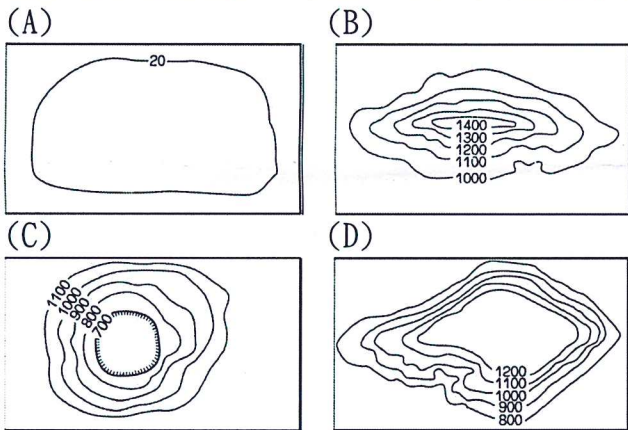


試題說明：

1. 本學科試題為兩張三面，交卷時只須交答案卡(卷)。
2. 每題只有一個選項是正確的，請將正確答案選出。
3. 作答時必須使用 2B 黑色鉛筆，將正確答案劃記在答案卡上面，否則不予計分。
4. 本試題卷分為二部分：一、單選題，第 1~32 題，每題 2.5 分，共 80 分；二、題組：第 33~40 題，每題 2.5 分，共 20 分；總分 100 分。

一、單選題

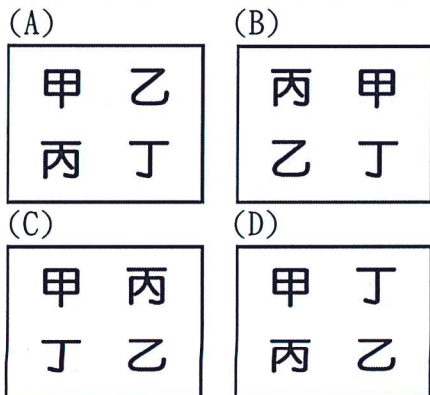
1. () 民國八十八年，南投縣集集發生了規模 7.4 的九二一大地震，在中部地區造成嚴重的災害，造成此地震的地形作用為何？ (A) 火山作用 (B) 侵蝕作用 (C) 斷層作用 (D) 堆積作用。
2. () 「山脈走向」的成因與下列哪項地理要素的變化最相關？ (A) 河川流量變化 (B) 板塊撞擊方向 (C) 主要降雨來源 (D) 夏季平均氣溫。
3. () 蔣渭水高速公路通車後，臺北到宜蘭的交通更加的便捷快速。由上段敘述，可推測蔣渭水高速公路切穿臺灣的哪座山脈？ (A) 雪山山脈 (B) 海岸山脈 (C) 玉山山脈 (D) 阿里山山脈。
4. () 臺灣河川常見的河流地形有：(甲)沖積平原(乙)三角洲(丙)瀑布(丁)沖積扇。若由河川上游至河川出海口排列，其順序為何？ (A) 甲乙丙丁 (B) 乙丙甲丁 (C) 丙丁甲乙 (D) 丙丁乙甲。
5. () 臺灣地形種類複雜，唯獨缺乏下列哪種地形？



6. () 附圖為河流上中下游示意圖，請問沖積扇地形最可能出現於圖中何處？



7. () 柯南為了解開誰是凶手的真相，必須畫出在死者手中找到的紙條「甲乙丙丁」的位置圖，紙條中寫著「甲坐在乙的西北方，丙坐在乙的北方，丁坐在乙的西方」。請問：正確答案應該為何？



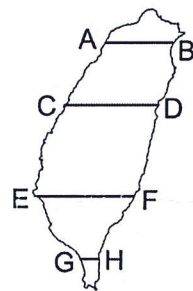
8. () 一般而言，河川的作用力有：(甲)搬運(乙)侵蝕(丙)堆積，從上游到下游間，主要的作用力依序為何？ (A) 甲乙丙 (B) 乙丙丁 (C) 乙甲丙 (D) 丙乙甲。

9. () 大雄和哆啦 A 夢利用任意門出外旅行，打開門後發現自己身處於茶園之中，放眼望去只見到如附圖的景色。你可以推測出他們可能身在何處嗎？



- (A) 苗栗丘陵 (B) 玉山山頂 (C) 蘭陽平原 (D) 臺北盆地。

10. () 附圖為臺灣簡圖，若要繪製從八卦臺地到太魯閣的地形剖面圖，應該要沿著圖中哪條線段繪製？ (A) A-B (B) C-D (C) E-F (D) G-H。



11. () 放暑假了，家住南部的阿昌哥要騎著心愛的野狼 125 從臺北沿著臺灣西部一路玩回高雄。沿途他不會經過哪個地理區？

- (A) 泰源盆地 (B) 林口臺地 (C) 嘉南平原 (D) 臺中盆地。

12. () (甲)林口臺地(乙)嘉南平原(丙)臺中盆地(丁)八卦臺地。以上臺灣各地形區，若由北向南排列，其正確順序為何？

- (A) 甲乙丙丁 (B) 甲丙丁乙 (C) 甲丁丙乙 (D) 丙丁甲乙。

13. () 新學期換了新座位，隔壁班的嘉民要把課本還給大同，但是剛好他不在班上，同學只記得他坐在宜芳的東南方，宇歆的西南方，大倫的東北方。根據附圖的班級座位圖，嘉民應該要把課本放在哪個座位上？

(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

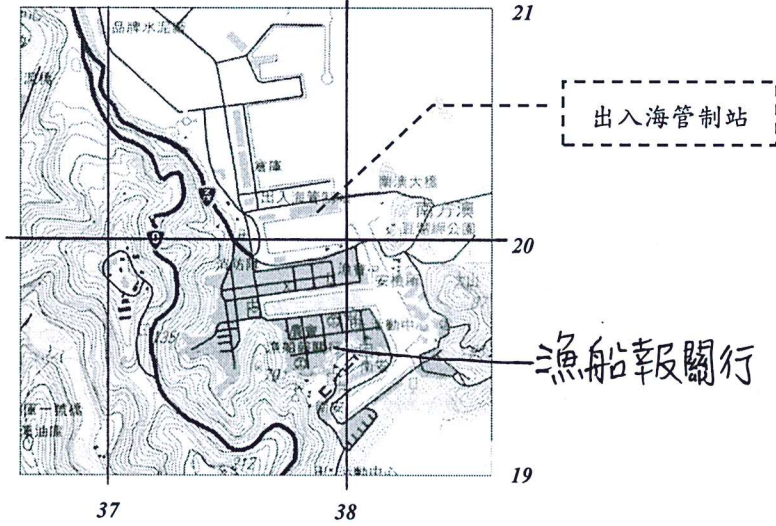
宜芳	甲	宇歆
	乙	
大倫	丙	
	丁	

14. () 附表為四個地區的經緯度。表中哪兩地之間沒有時差？ (A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁。

地區	甲	乙	丙	丁
經度	123°E	175°E	175°E	123°W
緯度	25°N	25°N	40°S	45°S

15. () 下列是一則租屋廣告，其中哪項表示出該房屋的「絕對位置」？ (A)地址：幸福縣中央市和平路一段 66 號 (B)捷運車站就在東南方，步行 10 分鐘即可到達 (C)位於森林公園的正對面 (D)市場就在附近，隔壁就是快樂國小。

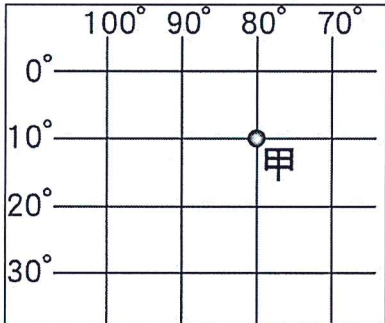
16. () 圖為南方澳附近地區的 1/25000 地形圖。圖中「出入海管制站」所在地的絕對位置應如何標示？ (A) (37, 21) (B) (38, 20) (C)漁船報關行的北方 (D)南方澳的西方。



17. () 「此回歸線是太陽直射地表的最北界，主要通過臺灣的嘉義縣及花蓮縣等。」文中的回歸線是指幾度？ (A)南緯 23.5 度 (B)北緯 23.5 度 (C)南緯 66.5 度 (D)北緯 66.5 度。

18. () 比較(甲)0 度緯線 (乙)30 度緯線 (丙)回歸線 (丁)北極圈，這四條地理線的長度，由短到長依序排列為何？ (A)甲乙丙丁 (B)乙甲丁丙 (C)丙甲乙丁 (D)丁乙丙甲。

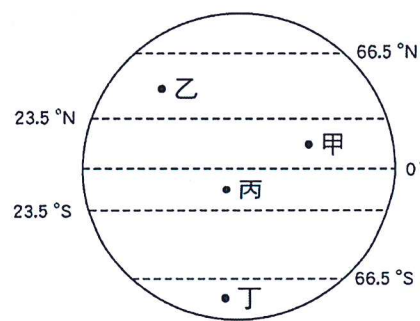
19. () 附圖中的甲地位於地球的哪些半球？ (A)東半球、北半球 (B)東半球、南半球 (C)西半球、北半球 (D)西半球、南半球。



20. () 關於經線與緯線的比較，下列何者正確？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

	(甲) 長度	(乙) 方向	(丙) 度數	(丁) 影響
經線	本初經線最長	東西向	東、西經各 180 度	氣候
緯線	每一條都等長	南北向	南、北緯各 90 度	時間

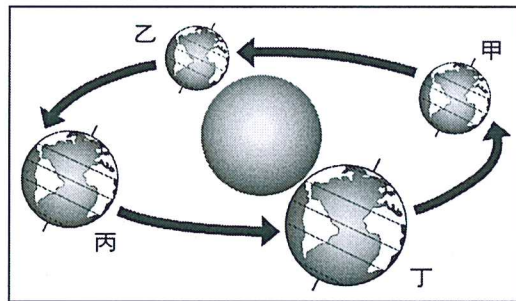
21. () 附圖為全球氣候帶的簡圖，下列何者配對正確？ (A)甲：溫帶 (B)乙：寒帶 (C)丙：熱帶 (D)丁：副熱帶。



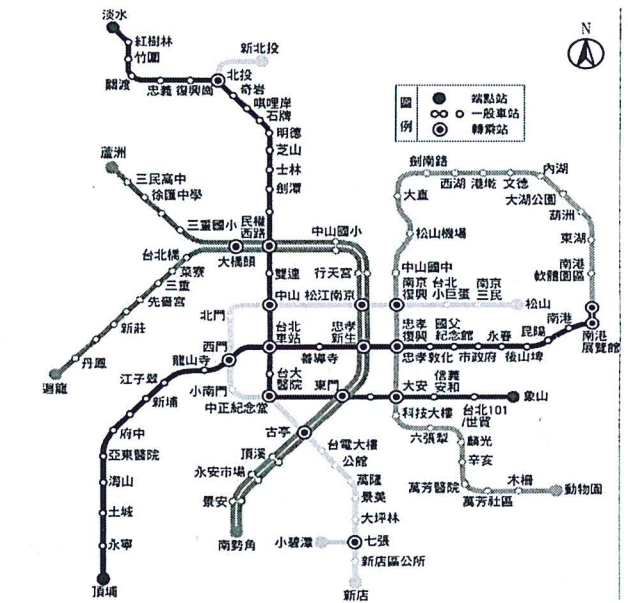
22. () 當倫敦時間為 1 月 2 日正午 12 點時，舊金山則是 1 月 2 日清晨 4 點。由此可推測舊金山的經度位置大約位在何處？ (A)西經 60 度 (B)西經 120 度 (C)東經 60 度 (D)東經 120 度。

23. () 若圖中 2 公分代表實際距離 400 公尺，則此圖的比例尺為何？ (A)1/1000 (B)1/2000 (C)1/10000 (D)1/20000。

24. () 附圖為地球公轉的示意圖。請問：當臺灣冬至吃湯圓的時候，地球的位置應位在何處？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

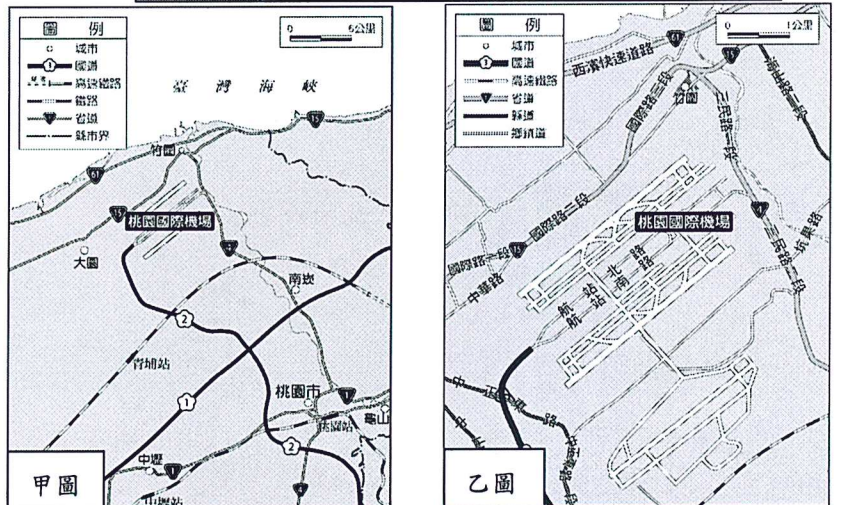


25. () 到臺北參觀國際電腦展的吳諄，在臺北車站拿了一張捷運地圖(如附圖)，這份地圖的說明很詳細，但是眼尖的他發現少了一種地圖要素。請問：此圖缺少哪個要素？ (A)站名 (B)圖例 (C)比例尺 (D)方向標。



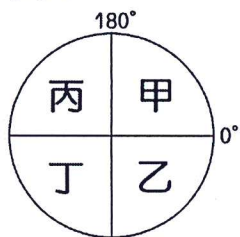
26. () 甲、乙兩圖繪製相同地點，使用紙張大小相同，但使用不同的比例尺，關於這兩張地圖的比較，下列何者正確？ (A)圖中內容 (B)涵蓋範圍 (C)比例尺大小 (D)以上皆是。

	圖中內容	涵蓋範圍	比例尺大小
甲圖	較詳細	較小	較小
乙圖	較簡約	較大	較大

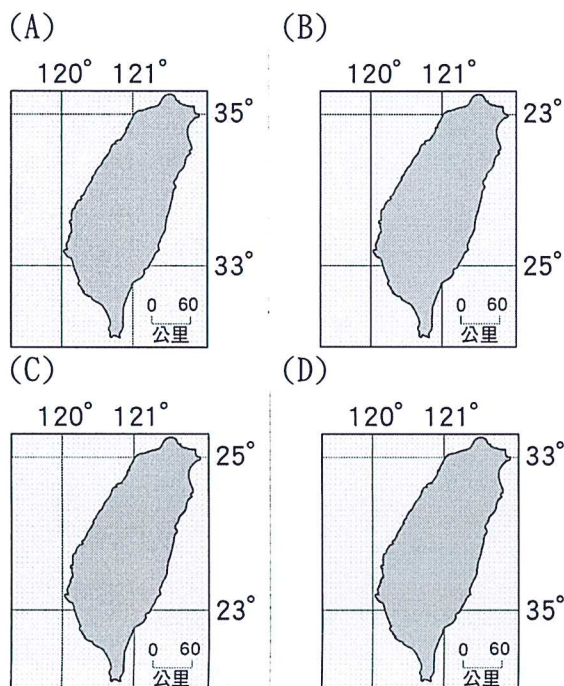


27. () 七年 16 班教室後方貼有四張 A3 大小的地圖。請問：哪張地圖的比例尺最小？ (A)中壢區街道圖 (B)桃園市等高線圖 (C)臺灣縣市地圖 (D)世界行政區圖。

28. () 下列對於現今臺灣行政區劃的描述，何者錯誤？
 (A) 有 6 個直轄市 (B) 共有 16 個縣、市 (C) 唯一不臨海的縣為南投縣 (D) 北回歸線僅穿過花蓮縣。
29. () 若以附圖的示意圖來表達地球的各半球，則臺灣的位置應位於哪個半球中？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

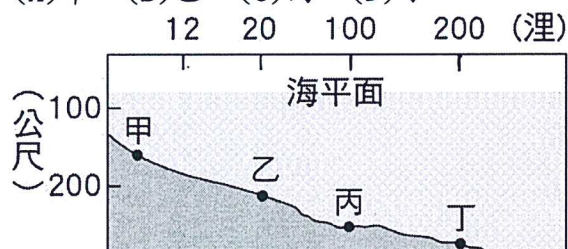


30. () 以下四幅表現臺灣經緯度位置的簡圖中，何者正確？



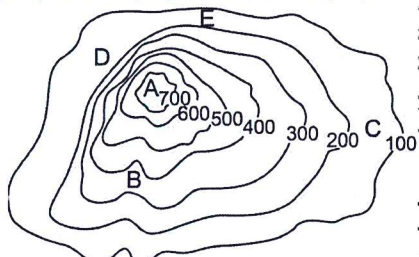
31. () 西元 2011 年 3 月 11 日下午，日本外海(142°E, 38°N)發生芮氏規模 9 的地震。請問：此次地震的震央位於臺灣的哪個方向？ (A) 東北方 (B) 東南方 (C) 西北方 (D) 西南方。

32. () 附圖為海域範圍示意圖，當船隻航行到圖中何處時，會因為侵犯沿海國家主權而遭到驅逐？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



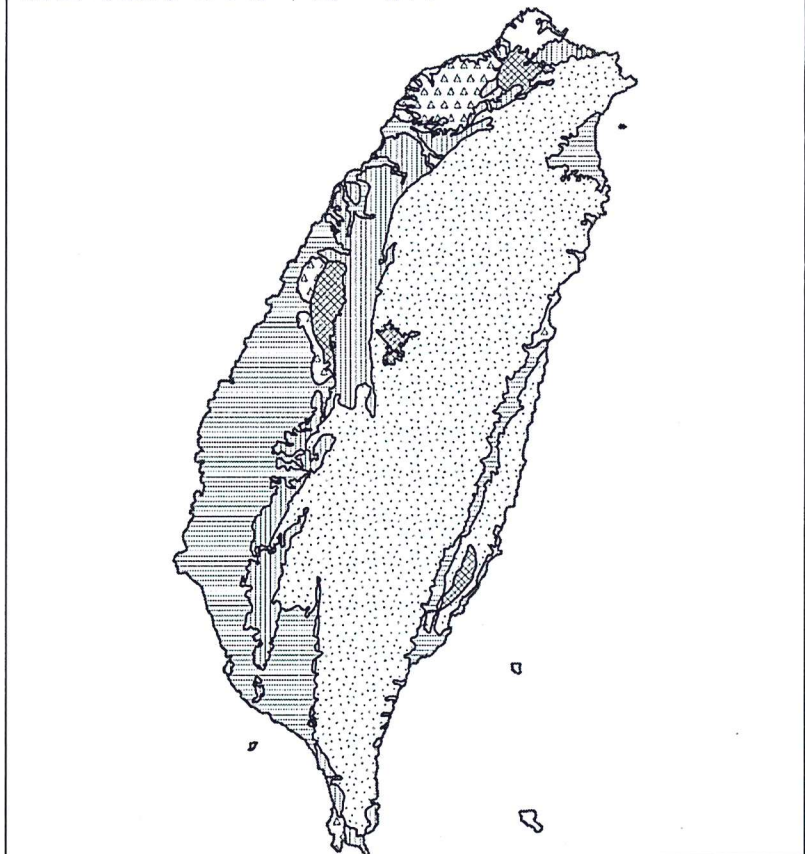
二、題組

就讀國中的小乖參加健行活動，他打開背包中的地圖（如附圖），大致了解自己所處的位置。請問：



33. () 小乖發現身後有一整片很高的崖壁，請問：他最有可能位於附圖中的哪個位置？
 (A) A 處 (B) B 處 (C) C 處 (D) D 處
34. () 小乖同時聞到他身處的環境有濃濃的硫磺味，小屋最有可能位在下列哪個山區？ (A) 阿里山山區 (B) 玉山山區 (C) 拉拉山山區 (D) 大屯山山區。
35. () 若要登上該地區的最高點，小乖應該從哪兩點的連線上山，坡度最緩，比較輕鬆好走？

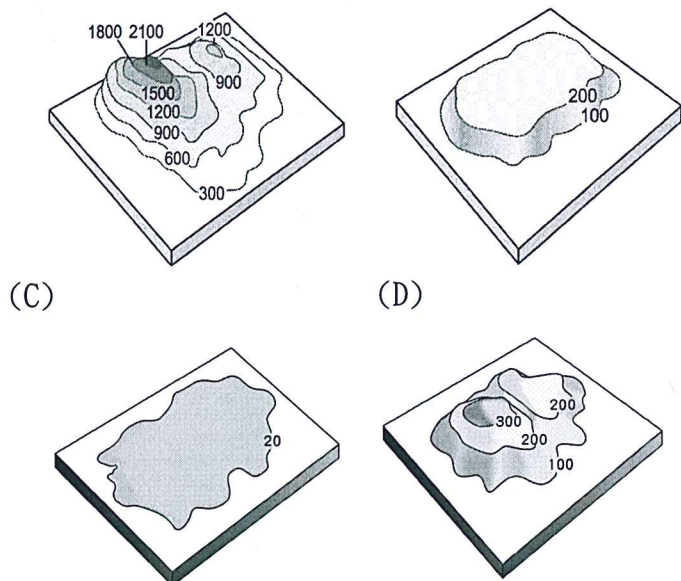
附圖為臺灣地形分布圖。請問：



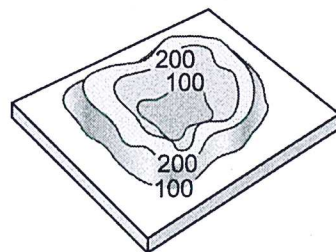
- (A) A—B (B) A—C (C) A—D (D) A—E。




36. () 小乖登上此地最高點，最可能是幾公尺？
 (A) 700 (B) 750 (C) 800 (D) 850。
37. () 小乖決定下山時於河谷邊稍作休息，請問：他最有可能位於附圖中的哪個位置？ (A) A 處 (B) B 處 (C) C 處 (D) D 處

38. () 圖中  符號是代表哪種地形的分布區？ (A) (B)



39. () 嘉南平原位在附圖中哪一個圖層？
 (A)  (B)  (C)  (D) 
40. () 下圖表示的這種地形可在哪一個圖層中找到？



- (A)  (B)  (C)  (D) 