

一、是非題：(每題 2 分，共 34 分)

- () 1. 早期臺灣的原住民族，全部都居住在臺灣的山地區域。
- () 2. 早期家鄉廣大的平原，慢慢被先民開闢為梯田和果園。
- () 3. 大家共同生活在這片土地上，應該用心付出、努力工作，共同建設美好的家園。
- () 4. 各地的文物館，只保存了原住民族的歷史文物。
- () 5. 恆春古城的南門，早期是家鄉居民為了居住往來方便而興建的。
- () 6. 小湘的祖父跟鄰居一起編寫鄉土歷史書籍，這也是一種關心自己家鄉的方式。
- () 7. 近年來，家鄉老年人口的比例有逐年下降的趨勢。
- () 8. 住在新竹的維仁到越南工作二個月，新竹的人口也會跟著減少。
- () 9. 家鄉傳統重女輕男的觀念，逐漸被現代性別平等的觀念所取代。
- () 10. 在沿海地區從事服務業的人口比例，通常比從事農、林、漁、牧業的比例高。
- () 11. 老年人具備較豐富的經驗和技巧，是多數家庭中主要的工作人口。
- () 12. 早期農業主要利用人力或牛隻耕種，現代農業則大多以機器代勞，比過去省力許多。
- () 13. 網路商店的興起讓人們可以在家利用網路購買商品，成為現代消費者購物的另一種選擇。
- () 14. 早期家鄉的漁民，會利用簡單的漁具來捕撈魚蝦，並使用冷凍設備來保鮮漁獲。
- () 15. 送貨員司機開車載運貨物，是屬於服務業的一種。

- () 16. 目前家鄉的畜牧業因為還沒開發專業的技術，因此飼養數量不多。
- () 17. 現在網路發達，只要有電腦可以使用，我們已經不再需要其他人提供任何服務。

二、選擇題：(每題 2 分，共 34 分)

- ( 3 ) 1. 家鄉文史工作室可以舉辦哪種活動，讓更多人了解家鄉的歷史？
- ①環境清掃活動  
②國外參訪旅遊  
③參觀文物館活動  
④販售科技商品
- ( 1 ) 2. 花蓮縣鳳林鎮的菸樓是早期用來燻製菸草所興建的，這是為了滿足家鄉居民的哪一項需求？
- ①生產 ②娛樂  
③教育 ④安全。
- ( 4 ) 3. 安裕擅長捕魚，早期他最可能選擇下列何處居住？
- ①都市地區  
②平原地區  
③丘陵地區  
④沿海地區。
- ( 2 ) 4. 俊英的爺爺在民國三十九年從中國大陸移民來臺灣，下列哪一項對爺爺的敘述最有可能是正確的？
- ①爺爺是原住民  
②爺爺可能是政府機關公務員  
③爺爺一定是來自四川省  
④爺爺一定居住在離島地區。
- ( 4 ) 5. 依據早期原住民族的分布資料，可以發現平原、台地、丘陵主要分布在臺灣的哪一地區？
- ①北部  
②南部  
③東部  
④西部。

- ( 2 ) 6. 家鄉留有日本式的老房子，我們應該如何處理比較妥當？
- ①全部規畫為日式觀光飯店
  - ②選擇部分規畫保留，因為具有獨特的歷史意義
  - ③因為屬於外來文化，應該拆除
  - ④全都改建為中式的建築。
- ( 3 ) 7. 下列哪一項是現代人平均壽命延長的主要原因？
- ①工作時間長
  - ②經濟繁榮
  - ③醫療技術進步
  - ④交通方便。
- ( 1 ) 8. 下列哪一項因素不會使家鄉的人口數量產生變化？
- ①出國旅行
  - ②死亡
  - ③搬家
  - ④出生。
- ( 4 ) 9. 下列哪一項居民的資訊無法了解家鄉人口的組成？
- ①性別
  - ②年齡分布
  - ③教育程度
  - ④薪資高低。
- ( 3 ) 10. 近年來，家鄉居民的素質變化與下列哪一項因素最有關？
- ①從事服務業的人口增加
  - ②女性人口愈來愈多
  - ③教育程度提升
  - ④幼年人口減少。
- ( 2 ) 11. 下列何者是臺灣近年來人口組成的情形？
- ①老年人口愈來愈少
  - ②嬰幼兒人口愈來愈少
  - ③受教育的機會逐年降低
  - ④男性人口多於女性。
- ( 3 ) 12. 下列何者是經營商店成功的要素？
- (甲)重視服務品質
  - (乙)提供客服服務
  - (丙)以店員為中心
  - (丁)主動關懷顧客
- ①甲乙丙丁 ②甲乙丙
  - ③甲乙丁 ④甲丙丁。
- ( 4 ) 13. 祥邦生活在早期的農業社會，他比較看不到下列哪一種景象？
- ①水果種植的種類較少
  - ②農人利用牛隻耕田
  - ③農民同時會在家飼養雞鴨
  - ④農人大量使用各種不同的農藥。
- ( 3 ) 14. 當我們想去買東西時，下列哪種人可以替我們服務？
- ①學校的老師
  - ②律師事務所的律師
  - ③大賣場的店員
  - ④在郵局辦公的郵差。
- ( 1 ) 15. 下列哪一項是現代農民為發展農業所做的努力？
- ①將農產品的品質精緻化
  - ②只種植一種農作物
  - ③大量生產農作物讓價格降低
  - ④農閒時飼養牲畜賺取額外收入。
- ( 3 ) 16. 圓潔是位美容師，她的工作類型與下列哪一個比較接近？
- ①鐵匠 ②製冰廠工人
  - ③醫師 ④茶農。
- ( 2 ) 17. 關於現代農業的相關敘述，哪些是正確的？
- (甲)農產品的品質較高
  - (乙)部分農民會引進新作物
  - (丙)農產品的種類較多
  - (丁)大多是用人力採收作物
- ①甲乙丙丁 ②甲乙丙
  - ③甲乙丁 ④甲丙丁。

三、配合題：(每個答案 1 分，共 16 分)

1. 下列產業活動的敘述各是屬於哪一種產業？請將代號填入( )中。

甲、畜牧業 乙、漁業 丙、農業

- (甲) ①養雞場飼養雞隻。
- (乙) ②居民在沿海地區養殖魚蝦。
- (甲) ③牧場飼養大量的羊隻。

2. 下列各項敘述是屬於合理用藥還是違法用藥？請將代號填入( )中。

甲、合理用藥 乙、違法用藥

- (甲) ①使用合法的藥物來避免禽流感。
- (乙) ②為了讓養殖魚類的顏色鮮豔，大量使用有毒染料。
- (甲) ③使用檢驗合格的農藥，才能減少藥物殘留的危險。

3. 下列哪些人曾在臺灣這片土地上用心付出，為後代子孫建設美好的家園？請在正確的( )中打✓。

- (✓) ①近幾年增加的新住民
- ( ) ②來臺灣度假的觀光客
- (✓) ③民國三十八年前後來臺的移民

4. 近年來外籍人士由於什麼原因，大量移居臺灣？請在正確的( )中打✓。

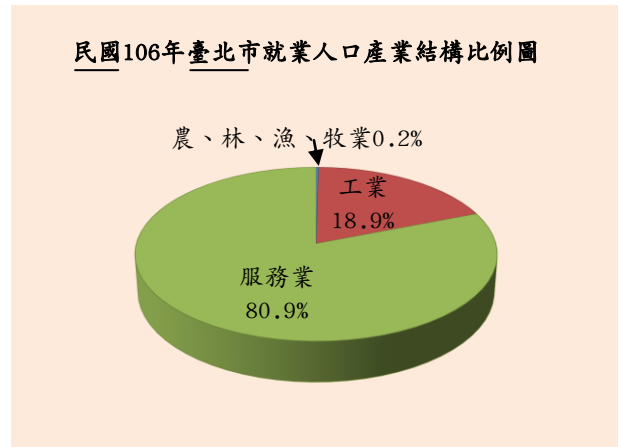
- ( ) ①觀光旅遊
- (✓) ②工作因素
- ( ) ③離婚

5. 全榮把平日所養的豬隻運到屠宰場，經過加工廠製成肉鬆，再把一罐罐的肉鬆裝箱運送到各地區的超級市場販賣。從飼養豬隻開始到送至超市，經歷了哪些產業？請在正確的( )中打✓。

- ( ) ①林業
- (✓) ②畜牧業
- (✓) ③服務業
- (✓) ④工業

四、看圖題：(每個答案 2 分，共 8 分)

1. 下圖是民國 106 年臺北市就業人口產業結構比例圖。先閱讀圖表後回答下列問題。

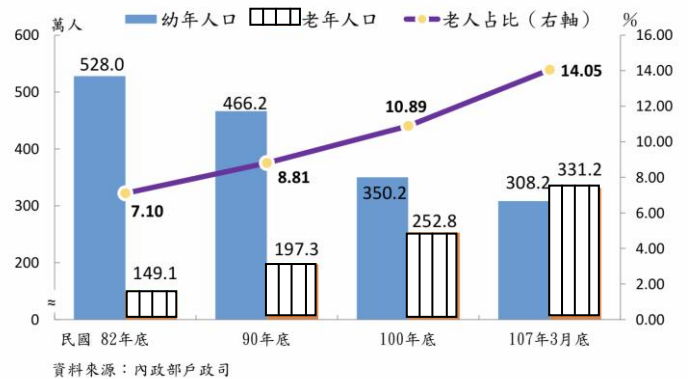


依上圖判斷，在臺北市內最普遍能見到的景象是下列哪一個？請將代號填入( )中。

- ( 3 ) ①飼養梅花鹿
- ②捕撈魚群
- ③速食店林立
- ④種植水稻

2. 下圖是我國幼年及老年人口統計圖

圖一、我國幼年及老年人口趨勢



依內政部資料，老年人口若達 14% 就是高齡社會。依統計圖內容，下列敘述正確的請打✓。

- ( ) ①老年人口愈來愈少
- ( ) ②各年度老年人口和幼年人口的差距愈來愈大
- (✓) ③我國邁入「高齡社會」

五、閱讀測驗：(選擇題每題 2 分，第 3 題每小題 2 分，共 8 分)

農業與食品安全

我們所吃的食物，其實一直潛藏重大危機：食品不安全不僅對身體造成影響，現代生產食物的方式還嚴重的影響著環境，特別是過量使用農藥，將會不斷毒害土壤，造成土地永遠失去生機。發展生態農業與有機農業，阻止農藥污染，才是農業發展的永續道路。

過量使用農藥的農業生產方式，不僅嚴重污染臺灣有限的土地和珍貴水資源，破壞生態多樣性，更嚴重威脅食品安全。造成的影響如下：

一、**污染自然環境**：合成肥料及有毒化學用品，不只剝奪土地的復育能力，危害生物多樣性，且透過摧毀大自然的平衡來控制病蟲害和疾病的特性，污染我們賴以維生的水、土壤、甚至空氣。農藥不但會造成傳播花粉的蜜蜂、鬆土的蚯蚓死亡；更連帶使蛙類、蛇類、猛禽等天敵動物間接中毒。部分農藥揮發在空氣中，而有的則流入附近河川，污染地下水。難以分解的農藥在環境中累積，毒性影響深遠。若欲使毒性自土壤中消失，因劑類不同及各地環境而異，估計所需之時間為十幾年至數十年不等。

二、**造成氣候變遷**：過度施肥導致農田一氧化二氮排放量增加。

三、**危害人體健康**：根據 2009 年全民健保資料指出，臺灣仍有 392 人因非蓄意性農藥中毒而住院，相當於每一天都有人受到農藥傷害。

除了急性中毒外，長時間接觸低劑量的農藥也會導致慢性中毒。聯合國相關機構證實，有機磷農藥特別是對兒童的神經系統有嚴重影響。一項針對 2 至 5 歲兒童的研究結果顯示，與生活在遠離農藥地區的孩子相比，生活在使用大量有機磷或其它農藥農田周邊城鎮的孩子，學習能力相對較低，短期記憶能力也較差。

平常消費者食用的蔬果中，若有低劑量殘留農藥，經年累月的累積，也可能使健康蒙上一層陰影。科學研究證明，長時間低劑量的農藥累積，最終會造成大眾內分泌系統受化學物質嚴重干擾、神經系統損傷、甚至有致癌風險。

(資料來源：綠色和平

<http://www.greenpeace.org/taiwan/zh/campaigns/food-agriculture/>)

請依據文章內容回答下列問題：

- ( 4 ) 本文中有說到大量使用「合成肥料」，會對大自然中的哪些成分造成影響？  
(甲)陽光(乙)空氣(丙)水(丁)土壤  
① 甲乙丙丁  
② 甲乙丙  
③ 甲丙丁  
④ 乙丙丁。
- ( 3 ) 本文中有說到「有機磷農藥」特別對兒童的哪一種身體構造有嚴重的影響？  
① 內分泌系統  
② 腸胃系統  
③ 神經系統  
④ 泌尿道系統
- 讀完本文後，你覺得生產者(從事生產行為的人)和消費者(從事消費行為的人)分別能做什麼事情，才能讓臺灣的農業永續發展？請各寫出一項。

生產者：\_\_\_\_\_

寫錯字不扣分。

能寫出正確看法或從文中找到答案的皆給分。

消費者：\_\_\_\_\_

恭喜你完成試題，請仔細檢查喔！