

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 3 次成績評量 9 年級國文科試卷

請將第一張的答案卷繳回

班級： 姓名： 座號：

壹、國字注音(每題 1 分，共 20 分)

1. 「黔」驢技窮：	2. 「出々」酌：	3. 「賈」人：	4. 有「尸々」無恐：	5. 「矍」鑠：
6. 重蹈覆「彳亍」：	7. 松「茸」：	8. 不虞「巧々々」乏：	9. 打「盹」：	10. 「ㄅ」銷：
11. 「毳」衣：	12. 「出弓」粥糊口：	13. 「強」飲：	14. 「ㄩ」一小舟：	15. 積「攢」：
16. 鶴「彳亍」：	17. 瘦「削」：	18. 「丁一尤」往：	19. 「饋」贈：	20. 罷「彳亍」：

貳、注釋(1~5 每題 2 分，6~10 每題 1 分，共 15 分)

1. 「經濟」自期：	2. 獵察：
3. 相形見絀：	4. 吹鬚子瞪眼睛：
5. 引以為傲：	6. 秋「稼」：
7. 「彌」足珍貴：	8. 三大「白」：
9. 湖中人鳥聲俱「絕」：	10. 壓根兒：

參、默寫(第一題 3 分，第二題 4 分，共 7 分)

根據〈湖心亭看雪〉第二段，作者從西湖看到美景分成了「白色的雪景」與「黑色的影景」，請分別默寫出句子。

1. 白色的雪景：
2. 黑色的影景：

肆、文意理解(1~2 題，每題 1 分；3~30 題，每題 2 分，共 58 分)答案欄

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.

【尚有試題，請繼續作答，共 6 頁】

肆、文意理解(1~2題，每題1分；3~30題，每題2分，共58分) 將答案寫在答案欄上

題組 〈金山夜戲〉 張岱

崇禎二年中秋後一日，余道鎮江往兗，日晡，至北固，艤舟江口。月光倒囊入水，江濤吞吐，露氣吸之，暎天為白。余大驚喜，移舟過金山寺，已二鼓矣，經龍王堂，入大殿，皆漆靜。林下漏月光，疏疏如殘雪。余呼小僕攜戲具，盛張燈火大殿中，唱韓蕪王金山及長江大戰諸劇。鑼鼓喧填，一寺人皆起看。(節選自陶庵夢憶)

注：①兗：音一ㄎˇ，即兗州，在今山東省濟寧市兗州區。②晡：音ㄅㄨ，泛指下午或黃昏。③艤：音一ˇ，使船靠岸。④暎：音ㄊㄩㄣˋ，噴射、噴灑。⑤二鼓：即二更，夜間九點到十一點。⑥喧填：喧嘩。

1. 下列關於張岱夜戲金山寺當天的說明，何者正確？(A)泊舟北固山下時，已是深夜 (B)張岱抵達金山寺時，寺內燈火通明，僧侶群集 (C)由林中點點殘雪場景，可知當時正值冬季 (D)當日皓月當空，大地一片皎潔、如霜似雪
2. 本文中張岱目睹月色時的心情，與下列何者較接近？(A)解衣欲睡，月色入戶，欣然起行 (B)海上生明月，天涯共此時 (C)露從今夜白，月是故鄉明 (D)此情可待成追憶，只是當時已惘然

題組 〈小王子〉 聖修伯里

狐狸：「我的生活很單調，我獵雞，人獵我。所有雞都是一樣的，所有的人類也一樣，結果我感到心煩。可是你若馴養我，就好像陽光照亮了我的生命。我會認出有一陣腳步聲與別人不同。別的腳步聲使我匆匆躲回地下，你的腳步聲就像音樂，會吸引我走出狐洞。而且你瞧瞧：你看見那邊的麥田沒有？我不吃麵包，麵粉對我沒有用處，麥田吸引不了我。你的美髮是金色的，真可愛！想想你馴養我之後有多美妙！麥子也是金色的，我看了就想起你。我會喜歡聽麥田裡的風聲……」

狐狸打量小王子好一段時間。

小王子答道：「我很想這樣做，卻沒有時間，我要找朋友，還要去了解好多事。」

狐狸說：「人只了解他馴養過東西，人類再也沒有時間了解什麼了。他們到店舖買現成的，可是天下沒有買得到友誼的店舖，所以人類不再有朋友。你若要找朋友，請馴養我吧……」

「我要怎麼馴養你？」小王子問道。

狐狸說：「你必須很有耐心。首先你坐在地上，和我隔一段距離——就這樣。我會用眼角偷看你，你一句話也不說，語言是誤解之源。你每天坐得離我愈來愈近……」

第二天小王子回來了。狐狸說：「每天同一個時間回來比較好。例如你下午四點，我三點就開始興奮。時間一分一秒接近，我愈來愈開心。四點鐘我已神魂動盪，跳來跳去了。我要讓你看看有多開心！反之，你若隨時會回來，我不知道我的心該在什麼時刻準備迎接你……人必須遵守恰當的禮儀……」

3. 文中狐狸希望小王子能「馴養」牠，請問此處的「馴養」，哪一個意思最恰當？(A)收養照顧，衣食有所供應 (B)懷著深情與喜悅而有所歸屬 (C)彼此情投意合，形影不離 (D)建立責任關係，各司其職

【尚有試題，請繼續作答，共6頁】

4. 中國一向有「禮儀之邦」的美稱，所以在語文中常出現謙稱自己的「謙詞」，與敬稱別人的「敬詞」。請判斷下列對話的稱謂語選出錯誤的？ (A)甲：「請問府上在哪裡？」乙：「寒舍在澎湖。」 (B)甲：「令嚴近來好嗎？」乙：「家母一切安好。」 (C)甲：「令弟就讀何校？」乙：「舍弟就讀文光國中。」 (D)甲：「寶號預定何日開幕？」乙：「小店將在明天開始營業。」
5. 下列通同字的說明，哪一個選項錯誤？ (A)出則「弟」----悌 (B)法家「拂」士----弼 (C)水路草木之花，可愛者甚「蕃」----繁 (D)修身「見」於世----諫
6. 請根據〈寄弟墨書〉的課文內容，哪一個選項錯誤？ (A)批評讀書人的求名重利，襯托農夫的可敬可貴 (B)「天下無田無業者多矣，我獨何人，貪求無厭，窮民將何所措手足乎？」表現出作者「設身處地，悲天憫人」的胸襟 (C)「而今而後，堪為農夫以沒世矣」是假設語氣的句子 (D)運用對比手法烘托全文主旨
7. 下列敘述何者有誤？ (A)「古之所謂豪傑之士，必有過人之節。人情有所不能忍者，匹夫見辱，拔劍而起，挺身而鬥，此不足為勇也。天下有大勇者，卒然臨之而不驚，無故加之而不怒，此其所挾持者甚大，而其志甚遠也。」表達出「若是無故被羞辱，拔劍而起才是真正的勇者」 (B)「總是仰望和羨慕著別人的幸福，一回頭，卻發現自己正被仰望和羨慕著。因此，要珍惜和感知自己真正擁有的幸福，不要讓你的幸福，只是在別人眼裡」表達出「幸福就在每個人的身邊，前提是你必須注意到」 (C)「禹思天下有溺者，由己溺之也；稷思天下有飢者，由己飢之也，是以如是其急也。」傳達出「悲天憫人、民胞物與」的精神 (D)「居廟堂之高，則憂其民；處江湖之遠，則憂其君。是進亦憂，退亦憂。」與「何事非君？何使非民？治亦進，亂亦進」的語意相近
8. 請根據〈水神的指引〉的課文內容，哪一個選項正確？ (A)作者的父親曾說過：「來到這裡的人，才能喝到最甜、最有味道的水。……」與「唯有滴下辛勤的汗水，才能拾起田中的麥穗」含義相同 (B)作者的父親說：「兒子你再看看，地上的石頭被我踩亮缺角了……」從這句話可以推之「山林中地上的石頭質地易碎」 (C)「我能體會老獵人那種對自然恩典的感受，那種回應自然的真實和歸屬。」關於這句話傳達的含義是「落葉歸根，人的生命最終會回歸自然的懷抱」 (D)作者的祖父說：「她在等，她等得很辛苦，因為我們已經遺忘了與她溝通的那個語言。」其中的「她」指的是大自然，而「身體力行做環保」是祖父說的可以和自然溝通的語言
9. 請根據〈水神的指引〉的課文內容，哪一個選項錯誤？ (A)「貫穿喉道的露水，是甜的」運用「味覺」摹寫的技巧 (B)「『用力』叫喚了幾次」的『用力』是當作「副詞」使用 (C)老獵人說：「那是因為這麼一點點的水就已足夠讓在這裡工作、狩獵的人飲用了。」道出「天無絕人之路」的道理 (D)文中以對話的方式，深刻描繪親子之間的互動與情感
10. 請根據〈湖心亭看雪〉的課文內容，哪一個選項正確？ (A)「大雪三日，湖中人鳥聲俱絕」：意境近於柳宗元〈江雪〉：「千山鳥飛絕，萬徑人蹤滅。」 (B)時間：隆冬臘月，清晨天亮時分 (C)「湖中焉得更有此人」：「此人」是指金陵二人 (D)「莫說相公痴，更有痴似相公者」：藉舟子之口表示只有作者痴迷山水
11. 山水遊記、寫景文章就是中國文學的重要主題。請判斷下列文句所描摹的景物，何者錯誤？ (A)天地從暗夜的掌控中掙脫出來，彷彿有著一隻手，緩慢卻又看得到力量地，一吋一吋舉起

【尚有試題，請繼續作答，共 6 頁】

沉重的黑，讓光線逐步滲透、流瀉到夜的暗箱裡，把黑逐層撥開。-----黎明 (B)其實湖光山色染翠之工，山嵐設色之妙，皆在朝日始出、夕昏未下，始極其濃媚。-----山丘 (C)其中水流交沖，素氣雲浮，往來遙觀者，常若霧露沾人，窺深悸魂。-----瀑布 (D)像牛毛，像花針，像細絲，密密地斜織著，人家屋頂上全籠罩著一層薄煙，樹葉子卻綠得發亮，小草也青得逼你的眼。-----春雨

12. 下列關於記承天夜遊與湖心亭看雪這兩篇文章的比較，哪裡說錯了？(A)兩篇文章的作者都有邀請友人共賞夜景 (B)兩篇文章都有點出時間地點，再描寫所見景象 (C)前者描述承天寺庭中月影的清澈，後者描寫西湖雪景的空靈 (D)前者的文眼是「閑」，後者的文眼是「痴」

13. 請根據〈麥琪的禮物〉的課文內容，哪一個選項錯誤？(A)「在所有授受禮物的人當中，這對夫妻是最聰明的」是「因為最珍貴的禮物在於內心的誠意」 (B)「愛情加上慷慨而造成的災害」指的是「吉姆不喜歡黛拉的短髮」 (C)作者一開始強調「一塊八毛七」這麼少的錢，主要是顯示「故事主角處於經濟拮据的窘況」 (D)可以用「比翼連枝」形容詹姆斯夫婦的表現

14. 請根據〈麥琪的禮物〉的課文內容，哪一個選項正確？(A)「哪天黛拉把一頭秀髮披到窗外一晾，女王陛下的珍寶、禮物變得相形見绌」呈現出黛拉的頭髮不如女王的珍寶貴重 (B)「她頓時高興地叫了起來。然而，唉！她又嚎啕大哭了。」那是因為「高興吉姆送她所喜愛的髮插，悲傷自己賣掉秀髮」 (C)「黛拉的一頭秀髮披散在身上，閃閃爍爍，好似一道金黃色的瀑布，頭髮垂到膝蓋底下，彷彿加上一件長衫。她又心神不安地把頭髮盤起來。站著沒動，稍一猶豫，一兩滴大淚珠就落到破舊的紅地毯上。」主要在傳達「黛拉流淚是因為家中地毯已破舊」 (D)「從任何角度來說，他們都是最聰明的，他們就是『麥琪』。」以「麥琪」一詞借代「足智多謀的人」

15. 在鄭燮〈寄弟墨書〉一文中，描述了讀書人多「一捧書本，便想中舉人、中進士，做官如何攫取金錢，造大房屋，置多田產。」請問：下列哪一本書也是用來批判讀書人追求功名的醜態？(A)《西遊記》 (B)《三國演義》 (C)《儒林外史》 (D)《水滸傳》

16. 請問下列文句中，何者不帶有「主觀情感」的描寫？(A)我慢慢地張開眼睛，凝視著周圍，向著視覺穿不過的黑夜，她的靜，好美 (B)好涼、好涼，被水輕吻的感覺真好 (C)深夜的露水滴落在臉上，是香的 (D)水源區的下方原來有個大部落，那時水源區的水量很大，足夠供給整個部落的人飲用

17. 下列敘述「成語」的運用，何者有誤？(A)只是把刑罰加重並非維護社會治安的根本之道，人人養成守法觀念，才是「正本清源」的方法 (B)多年後重返故鄉的她，發現事物早已今非昔比，只剩下些許「如湯沃雪」可供辨識 (C)她不因家境困苦就放棄學習，此種可比古人「映雪囊螢」的精神值得大家效法 (D)她憑著豐富的人脈與流利的口才，在商場做起生意來可說是「左右逢源」，一帆風順。

18. 下列敘述「成語」的運用，何者有誤？(A)寫文章必須要「曲高和寡」，切忌空話連篇 (B)她正想到外面散散心，朋友就如「鬼使神差」般的打電話來邀她一起去看電影 (C)每年的元宵節，許多廟宇都是一片「火樹銀花」，光彩奪目 (D)外無期功強近之親，內無應門五尺之僮，瑩瑩獨立，「形影相弔」

【尚有試題，請繼續作答，共 6 頁】

19. 下列敘述「成語」的運用，何者有誤？ (A)她正值「黛綠年華」，充滿青春活力 (B)你要那個吝嗇鬼請客，除非「乘車戴笠」 (C)他一邊與敵軍「虛與委蛇」，一邊準備從敵後展開突襲 (D)每到深夜，山中總是「闕其無人」
20. 下列敘述「成語」的運用，何者有誤？ (A)「嗟來之食」，豈不獲得，而明年無魚 (B)君子人「既往不咎」。我等是個敗軍之將，不可語勇，救我救兒罷 (C)傳說西施有沉魚落雁之容，「閉月羞花」之貌 (D)這部得獎電影真是「雅俗共賞」，得到觀眾一致好評
21. 下列敘述「成語」的運用，何者有誤？ (A)老師的一番話使他「茅塞頓開」，不再鑽牛角尖 (B)環保工作需要全民的配合，單靠政府的力量，就如「杯水車薪」，是起不了作用的 (C)電力公司的架線人員長年「黔驢技窮」在山林中架設電線，十分辛苦 (D)今宵酒醒何處，楊柳岸、「曉風殘月」
22. 「這就是大自然的規則，」他輕聲地說道，「你只能拿你需要的東西。就像在獵鹿的時候，我們不可以獵取最強壯的那一頭，你反而要抓瘦弱並且跑不快的鹿，這樣，強壯的鹿才能繁衍強壯的後代，你以後才會有更好的鹿肉可以吃。山豹帕可都明白這個道理，你更不能忘記。」(佛瑞斯特·卡特少年小樹之歌)這段文字告訴我們什麼道理？ (A)量入為出 (B)斬草除根 (C)取物有節 (D)欲擒故縱
23. 「妻子和丈夫吵了架以後，氣憤地說：『我就是嫁了一個魔鬼也比嫁給你強！』丈夫立即回答：『你嫁不了魔鬼的，法律規定，近親不准結婚。』」由上面這則笑話不能看出下列何項涵義？ (A)他們兩人之間出現了第三者 (B)丈夫認為他老婆跟魔鬼一樣 (C)他們夫妻不和睦 (D)近親結婚是違法的行為
24. 「來到這裡的人，才能喝到最甜、最有味道的水。」該句所要表達的寓意，與下列何者相同？ (A)只要你有夢想，又肯抬腳走，那麼你的腳肯定比山高 (B)坐在別人的肩頭上摘蘋果容易，但，那樣摘下來的蘋果沒味道 (C)擁有的多，不一定讓人滿足；擁有的少，不一定讓人貧乏 (D)上天給你的生命不過是許多分鐘，而你必須好好利用每一分鐘
25. 「幸福，不是長生不老，不是大魚大肉，不是權傾朝野。幸福是每一個微小的生活願望達成。當你想吃的時候有得吃，想被愛的時候有人來愛你」(天外奇蹟)這段話的涵義，與下列哪一句歌詞最為接近？ (A)而那些昨日，依然繽紛著，它們都有我，細心收藏著。也許你還記得，也許你都忘了，也不是那麼重要了 (B)我明明想忘記，全世界卻都在提醒，我還想念你，像呼吸一樣簡單的事情，活著不能沒有你，我需要你的空氣 (C)萬人為我寫詩，而幸福卻是此時，靜靜幫你提著哈囉凱蒂袋子，這一刻最重要的事，屬於你最小的事 (D)愛上你的時候，還不懂感情，離別了才覺得刻骨銘心。為什麼沒發現遇見了你是生命最好的事情
26. 「爸爸有塊老歐米茄，樣子很簡潔，那也是爸爸唯一一件『奢侈品』，用得很珍惜，保養得很仔細。在我歷經了N次的相親後，終於遇到了願意照顧我、呵護我、攜手一生的男生。在訂婚宴上，爸爸摘下這塊表，送給了我現在的老公，告訴他，我把我的女兒託付給你，希望你能戴著這塊表，上班別遲到、約會別遲到、回家別遲到。那一刻，我覺得鼻子酸酸的。現在我老公每天帶著這塊岳父給的手表，認真工作，按時回家，為了我們的小家庭努力奮鬥。」關於本文，下列何者說明正確？ (A)作者的父親生活奢侈 (B)作者的老公沒有時間觀念 (C)作者的父親將表與女兒同等珍惜 (D)作者的爸爸生活規律，不再需要表了

【尚有試題，請繼續作答，共6頁】

題 組 〈農夫與行者〉 佚 名

道旁有甫田，農夫耕之，數息而後一鋤。行者見而曰：「甚矣，農之惰也。田且甫矣，數息而後一鋤，將終歲無能為乎？」農夫招曰：「子盍示我以耕之道？」行者於是解衣下田，忙忙然一息而數鋤，一鋤盡一身之力，未及移時而氣竭汗雨，喘喘焉不能作聲，且仆於田，徐謂農曰：「今而後知耕之難也。」農夫曰：「耕曷難乎？子之速耕者殆難也。」

注：①甫田：面積廣大的田。 ②盍：何不。 ③未及移時：沒多久。移時，一會兒。 ④曷：通「何」。 ⑤殆：猶「乃」。

27. 本文的主旨在說明什麼道理？ (A) 知易行難 (B) 欲速則不達 (C) 旁觀者清 (D) 路遙知馬力

28. 文中「行者見而曰：『甚矣，農之惰也。』」行者此時的言論可說犯了哪種認知上的錯誤？ (A) 以貌取人 (B) 閉門造車 (C) 以偏概全 (D) 當局者迷

題 組 〈衛女多私被休〉

衛人嫁其子而教之曰：「必私積聚。為人婦而出，常也；其成居，幸也。」其子因私積聚，其姑以為多私而出之。其子所以反者。倍其所以嫁。其父不自罪於教子非也，而自知其益富。今人臣之處官者，皆是類也。

29. 本文的主旨為何？ (A) 批評衛人教子不當 (B) 頌揚衛人之子能盡孝道 (C) 諷刺當時的國君縱容臣屬聚斂財物 (D) 教人生財致富之道

題 組 〈自然的微笑〉(節錄) 劉大白

隱隱的曙光一線，在黑沉沉的長夜裡突然的破曉；霎時烘成一抹錦也似的朝霞，彷彿沉睡初醒的孩兒，展開蘋果也似的雙頰，對著我微笑。

30. 「彷彿沉睡初醒的孩兒，展開蘋果也似的雙頰」是在描寫什麼？ (A) 旭日 (B) 夕陽 (C) 新月 (D) 落月

【試題結束—文光 9 年級、國文】

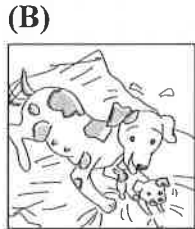
澎湖縣立文光國民中學108學年度第一學期第3次成績評量九年級英語科試卷 **題目卷**

【題目卷共4頁，答案請寫在作答卷上】

一、聽力測驗：(每題2分，共10分)

◎辨識句意：每題均有三張圖片，請依據所聽到的句子，選出符合描述的圖片：

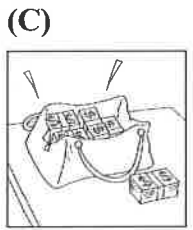
1. _____



2. _____



3. _____



◎言談理解：每題均有三個選項，請依據所聽到的對話與問題，選出一個最適當的答案：

4. _____

- (A) The sun is blocked by the clouds.
 (B) The weather is terrible. It's raining heavily.
 (C) The umbrella is designed to protect a person from getting sunburn (曬傷).

5. _____

- (A) Playing the recorder.
 (B) Making straw toys.
 (C) Playing chess.

二、字彙測驗：(每題2分，共20分)

1. () William gave a _____ at his friend's wedding (婚禮). What he said made a lot of people laugh.
 (A) speech (B) type (C) gift (D) copy
2. () The old man decided to live on the first floor because he is too old to take the _____.
 (A) postcards (B) bottoms (C) seeds (D) stairs

九年 _____ 班 座號：_____ 姓名：_____

3. () When the sun goes up, the bright _____ shines through the window.
 (A) belief (B) energy (C) gas (D) sunlight
4. () Momo was _____ in 2001. She is nineteen years old now.
 (A) married (B) unusual (C) meaningful (D) born
5. () My family always goes to the temple to _____ for health on the Chinese New Year.
 (A) fill (B) rise (C) repeat (D) pray
6. () In the past, homes were _____ up with candles. When people were not careful, the candles would start fires and burn people's homes to the ground.
 (A) made (B) beaten (C) lent (D) lit
7. () You can take the test to find out your interests and _____ what you want to do in the future.
 (A) end up with (B) cool down (C) pin down (D) blow up
8. () A: This report is important. You can't go home _____ you finish it.
 B: But I'm so tired that I can't do it anymore.
 (A) if (B) since (C) whether (D) until
9. () A: Serena is a simple person. She shows her _____ on her face easily.
 B: You bet. When she is happy, she smiles. When she is sad, she has a long face.
 (A) habit (B) emotion (C) hobby (D) breath
10. () The truck _____ on the iced road and then fell into the farm beside the road.
 (A) filled (B) slid (C) lighted (D) controlled

三、填充：填入正確的介系詞(每個答案1分，共14分)

1. The young man is known _____ his bag design.
2. Most of Stockholm's cars and buses run _____ biogas.
3. Lily is the cat _____ the longest tail.

4. The gas in this country is made _____ waste water.
5. Over three-quarters _____ the students in Taiwan have lots of homework.
6. _____ your help, I can do my homework better and faster.
7. The guy _____ a white cap and black pants looks handsome.
8. The English book is made _____ used paper.
9. The girl _____ blue jeans is popular at our school.
10. Ben is reading the book _____ how to be a good father.
11. Jack always thinks he is never good enough _____ anything.
12. Sally's heart is filled _____ joy when she sees that her husband comes back from his business trip.
13. I don't know how to face all types of problems _____ learning.
14. The man hopes that he won't live far away _____ his children when he is old.

四、配合題：填入相應的英語代號(每題 1 分，共 10 分)

1. East or west, home is the best.
2. Terns have long pointed wings and forked tails.
3. The gaillardias bloom in every open field.
4. The cactus in Penghu is short because of the strong wind.
5. You can see basalt in different shapes.
6. Many women wear the veined stones as jewelry.
7. Chinese wish to live as long as a green seaturtle.
8. Cactus fruit can be made into ice cream, jam, and jelly.
9. If you come to Penghu, I will do the honours.
10. When you are tired, you can drink some Fong-ru tea.

A	仙人掌果實可製成冰淇淋、果醬和果凍。
B	玄武岩有不同的形狀。
C	很多女人把文石當珠寶來戴。
D	澎湖的仙人掌的矮矮的是因為風大。
E	假如你來澎湖，我會善盡地主之誼。
F	在每片野地上都有天人菊的綻放。
G	中國人想要和綠蠶龜一樣的長壽。
H	燕鷗有尖尖的翅膀及分岔的尾巴。
I	當你覺得疲倦時，你可以喝一些風茹茶。
J	東好西好，還是家裏最好。

五、克漏字選擇：(每個答案 2 分，共 16 分)

1. Dear Sally,

I have a problem that I don't want to tell my parents, but I need some help. I met a girl 1-1, is nice and cute on the Internet. We enjoy chatting with each other. We have also gone out together several times. Last Saturday, she invited me to her house for dinner. I found out 1-2, her house is very big, and she even plans to study in the USA. 1-3. I like her, but I don't know if I should tell her about my feelings for her or if I should keep in touch with her in the future. What should I do?

Jack

chat 聊天

- () 1-1. (A) she (B) who (C) which (D) what
- () 1-2. (A) which (B) who (C) that (D) what
- () 1-3. (A) She looks like my sister. (B) She has gone there already. (C) I can show her around this place. (D) I think she will go abroad soon.

2. Date : Friday, May 11

Dear Diary,

My day began better than the other days this week. My hair didn't give me any trouble, so I didn't have to do anything 2-1, to it and spent less time on it than usual. I also got a nice surprise when I left home. My old dog, Boomer, saw me off at the door, but he had a strange sad look on his face. I had to catch my bus for school, so I 2-2, and left. At school, nothing too exciting happened. Then, a boy 2-3, beautiful blue eyes that I like smiled at me at lunch, and I couldn't get it out of mind the rest of the afternoon.

2-4. Boomer wasn't at the door to meet me as usual, so I went around the house and looked for him. When I couldn't find him, I went to the kitchen and asked Mom about it. 2-5. She was blowing her nose, and her eyes were all red. Before she even said a word, I knew that Boomer was gone. It's too bad I didn't hug him this morning when I had the chance. Where are you, Boomer?

usual 平常的 rest 剩餘的時間

- () 2-1. (A) weak (B) special (C) surprised (D) ordinary
- () 2-2. (A) went through (B) went off (C) went ahead (D) went up
- () 2-3. (A) has (B) with (C) in (D) about

- () 2-4. (A) All that changed when I got home.
 (B) Nothing made a difference later.
 (C) The evening was filled with joy.
 (D) I became more hands-on after that.
- () 2-5. (A) I knew something was wrong when I saw her.
 (B) I wanted to rise above her problems.
 (C) Nothing hit rock bottom yet.
 (D) She was taking the lid of a really hot pot.

六、閱讀測驗：(每題 2 分，共 18 分)

1. (A new factory is going to be built in a quiet neighborhood soon. Below are six responses to that news.)

Hank : It's nothing new to me. This kind of thing happens all the time, and life will go on as usual.

Debra : My husband and I fought against it when the news about it first came out. I couldn't believe that more people didn't do the same. It's not going to bring anything good to the area, and all the natural beauty in this neighborhood will be lost forever.

Lyle : We really needed something helpful in this area, so I think we're very lucky to get the factory. This is my childhood home. I didn't want to have to live and work somewhere else.

Dean : The idea doesn't please me because the factory is going to make the environment worse. Basically, it's going to pollute the air, the water, and the land.

Becky : New business coming into the area is a good thing. There will be more jobs to go around, and families here won't go hungry anymore.

Irene : Things are going to change now. For example, more people will have jobs, and that's something good. However, more people mean more traffic and probably more crime, and that's never anything good.

neighborhood 鄰近地區 response 回應
 usual 平常的 childhood 童年時期
 please 使高興 environment 環境
 pollute 污染 business 商業 traffic 交通
 crime 犯罪

- () 1-1. What do we learn about the area?
 (A) Many jobs can be found there.
 (B) There's no room for more people.
 (C) It's full of factories already.
 (D) It's not doing too well.

- () 1-2. What is true about the people?
 (A) Three of them feel the factory will be bad for their kids.
 (B) Half of them fought against the building of the factory.
 (C) All of them want the factory to come.
 (D) Two people don't think building the factory is anything new.

2. Palm reading can give you some ideas about the character of a person. Before you can do that, you need to know what the most important lines are and where they are on the palm.

First is the big line that begins at the side of the palm between the thumb and index finger and usually goes down to the wrist. It is called the life line, and it gives you an idea about the state of your health and how old you might live.

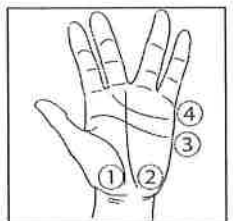
Next is the line that starts at the same place as the life line and runs across the palm. It is called the head line, and its length is used to tell how smart a person is. So, the longer it is, the smarter you are. After that is the line that runs from the bottom of the palm up to the bottom of the middle finger. It shows when and how you will become successful and is called the fate line.

Just to the side of that is the start of the heart line. It continues across the palm to below the little finger at the edge of the hand. It shows the strength of your heart and how you feel about love.

palm 手掌 character 性格 thumb 拇指
 index finger 食指 wrist 手腕 state 狀況
 fate 命運 edge 邊緣 strength 力量

() 2-1. Which line is line two?

- (A) The heart line.
 (B) The head line.
 (C) The fate line.
 (D) The life line.



() 2-2. What does "its length" mean?

- (A) How short the middle finger is.
 (B) How strong the heart line is.
 (C) How big and wide the palm is.
 (D) How long the head line is.

() 2-3. Which is correct?

- (A) The heart line focuses on a person's feelings.
 (B) The head line tells when a person will die.
 (C) The fate line shows how smart a person is.
 (D) The life line is all about a person's money.

3. Clerk : Hello, may I speak to Stephanie Lin?

Stephanie : Speaking. Who's calling, please?

Clerk : I'm calling from Popular Rentals. The deadline for the five comic books and the novel you borrowed was three days ago.

Stephanie : Oh, no! I totally forgot about that. I'm really sorry. Can you tell me the names of the books?

Clerk : Sure. They are *City Hunter*, number one to number five, and the first *Harry Potter* book. I recommend you getting them back as soon as possible if you don't want to pay a bigger late fee for the overdue books.

Stephanie : OK, got it. Also, could you tell me how much you charge for the overdue books?

Clerk : It's NT\$2 a day for each comic book, and NT\$5 for each novel.

Stephanie : OK, I'll be there in one hour with them because I'm in the middle of putting my kids to bed.

Clerk : I'm afraid we will be closing in 30 minutes. We open in the morning at nine, so if you return them before nine thirty tomorrow, we won't charge you for another day.

Stephanie : Oh, that's fantastic, thank you!

Clerk : No problem. See you tomorrow.

📖 deadline 最後期限 novel 小說

borrow 借 (入) recommend 建議

fee 費用 overdue 過期的 charge 索費

() 3-1. How much will Stephanie have to pay if she returns the books today?

(A) NT\$15. (B) NT\$30.

(C) NT\$45. (D) NT\$60.

() 3-2. Why CAN'T Stephanie get to Popular Rentals before it closes?

(A) She's already in bed.

(B) She's busy with her children.

(C) She's still reading the comic books.

(D) She's in the middle of *Harry Potter*.

() 3-3. Which is true about Stephanie?

(A) She returned the books last night.

(B) She didn't remember to return the books.

(C) She has to pay NT\$60 if she returns the books at nine tomorrow.

(D) She was reading a comic book in Popular Rentals at eight thirty yesterday morning.

() 3-4. When will you say "that's fantastic"?

(A) When you tell someone to go away.

(B) When you're not happy with something.

(C) When someone has just told you something good.

(D) When someone has just said or asked something stupid.

七、依提示作答：(每題3分，共12分)

1. The building with big windows is our library.
(用關係代名詞改寫畫線部分)

2. That is the shopkeeper. My mother works for him. (用後句形成關係子句並合併句子；who)

3. 面帶微笑的那位男孩是我弟弟。(中翻英)

4. 使用沼氣的駕駛們可在城市裡優先停他們的車子。(中翻英)

【試題結束，答案請寫在作答卷上並仔細檢查！】

澎湖縣立文光國民中學108學年度第一學期第3次成績評量九年級英語科試卷 作答卷

九年 __ 班 座號：__ 姓名：_____

一、聽力測驗：(每題 2 分，共 10 分)

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

二、字彙測驗：(每題 2 分，共 20 分)

1	2.	3	4.	5	6.	7	8.	9.	10.
---	----	---	----	---	----	---	----	----	-----

三、填充：填入正確的介系詞(每個答案 1 分，共 14 分)

1	2	3	4	5.
6.	7.	8.	9.	10.
11	12	13	14	

四、配合題：填入相應的英語代號(每題 1 分，共 10 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

五、克漏字選擇：(每個答案 2 分，共 16 分)

1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

六、閱讀測驗：(每題 2 分，共 18 分)

1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	3-4
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

七、依提示作答：(每題 3 分，共 12 分)

1	
2	
3	
4	

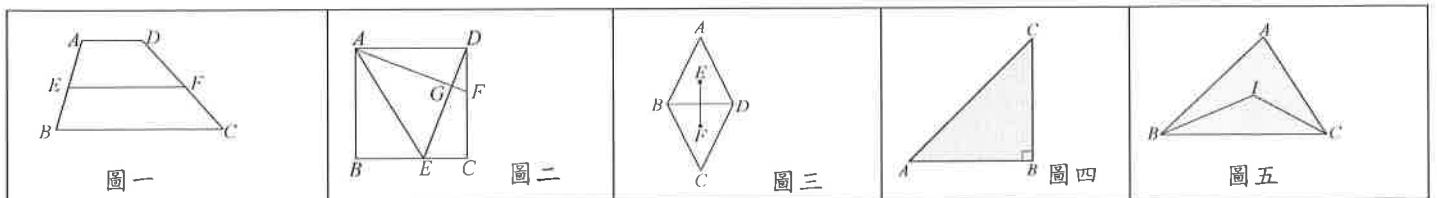
九年____班 姓名：_____ 座號：_____ 讀卡 答案卷

二. 是非題(16%)

- () (1) 等腰三角形的頂角愈小，則其頂點離內心愈遠
 () (2) 正三角形的外心、內心、重心為同一點。
 () (3) 直角三角形三邊長為 7、 b 、 c (b 、 c 為正整數)，其中 c 為斜邊長，則 $(b+c)$ 是 49 的因數。
 () (4) 鈍角三角形外心在三角形的外部。
 () (5) 任意兩個奇數的和是奇數。
 () (6) 我們可以用對頂角相等的性質來判斷兩直線是否平行。
 () (7) 偶數的正平方根必為偶數。
 () (8) 三角形的三中線將三角形的面積六等分。

二. 選擇題(30%)

- () (1) 關於正多邊形外接圓與內切圓的敘述，下列何者錯誤? (A) 一定有外接圓 (B) 不一定有外接圓
 (C) 一定有內切圓 (D) 一定有內切圓與外接圓，且它們是同心圓
 () (2) O 點為 $\triangle ABC$ 的外心， $\overline{OA} = 5x - 3$ ， $\overline{OC} = -2x + 11$ ， $\overline{OB} = ?$ (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8
 () (3) 如圖一，梯形 $ABCD$ 中 $\overline{AD} \parallel \overline{BC}$ ， E 、 F 分別為 \overline{AB} 與 \overline{CD} 之中點，且 $\overline{AB} = 6$ ，
 $\overline{BC} = 11$ ， $\overline{CD} = 8$ ， $\overline{AD} = 4$ ，則 $\overline{EF} = ?$ (A) 5 (B) 6.5 (C) 7.5 (D) 8
 () (4) 在鈍角 $\triangle ABC$ 中， O 點為外心，若 $\angle BAC = 110^\circ$ ，則 $\angle BOC$ 的度數為何?
 (A) 110° (B) 140° (C) 150° (D) 220°
 () (5) 在 $\triangle ABC$ 和 $\triangle DEF$ 中，若 $\overline{AB} = \overline{DE}$ ， $\overline{AC} = \overline{DF}$ ，且 $\angle B = \angle E$ ，則此兩三角形的關係為
 下列何者? (A) 全等 (B) 不全等 (C) 條件不足，無法判斷 (D) 不一定全等
 () (6) 如圖二， $ABCD$ 為正方形，若 $\overline{DF} = \overline{CE}$ ，則下列推論何者錯誤?
 (A) $\triangle ADF \cong \triangle DCE$ (B) $\triangle ADF \sim \triangle DGF$ (C) $\triangle AGE \sim \triangle DGF$ (D) $\triangle AGD \sim \triangle DGF$
 () (7) 若 I 點為 $\triangle ABC$ 的內心， $\overline{AB} = 5$ ， $\overline{BC} = 7$ ， $\overline{CA} = 9$ ，則下列何者的面積最大?
 (A) $\triangle AIC$ (B) $\triangle AIB$ (C) $\triangle BIC$ (D) 三者一樣大
 () (8) 如圖三，菱形 $ABCD$ 中， E 、 F 兩點分別為 $\triangle ABD$ 及 $\triangle CBD$ 的重心，若 $\overline{EF} = 6$ 、 $\overline{BD} = 8$ ，
 則菱形 $ABCD$ 的面積為多少? (A) 48 (B) 72 (C) 36 (D) 24
 () (9) 如圖四， $\triangle ABC$ 中， $\angle A = 45^\circ$ 、 $\angle B = 90^\circ$ ，若 $\overline{AB} = 8$ ，則 $\triangle ABC$ 的外接圓面積為多少?
 (A) 12π (B) 22π (C) 32π (D) 42π
 () (10) 如圖五，在 $\triangle ABC$ 中， I 點為內心，若 $\angle A = 80^\circ$ ，則 $\angle BIC$ 的度數為何?
 (A) 120° (B) 130° (C) 140° (D) 170°



三. 填充題：(32%)

(1) 如下圖一， G 點為 $\triangle ABC$ 的重心， $\overline{CG} = \overline{GH}$ ，且 $\triangle AGF$ 的面積為 4，四邊形 $AHBG$ 的面積_____

(2) 在坐標平面上有 $A(-2, 6)$ 、 $B(-2, -2)$ 、 $C(4, -2)$ 三點，若 O 點為 $\triangle ABC$ 的外心，求 O 點的坐標為_____

(3) 如下圖二，正方形 $ABCD$ 與正方形 $CEFG$ 中，若 $\angle 1 = 35^\circ$ ， $\angle 2 = 25^\circ$ ，則 $\angle 4 =$ _____

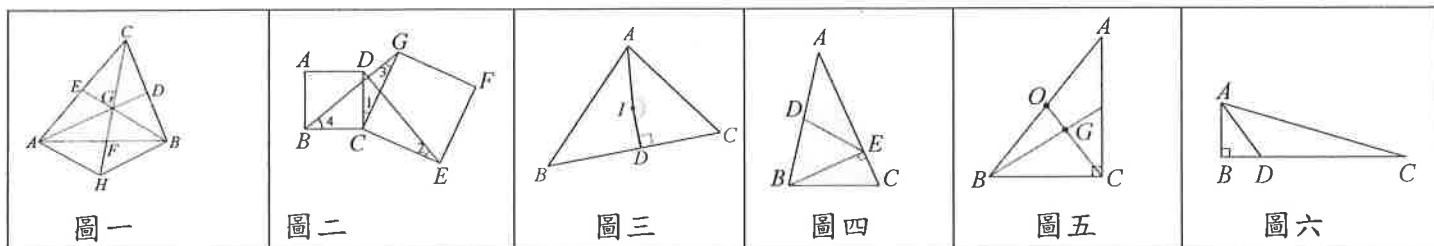
(4) 若 O 點為 $\triangle ABC$ 的外心，且 $\angle BOC = 100^\circ$ ，則 $\angle A =$ _____

(5) 如下圖三， I 點為 $\triangle ABC$ 的內心， D 點在 \overline{BC} 上，且 $\overline{ID} \perp \overline{BC}$ 。若 $\angle B = 44^\circ$ ， $\angle C = 56^\circ$ ，則 $\angle AID$ 的度數為_____

(6) 如下圖四， $\triangle ABC$ 中， D 為 \overline{AB} 中點， E 在 \overline{AC} 上，且 $\overline{BE} \perp \overline{AC}$ 。若 $\overline{DE} = 10$ ， $\overline{AE} = 16$ ，則 \overline{BE} 的長度為_____

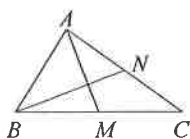
(7) 如下圖五， $\triangle ABC$ 中， $\angle ACB = 90^\circ$ ， $\overline{AB} = 15$ ， $\overline{AC} = 12$ ， O 、 G 兩點分別為 $\triangle ABC$ 的外心與重心，則 \overline{CG} 為_____

(8) 如圖六， $\triangle ABC$ 為直角三角形， $\angle B = 90^\circ$ ， $\overline{AB} = 7$ ， $\overline{AC} = 25$ ，且 \overline{AD} 平分 $\angle BAC$ ，則 \overline{CD} 為_____



四. 綜合題：(22%)

1. (4%) 如圖，在 $\triangle ABC$ 中，若 $\overline{BM} = \overline{CM}$ ， $\overline{AN} = \overline{CN}$ ， $\overline{AM} \perp \overline{BN}$ ， $\overline{AC} = 6$ ， $\overline{BC} = 7$ ，則 \overline{AB} 為多少？



2. (4%) 已知： a 是任意一個偶數， b 是任意一個奇數。求證： ab 是偶數。

設偶數為_____ (1%)

設奇數為_____ (1%)

證明：(2%)

3. (10%) 判斷下列各多邊形是否有內心、重心？

若有內心、重心，請找出內心、重心

(1) _____ (2%)

(2) _____ (2%)

(回答有或沒有內心)

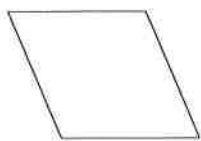
(回答有或沒有重心)

(作圖 3%)

(作圖 3%)



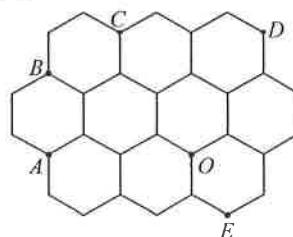
長方形



平行四邊形

4. (4%) 下圖是 10 個相同的正六邊形緊密排列在同一平面上的情形。根據圖中各點的位置，判斷 O 點是下列哪一個三角形的外心 (1%) 並作圖表達 (3%)

(A) $\triangle ABD$ (B) $\triangle BCD$ (C) $\triangle ACD$ (D) $\triangle ADE$



九年 ___ 班 姓名：_____ 座號：_____ 讀卡 答案卷

一、是非題(16%)

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

二、選擇題(30%)

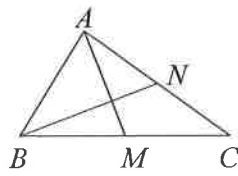
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

三、填充題(32%)

1	2	3	4
5	6	7	8

四. 綜合題(22%)

1. (4%) 如圖，在 $\triangle ABC$ 中，若 $\overline{BM} = \overline{CM}$ ， $\overline{AN} = \overline{CN}$ ， $\overline{AM} \perp \overline{BN}$ ， $\overline{AC} = 6$ ， $\overline{BC} = 7$ ，則 \overline{AB} 為多少？



2. (4%) 已知： a 是任意一個偶數， b 是任意一個奇數。

求證： ab 是偶數。

設偶數為_____ (1%)

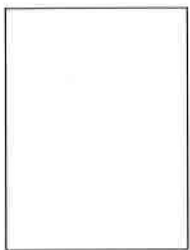
設奇數為_____ (1%)

證明：(2%)

3. (10%) 判斷下列各多邊形是否有內心、重心？若有內心、重心，請找出內心、重心

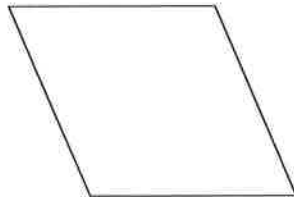
(1) _____ (2%)
(回答有或沒有內心)
(作圖 3%)

長方形



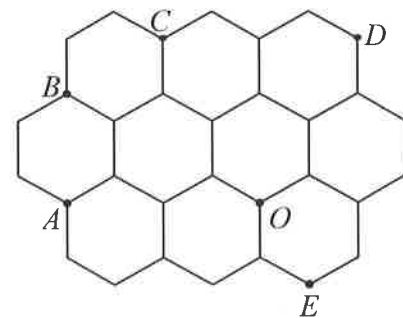
(2) _____ (2%)
(回答有或沒有重心)
(作圖 3%)

平行四邊形



4. (4%) 下圖是 10 個相同的正六邊形緊密排列在同一平面上的情形。根據圖中各點的位置，判斷 O 點是下列哪一個三角形的外心(1%) 並作圖表達(3%)

(A) $\triangle ABD$ (B) $\triangle BCD$ (C) $\triangle ACD$ (D) $\triangle ADE$
_____ (1%)(回答選項)



寫完記得要檢查喔！

澎湖縣立文光國中108學年度第一學期第三次段考自然科試題

【答案需填入答案卡中】

■讀卡

範圍：第四章+第七章

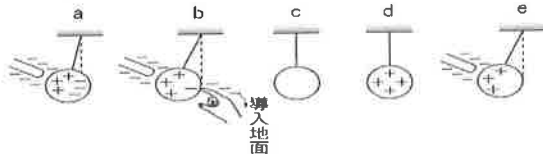
9年 ___ 班 座號：___ 姓名：_____

一、選擇

- () 下列關於「靜電」的敘述，何者錯誤？ (A)電荷有同性電相斥、異性電相吸的特性 (B)電荷的基本單位是e， $1e$ 約為 1.6×10^{-19} 庫侖 (C)雖然質子的質量遠大於電子，但是電子的電量和質子相等 (D)正、負電荷必須同時產生，且不能單獨存在。
- () 有關金屬導體和電解質水溶液中導電粒子的敘述，下列何者正確？ (A)金屬導體和電解質水溶液的導電粒子皆為離子 (B)金屬導體和電解質水溶液的導電粒子皆為電子 (C)金屬導體的導電粒子是離子，電解質水溶液的導電粒子是電子 (D)金屬導體的導電粒子是電子，電解質水溶液的導電粒子是離子。
- () 下列關於物體帶電情形的敘述，何者錯誤？ (A)物體呈電中性時，質子數與電子數相等 (B)物體帶負電時，電子數多於質子數 (C)摩擦影響物體的帶電情形，是因為質子轉移 (D)兩個帶有相同電性的物體會互相排斥。
- () 保麗龍球極易因摩擦起電而帶靜電，附圖為四個以絕緣細線懸吊的保麗龍球在靜電作用下的排列情形，若甲球帶正電，則關於乙、丙、丁三球之電性敘述，下列何者有誤？ (A)乙球必帶正電 (B)丙球必帶正電 (C)丁球必帶負電 (D)丙、丁兩球不一定帶異性電。



- () 毛皮和塑膠尺互相摩擦後，毛皮帶正電，塑膠尺帶負電，其原因為何？ (A)毛皮上一部分電子移到塑膠尺上 (B)毛皮上一部分質子移到塑膠尺上 (C)塑膠尺上一部分電子移到毛皮上 (D)塑膠尺上一部分質子移到毛皮上。
- () 有關感應起電的敘述，下列何者正確？ (A)帶電體和導體所帶的電性相反 (B)帶電體和導體的帶電量相等 (C)帶電體越靠近導體，則感應起電的電量越小 (D)感應起電前，導體的質子數比感應起電後導體的質子數多。
- () 如圖為金屬球感應起電的實驗過程記錄，有關感應起電的先後順序，下列何者正確？ (A)c→a→b→e→d (B)d→a→b→c→e (C)c→e→b→a→d (D)e→a→c→b→d。



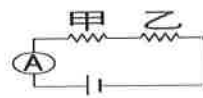
- () 相同的兩銅球甲和乙，甲帶18庫侖的正電荷，乙帶36庫侖的負電荷，接觸後再分開，若接觸前後兩球距離相同，則接觸前甲、乙間的靜電力大小是接觸後的多少倍？ (A)2 (B)4 (C)8 (D)16。
- () 附圖(一)、(二)是甲、乙兩電阻的電壓與電流關係曲線圖，下列敘述何者正確？ (A)乙遵守歐姆定律 (B)圖(三)中，若安培計讀數為3A，則電池的電壓為6V (C)圖(四)中，若電池的電壓為4V，則安培計的讀數為17A (D)圖(四)中的安培計只能測得通過乙電阻之電流大小。



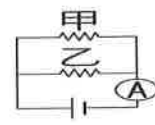
圖(一)



圖(二)

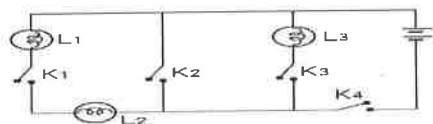


圖(三)



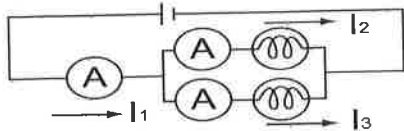
圖(四)

- () 如圖之電路圖欲使電路中 L_1 、 L_3 兩燈泡同時發亮，則須按下哪些開關？ (A) K_1 、 K_2 、 K_3 (B) K_1 、 K_3 、 K_4 (C) K_1 、 K_2 、 K_3 、 K_4 (D) K_2 、 K_3 、 K_4 。

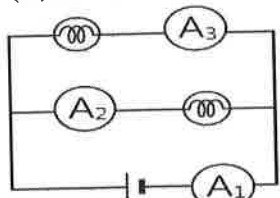


【後面尚有試題】

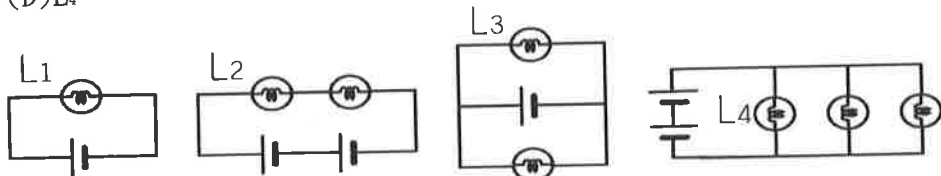
11. () 一顆電池的運作來自於電流的產生，而電流的流向表示下列何者的流向？ (A) 負電荷的流向 (B) 正電荷的流向 (C) 正電荷的逆向 (D) 電子流的流向。
12. () 依據附圖之電路圖，下列何者正確？ (A) $I_3 = I_1 + I_2$ (B) $I_2 = I_1 + I_3$ (C) $I_3 = I_1 - I_2$ (D) $I_1 = I_2 = I_3$ 。



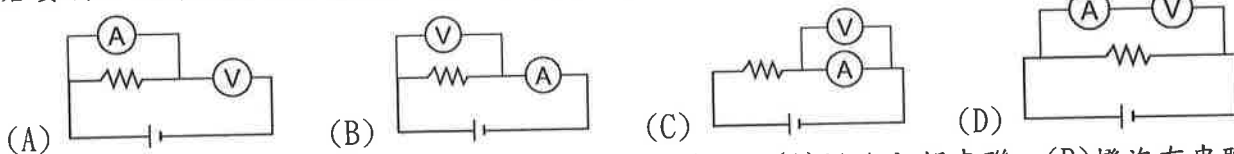
13. () 兩個相同的燈泡和三個相同的安培計連接如附圖，則三安培計的電流大小關係，何者正確？ (A) $A_1 > A_2 = A_3$ (B) $A_1 = A_2 > A_3$ (C) $A_1 > A_2 > A_3$ (D) $A_1 = A_2 = A_3$ 。



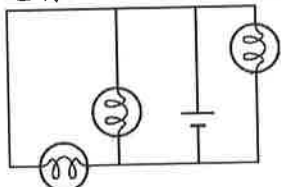
14. () 某導線的截面在 4 分鐘內通過 3×10^{21} 個電子，則流經此導線的電流為多少安培？ (A) 2 安培 (B) 3 安培 (C) 4 安培 (D) 1 安培。
15. () 下列電路中，燈泡及電池均相同，則哪一個燈泡兩端的電壓最高？ (A) L_1 (B) L_2 (C) L_3 (D) L_4 。



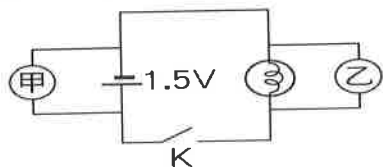
16. () 有關電壓的敘述，下列何者錯誤？ (A) 單位為伏特 (B) 測量的儀器稱為伏特計 (C) 是驅使導體內電荷移動形成電流的主因 (D) 是電子對導線所造成之壓力。
17. () 關於電壓與電流的敘述，下列何者錯誤？ (A) 測量未知電壓時，先使用讀數範圍較大的伏特計 (B) 測量未知電流時，先使用讀數範圍較小的安培計 (C) 使用伏特計或安培計前，均應調整歸零 (D) 伏特計應與待測線路並聯，安培計應與待測線路串聯。
18. () 若要利用伏特計與安培計測量電阻的電壓與電流，則下列電路連接方式，何者正確？



19. () 三個相同的燈泡連接如附圖，則下列敘述何者正確？ (A) 燈泡全部串聯 (B) 燈泡有串聯也有並聯 (C) 各燈泡的電壓相等 (D) 流經各燈泡的電流大小並不相同。

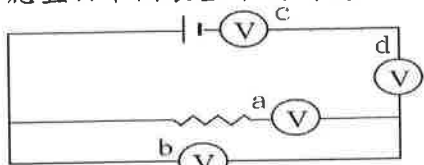


20. () 有關附圖甲、乙兩燈泡的相關敘述，下列何者錯誤？ (A) 若電路成通路時， $V_{\text{甲}} = V_{\text{乙}} = 1.5\text{V}$ (B) 若電路由 K 處形成斷路時， $V_{\text{乙}} = 0$ (C) 若電路由 K 處形成斷路時， $V_{\text{甲}} = 0$ (D) 若再串聯一顆電池，則甲、乙皆會變亮。

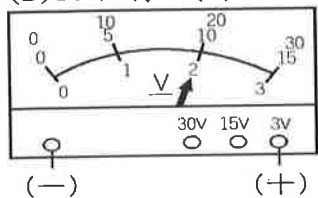


【後面尚有試題】

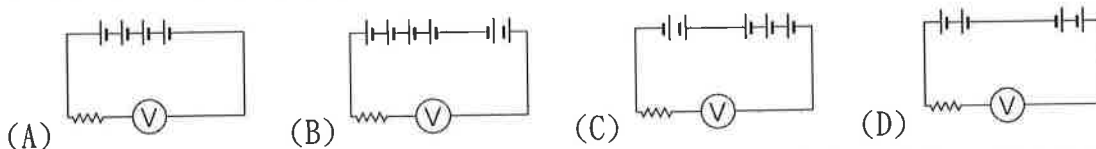
21. () 我們常會使用伏特計來測量電壓，現在如果想測量一個電器(~~~~)兩端的電壓，則伏特計應置於下圖裝置中的何處？ (A)a (B)b (C)c (D)d。



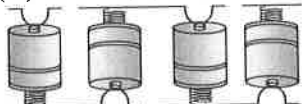
22. () 有關伏特計的使用方法，下列何者錯誤？ (A)使用前，必須先歸零 (B)與待測物並聯 (C)伏特計的正極和電池的正極連接，負極和電池的負極連接 (D)選用測量的範圍時，應由小而大漸漸改變測量範圍。
23. () 小文使用伏特計測量某電源的電壓，結果如圖，下列何者為該電源之電壓？ (A)2 伏特 (B)10 伏特 (C)20 伏特 (D)30 伏特。



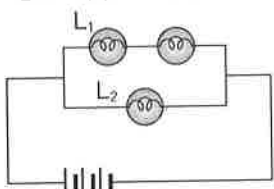
24. () 水位、水流與電位、電流有許多相似之處，故常被拿來互作比喻，試問在下列比喻中，有哪些是合理的？甲. 水流相當於電流；乙. 水管相當於導線；丙. 抽水機相當於電池；丁. 水流量相當於電量。 (A)甲乙丙丁 (B)僅甲丙 (C)僅乙丁 (D)僅甲乙丙。
25. () 下列電路中，所有的乾電池均相同，則哪一組電路的電源所提供的電壓最高？



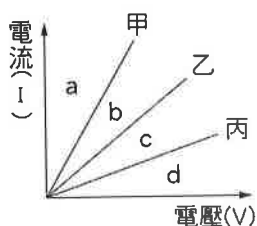
26. () 玩具汽車內部 4 個 1.5V 電池的接法如圖所示，則該玩具汽車的正常工作電壓為多少 V？ (A)1.5 (B)3.0 (C)6.0 (D)9.0。



27. () 如圖的電路圖中，每個燈泡的規格皆相同，若燈泡 L_1 兩端的電壓為 11V，則燈泡 L_2 兩端的電壓為多少伏特？ (A)5.5 (B)11 (C)22 (D)33。



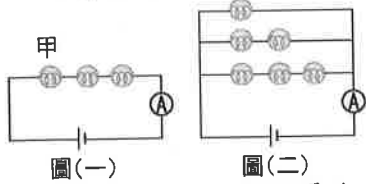
28. () 如圖表示甲、乙、丙三個不同電阻之電壓(V)和電流(I)關係圖，若三電阻之材質及長度皆相同，則下列敘述何者正確？ (A)截面積大小：丙 > 乙 > 甲 (B)截面積大小：甲 > 乙 > 丙 (C)三電阻大小為：甲 > 乙 > 丙 (D)若將甲、丙兩電阻並聯，其總電阻圖形會位於 d 區。



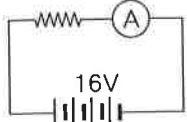
29. () 在歐姆定律的實驗中，若將電池的數目由 1 個改成 3 個串聯，則電路中電壓與電流之比值將如何變化？ (A)變大 (B)變小 (C)不變 (D)以上皆有可能。

【後面尚有試題】

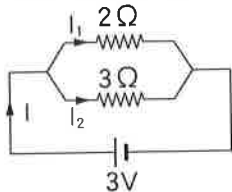
30. () 若附圖中所有燈泡的規格均相同，通過圖(一)甲燈泡的電流大小為 0.2A，則圖(二)中安培計的讀數應為下列何者？ (A)0.6 (B)0.9 (C)1.1 (D)1.2。



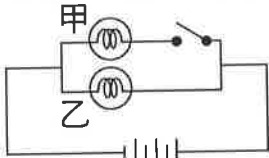
31. () 如附圖電路，電源電壓為 16V，安培計的讀數為 4A，則電阻器的電阻為何？ (A)2 歐姆 (B)4 歐姆 (C)6 歐姆 (D)36 歐姆。



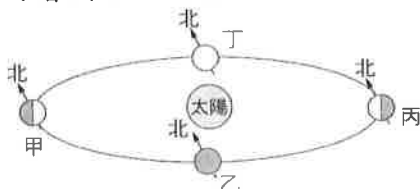
32. () 導體的電阻是 4 歐姆，在 1 分鐘內通過導體橫截面的電量是 240 庫侖，則這導體兩端的電壓是多少？ (A)4V (B)16V (C)60V (D)960V。
33. () 如附圖所示電路圖，下列敘述何者錯誤？ (A)兩電阻線為並聯連接 (B)3Ω 電阻線兩端的電壓為 3 伏特 (C)通過 2Ω 電阻線的電流為 1 安培 (D)流經電池的總電流為 2.5 安培。



34. () 附圖電路中，甲、乙為兩個相同燈泡，在開關未接通前，通過乙燈泡的電流為 0.2 安培。開關接通後，通過甲燈泡的電流為多少安培？ (A)0 (B)0.1 (C)0.2 (D)0.4。

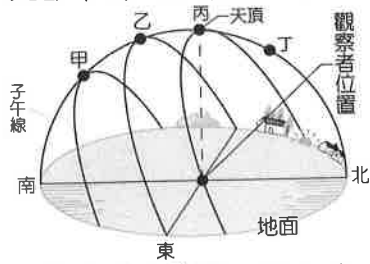


35. () 假設電阻 $A > B > C$ ，如果將 A、B、C 三電阻串聯，並通入電流，則流經三電阻的電流大小關係為何？ (A)A 最大 (B)B 最大 (C)C 最大 (D)經三電阻的電流均相同。
36. () 下列有關於太陽系各行星的敘述，何者錯誤？ (A)體積最大的行星是木星 (B)距離太陽最遠的類地行星是火星 (C)溫度最高的行星是金星 (D)質量最小的行星是木星。
37. () 甲. 北極星；乙. 月球；丙. 火星；丁. 織女星；戊. 流星；己. 彗星。前述哪些天體必須靠著反射其他星體的光線，才能讓我們看見？ (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁己 (D)乙丁戊。
38. () 火星或月球表面布滿隕石坑的主要原因為何？ (A)沒有水 (B)大氣稀薄 (C)運轉速度較快 (D)重力較大。
39. () 下列何者為正確的天文觀念？ (A)海王星屬於類地行星 (B)織女星是位於其他星系的恆星 (C)類地行星的直徑較類木行星小 (D)太陽系為宇宙眾多的星系之一。
40. () 每年的春分與秋分，太陽光會直射地球的哪個區域？ (A)南、北極 (B)赤道 (C)北緯 23.5 度 (D)南緯 23.5 度。
41. () 北半球冬天時，雖然白天還是照得到陽光，但是溫度比夏天低，試問其主要原因為何？ (A)大陸冷氣團太強 (B)冬天時，太陽能量較少 (C)冬天時，太陽距離地球較遠 (D)冬天時，陽光斜射北半球。
42. () 附圖是地球公轉示意圖，請問當地球運行至哪一位置時，臺灣地區居民在正午的陽光下，可看到自己的影子最長？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



【後面尚有試題】

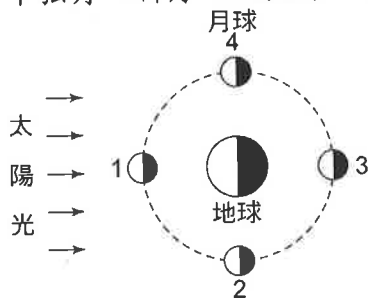
43. () 若南半球亦依太陽照射的角度制定節氣，並按春夏秋冬分成春分、夏至、秋分、冬至，則南半球澳洲的夏至應為臺灣的哪一個節氣？ (A)春分 (B)夏至 (C)秋分 (D)冬至。
44. () 附圖為在臺灣的嘉義觀察所得的一年中太陽運動軌跡圖，則國曆6月22日的正午，太陽在天空中的位置最接近圖中哪一點？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



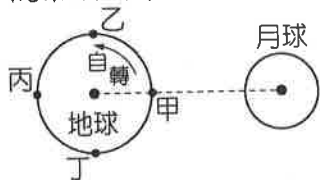
45. () 如果颱風來臨時正逢大潮，海水漲得特別高，河口區海水倒灌嚴重造成災害，試根據附表，判斷當天的農曆日期和月相？ (A)丙丁 (B)丙戊 (C)甲丁 (D)甲己。

農曆日期	月相
甲.十五前後	丁.滿月
乙.初七、初八	戊.弦月
丙.初一前後	己.新月

46. () 若月球與地球的距離變為原來的十倍，則下列何者不會發生？ (A)月偏食 (B)日偏食 (C)日全食 (D)日環食。
47. () 試問月球在如下圖1→2→3的移動過程中，月相變化應為何？ (A)新月→上弦月→滿月 (B)下弦月→新月→上弦月 (C)上弦月→滿月→下弦月 (D)滿月→下弦月→新月。



48. () 「滿潮」是指潮汐週期中的哪一個階段？ (A)海水水位由最低點上升至最高點的過程 (B)海水水位由最高點下降至最低點的過程 (C)海水水位降至最低點時 (D)海水水位升至最高點時。
49. () 如果只考慮月球對潮汐的影響，則附圖中地球上甲、乙、丙、丁四地，此時適合趁乾潮時觀察潮間帶生物者為何？ (A)甲丙 (B)乙丙 (C)甲乙 (D)乙丁。



50. () 澎湖群島上著名的「雙心石滬」，是利用潮汐捕魚的裝置。若下表為某日的潮汐預報單，則漁民何時可去收困在石滬裡的魚？ (A)清晨三點 (B)早上九點 (C)下午三點 (D)下午四點。

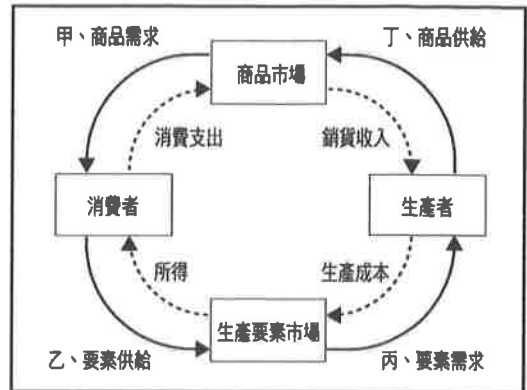
潮汐現象	第一次滿潮	第一次乾潮	第二次滿潮	第二次乾潮
時間	03:21	09:15	15:54	22:45

班級：_____ 姓名：_____ 座號：_____ 讀卡 答案卷

一、單一選擇題（十五題，每題 2 分，共 30 分）

- () 1. 柚榆每分鐘所包的餃子、做的漢堡都比首慎還多，意思是柚榆生產這兩項產品時具備什麼？
 (A) 絕對利益 (B) 相對利益
 (C) 比較利益 (D) 相差利益

- () 2. 右上圖中的經濟循環簡圖內圈虛線的箭頭和外圈實線的箭頭分別是指下列何者的流向？
 (A) 貨幣；商品和生產要素 (B) 商品；貨幣
 (C) 生產要素；需求 (D) 需求；消費



- () 3. 根據右圖報導，這些「銅板商品」賣到缺貨，顯示何種供需情形？
 (A) 供不應求 (B) 供過於求
 (C) 商品乏人問津 (D) 民眾所得上升

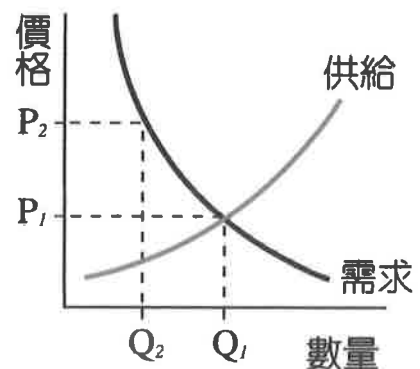
最近吹起銅板經濟風，像一個水餃 1 元、小湯包 2 元，另外還有 10 元的青菜、麵包，甚至自動洗車機也同樣只要一個銅板就能搞定，因此消費者趨之若鶩，常賣到缺貨。

- () 4. 每當宇池領完零用錢之後，都會固定存 20 元到他的撲滿。這時的貨幣具有哪一種功能？
 (A) 交易媒介 (B) 價值衡量
 (C) 清償債務 (D) 價值儲存

- () 5. 利利在某政府機關網站上找到右圖網頁內容。根據內容判斷，這個機關為下列何者？
 (A) 中華經濟研究院 (B) 國家發展委員會
 (C) 中央銀行 (D) 臺灣銀行

貨幣政策與 支付系統	發行 貨幣	外匯 資訊
---------------	----------	----------

- () 6. 右圖為遊戲機的供需圖，在其他條件不變的情況下，若價格由 P_2 變成 P_1 ，則其需求的數量將有何變動？
 (A) 增加購買量 (B) 減少購買量
 (C) 增加生產量 (D) 減少生產量



- () 7. 某信用卡公司的廣告：「魔法棒，100 元；披風，1,500 元；雞蛋，20 元；兒子心中的魔法老爸，無價。」下列有關「貨幣」和「信用卡」的敘述，何者正確
 (A) 廣告詞說明了貨幣具有價值衡量的功能
 (B) 信用卡是交易的媒介，所以是貨幣的一種
 (C) 貨幣可以衡量任何東西的價值，包括父子親情
 (D) 信用卡的出現，已經完全取代了貨幣的角色

【第 1 頁結束—背面尚有試題】

- () 8. 小賴與丁丁合開麵包店，希望透過分工合作的方式來提高產量，以增加收入。右表是他們每小時各自生產麵包與蛋糕的數量。他們應該如何分工？ (A)小賴做麵包，丁丁做蛋糕
(B)全由小賴負責 (C)全由丁丁負責
(D)丁丁做麵包，小賴做蛋糕

	小賴	丁丁
麵包	4 個	6 個
蛋糕	3 個	6 個

- () 9. 阿米與阿尼合資開了一間玩偶小物店，右表是他們兩人每人每天單一生產兔子玩偶或小熊玩偶的產量，在生產兔子玩偶上，哪一個人具有「絕對利益」？
(A)阿米 (B)阿尼 (C)阿米或阿尼都具有
(D)兩者都沒有任何利益

單位：個	阿米	阿尼
兔子玩偶	12	5
小熊玩偶	8	4

- () 10. 阿寶買了一部電腦，他仔細研究後，發現是由日本製的顯示器、臺灣製的主機板、中國製的鍵盤所組成。製造商將各國所生產，具有比較利益的電腦零件，透過國際貿易進行交換後組裝生產，主要原因為何？
(A)提升產品品質 (B)降低生產成本 (C)避免生產風險 (D)擴大消費族群
- () 11. 大衡國貨幣近年來對美元的匯率變動由 32：1，到 38：1，再到 42：1，下列敘述何者正確？
(A)大衡國的失業率越來越低 (B)大衡國的貨幣逐年貶值
(C)大衡國的貨幣購買力變強 (D)大衡國的物價大幅下跌
- () 12. 睿宣升上國中後，要求父母增加零用錢額度，因此召開家庭會議，討論該給睿宣多少零用錢。睿宣說：「零用錢不夠用，一罐飲料要 20 元、一個便當要 60 元、一本參考書要 200 元。」，由上述可知「元」代表貨幣的何種功能？
(A)價值衡量 (B)債務清償 (C)交易媒介 (D)價值儲存
- () 13. 身在臺灣的我們，平時就可以嚐到法國巧克力、美國牛肉、紐西蘭奇異果、韓國泡菜，其主要原因為何？
(A)生產力的提高 (B)國際貿易的頻繁 (C)保護本國產業 (D)供需之間的平衡
- () 14. 「1111 人力銀行」近年來成為個人求職與廠商徵才的重要管道。像這樣的「1111 人力銀行」在經濟活動循環圖中，扮演何種角色？
(A)商品市場 (B)生產要素市場 (C)生產者 (D)消費者
- () 15. 去年甲國對乙國的出口總額為 300 億美元，進口總額為 400 億美元。上述現象顯示去年甲國對乙國的貿易呈現下列何種情況？
(A)貿易平衡 (B)貿易出超 (C)貿易順差 (D)貿易逆差

二、題組：(五題，每題 1 分，共 5 分)

市場可分成(A)有形的市場；(B)無形的市場。

判斷下列分別屬於哪種類型的市場，並將正確的代號填入括弧中：

- () 16.便利商店
() 17.百貨公司
() 18.網路購物
() 19.文具店
() 20.股票市場

【第 2 頁結束—背面尚有試題】

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 3 次成績評量 9 年級歷史科試卷

班級：

姓名：

座號：

■讀卡 □答案卷

一、 單選題(21~30 題，每題 1.5 分；31~35 題，每題 2 分，共 25 分)

- () 21. 13 世紀初，為了限制王權的發展，英國國王被迫簽署哪一個法案，這個法案被視為英國憲法的起源？
 (A)《大憲章》 (B)《權利法案》 (C)《獨立宣言》 (D)《人權宣言》。
- () 22. 維也納會議的原則是「正統」。請問：其意為何？ (A)由政府控制一切經濟生產活動 (B)國家元首應由選舉產生 (C)建立三權分立的政府 (D)恢復被拿破崙推翻的王室統治。
- () 23. 哥白尼的理論挑戰中世紀時期教會及以往學者的認知，是近代天文學的奠基者。附圖為哥白尼逝世五百週年時發行的紀念郵票。請問：下列敘述何者正確？ (A)郵票右方圖案代表哥白尼認為太陽繞地球運行的軌道為圓形 (B)伽利略與哥白尼持相反的看法 (C)郵票右方圖案的中心點代表地球 (D)哥白尼為歐洲天文學開啟觀念上的革命。
- () 24. 電影「黛妃與女王」描寫英國黛安娜王妃意外身亡後，英國皇室和英國政府之間的微妙互動。英國女王伊莉莎白二世和首相布萊爾間象徵傳統與新銳兩種不同的勢力，彼此缺乏共識、明爭暗鬥的情景不斷上演。關於英國女王與首相的關係，下列敘述何者正確？
 (A)伊莉莎白二世為政務的實際掌管者，布萊爾並無實權而須聽命女王 (B)布萊爾所屬的政黨在下議院獲得席位較少，因而與女王產生衝突 (C)英國採取三權分立制度，女王可罷黜布萊爾的職位 (D)英王為虛位元首，英國內政由首相布萊爾負責。
- () 25. 發生於十八世紀的美國獨立運動和法國大革命，反抗暴虐的殖民政權及專制王權，人民力量獲得空前勝利，並在保守的歐洲政局掀起濤天巨浪。請問：下列何項是兩者的共同處？ (A)革命的發生均受到啟蒙運動的影響 (B)革命後均制定三權分立的憲法 (C)革命過程均處死國王 (D)革命結束後均建立維繫百年以上的共和政府。
- () 26. 十四世紀起歐洲由中世紀邁入近代。十四至十七世紀歐洲在宗教、學術方面等方面均有變革，具有承先啟後的歷史意義。請問：下列哪些現象包含「承先」的意義？ (甲)對理性的重視 (乙)人文精神的覺醒 (丙)以神為中心的思想 (丁)封建制度的鞏固
 (A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁。
- () 27. 美玲在歷史課時整理了以下的報告：「十七世紀時，許多(甲)英國人陸續移民北美東岸，建立殖民地。後來由(乙)華盛頓領導獨立軍爭取獨立，獲得最後勝利。獨立成功之後，依據(丙)權力制衡的理念(丁)建立君主立憲式的民主政治。」請問：在美玲的報告中，哪一項內容是錯誤的？
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () 28. 法國大革命與拿破崙的武力擴張，震撼十八世紀末、十九世紀初的歐洲，為保守專制的世襲王權敲響喪鐘。請問：下列何者並非此兩事件分別所產生的影響？ (A)歐洲各國王室從此消聲匿跡，進入民主時代 (B)革命過程充斥混亂與暴力，革命理想未能完全落實 (C)喚起法國以外民眾熱愛民族的情感，促成獨立運動的發生 (D)自由、民主、博愛等觀念深植人心，並影響歐洲其他地區。
- () 29. 甲~丁皆是在法國大革命的過程中所發生的史事，若依發生的先後順序排列為何？
 (A)甲乙丙丁 (B)乙甲丁丙 (C)甲乙丁丙 (D)乙丁甲丙



拿破崙稱帝



群眾攻克巴士底監獄



拿破崙征俄國



路易十六被送上斷頭臺

- () 30. 《中華民國憲法》規定：「中華民國之主權屬於國民全體。」請問：這種思想最有可能來自於哪一位歐洲學者？(A)盧梭 (B)洛克 (C)孟德斯鳩 (D)亞當斯密。

【第 3 頁結束 後面尚有試題】

- () 31. 老師指導同學排演「三級會議」的歷史劇，藉此幫助同學了解法國大革命的經過。請問：其中哪個角色的臺詞與史實不符？ (A)教士：「我們三百人共同屬於第一階級。」 (B)平民：「我們人數最多，擁有的票數也最多。」 (C)貴族：「我們和教士的立場相近，所以聯手否決平民的主張。」 (D)國王：「政府負債沉重，所以召開這次的三級會議。」
- () 32. 他頭戴假髮，穿著一身華麗的衣裳，腳踩著高跟鞋，來增加他君臨天下的威嚴。他認為他的權力是來自於上帝的授與，代表上帝在人間統治，因此他的臣民都必須對他絕對的效忠，人們尊稱他為「太陽王」。請問：這是在描述哪位法國國王(A)彼得大帝 (B)腓特烈二世 (C)路易十四 (D)查理一世
- () 33. 人民為自身權益奮鬥而先後爆發下列革命，請照時間先後順序排列？(甲)中國武昌起義(乙)英國光榮革命(丙)美國獨立(丁)法國大革命 (A)甲乙丙丁(B)乙丙丁甲(C)丙乙甲丁(D)丁丙乙甲。
- () 34. 歷史老師對學生說：「一個科學假設是否正確，要看它是否在演繹推論上沒有問題，而不是看是否能用實驗證明。」請問：老師正向學生介紹何人的研究方法？(A)培根(B)笛卡兒(C)牛頓(D)哥白尼。
- () 35. 喜歡看動物星球的秉叡為了歷史考試發憤圖強，製作了影響歐洲重大事件的整理表格。但卻把其中的名稱弄錯了。請問該表格中哪項名稱有誤？
(A)文藝復興(B)宗教改革(C)工業革命(D)啟蒙運動

名稱	時間	代表人物
文藝復興	十四世紀起	達文西、米開朗基羅、拉斐爾
宗教改革	十六世紀	馬丁路德、喀爾文、羅耀拉
工業革命	十七世紀	伽利略、牛頓
啟蒙運動	十八世紀	洛克、伏爾泰

二、題組(每題 2 分，共 10 分)

1. 中世紀時期的宗教改革，促使基督新教的誕生，使得基督教派在歐陸呈現多元分布的情形，然而各教派之間並沒有彼此包容，反而發生許多慘烈的戰爭，直到後來才確立宗教寬容的原則。請回答下列問題：
- () 36. 十六世紀的馬丁路德在威丁堡教堂張貼「95 條論綱」，一個月內就傳遍西歐，成為宗教改革的開端。請問：他的論綱中不可能出現下列何種言論？ (A)教會腐敗墮落，販賣贖罪券 (B)靈魂的得救不是靠教會儀式 (C)教宗是上帝在地上的代理人，信徒應該聽從他的指引 (D)信徒只要虔誠閱讀《聖經》，就可以憑信心直接和上帝溝通。
- () 37. 喀爾文教派的理念促使西歐國家致力發展商業，導致資本主義的崛起。這是指哪一項理念？
(A)以《聖經》為最後依歸 (B)教宗有權主導一切 (C)努力工作可以榮耀上帝
(D)人人都應該過著如修士般的貧苦生活。
- () 38. 宗教改革使得天主教內部發起改革聲浪，西班牙教士羅耀拉因而創立耶穌會，下列何者不可能是他的主張？ (A)重申羅馬教會的地位 (B)要求神職人員的紀律，重視神職人員的訓練與培養
(C)積極派遣教士到各地傳教 (D)同意教徒可以直接靠《聖經》與上帝溝通。
2. 十七世紀英國的資產階級與新貴族決定發動政變，結束當時意圖恢復舊教、厲行專制的國王之統治。他們與國王長女的丈夫—荷蘭國王商量，希望他能支持此次活動。西元 1688 年荷蘭國王率六百艘軍艦和一萬多名士兵登陸英國，他聲明來到英國的目的是為了保護「新教、自由、財產及自由的議會」，隨後受到許多民眾的歡迎，連國王的軍官都倒戈，英王只得倉皇而逃。這是一次稱不上革命的革命，沒有流一滴血，國會取得最後的勝利。請回答下列問題：
- () 39. 被驅逐的英王與繼其位的荷蘭國王分別是哪一位？(A)詹姆士二世、威廉(B)詹姆士二世、亨利八世
(C)查理一世、威廉 (D)查理一世、亨利八世。
- () 40. 西元 1689 年此位荷蘭國王被擁護為新任的英王並簽署一份文件，對英國議會政治發展有重大的意義。關於此文件的敘述，下列何者正確？ (A)上議院獲得多數席次的政黨為執政黨，掌管國家事務 (B)建立責任內閣制，英王組織內閣並向國會負責 (C)形成三權分立的政府體制
(D)確立英國最高立法機構為國會。

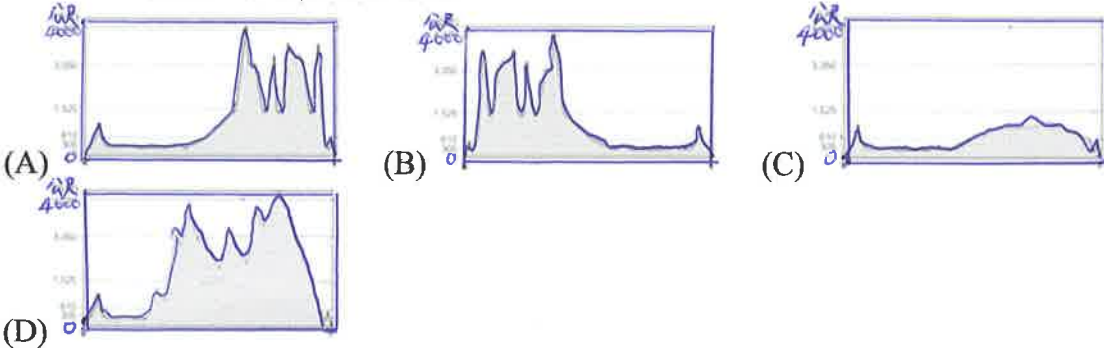
【試題結束—文光九年級、歷史科】

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期 第 3 次成績評量 9 年級地理科試卷

班級：_____ 姓名：_____ 座號：_____ 讀卡 答案卷

一、單一選擇題（十題，每題 2 分，共 20 分）

- () 41. 北美洲面積遼闊，大致可分為三大地形區。若沿著北緯 40 度由西向東繪製地形剖面圖，下列何者正確？



- () 42. 黃石公園因從黃色巨石中湧出大溫泉而得名，是美國第一座國家公園，以溫泉、間歇噴泉聞名於世。這個現象與下列哪個事實關係密切？

(A) 位環太平洋地震帶 (B) 四周山地高聳 (C) 緯度過高 (D) 西風終年吹拂

- () 43. 聖羅倫斯河緯度甚高，航運價值卻高居美洲之冠，其主要原因是什麼？

(A) 是唯一全年不結凍的河川 (B) 是全美洲第一長河
(C) 能直接通行於五大湖區 (D) 附近礦產資源豐富，開採運送便利

- () 44. 阿明帶舒舒到美國蜜月旅行，他們來到一個大都市，港口佇立著自由女神像，並且參觀了有名的帝國大廈及華爾街。依上述行程推測，他們是到下列哪個城市旅行？

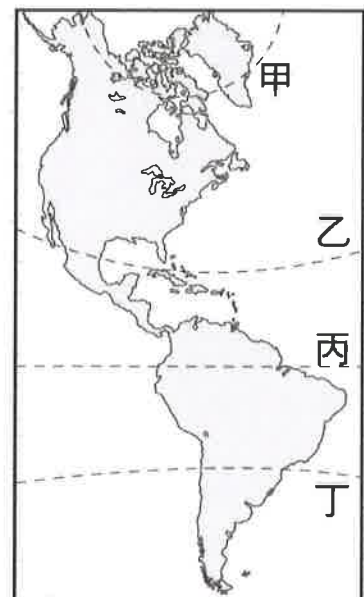
(A) 洛杉磯 (B) 西雅圖 (C) 波士頓 (D) 紐約

- () 45. 美國和加拿大為世界主要糧食輸出國，兩國農民比例不高，卻大量輸出農作物，此現象與下列何者關係最為密切？ (A) 生產企業化 (B) 耕作機械化 (C) 高度專業化 (D) 作物商品化

- () 46. 有關南美洲各地理區與特色的配對，下列何者有誤？

(A) 巴拿馬→太平洋與印度洋的通道 (B) 亞馬孫河盆地→全世界最大的熱帶雨林
(C) 彭巴草原→溫帶草原氣候 (D) 安地斯山脈→世界上最長的山脈

- () 47. 美洲陸塊由北半球延伸到南半球，為全球陸塊中跨緯距最大者。右圖為美洲簡圖，圖中虛線代表重要緯度線。下列哪條虛線最有可能是劃分南北半球重要的依據？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

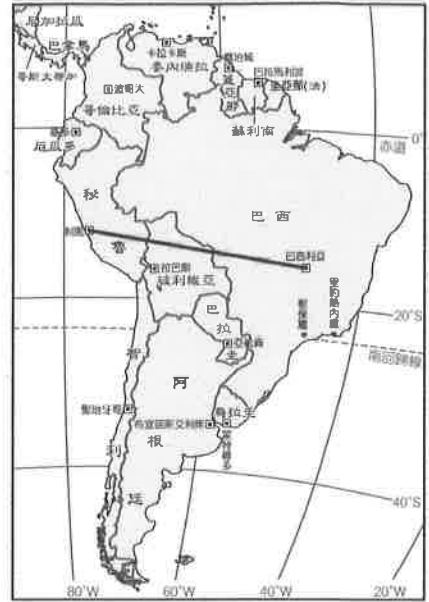
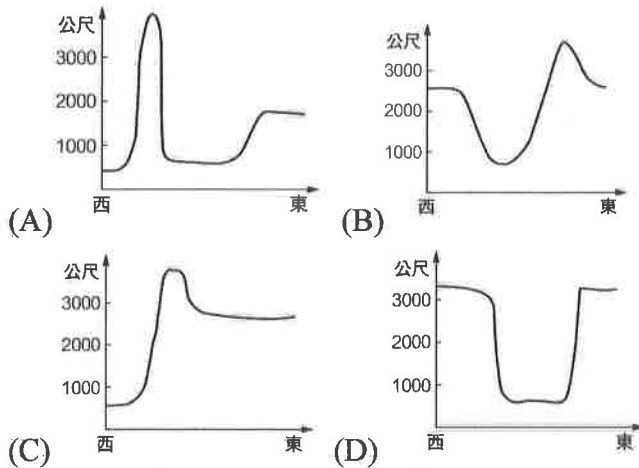


- () 48. 印加帝國是十一～十六世紀時位於美洲的古老帝國，其版圖大約是今日秘魯、厄瓜多、哥倫比亞、玻利維亞等一帶。建立在「高地」上的印加帝國，被傳說中的異族人（西班牙）給消滅了，只剩古建築遺跡。「高地」所指的是哪座高山？ (A) 洛磯山脈 (B) 安地斯山脈 (C) 阿帕拉契山脈 (D) 內華達山脈

- () 49. 阿龍利用假期回到巴西的外婆家度假，他最可能須練習哪種語言，以便和講巴西母語的外婆溝通？ (A) 英語 (B) 法語 (C) 葡萄牙語 (D) 西班牙語

【第 5 頁結束—背面尚有試題】

- () 50. 南美洲地形多樣貌，右圖為利馬與巴西利亞兩地連線的地形起伏，下列哪張地形剖面簡圖與這條連線的地形較為符合？



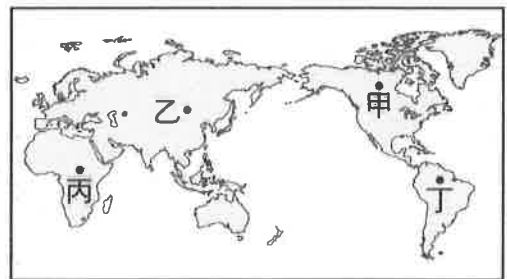
二、題組：(十題，每題 1 分，共 10 分)

(一) 北美自由貿易協定 (NAFTA) 於 1994 年 1 月正式成立。此協定讓這個人口 4.5 億的地區成為世界第三大自由貿易區之一。請問：

- () 51. 北美自由貿易協定主要有哪三個國家簽署？ (A) 美國、巴西、委內瑞拉
 (B) 美國、加拿大、墨西哥 (C) 智利、墨西哥、巴拿馬 (D) 巴西、阿根廷、加拿大
 () 52. 簽署此協定的主要目的為何？ (A) 消弭區域內的貿易障礙 (B) 使人民獲得高水準的健康 (C) 促進充分就業和提高生活水準 (D) 促進對道德、法律問題的探討

(二) 熱帶雨林有「地球之肺」之稱，是世界上最大的動植物寶庫，但巴西政府為了解決人口增加所帶來的糧食短缺問題，大肆開發亞馬孫雨林，發展礦業、牧牛業及種植咖啡，因而導致生態嚴重破壞，甚至影響全球氣候。請問：

- () 53. 右圖中何處是亞馬孫雨林的所在位置？
 (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
 () 54. 熱帶雨林氣候的特徵為何？ (A) 夏乾冬雨
 (B) 全年高溫多雨 (C) 夏雨冬乾 (D) 乾溼季分明



(三) 一般而言，都市化速度和工業化的發展密切相關。但也有一些地區的都市化歷程，和工業化的關係薄弱，稱作「假性都市化」。請問：

- () 55. 下列哪一洲「假性都市化」的現象最為明顯？ (A) 北美洲 (B) 歐洲 (C) 亞洲 (D) 南美洲
 () 56. 導致該洲國家的都市化程度偏高的主因為何？
 (A) 工商業發達 (B) 鄉村生活困苦 (C) 生活機能佳 (D) 均衡區域發展
 () 57. 位在都市邊緣廣大的「貧民窟」，雖造成嚴重的社會問題，但也有部分正面功能。下列何者為其正面功能？ (A) 提高都市的工作機會 (B) 避免擴大城鄉貧富差距 (C) 美化都市的地表景觀 (D) 幫助農民脫離凋敝農村

(四) 北美洲幅員廣闊，具有豐富的自然景觀與人文特色。請問：

- () 58. 早期許多西歐的移民遠渡重洋至北美洲，當時的船隻必須經過哪個海洋才能到達？
 (A) 地中海 (B) 北極海 (C) 太平洋 (D) 大西洋
 () 59. 板塊交界帶通常多溫泉分布。根據北美洲的自然環境判斷，下列哪座山脈附近最可能有溫泉？ (A) 落磯山脈 (B) 安地斯山脈 (C) 阿爾卑斯山脈 (D) 阿帕拉契山脈
 () 60. 北美大平原南部因沖積土壤肥沃，成為重要的農業區。請問：該地區主要由哪條河流沖積而成？ (A) 哥倫比亞河 (B) 密西西比河 (C) 科羅拉多河 (D) 聖羅倫斯河

【第 6 頁結束—試題結束—文光九年級、社會科】