

一、是非題：共 30 分

- (○) 家鄉是我們生活和成長的地方，隨著年齡的成長以及生活經驗的累積，家鄉的範圍會不斷的擴大。
- (○) 探索家鄉地名的由來，可以幫助我們了解家鄉的自然環境特性與歷史的變遷。
- (X) 張老師小時候住在彰化，現在則在高雄教書，對張老師來說，彰化才是他的家鄉。
- (○) 地圖是依據實際景物，與各種資料所繪製而成的。
- (○) 地圖的種類有許多種，可以依照自己的需求，選擇合適的地圖。
- (X) 我們可以利用圖例，在地圖上測量出任何兩點之間的距離。
- (X) 家鄉的氣候主要是受氣溫、風向的影響，與地形無關。
- (X) 想知道降雨的多寡，我們可以利用溫度計來測量。
- (○) 透過長期觀察並記錄氣溫、風向及雨量等變化，可以幫助我們了解氣候的特徵。
- (○) 河川、湖泊、地下水等，都是家鄉重要的水資源，我們要好好珍惜使用。
- (X) 造成水庫淤積的原因，主要來自於超抽地下水。
- (○) 我們可以從彰化縣地形圖了解當地平原與臺地的分布位置。
- (○) 家鄉的河口、海岸等地區，有特殊的景觀、多樣的生態環境、豐富的漁產資源。
- (○) 苗栗縣和臺中市交界的雪霸自然保護區，區內有特殊的地形景觀與生物資源。
- (X) 坡度較大的山地，適合開闢為茶園、果園，具有經濟價值的作物。

二、選擇題：共 30 分

- (3) 下列哪一種地圖，能幫助我們了解彰化縣的鄉鎮市分布情形？
①彰化縣觀光導覽圖 ②彰化縣地形圖 ③彰化縣行政區域圖 ④彰化縣衛星影像圖。
- (4) 地圖上方向標的北方是用什麼字母來表示？
① W ② E ③ S ④ N。
- (2) 要繪製一張地圖時，下列哪一個不是必要的？
①圖名 ②氣候狀況 ③圖例 ④比例尺。

- (1) 嘉南大圳的作用是什麼？
①提供農田灌溉 ②提供居民排放廢水 ③提供牡蠣養殖 ④開闢自然保護區。
- (3) 早期人民聚居的原因，不包括下列哪一項？
①適合耕種 ②交通方便 ③生活機能差 ④共同開發、防禦。
- (4) 天氣變化會影響居民的生活，例如氣象災害會造成居民生命財產的損失，請問哪一項不是氣象災害？
①暴雨 ②颱風 ③乾旱 ④地震。
- (4) 哪一項不是觀測天氣變化的工具？
①溫度計 ②雨量計 ③風向風速儀 ④體重計。
- (2) 在曾文溪口可以看到什麼鳥類的保護區？
①白鷺鷥 ②黑面琵鷺 ③烏鴉 ④九官鳥。
- (2) 臺北市位在哪一種地形上，方便居民建築房屋，形成都市？
①平原 ②盆地 ③丘陵 ④山地
- (3) 我們不會在潮間帶發現什麼生物？
①紅樹林 ②彈塗魚 ③臺灣獼猴 ④招潮蟹。
- (1) 烏來的地名來自於哪一族原住民的語言「Ulay」？
①泰雅族 ②阿美族 ③魯凱族 ④賽夏族。
- (4) 隨著居民的增加，聚落裡會逐漸出現什麼？
①寺廟 ②市集 ③行政機構 ④以上皆是。
- (3) 下面哪一句話是在描述氣候？
①今天是個南風天 ②周末即將有颱風報到 ③南部的冬天很少下雨 ④本週寒流來襲，氣溫驟降。
- (4) 什麼是因天氣或氣候變化造成的？
①雨量太少，作物枯死 ②寒流使魚塭的魚凍死 ③颱風來襲，路樹倒塌 ④以上皆是。
- (2) 下列哪一個地名的由來是依據當地隆起的土丘而命名的？
①大里 ②大墩 ③大肚 ④馬公。

三、連連看：共 8 分

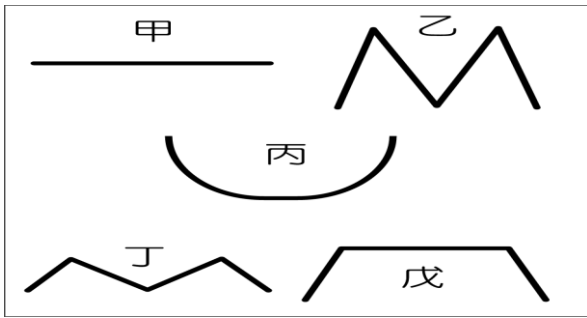
1. 下面的符號分別代表什麼意義，請將正確答案連起來：。

(1)  . . A 鐵路

(2)  . . B 漁港

(3)  . . C 山峰

2. 下面是各類地形特徵示意圖，請將地形特徵代號與地形名稱相連：



- (1) 甲 · ㄅ平原
 (2) 乙 · ㄆ丘陵
 (3) 丙 · ㄇ盆地
 (4) 丁 · ㄊ山地
 (5) 戊 · ㄎ臺地

四、做做看：共 12 分

1. 請在 () 中填進正確的代號：

ㄅ地形圖	ㄆ行政區域圖
ㄇ衛星影像圖	ㄊ觀光導覽圖

- (ㄊ) (1) 在鹿港鎮上參觀古蹟。
 (ㄇ) (2) 顯示建築物的分布情形。
 (ㄆ) (3) 呈現地方區域的畫分。
 (ㄅ) (4) 可以觀察地表高低起伏的狀態。
 (ㄆ) (5) 想要知道家鄉的位置以及與家鄉鄰近的縣市。
 (ㄊ) (6) 標示觀光景點與路線。
2. 下列敘述分別是和哪個家鄉地名有關？請填代號。

ㄅ臺中市大里區	ㄆ臺東縣池上鄉
ㄇ屏東縣恆春鎮	ㄊ雲林縣莿桐鄉
ㄎ宜蘭縣頭城鎮	ㄌ桃園市觀音區

- (ㄇ) (1) 因為該地氣候四季如春。
 (ㄌ) (2) 來自於當地居民所供奉的神明。
 (ㄆ) (3) 清朝時，漢人沿著大肚溪到此建立部落。
 (ㄊ) (4) 源自於當地早期開墾時，周邊遍布荖桐樹。
 (ㄆ) (5) 因為位於大坡池的上方而命名。
 (ㄎ) (6) 因為這裡是漢人在當地頭一個開墾的地方，並且建立土城作為防禦。

五、勾選題：共 20 分

1. 下列有關家鄉土地利用的描述，哪些是正確的？請打√：

- (√) (1) 宜蘭地勢平坦的平原上，遍布著農田與農舍。
 () (2) 臺中 大肚盆地，是邊緣為陡坡的平坦高地。
 () (3) 埔里臺地四周群山環繞，房屋與農田都集中在中央。
 (√) (4) 高雄市 三民區因為是都市區，所以建築物密集。
 (√) (5) 臺中 東勢丘陵上，種植具有經濟價值的高接梨。

2. 我們可以採取什麼行動來保護家鄉的水資源呢？請打√。

- (√) (1) 平日節約日常用水。
 () (2) 大量開發山坡地。
 (√) (3) 選購有省水標章的商品。
 (√) (4) 家中安裝省水龍頭與兩段式沖水馬桶。
 (√) (5) 參與護溪與淨灘活動。

3. 下列文字敘述哪些是正確的？請打√。

- () (1) 蘭嶼多地震，因此發展出半穴居。
 (√) (2) 騎樓建築是因應多雨氣候，方便行人在雨天行走而發展出來的。
 (√) (3) 柿餅是新竹的名產之一，這是當地多強風的氣候特徵所發展出來的。
 (√) (4) 屏東 恆春陽光充足，又有落山風，適合栽種洋蔥。
 () (5) 家鄉的氣候只會影響作物的生長，對地方的景觀不會有太大的影響。

4. 我們可以從地圖獲得哪些家鄉的資訊呢？請打√：

- () (1) 人口分布。
 (√) (2) 地形。
 (√) (3) 聚落。
 (√) (4) 古蹟分布。
 (√) (5) 道路分布。