

澎湖縣文立光國民中學 109 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 9 年級 國文科答案卷

班級：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

一、單選題：50% (每題 2 分，共 25 題)

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.	加 油				

二、題辭：10%(每題 1 分，共 10 題)

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

三、閱讀理解：5%(每題 1 分，共 5 題)

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

四、題組：5%(每題 1 分，共 5 題)

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

五、字形、字音：14%(每題 1 分，共 14 題)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	我 思 故 我 在					

六、注釋：10%(1-4 題各 2 分，5-6 題各 1 分，共 6 題)

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

七、將文句翻譯成白話文：6%(每題各 3 分，共 2 題)

1.
2.

澎湖縣文立光國民中學 109 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 9 年級 國文科試卷

班級：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ (題目卷)

一、單選題：50% (每題 2 分，共 25 題)

- 「凡藝術莫非是弄假成真／弄假成真，比真的更真」，此段文字所表達的意義為何？  
(A)說明翠玉白菜為國立故宮博物院的鎮館之寶 (B)訝異翠玉白菜的價格較實物昂貴  
(C)寫出翠玉白菜出國展覽的超高人氣 (D)讚嘆翠玉白菜的栩栩如生。
- 「只為當日，那巧匠接你出來／卻自己將精魂耿耿／投生在玉胚的深處／不讓時光緊迫地追捕」，此段文字的含義為何？  
(A)玉匠的藝術精神不被時光拘限，永恆長存 (B)玉匠為翠玉白菜不惜犧牲生命 (C)翠玉白菜的前身充滿靈異傳奇 (D)世人為得到翠玉白菜，不擇手段互相爭奪。
- 從下列的哪一段詩句，可看出作者將翠玉白菜上的蝨斯當作玉匠的轉胎？  
(A)用怎樣深刻的雕刀／一刀刀，挑筋剔骨／從輝石玉礦的牢裡／解救了出來 (B)被觀眾／豔羨的眼神，燈下聚焦／一代又一代，愈寵愈亮 (C)只為當日，那巧匠接你出來／卻自己將精魂耿耿／投生在玉胚的深處 (D)通體流暢，含蓄著內斂的光／亦翠亦白，你已不再／僅僅是一塊玉，一棵菜。
- 「林義傑在橫越亞馬遜河叢林時，小腿被芒草重複割傷而傷口發炎，擔心受感染而無法完成挑戰，只好鼓起勇氣，拿起隨身的刀子，將腐肉割除，再塗上隨身藥物後，繼續長征之途。」請問下列何者與林義傑的行為最不相近？  
(A)要取得成功，首先必須讓自己不被暫時的挫折任意擊垮 (B)成大事不在於力量的大小，在於能堅持多久 (C)要克服生活的沮喪和焦慮，得先學會做自己的主人 (D)頑強的毅力可以征服世界上任何一座高峰。
- 「我們固然應該為了目標而努力不懈地鍛鍊自己的實力，但也必須留一點空間給『機運』去發揮，因為天底下沒有必然成功的保證。」關於本句話，下列敘述何者正確？  
(A)想成功，就必須先努力，再尋求幸運女神的庇護 (B)困難裡包含著勝利，失敗裡孕育著成功 (C)成功的人若自認運氣好就不努力，則壞運就會來臨 (D)成功不是靠想像，也不是靠運氣，而是靠實力得來的。
- 紀昀：「心心在一藝，其藝必工；心心在一職，其職必達。」這句話是強調何者的重要？  
(A)廣博學習 (B)心無二用 (C)反躬自省 (D)勤勞節儉。
- 有關如夢令一詞的分析，下列何者有誤？ (A)開頭二句追敘昨夜的風雨和醉酒沉睡 (B)花的凋謝引發作者對青春易逝的感傷 (C)以綠、紅分指海棠葉、花，可以增加詩詞在顏色上的美感 (D)在對話中可見主、僕二人的感情不睦。
- 如夢令中，主人連續詢問捲簾人「知否？知否？」其中的含義為何？  
(A)呈現主人急躁且不滿的情緒，責備侍女對花草樹木的認識太少 (B)呈現主人認真而急切的心情，希望侍女知道此時應是花落葉茂 (C)主人深怕侍女聽不清楚問題而重複詢問 (D)主人因酒醉未醒，口齒不清而重複詢問。
- 有關西江月一詞的說明，下列何者有誤？ (A)「鳴蟬」、「蛙聲」反襯出鄉村夜晚的喧鬧 (B)「明月」、「半夜」扣題「夜」字，點明時間 (C)「稻花香」、「蛙聲」寫出豐收在望的喜悅 (D)「忽見」點出作者看到舊時茆店的驚喜之感。
- 「少年易老學難成，一寸光陰不可輕。未覺池塘春草夢，階前梧葉已秋聲。」本句涵義跟下列何者最不相近？  
(A)時間可流逝，年華會消失，但真理永存 (B)百年那得更百年，今日還須愛今日 (C)志士惜年，賢人惜日，聖人惜時 (D)抓住現實中的一分一秒，勝過想像中的一月一年。
- 「浮生長恨歡娛少，肯愛千金輕一笑？為君持酒勸斜陽，且向花間留晚照。」請問題幹所欲表達的情思應為下列何者？ (A)朋友話別，離情依依 (B)兩情相悅，纏綿悱惻 (C)人生苦短，及時行樂 (D)揮金如土，後悔莫及。

【第 1 頁結束 背面尚有試題】

12. 「年行已長大，所懷萬端，時有所慮，至通夜不暝。志意何時復類昔日？已成老翁，但未白頭耳。光武言：『年三十餘，在兵中十歲，所更非一。』吾德不及之，年與之齊矣。」依據文義，下列對於作者的敘述何者不正確？ (A)作者與東漢光武帝的年紀相仿 (B)作者在文章中感嘆自己年華老大，壯志意氣不如往昔 (C)「通夜不暝」是因為作者思考的事情太多 (D)自嘲自己現在已是個齒搖髮禿、兩鬢斑白的老翁。 (曹丕 與吳質書)
13. 試就書名判斷，下列何者所收錄的內容並非屬於「詞」的作品集？ (A)嘗試集 (B)漱玉詞 (C)東坡樂府 (D)稼軒長短句。
14. 有關「詞」的敘述，何者正確？ (A)從宋代興起，唐朝時還沒有這類作品出現 (B)又稱「長短句」，是因為句數可依作者創作需求，隨意增減，而形成長短不同現象 (C)以字數多寡來分，詞可分為小令、中調、長調 (D)每闕詞都有固定格式，講求平仄押韻，且須一韻到底。
15. 李清照 如夢令中「知否？知否？應是綠肥紅瘦」中以「綠」、「紅」分別代替「葉」跟「花」。請問下列選項中，何者也是同樣的用法？ (A)日出江花「紅」勝火，春來江水「綠」如藍 (白居易 憶江南) (B)「紅」情「綠」意知多少？盡入涇川萬樹花 (文同 約春) (C)流光容易把人拋，「紅」了櫻桃，「綠」了芭蕉 (蔣捷 一翦梅) (D)畫閣朱樓盡相望，「紅」桃「綠」柳垂簷向。 (王維 洛陽女兒行)
16. 尋找薄荷的小孩文句的解讀，下列何者不正確？ (A)我盯她：「生字寫了沒？」她溜著大眼睛盯著百褶裙，隨即又高興地問我：「妳今天便當帶什麼菜？」——顧左右而言他 (B)我們偷看之後，總是下一致的結論：「又是魚！」「哼！又是菜」——習以為常 (C)(我們)一起寫字，一起打掃戶外，一起種菜，一起上廁所——一個銅板敲不響 (D)朝會唱國歌、國旗歌，她的聲音特別大，連校長都會悄悄回頭瞄她一眼——引人側目。
17. 「我和當初的那一群小孩，都像被撒入海中的一把粗糠，隨著潮汐而漂浮」，在這段課文中所要表達的意思為何？ (A)人定勝天，事在人為 (B)人是為其他的人活著 (C)生命短促，怎能自尋煩惱 (D)人如滄海一粟，際遇不定。
18. 「國旗才升到一半，已唱到『青天——白日——滿地——紅』。」請問文中的破折號，其功用為何？ (A)標明行文中解釋說明的語句 (B)表示聲音的延長 (C)表示事項的列舉分承 (D)標明話題的突然轉變。
19. 有的時候我們不必說話，憑藉著肢體動作或臉上表情即可傳遞訊息。試問以下何種肢體語言表現的皆為「憤怒」？ (A)摩拳擦掌／張口結舌 (B)搖頭晃腦／揚眉抵掌 (C)伏首貼耳／探頭縮腦 (D)瞋目切齒／晃動拳頭。
20. 「令她至今難以忘懷」中的「忘懷」為偏義複詞，只取「忘」的意思，下列文句「    」中的詞語，何者不屬於此種用法？ (A)你未免也太不知「好歹」 (B)他十分擔憂比賽的「成敗」 (C)它們之間的「恩怨」難以化解 (D)派個人去刺探敵軍的「虛實」。
21. 與宋元思書在記敘的手法層次上，何者說明不正確？ (A)先總述，後分述 (B)以「望峰息心」為綱領，文體的形式是應用文 (C)先寫異水，後寫奇山 (D)先寫景，後抒情。
22. 對於「駢文」的介紹，下列何者錯誤？ (A)「駢」有並列之意，故句式整齊 (B)多四字和六字句，又稱「四六文」 (C)詞藻華麗，不屬於韻文 (D)不講究平仄，但多用典故。
23. 下列對與宋元思書一文的分析，何者不正確？ (A)「負勢競上，互相軒邈」寫山勢高峻 (B)「泉水激石，泠泠作響」寫水衝擊石頭的清脆聲音 (C)「游魚細石，直視無礙」表現水之深 (D)「橫柯上蔽，在晝猶昏」呈現濃蔭蔽天的景象。
24. 「從流飄蕩，任意東西。」表露吳均悠閒的心境，下列何者與此相同？ (A)王維：「獨坐幽篁裡，彈琴復長嘯。深林人不知，明月來相照。」 (B)李白：「孤帆遠影碧山盡，唯見長江天際流。」 (C)蘇軾：「大江東去，浪淘盡，千古風流人物。」 (D)孔子：「發憤忘食，樂以忘憂，不知老之將至云爾。」
25. 古人的名與字是互有關係，因字是根據名來取的。名與字的意思，有同義，也有反義，下列何者的名與字有同義關係？

(A)呂蒙字子明 (B)朱熹字元晦 (C)陶潛字元亮 (D)岳飛字鵬舉。

## 二、語文知識(題辭)配合題：10%(每題1分，共10題)

1. 請根據下列活動名稱，請選出適合於錦旗上的題辭代號並填入( )中。

提示：(A)舌祭蓮花 (B)開物成務 (C)任重道遠 (D)樂育英才 (E)國粹之光  
(F)淑德永昭 (G)德業長昭 (H)弄瓦徵祥 (I)宜室宜家 (J)身手矯健  
(K)里仁為美 (L)文定之喜 (M)弄璋之喜 (N)琴瑟和鳴 (O)利濟民生  
(P)玉潤珠圓

1. 頌書法      2. 賀演講      3. 賀歌唱      4. 賀跳遠      5. 賀遷居  
6. 賀男同事結婚      7. 賀生女      8. 悼女喪      9. 賀商店      10. 賀工廠

## 三、閱讀理解：5%(每題1分，共5題)

1. 「打開／鳥籠的／門／讓鳥飛／走／把自由／還給／鳥／籠」(非馬鳥籠)，關於此詩的解析，下列何者最為正確？  
(A)真正得到自由的其實不是鳥，而是籠子 (B)籠子可以是關鳥的籠子，也可以視為一種思想、環境、思潮或信仰 (C)鳥和籠子可以視為一種相互依存的關係，沒有籠子便沒有鳥 (D)鳥，一旦自由了，便忘記籠子曾經給的侷限。
2. 「少年聽雨歌樓上，紅燭昏羅帳。壯年聽雨客舟中，江闊雲低，斷雁叫西風。而今聽雨僧廬下，鬢已星星也；悲歡離合總無情，一任階前點滴到天明。」(蔣捷虞美人)這首詞中對雨聲有三種不同的感觸，原因為何？  
(A)年輕時不懂欣賞，所以不能體會 (B)隨著年齡增長，欣賞的事物跟著改變 (C)受當時周圍事物的影響，而有不同體會 (D)因人生閱歷的不同而有不一樣的心境。
3. 「湖光秋月兩相和，潭面無風鏡未磨。遙望洞庭山水色，白銀盤裡一青螺」(劉禹錫望洞庭)這首詩巧用「白銀盤裡一青螺」描繪出下列何種景象？  
(A)鏡裡秋月照山 (B)鏡裡湖水映月 (C)月下清風入山 (D)月下湖水環山。
4. 「當人類文化發展產生了危機時，必須重回到自然，重新向大自然學習」，「因為大自然是雍容慷慨的，自己沒有必要用個人的偏見來面對它，越謙遜去傾聽它的訊息，越能得到啟示。」下列敘述何者與上文涵義最相近？ (A)大自然各個領域都是美妙、值得讚嘆的 (B)真正的智慧在於按照自然行事並聆聽自然的教誨 (C)我們往往只欣賞自然，很少考慮與自然共生存 (D)研究自然是與名師交往，切不可輕視自然。
5. 「傳統工藝其實是與時推移的，因為傳統工藝本紮根於生活，或因日常所需而製作，或因自然氣候、風土民情、歷史傳統、信仰習俗而產生。其所反映的生活理念、文化特色、審美感情，在現代既可成為提供生活情趣的新源泉，又可以視為民族文化的精神內涵，其價值與意義深遠流長。」這段文字的涵義，與下列何者最接近？  
(A)為因應生活所需，現代人可從傳統工藝中挖掘實用的新源泉 (B)每個時代的傳統工藝都有所不同，展現了其與時推移的特色 (C)傳統工藝具有生活、審美與文化意義，在現代社會仍有價值 (D)一個民族的文化、歷史、習俗等，都應該保留在傳統工藝中。

## 四、題組：5%(每題1分，共5題)

(甲) 南鄉子 登京口北固亭有懷 辛棄疾

何處望神州？滿眼風光北固樓。千古興亡多少事？悠悠。不盡長江滾滾流。年少萬兜鍪，坐斷東南戰未休。天下英雄誰敵手？曹劉。生子當如孫仲謀。

醜奴兒 書博山道中壁 辛棄疾

少年不識愁滋味，愛上層樓。愛上層樓，為賦新詞強說愁。而今識盡愁滋味，欲說還休。欲說還休，卻道天涼好個秋。

1. 關於以上這兩首詞的敘述，下列何者不正確？ (A)南鄉子採用即景抒情，歌詠三國 吳主孫權的英雄氣概 (B)南鄉子是詞牌名，登京口北固亭有懷是題目 (C)醜奴兒乃抒發田園閒適之作，兼寫秋色之美 (D)醜奴兒旨在描寫作者滿腹愁苦卻無處傾訴的抑鬱。

(乙) 僕去月謝病，還覓薜蘿。梅溪之西，有石門山者，森壁爭霞，孤峰限日。幽岫含雲，深溪蓄翠。蟬吟鶴唳，水響猿啼。英英相雜，綿綿成韻。既素重幽居，遂葺宇其上。幸富菊花，偏饒竹實。山谷所資，於斯已辦。仁智所樂，豈徒語哉！（與顧章書 吳均）

2. 何者並非吳均決定居住在石門山的原因？

(A) 韜光養晦，靜待時機，以期待一展抱負 (B) 生活所需皆能自給自足 (C) 身體微恙，欲退居山野 (D) 石門山附近，山水秀麗且風景優美。

3. 下列關於本文文句的說明，何者不正確？

(A) 「森壁爭霞，孤峰限日」描寫出石門山高聳蔽日 (B) 「幽岫含雲，深溪蓄翠」描繪出生機盎然的景致 (C) 「蟬吟鶴唳，水響猿啼」說明有天籟點綴，山水更顯優美 (D) 「幸富菊花，偏饒竹實」，表達對陶潛的仰慕之心。

(丙) 當年萬里覓封侯，匹馬戍梁州，關河夢斷何處？塵暗舊貂裘。胡未滅，鬢先秋，淚空流，此生誰料？心在天山，身老滄州。（訴衷情 陸游）

4. 下列何句概括作者晚年的愛國熱忱和悲憤情緒？ (A) 關河夢斷何處？塵暗舊貂裘 (B) 心在天山，身老滄州 (C) 當年萬里覓封侯 (D) 此生誰料。

(丁) 有些迫不及待的短句，突然在天空的雲尾掛單，在沐浴的澡盆閒蕩，在晾衣的衣架上跌落；或者在早晨起床豎起窗旗，隨著陽光將我的腳踝染黃，或是切菜的砧板上，有一截菜蔬變了顏色，哀哀喊痛。

我不知道如何收留它們，只好都記下來。這些不速之客。與歲月同等心跳（簡媜 私房書）

5. 本段文章的主旨，下列何者最為合適？ (A) 記錄生活的各種樣貌 (B) 描寫婚後婦女的生活 (C) 寫出文字如何拜訪她 (D) 描繪家庭事務的繁重。

#### 五、字音、字形：14%（每題1分，共14題）

1. 抽「搗」： 2. 「蝨」斯： 3. 「茆」店： 4. 「涇」渭分明： 5. 「楔」子：  
6. 奉朝「請」： 7. 「掄」刀： 8. 不「尸乂尢ノ」多讓： 9. 「一幺∨」無人煙：  
10. 「一弓∨」品： 11. 一「く口せ∨」詞： 12. 抓耳「弓幺ノ」腮：  
13. 水皆「夕一幺∨」碧： 14. 「夕一幺∨」悍：

#### 六、注釋：10%（1-4題：各2分；5-6題：各1分，共6題）

1. 美輪美奐： 2. 曲徑通幽： 3. 互相軒邈： 4. 頑石： 5. 「社」林： 6. 口腹之欲：

#### 七、將下列文句翻譯成白話文：6%（每題3分，共6分）

1. 明月別枝驚鵲，清風半夜鳴蟬。(3%)  
2. 鳶飛戾天者，望峰息心；經綸世務者，窺谷忘返。(3%)

【試題結束—文光九年級、國文】

## 請交答案卷即可

## 一：聽力測驗題；聽CD，若符合各題敘述的選 A，否則選 B 10% (每題二分)

1. Nikki is scared of talking with strangers.  
(A) True (B) False
2. Danny is helpful.  
(A) True (B) False
3. Go along this road, and you will get to the train station.  
(A) True (B) False
4. This piano is not special.  
(A) True (B) False
5. These dolphins shouldn't be in the ocean park.  
(A) True (B) False

## 二：填充 40% (每題二分)

## A: 字彙填充 (每題二分)

- ☺ Jay released an **a 1. m** of his greatest hits. 周杰倫發行一張精選集。
- ☺ This typhoon made us realize 了解 the power of **n 2. e**.
- ☺ Carrie's eyes are her best **f 3. e**. They are very round and beautiful.
- ☺ The children are **f 4. ding** the paper. They're making paper birds.
- ☺ Your brother is just five years old. Please **p 5. t** him and don't let others hurt him.

## B: 介係詞填充；請根據前後文填入最恰當的介係詞；若不需要加介係詞，則請打x

- ☺ **6.** watching the program, the public can learn more about planets.
- ☺ Today Tim met his old friend on the street **7.** chance. What a small world!
- ☺ Korean dramas 韓劇 are popular **8.** many Taiwanese people.
- ☺ Besides her beautiful voice, Samantha is also well-known **9.** her great taste in clothes.
- ☺ All the zoo animals don't belong **10.** there. We should send them into the wild.

C: 詞類變化；請根據前後文作適當的變化；變化之後，答案可能不只一個字

- ☺ Samantha (**11. be**) to several countries so far.
- ☺ There are five (**12. miss**) calls on my cellphone. 手機五通未接來電。
- ☺ I've heard the story many times. It (**13. bore**) me every time I hear it.
- ☺ Tom's family felt very (**14. surprise**) at his winning!
- ☺ It has been three years since Samantha (**15. fall**) in love with 현빈 玄彬.

## D: 附加問句；答案不只一個字

- ☺ Anita(女子名) has few friends, **(16.)**?
- ☺ Miranda(女子名) beat the dough and put it into the oven, **(17.)**?
- ☺ Don't peel off the bark 樹皮, **(18.)**? The tree will die.
- ☺ Mom will be happy if we finish our homework before dinner, **(19.)**?
- ☺ Let's not touch the dolphins on the nose, **(20.)**?

### 三：選擇題 30% (每題二分)

- ☺ How was your summer vacation? Which of the following **is not** a good answer? **1.**  
 (A) It was bored and tired. (B) I was on the top of the world.  
 (C) I had a good time. (D) It is the most boring vacation that I have ever had.
- ☺ **Mimi:** Has Kevin prepared everything for the trip to Canada yet?  
**Roger:** He has already **2.** to Canada. He left yesterday.  
 (A) been (B) gone (C) go (D) went
- ☺ Henry is really not popular in his school. He is not only stupid **3.** lazy.  
 (A) but (B) by (C) or (D) also
- ☺ **Allen:** How could you **4.** with the man? He was so impolite.  
**Karen:** That's true. But he's my cousin. I have no choice.  
 (A) give up (B) look up (C) eat up (D) put up
- ☺ **Pam:** What did the teacher say?  
**Joe:** He said that time **5.** money, but we can't feel it.  
 (A) was (B) is (C) would be (D) to be
- ☺ **Daisy:** You will go to the ocean park with us, won't you?  
**Amy:** **6.** And we will go camping in the mountains.  
 (A) No, I have a date with Steve. (B) Yes, I have been to the ocean park.  
 (C) No, I'll visit the ocean park with you. (D) Yeah, maybe I will bring a new friend with us.
- ☺ Although Tina's father **7.** for two years, she still feels sad.  
 (A) has dead (B) has been dead (C) has died (D) died
- ☺ **Alice:** **8.** do you usually eat blue cheese?  
**Ken:** I often have it with beer 啤酒.  
 (A) Where (B) Why (C) How (D) What

**Demi:** Hey, Michael, what are you watching?

**Michael:** I am watching a short video on YouTube.

**Demi:** Oh, I've seen that one. It's about a dog. His owner filmed 拍攝 him when she was out, but he just waited for her to return without moving.

**Michael:** That's right. He's cute, isn't he?

**Demi:** Yes, he is, but I think it's cruel 殘忍的.

**Michael:** Why?

**Demi:** The dog sees his owner as his whole 全部的 world, but people don't treat dogs the same way.

**Michael:** I see your point.

**Demi:** You love dogs, right? Why don't you have your own?

**Michael:** My mom won't let me. She says it's a lot of trouble to have a dog.

**Demi:** I think having a dog is a big job. You need to pay for its food and medicine, and you need to walk it and give it baths. I'm sure there are many more duties 責任.

**Michael:** I know, but being around dogs always makes me happy.

**Demi:** Well, why don't you become a volunteer 義工 and help dogs in your free time?

**Michael:** That's a great idea. Do you want to do it with me?

**Demi:** Sure, I'll look for information 資訊 about that on the Internet.

9. Why does Demi think it's cruel for the dog in the video?
- Ⓐ Because his owner didn't care about his pet enough.  
 Ⓑ Because his owner never leaves him alone.  
 Ⓒ Because he is too small to get up on the sofa.  
 Ⓓ Because he isn't allowed 允許 to move when his owner is away.
10. Which is true?
- Ⓐ Michael doesn't think the dog in the video is cute.  
 Ⓑ Michael has a pet dog at home, and he loves his dog.  
 Ⓒ Michael has been a volunteer for helping dogs for years.  
 Ⓓ Michael wants Demi to help dogs in the free time with him.
11. What does "it" mean?
- Ⓐ Keeping a dog. Ⓑ Treating dogs badly. Ⓒ Becoming a volunteer. Ⓓ Looking for information.

Attention 注意 All,

As you know, the company 公司 break room and the refrigerator there are for all to use. Many of you 12. the room to have a cup of coffee, eat your lunch, and enjoy an afternoon snack. Also, many of you have stored drinks, food for later, and sauces 醬料 for use with your meals in the refrigerator in the break room.

Keeping everything in order 按順序 13. on an honor system 榮譽制度. So, if you get coffee everywhere, drop something on the floor, or make something dirty, you have to clean it up yourself. Also, if your food in the refrigerator has gone bad, you need to throw it out in the trash can.

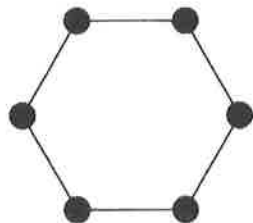
However, 14., and it has made the break room and refrigerator really dirty. They are not safe to use anymore. If things don't change for the better, we might just get rid 除去 of both of them.

Starting from today, you 15. two weeks to put everything in order and get the room and refrigerator clean again. If not, then we will close the break room.

12. Ⓐ have used Ⓑ is using Ⓒ uses Ⓓ going to use
13. Ⓐ was Ⓑ will be Ⓒ has been Ⓓ is being
14. Ⓐ no one has broken the rule Ⓑ a few have cleaned everything  
 Ⓒ some haven't used the room Ⓓ not everyone has done that
15. Ⓐ had Ⓑ have had Ⓒ have Ⓓ are having

四. 寫作練習；請根據提示作答 20% (每句二分)

圖 A





Class :      Number :

Name :

## 一：聽力測驗題      10% (每題二分)

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

## 二：填充題      40% (每題二分)

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

## 三：選擇題      30% (每題二分)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.					

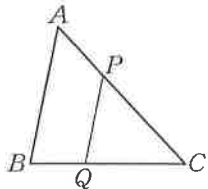
## 四. 寫作練習      20% (每題二分)

1. Why has the number of fish become lower and lower? (依事實回答; 勿用簡句形式回答)
2. Please write down one good manner about using the cellphones in class. (勿用簡句形式回答)
3. 皮蛋不只是聞起來很香嘗起來也很棒。(請翻成英文)
4. If we don't beat the clock and fix the problem, a lot of sea life will be gone soon. (請翻成中文)
5. Jeff moved to Penghu in 2000. He still lives in Penghu now. (請用現在完成式合併兩句)
6. Batman won't be scared of fighting bad guys. (請以 fighting bad guys 為主詞改寫此句)
7. 這紅茶搭配一片檸檬最適合。(請翻成英文)
8. How many dots does it take to make this shape? (見圖 A; 勿用簡句形式回答)
9. Please write something about fortune cookies. (勿用簡句形式回答)
10. He has made his point loud and clear: we should send those cobia into the wild. (請翻成中文)

班級： 姓名： 座號：  讀卡  答案卷

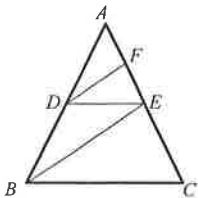
一、選擇題 (每題 4 分，共 40 分)

- ( ) 1. 如附圖， $\triangle ABC$  中， $P, Q$  兩點分別在  $\overline{AC}$ 、 $\overline{BC}$  上，且  $\overline{AP} = 3$ ， $\overline{CP} = 5$ ，則加上下列哪一個條件後，仍不會使  $\overline{PQ} \parallel \overline{AB}$  成立？



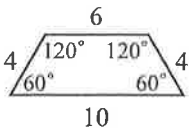
- (A)  $\overline{BQ} : \overline{QC} = 3 : 5$  (B)  $\overline{BC} : \overline{QC} = 8 : 5$   
 (C)  $\overline{BC} : \overline{BQ} = 8 : 3$  (D)  $\overline{PQ} : \overline{AB} = 3 : 5$

- ( ) 2. 如附圖， $\triangle ABC$  中， $\overline{DE} \parallel \overline{BC}$ ， $\overline{DF} \parallel \overline{BE}$ 。若  $\overline{AF} = 4$ ， $\overline{AC} = 16$ ， $\overline{DE} = 7$ ，則  $\overline{AE} = ?$



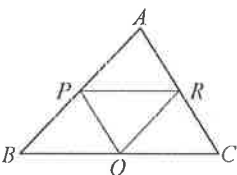
- (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8

- ( ) 3. 根據下列圖形中標示的長度與角度，判斷哪一個圖形與右圖所示的四邊形一定相似？



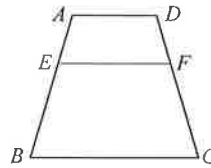
- (A) (B)   
 (C) (D)

- ( ) 4. 如附圖， $\triangle ABC$  是由四個全等的三角形拼合而成，則  $\overline{BC} : \overline{PR} = ?$



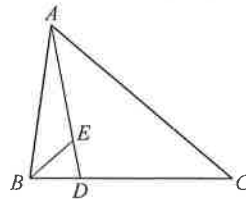
- (A) 1 : 2 (B) 2 : 1 (C) 1 : 4 (D) 4 : 1

- ( ) 5. 如附圖， $ABCD$  為一梯形， $\overline{AD} \parallel \overline{EF} \parallel \overline{BC}$ 。若  $\overline{AD} = 5$ ， $\overline{BC} = 8$ ， $\overline{AE} : \overline{EB} = 1 : 2$ ，則梯形  $ABCD$  與梯形  $Aefd$  的面積比值為何？



- (A)  $\frac{11}{39}$  (B)  $\frac{39}{11}$  (C) 3 (D)  $\frac{1}{3}$

- ( ) 6. 如附圖，若  $\overline{DB} : \overline{CD} = \overline{DE} : \overline{AE} = 1 : 3$ ，則  $\triangle BDE$  面積是  $\triangle ABC$  面積的多少倍？

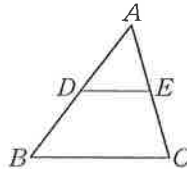


- (A)  $\frac{1}{4}$  (B)  $\frac{1}{8}$  (C)  $\frac{1}{12}$  (D)  $\frac{1}{16}$

- ( ) 7. 下列敘述何者錯誤？

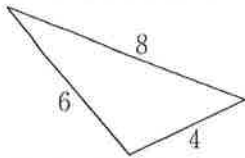
- (A) 兩個相似多邊形的對應邊長必成比例  
 (B) 對應角相等的兩個三角形必定相似  
 (C) 對應邊成比例的兩個多邊形必定相似  
 (D) 兩個隨意的正六邊形必定相似

- ( ) 8. 附圖中， $D, E$  兩點分別是  $\overline{AB}$ 、 $\overline{AC}$  的中點，則下列敘述何者不正確？



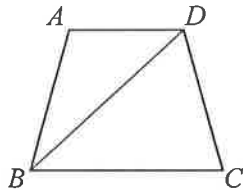
- (A)  $\overline{DE} \parallel \overline{BC}$   
 (B)  $\triangle ADE \sim \triangle ABC$   
 (C)  $\overline{DE} = \frac{1}{2} \overline{BC}$   
 (D)  $\triangle ADE$  面積 =  $\frac{1}{2} \triangle ABC$  面積

- ( ) 9. 下列各選項分別代表三角形的三邊長，試問何者與附圖中的三角形相似？



- (A) 6、10、8      (B) 8、12、10  
(C) 14、10、12    (D) 12、24、18

- ( ) 10. 如附圖，梯形  $ABCD$  中，若  $\overline{AD} = 3 \text{ cm}$ ， $\overline{BC} = 5 \text{ cm}$ ，且梯形  $ABCD$  的面積為  $24 \text{ cm}^2$ ，則  $\triangle ABD$  之面積為多少  $\text{cm}^2$ ？

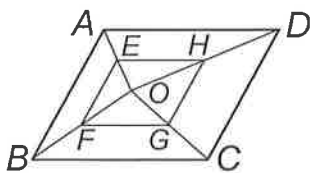


- (A) 9    (B) 11    (C) 13    (D) 15

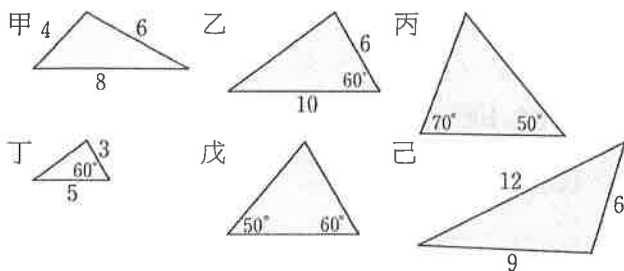
## 二、填充題 (共 40 分)

1. 附圖中， $O$  點在平行四邊形  $ABCD$  內部，且  $E、F、G、H$  四點是  $\overline{OA}、\overline{OB}、\overline{OC}、\overline{OD}$  的中點。若  $\overline{EF} = 5$ ， $\overline{EH} = 6$ ，則：

- (1)  $\overline{BC} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。  
(2) 四邊形  $ABCD$  的周長 =  $\underline{\hspace{2cm}}$ 。



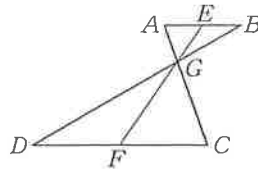
2. 下面有六個三角形，試依據相似三角形的判別性質，分別找出它們各自的相似圖形。(每格 2 分)



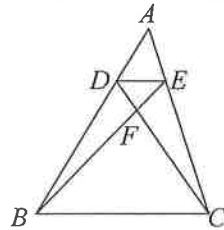
- (1) 甲和  $\underline{\hspace{1cm}}$  是相似形 (根據  $\underline{\hspace{1cm}}$  相似性質)  
(2) 乙和  $\underline{\hspace{1cm}}$  是相似形 (根據  $\underline{\hspace{1cm}}$  相似性質)  
(3) 丙和  $\underline{\hspace{1cm}}$  是相似形 (根據  $\underline{\hspace{1cm}}$  相似性質)

3. 附圖中， $\overline{AC}$  和  $\overline{BD}$  交於  $G$  點， $E$  點是  $\overline{AB}$  的中點， $F$  點是  $\overline{CD}$  的中點。已知  $\overline{AG} = 3$ ， $\overline{GC} = 7$ ， $\overline{BG} = 6$ ， $\overline{GD} = 14$ ，試問：(每格 2 分)

- (1) 若  $\overline{AB} = 6$ ，則  $\overline{CD} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。  
(2) 若  $\overline{GF} = 8$ ，則  $\overline{GE} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。

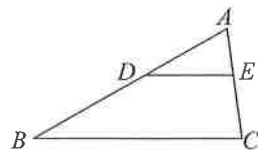


4. 如附圖， $\triangle ABC$  中， $\overline{DE} \parallel \overline{BC}$ 。若  $\overline{AD} : \overline{DB} = 2 : 5$ ，則：(每格 2 分)
- (1)  $\triangle DEF$  的面積 :  $\triangle DBF$  的面積 =  $\underline{\hspace{2cm}}$ 。  
(2)  $\triangle DEF$  的面積 :  $\triangle BFC$  的面積 =  $\underline{\hspace{2cm}}$ 。

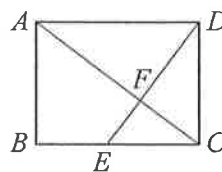


5. 如附圖， $\triangle ABC$  中， $\overline{DE} \parallel \overline{BC}$ ， $\overline{AC} = 7$ ， $\overline{EC} = 4$ 。(每格 2 分)

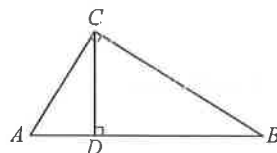
- (1)  $\overline{DE} : \overline{BC}$  的比值為  $\underline{\hspace{2cm}}$ 。  
(2) 若  $\overline{AD} = x - 3$ ， $\overline{BD} = 3x - 19$ ，則  $x$  值為  $\underline{\hspace{2cm}}$ 。



6. 如附圖，矩形  $ABCD$  中， $\overline{AB} = 12$ ， $\overline{BC} = 16$ ，過  $D$  點作  $\overline{DE} \perp \overline{AC}$  於  $F$  點，且  $\overline{DE}$  交  $\overline{BC}$  於  $E$  點，則  $\overline{DE} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。



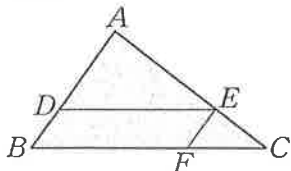
7. 如附圖， $\triangle ABC$  為直角三角形， $\overline{CD} \perp \overline{AB}$ ， $\angle C = 90^\circ$ 。若  $\overline{AC} = 3$ ， $\overline{BC} = 4$ ，則  $\overline{BD} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。



8. 已知 $\triangle ABC$ 的三邊長為4、6、9， $\triangle DEF$ 的兩邊長為12、18。若要使得 $\triangle ABC$ 與 $\triangle DEF$ 相似，則 $\triangle DEF$ 第三邊的邊長可為\_\_\_\_\_。

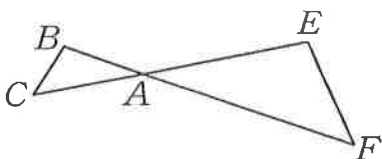
三、計算題 (每題4分，共20分)  
(須列計算過程，否則不予計分)

1. 如附圖， $\triangle ABC$ 中， $\overline{DE} \parallel \overline{BC}$ ， $\overline{EF} \parallel \overline{AB}$ 。若 $\overline{AE} = 8$ ， $\overline{CF} = 5$ ， $\overline{AD} = 6$ ， $\overline{DB} = 3$ ，求 $\overline{CE}$ 及 $\overline{DE}$ 的長度。



2. 附圖中， $\overline{BF}$ 與 $\overline{CE}$ 交於A點，形成 $\triangle ABC$ 與 $\triangle AEF$ 。已知 $\overline{AB} = 30$ ， $\overline{AC} = 40$ ， $\overline{AE} = 60$ ， $\overline{AF} = 80$ 。

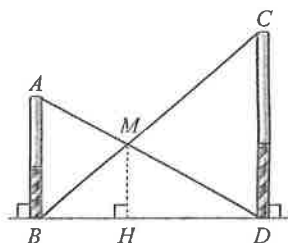
- (1) 試說明 $\triangle ABC \sim \triangle AEF$ 。  
(2) 若 $\overline{EF} = 40$ ，求 $\overline{BC}$ 的長度。



3. 若 $\triangle ABC \sim \triangle DEF$ ，且 $\overline{AB} = 2x + 6$ ， $\overline{DE} = x + 5$ ， $\overline{AC} = 2 - x$ ， $\overline{DF} = x + 1$ ，則 $\overline{AB} = ?$

4. 地上置有一燈，身高160公分的小明站在燈前2公尺處，發現他在前方牆上的影子長度為3.2公尺。若小明再往燈的方向前進1公尺，請問此時牆上的人影長度為多少？

5. 如附圖，兩根電線桿 $\overline{AB}$ 、 $\overline{CD}$ 均垂直於地面 $\overline{BD}$ 上，且分別在高10公尺的A處和15公尺的C處用鋼索將兩電線桿固定。若鋼索 $\overline{AD}$ 與鋼索 $\overline{BC}$ 相交於點M處，求M離地面的高度 $\overline{MH}$ 。

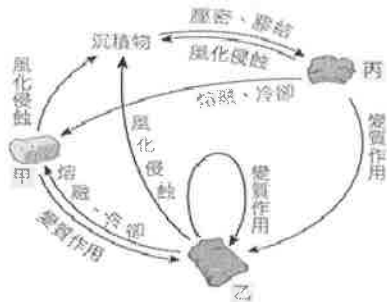


試題結束  
祝各位考試順利~

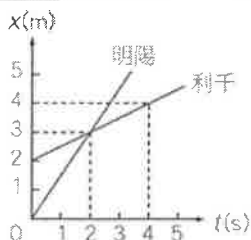
答案請填在答案卡上

一、選擇 50 題 (每題 2 分，共 100 分)

◎ 火成岩、沉積岩和變質岩三者間彼此有一定的關係，當時間和地質 條件發生改變後，任何一類岩石都可以轉變為另一種岩石，這就是岩石的循環。下圖為岩石循環示意圖，請依圖回答以下問題：

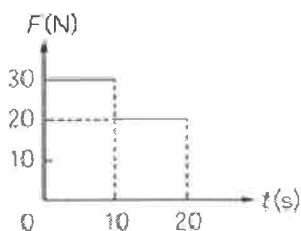


- 圖中甲、乙、丙三類岩石依照順序應屬於下列何者？ (A)火成岩、沉積岩、變質岩 (B)沉積岩、變質岩、火成岩 (C)火成岩、變質岩、沉積岩 (D)沉積岩、火成岩、變質岩。
- 承上題，下列四種岩石中，哪一個是由甲岩石經由高溫、高壓的變質作用後形成的乙岩石？ (A)大理岩 (B)花崗片麻岩 (C)片岩 (D)板岩。
- 地形的起伏與氣候的變化都是影響地下水面高低變化的因素之一，地勢較高和降雨量豐沛的地區，其地下水面的高、低分別為何？ (A)高；高 (B)高；低 (C)低；高 (D)低；低。
- 麗華將一個 0.5 公斤的鐵球由高樓頂處自由落下，經過 4 秒後鐵球落至地面，接著又將一塊 40 公克的橡皮擦由同一處自由落下，若不考慮空氣阻力，則經過多少秒後橡皮擦會落至地面？ (重力加速度 = 9.8 公尺/秒<sup>2</sup>) (A)4 (B)8 (C)16 (D)32。
- 岩石是由礦物所組成，而花崗岩主要是由哪些礦物所組成？ (A)長石、石英和雲母 (B)石英與方解石 (C)方解石和雲母 (D)長石、石英和方解石。
- 黃河的侵蝕、搬運和沉積等作用，最終會對地表高低落差造成下列什麼影響？ (A)使地表高低落差漸漸變大 (B)使地表高低落差漸漸縮小 (C)不一定 (D)沒有影響。
- 風化作用是指岩石漸漸破碎疏鬆及改變成分的過程，請問下列何者為造成岩石風化的環境因素？甲.空氣 乙.水 丙.生物 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丙 (D)甲乙丙。
- 一塊大石頭重 20 公斤重，如果小緯用 15 公斤重的力往上抬，石頭仍然不動，則下列敘述何者錯誤？ (A)石頭給小緯的反作用力為 15 公斤重 (B)石頭所受的合力為零 (C)石頭給地面的作用力為 5 公斤重 (D)地面給石頭的反作用力為 20 公斤重。
- 利千與明陽兩人騎單車直線前進，其位置與時間的關係如附圖所示，則下列敘述何者正確？ (A)利千在 0~4 秒內位移的大小為 4 公尺 (B)利千和明陽從同一地點一起出發 (C)利千和明陽在位置  $x=3$  公尺處休息 (D)明陽騎單車的速度比利千快。

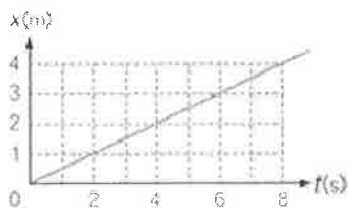


- 由岩漿冷卻所形成的火成岩，可能在地下深處結晶，也可能在地表附近結晶，下列何者屬於岩漿在地下深處冷卻結晶的岩石特徵？ (A)結晶顆粒較為細小 (B)結晶時間較為緩慢，結晶顆粒大 (C)在較接近地表處形成 (D)會形成大理岩
- 某物體的質量為 2 公斤，若重力加速度為 9.8 公尺/秒<sup>2</sup>，則其重量為多少牛頓？ (A)2 (B)4.9 (C)9.8 (D)19.6。

12. 下列何種方法不是用來分辨方解石與石英的較佳方式？ (A)利用鐵釘的硬度能在方解石上留下刻痕，但無法在石英表面留下刻痕 (B)使用稀鹽酸可以使方解石產生冒泡的反應，但石英不可以 (C)利用顏色來分辨兩者，石英為透明無色，方解石為乳白色 (D)觀察兩者的形狀，石英呈六角柱狀體，而方解石為平行六面體結構。
13. 一個質量為 5 公斤的物體，靜置於光滑水平面上，若先以 30 牛頓的水平力推 10 秒，再改以同方向 20 牛頓的水平力推 10 秒，其力與時間的關係如附圖所示。請問此物體在第 8 秒及第 15 秒時的加速度大小比為何？ (A)2 : 3 (B)3 : 2 (C)3 : 5 (D)4 : 5。



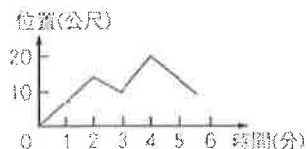
14. 一輛汽車沿直線行駛，其位置與時間的關係如附圖所示，則下列敘述何者正確？ (A)從第 2 秒到第 4 秒間，汽車行駛了 4 公尺 (B)第 10 秒時汽車的位置在 10 公尺處 (C)第 4 秒時汽車的速度是 2 公尺/秒 (D)第 6 秒時汽車的速度是 0.5 公尺/秒。



15. 由下列位置與時間關係圖、速度與時間關係圖中，哪兩張圖可能為同一物體的運動狀態？ (A)甲、丁 (B)乙、丙 (C)甲、丙 (D)乙、丁。



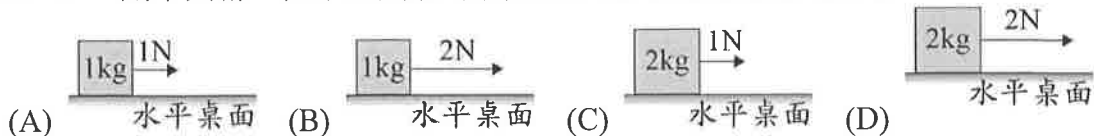
16. 河流中、下游圓潤光滑的鵝卵石，主要是由下列哪一種岩石所構成？ (A)安山岩 (B)砂岩 (C)大理岩 (D)以上岩石均有可能
17. 下列哪一種現象與海岸線平衡較沒有關係？ (A)臺中港淤沙 (B)海水倒灌 (C)沿海沙洲縮小 (D)河流上建水庫。
18. 太空船內有一個質量為 10 公克的物體，如果太空人用 5 牛頓的力量推它，則此物體所獲得的加速度為多少公尺/秒<sup>2</sup>？ (A)0.5 (B)5 (C)50 (D)500。
19. 喬丹自學校向北出發，其位置與時間的關係如附圖所示，請問圖形所示的期間內，喬丹共折返幾次？ (A)0 (B)1 (C)2 (D)3。



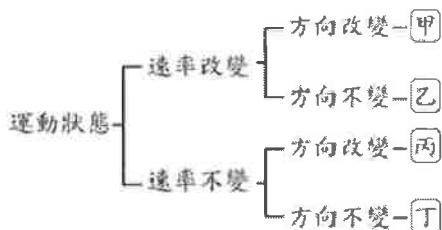
20. 下列對於風化作用與侵蝕作用的敘述，何者正確？ (A)風吹拂岩石表面帶走細小的岩石碎屑，是一種風化作用 (B)侵蝕地表最主要的力量是河流 (C)河流、冰川、風與海浪無時無刻都對地表進行風化作用 (D)太魯閣國家公園的峽谷地形是一種冰川侵蝕的結果。
21. 阿問以手施一大小為  $F$  的作用力，水平向東推木樁，木樁仍然立著不動，手受到木樁回推一個反作用力。關於其反作用力的作用情形，下列何者正確？ (A)木樁同時以大小為  $F$  的反作用力，水平向西回推阿問的手 (B)木樁同時以大小大於  $F$  的反作用力，水平向西回推阿問的手 (C)木樁同時以大小為  $F$  的反作用力，水平向東回推阿問的手 (D)木樁同時以大小大於  $F$  的反作用力，水平向東回推阿問的手。

【第 2 頁結束 背面尚有試題】

22. 住在靠馬路的房屋，屋內地板常有很多灰塵與砂粒，可能是因馬路上的車輛行駛過去產生的風將地面灰塵與砂粒吹起，透過開啟的窗戶進到房屋內，最後停留在屋內地板。」有關上述砂粒從馬路到屋內的過程中所包含的地表地質作用及其順序，下列何者最合理？  
 (A)先侵蝕後沉積 (B)先沉積後搬運 (C)先搬運後沉積 (D)先搬運後侵蝕。
23. 一個木塊置於無摩擦力的水平桌面上，受到一水平方向的施力後作等加速度運動，已知其加速度大小為  $0.5\text{m/s}^2$ ，則下列哪一個示意圖最可能是此木塊的質量與它受力的大小？



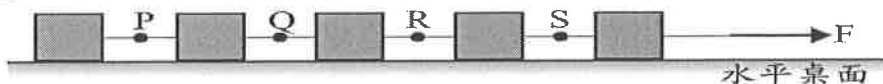
24. 附圖為各種運動的分類，老師請志豪將「等速度運動」的圖卡貼在圖中甲、乙、丙、丁中的一個位置上，則他貼在哪一個位置才是正確的判斷？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



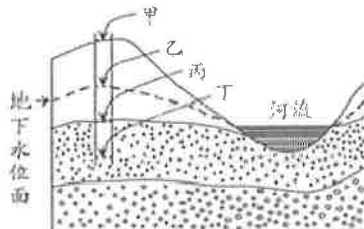
25. 雅婷和怡君分別對牛頓第一運動定律提出自己的見解，其敘述如下：  
 雅婷：若靜止的物體不受外力作用，則此物體會一直維持靜止。 怡君：若運動中的物體所受合力為零，則此物體會一直作等速度運動。關於兩人的敘述下列何者正確？  
 (A)兩人均合理(B)兩人均不合理(C)只有雅婷合理(D)只有怡君合理。
26. 小花在實驗室中找到一份舊實驗紀錄簿，紀錄簿中有一頁單擺實驗的紀錄表，此表因蟲蛀而使部分資料無法判讀，如附圖所示。若製作此表時的實驗步驟正確且結果合理，則由可辨識的資料來判斷，下列何者最可能為組別丙的擺長長度？

組別	擺錘質量(公克)	擺長(公分)	擺幅(度)	擺動10次的時間(秒)
甲	50	100.0	5.0	20.1
乙	50	25.0	5.0	9.9
丙	100		5.0	20.0

- (A)25.0 公分 (B)50.0 公分 (C)100.0 公分 (D)200.0 公分。
27. 甲、乙、丙三地位於同一條筆直的道路，且乙地位於甲、丙之間，甲、乙二地的距離為  $S_1$ ，乙、丙二地的距離為  $S_2$ 。小明沿著道路由甲地出發經乙地到達丙地後再折返回乙地，其路線即甲→乙→丙→乙，已知此過程小明的平均速度大小為每小時 3 公里，平均速率為每小時 15 公里，則  $S_1 : S_2$  為下列何者？ (A)1 : 1 (B)1 : 2 (C)1 : 4 (D)1 : 5。
28. 如附圖所示，將五個完全相同的木塊以細線連接，再以固定的水平力  $F$  拉動木塊，使五個木塊以相同速度在無摩擦力的水平桌面上作直線運動。剛開始五個木塊的加速度大小同為  $2\text{m/s}^2$ ，一段時間後，將某一位置的細線剪斷，已知剪斷後仍被相同的水平力  $F$  拉動的木塊其加速度變為  $2.5\text{m/s}^2$ ，若忽略細線質量，則剪斷細線的位置，應是圖上 P、Q、R、S 哪一個位置？

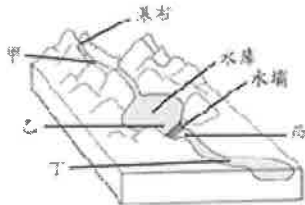


- (A)P (B)Q (C)R (D)S。
29. 下圖為地層剖面示意圖，圖中的岩層皆具有透水性，虛線為地下水位面。今鑿一口深水井，則井水面將位於井中何處？  
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

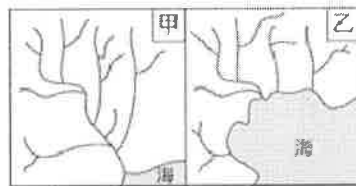


【第 3 頁結束 背面尚有試題】

30. 天賜要作一份講解「牛頓第一運動定律」的報告，下列何者作為講解此定律的範例最為適當？  
 (A) 投手越用力投球，所投出去的球速度越快 (B) 選手划龍舟時，用槳向後撥水，使龍舟前進  
 (C) 運動員於百米賽跑抵達終點時，無法立刻停下來 (D) 蘋果距離地面越高，自由落下至地面時的速度越快。
31. 地球上的河水不斷地往海裡流，但是數百年以來海水的總量卻未因此明顯增加，下列何者是最主要的原因？ (A) 海水會由海溝流入地函 (B) 海水會藉由蒸發而進入大氣  
 (C) 海水會滲入地下而變成地下水 (D) 海水會藉由漲潮進入沿海陸地。
32. 下圖為一河流的立體示意圖，若於河中建一水壩，則下列甲、乙、丙、丁四個地點，何處泥沙沉積量最大？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



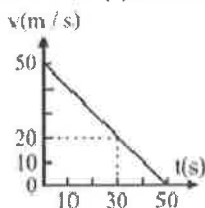
33. 下圖是某地區海岸線變化示意圖，甲圖的地形經過數千萬年後變成乙圖的地形。由圖中推論，導致該海岸地形變化的因素，不包括下列哪一項？ (A) 侵蝕基準面上移 (B) 海平面上升 (C) 陸塊隆起 (D) 海岸下沉。



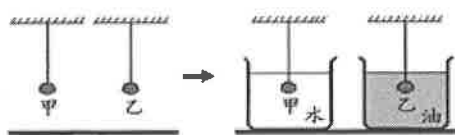
34. 將碗置於臉盆內的水中，碗內有一顆彈珠，如下圖所示。當碗及彈珠在水面上呈現靜止狀態時，彈珠的重力施予碗底一個向下的作用力  $F$ ，則下列何者為  $F$  的反作用力？  
 (A) 水作用於碗的浮力 (B) 碗作用於彈珠的支撐力  
 (C) 碗作用於彈珠的萬有引力 (D) 彈珠作用於地球的萬有引力



35. 下圖為一輛汽車在筆直公路上行駛時的速率  $v$  與時間  $t$  的關係圖。若汽車的質量為 2000 公斤，則在 30 秒(s)至 50 秒(s)期間，汽車所受到的合力大小為下列何者？  
 (A) 0N (B) 1000N (C) 2000N (D) 3000N。



36. 質量相同的甲、乙兩金屬球，以細線懸吊且分別浸入密度為  $1.0\text{g/cm}^3$  的水及密度為  $0.8\text{g/cm}^3$  的油中，如圖(二十六)所示，則在浸入液體前後，甲、乙兩球所受重力大小的變化，何者正確？



圖(二十六)

- (A) 甲：不變；乙：不變  
 (B) 甲：變小；乙：不變  
 (C) 甲：不變；乙：變小  
 (D) 甲：變小；乙：變小

37. 化石為古代生物的遺骸或生物活動所留下的痕跡，包括生理作用的排泄物等。下列哪一組岩石中最容易發現化石？ (A) 安山岩、花崗岩 (B) 蛇紋岩、板岩 (C) 大理岩、片岩 (D) 砂岩、頁岩。
38. 已知月球表面的重力加速度約為地球表面重力加速度的  $1/6$ 。今分別在月球表面和地球表面用相同的裝置與物體進行力的實驗，下列何項的值不會因實驗地點在這兩個不同星球表面而改變？  
 (A) 物體靜止浮於水面上時，所受的浮力 (B) 物體自同一高度自由落下時，所受的重力 (C) 物體在水中同一深度時，所受到的液體壓力 (D) 物體以  $1\text{m/s}^2$  作等加速度運動時，所受的合力。



39. 電視上介紹美國職籃 NBA 歷史時，聽到記者報導芝加哥公牛隊飛人麥可喬丹的絕招之一，是由罰球線接球後跳高 1 公尺，在空中以他的左腳蹬右腳，再升高 0.5 公尺，最後來一記漂亮的灌籃。上述內容顯然是違反了下列哪一個物理定律？

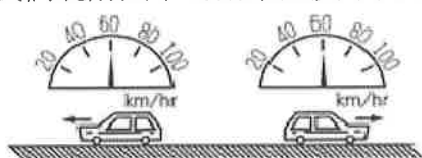
(A) 牛頓第二運動定律 (B) 牛頓第三運動定律 (C) 萬有引力定律 (D) 能量守恆定律。

40. 臺灣南部冬天時極少下雨，曾文溪的流水量沒有夏天多，可是仍然有水流入，試問這些水主要來自哪裡？ (A) 平地沒下雨，可是山頭上細雨不斷 (B) 海水倒流補充河水 (C) 地下滲出的岩漿水 (D) 下雨時，滲入地下的地下水。

41. 如附圖所示，高速公路的兩旁都設有里程標示，用來指示公路之里程。附表為各設施距離高速公路起點的里程，若臺中交流道里程為 178.6 公里，則下列敘述何者錯誤？ (A) 高速公路以基隆端為起點 (B) 桃園交流道到高雄端的里程為 323.6 公里 (C) 臺中交流道里程為 178.6 公里，代表所經過的路徑長及方向 (D) 新營服務區的里程為 284.1 公里，不是代表起點到終點的直線長度。

設施名稱	里程 (公里)
基隆端	0.0
桃園交流道	49.1
臺中交流道	178.6
新營服務區	284.1
高雄端	372.7

42. 我們說附圖中的兩車速度不同，是依據何種理由？

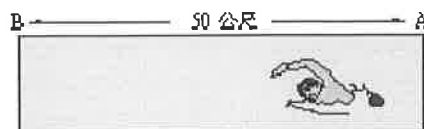


(A) 駕駛人不同 (B) 瞬時速率不同  
(C) 運動方向不同 (D) 車輛大小不同。

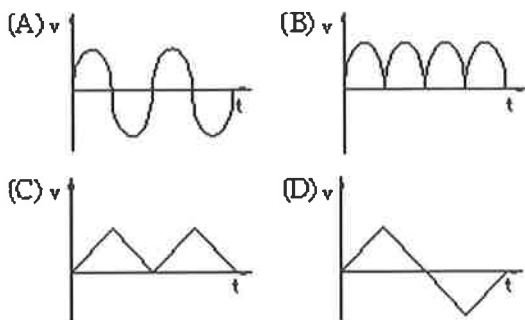
◎如附圖所示，北京奧運囊括八面金牌的美國飛魚費爾普斯在游泳池練習。他由 A 側開始游，以折返的方式連續游了 200 公尺，試回答下列問題：

43. 費爾普斯游完 200 公尺的位移和路徑長分別是多少公尺？

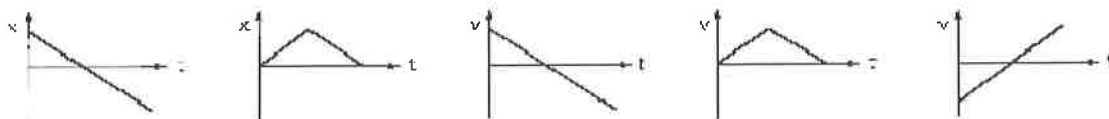
(A) 200, 200 (B) 200, 0 (C) 0, 200 (D) 0, 0。



44. 右邊四張  $v-t$  圖，哪一張最接近費爾普斯游泳的情況？



45. 下列各函數圖形，哪些其運動經過的路徑恰與位移的大小相等？(x：位置，v：速度) 正確的圖形為？ (A) abc (B) abd (C) ad (D) cde (E) bde。



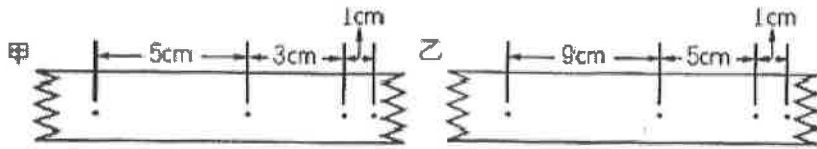
(a) (b) (c) (d) (e)

46. 汽車做等加速度直線運動，在 5 秒內先後經過路旁相距 50m 的二根電線竿，經過第一根電線竿的速度是 15m/s，則經過第二根電線竿的速度為何？

(A) 3m/s (B) 5m/s (C) 8m/s (D) 10m/s。

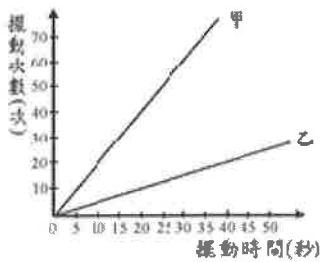
【第 5 頁結束 背面尚有試題】

47.



上圖中甲、乙兩圖是進行滑車加速度測量實驗時，利用兩個不同的打點計時器，分別在甲、乙兩小車拉動紙帶時所打的點痕。若甲圖的打點計時器頻率為 20Hz，乙圖的打點計時器頻率為 10Hz。則甲、乙兩小車運動加速度的關係，下列何者正確？

- (A) 甲車加速度大小 > 乙車加速度大小 (B) 甲車加速度大小 = 乙車加速度大小  
 (C) 甲車加速度大小 < 乙車的速度大小 (D) 資料不足，無法判斷
48. 下圖表示在同一地點甲、乙兩單擺的往復擺動次數與擺動時間之關係，若以  $L_{甲}$  及  $L_{乙}$  分別代表甲、乙二單擺的擺長，以  $M_{甲}$  及  $M_{乙}$  分別代表甲、乙兩單擺的質量，根據此圖，可推論下列何項關係是正確的？(甲、乙兩單擺的擺角皆小於 5 度)

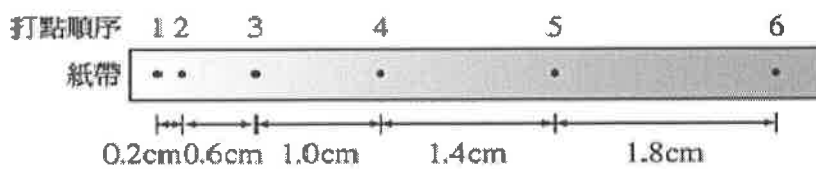


49. 一個物體做等速直線運動，前半路程的速度是  $V_1$ ，後半路程的速度是  $V_2$ ，則全程的平均速度是？

- (A)  $\frac{v_1 + v_2}{2}$  (B)  $\frac{2v_1v_2}{v_1 + v_2}$  (C)  $\frac{v_1v_2}{v_1 + v_2}$  (D)  $\frac{v_1 + v_2}{v_1v_2}$

50. 小雄利用頻率為 50Hz 的打點計時器對物體落下的過程做紀錄，部分紀錄如下圖及下表所示。若根據表中的數據推算，則平均加速度 X 的值為下列何者？(註：1 Hz = 1 次/秒)

- (A) 960 (B) 980 (C) 1000 (D) 1020。



打點順序	1	2	3	4	5	6
位置 (cm)	0	0.2	0.8	1.8	3.2	5.0
位移大小 (cm)		0.2	0.6	1.0	1.4	1.8
平均加速度大小 (cm/s <sup>2</sup> )			X			

【試題結束】

澎湖縣立文光國民中學 109 學年度第 1 學期 第 1 次成績評量 9 年級公民科試卷

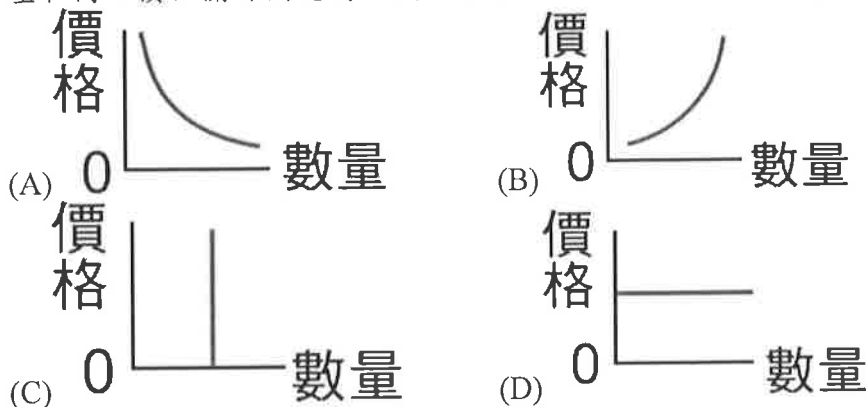
班級：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_  讀卡  答案卷

一、單一選擇題（十五題，每題 2 分，共 30 分）

- ( ) 1. 俗話說：「魚與熊掌不可兼得」，也就是說，每個人都會有一個以上的選擇機會，但往往只能選擇其中之一，而選擇時所付出的代價又稱為什麼？  
(A)機會成本 (B)社會成本 (C)外部成本 (D)生產成本
- ( ) 2. 今年大學畢業的明俊，找到三份工作，甲工作月薪 21,000 元，乙工作月薪 23,000 元，丙工作月薪 25,000 元，明俊最後決定選擇丙工作。請問明俊選擇此項工作的機會成本是下列何者？  
(A)21,000 元 (B)23,000 元 (C)25,000 元 (D)44,000 元
- ( ) 3. 宛琴為宣傳自己開的冷飲店，推出「一杯 10 元」、「買五送一」的活動，結果讓冷飲大賣。這顯示著「消費行為」受到何種因素的影響？  
(A)商品的價格 (B)所得的增加 (C)偏好的改變 (D)產品的成本
- ( ) 4. 新聞報導：「國際紙漿大漲，為了反映成本，各賣場決定下個月起調高定價至少 50 %。」媽媽一聽到這個消息，趕緊去購買了許多衛生紙存放。根據上述判斷，影響媽媽消費行為的主要因素為下列何者？  
(A)商品降價 (B)預期心理 (C)所得水準提高 (D)消費者偏好
- ( ) 5. 「有錢時環遊世界八十天，沒錢時淡水一日遊。」一個人會有此截然不同的消費型態，主要的影響因素為何？  
(A)預期心理 (B)所得水準 (C)價格高低 (D)個人嗜好
- ( ) 6. 大茂發現購買的置物盒有明顯破損，他可以先向原購買商店要求更換，但如果得不到善意的回應，也可向民間的消費者保護團體或政府機關申訴，所依據的「法規」和「民間的消費者保護團體」分別是指下列何者？  
(A)《公平交易法》，消費者保護委員會 (B)《集會遊行法》，公平交易委員會  
(C)《消費者保護法》，消費者文教基金會 (D)《勞動基準法》，消費者權益促進會
- ( ) 7. 隆隆在某機構發放的宣傳手冊中看到以下訊息：「您只要拿起電話撥 1950 四個號碼，這個電話就會直接轉接到當地縣（市）政府消費者服務中心，即可迅速獲得服務，歡迎多加利用。」根據上述內容判斷，志明拿到的宣傳手冊最可能是哪一機構所發放的？  
(A)董氏基金會 (B)勵馨基金會 (C)行政院消費者保護處 (D)經濟建設委員會
- ( ) 8. 與消費者權益相關的法律，除了《消費者保護法》以外，下列哪一法律也是息息相關？ (A)《證券交易法》 (B)《公平交易法》 (C)《商業會計法》  
(D)《中華民國憲法》
- ( ) 9. 生產要素包含自然資源、人力資源、資本及企業才能。就漁夫而言，下列何者屬於「資本」之生產要素？  
(A)海洋 (B)漁船 (C)漁夫本身 (D)捕魚技術
- ( ) 10. 產品可以分成有形的產品與無形的勞務，下列何者所提供的產品主要是屬於「無形的勞務」？ (A)曼都髮廊的髮型設計 (B)雅登花坊的玫瑰 (C)誠品書店的書籍 (D)全國電子專賣店的音響

【第 1 頁結束—背面尚有試題】

- ( )11. 阿里伯是個農夫，依賴土地所生長出來的作物，維持一家人的生活。「土地」對阿里伯而言，是下列何種生產要素？  
 (A)自然資源 (B)人力資源 (C)企業才能 (D)資本
- ( )12. 很便宜文具店設定以學生為主要客群，老闆因此決定將文具店開在學校附近。請問：在其他條件不變的情況下，他所考慮的應是下列何種選擇課題？  
 (A)生產什麼 (B)如何生產 (C)為誰生產 (D)由誰生產
- ( )13. 豪吃食品在市場上占有一席之地，他們公司的蛋黃酥原本採用手工製作，但為因應大量訂單，於是全部改用機器生產。上述內容主要在敘述生產活動的哪項課題？  
 (A)生產什麼 (B)如何生產 (C)為何生產 (D)為誰生產
- ( )14. 生產最大的目的就是獲取利潤，在其他條件不變的情形下，生產者的商品供應數量和商品價格關係圖應為下列何者？



- ( )15. 便利商店推出「集點送贈品」，這樣的銷售策略是希望達到下列何種效果？  
 (A)降低生產成本 (B)提高生產成本 (C)增加銷貨收入 (D)減少銷貨收入

二、題組(五題，每題1分，共5分)

(一)在學校的對面，順源開了一家早餐店，其每月的支出如下：材料費 20,000 元、人事費 100,000 元。請問：

- ( )16. 依據上列敘述得之，順源每月的支出為何？  
 (A) 20,000 元 (B) 80,000 元 (C) 100,000 元 (D) 120,000 元
- ( )17. 倘若麵包店的土地是自己的，店面每月租金行情約 50,000 元，則明道的生產成本為多少？ (A) 115,000 元 (B) 235,000 元 (C) 120,000 元 (D) 170,000 元

(二)志隆在世貿電腦展中看到了想要的商品(如附表)。請問：

商品	甲	乙	丙	丁
滿意度	100	90	80	70

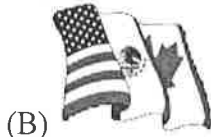
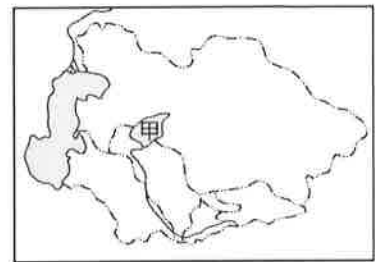
- ( )18. 假設這四種商品的價格相同，但只能買一種的情況下，志隆最佳的選擇為何？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- ( )19. 承上題，其機會成本為何？  
 (A)100 單位 (B)90 單位 (C)80 單位 (D)70 單位
- ( )20. 若志隆選擇丙產品，則其機會成本為多少單位？  
 (A) 70 (B) 80 (C) 90 (D) 100

澎湖縣立文光國民中學 109 學年度第 1 學期 第 1 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. 西亞戰略及交通地位相當重要，因為地處三大洲的接觸帶上。這三大洲分別為下列何者？ (A)亞洲、非洲、北美洲 (B)亞洲、歐洲、北美洲  
(C)歐洲、非洲、北美洲 (D)歐洲、亞洲、非洲
- ( ) 22. 哪個國家為了將每滴水都能完整利用不浪費，發明了滴灌技術，運用於農業發展上？ (A)以色列 (B)科威特 (C)伊拉克 (D)沙烏地阿拉伯
- ( ) 23. 西亞有世界最大的石油蘊藏量，石油儲量占世界的一半，其中大多分布於何處？ (A)阿拉伯海沿岸 (B)波斯灣 (C)紅海 (D)地中海沿岸
- ( ) 24. 右圖為中亞位置圖，中亞國家引河水灌溉農田，使得「甲」湖泊縮小幾近消失。「甲」湖泊為下列何者？ (A)鹹海 (B)裏海 (C)死海 (D)貝加爾湖
- ( ) 25. 「白色黃金」在初期的確為中亞各國帶來不少外匯，但伴隨而來的環境汙染，卻成為中亞的惡夢。上文所述的「白色黃金」指的是下列哪種物產？ (A)棉花 (B)鹽 (C)鑽石 (D)銅
- ( ) 26. 下列何者不是歐洲多數國家所面臨的人口問題？ (A)移出人數過多 (B)少子化 (C)高齡化 (D)人口負成長
- ( ) 27. 歐洲在第二次世界大戰後，透過某個區域組織整合整個歐洲，期望減少貿易衝突，以提升整體歐洲的競爭力。下列哪個圖示是這個區域組織的旗幟？



- ( ) 28. 右圖是北半球的三種溫帶溼潤氣候的分布示意圖。若依照溫帶大陸性氣候、溫帶海洋性氣候、溫帶地中海型氣候排列，正確的順序應為下列哪個選項？ (A)甲乙丙 (B)甲丙乙 (C)乙甲丙 (D)丙乙甲
- ( ) 29. 下列哪個國家雖然是世界上面積最小的國家，卻是 11 億天主教徒的信仰中心？ (A)摩納哥 (B)梵蒂岡 (C)盧森堡 (D)聖馬利諾
- ( ) 30. 南歐的地形崎嶇且多火山、地震，著名的龐貝城就是被維蘇威火山噴發的火山灰所掩埋。南歐出現此種地形特色的原因為何？ (A)山多平原少 (B)有涼流經過 (C)四面環繞海域 (D)位於板塊接觸帶



二、題組：（十題，每題 1 分，共 10 分）

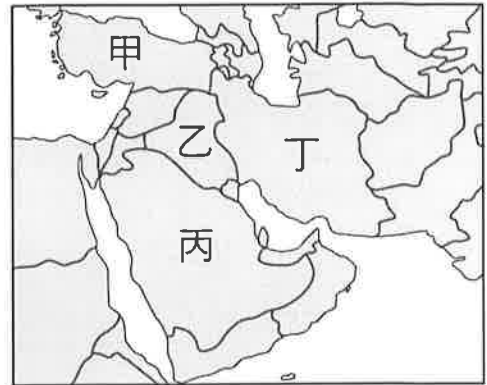
(一)愛焮趁著暑假與爸媽到西亞享受「奢華杜拜帆船飯店之旅」，不僅觀賞沙漠景觀、也見識到當地與臺灣完全不同的宗教風俗。請問：

- ( ) 31. 愛焮在該地最常見到的宗教建築物是下列何者？ (A)教堂 (B)清真寺 (C)佛寺 (D)東正教堂
- ( ) 32. 在該處較少見到下列哪種景象？ (A)居民朝著麥加方向做禮拜 (B)居民騎著駱駝載運東西 (C)居民穿著寬鬆袍 (D)速食店豬肉漢堡被搶購一空

【第 3 頁結束—背面尚有試題】

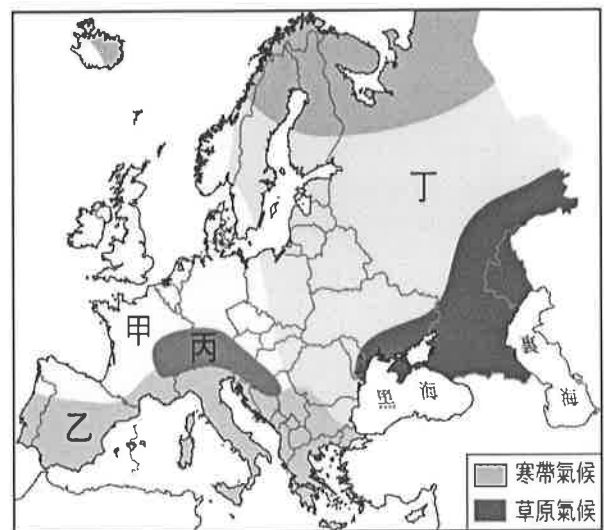
(二)「古巴比倫王頒布了漢摩拉比法典／刻在黑色的玄武岩／距今已經三千七百多年……經過蘇美女神身邊／我以女神之名許願／思念像底格里斯河般的蔓延……我給妳的愛寫在西元前／深埋在美索不達米亞平原／幾十個世紀後出土發現／泥板上的字跡依然清晰可見……」上文是周杰倫《愛在西元前》的部分歌詞，請問：

- ( ) 33. 歌詞所指的古文明和地理區位於附圖中何處？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- ( ) 34. 西亞氣候乾燥，降水稀少，但美索不達米亞平原卻成為西亞最富庶的農業區，其主要原因為何？ (A)政治穩定 (B)勞力充足  
(C)生長季長 (D)灌溉便利



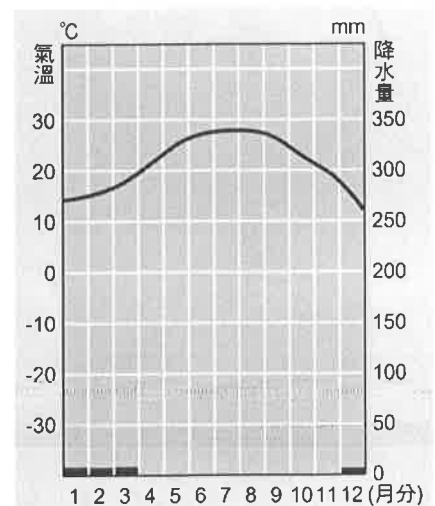
(三)小名利用暑假前往歐洲旅行，右圖是他繪製的為歐洲氣候類型分區圖。請問：

- ( ) 35. 歐洲旅行第一站，小名看到當地海邊有許多風車，且這些風車大致多朝著西方，他所到的地方為圖中哪個氣候區？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- ( ) 36. 上述風車大多朝著西方，其主要原因與下列何者最為相關？ (A)洋流性質 (B)盛行風向  
(C)建造成本 (D)地勢較高
- ( ) 37. 「每年春季由北部非洲與地中海吹來的風，使阿爾卑斯山的背風側出現溫度較高的焚風，焚風使山上積雪融化，雪水滲入土裡牧草長出，令該區畜牧活動提早到來。」上述為圖中哪個氣候區的狀況？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



(四)右圖為某地區的氣候圖。請問：

- ( ) 38. 根據氣溫及雨量資料來判斷，此地區應是屬於哪種氣候？ (A)極地氣候 (B)高地氣候  
(C)熱帶雨林氣候 (D)熱帶沙漠氣候
- ( ) 39. 生活在此地區的居民可能從事哪種經濟活動？ (A)游牧 (B)游耕 (C)欄牧 (D)採集
- ( ) 40. 此地區的居民通常以哪種動物做為交通工具？ (A)牛 (B)駱駝 (C)馬 (D)驢子



【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 1 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(41~50 題，每題 1.5 分，51~55 題，每題 2 分；共 25 分)

- ( ) 41. 附圖是某個古文明金字塔群位置示意圖。從圖中可以發現，河流將土地一分为二，城市與金字塔分隔河流兩岸，如日出與日落的方位，象徵生命的開始與結束。圖中這條河流，最後注入哪裡？ (A)波斯灣 (B)黃海 (C)愛琴海 (D)地中海。

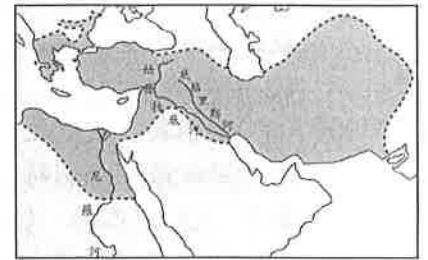


- ( ) 42. 右圖中的甲、乙、丙、丁各代表上古時期西亞四個不同的民族主要活動區域。下列敘述何者正確？(A)甲代表加爾底亞人，設圖書館以保存泥版書籍(B)乙代表腓尼基人，經濟活動為航海與經商(C)丙代表巴比倫人，《漢摩拉比法典》為其著名成就。(D)丁代表西臺人，以製造鐵器聞名



- ( ) 43. 西元前 10 世紀的印度王子阿山，他的生活情景會是以下何種？(A)他愛上了平民瑪麗，兩人準備結婚 (B)他相信因果報應和靈魂輪迴 (C)他當上國王以後被稱為法老 (D)結婚王子的身分屬於第一等人

- ( ) 44. 右圖是某一個帝國的疆域圖。在圖中可發現帝國的版圖橫跨數洲。請問：建立此一版圖的君王是誰？ (A)屋大維 (B)君士坦丁 (C)亞歷山大 (D)凱撒。



- ( ) 45. 下列有關亞歷山大東征與蒙古西征的比較，何者正確？ (A)前者將《幾何原本》傳入中國，後者將火藥傳入歐洲 (B)前者疆域橫跨歐、亞、非三洲，後者橫跨歐、亞兩洲 (C)前者融合了希臘、羅馬、西亞與埃及文化；後者是融合蒙、漢兩大文化 (D)都因農業民族攻擊草原民族而起。

- ( ) 46. 西元前八世紀，羅馬人在臺伯河南岸建城，自此逐步發展，經歷了王政、共和、帝制三個時期。請問：羅馬最早在哪個時期將地中海納為其內海？ (A)王政時期 (B)共和時期 (C)帝制時期 (D)東西羅馬分裂時期。

- ( ) 47. 同學們在課堂上討論古埃及的政治發展，何人敘述正確？(A)美美：古王國時期，國力富強，以大量製造木乃伊著稱(B)芳芳：中王國時期，貿易發達，已成為地中海東部的商業盟主(C)倫倫：中王國時期，武力強大，是埃及版圖最遼闊的時代(D)亮亮：新王國時期，被來自希臘的斯巴達所滅

- ( ) 48. 下列有關婆羅門教的敘述，何者正確？ (A)強調因果報應與輪迴轉世 (B)屬於一神信仰的宗教 (C)為印度本土宗教，最早出現在尼羅河流域(D)教義強調眾生平等，因此主張社會應無階級之分。

- ( ) 49. 就讀法律系的懷萱，研究西洋歷史發現古代哪兩個民族皆以法律成就聞名於世？ (A)蘇美、希臘 (B)巴比倫、羅馬 (C)希臘、羅馬 (D)蘇美、巴比倫。

- ( ) 50. 關於佛教的發展，下列敘述何者不正確？(A)佛教除了接受婆羅門教的輪迴、因果觀念，也不排斥階級及種姓制度 (B)在阿育王時期曾派人向外弘揚佛法 (C)佛教傳播的地區主要是東亞及東南亞一帶 (D)佛教後來在印度的影響力減弱。

- ( ) 51. 怡安在筆記本上寫著右圖的內容。請問：怡安寫的內容最有可能是上古時期哪個地區學生上課的情況？ (A)印度古文明 (B)埃及古文明 (C)波斯古文明 (D)西亞古文明。

如果我生長在那個年代，上課時我必須用蘆葦桿在柔軟的泥版上刻字寫作業，並且學習六十進位法的計算。

- ( ) 52. 有關猶太教與基督教的比較，下列敘述何者正確？(A)皆為一神信仰 (B)皆自認為上帝的選民 (C)前者以《新約聖經》為經典，後者則以《舊約聖經》為經典 (D)前者受到後者的影響。

- ( ) 53. 西元前 27 年，屋大維開啟了羅馬的帝國時期。請問：此時正值中國的哪一時期？ (A)春秋 (B)戰國 (C)秦朝 (D)漢朝。

- ( ) 54. 歷史老師說：「上古時期的腓尼基人對於文化的發展，相當有貢獻。」請問：腓尼基人的哪項事蹟，可以印證老師的說法？ (A)發明楔形文字 (B)設立大型圖書館 (C)創立猶太教 (D)改良並傳播埃及文字。

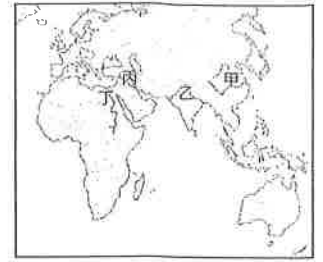
【第 1 頁結束 後面尚有試題】

- ( )55. 歷史上著名的知名人物、國家領導者或有一特殊的稱號，來彰顯其身分和地位。下列人物和稱號的配對何者正確？ (A)忽必烈／成吉思汗 (B)唐高祖／天可汗 (C)屋大維／奧古斯都 (D)阿育王／佛陀。

二、題組(每題 2 分，共 10 分)

1. 右圖為四大古老文明的起源示意圖，請依圖回答下列問題：

- ( )56. 哪個文明被西北方的阿利安人征服？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。  
( )57. 這四個文明皆是從大河流域起源，下列配對何者錯誤？  
(A)甲——恆河(B)乙——印度河(C)丙——兩河流域(D)丁——尼羅河。



2. 希臘文化是現今西方世界文化的基石，舉凡政治制度、哲學思想、科學發展等等，莫不受其影響。請回答下列問題：

- ( )58. 希臘文化由許多的城邦所組成，下列描述的哪一個城邦並不位於希臘半島上？ (A)其民主制度被視為西方民主政治的先驅 (B)實行軍國主義，重視紀律與服從 (C)為現今奧運的發源地 (D)荷馬史詩描述的戰爭地點。  
( )59. (甲)被稱為「歷史之父」的希羅多德 (乙)獨攬大權卻遭暗殺的凱撒 (丙)描述特洛伊戰爭的荷馬 (丁)開啟羅馬帝制時期的屋大維 (戊)希臘三哲之一的蘇格拉底。上述何者屬於希臘時代的重要人物？ (A)甲乙丙 (B)甲丙戊 (C)乙丙丁 (D)丙丁戊。  
( )60. (甲)撰寫西方最早的歷史作品 (乙)強調均衡、對稱與和諧之美的帕德嫩神廟 (丙)傳說由狼乳所撫養長大的民族 (丁)雅典的守護神—雅典娜女神像 (戊)象徵多神信仰的萬神殿。上述內容哪些屬於希臘文化歷史的範疇？ (A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲乙戊 (D)乙丙丁。

【試題結束—文光九年級、歷史科】