

班級： 考號： 姓名：

地理科 ◎第1~11題，每題2分，第12~15題，每題3分。 *請將答案畫在答案卡上

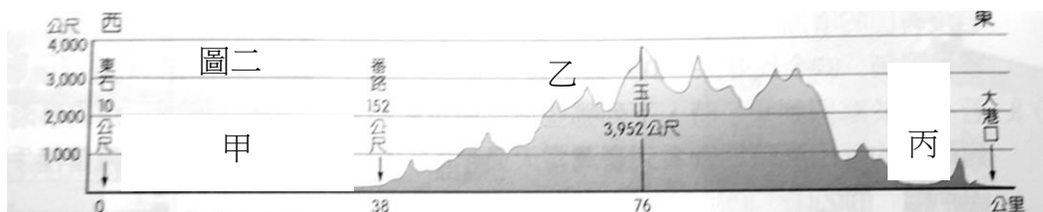
1、歡迎來到青溪社區，本社區占地約 5 平方公里，共住了三戶人家，請依【圖一】判斷，下列敘述何者「正確」？

- (A) 本社區的人口密度約是 2.8 人／平方公里
- (B) 小新家壯年人口負擔最輕
- (C) 櫻桃宅的性別比<100
- (D) 今年年底小新妹妹小葵即將出生，櫻桃家將舉家搬到東部花蓮居住，而另有海賊家 5 人要進駐本社區，預估明年人口增加為負成長

櫻桃宅		爺爺 76	花宅			
		奶奶 74	花爸 45	花媽 43	橘子 16	柚子 14
		爸爸 40	註:表格中的數字代表年齡			
		媽媽 40	小新宅			
		姊姊 12	廣志 35	美芽 29	小新 5	
		小丸子 9				

2、台灣受板塊擠壓碰撞，島窄山高。【圖二】圖是台灣通過北回歸線通過處的地形剖面圖。依據右圖，判斷下列敘述何者「正確」？

- (A) 甲由濁水溪沖積而成
- (B) 乙有地熱、溫泉、硫氣孔等著名景觀
- (C) 丙位於歐亞板塊與太平洋板塊擠壓帶
- (D) 台灣河流大多直接入海與此地形有關



3、判讀【圖三】之甲、乙兩等高線圖，下列敘述何者「正確」？

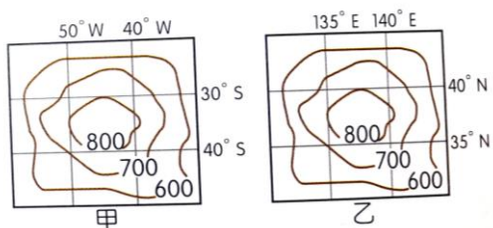
- (A) 甲圖比例尺較乙圖大
- (B) 甲圖實際涵蓋範圍較乙圖大
- (C) 甲的平均坡度較乙圖陡
- (D) 乙圖跨的時區比甲多

4、【圖四】為中國沿著北緯30度的地形剖面圖，下列敘述最適合本圖的特色？

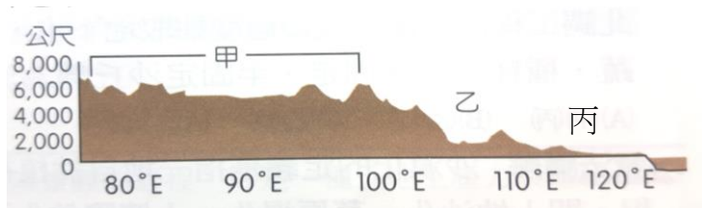
- (A) 甲地人口流失最嚴重
- (B) 乙地有「魚米之鄉」之稱
- (C) 丙地因礦產豐富，成為全國工業最發達之處
- (D) 大河多向東流

5、至西元2018年4月為止，台灣共有20個邦交國，如【圖五】所示。請依據圖中資訊，判斷下列敘述何者「正確」？

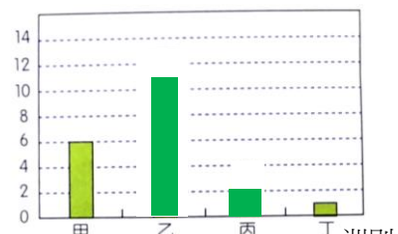
- (A) 甲洲處亞、美之間，交通戰略位置重要
- (B) 邦交國最多的乙是非洲
- (C) 丙受西葡二國殖民影響，又稱拉丁美洲
- (D) 丁洲的邦交國為世界貿易組織(WTO)總部所在



圖三



圖四



圖五

6、太平洋東岸潮溼的海風吹向洛磯山脈時，在迎風坡下地形雨；在背風坡含水量較低的空氣因下沉而增溫，形成高溫且乾燥的欽諾克風 (Chinook wind)。台灣何地最可能出現類似的現象？

- (A) 新竹 (B) 恆春 (C) 台東 (D) 基隆

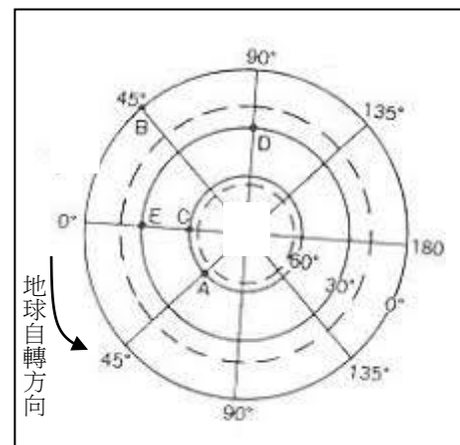
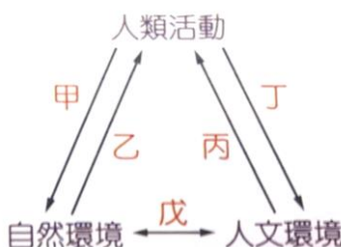
7、【圖六】是以極點為中心所繪製的經緯線圖，放射線代表經線，而同心圓代表緯線，每圈同心圓度數為30度，最外圈的圓為赤道，由此判斷，下列敘述何者「正確」？

- (A) 此半球為南半球
- (B) C在E的東方
- (C) A時間比B慢
- (D) B位於巴西外海

8、人類活動會所處環境的影響，而人類也具有改環境的能力，以【圖七】呈現人與環境的互動關係。其中箭頭「戊」代表人文環境與自然環境間相互影響。依據此圖判斷哪些地理現象適合以「戊」解釋？

- (甲) 板門店停戰線
- (乙) 四川人吃辣
- (丁) 東西德的柏林圍牆
- (丙) 東歐洋蔥式屋頂
- (戊) 日本合掌屋
- (己) 福建土樓

- (A) 甲丙丁 (B) 乙戊己 (C) 甲乙己 (D) 乙丙戊



班級： 考號： 姓名：

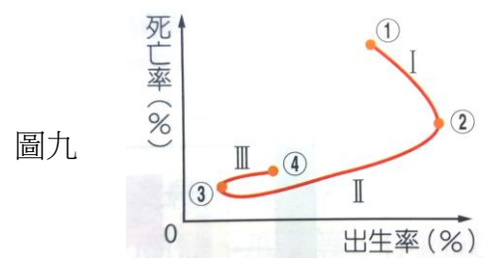
9、2017年經全球網友票選「世界五大國際都市」，中國香港、美國紐約、法國巴黎、英國倫敦、日本東京以高票獲選，這些都市GDP屢創新高，人口規模快速增加，都市發展快速，大廈林立，天際線成了各國際都市的特色與亮點所在。請依據【圖八】判斷，關於國際前五大都市的敘述，何者「正確」？

- (A)若以香港、紐約、巴黎、倫敦、東京順序，依序是丁甲丙戊乙
- (B)五個都市均臨海，地理位置優越
- (C)五個都市超過一半都位於溫帶氣候
- (D)五個都市時間最快的是乙，最慢的是甲



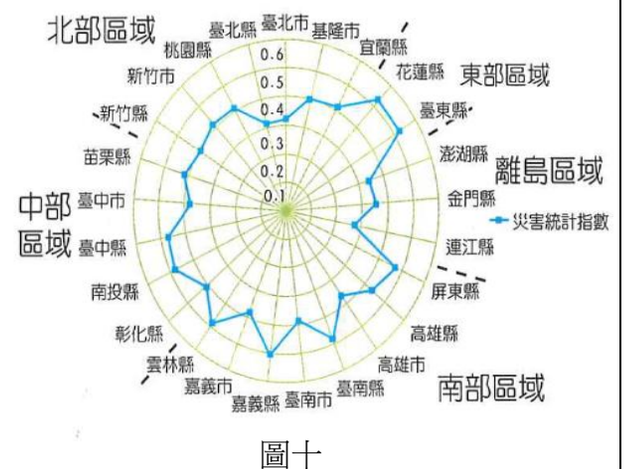
10、2015年中國第十八屆五中全會提出：「全面實施一對夫妻可生育兩個小孩政策」。
【圖九】為中國自1949年建國後至今的人口自然增長軌跡示意圖，其中III階段為預測情形。請依據此圖判斷下列敘述，何者「正確」？

- (A) I 階段人口總數大於 II 階段
- (B) II 階段會出現勞力短缺嚴重的現象
- (C) III 階段不會發生人口老化的問題
- (D) ②和③曲線轉彎點主要是受政策影響



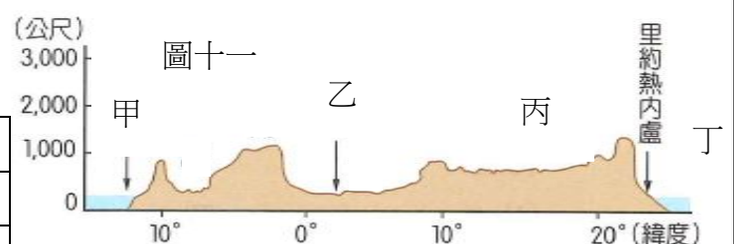
11、【圖十】為某學者所繪製的台灣各區域及縣市天然災害統計指數雷達圖，災害統計指數越高代表受災風險較高，以及人員、設施及財產的損失程度越高。請依據右圖，判斷下列敘述，何者「正確」？

- (A) 北部平均受災統計指數最低
- (B) 東部位於板塊接觸帶與颱風登陸處，導至災害統計指數偏高
- (C) 南部沿海地區易面臨地層下陷、土石流等環境災害
- (D) 連江縣地理環境優越，環境無災害



12、圖十一為南美洲某段地形剖面圖，請依據此圖判斷，下列敘述何者「錯誤」？

- (A) 甲為太平洋
- (B) 乙區有豐富生物多樣性，並有「大地之肺」之美稱
- (C) 丙與澳洲、非洲地質相似
- (D) 丁為大西洋



13、表一為澳洲與紐西蘭某些地理資料的比較，其中哪一項是「正確」？
(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁

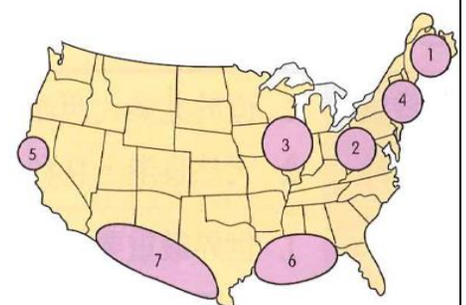
表一	甲、地質	乙、經濟	丙、人口	丁、特色
澳洲	新褶曲地帶	農、牧	東多於西	OPEC創始國
紐西蘭	古老地塊	工、礦	北多於南	活的地形教室

14、2018年4月27日朝鮮領導人金正恩與韓國領導人文在寅在板門店韓國舉行「朝韓會談」，建立朝鮮半島和平共識，停止敵對關係，目標在完全棄核實現半島無核化。此舉受全球關係，視為自韓戰爆發後，首次的和諧談判。下表關於南北兩韓的比較，哪些「正確」？(A)甲乙丙(B)乙丁戊(C)甲丙戊(D)乙丁戊

表二	甲、人口	乙、可耕地	丙、資源	丁、政體	戊、經濟
北韓	較多	較少	缺乏	共產	軍事、重工業
南韓	較少	較多	豐富	民主	高科技工業

15、【圖十二】為美國主要工業區及工業城市分布圖。請依據此圖判斷，下列敘述何者「正確」？

- (A)①~④因勞力眾多、市場廣大，加工出口業發達
- (B)⑤區富藏煤鐵，技術進步，是美國新興工業區
- (C)⑥區鄰近墨西哥灣，石油豐富，石化工業發達
- (D)NAFTA成立後，企業為降低工資成本，積極於⑦區發展鋼鐵、機械工業。



圖十二

班級：

考號：

姓名：

地理科 ◎第1~11題，每題2分，第12~15題，每題3分。 *請將答案畫在答案卡上

1	2	3	4	5
C	D	B	D	A
6	7	8	9	10
C	D	B	C	D
11	12	13	14	15
B	A	C	B	C