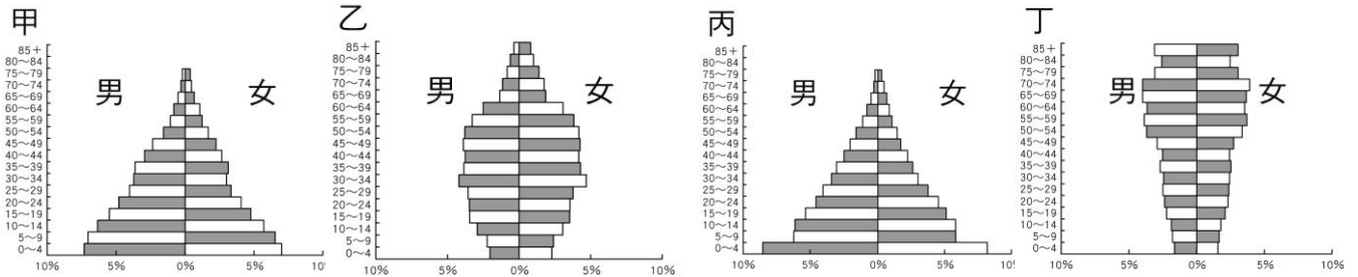


天主教道明中學 111 學年度第二學期國中部一年級第一次段考地理科試題

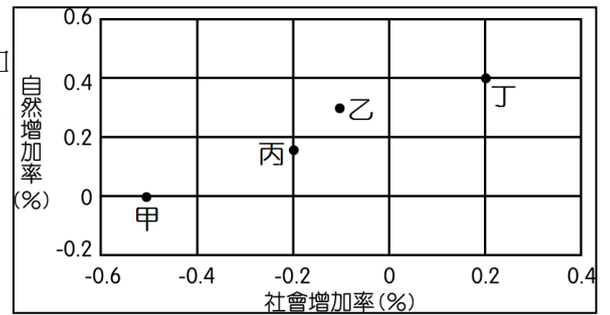
範圍: B2 L1-2

1. 下圖分別為臺灣西元 1920、1951、2012 年，以及預測 2050 年的人口金字塔圖，按照時間先後排序排列，何者正確？(A)甲丙乙丁 (B)丙甲乙丁 (C)丙甲丁乙 (D)甲丙丁乙。

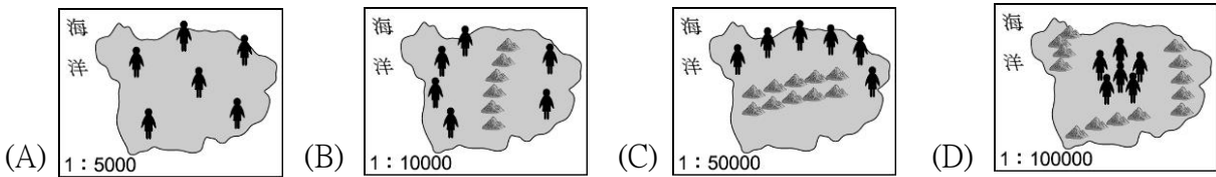


2. 承上題，根據圖中資料判斷，臺灣正面臨哪二項人口問題？(甲)性別比例非常低(乙)人口老化(丙)勞動人口總數呈負成長(丁)扶養比提高。(A)甲乙 (B)丙丁 (C)甲丁 (D)乙丁。

3. 右圖中，顯示甲、乙、丙、丁四個地區在 2021 年人口自然增加率與社會增加率的資料。由圖可知，該年哪兩個區域呈現人口負成長？(A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)丙丁。



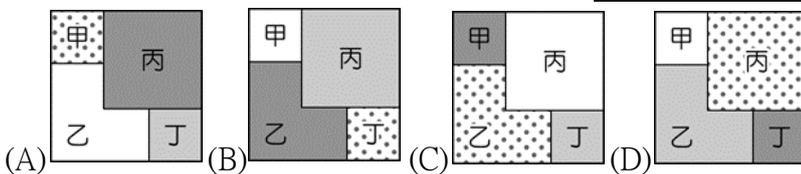
4. 下列為四個島國人口分布示意圖，每張圖的圖紙大小相同，但比例尺都不同。依此判斷，哪一個島國的人口密度最大？(人代表一百萬人)



5. 附表為四個地區的人口與面積資料，若根據附圖中的規則繪製人口密度圖，則下列何者最可能為繪製結果？

圖例	
每平方公里人口數	
深灰色	301~400人
淺灰色	201~300人
白色	101~200人
點狀	100人以下

地區	人口(萬人)	面積(平方公里)
甲	1.8	100
乙	7.5	300
丙	2.0	400
丁	3.5	100

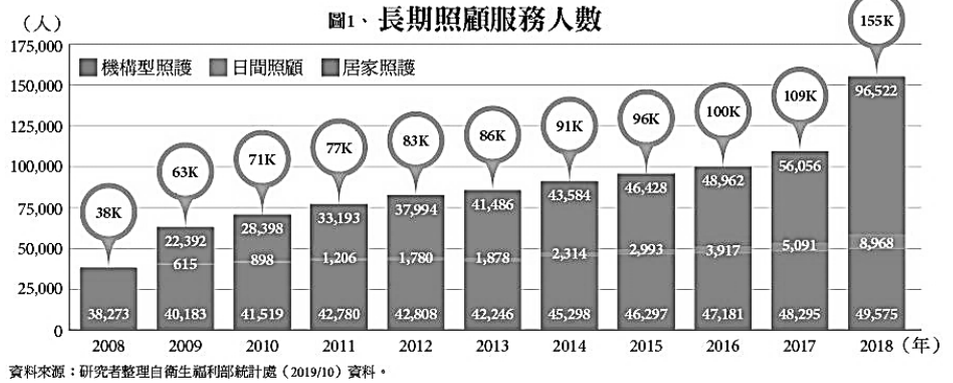


6. 小悟：「近來媒體廣告上出現不少新商品，像是針對視力退化者所推出的大字體手機，還有專為年長者開發的易吸收營養品。」小惠：「可能是因為這些商品的需求者愈來愈多，所以才吸引更多業者投入這塊市場吧！」上述對話內容最可能是在討論我國社會上的何種現象？

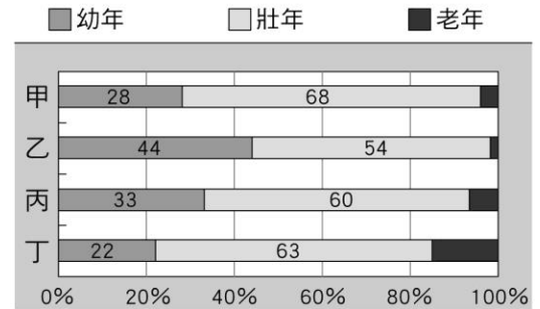
- (A)受少子化影響，產業結構轉型 (B)性別比降低，改變消費習慣
(C)平均壽命提高，人口結構改變 (D)新住民增加，亟需改善家庭功能。

7. 附圖是衛福部統計臺灣 2008-2018 年長照服務人數，由圖可知人數逐年增，機構型的照護中心如雨後春筍般設立，這種現象與下列哪項原因最「不」相關？

- (A)人口結構轉變
(B)生育率持續下降
(C)老年人口增加 (D)人口分布不均。



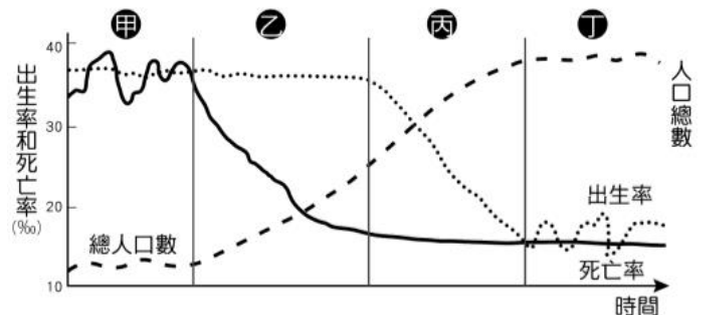
8. 右圖是四地的人口年齡結構，其中哪一個地區的扶養比最小？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



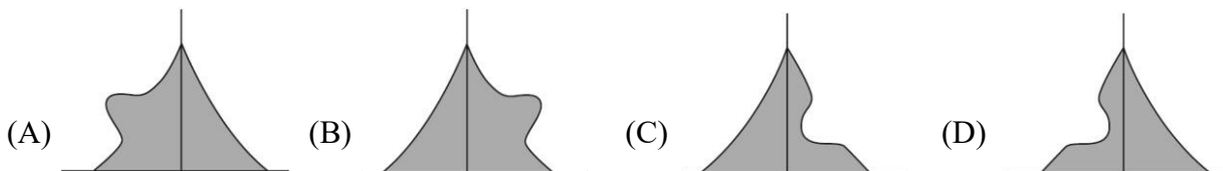
9. 下表為四個國家的人口總數和總面積資料，請問哪一個國家人口密度最低？

	(A)不丹	(B)荷蘭	(C)瑞士	(D)丹麥
人口總數(人)	75 萬	1728 萬	857 萬	581 萬
總面積(平方公里)	3.8 萬	4.1 萬	4.1 萬	4.3 萬

10. 附圖為臺灣人口成長變化圖，請問：臺灣人口快速增加是從哪個區間開始？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

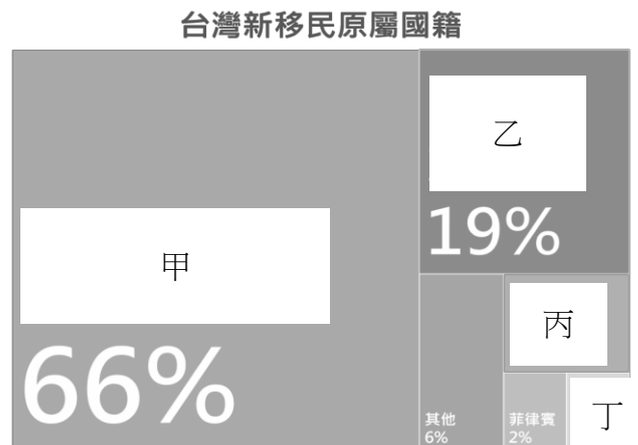


11. 清帝國時期，臺灣曾流行過「有唐山公，無唐山媽」這句話，意思是當時因渡臺禁令的影響，中國大陸僅成年男子可過來臺灣開墾土地，請依照上述內容判斷，當時臺灣的人口金字塔圖應和下列何者最相符？



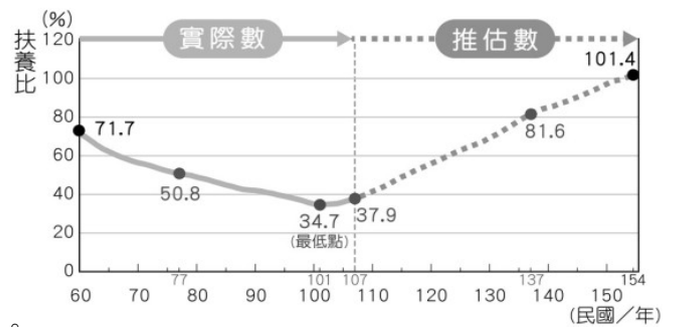
12. 右圖為臺灣新住民的比例圖，圖中比例最高的前兩名甲、乙地區，分別為下列哪兩國？

	(A)	(B)	(C)	(D)
甲	越南	泰國	中國	印尼
乙	泰國	印尼	越南	中國

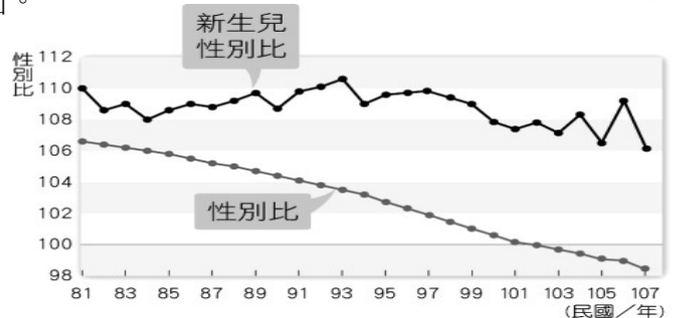


資料來源：內政部移民署統計資料
圖表製作：彭政源

15. 「人口紅利，係指由於國家的勞動人口占全國人口的比例持續上升，伴隨著經濟成長的效應。」由以上敘述及右圖內容判斷，下列哪個年代中的人口紅利為四者中最高峰？
 (A)60年 (B)77年 (C)101年 (D)154年。

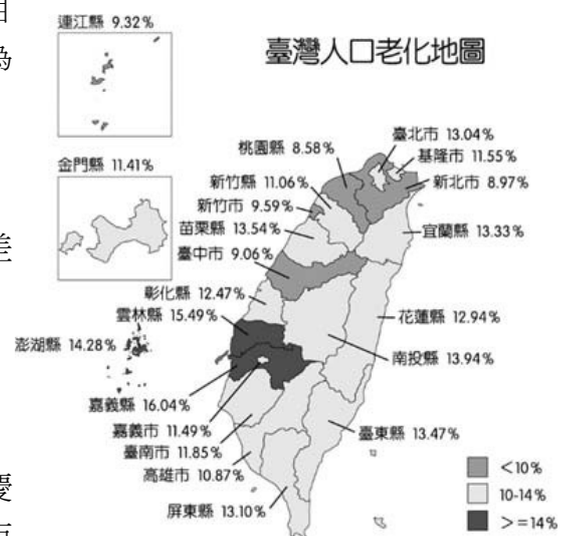


16. 右圖是臺灣新生兒性別比與全國性別比的變化圖。由圖中觀察：(甲)重男輕女的觀念仍存在 (乙)男性外籍配偶人數增加 (丙)女性的平均壽命比男性高 (丁)女性的人口數量逐漸減少。上述哪些推論最為合理？
 (A)甲丙 (B)乙丙 (C)乙丁 (D)甲丁。

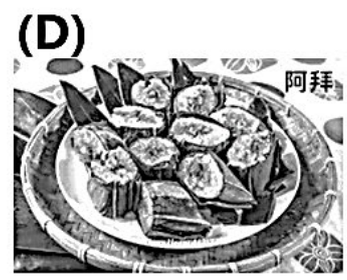
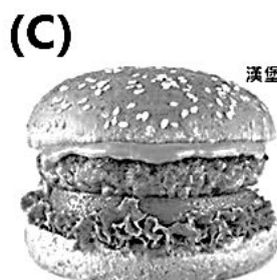
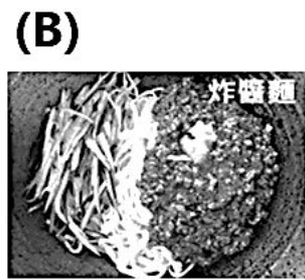


17. 根據內政部戶政司資料統計；截至 2022 年 2 月臺灣目前的男性人口數量約 11,500,000 人，女性人口數量約為 11,700,000 人，請問臺灣的性別比應為下列何者？
 (A)98 (B)100 (C)102 (D)104。

18. 附圖為臺灣老年人口分布地圖，呈現各縣市的人口老化差異，其中老年人口比例較高地區的成因最可能為何？
 (A)醫療衛生進步 (B)人口推力較高
 (C)生活步調悠閒 (D)環境汙染較少。

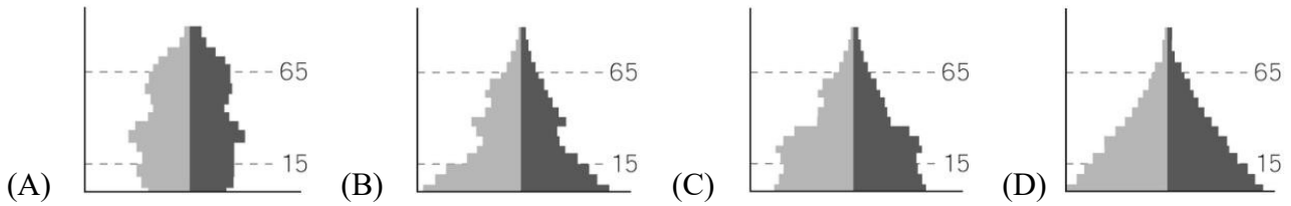


19. 不同族群形成多元文化的特色，反映在建築、食物、節慶等多方面。請問：在高雄市政府前的廣場舉辦原住民族市集，最可能出現下列何種該族群的傳統食物？

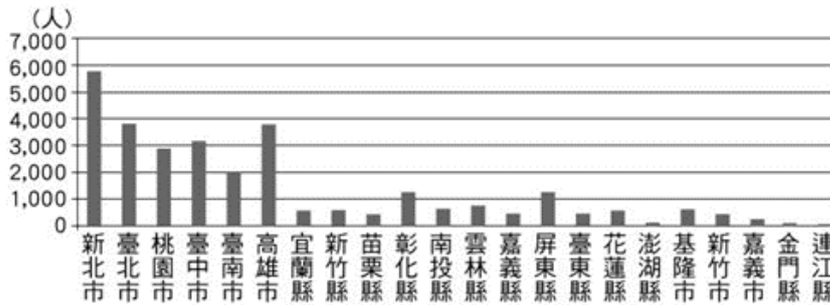


20. 以下四位同學分別來自於不同的族群，請判斷哪一位同學對自己族群的認識最為正確？
 (A)璇璇：「我的家鄉在日本，隨著丈夫到臺灣來，屬於永久性的國際遷移，在臺灣所有新住民中，與我同鄉的人數是最多的。」
 (B)平平：「我是土生土長在臺灣的阿美族原住民，目前臺灣經行政院認定的原住民族有 9 族。」
 (C)雷雷：「我的祖先是在大航海時代就來到臺灣的漢民族，雖然在臺灣人數眾多，但在臺灣並非最大的族群。」
 (D)羅羅：「我是來自泰國的國際移工，雖然我們戶籍並非屬於臺灣，但是臺灣重要的勞動力喔！」

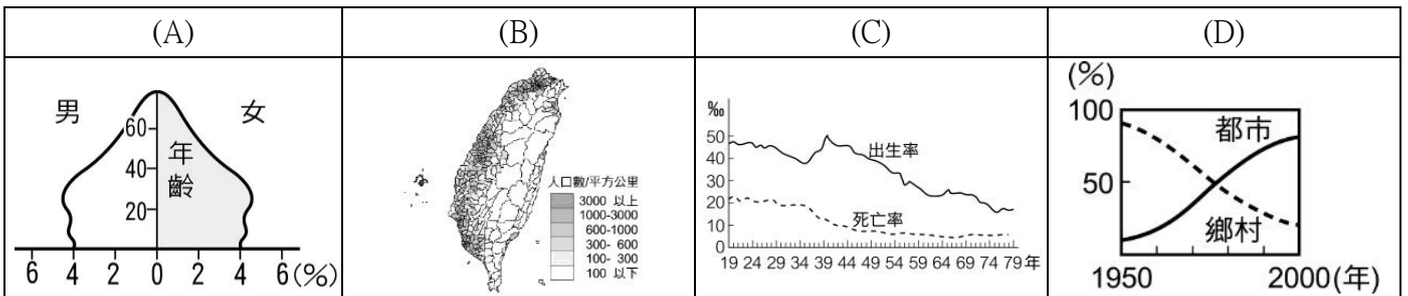
21. 人口金字塔不僅能顯示一地區的人口結構，同時也能反映該地區的經濟發展程度，請由下列四個地區的人口金字塔圖來判斷，哪個地區的每人平均收入可能最高？



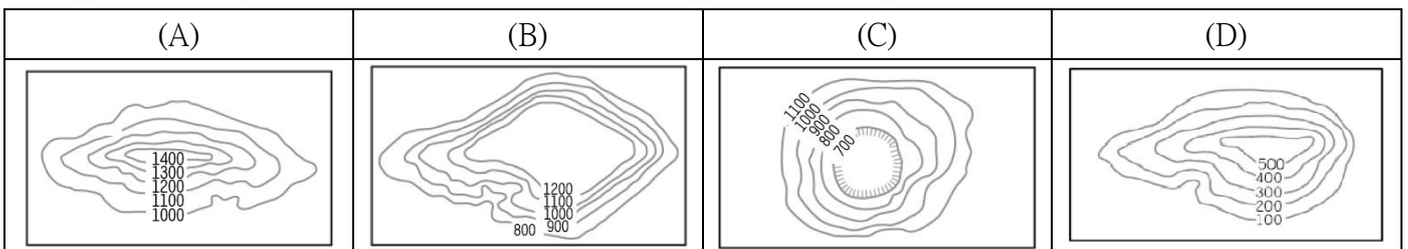
22. 下統計圖為 2018 年臺灣法定傳染病患者數統計圖，搭配臺灣人口分布圖，我們可以推斷：(A) 離島縣市傳染病發生率較高 (B) 東部的縣市比較容易發生傳染病疫情 (C) 六都因人口密集致使傳染病發生率較高 (D) 山地為主要地形的縣市比較不容易發生傳染病。



23. 若想正確的掌握一個國家的扶養比變化趨勢，請問：使用下列哪一張圖來判斷最恰當？



24. 臺灣人口分布深受自然環境影響，故下列何種地形的人口密度可能最高？



25. 近來可在一般超市或賣場的產品上發現附圖的標章，為臺灣常見之清真認證標章。清真認證起源於伊斯蘭教法，針對穆斯林日常生活食用或碰觸身體的產品，必須符合伊斯蘭教義，即為「清真(Halal)」，避免碰觸不潔之物，如豬、酒精。請問：臺灣近來出現這些產品的原因與下列何者最相關？

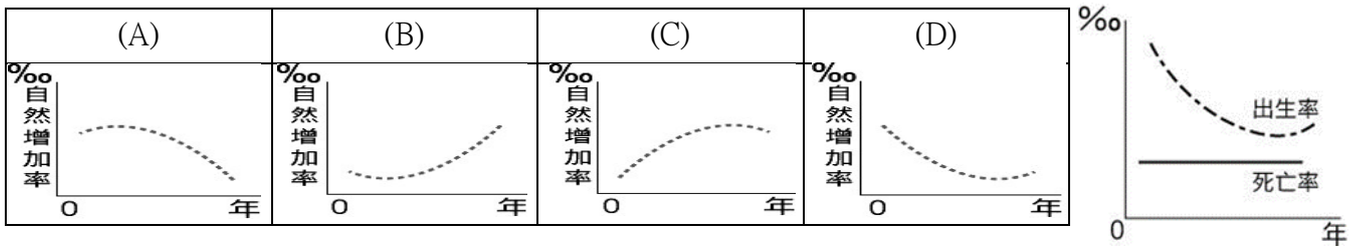
- (A) 性別比降至 100 以下
- (B) 國民教育水準提升
- (C) 保留原住民文化傳統
- (D) 新住民移入人數提高。



26. 人口政策對於國家發展相當重要，舉凡人口素質、醫療衛生、經濟發展、公共政策等，影響都相當明顯。右圖為目前政府積極推動的前瞻計畫內容，前瞻計畫中包含的「軌道」建設，這是希望均衡各地區的發展，但卻有使用量的疑慮，擔心整體收入入不敷出，形成營運危機。請問：相關單位在進行規畫時，考量整體營收，最適合參考下列哪一種人口指數來制定路線及車站？(A)平均所得 (B)人口組成 (C)人口密度 (D)扶養比。



27. 右圖是道明國的出生率與死亡率曲線圖。請問：該國的自然增加率曲線最接近下列哪張圖？



28. 蓮霧晚報：「……與雙北有地利之便、房價又較雙北低，再加上民國 103 年底正式升格，以及橫跨三個直轄市的機場捷運系統，拉力遠大於推力，成為目前最夯的直轄市。」下表為西元 2017 年我國四個直轄市的人口遷徙資料，針對此表中的人口遷徙概況，部分媒體作了相關報導。請問：報導的應是表中哪一直轄市？

項目 市	總人口	出生	死亡	移入	移出
(A) 甲	2,188,017	23,356	12,620	107,664	78,126
(B) 乙	2,683,257	25,042	17,467	122,673	142,695
(C) 丙	2,776,912	20,260	21,368	115,076	116,427
(D) 丁	3,986,689	31,611	23,525	106,711	161,316

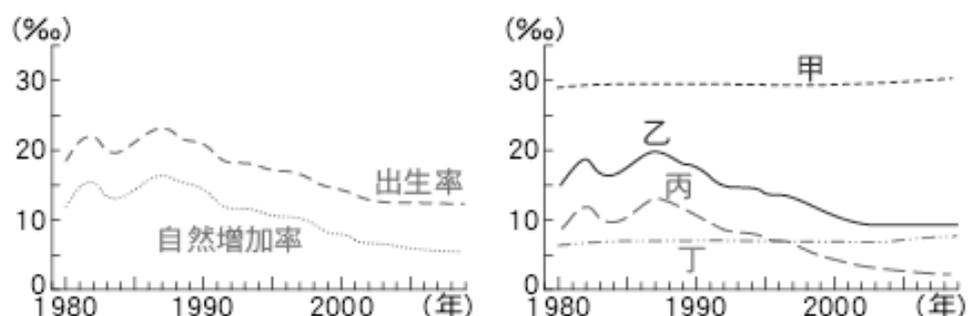
29. 宜蘭縣羅東鎮的人口數與雲林縣虎尾鎮相當，但面積僅為虎尾鎮的六分之一。附圖為虎尾鎮的人口分布圖，若以相同的地圖比例尺與圖例繪製羅東鎮的人口分布圖，則此兩圖最大的差異為下列何者？

- (A) 點的數量較少 (B) 點的數量較多
(C) 點的分布較稀疏 (D) 點的分布較密集。



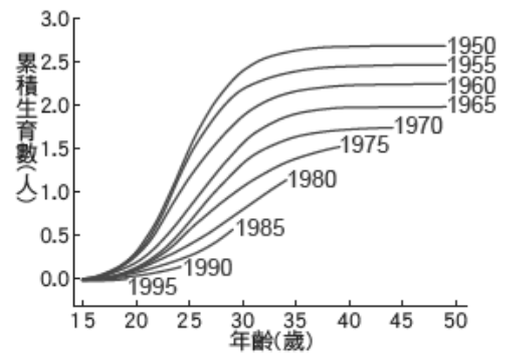
30. 附圖左是 1980 年到 2009 年間某國人口的出生率和自然增加率變化曲線圖。根據此圖的變化趨勢判斷，該國的死亡率變化曲線應為附圖右中的何者？

- (A) 甲
(B) 乙
(C) 丙
(D) 丁



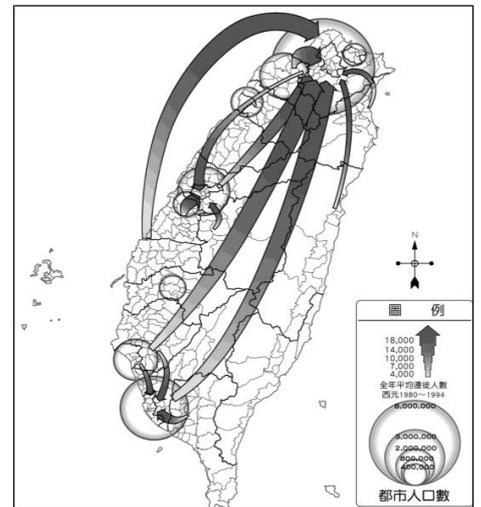
31. 附圖呈現某國不同年分出生的婦女，在育齡期間累積的生育數。為了改變圖中資料呈現的趨勢以維持人口結構穩定，下列何者最可能是未來該國政府採行的作法？

- (A)提高幼兒教育補助金額
- (B)加強宣導節制生育觀念
- (C)提供弱勢學童輔導課程
- (D)增設高齡安養照護機構。



32. 右圖為西元 1980~1994 年的臺灣人口移動的概況圖。由圖中資料可得知下列哪項臺灣人口的遷移特色？

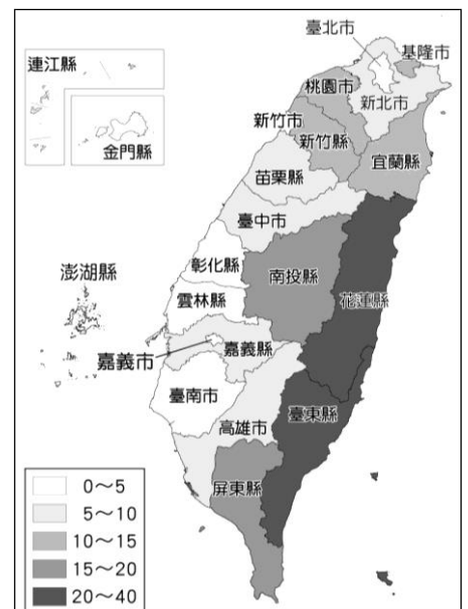
- (A)人口由東向西遷移
- (B)人口由北向南遷移
- (C)人口由山區往平地移
- (D)人口往都市地區集中。



33. 2022 年 2 月 24 日正式爆發的俄烏戰爭造成大量軍民死亡，同時也迫使數以萬計的烏克蘭人民逃往鄰國避難，鄰近的波蘭已經收容超過 150 萬人，人力物力都快要不堪負荷，其他鄰國如捷克，面對難民也苦於沒有足夠收容場地、語言不通的困擾。聯合國統計逃出境的烏克蘭難民總數超過 230 萬，目前還在境內但已無家可歸要往外逃的難民將近 200 萬，其中有 100 萬是兒童在戰爭下奔逃。請問：關於上文的敘述判斷下列何者**錯誤**？(A)烏克蘭自然增加率下降 (B)波蘭社會增加率上升 (C)捷克社會增加率下降 (D)烏克蘭移出率大於移入率。

34. 鈴芽研究某地理主題，並且將研究結果繪製成右圖。圖中顏色愈深代表該縣市此項數據所占比例愈大，反之則愈淺。請問：依圖判斷鈴芽最有可能研究哪一主題？

- (A)平原地形占該縣市地形的比例
- (B)縣市移入人口占總人口的比例
- (C)原住民族占該縣市人口的比例
- (D)七月降水量占年降水量的比例。

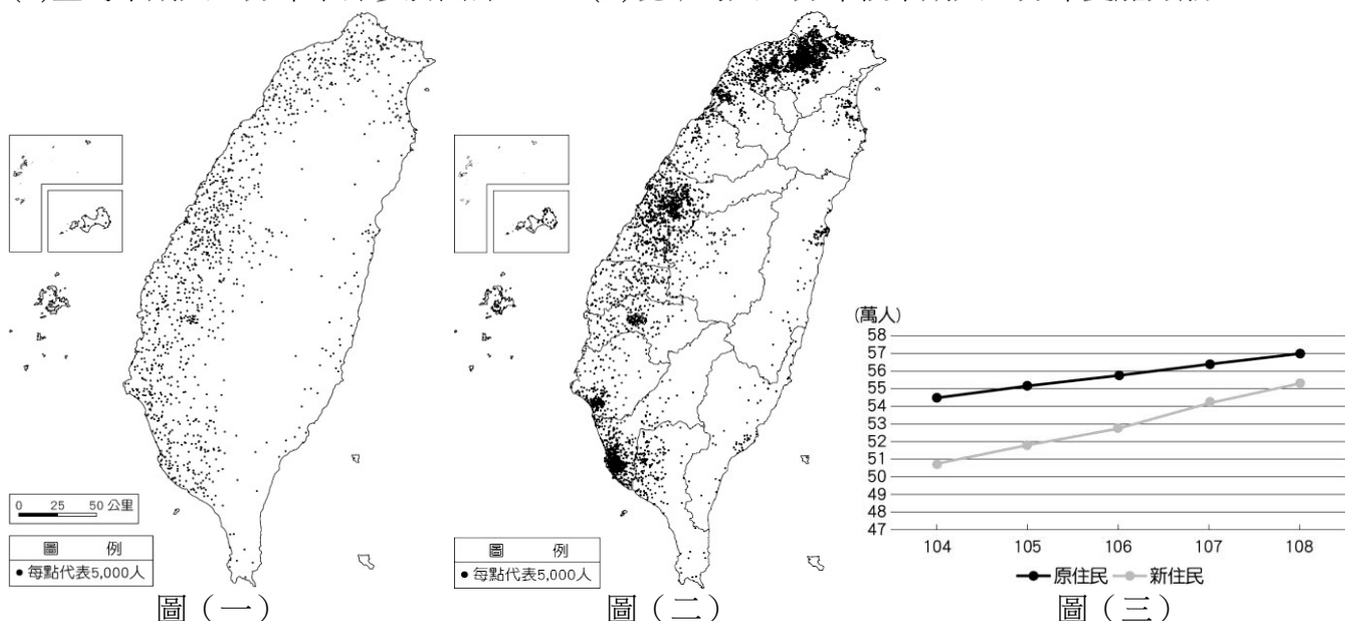


35. 女同學安妮亞一家七口包括：(甲)爺爺：67 歲，退休人士 (乙)奶奶：64 歲，學校志工 (丙)爸爸：26 歲，心理醫師 (丁)媽媽：27 歲，市政府公務員 (戊)哥哥：15 歲，國三生 (己)姐姐：12 歲，國一生 (庚)安妮亞：6 歲，小一生，請問安妮亞家的扶養比為何？

- (A)25 % (B)50 % (C)75 % (D)100 %

36. 承上題，安妮亞一家人口的性別比為何？(A)50 (B)75 (C)100 (D)133。

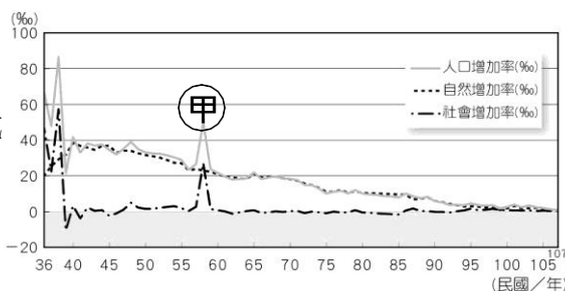
37. 下左圖（一）為民國 36 年的臺灣人口分布圖，右圖（二）為民國 107 年的臺灣人口分布圖，相較之下可以得知臺灣人口分布具有下列何種特徵？
- (A)兩個時期的人口分布皆不受地形影響 (B)現今工商業愈發達之處，人口愈密集
(C)臺灣早期人口分布東部多於西部 (D)現今的人口分布較早期人口分布更加分散。



38. 上圖（三）為臺灣近五年來原住民與新住民的人口成長趨勢，由圖可判斷，新住民人口數逐漸接近原住民，成為臺灣重要的族群之一。請問：面對這樣的趨勢，政府該如何因應較符合現代社會所需？(A)鼓勵原住民遷移至都市居住，以提升其生活品質與保障就業 (B)保障各族群的生活領域，各自劃設獨立的區域 (C)尊重多元族群發展，保障各族群語言的學習機會 (D)保障原住民族的生存發展，故需限制新住民申請入籍人數。

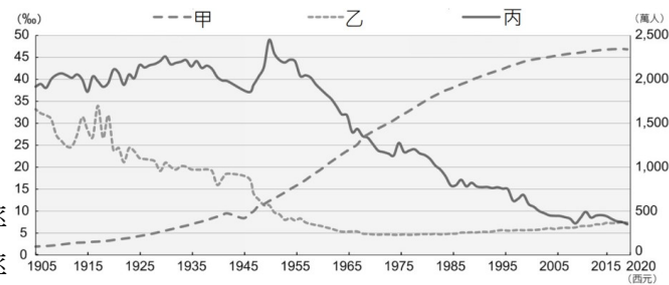
39. 右圖中資料可推得臺灣人口增加率的變化，大部分年代都隨何種因素的增減而變化呢？(A)社會增加率 (B)性別比增減 (C)自然增加率 (D)扶養比增減。

40. 造成右圖中甲點的人口增加率異常起伏的原因是？(A)開放新住民入籍 (B)軍籍併入戶籍 (C)二次大戰後的嬰兒潮 (D)流行性疾病死亡者眾多。



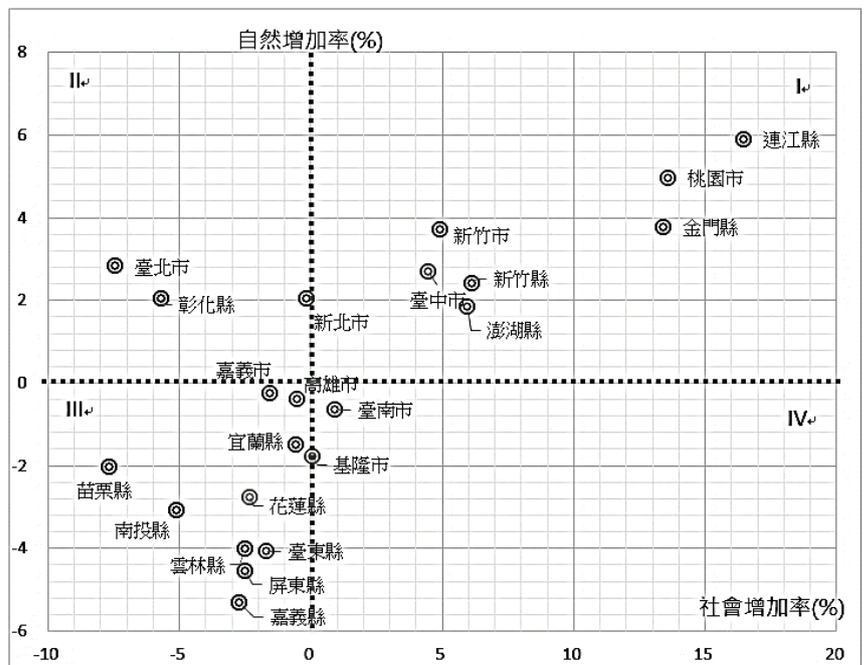
41. 附圖為臺灣出生率、死亡率、總人口數統計圖，根據圖中曲線判斷，出生率、死亡率、總人口數依序為哪條曲線？

- (A)甲乙丙 (B)乙丙甲 (C)丙甲乙 (D)丙乙甲
42. 由此圖研判，一九二〇年代以前，人口成長緩慢的原因為何？
- (A)低出生率，低死亡率 (B)高出生率，高死亡率
(C)低出生率，高死亡率 (D)高出生率，低死亡率



43. 桃園市新住民人口達 6 萬多人，因應新住民人口增多，桃園市教育局出版多本繪本，並讓學生挑戰配音製作成動畫，作為新住民語文教育的自編補充教材。請問：新住民語文教育動畫配音的語言最有可能為何？(A)越南語、印尼語 (B)英語、法語 (C)日語、韓語 (D)西班牙語、葡萄牙語。

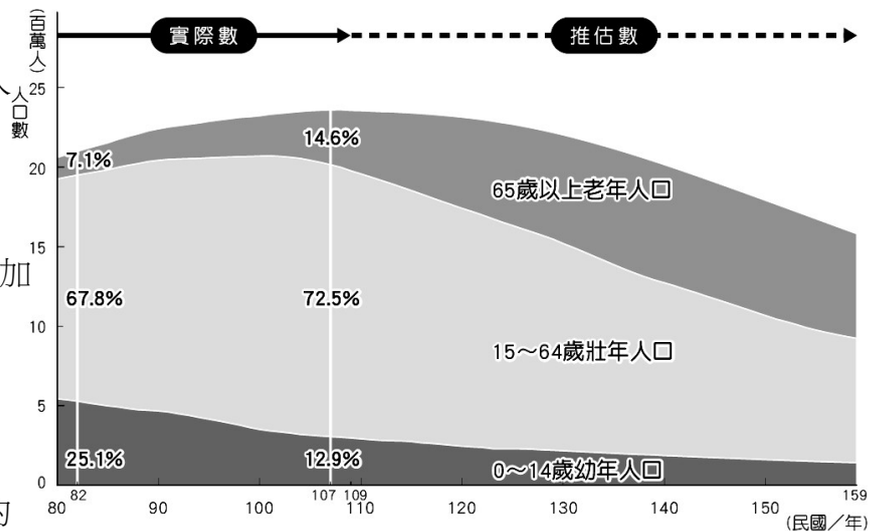
44. 附圖為某年臺灣各縣市人口增加率表現圖，根據圖中資料，請問：下列分析何者正確？
- (A)台北市經濟發達、資源充足，移入率遠高於移出率
 (B)苗栗縣、嘉義市、南投縣與宜蘭縣人口呈現負成長
 (C)少子化情況嚴重，台中市的出生率已經低於死亡率
 (D)基隆市因受新北市拉力的影響，人口持續大量流失。



45. 承上題，哪一個縣市的人口增加率最高？(A)台中市 (B)連江縣 (C)彰化縣 (D)金門縣。
46. 以六都來說，桃園市的社會增加率最高，代表桃園市可能產生什麼現象？
 (A)因推力移出的人口很多 (B)因推力移入的人口很多
 (C)因拉力移出的人口很多 (D)因拉力移入的人口很多。

47. 依圖可知哪一縣市的人口外移最嚴重？ (A)嘉義縣 (B)臺中市 (C)澎湖縣 (D)苗栗縣。

48. 右圖為臺灣人口年齡組成變化圖，依圖中資訊判斷及推論，臺灣的人口結構將會面臨何種問題？
 (甲)少子化現象持續加劇
 (乙)都市人口多於鄉村人口
 (丙)未來老年人口比例仍會持續增加
 (丁)臺灣總人口數量將持續增加
 (A)甲、丙 (C)甲、丁
 (B)乙、丙 (D)乙、丁。



49. 由此圖可判斷，臺灣人口扶養比的變化趨勢為何？ (A)先升後降 (B)先降後升 (C)逐年上升 (D)逐年下降。
50. 依圖中資訊判斷，為因應臺灣人口結構變化，在未來哪一種職業的需求會愈來愈高？
 (A)警察 (B)金融業務 (C)長期看護 (D)幼稚園教師。

【試題結束，請仔細檢查各題喔！】