

澎湖縣立文光國民中學 109 學年度第 1 學期第 3 次成績評量 9 年級國文科試卷

班級： 姓名： 座號： 讀卡 答案卷

一、國字注音（每題 1 分，共 10 分）

1. 「攬」取：	2. 「出ㄌ」酌：	3. 打「盹」：	4. 重蹈覆「彳亍」：
5. 「毳」衣：	6. 「厂尤」濯一氣：	7. 「咄」咄逼人：	8. 左支右「彳亍」：
9. 「枕」戈待旦：	10. 天方夜「去弓」：		

二、注釋（第 1-4 題，每題 2 分；第 5-6 題，每題 1 分，共 10 分）

1. 「經濟」自期：	2. 彌足珍貴：
3. 積攢：	4. 吹鬚子瞪眼睛：
5. 三大「白」：	6. 貪求無「厭」：

三、選擇題（每題 2 分，共 42 分）

- () 1. 鄭燮在〈寄弟墨書〉中對於農夫與讀書人的看法為何？(A)以歌頌農夫的偉大，闡述讓眾人為農的任官理念 (B)以批評讀書人的求名重利，襯托農夫的可敬可貴 (C)以自身經歷為例，顯示農家子弟也可成為讀書人 (D)以農夫作為借鑑，說明讀書人的目標是隱居農耕
- () 2. 下列有關〈寄弟墨書〉文句，何者最能看出鄭燮悲天憫人的胸懷？(A)而今而後，堪為農夫以沒世矣 (B)使天下無農夫，舉世皆餓死矣 (C)彼稱我為主人，我稱彼為客戶，主客原是對待之義，我何貴而彼何賤乎 (D)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
- () 3. 下列何者不是〈寄弟墨書〉的寫作特色？(A)運用對比手法烘托全文主旨 (B)以設問句表達對堂弟的叮嚀 (C)首尾寫置產之事，相互呼應，使文章的結構完整 (D)語氣直率剛硬，顯示是一篇長輩寫給晚輩的書信
- () 4. 在〈水神的指引〉中提到，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，請問什麼是祖父說的可以和自然溝通的語言？(A)時常親近大自然 (B)身體力行做環保 (C)用心與大地交會 (D)萬物靜觀皆自得
- () 5. 在〈水神的指引〉一文中，作者的父親說：「兒子你再看看，地上的石頭被我踩亮缺角了……」從這句話可以推知下列哪一個訊息？(A)作者父親是山林愛好者，時常親近自然 (B)作者長期且頻繁地經過這條石頭小徑 (C)山林中地上的石頭質地易碎 (D)作者父親是以自豪的口吻和孩子分享自己的事蹟
- () 6. 有關〈湖心亭看雪〉的內容摘要，何者正確？(A)時間：隆冬臘月，清晨天亮時分 (B)地點：西湖湖心亭 (C)人物：作者、金陵二客，共三人 (D)事件：冬日賞雪，巧遇老友
- () 7. 下列各項「 」中的數目字，何者作實數用，而非虛指？(A)萬紫「千」紅 (B)「五」顏六色 (C)「三」思而行 (D)士為「四」民之末

【第 1 頁結束 背面尚有試題】

- () 8. 下列有關〈湖心亭看雪〉文句的解讀，何者正確? (A)「獨往湖心亭看雪」一寫作者孤僻不合群的心性 (B)「余拏一小舟，擁毳衣、爐火」一以裝備凸顯氣候之寒 (C)「天與雲、與山、與水，上下一白」一寫作者在亭上遠眺湖山全景 (D)「莫說相公痴，更有痴似相公者」一藉舟子之口表示只有作者痴迷山水
- () 9. 有關〈湖心亭看雪〉寫作手法的敘述，何者正確? (A)巧妙運用數詞「痕、點、芥、粒」 (B)前半部偏重寫人，後半部著重摹景 (C)運用不同視角來描摹景色，有遠眺、俯視等 (D)藉由作者之痴，呈現出故事中眾人對山水的痴情
- () 10. 在〈麥琪的禮物〉中，為何最後會說「在所有授受禮物的人當中，這對夫妻是最聰明的」? (A)因為黛拉與吉姆送的禮物都很昂貴 (B)因為最珍貴的禮物在於內心的誠意 (C)因為黛拉與吉姆買禮物都殺價成功 (D)因為黛拉與吉姆都收到想要的禮物
- () 11. 在〈麥琪的禮物〉中，「愛情加上慷慨而造成的災害」指的是下列何者? (A)吉姆不喜歡黛拉的短髮 (B)黛拉花光所有錢剪頭髮 (C)黛拉為買禮物而剪頭髮 (D)吉姆要求黛拉剪掉長髮
- () 12. 在〈水神的指引〉一文中，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。」這句話的含義同於下列何者? (A)山重水複疑無路，柳暗花明又一村 (B)水能性澹為吾友，竹解心虛是我師 (C)唯有滴下辛勤的汗珠，才能拾起田中的麥穗 (D)月是故鄉圓，茶是故鄉濃，水是故鄉甜
- () 13. 下列有關〈寄弟墨書〉文中的敘述，何者正確? (A)「士為四民之末」乃因讀書人地位卑微 (B)「而今而後，堪為農夫以沒世矣。」反映作者人窮志短 (C)「得志，澤加於民；不得志，修身見於世。」意謂「達則兼善天下，窮則獨善其身」 (D)「若再求多，便是占人產業，莫大罪過」一句中可見作者忍讓的襟懷
- () 14. 下列各組賀聯的對象，何者錯誤? (A)地無寒舍春常在，居有芳鄰德不孤——賀喬遷 (B)一室唱隨互助為本，百年好合相礪以誠——賀婚嫁 (C)室有芝蘭春自永，人如松柏歲長新——祝壽 (D)五湖寄跡陶公業，四海交遊晏子風——賀金榜題名
- () 15. 下列哪一副對聯最適合貼在「水果行」? (A)杏林春意廣，橘井活人多 (B)沉李浮瓜添雅興，望梅剝棗佐清談 (C)來除瑕垢還清白，新洗潔鮮煥樂綸 (D)大塊文章百城富有，名山事業千古永留
- () 16. 在〈湖心亭看雪〉一文中，「莫說相公痴，更有痴似相公者」，這句話中所說的「痴」，指的是什麼? (A)好酒痴迷 (B)沉迷雪景 (C)沉迷聲色 (D)沉迷仕宦
- () 17. 下列有關節日吉慶的對聯，何者是為「元宵節」而作? (A)相逢馬上紛桃雨，喜見樹前鬧杏花 (B)天街夜永雙星會，雲漢秋高半月明 (C)榴裙萱黛增顏色，艾酒薄漿記歲年 (D)火樹光騰城不夜，銀花焰吐景長春
- () 18. 清代詩、書、畫三絕的鄭板橋，留下不少膾炙人口的對聯，下列選錄數副對聯試賞析之，何者賞析錯誤? (A)古鼎藏書百年伴，名花美酒四季春——讀書 (B)莫放春秋佳日過，最難風雨故人來——交友 (C)青菜蘿蔔糙米飯，瓦壺天水菊花茶——飲食 (D)操存正固稱完璞，陶鑄含弘若渾金——遊玩

【第2頁結束 背面尚有試題】

- () 19. 在〈水神的指引〉一文中，「我那麼辛苦，為的都是你們……現在看你們都長大了，我的累也值得。兒子，你們讓我這個做父親的很榮耀，也很欣慰。」上文所表達的情感，可用下列何者來形容？(A)孺慕之情 (B)舐犢情深 (C)手足情深 (D)睹景傷情
- () 20. 下列對聯適用處所，何項正確？(A)「穀乃國之寶，民以食為天」——飯店 (B)「石火電光空有影，鏡花水月總無痕」——電影院 (C)「韻出高山流水，調追白雪陽春」——鐘表行 (D)「大小由之總宜知足，修短合度方稱乃心」——美髮店
- () 21. 在〈麥琪的禮物〉一文中，黛拉收到吉姆送的髮插，將髮插緊緊貼在胸前，這個動作表示麼涵義？(A)髮插也可當作胸針 (B)黛拉想偷偷變賣髮插 (C)黛拉非常喜愛髮插 (D)髮插的重量很輕

四、閱讀理解(每題 2 分，共 18 分)

- () 1. 「65%的英國人承認壺裡的水裝太滿，其實他們通常只需要泡一杯茶。有人算出，使用電水壺一天額外產生的能源消耗，足以點亮英國一個晚上所有的路燈。」根據這段文字，可明確推論出下列何者？(A)35%的英國人只喝冷水不喝熱茶(B)至少65%的英國人意識到自己煮了過多的水(C)英國多數的電水壺一次只能煮出一杯茶的水量(D)點亮英國一整晚燈的電量相當於使用電水壺一天
- () 2. 「某心理學家讓兩組學生看同一張人像，對第一組說：『他是罪大惡極的罪犯。』對第二組說：『他是一位科學家。』當請學生描述照片中的人時，第一組學生說：『深陷的雙眼顯現出他充滿仇恨，突出的下巴證明他在犯罪道路上頑強的決心。』第二組學生說：『深陷的雙眼顯現出他思想的深度，突出的下巴證明他在科學道路上堅強的鬥志。』」這項實驗設計的目的，最可能是在印證下列何者？(A)先入為主的成見，常會影響我們的判斷(B)做任何事都要有決心與鬥志，才能成功(C)昇華與墮落在一念之間，端看如何選擇(D)看事情的角度因人而異，無絕對的是非
- () 3. 「父親的年老彷彿是瞬間的事。我還依稀記得父親壯年時與我們在天井打排球時的情景。幾年前父親突然停止染髮，家族遺傳的蒼蒼白髮就顯露無遺，那一幕是很令我震驚的！原來父親就這樣掩飾了自己的年紀！」從文中可知，作者震驚的原因應是下列何者？(A)父親帶有家族病史 (B)父親打球造成內傷 (C)父親已經年華老去 (D)父親欺騙自己多年
- () 4. 「達到快樂的不二法門，是與人同樂。」這句話的涵義與下列何者最接近？(A)行樂須及時(B)快樂就在當下(C)快樂來自分享(D)快樂須自我克制
- () 5. 「冒險家不怕坎坷與驚險，發明家無懼油污與毒氣。有足不出戶的哲學家，有每天不眠不休的科學家。這些在他人眼中無法理解的瘋狂與追求，只能說是出於□□。」根據這段文字的文意脈絡，空格處填入下列何者最恰當？(A)命運 (B)習慣 (C)智慧 (D)興趣
- () 6. 「忠誠的愛情充溢在我的心裡，我無法估計自己享有的財富」(莎士比亞)下列關於這段話的說明何者正確？(A)情人間有著為彼此著想的心，便是心靈最富有的人 (B)如果只有愛情沒有麵包，那麼感情也不會長久 (C)腳踏實地的人，才會是值得託付終身的理想對象 (D)態度決定高度，一個有心的人，絕對有成功的一天

【第3頁結束 背面尚有試題】

- () 7. 「多數人會用照片留住歡樂時光，因此我們總看到歡樂的慶生照、幸福的結婚照，但那些獨自過生日的落寞、婚姻破局的哀傷，卻沒人想留下紀念。可是，人生中很多時候都是五味雜陳的，無論悲喜，一定都有值得記憶的部分。也許正是那些黯然的時刻，讓我們更珍惜美好的時光。」這段文字的觀點與下列何者最接近？(A)低潮的落寞更能襯出歡樂的美好 (B)從照片中可看出人生的五味雜陳 (C)感傷時的照片比歡愉時的更傑出 (D)難過的時光比美好的更值得珍惜
- () 8. 王宏恩〈王雪紅吃的菜〉：「小的時候從沒聽過／什麼有機不有機的認證／□□就是新鮮最好的證明／拔草鬆土灌溉呵護／彎腰親手種下蔬菜苗／我媽媽說□□就是最好的好肥料／你認識我／我認識你／就是這份情感凝聚了我們／生活本來就應該是美好的」根據文意，□處依序填入下列何者最恰當？(A)分享／汗水 (B)價錢／土壤 (C)味道／雨水 (D)信任／雜草
- () 9. 【一天早晨，波特跟兩個記者在酒吧裡聊天，聊到興頭上的波特轉身對老闆說：「歐！亨利！再照樣來一份早餐！」這時波特從口袋裡掏出一篇稿子說：「弟兄們，我不想寫上自己的名字，我該用什麼名字才好呢？」一個記者平靜地說：「你幹嘛不乾脆用『歐·亨利』當筆名呢？你不是天天把這個名字掛在嘴上嗎？」波特一想不錯，拿起面前的稿子，在上面署名「歐·亨利」。】根據這段文字，下列推測何者最為正確？(A)波特的本名是「歐·亨利」 (B)波特是第一次到店裡吃早餐 (C)酒吧老闆的名字叫做「亨利」 (D)歐·亨利非常崇拜酒吧的老闆

五、題組(每題 2 分，共 20 分)

〈娜拉，如果你在挪威長大(改寫)〉 李濠仲

當全球臉書使用人口已然超過十億的同時，不少心理學學者主張在小孩開始上學、面臨同儕互動的階段，父母必須學習正確理解子女的感受，懂得尊重他們，讓他們決定自己的照片哪些可以放上網路，而非一味迎合父母的育兒樂趣。研究報告顯示：父母上傳子女照片時，通常沒有意識到那些照片一旦在網路上曝光，往後將成為子女生活中難以消抹的紀錄，很可能事隔多年後，他們的小孩_____。

不少小孩曾因父母一時興起貼出某張照片而陷入難堪的處境。有位父親將國小女兒某張獨照上傳至臉書便引起風波。在爸爸眼裡，照片中的女兒活潑又開朗，巴不得全天下人都欣賞到她可愛的模樣。但女兒的同學卻覺得她擺出的姿勢十分滑稽，同儕間隨之而來的欺侮和嘲笑成為屈辱。諸如此類的副作用，難保不會對孩童的社交生活產生不良影響，畢竟網路世界產生的連帶效果通常是難以預測的。

- () 1. 根據本文脈絡，畫線處填入下列何者最恰當？(A)才知道感激父母為自己留下點滴的回憶 (B)可能會成為將小孩照片上傳臉書的父母 (C)其實並不希望那些照片一再被熟人傳閱 (D)將不會在意自己臉書上過往照片的美醜
- () 2. 本文的主旨最可能是下列何者？(A)人類對臉書的依賴導致真實人際往來的疏離 (B)父母應教導孩童如何面對同儕間的霸凌行為 (C)影像是否公開，父母應慎思對孩子未來的影響 (D)電腦網路的普及，將使兒童的權利更受到保障

【第 4 頁結束 後面尚有試題】

《百喻經》

昔有愚人，至於他家，主人與食，嫌淡無味。主人聞已，更為益鹽。既得鹽美，便自念言：「所以美者，緣有鹽故。少有尚可，況復多也？」愚人無智，便空食鹽。

() 3. 這則故事之中，愚人犯了什麼樣的錯誤？ (A)強取豪奪，對主人無禮 (B)未明瞭本末，自討苦吃 (C)驕矜自誇，卻無真本事 (D)損人利己，卻是兩頭空

() 4. 下列哪一項建議，無法幫助故事中的主角改進他的錯誤？ (A)激勵他虛心求教 (B)幫助他增廣見聞 (C)訓練他的思考力 (D)鼓勵他鍛鍊體魄

很久很久以前，有一位武士，他認為自己心地好、善良，而且充滿了愛。他經常主動去搭救美麗的公主，不管她們需不需要拯救。因此雖然有很多公主感激這位武士，卻有一樣多的公主對他很「感冒」。對於這一點，他很「哲學性」地接受了——畢竟人不可能討好每一個人。

() 5. 根據上文，為何有些公主對武士的搭救很「感冒」？ (A)公主沒有酬勞給武士 (B)武士沒有討好公主 (C)公主不需要武士搭救 (D)公主喜歡壞的武士

() 6. 本文可用哪一句成語來形容？ (A)一廂情願 (B)披肝瀝膽 (C)婦人之仁 (D)小心翼翼

凡人有個卑微弔詭的心理：唾手可得的東西不足貴，最好的永遠是在那得不到或剛好構著的地方，人如此，動物也有這個劣根性，有個故事剛好可以印證：

有個人到鄉下，看到一位農夫正把餵牛的草料鏟到一間小茅屋的屋簷上，他奇怪為什麼不把草料放在食槽裡，卻要費力地鏟到屋簷上呢？他禁不住上前詢問，農夫輕笑地說：「這種草料不好，我要是把它放在食槽裡，牛就會不屑一顧；但如果把它放在牛勉強能吃到的屋簷上，牠就會努力去吃，直到把草料吃光。」

什麼是最好的？什麼是最珍貴的？信手拈來的？不是。價值昂貴的？也未必是。它就在我們不好構到，或者完全構不到的地方。

() 7. 文中農夫一反常情地把餵牛的草料置於高處，其動機為何？ (A)因為餵牛時間很無聊，剛好可藉機鍛鍊自己的臂力 (B)方便牛隻勾取食用，並可避免草料散放地面易弄髒 (C)有感於草料收集辛苦，置於高處可減少被牛隻糟蹋 (D)深諳牛隻對越須費力才能取得的食物，會越加珍惜

() 8. 常言：「身在福中不知福。」指的是哪一種類型的人？ (A)無魚，蝦也好 (B)今朝有酒今朝醉 (C)吃穿不愁，猶嫌不足 (D)前人種樹，後人乘涼

【第5頁結束 後面尚有試題】

〈冷泉亭記（改寫）〉

白居易

東南山水，餘杭郡為最。就郡言，靈隱寺為尤。由寺觀，冷泉亭為甲。亭在山下，水中中央，寺西南隅。高不倍尋，廣不累丈，而撮奇得要，地搜勝概，物無遁形。

春之日，吾愛其草薰薰，木欣欣，可以導和納粹，暢人血氣。夏之夜，吾愛其泉淅淅，風泠泠，可以消煩解醉，起人心情。山樹為蓋，岩石為屏，雲從棟生，水與階平。坐而玩之者，可濯足於床下；臥而狎之者，可垂釣於枕上。況又潺湲潔澈，粹冷柔滑。若俗士，若道人，眼耳之塵，心舌之垢，不待盥滌，見輒除去。潛利陰益，可勝言哉？斯所以最餘杭而甲靈隱也。

餘杭叢山複湖，易為形勝。先是，領郡者有相里造作虛白亭，有韓皋作候仙亭，有裴崇棟作觀風亭，有盧元輔作見山亭，及元稹最後作此亭。於是五亭相望，如指之列，可謂佳境殫矣、能事畢矣，後來者雖有敏心巧目，無所加焉。

注：①尋：古代以八尺為一尋。 ②潛利陰益：指冷泉亭無形中給人的益處。 ③殫：音勿弓，盡。

()9. 根據本文，下列關於冷泉亭的敘述，何者最恰當？ (A)作者以此亭的孤峭屹立象徵清靜自持的人格 (B)經歷任首長多次翻修之後，才有今日的風貌 (C)為餘杭郡勝景乃因位置得宜，具先天的優勢 (D)秋冬之景最為宜人，可以除去眼耳心神之垢

()10. 關於本文的寫作手法，下列敘述何者最恰當？ (A)藉由比較五亭的風貌，襯托冷泉亭獨特之美 (B)細筆描摹冷泉亭的外觀，寫出優遊其間之妙 (C)首段描寫空間由小至大，漸次寫出冷泉亭所在之處 (D)藉描寫冷泉亭周遭風物，讚嘆山水有滌淨身心之效

【試題結束—文光 九年級、國文】

澎湖縣立文光國民中學 109 學年度第 1 學期第 3 次成績評量 9 年級國文科【答案卷】

班級：

姓名：

座號：

一、國字注音(每題 1 分, 共 10 分)

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

二、注釋(第 1-4 題, 每題 2 分; 第 5-6 題, 每題 1 分, 共 10 分)

1.	2.
3.	4.
5.	6.

三、選擇題(每題 2 分, 共 42 分)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	

四、閱讀理解(每題 2 分, 共 18 分)

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

五、題組(每題 2 分, 共 20 分)

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

【作答結束, 請記得檢查答案是否完整、正確!】

澎湖縣立文光國民中學 109 學年度第一學期第三次段考九年級英文科題目卷

班級

姓名

座號

一、聽力測驗:言談理解:請依據所聽到的對話與問題,選出一個最適當的答案(每題 2 分,共 10 分)

- (A) The man is too full to eat any desserts.
(B) The man wants to have some desserts after the meal.
(C) The man asks the waitress to clean up the table first.
- (A) He will start to eat like a bird.
(B) He will eat a quarter of the pizza.
(C) He will begin to exercise more.
- (A) Somewhere below the temple.
(B) In a temple on the top of the hill.
(C) Somewhere below the man and the woman.
- (A) The woman thinks Jane's life is boring.
(B) Jane misses Leo a lot.
(C) Jane has already moved on.
- (A) They're talking about how to control students' emotions.
(B) They're talking about the way the man dealt with students' problem.
(C) They're talking about why the man's students often fight at school.

二、文意字彙(每題 2 分,共 20 分)

- _____ A: Can I sit with you? B: Sure. It's my p_____e.
- _____ The clock doesn't work without e_____y. Please buy me a new battery.
- _____ My teacher b_____w up this morning because Adam didn't do his homework the whole (整個的) week.
- _____ Nancy and Robin are planning to get m_____d next month. They are going on their honeymoon (蜜月旅行) in Paris after that.
- _____ The sun r_____es at about five in the morning in summer.
- _____ Tina knows she has to do something to e_____e Niles to dance. If she doesn't, he will never move a step and keep being afraid of it.
- _____ Going biking is one of Cathy's favorite outdoor a_____ties.
- _____ Water, sunlight, trees, and gas are precious (珍貴的) r_____es to us. We should use them carefully.
- _____ Lucy has suffered(遭受)from e_____l problems for years. She is often happy one minute, but the next she is sad.
- _____ Alex has never been to E_____e. He plans to visit the UK and Italy next month.

三、文法測驗(每題 2 分,共 40 分)

- () It's so cold today. I want to drink _____.
(A) something hot (B) hot anything (C) hot something (D) anything hot
- () We all like the bus _____ windows are always very clean.
(A) that (B) which (C) whose (D) ×
- () The spinach (菠菜) pie _____ Rebecca made was really delicious.
(A) whose (B) what (C) who (D) ×

【第一頁結束,尚有試題】

4. () The pants I bought for my son last night _____ too short.
(A) is (B) was (C) are (D) be
5. () A : Which doll do you like? B : I like the one _____ long straight hair.
(A) with (B) who (C) has (D) which have
6. () In this class, Lisa is the only student _____ can cook.
(A) that (B) who (C) which (D) whose
7. () Sean likes this DVD very much. He has watched it _____.
(A) dozen of time (B) a dozen of times (C) a dozens times (D) dozens of times
8. () A : Do you know the guy _____ a book _____ animals? B : Oh, that's Amy's friend.
(A) in; for (B) of; about (C) with; with (D) with; about
9. () After _____ a speech, Linda asked if there were any questions. When she saw that there weren't, she thanked everyone and left.
(A) gave (B) given (C) giving (D) being give
10. () The books _____ written by the writer are on sale.
(A) who was (B) those are (C) which is (D) that were
11. () I will remember the day _____ I first met you at school.
(A) when (B) which on (C) where (D) which
12. () The police brought several men in for the woman to look at. Right away, she pointed at(指) the man _____ the red tie and said he robbed (搶劫) her.
(A) on (B) with (C) in (D) is wearing
13. () After about an hour of playing football, they stopped _____.
(A) rest (B) to rest (C) resting (D) rested
14. () Kevin _____ lives in Taipei.
(A) who is an actor (B) that is an actor (C) ,who is an actor, (D) ,that is an actor,
15. () Jim told me the girl _____ to him this morning is his sister.
(A) who talks (B) which talked (C) that talked (D) talked
16. () The men _____ look very tall and young.
(A) you were invited (B) John studies with
(C) that comes from the UK (D) who is playing basketball
17. () A : Can you tell me how Candy lost her sight? B : OK. _____.
(A) To tell you the truth. I'm a loser.
(B) When a blind man leads another, both fall down.
(C) It's time to do something meaningful to help the blind.
(D) She was born blind. However, she never lost belief in herself.
18. () The homework is not difficult at all. You can solve it _____.
(A) to make everyone around you sad (B) for reading the thick book
(C) even if your teacher won't tell you how to do it (D) as a person with a big heart
19. () If you come to Penghu, _____. (Choose the **wrong** sentence.)
(A) I will do the honours (B) you can see the orange and yellow flowers bloom in every open field
(C) you will find they are fantastic (D) you can drink some Fong-ru tea
20. () We can't miss the veined stones. They are colorful, and _____.
(A) many women wear them as jewelry (B) they have a lot of vitamin C
(C) they can made into ice cream, jam, and jelly (D) Chinese wish to live as long as them

四、克漏字選擇(每題 2 分，共 6 分)

The other day, I made a new friend, and you can even say I made two in a way. When school let out, I said goodbye to some of the other students who I often talked to and left for home. I was walking down an alley which I usually take when I heard something strange. I stopped to listen carefully and found that the noise was coming from between two of the cars. When I looked under them, there was a little black cat that was meowing loudly. 1 , so I wrapped him up in a towel that I had and took him home right away.

When I got there, I took the cat to the sink in my bathroom. I started washing him with warm water, but then 2. happened. He started to change color right before my eyes. He went from a cat that was all black to one that's brown. Also, 3., the brighter he became. When I finally got him totally cleaned, I didn't have a black cat in my hands. I was actually face to face with a bright orange one. I couldn't believe it!

📖 alley 小巷 wrap 包起來 sink 洗手臺 actually 實際上

- () 1. (A) He looked cold and scared (B) I was really scared of it
 (C) It ran away when it saw me (D) He had big eyes that were very bright
- () 2. (A) something boring (B) anything strange
 (C) nothing unusual (D) something funny
- () 3. (A) I kept on cleaning him (B) the louder he cried
 (C) the more I cleaned him (D) he darker he got

五、閱讀測驗(每題 2 分，共 10 分)

1. 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.

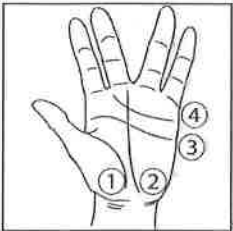
First is the big line that begins at the side of the palm between the thumb and index finger and usually goes down to the wrist. It is called the life line, and it gives you an idea about the state of your health and how old you might live.

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

- () 1. Which line is line two?



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

- () 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.

- () 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.

2. Pleasantburg Interest Center

The best place in town to meet new people, make new friends, and find new hobbies. Our new programs for August will surprise and excite you!

Program A

Art, Art, and More Art!

- ◆ Make paintings that you can hang on your own walls at home
- ◆ Learn to use all kinds of paints
- ◆ Skills that are taught go from basic to advanced
- ◆ Beginners who bring a friend get a discount

Program B

Growing the World

- ◆ Learn the information you need to keep your plants and flowers alive and healthy
- ◆ Find out about the plants that are great for inside and outside the home
- ◆ Be a part of a special garden that is on the top of our building

Program C

Move Your Body

- ◆ Learn the steps to dances that are popular right now
- ◆ Great for couples who want to do something together
- ◆ Singles who are hoping to find the one are also welcome

Program D

Puzzle Me Happy

- ◆ Piece jigsaw puzzles together with or without help
- ◆ Get help on how to finish puzzles easier and faster
- ◆ Join speed contests and other fun challenges
- ※ If you have any questions, talk to Sarah or Timothy at our front desk.

basic 基礎的 advanced 進階的 beginner 初學者 discount 折扣 alive 有活力的 couple 夫婦
single 單身者 jigsaw puzzle 拼圖 speed 速度 contest 比賽 challenge 挑戰

- () 4. What does the notice say about Pleasantburg Interest Center?
- (A) All the programs that are there cost nothing.
(B) It's a great place to become friends with others.
(C) Students can get help with homework there.
(D) Only married people can enjoy the programs.
- () 5. Mike hopes to find someone who can share his life. Which program is his best choice?
- (A) Growing the World
(B) Puzzle Me Happy
(C) Art, Art, and More Art!
(D) Move Your Body

六、依提示完成句子(每題 2 分，共 14 分)

1. The building which has big windows is our library. (用介系詞片語改寫畫線部分)
2. The man is standing in front of the room. I saw the man in a movie theater last week.
(用關係代名詞合併句子)
3. Lisa 覺得那位穿著白襯衫的店員真的很帥。(翻譯成英文)
4. 使用沼氣的駕駛們可在城市裡優先停他們的車子。(翻譯成英文)
5. 天人菊是澎湖的象徵。(翻譯成英文)
6. 這些柱狀玄武岩由海裡升起，再高高挺立在島上。(翻譯成英文)
7. Terns have long pointed wings and forked tails. (翻譯成中文)

澎湖縣立文光國民中學109學年度第一學期第三次段考九年級英文科答案卷

班級

姓名

座號

一、聽力測驗10%

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

二、文意字彙20%

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

三、文法測驗40%

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.

四、克漏字測驗6%

1.	2.	3.
----	----	----

五、閱讀測驗10%

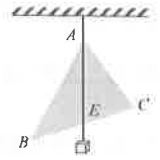
1.	2.	3.	4.	5.
----	----	----	----	----

六、依提示回答問題14%

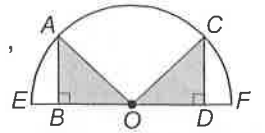
1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

一、選擇題(32分，每題4分)

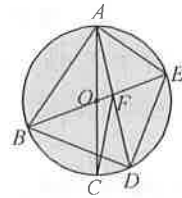
- () 1. 如右圖，在質地均勻的三角形木板的頂點 A，穿一個小洞懸吊起來，線的另一端綁上重物，自然垂下，下列敘述何者正確？



- (A) \overline{AE} 平分 $\angle BAC$ (B) \overline{AE} 垂直 \overline{BC} (C) E 為 $\triangle ABC$ 外心 (D) \overline{AE} 為 \overline{BC} 邊上的中線
- () 2. 如右圖， $\triangle ABC$ 及 $\triangle DEF$ 中，如右圖， \overline{AB} 、 \overline{CD} 分別垂直圓 O 的直徑 \overline{EF} 於 B、D 兩點，且 $\overline{AB} = \overline{CD}$ ，則哪一個全等性質可以證明 $\triangle AOB \cong \triangle COD$ ？

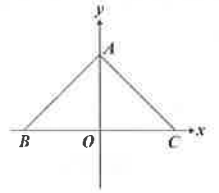


- (A) RHS (B) SAS (C) AA (D) AAS
- () 3. 如右圖，圓 O 中有多個三角形，則 O 點不是下列哪一個三角形的外心？
- (A) $\triangle ABE$ (B) $\triangle AFB$ (C) $\triangle ABD$ (D) $\triangle BDE$



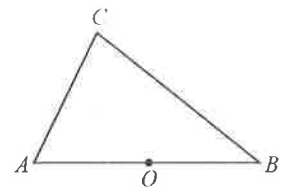
- () 4. 已知 x 是整數，判斷下列各式所代表的數中那一個必為偶數？
- (A) $x+2$ (B) $x+3$ (C) $6x+2$ (D) x^2+2

- () 5. 如右圖，坐標平面上有 $A(0, a)$ 、 $B(-10, 0)$ 、 $C(9, 0)$ 三點，其中 $a > 0$ 。若 $\angle BAC = 85^\circ$ ，則 $\triangle ABC$ 的重心在第幾象限？



- (A) 一 (B) 二 (C) 三 (D) 四
- () 6. 下列敘述何者正確？
- (A) 三角形的三中垂線將三角形的面積六等分 (B) 三角形不一定有內切圓
- (C) 多邊形的外心、內心與重心為同一點 (D) 任一長方形都有外心

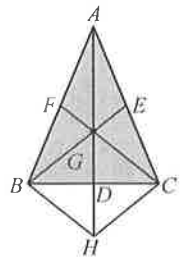
- () 7. 如右圖，銳角三角形 ABC 中，O 點為 \overline{AB} 中點。甲、乙兩人想在 \overline{AC} 上找一點 P，使得 $\triangle ABP$ 的外心為 O，其作法分別如下：



- (甲) 作過 B 且與 \overline{AC} 垂直的直線，交 \overline{AC} 於 P 點，則 P 即為所求
- (乙) 以 O 為圓心， \overline{OA} 長為半徑畫弧，交 \overline{AC} 於 P 點，則 P 即為所求

對於甲、乙兩人的作法，下列判斷何者正確？

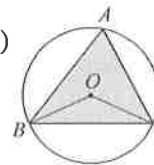
- (A) 兩人皆正確 (B) 兩人皆錯誤 (C) 甲正確，乙錯誤 (D) 甲錯誤，乙正確
- () 8. 如右圖，G 點為 $\triangle ABC$ 的重心，H 點在 \overleftrightarrow{AD} 上，且 $\overline{GD} = \overline{DH}$ ，則下列何者的面積等於 $\triangle ABC$ 面積的二分之一？



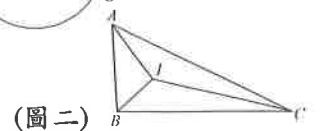
- (A) $\triangle BCE$ (B) $\triangle CBH$ (C) $\triangle ABG$ (D) 四邊形 BFGD (圖一)

二、填充題(52分，每格4分，全對才給分)

1. 如右圖一，銳角 $\triangle ABC$ 中，O 為外心，若 $\angle BOC = 100^\circ$ ，則 $\angle BAC =$ _____ 度。

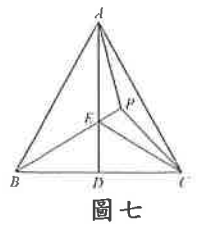
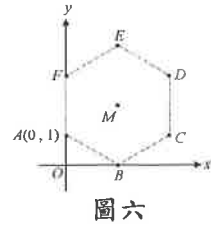
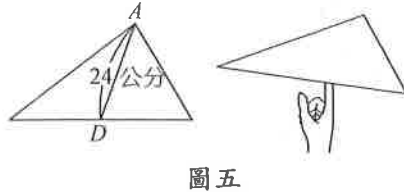
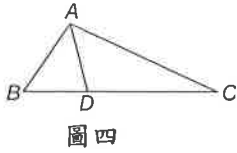
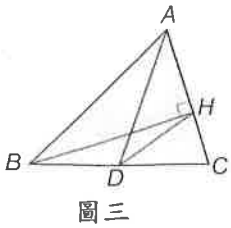


2. 若正 $\triangle ABC$ 的邊長為 12，則其外接圓半徑 = _____，內切圓半徑 = _____

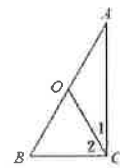


3. 如右圖二，若 I 點為 $\triangle ABC$ 的內心， $\overline{AB} : \overline{BC} : \overline{AC} = 3 : 6 : 7$ 。已知 $\triangle AIB$ 的面積為 21，則 $\triangle ABC$ 的面積 = _____

4. 如圖三， $\triangle ABC$ 中， D 點為 \overline{BC} 的中點， $\overline{BH} \perp \overline{AC}$ ，且 $\overline{DH} = 5$ ，則 $\overline{BC} =$ _____
5. 如圖四， $\triangle ABC$ 的三邊長 \overline{AB} 、 \overline{BC} 與 \overline{AC} 分別為 6、12、10，且 \overline{AD} 平分 $\angle BAC$ ， \overline{CD} 的長度 = _____
6. 如圖五，有一質地均勻的三角形鐵片，其中一中線 \overline{AD} 長 24 公分。若陳群老師想用食指撐住此鐵片，則支撐點離 D 點 _____ 公分最恰當
7. 如圖六， M 點為正六邊形 $ABCDEF$ 的外心，若 A 點坐標為 $(0, 1)$ ，則：
- (1) 正六邊形的邊長 $\overline{AB} =$ _____ (2) 外心 M 點的坐標 = _____



8. 如圖三，在 $\triangle ABC$ 中， $\overline{AB} = \overline{AC}$ ，點 D 為 \overline{BC} 邊的中點，點 P 為 $\triangle ABC$ 內部之一點 使得 $\angle APB = 108^\circ$ 。若 \overline{AD} 與 \overline{BP} 交於 E 點且 P 為 $\triangle AEC$ 的內心，請問 $\angle PCD$ 為 _____ 度
9. 如右圖，三角形 ABC 中， O 點在 \overline{AB} 上，其中若 $\overline{OB} = \overline{OC} = \overline{OA}$ ，請說明 $\angle ACB = 90^\circ$
- 證： \because _____ = _____ (甲) $\therefore \angle B = \angle 2$ 又 \because _____ = _____ (乙) $\therefore \angle A = \angle 1$
- $\angle A + \angle 1 + \angle 2 + \angle B =$ _____ 度 (丙)
- \therefore (甲)，(乙)，(丙) $\therefore \angle 1 + \angle 2 = \angle ACB = 90^\circ$

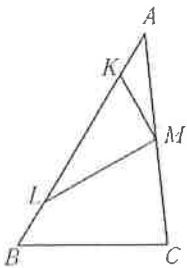


四、計算題(16分，每小題4分，需寫過程)

1. 直線 $4x + 3y = 12$ 與 x 軸交於 A 點，與 y 軸交於 B 點。若 O 為原點， I 點為 $\triangle AOB$ 的內心，則
- (1) $\triangle AOB$ 外心座標 (2) $\triangle AOB$ 內心座標

2. 已知 a 、 b 、 c 為三個相異正整數，且 $a^2 + b^2 = c^2$ ，試證 $c + b$ 可以整除 a^2 。

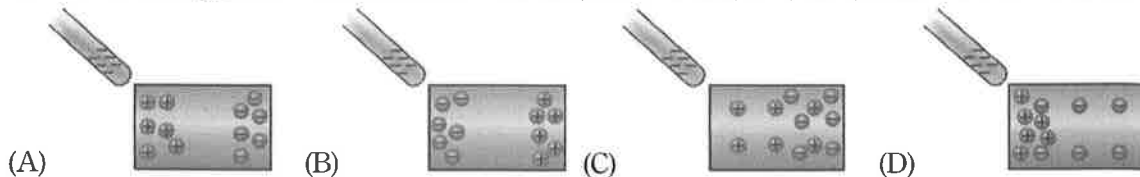
3. 如圖， $\triangle ABC$ 中的 \overline{AB} 有 K 和 L 兩點，滿足 $\overline{KL} = \overline{BC}$ ， $\overline{AK} = \overline{LB}$ ，已知 M 為 \overline{AC} 邊上的中點，試證明 $\angle KML = 90^\circ$



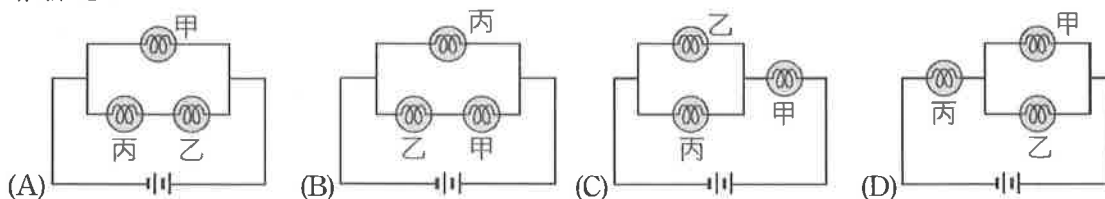
班級： 座號： 姓名： 讀卡 答案卷

選擇題（每題 2 分，共 100 分）

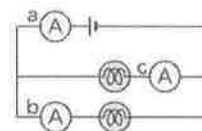
1. () 當一帶負電物體靠近一個金屬板時，則金屬板內的電荷分布將會變成下列哪一個圖形？



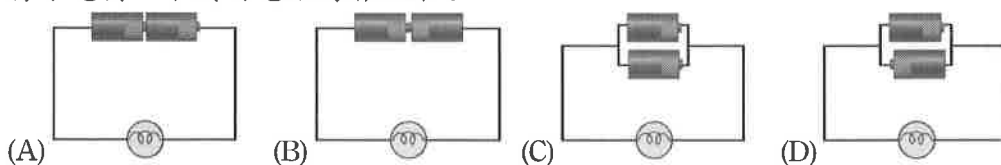
2. () 關於雷電現象的敘述，下列何者正確？(A)雷電的產生是雲層與地表因靜電感應，所產生大規模放電的現象 (B)雷電的產生是摩擦起電所造成的現象 (C)月球如果發生閃電，地球上的人仍可聽到雷聲 (D)在高樓上裝避雷針可避免雷擊，這是因為避雷針可以吸收雲層釋放的電荷
3. () 將甲、乙、丙三個燈泡連接成下列四種電路，若甲燈泡燒壞之後，哪一個電路只剩下丙燈泡會發光？



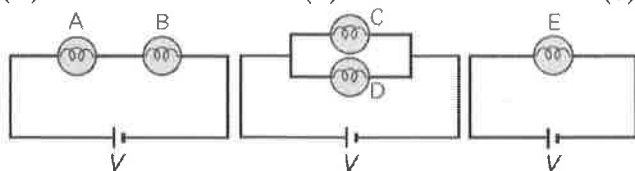
4. () 附圖是兩個燈泡並聯後所形成通路的電路圖，a、b、c 皆為安培計，若安培計 b 的讀數為 0.5 安培，安培計 c 為 0.3 安培，則安培計 a 的讀數為多少安培？ (A)0.2 (B)0.3 (C)0.5 (D)0.8。



5. () 地震後停電，小宇利用兩個 1.5 V 的乾電池及標示需 3 V 的小燈泡自製簡易手電筒，下列的電路何者正確？

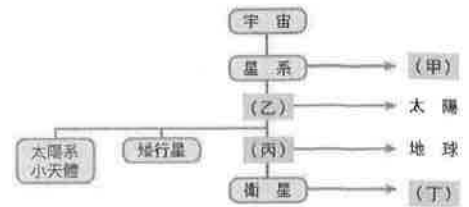


6. () 取 5 個規格相同的燈泡 A、B、C、D、E，連接如附圖，則 5 個燈泡發亮的程度為何？ (A) $A=B=C=D=E$ (B) $A>B>C>D>E$ (C) $C=D>E>A=B$ (D) $C=D=E>A=B$ 。

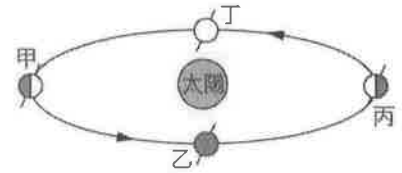


7. () 關於太陽系中「類地行星」與「類木行星」的敘述，下列何者正確？ (A)類地行星的體積大於類木行星 (B)類地行星的質量大於類木行星 (C)類地行星的密度大於類木行星 (D)類木行星主要由岩石或金屬構成。

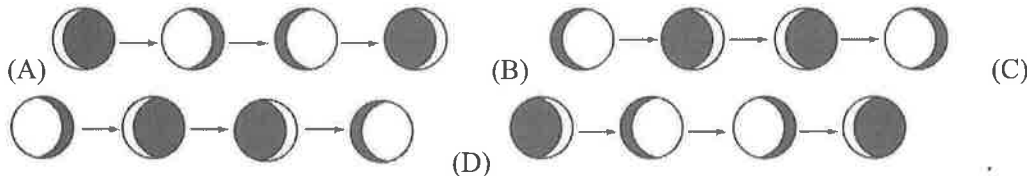
附圖為地球所在的宇宙組織結構示意圖。請依圖回答下列問題：



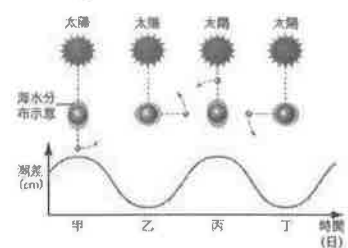
8. () 圖中甲與丁分別為何？ (A)甲為太陽系；丁為人造衛星
 (B)甲為太陽系；丁為月球 (C)甲為銀河系；丁為月球
 (D)甲為銀河系；丁為人造衛星。
9. () 關於圖中乙與丙的敘述，下列何者正確？ (A)乙繞著丙公轉 (B)乙屬於會自行發光、發熱的天體 (C)矮行星、太陽系小天體以及衛星都是丙的成員 (D)丙彼此間的距離相當遠，必須用光年來表示。
10. () 在地球上所見到的恆星、太陽、行星和月亮都會東升西落，這是何種原因造成的？
 (A)地球自轉 (B)地球自轉軸傾斜 (C)地球公轉 (D)月球公轉。



11. () 附圖為地球繞太陽運行的公轉軌道示意圖，甲、乙、丙、丁為軌道上四個位置。若地球從甲公轉至丙，則臺灣地區白晝時間的長度變化為何？ (A)越來越長 (B)越來越短 (C)先增長再縮短 (D)先縮短再增長。
12. () 關於在南、北半球所見的現象，下列敘述何者正確？ (A)觀察春分當天正午時的竿影，在北半球可見竿影偏南，而南半球偏北 (B)在相同經度，當北半球為白晝時，南半球為黑夜 (C)當北半球看到上弦月時，南半球也是看到上弦月 (D)北半球可看到星星東升西落，在南半球則是西升東落。
13. () 住在臺東的小軒，面向南方觀察農曆一個月之中，從月初到月底的月相變化，請問他的觀察結果應為下列何者？

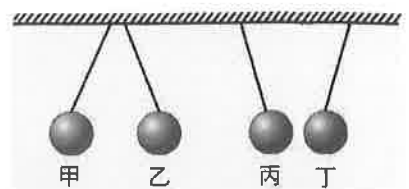


14. () 附圖為日、地、月相對位置與潮差關係的示意圖，試根據此圖判斷下列敘述何者正確：

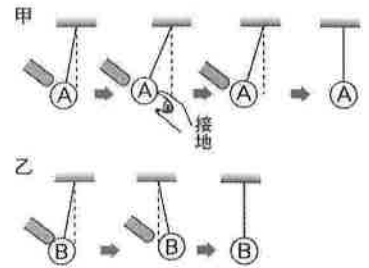


- (A)甲日：潮差較大，且可能發生月食 (B)乙日：潮差較小，且當天的月相為上弦月 (C)丙日：潮差較大，且當天的月相為滿月 (D)丁日：潮差較小，且該日可能會發生日食。
15. () 關於「利用絲絹摩擦玻璃棒後」的帶電情形，下列敘述何者錯誤？ (A)絲絹上帶正電的質子轉移至玻璃棒上 (B)絲絹帶有負電 (C)絲絹上的電子數會增加 (D)玻璃棒中的電子數少於質子數。
16. () 有甲、乙、丙、丁四個帶電的小油滴，今分別測量油滴上所帶的電量，在下列測量結果中，何者最可能是錯誤的？($e=1.6\times 10^{-19}$ 庫侖) (A)甲： $+6.4\times 10^{-19}$ 庫侖 (B)乙： -8.0×10^{-19} 庫侖 (C)丙： -4.0×10^{-19} 庫侖 (D)丁： $+1.6\times 10^{-18}$ 庫侖。

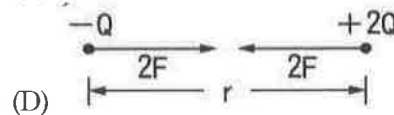
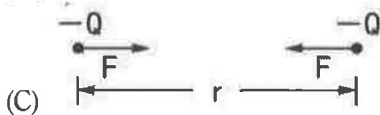
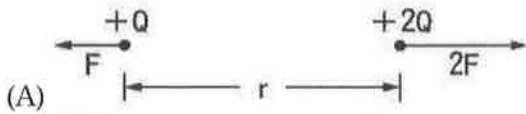
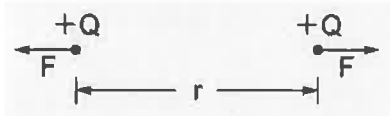
17. () 保麗龍球極易因摩擦起電而帶靜電，附圖為四個以絕緣細線懸吊的保麗龍球在靜電作用下的排列情形，若甲球帶正電，則關於乙、丙、丁三球之電性敘述，下列何者有誤？ (A)乙球必帶正電 (B)丙球必帶正電 (C)丁球必帶負電 (D)丙、丁兩球不一定帶異性電。



18. () 甲、乙兩圖中的棒子都帶同種電荷，金屬球原先都不帶電，最後這兩個金屬球的帶電情形會如何？ (A)只有 A 帶電 (B)只有 B 帶電 (C)A、B 帶同種電荷 (D)A、B 都帶電，但電荷一正一負。



19. () 如附圖，當兩帶電量相等的正電荷距離為 r 時，其相互作用力大小為 F 。若距離不變，但改變其電性或電量，則下列選項中哪一靜電力圖是正確的？



20. () 教室內同學們正熱烈的討論電壓與電流的概念，討論內容如下：

甲：「導電時，導線內的電子是由低電位流向高電位。」

乙：「導電時，導線內實際流動的是質子。」

丙：「測量電流大小時，使用安培計，且與待測的電路串聯。」

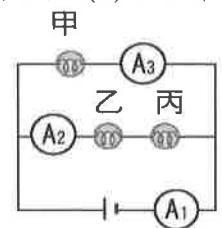
丁：「導線的某一截面上每 15 分鐘有 1800 庫倫的電量經過，則電流為 1 安培。」以上哪些同學的說法是錯誤的？ (A)甲、丁 (B)乙、丁 (C)丙 (D)甲、乙、丙。

21. () 關於串聯電路中電流的敘述，下列何者正確？ (A)電流自電池正極流出後逐漸變小 (B)電路中每一處的電流大小都不同 (C)電路中每一處的電流大小都相同 (D)電流自電池正極流出後逐漸變大。

22. () 在電路中，若每分鐘有 6×10^{19} 個電子通過燈泡，則每小時通過的電量為多少庫倫？(已知 1 個電子所帶電量為 1.6×10^{-19} 庫倫) (A)9.65 (B)576 (C)34560 (D)829440。

23. () 關於安培計的使用方法，下列何者正確？ (A)安培計應該與待測電器並聯 (B)安培計應直接接於電池的兩端 (C)安培計本身有不同的測量範圍，應由小而大改變其測量範圍 (D)安培計使用前應先歸零。

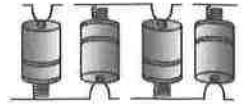
24. () 電路裝置如附圖所示，甲、乙、丙為完全相同的燈泡， A_1 、 A_2 、 A_3 為安培計，分別以 A_1 、 A_2 、 A_3 表示其電流讀數，則下列敘述何者正確？ (A) $A_1 = A_2 + A_3$ (B) $A_1 = A_2 = A_3$ (C) $I_乙 > I_丙$ (D)通過甲燈泡的電流大小，等於 A_1 的讀數。



25. () 閃電產生的電流可能高達 3000 安培。關於閃電電流方向的敘述，下列何者正確？ (A)從電位低的地方往電位高的地方 (B)從動能多的地方往動能少的地方 (C)從電量少的地方往電量多

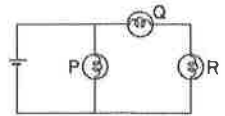
的地方 (D)從電位高的地方往電位低的地方。

26. () 關於電壓的敘述，下列何者錯誤? (A)測量電壓的儀器稱為伏特計 (B)電池的功用是用來驅使電子流動 (C)使用伏特計時，應與待測電器串聯 (D)使用伏特計時，應由最大的測量範圍開始。

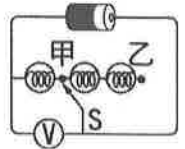


27. () 玩具汽車內部 4 個 1.5 伏特電池的接法如附圖所示，則該玩具汽車的正常工作電壓為多少伏特? (A)1.5 (B)3.0 (C)6.0 (D)9.0。

28. () 規格相同的 P、Q、R 三燈泡，連接如附圖所示，試問各燈泡的兩端電壓的大小關係為何? (A) $V_P = V_Q = V_R$ (B) $V_P > V_Q > V_R$ (C) $V_P < V_Q < V_R$ (D) $V_P > V_Q = V_R$ 。



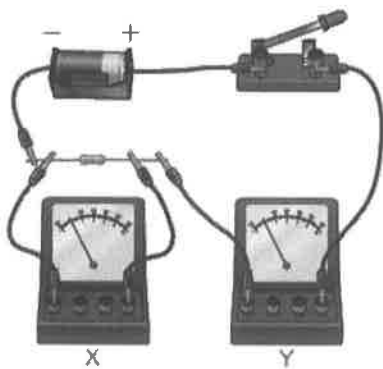
29. () 如附圖所示，一電池和三個相同的燈泡與伏特計連接成一電路，當接頭 S 接在乙點時，伏特計讀數為 1.5 伏特，若接頭 S 移至甲點時，伏特計讀數為多少伏特? (A)0 (B)0.5 (C)1 (D)1.5。



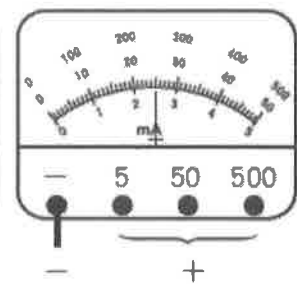
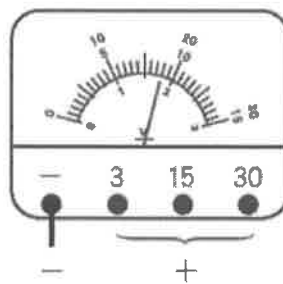
30. () 甲.導線越粗電阻越大；乙.導線越長電阻越大；丙.純金導線之電阻比相同長度及粗細之銅線的電阻小；丁.一般電器常利用可變電阻器控制所需電流的大小。以上有關電阻的敘述正確的有幾項? (A)1 項 (B)2 項 (C)3 項 (D)4 項。

31. () 關於電阻定義的解釋，下列何者最恰當? (A)電阻就是電路中質子流動時的阻力大小 (B)電阻就是電路中電壓與電流的比值 (C)電阻就是電路中燈泡明暗程度的表現 (D)電阻就是電路中燈泡裡鎢絲的截面積大小。

圖(一)為測量電阻大小的裝置圖，圖(二)為按下開關後，伏特計與毫安培計讀數的放大圖，請回答 32~33 題：



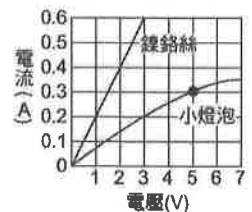
圖(一)



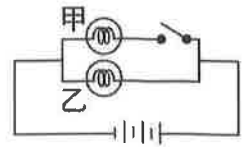
圖(二)

32. () 圖(一)中的 X 為哪種測量儀器? Y 為哪種測量儀器? (A)X 為伏特計，Y 為毫安培計 (B)X 為毫安培計，Y 為伏特計 (C)X、Y 均為伏特計計 (D)X、Y 均為毫安培計。
33. () 若伏特計接在 3 V 的檔位，毫安培計接在 500 mA 的檔位，則該電阻的電阻值為多少歐姆? (A) 72 歐姆 (B) 36 歐姆 (C) 7.2 歐姆 (D) 3.6 歐姆。

34. () 附圖是一條鎳鉻絲及一個小燈泡做電流和電壓實驗之關係曲線，則下列敘述何者錯誤? (A)在電壓 3 伏特時，鎳鉻絲的電阻是 5 歐姆 (B)在電壓 5 伏特時，小燈泡的電阻是 15 歐姆 (C)鎳鉻絲符合歐姆定律 (D)小燈泡的電阻不為定值。



35. () 如附圖所示，甲燈泡的電阻是乙燈泡的兩倍，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，總電流為多少安培？
 (A)0 (B)0.1 (C)0.2 (D)0.3。



36. () 天文學家觀測到一顆距離我們一百億光年的恆星後，可以作出什麼合理推斷？ (A)這顆星是在一百億年前時形成 (B)宇宙的年齡不會少於一百億年 (C)以目前人類技術，航行到該恆星需要一百億年 (D)該恆星目前仍然持續在發光發熱著。
37. () 上題中所提到的光年是何種計量單位？ (A)時間 (B)速度 (C)距離 (D)光量。
38. () 關於銀河系的敘述，下列何者錯誤？ (A)以肉眼能看到的北極星、織女星皆為恆星，兩者都在銀河系內 (B)銀河系是由許多恆星、塵埃及氣體共同組成的 (C)銀河系的外形呈圓盤狀，盤面上有螺旋狀的旋臂 (D)太陽系中的太陽屬於宇宙結構中的星系。

39. () 太陽系的行星分成類地行星與類木行星，依附表所示行星的資料，判斷何者屬於類木行星？(距離以太陽到地球之間的距離為 1.00；直徑、質量以地球的直徑、質量為 1.00) (A)甲、乙、丙均是 (B)甲、乙是，丙不是 (C)丙是，甲、乙不是 (D)甲、丙是，乙不是。

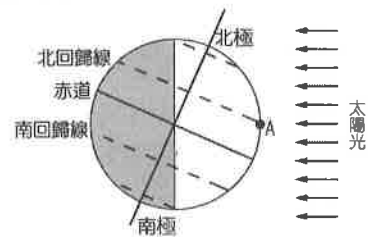
行星	距離	直徑	質量	密度
甲	0.72	0.95	0.82	5.3
乙	1.52	0.53	0.11	4.0
丙	9.54	9.14	95.16	0.7

40. () 下列對地球、太陽、月球、北極星四種星體的分類，何者正確？

選項	地球	太陽	月亮	北極星
(A)	恆星	行星	衛星	恆星
(B)	行星	衛星	恆星	衛星
(C)	行星	恆星	衛星	恆星
(D)	行星	行星	恆星	衛星

41. () 關於農曆節氣的敘述，下列何者正確？ (A)陽光直射北回歸線時，在農曆曆法上的節氣為夏至 (B)陽光直射南回歸線時，在農曆曆法上的節氣為秋分 (C)陽光直射北回歸線時，在農曆曆法上的節氣為冬至 (D)陽光直射南回歸線時，在農曆曆法上的節氣為春分。

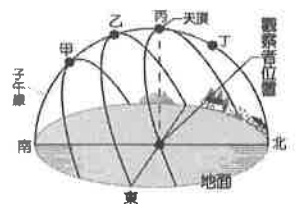
42. () 附圖是某日陽光照射地球表面的示意圖，圖中 A 點表示臺灣的位置。關於此圖的敘述，下列何者錯誤？ (A)這一天，在南極附近的人整天都看不到太陽 (B)這一天，臺灣的白天比晚上長 (C)這一天，中午時陽光大約垂直入射臺灣的地面 (D)這一天應該是北半球的秋天。



43. () 關於臺灣夏天時氣溫較高的主要原因，下列何者正確？(A)夏天時陽光斜射，且日照時間較長 (B)夏天時，地球和太陽的距離較近 (C)夏天時陽光直射，且日照時間較長 (D)夏天時陽光直射，且日照時間較短。

44. () 若在南極上空觀察地球的自轉，則地球的旋轉方向為何？ (A)逆時鐘方向旋轉 (B)順時鐘方向旋轉 (C)靜止不動 (D)資料不足，無法判斷。

45. () 附圖是在臺灣的嘉義一年中所觀察到的太陽運動軌跡圖，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。

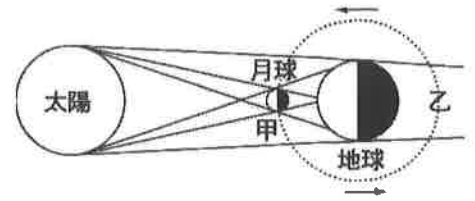


46. () 「太陽下山，月亮升起」這一句話，指的是下列哪一天的月亮？ (A)每一天的月亮都是如此 (B)農曆初一的月亮 (C)農曆十五的月亮 (D)農曆二十三的月亮。

47. () 太陽和月球均能引起地球海水的潮汐變化，而月球的影響力更甚於太陽。試問附圖各日月地相對位置中，潮水漲幅由大到小依序為何？ (A) 甲 = 乙 > 丙 = 丁 (B) 甲 = 乙 = 丙 = 丁 (C) 甲 > 乙 > 丙 > 丁 (D) 甲 < 乙 < 丙 < 丁。



48. () 附圖為日食與月食的成因示意圖，試問當月球繞行至甲處與乙處時可能會分別發生哪種現象？ (A) 繞行至甲處可能會發生月食、繞行至乙處可能會發生日食 (B) 繞行至甲處可能會發生日食、繞行至乙處可能會發生月食 (C) 繞行至甲處或乙處都可能會發生日食 (D) 繞行至甲處或乙處都可能會發生月食。



49. () 澎湖群島上著名的「雙心石滬」是利用潮汐捕魚的裝置。若附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	時間
第一次滿潮	03:21
第一次乾潮	09:15
第二次滿潮	15:54
第二次乾潮	22:45

50. () 「月食」是月球進入地球影子內造成的現象，試問下列何時才有可能發生月食？ (A) 農曆初一 (B) 農曆初八 (C) 農曆十五日 (D) 農曆二十三日。

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. 根據一項調查資料顯示，有大約五成的職場新鮮人願意投入藍領工作，主要原因是收入好、看好未來發展且工作時間較彈性。上述資料主要在說明右圖中的何項流程？

(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

() 2. 「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

() 3. 消費者與生產者分別在市場完成交易，市場是指買賣雙方進行交易的地方，可以分為「有形市場」，以及「無形市場」，右表有哪些項目是屬於「無形市場」？

(A)甲乙丙 (B)丙丁戊 (C)甲乙丁 (D)乙丙戊

() 4. 學校附近的一間飲料店放學時經常擠滿購買飲料的學生，後來陸續開了 3 間同類型飲料店，結果變成每間飲料店的購買人潮遠遠不如原先的只有一間的榮景，這是因為飲料店出現了哪一種狀況？

(A)價格居高不下 (B)品質維持穩定 (C)供不應求 (D)供過於求

() 5. 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

() 6. 大名升上國中後，要求父母增加零用錢額度，因此召開家庭會議，討論該給大名多少零用錢。大名說：「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

() 7. 美美和媽媽上街買東西，一共花了 495 元，媽媽拿出 500 元給收銀員以支付所購買的東西。這一支付的行為是屬於貨幣的哪項功能？

(A)價值衡量 (B)交易媒介 (C)清償債務 (D)價值儲存

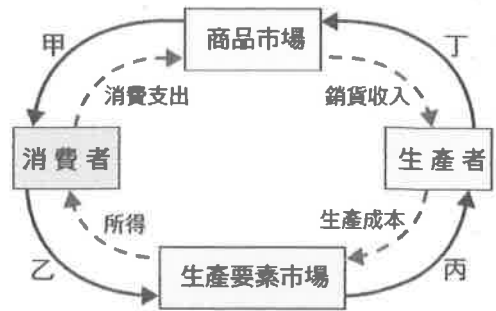
() 8. 「非洲南部的辛巴威共和國在 2008 年發行面額一千萬辛元的紙鈔。但即使如此，在辛巴威一個漢堡就要價約一千五百萬辛元……。銀行門前，每天都有大批的人等著領錢。政府只好印更多的錢……。一位當地的經濟學家說：辛巴威新的千萬大鈔只會製造更多的混亂，最多只能帶來短期的紓解。」由上述可知，當時辛巴威面臨何種經濟問題？

(A)自然資源有限 (B)嚴重通貨膨脹 (C)生產線的勞工短缺 (D)生產設備遭到破壞

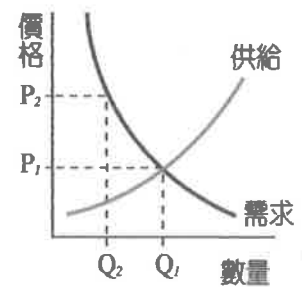
() 9. 小賴與丁丁合開麵包店，希望透過分工合作的方式來提高產量，以增加收入。附表是他們每小時各自生產麵包與蛋糕的數量。他們應該如何分工？

(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



- (甲)電視購物
(乙)股票市場
(丙)雅貓網路拍賣
(丁)隔壁的 8—12 超商
(戊)路口的菜市場



	小賴	丁丁
麵包	4 個	6 個
蛋糕	3 個	6 個

【第 1 頁結束—背面尚有試題】

- () 10. 根據財政部的統計，民國 105 年我國全年出口總值為 2,804.0 億美元，進口總值 2,309.4 億美元。上述資訊說明我國 2008 年進出口貿易的概況為何？
 (A)貿易支出等於貿易收入 (B)貿易支出超過貿易收入 (C)出口總值大於進口總值，形成出超 (D)出口總值大於進口總值，形成入超

- () 11. 每個國家為了與他國交易，都會準備一些國際上可以接受的外幣，這就是外匯；一個國家保有的外匯數量，就是該國的外匯存底。右圖是常見累積外匯存底的三種途徑。外匯存底的累積與下列何者的關係最密切？
 (A)勞動參與 (B)國民儲蓄 (C)國際貿易 (D)薪資所得



- () 12. 王永慶先生只有國小學歷，但是卻能率領碩士、博士學歷的員工建立台塑集團。這種各取所長、專業分工的做法，最符合下列哪一句話？
 (A)魚與熊掌，不能兼得 (B)天生我材必有用
 (C)天下沒有白吃的午餐 (D)塞翁失馬，焉知非福

- () 13. 右表是海洋國和森林國兩國從事生產的生產力資料，海洋國與森林國若要都能享用到地瓜與芋頭（公噸/小時），他們應如何分工再進行交易？
 (A)海洋國負責種地瓜，森林國負責種芋頭
 (B)森林國負責種地瓜，海洋國負責種芋頭
 (C)都由海洋國負責 (D)都由森林國負責

國家\作物	地瓜	芋頭
海洋國	4	12
森林國	3	3

- () 14. 阿龍每分鐘所包的餃子、做的漢堡都比小虎還多，意思是阿龍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
- () 15. 小新國與丸子國是貿易上的好伙伴，這兩個國家經常有貿易上往來，小新國的貨幣為「新幣」，丸子國的貨幣稱「丸幣」。當「新幣」兌換「丸幣」由 1:4.5 變為 1:4 時，下列敘述何者正確？
 (A)新幣升值，丸幣貶值 (B)丸幣升值，新幣貶值
 (C)對小新國產業而言，有利進口 (D)對丸子國產業而言，有利出口

二、題組(五題，每題 1 分，共 5 分)

貨幣與我們的生活息息相關，消費者和生產者透過買賣各得滿足。請問：

- () 16. 下列何者為「塑膠貨幣」？ (A)信用卡 (B)紙鈔 (C)硬幣 (D)支票
- () 17. 「塑膠貨幣」的優點是什麼？ (A)購物免費 (B)可延遲付費且不必支付卡債
 (C)交易時不用攜帶現金 (D)每項消費都有折扣
- () 18. 下列何者為「通貨膨脹」的現象？
 (A)貨幣減少 (B)物質生活水準下降 (C)商品數量增加 (D)商品價格下跌
- () 19. 偽鈔對社會有什麼影響？
 (A)擾亂金融秩序 (B)增加國力 (C)可提升物質生活水準 (D)可使經濟更繁榮
- () 20. 在臺灣所使用的貨幣是由何者所發行的？
 (A)臺灣銀行 (B)中央銀行 (C)郵局 (D)華南銀行

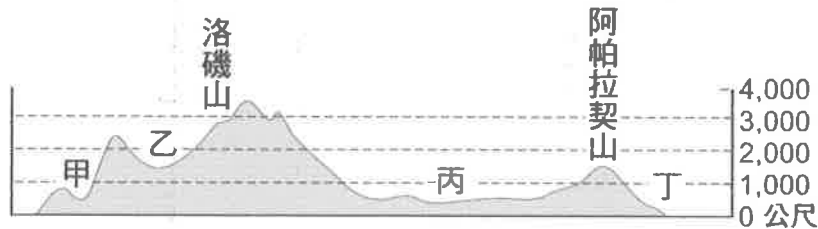
【第 2 頁結束—背面尚有試題】

澎湖縣立文光國民中學 109 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）

- () 21. 美國境內的溫帶沙漠氣候區，乾燥少雨且溫差大，對當地發展的限制極大。該氣候區主要的成因為下列何者？
 (A) 位於背西風坡 (B) 氣候垂直變化 (C) 副熱帶高壓籠罩 (D) 阿拉斯加暖流影響
- () 22. 龍捲風是一種相當猛烈的天氣現象，由快速旋轉並造成直立中空管狀的氣流形成。電視臺若欲製作北美龍捲風特集，應到附圖何處取景？



(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

- () 23. 「該城市是北美的第一大城及第一大港，在 2001 年 9 月 11 日，該城的世貿雙子星大樓被中東恐怖分子所挾持的民航客機撞毀，引起世界震驚。城市內所有交通立刻受到嚴密管制。」文中所指的是下列哪個都市？
 (A) 倫敦 (B) 紐約 (C) 東京 (D) 巴黎
- () 24. 美國是個種族多元的國家，下列哪個族群為美國人口組成的主體？
 (A) 非洲裔 (B) 亞洲裔 (C) 歐裔白種人 (D) 拉丁美洲裔
- () 25. 五大湖都會區的周圍較適合發展何種農業類型，以供應都市蔬果或乳製品等的需求？ (A) 酪農業 (B) 綠洲農業 (C) 混合農業 (D) 地中海型農業
- () 26. 美國歷史上著名的南北戰爭，爆發的主要原因為黑奴問題，南方的地主蓄養黑奴是為了種植何種作物？
 (A) 大豆 (B) 小麥 (C) 棉花 (D) 玉米
- () 27. 受太平洋板塊與美洲板塊擠壓抬升而縱貫南美洲，且南北綿延達 7,500 公里的是哪座山脈？ (A) 落磯山 (B) 安地斯山 (C) 阿帕拉契山 (D) 阿爾卑斯山

- () 28. 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
- () 29. 中美洲陸地最窄處有巴拿馬運河貫穿，為溝通哪兩地的重要通道？
 (A) 太平洋、地中海 (B) 大西洋、太平洋
 (C) 大西洋、印度洋 (D) 太平洋、印度洋
- () 30. 受殖民國家的影響，現今中南美洲居民的主要信仰是什麼？ (A) 佛教 (B) 印度教 (C) 天主教 (D) 伊斯蘭教



【第 3 頁結束—背面尚有試題】

二、題組：(十題，每題1分，共10分)

(一)北美洲幅員廣闊，具有豐富的自然景觀與人文特色。請問：

- () 31. 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
- () 32. 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
- () 33. 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

(二)北美自由貿易協定 (NAFTA) 是 North American Free Trade Agreement 的簡稱，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：

- () 34. 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
- () 35. 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

(三)拉丁美洲自然條件相當優越，氣候溼熱、礦藏豐富，因而早期成為其他國家的殖民地。今日該地區的發展，正全力擺脫往昔的影響。請依照該地區的特色，回答下列問題。

- () 36. 拉丁美洲泛指中南美洲地區，該地區早期因為受到哪些國家的影響而稱為「拉丁美洲」？(A)希臘、法國(B)西班牙、葡萄牙(C)葡萄牙、義大利(D)西班牙、突尼西亞
- () 37. 據報載，巴西境內的熱帶雨林近幾年來迅速消失了20%以上的面積，引起各國政府及環保人士的重視與擔憂。下列哪項危機不是熱帶雨林的消失所帶來的影響？
(A)地球基因庫減少 (B)生態系統破壞 (C)糧食生產銳減 (D)全球暖化加劇

(四)「工業廠房周圍都是繁密茂盛的甘蔗田，巨大的機械爪子把成噸蔗桿抓進一部巨大的榨汁機。糖汁流進一系統亮閃閃的不銹鋼蒸餾槽，將數小時前才收割的甘蔗都變成乙醇(酒精)，可作為驅動汽車的燃料。」請問：

- () 38. 上述的燃料生產工業最可能出現在下列哪個國家？
(A)英國 (B)巴西 (C)法國 (D)德國
- () 39. 此種工業的發展將對何種天然植被的生態衝擊最大？
(A)寒帶針葉林 (B)溫帶草原 (C)熱帶雨林 (D)溫帶混合林
- () 40. 該區域的開發不僅破壞生物棲息地，也使全球氣候大受影響。下列哪種現象與此密切相關？ (A)北極融冰因暖化加劇 (B)臺灣西南沿海地層下陷更嚴重 (C)北京冬春之際受沙塵暴威脅 (D)美東和歐洲有嚴重酸雨問題

【第4頁結束—背面尚有試題】

澎湖縣立文光國民中學 109 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(41~55 題，每題 2 分，共 30 分)

- () 41. 下列為英國歷史發展演變中的重要大事：(甲)成立英格蘭國教派 (乙)工業革命 (丙)清教徒革命 (丁)光榮革命。若根據時間先後順序排列，下列何者正確？
(A)甲丙丁乙 (B)甲丙乙丁 (C)丙甲丁乙 (D)丙乙丁甲。
- () 42. 在拿破崙戰敗後，歐洲各國為了重整歐洲的秩序，召開了維也納會議。最後這場會議的結論是達成下列哪項共識？ (A)協助各國建立民主政治體制 (B)協助恢復各地王室的統治權 (C)打擊保守勢力追求自由平等 (D)進行投票來決定國家的未來。
- () 43. 每年的 7 月 4 日為美國國慶，在西元 1776 年的這一天發布了重要宣言，此宣言除了宣布北美洲殖民地脫離英國的控制外，也蘊涵啟蒙運動的思想精華。請問：下列哪一觀念為此宣言的重要精神？ (A)責任內閣 (B)開放專制 (C)物競天擇 (D)主權在民。
- () 44. 自十八世紀開始，英國歷任首相須率其全體僚屬向國會負責，若國會不支持政府決策，可能造成政府官員總辭，屆時國會須解散重選或改由反對黨執政。請問：英國此種政治運作方式，實為近代何種制度之先聲？ (A)三權分立 (B)責任內閣 (C)君權神授 (D)開明專制。
- () 45. 在某個時期的歐洲，人們建立科學的宇宙觀—探究自然、提倡理性、進步等信念，不再堅信基督教的宇宙觀。上述轉變與下列何者的關係最密切？(A)宗教改革(B)科學革命(C)封建解體(D)開明專制。
- () 46. 西元 1848 年，兩位學者在倫敦發表的宣言中有部分內容如下：「從原始土地公有制解體以來，全部歷史都是階級鬥爭的歷史。……即被剝削被壓迫的階級(無產階級)，如果不同時使整個社會永遠擺脫剝削、壓迫和階級鬥爭，就不再能使自己從剝削它壓迫它的那個階級(資產階級)下解放出來。」請問：下列敘述何者正確？ (A)「無產階級」、「資產階級」分別指的是工廠的老闆、受雇的勞工 (B)宣言依據的理論屬於資本主義的範圍 (C)宣言提出的背景為工業革命造成貧富差距懸殊等問題 (D)宣言內容強調以和平漸進的方式來改善社會問題。
- () 47. 拿破崙是歷史上一位傳奇人物。請問：促使拿破崙崛起與衰亡的「時勢」各為何？ (A)路易十六開三級會議令民心大失／征俄失敗令威望大減 (B)法國大革命後內憂外患接踵而至／滑鐵盧之役遭反法聯盟擊敗 (C)受羅伯斯比重用以推動恐怖統治／法國大革命時期遭反法聯盟擊敗 (D)發表《人權宣言》而得到民眾的支持／百姓對帝制反感意圖發動革命。
- () 48. 「殖民地的人民認為，假若他們沒有代表出席母國的議會，母國政府就無權向他們徵稅；如果政府堅持徵稅，就是暴政！」這段話說明了美國獨立運動爆發的原因，也顯露出當時殖民地人民主要欲爭取下列哪一項權益？ (A)工作權 (B)自由權 (C)行政權 (D)參政權。
- () 49. 依附表內容來看，這應該是在描述何人的事蹟？ (A)洛克 (B)伏爾泰 (C)盧梭 (D)亞當斯密。
- () 50. 啟蒙運動促進歐洲的近現代化，對於現代世界的形成有重要的影響。請問：這個運動最主要的內涵是什麼？ (A)海權時代來臨，歐洲人開始探索東方未知世界 (B)闡明基督教義，促使歐洲人重新領會神的啟示 (C)新技術的發明與大量生產，改善人類物質生活 (D)提倡自由與理性，應用科學方法解決社會問題。
- () 51. 民初學者胡適曾提出「大膽假設，小心求證」的名言，西方科學革命時期某一學者的思想亦和胡適所言的治學方法相當接近，此西方學者也認為思考才能證明自己的存在。請問：下列何者為關於此學者及其理論的正確敘述？ (A)強調實驗歸納以建立現象發生的通則 (B)此為培根提出的「歸納法」 (C)先設立原理原則再進行嚴謹的邏輯推論 (D)此為伽利略提出的「演繹法」。
- () 52. 西元 1861 年美國爆發「南北戰爭」。請問：下列有關南北戰爭的敘述，何者為非？ (A)以林肯為首的南方戰勝北方 (B)美國南北各州在政治與經濟上的歧異是戰爭爆發的原因之一 (C)北方反對蓄奴制度，南方則贊成，而此差異也是戰爭爆發的因素之一 (D)南北戰後，黑奴獲得解放。

他有「法蘭西思想之父」之稱，其不僅在哲學上有卓越成就，也以捍衛公民自由，特別是言論自由、信仰寬容和司法公正聞名，儘管在他所處的時代審查制度十分嚴厲，但他仍然公開支持社會改革。

【第 1 頁結束 後面尚有試題】

- () 53. 「美國獨立」與「法國大革命」的共同點為何？(A)過程中都有發表宣言，美國是《獨立宣言》，法國是《權利法案》(B)皆因財稅問題而引起(C)都從此成為民主共和國，一直到現在(D)美國獨立受到了法國大革命的啟發。
- () 54. 工業革命的影響，下列敘述何者錯誤？(A)工業革命使得貧富懸殊的現象緩和(B)城鎮因工人大批湧入而產生環境與治安問題(C)歐陸各國與美國在十九世紀起逐漸形成工業社會(D)各工業國為搶奪原料、市場，向外侵略，造成新帝國主義的盛行。
- () 55. 關於法國國王路易十四的敘述，下列何者不正確？(A)他興建華麗的凡爾賽宮(B)他是十七世紀的法國國王(C)他迷信君權神授的思想(D)他受到啟蒙思想的影響。

二、題組(每題1分，共5分)

1. 狄更斯在《雙城記》中對於法國大革命下了一個相當著名的註解：「這是一個最好的時代，這也是一個最壞的時代。」也有人這樣說：「活著就是在大革命中最快樂的事情。」

請回答下列問題：

- () 56. 狄更斯說：「這是最好的時代」，是在比喻法國大革命推翻了下列哪一種制度？(A)民主共和(B)君主專制(C)恐怖統治(D)城邦政治。
- () 57. 所謂「這也是一個最壞的時代」，以及「活著就是在大革命中最快樂的事情」，是暗指法國大革命的哪一時期？(A)三級會議時期(B)恐怖統治時期(C)拿破崙時期(D)國民會議時期。

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：

- () 58. 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。
- () 59. 荷蘭國王聲明要保護「自由的議會」，是由於英國議會政治的淵源甚早。下列相關敘述何者正確？(A)因徵稅的需要，國王權力可不受國會的限制(B)西元1642年以羅馬公教教徒為核心的國會曾與英王發生內戰(C)十七世紀英國曾有國會領政的「無君共和」時期(D)迎接荷蘭國王的資產階級應屬於國會上議院的議員。
- () 60. 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】