能出現在他的遊記中？ (A) 開山闢土以植檳榔 (B) 鑿溝引海水以養魚 (C) 鋸板抽藤以採木料 (D) 鑿山挖土以採硫磺

- () (4) 依文章內容推論，郁永河搭船回到中國福建省時，他所見到的海岸地形景觀最有可能屬於下列何種類型？



7. 附圖是臺灣主要山脈分布簡圖。請問：



() (1) 圖中哪座山脈為臺灣島的脊梁，也是東、西部河川的主要分水嶺？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

() (2) 圖中哪座山脈有臺灣第一高峰？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

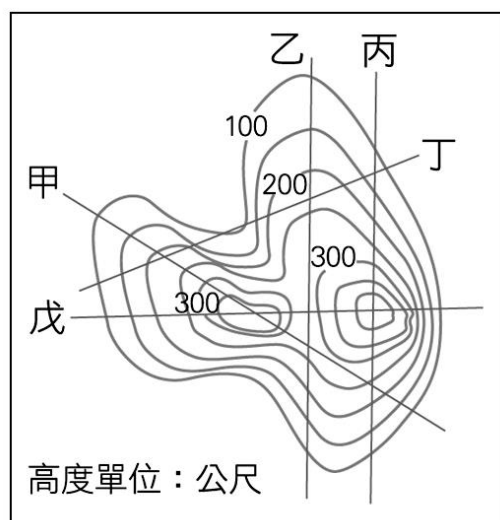
() (3) 花東縱谷平原位於哪兩座山脈之間？ (A) 甲乙 (B) 乙丁 (C) 乙戊 (D) 丙丁。

() (4) 小東在北部的三貂角見到一連串高聳的山地向南延伸，這應該是哪座山脈？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丁 (D) 戊。

() (5) 哪座山脈緊鄰太平洋，形成陡峭的海岸？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丁 (D) 戊。

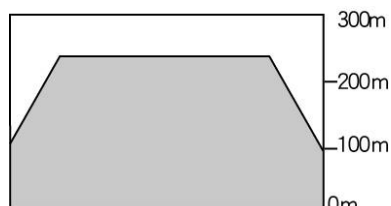
() (6) 「高山青，澗水藍，阿里山的姑娘美如水啊，阿里山的少年壯如山……。」這首歌曲描寫的地點位於圖中哪座山脈？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

8. 附圖為某地區的等高線地形圖，甲、乙、丙、丁、戊分別為五條剖線。請問：



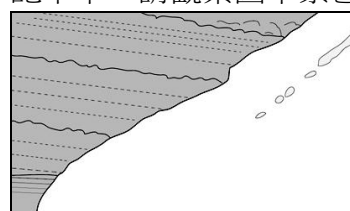
() (1) 根據「丙」這條剖線，其表現出何種地形？ (A) 丘陵 (B) 盆地 (C) 平原 (D) 台地。

() (2) 附圖的剖面圖，應該是根據哪條剖線，所繪製而成？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



() (3) 由等高線地形圖來分析，該地區的地形應該以何者為主體？ (A) 台地 (B) 盆地 (C) 山地 (D) 丘陵。

9. 美惠跟著媽媽回到位於海邊的外婆家，好奇的她在岸邊發現許多有別於都市的景觀，於是她便把看到的景象畫在日記本中。請觀察圖中景色，回答下列問題：

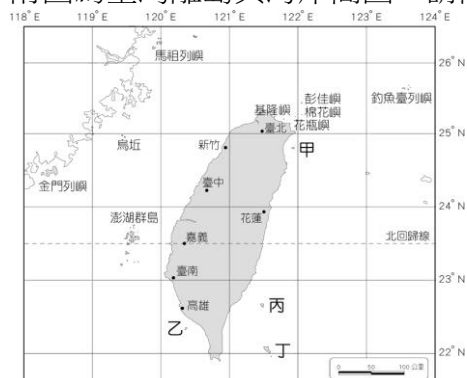


() (1) 根據附圖研判，美惠的外婆家應是位於哪種海岸類型？ (A) 岬灣海岸 (B) 斷層海岸 (C) 珊瑚礁海岸 (D) 沙洲潟湖海岸。

() (2) 從附圖景觀判斷，此地最可能位於臺灣的哪段海岸？ (A) 西部 (B) 恆春半島 (C) 北部 (D) 東部。

() (3) 美惠有許多親戚都住在外婆家附近，從事不同行業。從他們的工作判斷，下列哪位應該不是住在外婆家附近？ (A) 大舅舅：每天一大清早就會到魚池報到，餵食飼料，了解魚的狀況 (B) 小舅媽：專業的珊瑚礁解說員，為來到這邊參觀的遊客解說珊瑚礁生態 (C) 大姨丈：大多時候忙於農事，由於體魄強健，農暇之餘還會晒鹽賺外快 (D) 小阿姨：海水浴場的經營管理者，確認遊客的安全以及設備的維護。

10. 附圖為臺灣離島與海岸簡圖。請問：



() (1) 「丁」島嶼的成因為何？ (A) 火山島 (B) 沙洲島 (C) 大陸島 (D) 珊瑚礁島。

() (2) 花瓶岩是一座高達 9 公尺的珊瑚礁岩，以其成因判斷，它最可能位於圖中哪個島嶼？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

() (3) 龜山島是一座休火山，島上具有溫泉、硫氣孔等資源。請問：其位於圖中何地？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

11. 請根據下列三則新聞，回答問題：

新聞一：阿里山櫻花季十五日登場
春天是個鳥語花香的季節，也是進入阿里山賞花的好時節，隨著海拔 2,200 公尺的變幻天氣，1~2 月阿里山公路沿線山櫻、李花、桃花正艷。

新聞二：客家桐花祭即將熱鬧展開
油桐花主要生長於中低海拔山區，日據時期引進臺灣廣泛栽植，在新竹、苗栗以北客家庄尤其茂盛，其滿山遍地盛開景象，有「五月雪」之稱。

新聞三：花東縱谷油菜花季
春節時分，由花蓮縣壽豐鄉起，到臺東縣知本等田野農地，在稻米採收後農民栽培了約 5,000 公頃油菜花田，在那黃花間還有蜜蜂群聚採集花蜜的田野景象，成為吸引遊客的最佳地點。

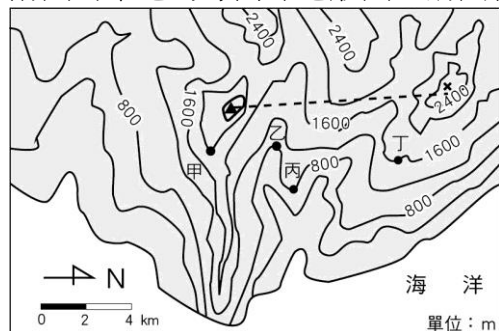
() (1) 下列哪個地形區較難看見油桐花盛開的景像？
(A) 嘉南平原 (B) 新竹丘陵 (C) 苗栗丘陵 (D) 桃園台地。

() (2) 如要將新聞中的三種植物根據分布的地形區作配對，下列何者正確？
(A) 櫻花——平原、油桐花——丘陵、油菜花——山地
(B) 櫻花——山地、油桐花——丘陵、油菜花——平原
(C) 櫻花——丘陵、油桐花——平原、油菜花——山地
(D) 櫻花——平原、油桐花——山地、油菜花——丘陵。

() (3) 如要將新聞中的三種植物根據其分布海拔高度由低到高排列，下列何者正確？
(A) 油桐花、櫻花、油菜花
(B) 油菜花、櫻花、油桐花
(C) 油菜花、油桐花、櫻花
(D) 櫻花、油桐花、油菜花。

() (4) 第三則新聞所描述的花東縱谷，東西兩側分別為哪兩座山脈？
(A) 玉山山脈、阿里山山脈
(B) 中央山脈、海岸山脈
(C) 中央山脈、阿里山山脈
(D) 雪山山脈、玉山山脈。

12. 附圖為某地的等高線地形圖，請回答下列問題。



() (1) 附圖中每條等高線的間距為多少公尺？
(A) 100 (B) 200 (C) 400 (D) 800。

() (2) 柯南至此地登山並於上午 8 點即攻頂成功(圖中的▲處)，此時柯南面向海洋站立並拿起手機自拍，他最有可能面臨何種情境？
(A) 太陽在正前方，陽光刺眼，眼睛難以張開
(B) 背對太陽，導致臉部光線不足，較為陰暗
(C) 陽光從左側照來，導致右側臉部較為陰暗
(D) 陽光從右側照來，導致左側臉部較為陰暗。

() (3) 柯南攻頂之處(圖中▲處)的海拔高度最可能為多少公尺？
(A) 1,980 (B) 2,210 (C) 2,750 (D) 2,970。

() (4) 柯南在攻頂成功後發現飲用水不足，請問柯南在何處最有可能取到水源？
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

() (5) 柯南登頂成功後，想再沿著圖中的「虛線」往北前往另一個山頂(位於圖中的「✕」處)，請問下列何者最可能是柯南沿途所遇到的路況？
(A) 上坡→下坡→上坡→下坡
(B) 下坡→上坡→下坡→上坡
(C) 上坡→平路→上坡→下坡
(D) 下坡→上坡→平路→下坡。

() (6) 在不考慮地形高低起伏的前提下，「▲」、「✕」兩地之間的直線距離最接近多少公里？
(A) 8 (B) 9 (C) 10 (D) 11。

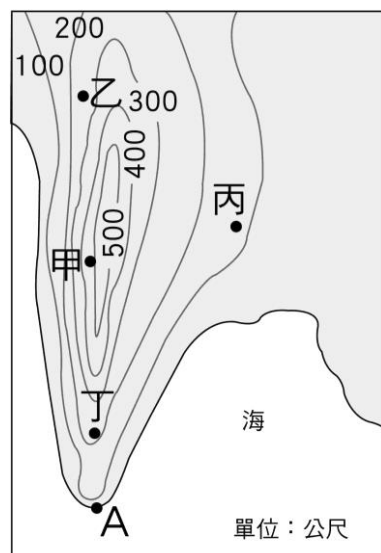
13. 臺灣除本島之外，還有許多離島，各地離島形成的原因有所不同。請問：

() (1) 下列哪座離島是因為沿海丘陵沒入海中所形成的島嶼？
(A) 金門列嶼 (B) 澎湖群島 (C) 東沙島 (D) 釣魚臺列嶼。

() (2) 龜山島屬於下列何種類型的島嶼？
(A) 大陸島 (B) 珊瑚礁島 (C) 沙洲島 (D) 火山島。

() (3) 馬祖列嶼的形成原因與下列何者相同？
(A) 金門列嶼 (B) 琉球嶼 (C) 綠島 (D) 太平島。

14. 請根據附圖回答下列問題：



() (1) 圖中 A 地海岸地形最可能為何？
(A) 岬角 (B) 潟湖 (C) 三角洲 (D) 沙洲。

() (2) 圖中甲乙丙丁四地何者坡度最平緩？
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

() (3) 圖中最高點的高度可能為多少公尺？
(A) 600 (B) 570 (C) 500 (D) 460。

() (4) 圖中海岸地形最可能在臺灣何處看見？
(A) 北部 (B) 西部 (C) 恆春半島 (D) 東部。