

臺北市立誠正國民中學一〇八學年度第一學期八年級地理科第二次定期考查試卷

範圍：第三冊第三～四章（中國的氣候與水文、中國的人口）

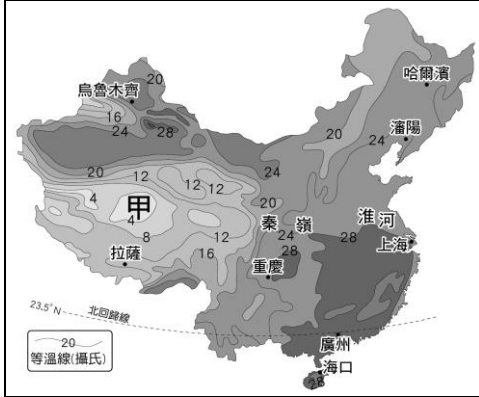
班級：

座號：

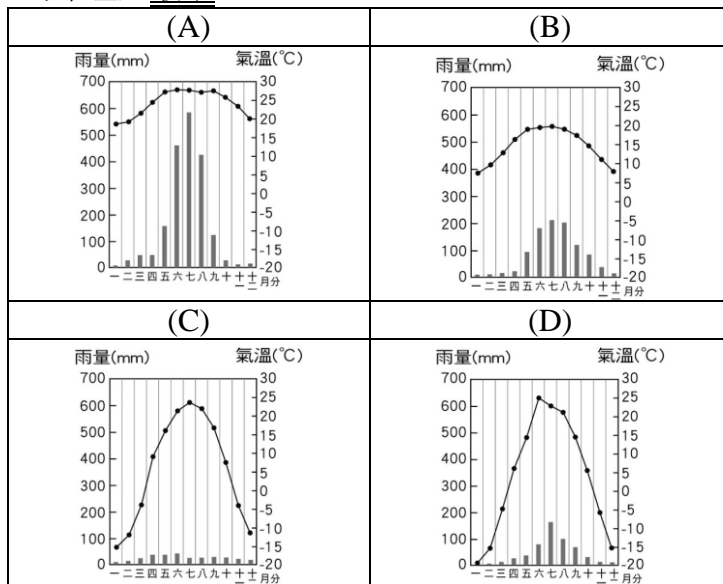
姓名：

一、單一選擇題：52%（每題 2 分）

1. () 附圖是中國七月等溫線圖。中國夏季各地氣候炎熱，月均溫多在 20℃ 以上，而圖中甲地附近卻不到 4℃。請問：造成甲地等溫線變化的主因為何？
(A)緯度 (B)地形 (C)風向 (D)距海遠近。

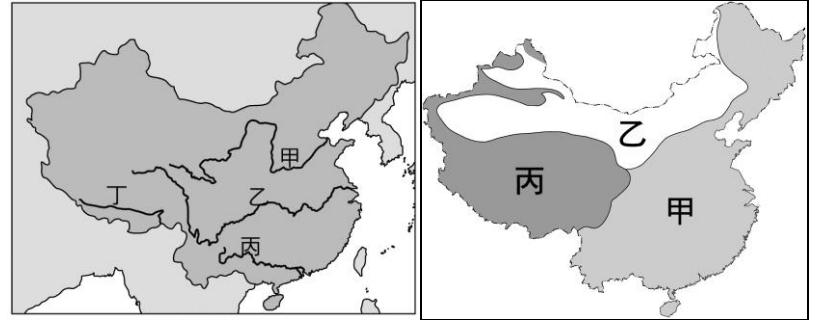


2. () 中國的國土東西距離超過 5000 公里，所以沿海和內陸地區的氣候差異很大。請問：從由東南沿海向西北內陸，氣候現象的變化趨勢應為下列何者？
(A)雨季愈來愈長 (B)年溫差愈來愈小 (C)年均溫愈來愈高 (D)年降水量愈來愈少。
3. () 中國的疆域面積相當廣大，因此各地區的氣候亦不相同，主要形成季風、乾燥、高地等三種氣候類型。請問：在判斷氣候的條件中，並不包括下列何者？
(A)面積大小 (B)地形高度 (C)降水多寡 (D)氣溫高低。
4. () 中國氣候可分為季風、乾燥、高地三大類型，請問：季風氣候和乾燥氣候的分界線為下列何者？
(A)最冷月 18℃ 等溫線 (B)最暖月 20℃ 等溫線 (C)年降水量 500 mm 等雨量線 (D)年降水量 750 mm 等雨量線。
5. () 下列是中國四個重要都市的氣候圖，其中哪個都市的年溫差最小？

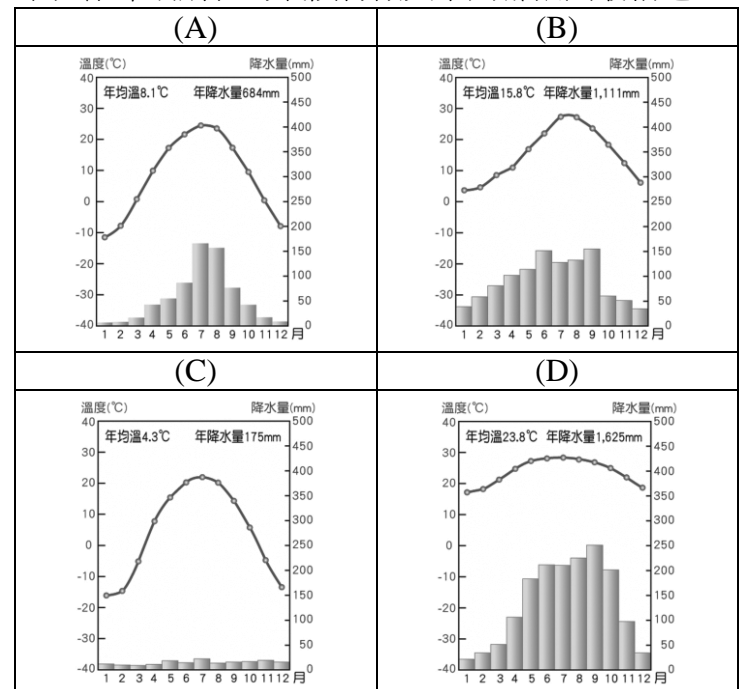


6. () 西藏地區的僧侶，夏季午間常將右臂或雙臂袒出外袍，將袖子繫於腰間，等太陽下山後再穿回。請問：這種穿著方式，可以反映出當地氣候的何種特色？
(A)空氣稀薄 (B)雨量稀少 (C)風力強勁 (D)日溫差大。
7. () 「一年無四季，一日見四季」是高地氣候的特徵。請問：下列哪項說明來形容這氣候特徵最為貼切？
(A)年溫差大，日溫差大 (B)年溫差小，日溫差大 (C)氣候乾燥，終年少雨 (D)降水量少，年溫差大。

8. () 左圖為中國主要河川分布圖，右圖為中國三大氣候分布圖。請問：根據這兩張圖的線索，左圖中哪條河川的流域會經過高地、乾燥及季風三種類型的氣候區？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



9. () 烏倫古河發源於阿爾泰山南麓，少數民族語意為「斑白的河灣」，其上游有兩條支流，分別是東面的布爾根河與西面的青河，最後匯集注入內陸湖泊布倫托海。請問：若將河川注入的終點分類，請問烏倫古河應該屬於下列何者？
(A)太平洋外流區 (B)印度洋外流區 (C)北極海外流區 (D)內流區。
10. () 羅布泊曾為中國西部第二大的鹹水湖，僅次於青海湖。後來由於注入此湖的塔里木河流域大量開墾，使得注入湖泊水量減少，加速羅布泊的乾涸。請問：羅布泊所在的氣候特徵與下列哪張圖最相近？

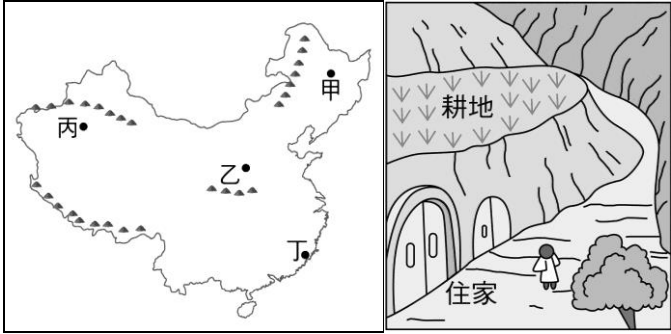


11. () 小新把外流河與內流河的特色比較整理成如下表格，請問：根據河川的特色，下列內容哪一項小新寫錯了？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

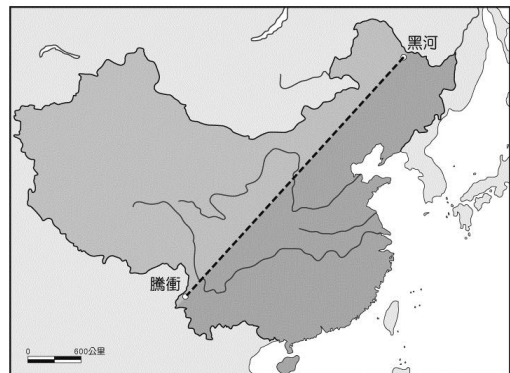
	(甲)	(乙)	(丙)	(丁)
	注入終點	湖泊類型	主要水源	湖泊用途
外流河	海洋	多淡水湖	高山雪水	灌溉觀光
內流河	沙漠內陸	多鹹水湖	雨水	生產湖鹽

12. () 中國南部區域的「騎樓」為當地傳統建築的特殊設計，請問：此種建築特色主要受到南部地方哪項氣候條件的影響而設計的？
(A)風力強 (B)雨日多 (C)溫差大 (D)氣溫高。
13. () 「南船北馬」是中國昔日的交通特色。請問：中國北方水運較不發達的原因，與下列何者較無關？
(A)河川冬季易結冰 (B)河川水位不穩 (C)年雨量變率大 (D)河川坡陡流急。

14. () 同學上台報告：「因為此處乾燥少雨，亦缺乏建材，所以居民就地取材，住在『人家半鑿山腰住，車馬多從頭頂過』的窯洞裡喔！」請問：同學報告的窯洞多出現在圖中哪個地點？ (A)甲：東北平原 (B)乙：黃土高原 (C)丙：塔里木盆地 (D)丁：東南丘陵。



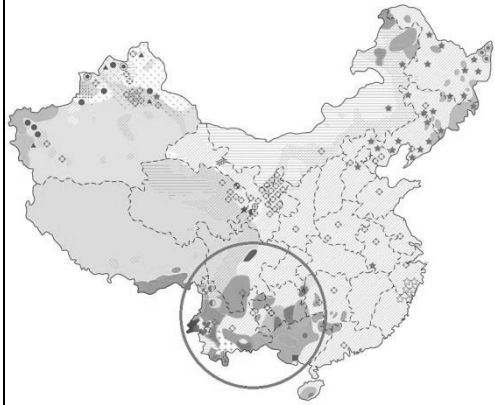
15. () 附圖為中國地理上重要的分界圖。請問：有關於此界線所顯示的意義，下列何者是錯誤的？ (A)地形：以東多平原與丘陵，以西多高原與山地 (B)氣候：以東為季風氣候，以西為乾燥與高地氣候為主 (C)人口：以東人口密度較高，以西密度較低 (D)經濟：以東經濟發展較差，以西較佳。



16. () 「環境負載力是指某一地區能提供生物所需資源及承受其穢物的能力；環境負載力的高低，與當地的自然環境與生產技術的發展有關。通常環境負載力較高的地方，人口也較為密集。」附圖為中國人口分布圖，請問：附圖四個地點當中，哪個環境負載力應該最高？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



17. () 中國族群多元，少數民族就佔了 54 族。圈起處為雲貴高原與橫斷山脈地區，有苗、壯、白、侗、土家、布依等二十多族，風俗各異，是中國民族最多元的地區。附圖為中國少數民族分布圖，請問：影響雲貴地區民族多元複雜的原因為何？ (A)產業發達 (B)氣候溫暖 (C)地形阻隔 (D)交通發達。



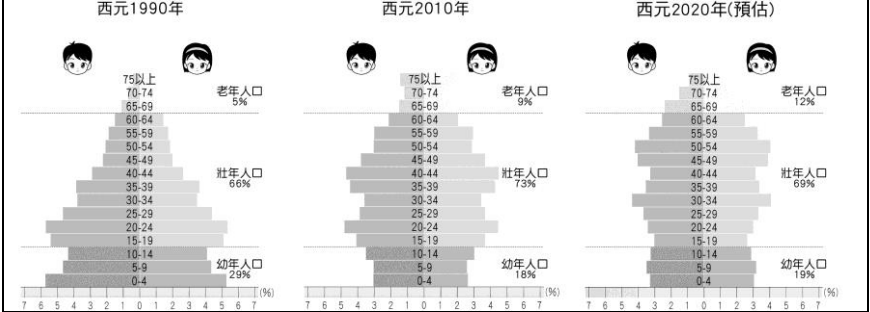
18. () 中國有全世界最龐大的人口數量，人口眾多具有優勢亦帶來隱憂。請問：人口數龐大可能為中國帶來哪些問題？ (甲)糧食不足 (乙)就業機會不足 (丙)性別比例失衡 (丁)環境資源消耗快 (A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁。

19. () 中國西半部人口稀少，但在某些地區仍可形成聚落。請問：這些聚落的形成，主要是受到何項因素的考量？ (A)水源條件優劣 (B)四季溫度變化 (C)盛行風向方向 (D)地形平坦與否。

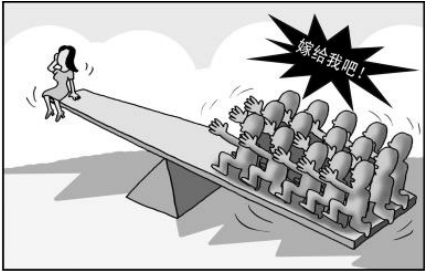
20. () 中國的民族多元，也有各自信仰的宗教與神祇。請問：下列哪個民族的宗教與其他三者不同？ (A)哈薩克族 (B)回族 (C)維吾爾族 (D)藏族。

21. () 中國總人口目前約 14 億，占世界的 1/5，是全世界人口最多的國家。請問：中國的人口問題不包括下列何者？ (A)已進入超高齡社會 (B)人口過多 (C)人口結構失衡 (D)人口素質低。

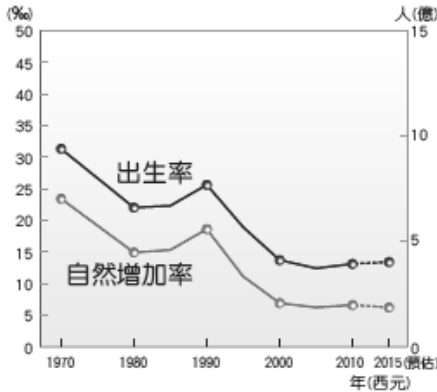
22. () 附圖為中國 1990、2010、2020(預估)人口金字塔圖，請問：依照各階段人口比例變化，人口扶養比的變化應為下列何者？ (A)一路上升 (B)一路下降 (C)先升後降 (D)先降後升。



23. () 根據中國國家統計局資料，「80 後」(1980~1989 年出生) 非婚人口男女比為 136，「70 後」非婚人口男女比則高達 206；附圖即形容中國此項人口問題。請問：下列敘述何者正確？ (A)人口素質偏低，優秀女生很多人追求 (B)性別比失衡，中國政府應調整一胎化政策 (C)人口比例失衡，政府要加強高齡福利政策 (D)性別比小於 100，與傳統重男輕女觀念有關。

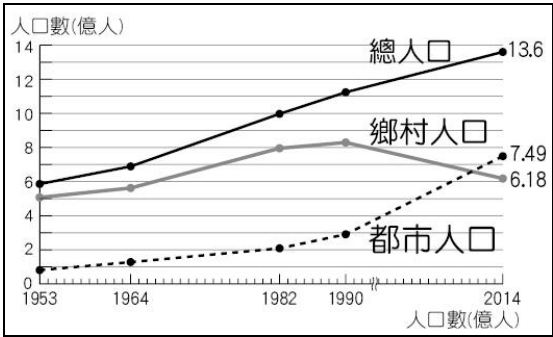


24. () 附圖是中國的部分人口資料，圖中只有出生率和自然增加率的數據，請問：根據這些有限的資訊，下列何者說明或推論是正確的？ (A)死亡率的變化很大 (B)曲線一路下降，表示總人口逐年減少 (C)自然增加率的高低，主要受到出生率的影響 (D)每年出生的嬰兒數低於死亡人數。



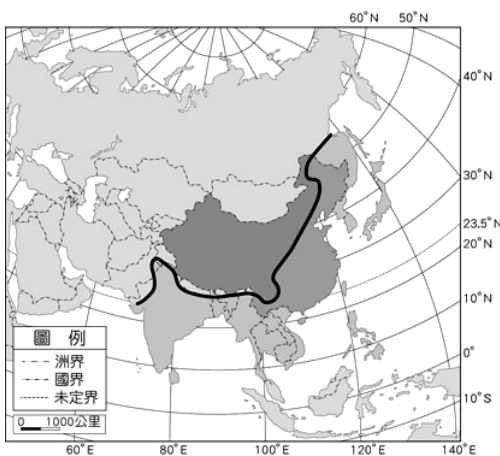
25. () 電影「人在囧途」描述主角春節回家過年，在路上遇到的趣事與領悟。中國自一九八〇年代起，由於經濟改革開放，許多鄉村人口非法遷移到都市工作，造成都市人口管理上的問題，尤其每年「春運」的過年返鄉人潮，更造成交通運輸上的莫大挑戰。請問：這種大規模的人口移動，較適合放在下列哪個人口主題下來討論？ (A)計畫生育 (B)城鄉移動 (C)降低文盲率 (D)人口結構失衡。

26. () 附圖是中國城鄉人口變化圖，下列敘述何者正確？ (A)都市拉力不斷增加，都市人口已超過鄉村人口 (B)政府獎勵生育，都市地區出生率較高 (C)人口過多形成推力，都市人口大量外移 (D)資源合理分配，無城鄉差距。



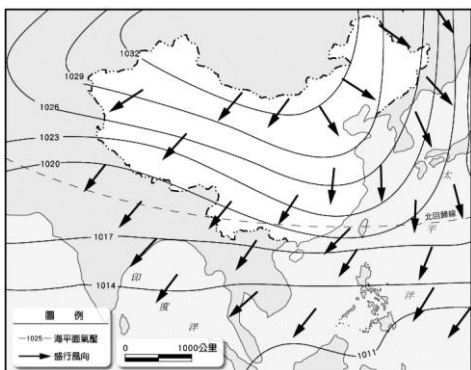
二、題組：28% (每題 2 分)

【題組一】影響氣候的因素有很多，如緯度、地形、海陸位置、洋流、人類活動等。季風氣候算是亞洲「特有種」，在氣候的分類上只有亞洲有季風氣候，故又常被稱為「季風亞洲」，如下圖黑線右側就屬於季風影響的範圍。



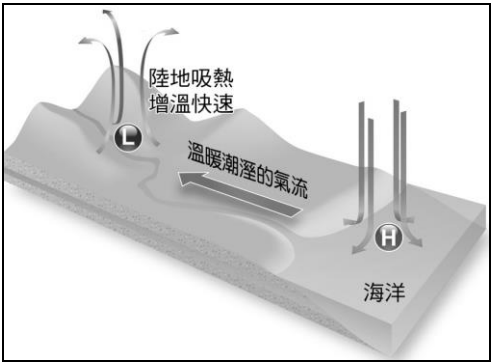
27. () 影響季風氣候的因素為下列何者？ (A)緯度 (B)距海遠近 (C)海陸性質差異 (D)寒暖流交會。

28. () 附圖為中國某季節的氣壓與季風風向圖。請問：圖中的風向判斷，此時最可能是哪個季節？ (A)春季 (B)夏季 (C)秋季 (D)冬季。

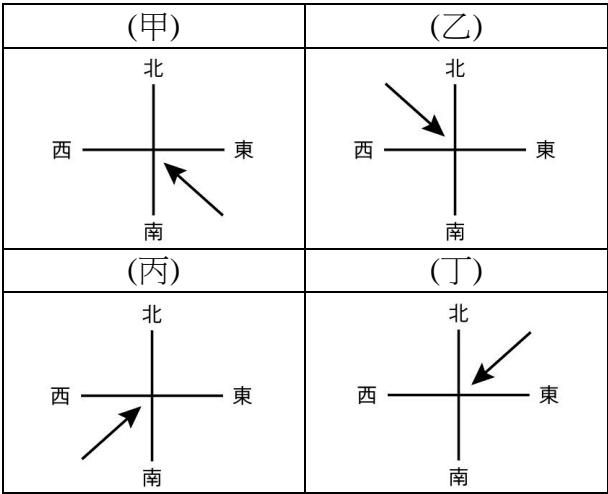


29. () 中國的季風氣候特色是夏雨冬乾，但若是季風經過海洋，攜帶水氣仍可能於迎風面產生降雨，而形成季風冬雨區。請問：下列何者並非冬雨區？ (A)臺灣北部 (B)海南島東北部 (C)越南西部 (D)日本西部。

30. () 由圖中高低氣壓的分布位置，以及季風的吹拂風向研判，此季節最可能為何？ (A)春季 (B)夏季 (C)秋季 (D)冬季。



31. () 承上題，該季節中國北方與南方的風向分別為下列何者？ (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丙。



【題組二】2015 年十月中共在五中全會上宣布「全面二胎」政策，自 1979 年以來實施的「一胎化」計畫生育正式畫上句點；中國政府期待新的政策能夠在 2050 年前為中國帶來 3000 萬的勞動力，以及解決目前因一胎化所衍生出來的經濟與社會的問題。

32. () 中國實施一胎化政策，最重要是要解決何種人口問題？ (A)高齡化社會 (B)人口過多 (C)文盲率太高 (D)人口結構失衡。

33. () 中國實施一胎化政策後，下列哪些人口指標已受到明顯控制？ (甲)出生率 (乙)死亡率 (丙)自然增加率 (丁)社會增加率 (A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)丙丁。

34. () 實施一胎化政策後，自然增加率也從 12‰ 下降到 5‰，但每年增加的人口數還是超過了七百萬人口，其主要原因為何？ (A)人口總數太多 (B)移入人口太多 (C)老年人口增加太快 (D)死亡率降升反升。

35. () 下列何者並非實施一胎化政策帶來的後果？ (A)受到傳統重男輕女的影響，導致男嬰比例大增 (B)幼年人口大幅減少 (C)出生率已大幅降低，人口呈現負成長 (D)日後會出現勞動力不足的隱憂。

36. () 中國因人口眾多而成為「世界工廠」。但過去幾年外商開始抱怨勞力短缺、工資上漲過快。請問：中國 20~29 歲的勞動力已由西元 1990 年的 2.33 億人減到西元 2005 年的 1.65 億人。這是因為下列哪種人口現象的影響所致？ (A)人口分布不均 (B)人口移出 (C)出生率下降 (D)死亡率提高。

37. () 新聞報導：「『全面二孩政策』於西元 2016 年元旦起實施，但中國當局公布數據，西元 2017 年的出生人口、出生率都較西元 2016 年下降。」請問：中國從一胎化放寬成二胎，主要是擔心何種現象的產生？ (A)人口大量外移 (B)文盲率提高 (C)

人口數成長 (D)扶養比提高。

【題組三】下圖為中國水系分布圖，請回答下列問題：



38. () 圖中哪條河川的水源補充主要來自高山上的雪水？
(A)乙 (B)丙 (C)戊 (D)己。
39. () 圖中的哪些河川因為地形走勢的影響，最後會注入太平洋？
(A)甲乙丙丁 (B)乙丙丁戊 (C)乙丙丁己 (D)甲乙丙戊。
40. () 戊河川的名稱為何？
(A)額爾濟斯河 (B)怒江 (C)雅魯藏布江 (D)黑龍江。

三、非選擇題：20%（每題 2 分）

【非選擇題一】氣候的判別（一）：附表為中國某地的氣候資料，請問答下列問題。（8 分）

月份	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二
月均溫	-6	-2	5	12	17	20	22	21	16	10	2	-4.8
降水量	1	2	9	19	38	37	57	76	46	24	5	1
雨日	1	1	2	4	5	6	8	8	7	4	1	0

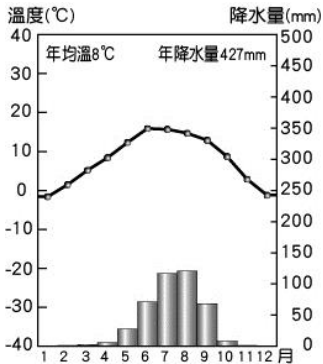
41. 該地最冷月均溫為_____℃。
42. 該地年降水量為_____mm。
43. 由此可判斷該地為_____氣候。
44. 該地的年溫差為_____℃。

【非選擇題一】氣候的判別（二）：請依據各題說明，回答下列問題。（6 分）

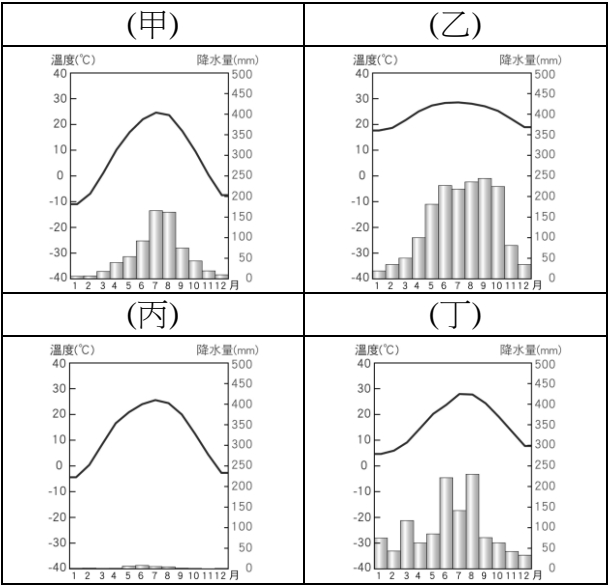
45. 附表是中國某地的氣候測站資料，請依據圖中最冷月、最熱月以及年降水量資料的特徵，判斷該地為_____氣候。

最冷月均溫	最熱月均溫	年均溫	年降水量
18℃	28℃	23.8℃	1,625mm

46. 附圖是某地氣候資料圖。請依據圖中最冷月、最熱月以及年降水量資料的特徵，判斷該地為_____氣候。



47. 如不考量距海遠近與地形的影響，請依氣候圖提供的資料，將下列地點依緯度高→低排列出來：_____



48. -50 【非選擇題二】秦嶺、淮河是中國地理上重要的界線，請寫出三項秦嶺－淮河自然或人文景觀的界線。（6 分）

【試題結束，請仔細檢查。】