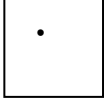
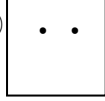
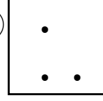
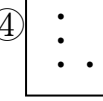
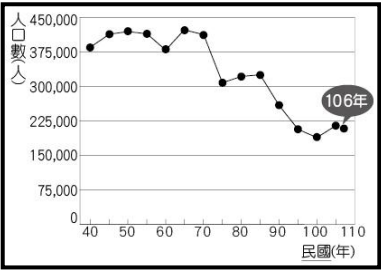


一、地理常識題(每答 2 分，共 14 分)

- ()下列圖示分別代表四地的人口密度，哪一地區的人口密度最高？(四地土地面積相同，且每一點代表 10,000 人) ①  ②  ③  ④ 。
- ()承上題，人口密度可以用來說明什麼現象？①人口密集程度 ②人口數多寡 ③人口遷移情形 ④土地面積。
- ()小棋家中有五個成員，奶奶 70 歲、叔公 66 歲，爸爸 50 歲、媽媽 48 歲、哥哥 23 歲、小棋 12 歲。依照人口組成來區分，小棋家有幾位老年人口？①4 位 ②3 位 ③2 位 ④1 位。
- ()都市快速發展，核心都市與鄰近大小都市連結成相互依賴的都市區域，我們稱這都市區域為何？①城鎮 ②都市綜合體 ③綜合發展區 ④都會區。
- ()臺灣目前分布最密集且四通八達的交通運輸網路為下列哪一種？①國內航線 ②公路 ③高速鐵路 ④捷運。
- ()我國政府將每年 12 月 18 日訂為「移民節」及舉辦慶祝活動，是為了表達對哪一種族群的重視？①新住民 ②漢人 ③原住民 ④客家人。
- ()人口分布圖上，每一圓點代表 1000 人，如果一地共有 65000 人，需要劃記幾個圓點？將答案寫在括弧中。

二、人口調查站(每答 2 分，共 20 分)

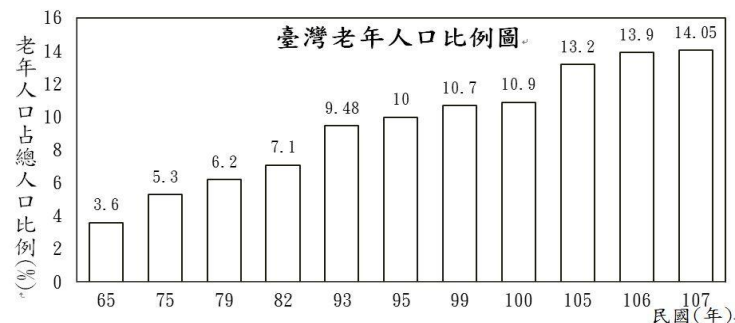
- ()根據臺灣人口的分布特性，下列敘述何者正確？(甲)東部人口密度較高(乙)過度集中於大都市(丙)高山地區人口稀疏(丁)全台人口分布平均 ①甲、乙 ②乙、丙 ③乙、丁 ④丙、丁。
- ()承上題，臺灣人口分布，主要受那一地理因素影響？①地形 ②土壤 ③氣候 ④河川分布。

3.  左圖是臺灣 70 年來的出生人口統計圖，觀察統計圖回答問題：

- ()請問統計圖呈現出臺灣哪一種現象日趨嚴重？①男女比率失衡 ②人口爆炸 ③少子化 ④家庭型態多元化。
- 承上題，寫出造成上述現象的一個可能原因。_____
- 承第(1)題，寫出上述現象可能造成一項影響。_____

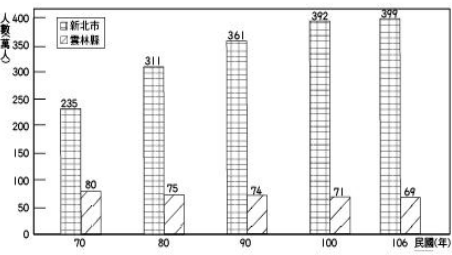
4. 觀察統計圖並比較 WHO 提供的資料，回答以下問題：

WHO 定義社會型態	
老年人口比例	社會型態
7%	高齡化社會
14%	高齡社會
20%	超高齡社會



- (1) 根據統計圖，臺灣在 107 年已經邁入哪一種社會型態？

- (2) 老年人口逐年增加，請寫下一項可能的原因。_____
- (3) ()以下哪一項是有效解決老年人口比例升高的方法？①重視老人福利政策 ②廣設養老院 ③發放老人年金 ④提高生育率。

5.  左圖是民國 70 年到 106 年雲林縣、新北市的人口統計圖，請看圖並回答問題。

- 雲林縣與新北市哪一地區有人口外移的現象？_____
- 承上題，寫出一項造成該縣市人口外移的可能原因：

三、寒假環島行(依據文章選擇並填寫正確答案，每答 2 分，共 28 分)

就要放寒假了，阿豪一家人規畫環島之旅，安排行程如下：預定從有(甲)「文化古都」之稱的都市租車出發，在這裡可以看到許多從荷治時代留下的名勝古蹟，享受一趟具備知性的歷史之旅。接著，啟程(乙)至南北交通的中點，精緻農業發達的區域，並預定當天抵達(丙)，是臺灣縣市唯一不靠海的縣級行政區，換上自行車，一睹湖光山色，並在充滿山野氣息的地區住宿一晚。

隔天一早，安排旅途景點到(丁)具有客家氣息的丘陵地帶，沿途有許多休閒農場，預計短暫停留，品嚐客家美食佳餚。旅程一路前進，來到(戊)臺灣的首都，看看 101 大樓以及車水馬龍的都市景觀，夜宿一晚體驗都市的夜生活。

第三天，預計開車經過(己)高速公路抵達臺灣的東北角，此處因受到地形阻隔的影響，保留許多自然平原風光，讓人心曠神怡。第四天，順著山勢，抵達(庚)「石頭王國」，查閱網路得知 2018 年此處發生大地震，重創當地產業，

