

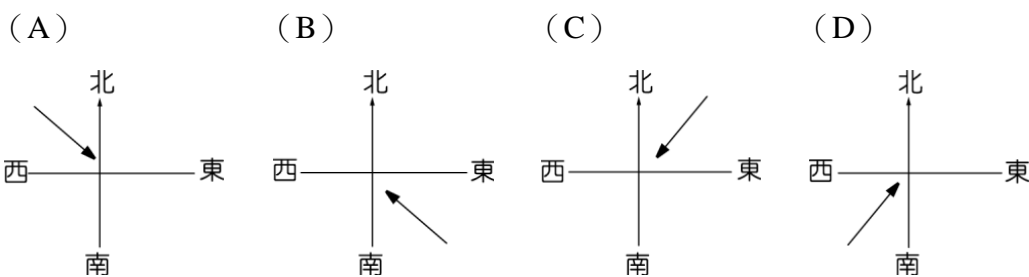
班級： 考號： 姓名：

◎地理科：共 34 分 (1~11 題，每題 2 分，12~15 題，每題 3 分)

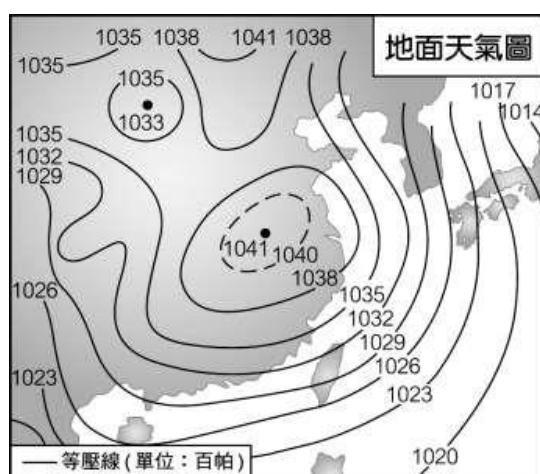
01. 中國的族群相當多元，尤其是西南部的雲南省有苗族、傣族、彝族、布衣族、瑤族、白族等，為中國少數民族分布最多的地區。請問：造成此一現象的主因為何？(A) 地處邊疆 (B) 氣候濕熱 (C) 地形崎嶇 (D) 衝突頻繁
02. 「環境負載力」是指一地能提供多少資源和承受多少污染物的能力。請問：中國何處環境負載力「較高」？(A) 青藏高原 (B) 塔里木盆地 (C) 內蒙古高原 (D) 長江中下游平原
03. 近年來，中國在國際上逐漸嶄露頭角，有人形容中國為「世界工廠」、「世界市場」，上述說明代表中國具有何種優勢？(甲) 礦產資源豐富 (乙) 消費市場龐大 (丙) 國土面積廣大 (丁) 勞動力充足。(A) 甲乙 (B) 乙丙 (C) 乙丁 (D) 丙丁
04. 秉堯是地理系的研究生，他走遍中國所有海岸之後，整理出「中國沙岸與岩岸比較表」。請問：下表中哪些是「錯誤」的？(A) 甲丙 (B) 甲戊 (C) 乙丁 (D) 乙戊

	甲：分界線	乙：海水深度	丙：海岸線	丁：港灣島嶼	戊：產業
沙岸	多位於杭州灣以南	較淺	較平直	較少	鹽業、捕撈漁業
岩岸	多位於杭州灣以北	較深	較曲折	較多	航運業、養殖漁業

05. 【圖一】為中國某季節的地面天氣圖，依據圖中資料判斷，下列關於當時氣候特色的敘述何者「正確」？(A) 氣壓變化主要受到距海遠近影響 (B) 海洋氣壓較低，空氣下沉 (C) 風由陸地吹向海洋 (D) 中國主要降水季節
06. 承上題，中國北部地區的主要風向為何？



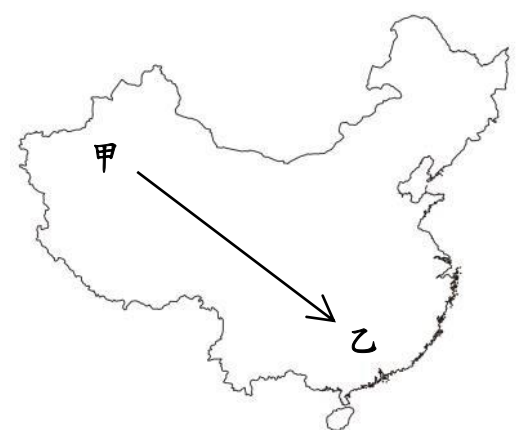
07. 【圖二】安俐利用寒假期間前往哈爾濱旅遊五天，除了體驗滑雪活動外，還參觀了冰雕展，結束後，立馬搭機前往海口參加醫學論壇，她發現海口街道上的椰子樹依然翠綠。請問：造成兩地之間地理景觀有如此明顯的差異主因為何？(A) 地勢高低 (B) 緯度高低 (C) 距海遠近 (D) 迎風背風
08. 【圖三】悅誠由甲地前往乙地旅遊。請問：這趟旅程中，他最有可能經歷到下列哪一種變化？(A) 地勢愈來愈高 (B) 年溫差由小到大 (C) 人口由稠密到稀疏 (D) 年雨量由少到多



【圖一】



【圖二】



【圖三】

09. 下表為中國兩條重要河川比較表。請問：下列何者「正確」？

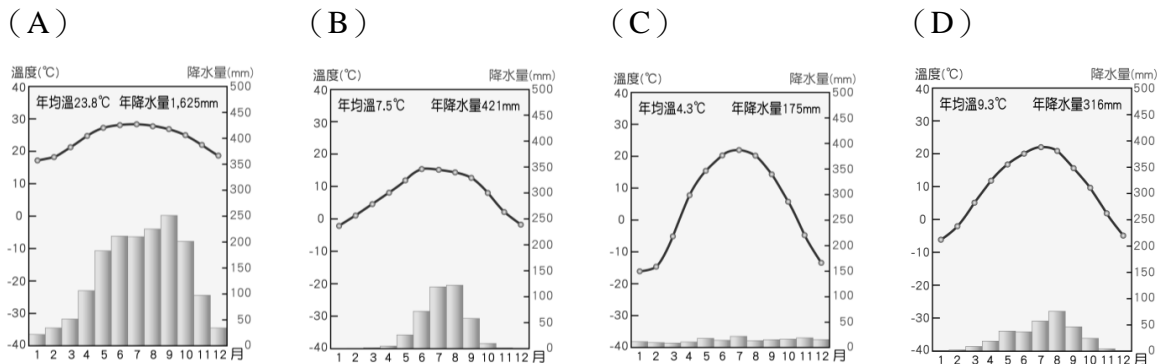
	(A) 類型	(B) 終點	(C) 水源	(D) 氣候區
長江	內流河	陸地	雨水	乾燥
塔里木河	外流河	海洋	雪水	季風

10. 「中共第 18 屆五中全會決定將放寬生育限制，允許所有夫妻可以生育 2 名子女，以緩和面臨的諸項問題，這項新政策等於是廢除中國已實施數十年的一胎化政策...。」根據上述，下列何者「不是」中國廢除一胎化政策的原因？(A) 人口數量減少，勞動力不足 (B) 性別比失衡，男性多於女性 (C) 人口老化，老年人口比例過高 (D) 扶養比漸提高，壯年人口負擔沉重

班級： 考號： 姓名：

11.「貴州省發生 4 名兒童喝農藥中毒身亡的疑似自殺事件，引起全國譁然……。留守兒童指的是由於父母一方或雙方外出工作而被留在家鄉，長期與父母分開的兒童。另外，根據統計有 32.33% 的留守兒童無法就近上學……。」請問：上述內容「並未」反映出下列哪一項人口問題？(A) 城鄉人口流動 (B) 勞動人口嚴重不足 (C) 教育資源分配不均 (D) 城鄉經濟發展不均

12. 下列哪一幅氣候圖，最有可能為溫帶草原氣候？

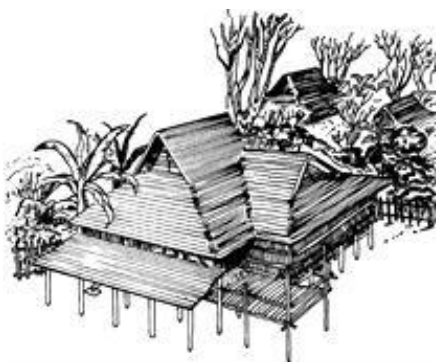


13.「秦嶺－淮河」為中國重要的地理分界，下表為此一分界線以南、以北之間的比較。請問：表中哪些項目敘述「正確」？(A) 甲乙丁 (B) 甲丁戊 (C) 乙丙丁 (D) 乙戊己

	「秦嶺－淮河」以南	「秦嶺－淮河」以北
(甲) 最冷月均溫	0°C 以上	0°C 以下
(乙) 年雨量	500mm 以上	500mm 以下
(丙) 氣候帶	熱帶、副熱帶	溫帶、寒帶
(丁) 河川	終年不結冰	冬季易結冰
(戊) 糧食作物	稻米	小麥
(己) 交通型態	陸運為主	水運為主

14.【圖四】為俗稱「高腳屋」的干欄式建築，具有防水、防潮、防蟲的功能。請問：這種民居最可能出現在【圖五】中的哪一個區域？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

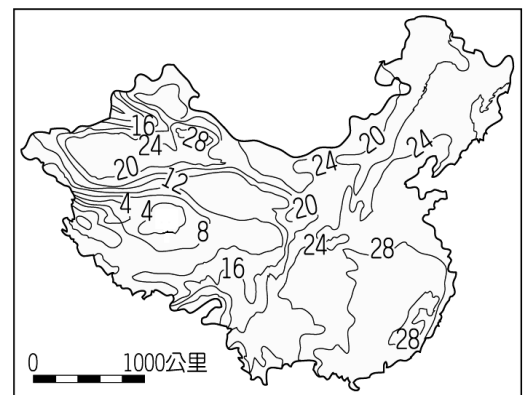
15.【圖六】為中國某季節的等溫線分布圖。地理老師請四位同學對此圖加以說明，哪一位同學的說法「錯誤」？(A) 彥潔：「此圖為七月等溫線分布圖」(B) 皓然：「此等溫線分布圖受地形影響較大」(C) 忠諺：「此時陸地為低氣壓」(D) 秭豪：「此時台灣吹東北季風」



【圖四】



【圖五】



【圖六】

班級： 考號： 姓名：

## 八地解答

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	D	C	B	C	A	B	D	C	A
1 1	1 2	1 3	1 4	1 5					
B	D	B	A	D					