

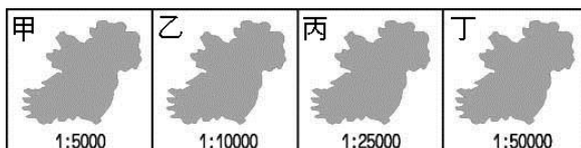
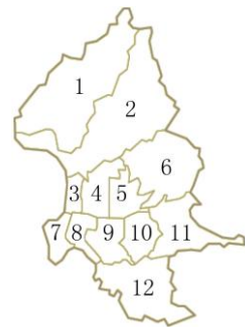
臺北市立新民國中 104 學年度七年級第一學期地理科第一次段考

範圍：位置與範圍、地形

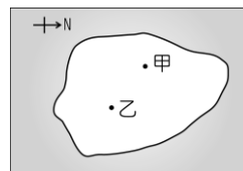
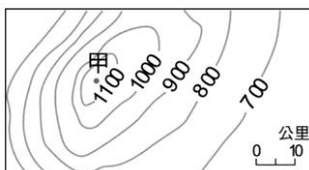
年 班 號 姓名

一、單選題：每題 3 分，共 84 分

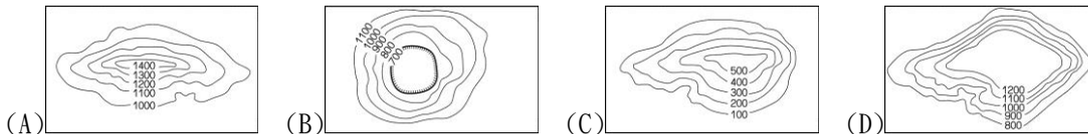
- 右圖為台北市行政區地圖，我們的學校：新民國中，位於圖中代號的哪一位置？
(A) 1 (B) 2 (C) 6 (D) 12。
- 小明在路邊看的一則租屋廣告，下列廣告中哪一項表示該屋的「絕對位置」？
(A) 距離公車站七分鐘 (B) 在動感小學斜對面 (C) 步行兩分鐘可到公園 (D) 地址：臺北縣中正路一段 78 號。
- 如果有艘傳在海上受颱風的侵襲，等待救援，船長應以下列何種方式告知，才能快速有效的得到協助？(A) 船位於臺灣島西南方約 50 浬 (B) 船位居東經 122 度，北緯 27 度 (C) 船位於臺灣島、澎湖群島的中央 (D) 船位於臺灣海峽之中。
- 以下是北京、倫敦、雪梨、新加坡四個都市的經緯度位置，哪個都市位於熱帶地區？
(A) 北京 (116°E , 40°N) (B) 倫敦 (0° , 51°N) (C) 雪梨 (151°E , 33°S) (D) 新加坡 (103°E , 1°N)。
- 下列四個假想島嶼地圖，依比例尺判斷，何地的面積最大？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



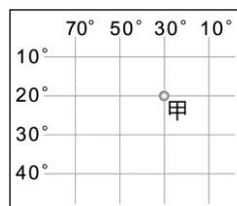
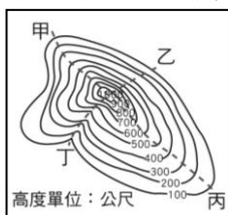
- 左下圖為某地區等高線地形圖，圖中甲地的高度，最有可能是多少公尺？
(A) 1,050 (B) 1,150 (C) 1,250 (D) 1,350。



- 小明由右上圖中乙地出發，要前往甲地朋友家，他應朝著哪一個方向前進？
(A) 東南方 (B) 西北方 (C) 東北方 (D) 西南方。
- 在五萬分之一的地圖上，量得甲、乙兩地的距離為 20 公分。請問：甲、乙兩地的實際距離為多少？
(A) 一公里 (B) 十公里 (C) 二公里 (D) 二十公里。
- 若地圖上的圖示比例尺為 2 公分代表 50 公里。請問：此張地圖的比例尺是多少？
(A) 1:100,000 (B) 1:2,500,000 (C) 1:1,000,000 (D) 1:25,000,000。
- 智宇向住在巴西的網友宣傳臺灣的國際電腦展很值得來參觀。下列他對臺灣位置的說明何者正確？ (A) 臺灣位在韓國的西北方 (B) 臺灣位於中國大陸的東南方 (C) 臺灣位於太平洋的東岸 (D) 臺灣位在西經 120 度，北緯 25 度附近。
- 下列關於地球經、緯線的敘述，何者正確？
(A) 0° 緯線又稱國際換日線 (B) 經線皆為南北正向 (C) 所有經線互相平行 (D) 所有緯線皆等長。
- 七年九班教室後方貼有：(甲)北投區 (乙)臺北市 (丙)臺灣省 (丁)中國大陸四張地圖，其圖幅大小相等，則其中比例尺最小的是哪一張？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。
- 小霞想要繪製一張家鄉地圖。請問：若她想要詳細標示家鄉街道及各項資料時，下列哪一種比例尺是最符合需求的選擇？ (A) 1:5,000 (B) 1:50,000 (C) 1:500,000 (D) 1:5,000,000。
- 臺中、南投埔里的地形可以用下列哪一等高線圖來表示？

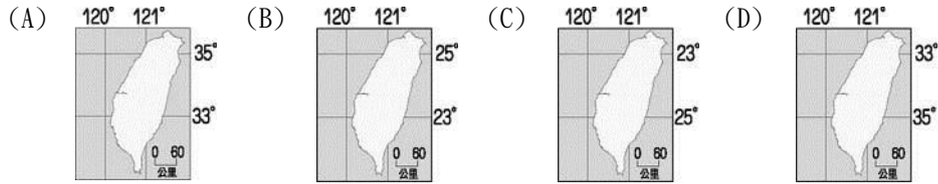


- 左下圖為棒棒山的等高線地形圖。康康公司選擇在這座山舉辦登山健行活動，並希望員工們全家人不分老少都能參與，故路線上希望坡度能盡量平緩，主辦單位應選擇圖中哪一條登山路線最適合？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



- 右上圖中甲的經緯度位置為何？(A) 30°E , 20°N (B) 20°E , 30°S (C) 30°W , 20°N (D) 30°W , 南緯 20°S 。

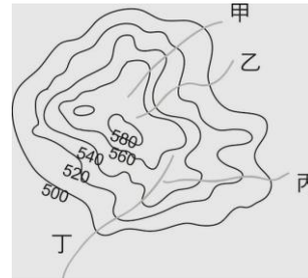
17. 臺灣省正確的經緯度位置是：



18. 改變地表形貌的力量，可分為外營力與內營力，下列何者屬於內營力？

- (A) 河流侵蝕 (B) 河流堆積 (C) 海水侵蝕 (D) 火山活動。

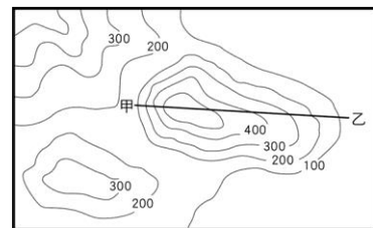
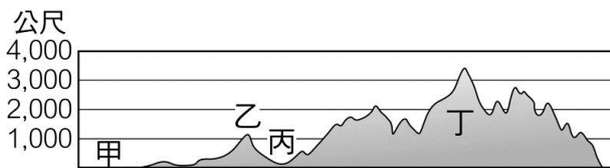
19. 來臺北自助旅行的 ANDY，在臺北車站拿了一張捷運地圖(左下圖)，這分地圖的說明很詳細，但是眼尖的他發現少了一種地圖要素。請問：此圖缺少哪個地圖要素？(A) 圖名 (B) 圖例 (C) 比例尺 (D) 方向標。



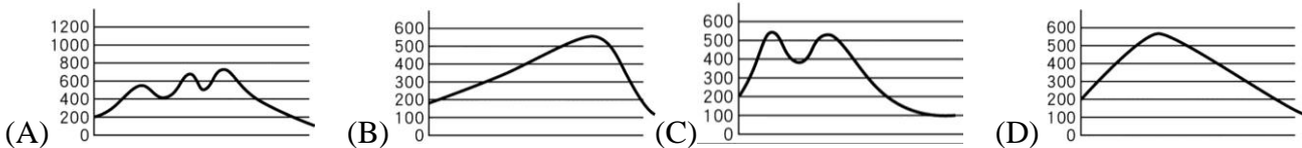
20. 某一個低緩坡地的地表起伏如右上附圖所示。請根據這張等高線圖中的資料加以判斷，下列哪一個地區位於低窪的河谷中？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

21. 左下附圖為某區的地形剖面圖，根據圖中提供的資訊判斷，請問：丙地的地形最可能為下列何者？

- (A) 平原 (B) 丘陵 (C) 盆地 (D) 高原。



22. 下列何圖最有可能是右上附圖中甲、乙兩點之剖面圖？



23. 「大臺北地區以夜景著稱，不論是北邊的陽明山、東邊的南港四獸山、南邊的木柵貓空，以及西邊的樹林大同山四周能俯視五顏六色的大臺北街景。」由上文可知大臺北地區是以哪種地形為主？(A) 平原 (B) 盆地 (C) 丘陵 (D) 山地。

24. 臺灣位於歐亞大陸板塊與菲律賓海板塊的接觸帶上，此一事實造成臺灣在地形上有何特徵？

- (A) 地勢起伏小 (B) 海岸線曲折 (C) 臺地面積廣 (D) 多火山、地震。

25. 世芬參加旅行社舉辦的太魯閣之旅，行程表上的地點簡介大多是欣賞沿途深切峽谷、崖壁陡峭的奇觀。請問：形成此峽谷景觀的主要因素為河流的哪一種作用所導致？(A) 板塊運動 (B) 河流堆積作用 (C) 河流侵蝕作用 (D) 火山作用。

26. 臺灣雖然有著眾多的高山，但是這些高山卻大多呈南北走向。請問：造成此現象最可能的原因是什麼？

- (A) 板塊擠壓的方向 (B) 河流堆積的位置 (C) 季風吹拂的方向 (D) 火山噴發的位置。

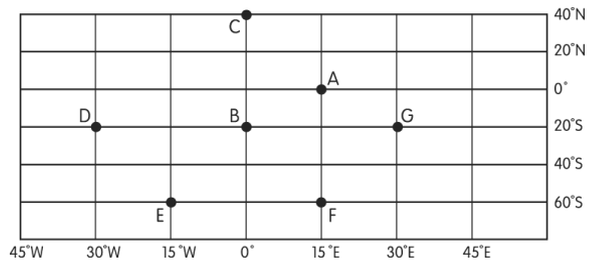
27. (甲) 桃園台地 (乙) 林口台地 (丙) 八卦台地 (丁) 大肚台地。上述為臺灣西部主要的台地，請由北向南排列，其順序何者正確？(A) 甲乙丙丁 (B) 甲乙丁丙 (C) 乙甲丁丙 (D) 乙甲丙丁。

28. 「西元 2013 年客家桐花祭熱鬧展開：滿山遍地的五月雪——油桐花主要生長於中低海拔山區，日據時期引進臺灣廣泛栽植，在苗栗以北一帶的客家庄尤其茂盛。」根據該則新聞報導，下列哪個地形區最可能見到油桐花盛開的景象？(A) 嘉南平原 (B) 阿里山山脈 (C) 臺中盆地 (D) 新竹丘陵。

二、題組：每題 2 分，共 16 分

※ 小玲利用暑假時間，由父親開車去旅行，他們由臺南市出發南下，隨即不久就進入的山區，小玲的爸爸跟他說：這一條路就是山景優美的南橫公路，這條公路走到底，我們就到臺東縣了。請問：(參考左下附圖)

29. 小玲的爸爸說：「南橫公路必須穿過一座山脈的南段，才能從西部到達東部，此山脈為臺灣島的脊梁，北起蘇澳，南至鵝鑾鼻。」請問：小玲的爸爸所指山脈應為下列哪一座山脈？
 (A)玉山山脈 (B)中央山脈 (C)海岸山脈 (D)阿里山山脈。
30. 到了臺東之後，他們行駛在平坦的道路上，繼續往花蓮的方向前進，沿途發現左右兩邊都有山脈，在小玲右方的是哪一座山脈？(A)玉山山脈 (B)雪山山脈 (C)海岸山脈 (D)中央山脈。
31. 承上題，請問小玲他們所在的地區最可能是(A)嘉南平原 (B)蘭陽平原 (C)花東縱谷平原 (D)屏東平原。
32. 之後，他們來到了宜蘭，車正往臺北的方向去，此時爸爸跟小玲說：我們現在要走北宜高速公路，很快就會到達臺北了。請問：通行中的北宜高速公路是貫穿下列哪一座山脈？
 (A)中央山脈 (B)雪山山脈 (C)玉山山脈 (D)阿里山山脈。



※ 若不考慮各國國內的個別因素，而以國際上統一規定的24個時區加以換算時差，當右上附圖中的B點時間是2015年10月1日 15時，請依據右上圖回答：

33. 附圖中G點的時間為何？
 (A)2015年10月1日13時 (B)2015年10月1日15時 (C)2015年10月1日16時 (D)2015年10月1日17時。
34. 承上題，住在台北的人們，這時後大多數在做什麼事？
 (A)準備上班、上學 (B)準備吃午餐 (C)準備下班、放學 (D)準備就寢。
35. 請問：圖中哪兩地是沒有時差？(A) A、F (B) B、C (C) B、D (D) E、F。
36. 阿宜利用暑假(7月)出國旅遊，行前參加行前說明會，導遊告訴團員該區氣候寒冷，一定要攜帶厚重衣物。請問：阿宜旅遊的地點可能在圖中何地？ (A) A (B) B (C) C (D) E。