

彰化縣舊館國民小學 108 學年度第一學期五年級社會領域第一次定期評量試卷
五年 班 座號： 姓名：

一、是非題：30分

- (X) 1. 臺灣與周圍地區地震發生頻繁的主原，是氣候異常。
 (O) 2. 臺灣位於亞洲與太平洋的交會處。
 (O) 3. 臺灣地區包括臺灣本島與離島，總面積約 36,000 平方公里。
 (O) 4. 地球儀上所看到的經緯線，是人們為了精確標示位置而發明的假想線，實際上並不存在。
 (X) 5. 東經和西經加起來共有 180 度。
 (X) 6. 緯度以赤道分為南、北緯，南、北緯各 180 度。
 (X) 7. 丘陵的海拔高度都在 1,000 公尺以上。
 (O) 8. 臺灣地形豐富多樣，主要是因為經過長時間的侵蝕、堆積和搬運等地形作用。
 (O) 9. 盆地是中間低平，四周地勢較高的地形。
 (X) 10. 臺灣山地氣候普遍炎熱，平均溫度高於平地。
 (X) 11. 南回歸線通過臺灣，使南北部的氣候有明顯的差異。
 (O) 12. 冬季時，臺灣西南部因季風受到地形阻隔的影響，乾燥少雨。
 (X) 13. 溪流出海口形成溼地與沙洲，是岩岸地形的特色。
 (X) 14. 目前臺灣離島的居民只能以漁業為生。
 (O) 15. 靠近中國大陸沿海的丘陵因海水上升而沉入海中，地勢較高的山頭露出海面，形成大陸島。

二、選擇題：30分

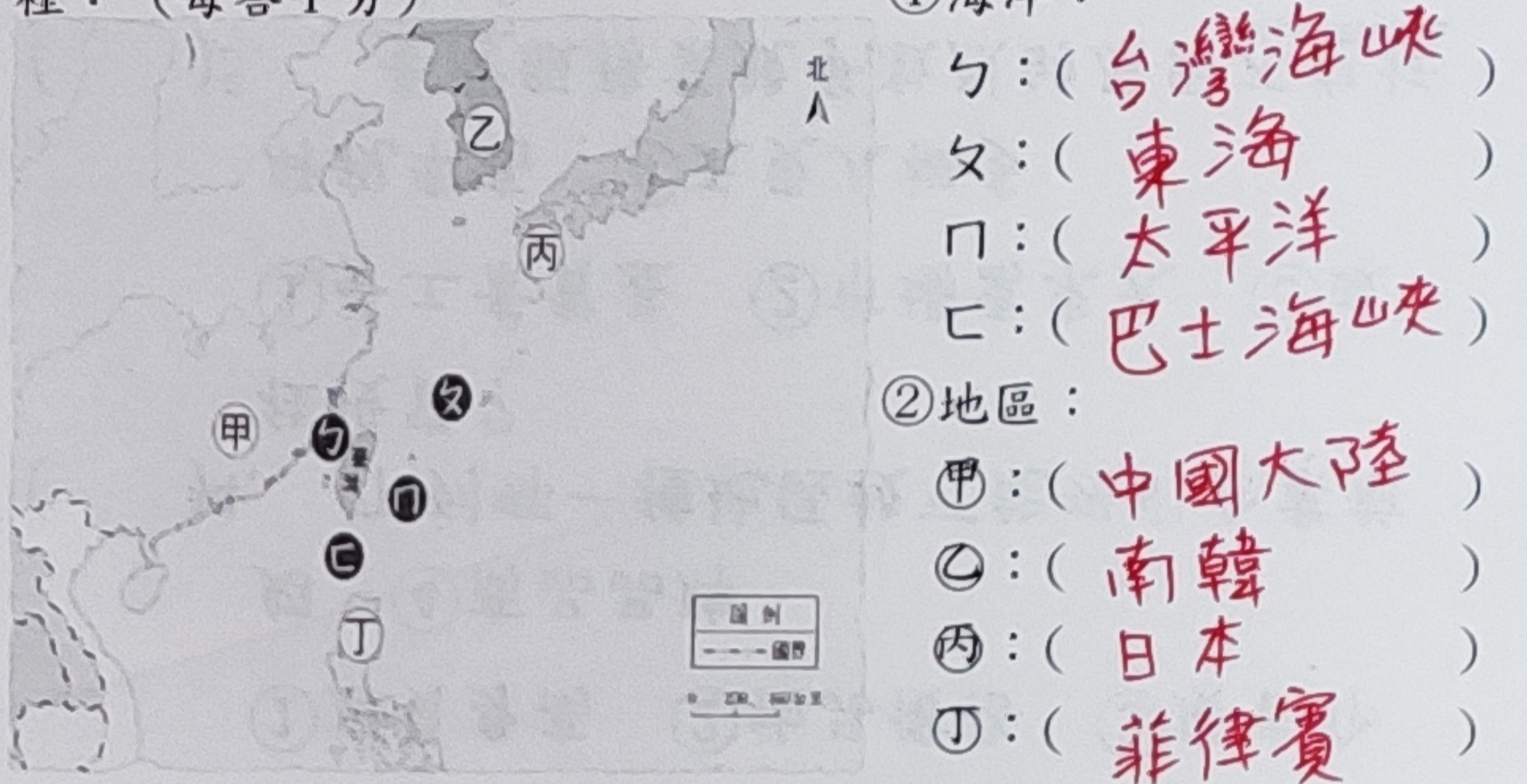
- (4) 1. 臺灣遊客在春夏季節到東部外海賞鯨，是利用海洋資源發展下列哪一種產業的示例？①遠洋漁業②海洋科技③近海養殖④休閒觀光。
 (1) 2. 臺灣是哪一區海運、空運的交通樞紐？①東北亞與東南亞②北美洲與南美洲③北歐與南歐④西亞與東亞。
 (3) 3. 哪一個是臺灣成為候鳥遷徙中途站的主要原因？①物產豐富②設有動物收容所③位居東亞島弧中心④通過野生動物保育法。
 (X) 4. 下列哪一條經緯線將地球畫分成東半球和西半球？①0度緯線②0度經線③赤道④北回歸線。
 (X) 5. 經緯度除了能精確定位外，緯度還具有下列哪一項功用？①標示地形的高低②表示氣候類型的分界③顯示人口的比例④呈現漁獲量的多寡。
 (4) 6. 小昭在臺灣某地旅遊時看到國聖港燈塔，他當時所在的位置是？①三貂角②鵝鑾鼻③富貴角④尖仔尾。
 (3) 7. 有關臺灣平原的敘述，哪項錯誤？①人口聚居的區域②多由河川沖積而成③分布在東部④重要的農業區。
 (1) 8. 在丘陵地形上不適合從事哪一種產業活動？①箱網養殖②種植茶葉③開闢薰衣草田④栽培藥用植物。
 (4) 9. 臺灣重要的政治、金融中心「臺北市」位於下列哪一種地形？①山地②丘陵③臺地④盆地。
 (3) 10. 一般來說，地勢高度平均每上升 1000 公尺，氣溫約會下降攝氏幾度？①3度②5度③6度④10度。
 (X) 11. 臺灣在哪個季節常有颱風來襲，帶來豐沛的雨量？①春、夏季②夏、秋季③秋、冬季④冬、春季。
 (1) 12. 位於臺灣南部的墾丁吸引觀光客前往旅遊，主要是受到當地哪一個因素的影響？①氣候狀況②首長性別③人口數量④土地面積。
 (3) 13. 哪個地方因為氣候溫暖，海域適合珊瑚生長？①臺南市黃金海岸②新北市野柳③屏東縣恆春半島④宜蘭縣龜山島。
 (X) 14. 哪一項是影響臺灣河川流量的因素？①風力強弱②降雨季節③緯度高低④人口多寡。
 (4) 15. 下列有關臺灣本島河川的敘述，哪一項不正確？①坡度陡且流速快②冬季時有些河川會乾涸③夏季是豐水期④河川含沙量偏低。

三、是的打√，不是的打×：14分(每題一分)

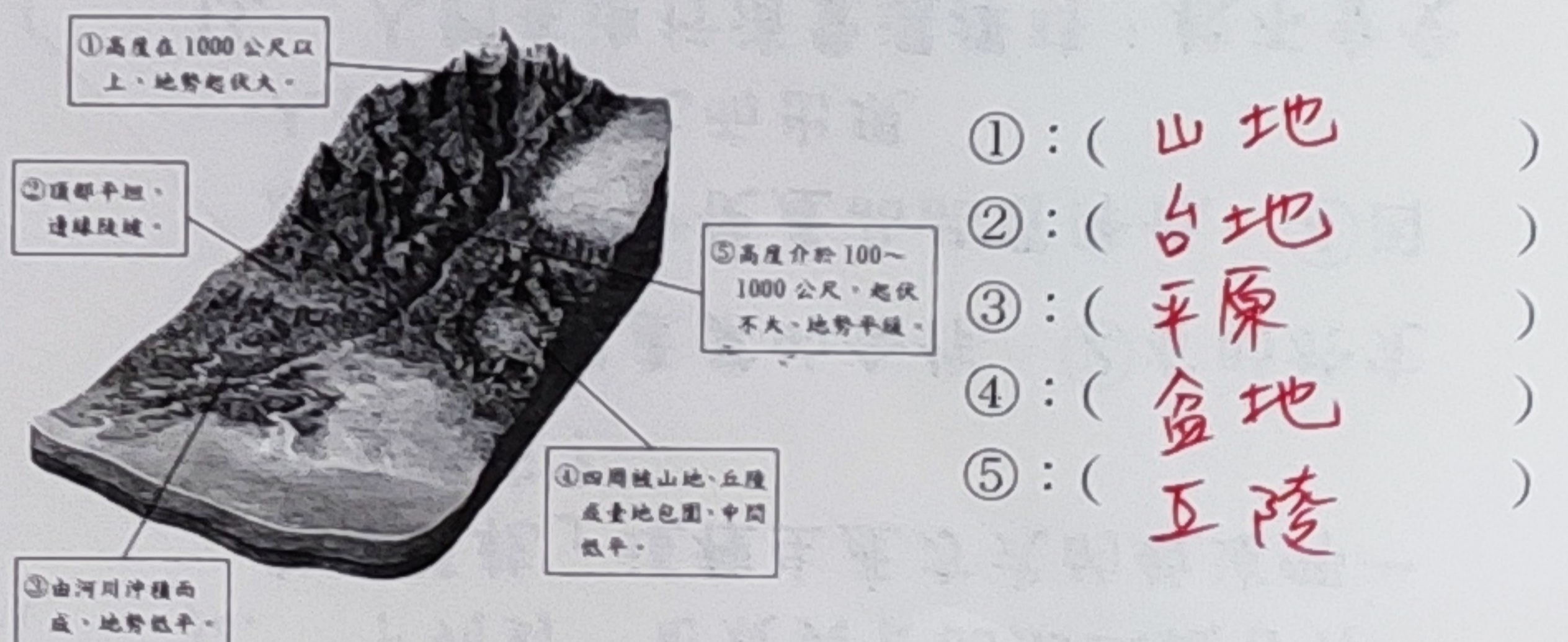
1. 下列哪些臺灣縣市有北回歸線通過？
 (X) ①臺北市。 (√) ②嘉義縣。
 (X) ③宜蘭縣。 (√) ④花蓮縣。
 (X) ⑤臺中市。 (X) ⑥新竹市。
 2. 下列有關臺灣地區降雨量的敘述，哪些是正確的？
 (X) ①降雨分布平均。
 (√) ②冬季時，臺北的降雨量多於高雄。
 (√) ③夏秋兩季的颱風帶來豐沛的雨量。
 (X) ④冬季時，降雨來源是西南季風帶來的水氣。
 3. 下列哪些是臺灣河流的特性？
 (X) ①坡度平緩。
 (√) ②長度短。
 (√) ③含沙量高。
 (√) ④流量變化明顯。

四、看圖填填看：26分

1. 下圖是臺灣四周海域及鄰近地區分布圖，將答案填入()裡：(每答1分)



2. 將台灣五大地形的名稱填入空格裡：(每答2分)



3. 下列各是哪一個地區主要的產業？將代號填入□裡：(每答2分)

