

【1 年級】上學期 地理科 第二次段考【模擬試卷】

範圍

第 3 章 地形

圍

第 4 章 海岸與島嶼

____年 ____班 座號：____

姓名：_____

得分

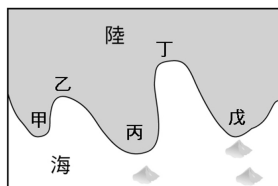
一、選擇題：(1~12 每題 3 分，13~18 每題 4 分，共 60 分)

1. () 根據附圖資料判斷，此種海岸類型具有下列哪項特色？



- (A)多泥沙分布
(B)海岸線平直
(C)沿岸海水淺
(D)海浪侵蝕盛
2. () 臺灣地區昔日東、西部之間的交通，往來不便，其主要原因為何？
(A)山地的阻隔
(B)河川東西分流
(C)地質條件不佳
(D)森林密布難以通行
3. () 綠島、龜山島周圍海域皆出現滾燙的海底溫泉，由此可判斷這兩個島嶼的成因應屬於下列何者？
(A)火山島 (B)大陸島
(C)沙洲島 (D)珊瑚礁島

4. () 上地理課時，老師要同學介紹附圖的海岸地形。下列哪位同學的說法是正確的？



- (A)阿韋：乙、丙是屬於海灣
(B)阿金：此海岸為岬灣海岸
(C)阿瑜：高雄港是屬於此種海岸地形
(D)阿禎：此種海岸適合發展養殖漁業
5. () 下列有關等高線地形圖的描述，何者正確？
(A)由開放的曲線所組成
(B)可觀察出地形的起伏與高度
(C)地形起伏愈陡峭，等高線分布愈稀疏
(D)地形起伏愈平緩，等高線分布愈密集
6. () 有一隻頑皮的美人魚，因為貪玩迷路了，她來到一個不知名的海岸附近，驚見有人類在潛水，為了不讓這些人類發現，躲躲藏藏地還撞到大塊的礁石，痛得她差點暈了過去，還好海裡面七彩繽紛的熱帶生物轉移了她的注意力。美人魚可能是到了臺灣哪個部分的海岸？
(A)東部 (B)西部
(C)南部 (D)北部
7. () 臺灣島上獨特且豐富多樣的地形景觀，是內營力與外營力長期交互作用的成果。下列何者屬於「內營力」？(甲)板塊擠壓形成山脈；(乙)板塊碰撞產生火山；(丙)河川侵蝕產生峽谷、瀑布；(丁)集集大地震造成中部災情嚴重
(A)甲乙丁 (B)乙丙丁
(C)甲丙丁 (D)甲乙丙

8. () 臺灣島的山脈多呈現南北走向，主要原因為何？

- (A)河川侵蝕的結果
(B)板塊擠壓的方向
(C)河川多為東西流向
(D)降水量豐沛，沿海侵蝕嚴重

9. () 金門列嶼與馬祖列嶼的形成原因為何？

- (A)沿海丘陵因海水面上升而沒入海中所形成
(B)海底火山噴出岩漿堆積而成
(C)海底珊瑚礁露出水面而形成
(D)地殼變動，和大陸分離而形成

10. () 臺灣山多平原少，因此平原地形便成為重要的人口聚集地區。臺灣最大的平原，位在附圖中的哪個地方？



- (A)甲
(B)乙
(C)丙
(D)丁

11. () 屏東墾丁國家公園的海岸為珊瑚礁海岸，此說明當地的環境：(甲)氣候冷溼；(乙)水中含沙量大；(丙)水質清澈；(丁)陽光充足的淺海；(戊)沿海丘陵沒入海中形成。上述正確的有哪些？

- (A)甲乙 (B)甲丙
(C)丙丁 (D)乙戊

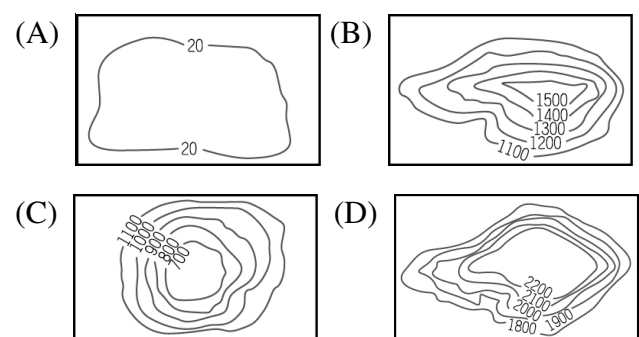
12. () 臺灣海岸從東岸到西岸，展現豐富多樣迷人面貌。其中位於新竹北區，頭前溪出海口南側的南寮漁港，西臨臺灣海峽，又為精靈寶可夢體驗遊的聖地。原名新竹漁港的南寮漁港，依所在地理位置，其海岸分類應屬於以下哪段海岸？

- (A)沙岸
(B)岬灣海岸
(C)斷層海岸
(D)珊瑚礁海岸

13. () 下列哪種現象最能表現臺灣本島是一個在地質年代上很年輕的島嶼？

- (A)中央山脈偏於東部
(B)丘陵及臺地南北綿延於西部
(C)地勢起伏大，3,000 公尺以上的高峰林立
(D)海岸線平直，缺少天然良港：

14. () 下列哪個等高線地形圖為「山地」地形？



15. () 「林口台地和桃園台地昔日為河川由山地進入平原時所產生的□地形，後經造山運動抬升而形成現今的地表面貌。」文中□地形所指為何？

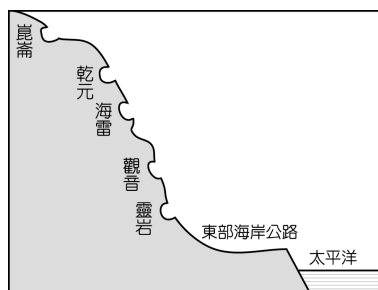
- (A)丘陵 (B)沖積扇
(C)盆地 (D)三角洲

16. () 這個月是小庭媽媽的生日，為了慶生，小庭搜尋了預訂餐廳的資訊，她看到一則評價，如附圖所示。小庭覺得這描述與某種地形類似，下列何者最可能是該餐廳所在的地形？

網友留言：
★★★★★ 1個月前
視野遼闊，夜景非常不錯！用餐環境也很舒適，特別推薦燉飯與PIZZA。
唯一缺點是離市區較遠，還需要開一小段山路，幸好過山路後都是一整段平坦的路途，停車空間也很寬敞。

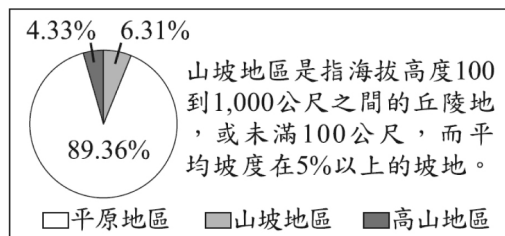
- (A)台地 (B)盆地
(C)山地 (D)平原

17. () 經過臺東縣長濱鄉的海邊，可以看到許多由海水侵蝕形成的巨型洞穴群，裡面竟曾經存有許多史前遺跡。這座巨型洞穴群因存有豐富的舊石器時代文物，被考古界命名為「長濱文化」。根據上述與附圖判斷，此處應為何種海岸類型，且形塑洞穴的作用主要為何？



- (A)沙岸，內營力
(B)沙岸，外營力
(C)岩岸，內營力
(D)岩岸，外營力

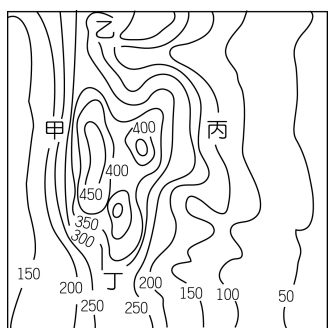
18. () 附圖為臺灣某縣的各類型土地面積占全縣總面積的百分比。根據其地形特色判斷，該縣最可能為下列何者？〔112 會考陸〕



- (A)苗栗縣 (B)雲林縣
(C)南投縣 (D)花蓮縣

二、題組：(每題 4 分，共 40 分)

■ 附圖為翰林國中地理老師請同學繪製的家鄉地形圖。



1. () 圖中圓滑封閉的曲線稱為什麼？
(A)等深線 (B)等高線
(C)等溫線 (D)等壓線
2. () 圖中坡面最陡、最適合攀岩訓練的是下列何者？
(A)甲 (B)乙
(C)丙 (D)丁

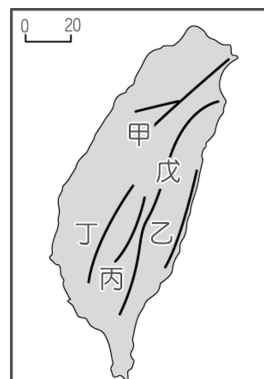
3. () 圖中哪個地點高度最高？

- (A)甲 (B)乙
(C)丙 (D)丁

■ 附圖為臺灣的五大山脈簡圖。

4. () 宜蘭平原介於圖中哪兩座山脈之間？

- (A)甲、戊
(B)乙、戊
(C)丙、丁
(D)甲、丁



5. () 圖中哪座山脈呈東北—西南走向，且是新北、桃園、新竹、宜蘭等地河川的源頭？

- (A)甲 (B)乙
(C)丁 (D)戊

■ 附圖為臺灣某處海岸地形的航空照片圖。

6. () 此區為淺水的海灣，常被開闢成魚塭或是候鳥的棲息地，它是哪種海岸地形？

- (A)沙洲
(B)沙嘴
(C)岬角
(D)潟湖



7. () 下列哪個港口是利用此種地形開闢而成的？

- (A)高雄港 (B)蘇澳港
(C)基隆港 (D)花蓮港

8. () 如果想對此類型地形的土地利用情形進行調查研究，應前往下列哪個行政區？

- (A)臺南市 (B)花蓮縣
(C)南投縣 (D)新北市

■ 清初郁永河曾來臺採礦，而在《裨海紀遊》中寫下當時在臺灣見到的風土民情，書中曾描述臺灣的情形如下：「臺灣西向俯汪洋，東望層巒千里長；一片平沙皆沃土，誰為長慮教耕桑？」

9. () 上文中「臺灣西向俯汪洋」，其中的「汪洋」指的是哪個海域？

- (A)東海 (B)太平洋
(C)巴士海峽 (D)臺灣海峽

10. () 由詩中「一片平沙皆沃土」判斷，該地區的海岸景觀應具有下列哪項特色？

- (A)沙洲與潟湖
(B)珊瑚礁遍布
(C)高聳的懸崖
(D)曲折的港灣