

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量七年級國文科【試題卷】

班級： 姓名： 座號： 讀卡 答案卷

一、國字注音：(每格 1 分，共 16 分)

1. 靜「冂一、」	2. 坐以待「ㄅ一、」	3. 隔「閔」	4. 靜悄「悄」
5. 不「羈」	6. 「ㄔㄣˇ」轉難眠	7. 「ㄅㄨˊ」來品	8. 平「上」去入
9. 熱鐵「烙」膚	10. 厚「ㄩ一ㄣˇ」	11. 「ㄅㄨˊ」對紙船	12. 「擰」開瓶蓋
13. 「瞥」見	14. 寂「ㄉ一ㄣˇ」	15. 溫「ㄊ一ㄣˇ」	16. 「氛」圍

二、解釋：(每題 2 分，共 14 分)

1. 朦朧	2. 山巒
3. 欲窮千里目	4. 蔚為壯觀
5. 夜半鐘聲到客船	6. 涎著臉
7. 過眼雲煙	

三、成語配合題：(每題 1 分，共 10 分)

請從下列選項中，選出適當的答案代號，填入各題的空格處。不填代號不給分。

- A. 人飢己飢，人溺己溺 B. 得饒人處且饒人 C. 閉月羞花 D. 鏡花水月 E. 巧言令色
 F. 琴瑟和諧 G. 勞燕分飛 H. 擇善固執 I. 休休有容 J. 披星戴月 K. 一日千里
 L. 付之一炬 M. 當仁不讓 N. 錙銖必較 O. 夜闌人靜

- 年節時分，長途客運駕駛經常要 ，載運趕著回鄉的旅客。
- 那位模特兒擁有 的美貌，是許多男性心目中的女神。
- 演藝圈中，藝人閃電結婚後，又馬上 的情況十分常見。
- 今日科技的發展 ，資訊也是瞬息萬變，許多長輩都感嘆說：「跟不上時代的腳步了！」
- 做人要學會 ，不能隨波逐流，盲目從眾而失去原則。
- 言情小說中那種 式的戀情，竟感動許多懷春少女的心。
- 我們因為這個月的薪水還沒發下來，所以對最近的日常開銷必須 才行。
- 我們與她相處久了才發現，她是個 、虛偽不實的人。
- 我是本班一百公尺跑最快的同學，這次代表班級參加校運會，自然是 。
- 他們夫妻倆結婚五十年來，始終相敬如賓、，讓人好生羨慕啊！

四、選擇題：(每題 2 分，共 50 分)

- 「只有綠色的小河還醒著，／低聲地歌唱著溜過彎彎的小橋。」這是以小河歌唱反襯出夏夜的寧靜，下列何者也運用此種手法？
 (A) 母親摺船給孩子，讓孩子在雨天也有笑聲 (B) 兩岸猿聲啼不住，輕舟已過萬重山
 (C) 當街燈亮起來向村莊道過晚安 (D) 姑蘇城外寒山寺，夜半鐘聲到客船

2. 李白古朗月行：「小時不識月，呼作白玉盤。」這「玉盤」所比喻的事物，正是楊喚夏夜詩中的哪一樣事物？ (A)太陽 (B)街燈 (C)銀幣 (D)螢火蟲
3. 「撒了滿天的珍珠和一枚又大又亮的銀幣。」此句的意境為何？
(A)月明星稀 (B)月明星燦 (C)天地有情 (D)天朗氣清
4. 「來了！來了！／從山坡上輕輕地爬下來了。」此句含有何種語氣？
(A)著急、緊張 (B)興奮、期待 (C)美麗、可愛 (D)喜悅、鼓舞
5. 下列關於絕句的格律，何者**錯誤**？
(A)每首限定二十字 (B)第二、四句一定要押韻 (C)一首固定有四句 (D)屬於近體詩
6. 「孤帆遠影碧山盡」的「帆」借代指「船」，下列哪位同學使用「借代」修辭法造句結果**有誤**？
(A)歐巴馬：我能化「干戈」為玉帛，諾貝爾和平獎非我莫屬
(B)木蘭：我「巾幗」不讓鬚眉，代父從軍，必定能盡忠報國
(C)阿嘉：我立志要當個「白衣天使」，準時把所有信件送到收信人手上
(D)杜康：我就算是三杯「黃湯」下肚，也是面不改色
7. 下列「 」中詞語所呈現的內涵，何者正確？
(A)「孤帆」遠影碧山盡：是說江上只有這一艘船
(B)夜半鐘聲「到客船」：含有詩人夜半未眠的感受
(C)「江楓」漁火對愁眠：寫出光輝燦爛的景象
(D)「煙花」三月下揚州：想像揚州經濟繁榮，如煙似霧
8. 下列各句，何者敘述的季節或時間**錯誤**？
(A)採菊東籬下／春天 (B)雪盡馬蹄輕／冬末初春
(C)提燈的螢火蟲在竹林夜遊／夏夜 (D)煙花三月下揚州／春季
9. 兩句之間，依照動作發生時間的順序，或事件發展次序的先後排列，彼此就有「順接」關係，如：「行到水窮處，坐看雲起時」。下列詩句，何者也屬於順接關係？
(A)姑蘇城外寒山寺，夜半鐘聲到客船 (B)此夜曲中聞折柳，何人不起故園情
(C)獨在異鄉為異客，每逢佳節倍思親 (D)寒雨連江夜入吳，平明送客楚山孤
10. 大雄今年已經到了志學之年；同班的靜香則正值破瓜之年；小夫今年剛過而立之年卻尚未成親；胖虎打算過兩天慶祝甲子之年的生日；哆啦A夢利用時光機讓自己回到總角之年。以上五人依年齡大小由大到小排列，何者正確？
(A)小夫、胖虎、大雄、靜香、哆啦A夢 (B)胖虎、小夫、靜香、大雄、哆啦A夢
(C)哆啦A夢、胖虎、小夫、靜香、大雄 (D)胖虎、小夫、靜香、哆啦A夢、大雄
11. 每個人的生活中，都有一些深淺不同的記憶。紙船印象可從哪一段話看出主旨？
(A)童年的事像夏日的小河、冬天的落葉，像春花，也像秋草
(B)形態怪異者，氣派儼然者，或千里單騎等形形色色的紙船
(C)紙船是有感情的，期盼自己能以母親的心情，為子女摺出禁得住風雨的船
(D)雨一下就十天半月，農作物因此而淹死，令母親煩亂不堪
12. 「屋頂上的雨水滴下來，卻理直氣壯地在簷下匯成一道水流。」作者用「理直氣壯」來表達出什麼樣的意象？
(A)水到渠成，自然形成 (B)細水長流，綿延不絕
(C)久旱不雨，喜獲甘霖 (D)大雨滂沱，傾盆大雨

13. 「讓孩子在雨天裡也有笑聲，這種美麗的感情要到年事稍長後才能體會出來。」此段文字中「美麗的感情」，與下列何種感情相同？
- (A)思念是一種很玄的東西，如影隨形 (B)當你老了，爐火旁打盹，回憶青春
(C)營造浪漫的約會，不害怕搞砸一切，擁有你就擁有全世界
(D)長大後，我才明瞭，媽媽只有一個喜歡，喜歡她兒女能在愛中成長
14. 「粗」和「糙」都有「不光滑、不細緻」的意思，「粗糙」一詞就稱為「同義複詞」。下列「 」中的詞語，何者不是同義複詞？
- (A)只「盼望」自己能以母親的心情為孩子摺紙船
(B)幼時雨天的時光特別讓人「眷戀」
(C)形形色色的紙船或比肩齊步，或互相「追逐」
(D)一艘艘未必漂亮但卻堅強的、禁得住「風雨」的船
15. 「中秋節前後，就是故鄉的桂花季節。一提到桂花，那股子香味就彷彿聞到了。」這段文字的涵義與下列何者最接近？
- (A)空山不見人，但聞人語響 (B)故人西辭黃鶴樓，煙花三月下揚州
(C)願君多采擷，此物最相思 (D)獨在異鄉為異客，每逢佳節倍思親
16. 故鄉的桂花雨：「母親一看天空陰雲密布，雲腳長毛，就知道要『做風水』了。趕緊吩咐長工提前『搖桂花』。」下列說明何者恰當？
- (A)母親具有一葉知秋的能力，故提前收成桂花
(B)看到天空陰雲密布，就是桂花收成的時機
(C)母親知道要做風水是因為是先看了氣象預報
(D)母親因受不了孩子的哀求，決定提前收成
17. 母親常常說：「杭州的桂花再香，還是比不得家鄉舊宅院子裡的金桂。」這句話有何意涵？
- (A)期勉作者克盡本分，安分守己 (B)謹記家鄉風景特色，不要忘本
(C)訓誨作者出門在外，應知儉約 (D)期勉作者謹慎交友，避免受騙
18. 「母親每天都要在前後院子走一遭，嘴裡念著：『只要不做風水，我可以收幾大籮。送一斗給胡宅老爺爺，一斗給毛宅二孀婆，他們兩家糕餅做得多。』」這段文字表達出琦君母親的性格為何？
- (A)慷慨大方 (B)操煩嘮叨 (C)虛榮炫耀 (D)謹慎小心
19. 「人總會去尋求自己喜歡的事物，每個人的看法或觀點不同，並沒有什麼關係，重要的是□人與人之間應該有彼此容忍和尊重對方的看法與觀點的雅量□」□內適合填入哪一組標點符號？
- (A)……！ (B)，。 (C)——。 (D)：？
20. 「失去健康，便覺人生無望□事業失敗，便感心灰意冷□愛情受到打擊□就以為整個世界都要毀滅。難道我們的生命真是這樣貧乏可憐嗎□」缺空的標點符號宜填入何者？
- (A)；；；？ (B)、、，？ (C)；；；，？ (D)、；、。
21. 下列「驚嘆號」所表露的情緒說明，何者錯誤？
- (A)上課了！趕快進教室！——安慰 (B)柯瑞這次表現太帥了！——讚美
(C)我真的被希拉害慘了！——抱怨 (D)這次你可別再犯錯了！——叮嚀
22. 根據語意，何項的刪節號使用較不恰當？
- (A)要是老先生今晚還沒恢復清醒，那病情恐怕就……
(B)她爆笑出聲，搖著手說：「你……你……別再開了！」

(C)「床前明月光，……」是一首人人耳熟能詳的鄉愁詩。

(D)百貨公司的櫥窗裡，擺放許多種類的商品：服飾、背包、球鞋……等等。

23. 「駛出避風的港灣，才能認識大海。」的意思，下列哪一項詮釋較貼切？

(A)後顧無憂，才能邁步向前走 (B)天地再大，人類亦能征服之

(C)秀才不出門，亦可知天下事 (D)真正的人生，是充滿挑戰的

24. 「凡是想要爬梯子的人，必須從底層開始。」這句話的意思為何？

(A)不經一事，不長一智 (B)欲窮千里目，更上一層樓

(C)千里之行，始於足下 (D)及時當勉勵，歲月不待人

25. 「紅燭是你的光輝最亮／蛋糕是你的滋味最甜／為什麼我們如此高興／因為太陽又回到這一站／三百六十五站／只有今天／是你生命珍貴的起點／和我們從此結緣」泰亨在卡片上寫下余光中的這首詩送給南俊，卻沒寫上祝福的原因，請問下列哪一個選項最有可能是這首詩的名稱？

(A)賀新婚 (B)生日卡 (C)賀年卡 (D)情人節

五、閱讀測驗：(每題 2 分，共 10 分)

樹 宋晶宜

平時，我就特別愛樹。

和朋友上山時，別人看花，我看樹。

我常在樹梢找到了風的多情，也常在樹蔭底尋到陽光的溫柔。同一株樹，每次看它，總有不同的風姿，而花卻不這樣，花總是只能讓人享一次。

我常在朋友之中，找到了樹的典型，有些人就像樹，你是否也同意？

有些朋友，雖然默默不言，可是他常站在你的身旁，讓你覺得安全。

有些朋友，當你成功時，他未必前來道賀；可是當你失意的時候，他卻會來到面前，像樹蔭為你遮陽，又像樹幹給你信心。

有些朋友，不像花那樣能帶給人激情，卻會像樹一樣，帶來清涼、雋永、踏實、穩重……不變的情懷。

1. 這篇文章的寫法屬於哪種敘述方法？

(A)觸景傷情 (B)撫今追昔 (C)詠物抒懷 (D)感事說理。

2. 「我常在樹梢找到了風的多情，也常在樹蔭底尋到陽光的溫柔」作者想表達的情境為何？

(A)微風拂面的清涼 (B)陽光照射的溫煦 (C)親近樹木的自適 (D)追求情感的浪漫。

3. 作者以花、樹喻人，請以作者的角度、眼光，為其找出最「麻吉」的朋友？

(A)踏實穩重的小志 (B)激情浪漫的佩佩 (C)幽默多言的阿寶 (D)壯碩健美的傑森。

獨坐敬亭山 李白

眾鳥高飛盡，孤雲獨去閒。

相看兩不厭，只有敬亭山。

4. 關於「眾鳥高飛盡，孤雲獨去閒」的寫作手法，哪個敘述正確？

(A)以靜襯動，表現天空的變化 (B)以動襯靜，表現作者的孤獨

(C)以虛襯實，表現人世的無常 (D)以少襯多，表現青山的可愛。

5. 「相看兩不厭，只有敬亭山」由此可知，詩人的心意與下列何者相似？

(A)得成比目何辭死，願作鴛鴦不羨仙 (B)摩娑老眼從頭看，只有青山無古今

(C)一派青山景色幽，前人田地後人收 (D)我見青山多嫵媚，料青山見我應如是。

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量七年級國文科【答案卷】

班級：

姓名：

座號：

讀卡

答案卷

一、國字注音：(每格 1 分，共 16 分)

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

二、解釋：(每題 2 分，共 14 分)

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

三、成語配合題：(每題 1 分，共 10 分)

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

四、選擇題：(每題 2 分，共 50 分)

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.

五、閱讀測驗：(每題 2 分，共 10 分)

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

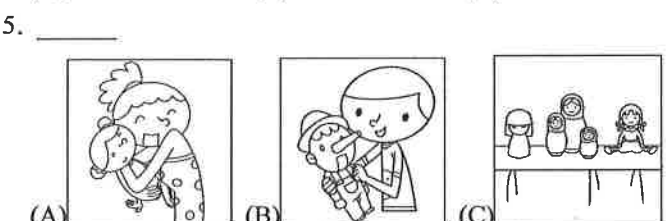
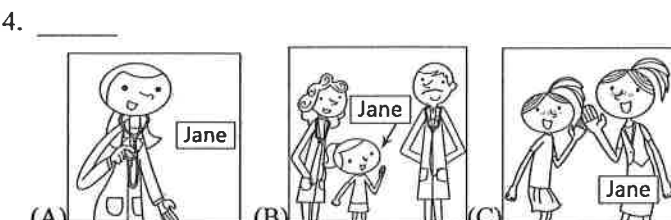
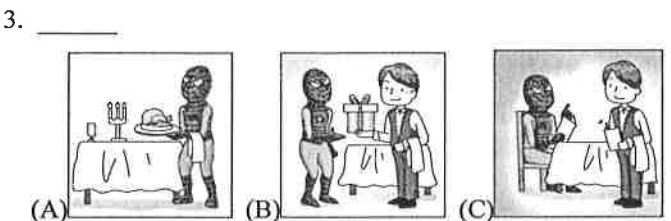
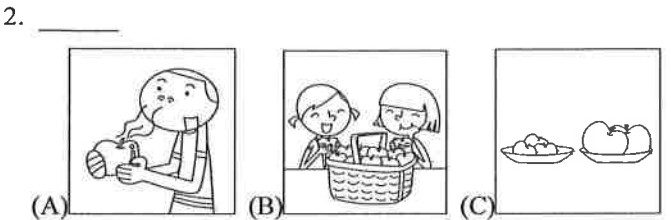
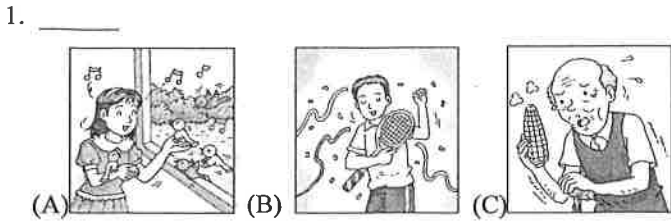
澎湖縣立文光國民中學108學年度第1學期第1次成績評量七年級英語科試卷 **題目卷**

【題目卷共2頁，答案請寫在作答卷上】

七年 ___ 班 座號：___ 姓名：___

一、聽力測驗：(每題2分，共10分)

◎辨識句意：請依據所聽到的句子，選出符合描述的圖片。



二、文意字彙：(每題2分，共20分)

- _____ Jessica is my cute d_____. She's one year old now.
- _____ A: That blue hat is b_____. I like it.
B: Yes, I like it, too.
- _____ James is y_____. He is only (僅) eleven years old.
- _____ The m_____ is eating bananas. It's cute.
- _____ Helen's answer (答案) is not right. It is w_____.
g.
- _____ My pet is a r_____. It's small and white.
- _____ My sister is a d_____ in this hospital(醫院). She is nice to her patients (病人).
- _____ Cherry is thirteen years old. She is a j_____ high school student.
- _____ Bob is my aunt's son. He is my c_____.
n.
- _____ Today(今天) is my sister's b_____. The gift is for her.

三、填充題：(每題1分，共11分)

➤ 填入正確的名詞複數形：

- Those three _____ (family) are from Taiwan. They are good _____ (person).
- A: Are these _____ (bus)?
B: No, they are _____ (car).
- The two _____ (woman) are John's and Eric's _____ (wife).

➤ 填入正確的所有格或代名詞：

- It is _____ (Sam) dog. _____ (It) name is Jack.
- _____ (He) telephone number is 2012-1985.
- _____ (She) telephone number is 2882-0252.
- The desk is red. → _____ is red.

四、文法測驗：(每題2分，共20分)

- () Look at my sister's smile (微笑). She is _____.
(A) a happy (B) happy girl (C) happy a girl
(D) a happy girl
- () A: Is Mr. Lin _____ PE teacher?
B: No, he isn't. He's _____ English teacher.
(A) a; a (B) a; an (C) an; an (D) an; a
- () A: _____ you a nurse?
B: Yes, I am.
(A) Be (B) Is (C) Am (D) Are
- () A: What are these?
B: They are the two _____ robots.
(A) girls (B) girl's (C) girls' (D) girl
- () A: Look! What are those?
B: Those are _____. Where is _____ owner (飼主)?
(A) sheep; their (B) a sheep; its (C) a sheep; their
(D) sheep's; its
- () A: _____ is that?
B: It's my robot.
(A) Where (B) How (C) Who (D) What
- () A: Hello, _____ is Jolin.
B: Hello, nice to meet you. I'm Jay, and she's Lena.
(A) I (B) my name (C) our names (D) name
- () A: _____ sister is tall, but _____ am short.
B: Don't worry (別擔心). You're getting taller (越來越高).
(A) My; I (B) I; my (C) I; I (D) My; my
- () Ivy and Leo's dog _____ brown. It's not black.
(A) is (B) are (C) am (D) be
- () A: Ian, _____ are my classmates(同班同學), Vicky and Tina.
B: Nice to meet you. I'm Ian.
(A) this (B) that (C) these (D) those

五、對話與完成句子：(每題2分，共14分)

- () A: Is your mother a good teacher?
B: _____
(A) Yes, she is.
(B) No, she is my mother.
(C) Yes, she is a good mother.
(D) No, she isn't a good cook.

2. () A : My mom is a nurse.
B : _____
A : No, he is a farmer.
(A) How are you?
(B) This is my father.
(C) My father is a nurse, too.
(D) Is your father a nurse, too?
3. () My son Ricky is thirteen years old. _____
(A) No, he is a young nurse.
(B) Yes, he is my cousin, too.
(C) He is a student now.
(D) He is a PE teacher.
4. () A : _____
B : No, they're teachers. But (但是), they often (時常) cook at home.
(A) Is she a cook?
(B) Who are they?
(C) They are my sisters.
(D) Are those three people cooks?
5. () A : Those women are beautiful. Are they actresses (女演員)?
B : _____
(A) No, they aren't.
(B) Yes, they are young men.
(C) Yes, she is a beautiful actress.
(D) No, she isn't a beautiful woman.
6. () A : What's this? B : _____
(A) An elephant.
(B) Yes, it's a fox.
(C) They're tigers.
(D) No, it's not a kangaroo.
7. () A : _____ B : Fine. Thank you.
(A) Good evening.
(B) How are you?
(C) Nice to meet you.
(D) What's your name?

六、閱讀測驗：(每個答案 2 分，共 10 分)

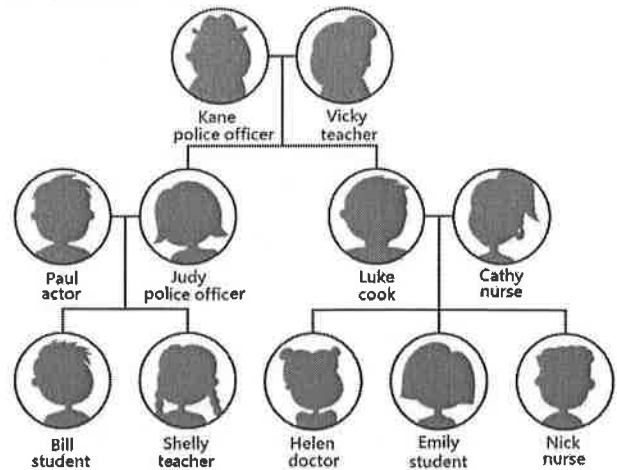
1. (At school)

Fiona : Vincent. Are those your rulers under your chair?
Vincent : Let me have a look. No, they aren't my rulers. They are Ted's rulers.
Ted : My rulers?
Vincent : Yes.
Ted : Thanks, Fiona.
Fiona : You're welcome. Hey! Your bag is heavy. What are those in your bag?
Ted : They're my Doraemon comic books. They're my birthday gifts from my parents.
Fiona : Happy birthday, Ted. Doraemon is a cute robot cat. I like it! Can I read these books, too?
Ted : Sure.
Fiona : Thank you! You're nice.

let 讓 heavy 重的 comic book 漫畫書 can 可以 sure 當然

- () 1-1. What are under Vincent's chair?
(A) Ted's rulers.
(B) Vincent's rulers.
(C) Doraemon's comic books.
(D) Ted's bag and comic books.
- () 1-2. Which is true? (何者正確?)
(A) Ted isn't a nice person.
(B) Those rulers are at Vincent's home.
(C) Fiona's comic books are in Ted's bag.
(D) Fiona can read Ted's comic books.

2. Here is a family tree of Shelly's family. Read and answer the questions below.



family tree 家譜 answer 回答 question 問題
below 下方的 police officer 警察 actor 演員

- () 2-1. Kane and Judy are _____.
(A) brother and sister
(B) mother and daughter
(C) husband and wife
(D) father and daughter
- () 2-2. Emily's brother and her mother are _____.
(A) teachers (B) doctors (C) nurses
(D) students
- () 2-3. Is Nick's uncle a doctor?
(A) Yes, he is.
(B) No, he is an actor.
(C) No, she is an actress. actress 女演員
(D) No, he is a police officer.

七、依提示作答：(1-6 題每題 2 分，第 7 題 3 分，共 15 分)

1. Are you Mike's teacher? (否定簡答)
2. John is a tall nurse. (改為否定句)
3. Ms. Huang is the students' English teacher.
(將畫線部分改為代名詞)
4. Yes, they are fifteen years old. (造原問句)
5. Is that Ariel's picture?
(將畫線部分改為 pictures, 並做適當變化)
6. that / is / woman? / Who / cool (句子重組)
7. 那隻老虎來自臺灣。牠很大且令人害怕。(中翻英)

【試題到此結束，答案請寫在作答卷上，並請仔細檢查!】

澎湖縣立文光國民中學108學年度第一學期第1次成績評量七年級英語科試卷 **作答卷**

七年 ___ 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：(每個答案 1 分，共 11 分)

1	2
3	4
5	6
	7

四、文法測驗：(每題 2 分，共 20 分)

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

五、對話與完成句子：(每題 2 分，共 14 分)

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

六、閱讀測驗：(每題 2 分，共 10 分)

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

七、依提示作答：(1-6 題每題 2 分，第 7 題 3 分，共 15 分)

1
2
3
4
5
6
7

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 7 年級數學科試卷

班級：

姓名：

座號：

讀卡 V 答案卷

一、選擇題(每題 4 分，共 40 分)

- () 在數線上將 0 與 -1 兩點間的部分分成 10 等分後，得 9 個等分點，那麼由右起向左數第 6 個等分點所表示的數為何？
(A) -0.5 (B) -0.6 (C) -5
(D) -6
- () 對於正數和負數的敘述，下列哪一個是正確的？
(A) 數線上任意兩點，離原點較遠的點所表示的數比較大
(B) 絕對值越大的負數，它所表示的點離原點越遠，這個負數越小
(C) 任意一個正數和負數稱為相反數
(D) 正數的絕對值大於負數的絕對值
- () 下列哪一個算式的結果為正數？
(A) $(-2) + (-2) + (-2)$
(B) $-(-2) \times (-2) \times (-2)$
(C) $(-2) \times (-2) \times (-2)$
(D) $(-2) \div (-2) + (-2)$
- () 下面哪一個選項的運算結果與「 $899 \times (-58)$ 」的值相同？
(A) $899 \times 60 - 899 \times 2$
(B) $899 \times 50 - 899 \times 8$
(C) $900 \times (-58) - 1 \times (-58)$
(D) $900 \times (-58) + 1 \times (-58)$
- () 下列敘述何者錯誤？
(A) $(-5)^2 = 25$
(B) 4^3 表示 3 個 4 相乘
(C) $(-1)^{50} \times (-1)^{10} = -1$
(D) $(-6) \times (-6) \times (-6) = (-6) \times 3$
- () 下列各式的值，何者與其他算式的值不相等？
(A) $96 \div (-8) \div (-4)$
(B) $[96 \div (-8)] \div (-4)$
(C) $96 \div [(-8) \div (-4)]$
(D) $96 \div [(-8) \times (-4)]$
- () 若 $708000 \times 10^{-3} = 7.08 \times 10^a = 0.000708 \times 10^b$ ，則 $a + b = ?$
(A) -2 (B) -8 (C) 2 (D) 8

- () 計算 $1385 \times 63 - 385 \times 37 + 1385 \times 37 - 385 \times 63 = ?$
(A) 1000 (B) 10000 (C) 100000
(D) 1000000
- () 下列哪一個數加上 (-8) 後，其絕對值會大於 16？
(A) 0 (B) 16 (C) -8 (D) -9
- () 數線上 A、B 兩點表示的數互為相反數，已知 A、B 兩點的距離是 8 個單位長，其中較小的數為多少？
(A) 8 (B) 4 (C) 0 (D) -4

二、填充題(每題 4 分，共 40 分)

- 計算下列各式的值。(各 2 分)
(1) $|12 + (-50)| \times (-4) + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$
(2) $(-36) \div |14 - 2 \times 9| - 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
 - 計算 $-654 \times 125 - 38 \times (-654) + (-13) \times 654 = \underline{\hspace{2cm}}$ 。
 - $10 \times 11 \times 12 \times 13 \times 14 = 240240$ ，則 $(-11) \times (-12) \times (-13) \times (-14) \times (-15) = \underline{\hspace{2cm}}$ 。
 - 在下圖 3×3 的方格紙中，填入適當的整數，使其橫列、直行及對角線的數字和均相等，則：
 $a = \underline{\hspace{1cm}}$ ， $b = \underline{\hspace{1cm}}$ ， $d = \underline{\hspace{1cm}}$ ，
 $e = \underline{\hspace{1cm}}$ 。(各 1 分)
- | | | |
|-----|-----|-----|
| a | b | c |
| -5 | -2 | 1 |
| 3 | d | e |
- 在 -1、-2、-3、-4、-5、-6、-7、-8、9、10 等十個數中任取三個數相乘，其中乘積最大者為 $\underline{\hspace{1cm}}$ ；最小者為 $\underline{\hspace{1cm}}$ 。(各 2 分)
 - 若數線上代表 a 的點與原點的距離是 15，則 $a - 12$ 為 $\underline{\hspace{1cm}}$ 。
 - 在數線上代表 -16 與 8 的兩點，同時向右移動 $\underline{\hspace{1cm}}$ 個單位長後，分別到達 A、B 兩點，則 A、B 兩點所代表的數互為相反數。

8. (1) 已知 a 為正整數，若 5.27×10^a 乘開後是 6 位數，則 $a =$ _____。
- (2) 已知 b 為負整數，若 8.22×10^b 乘開後，小數點後第 5 位開始不為 0，則 $b =$ _____。
- (各 2 分)

9. 某倉庫有 4 個特大號紙盒，每個特大號紙盒內裝有 4 個大號紙盒，每個大號紙盒內裝有 4 個中號紙盒，每個中號紙盒內又裝有 4 個小號紙盒，問此倉庫內總共有 _____ 個紙盒。
10. 已知 k 為整數，且 $|k| < 4.3$ ，則 k 可能的值為 _____。

三、計算題(每題 4 分，共 20 分)

1. 畫一條數線，並標記 -3 、 $-1\frac{2}{3}$ 、 -3.5 、 $\frac{3}{4}$ 所代表的點。

2. 計算下列各式的值： (各 2 分)

(1)

$$(-2^3) \times (6-10) + (-3)^3 \div |2 \times (4^2-7) - 21|$$

(2)

$$2 \times |2^2 - 3^2| + 25 \div [2^3 + (-3)^3 + 14 \times (-1)^{10}]$$

3. 射飛鏢遊戲共有 10 支飛鏢。射中紅色區域得 3 分，射中白色區域得 (-2) 分，飛鏢落地不算分。若承俊的分數是 (-9) 分，且他只有 1 支飛鏢射中紅色區域，那麼他有幾支飛鏢射中白色區域？



4. 青青水果行以每公斤 30 元買進芒果 80 公斤，先從中篩選出品質不佳的芒果 15 公斤不賣，其餘的再以每台斤 21 元賣出，則賣完後，水果商將賺或賠多少元？(一台斤 = 0.6 公斤)

5. 非洲豬瘟病毒 (African Swine Fever Virus) 是外型複雜的大型 DNA 病毒，病毒顆粒約 0.2 微米 (μm)。室溫下，可在糞便中存活 11 天，在部分豬肉產品中可存活超過 140 天以上。伊波拉病毒 (Ebola virus) 屬線狀病毒科的一種，病毒顆粒直徑大小約 80 奈米 (nm)，可導致出血熱，使人致死。諾羅病毒 (Norovirus) 是一群會造成人類腸胃炎的病毒，屬於杯狀病毒科，病毒顆粒直徑大小約 0.000027 毫米 (mm)。試回答下列問題。
(已知 1 毫米 = 10^{-3} 公尺，1 微米 = 10^{-6} 公尺，1 奈米 = 10^{-9} 公尺) (各 2 分)

(1) 非洲豬瘟病毒、伊波拉病毒、諾羅病毒的直徑大小分別為多少公尺？(以科學記號表示)

(2) 請比較非洲豬瘟病毒、伊波拉病毒、諾羅病毒這三種病毒顆粒直徑的大小。

試題結束
祝各位考試順利~

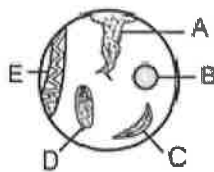
澎湖縣立文光國中 108 學年度第一學期第一次段考 自然科學科 考試卷

七年 __ 班 座號：__ 姓名：_____ © 讀卡

答案請填在答案卡上

一、選擇：(每題 2 分，共 60 分)

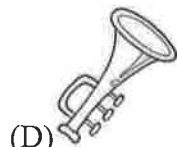
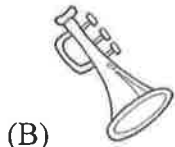
- () 下列何種生理機能、組成生物構造的成分或病症與礦物質無關？
(A)造血的功能 (B)牙齒的主要成分 (C)骨頭的主要成分 (D)夜盲症。
- () 附圖為明利在複式顯微鏡下所觀察到的視野，試問何者最有可能是氣泡？



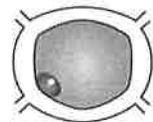
(A)A (B)B (C)C (D)D。

- () 「生物分解食物中的養分，合成身體所需物質」，是屬於何種生命現象？
(A)繁殖 (B)感應 (C)生長 (D)代謝。
- () 植物的綠色細胞中含有下列何種物質，可吸收光能而行光合作用？
(A)DNA (B)細胞壁 (C)葉綠體 (D)液泡。
- () 香菇無法自製養分，而是靠分解腐木維生，可見其細胞內缺乏下列何種構造，故無法進行光合作用？ (A)細胞膜 (B)粒線體 (C)葉綠體 (D)細胞核。
- () 在做完實驗後，哪一項是不應該的行為？ (A)將剩餘的藥劑皆倒入水槽中沖走 (B)清理桌面及水槽中的雜物 (C)將器材清洗乾淨並按規定擺置整齊 (D)將椅子歸位並關好門窗再離開。
- () 若實驗結果無法印證假說，此時應該如何進行下一步？
(A)修改所提出問題，重新觀察 (B)修改實驗結果，成為學說 (C)修改假說，重新設計實驗 (D)修改學說，重新提出問題。
- () 小海比較章魚和松樹在個體組成層次的差異，試問小海會得到下列何種結論？ (A)兩者沒有差異 (B)章魚沒有器官系統層次 (C)松樹僅有一種器官系統 (D)松樹的組成層次較少。
- () 細胞學說指出生物體的基本單位為何？ (A)組織 (B)細胞 (C)器官 (D)個體。
- () 下列哪些與滲透作用不相關？(A)水分穿透細胞膜的現象 (B)泡菜的製作過程 (C)將乾香菇泡水後會膨脹變軟 (D)礦物質能進入細胞中。
- () 單細胞生物與多細胞生物中，取單一個細胞來比較，前者具有何種特性？ (A)細胞較大 (B)細胞內缺乏液泡 (C)細胞間分工合作較為複雜 (D)細胞內進行的生理機能較多。
- () 阿仁吃的午餐中，含醣類 150 公克、蛋白質 120 公克、脂質 40 公克、維生素 3 公克、礦物質 3 公克、水 650 公克，試問這些食物能提供的能量為多少大卡？ (A)983 (B)1240 (C)1440 (D)2790。
- () 下列何種組織不會出現在人體中？
(A)葉肉組織 (B)皮膚組織 (C)神經組織 (D)血液組織。
- () 若家華利用某種能分解纖維素的藥劑來浸泡細胞，則下列四種細胞中，何者的構造會受到影響？ (A)人類口腔黏膜細胞 (B)鴨跖草表皮細胞 (C)袋鼠神經細胞 (D)無尾熊肌肉細胞。
- () 關於酒精燈的使用方法，下列何者正確？ (A)實驗前，必須將酒精燈內的酒精完全加滿 (B)可用燈罩蓋熄或以口吹熄酒精燈 (C)若不小心打翻酒精燈導致起火燃燒，應迅速用溼抹布蓋熄 (D)可用已點燃的酒精燈引燃另一個酒精燈。
- () 明瑩準備了一小張透明紙，上面畫了一個小小的喇叭圖形（如附圖所示），請問若將此圖片放入複式顯微鏡下觀察，則所看到的影像為何？

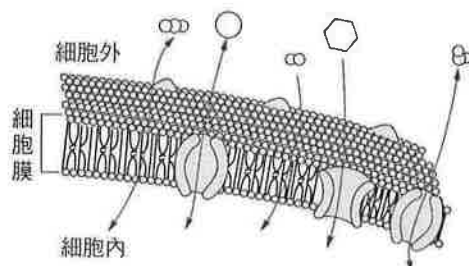




17. () 使用複式顯微鏡觀察玻片標本時，若想要得到適當的光線，應調節下列哪些部位？
 (A)目鏡、物鏡 (B)粗、細調節輪 (C)反光鏡、光圈 (D)載玻片、蓋玻片。
18. () 小軒參加野外自然探索營隊，以下為他所觀察到的事物，請問哪些事物屬於微觀尺度？
 甲.發現隱藏在樹枝上的竹節蟲；乙.用望遠鏡觀察生活在該地區的鳥類；丙.將拍攝到的蝴蝶照片放大，看到蝴蝶眼睛是由許多小眼組成；丁.看見地上螞蟻成群結隊朝洞穴方向前進；戊.以顯微鏡觀察到槐葉蘋葉面上的細毛構造。 (A)甲乙戊 (B)乙丙戊 (C)丙戊 (D)甲乙丙丁戊。
19. () 下列哪一種生物，單一個細胞的獨立性最低？(A)矽藻 (B)變形蟲 (C)香菇 (D)草履蟲。
20. () 關於生物體各種構造分別屬於哪一個組成層次之敘述，下列何者錯誤？ (A)眼蟲是細胞也是個體 (B)一根香蕉屬於器官 (C)腎臟屬於組織 (D)一株三星蔥屬於個體。
21. () 將紅血球置於下列哪一種溶液中，可觀察到紅血球雙凹圓盤狀的外形？ (A)清水 (B)濃食鹽水 (C)生理食鹽水 (D)上述三種溶液都行。
22. () 小香想要測定溶液中是否含有葡萄糖，在加入本氏液後該怎麼做，才能最快的看到溶液有沒有變色？ (A)放進冰箱半個鐘頭 (B)放在桌上不管，等溶液自然變色 (C)用玻棒不停的攪拌 (D)隔水加熱。
23. () 阿西將馬鈴薯細胞放入某未知溶液中，其結果如附圖，則下列相關敘述何者錯誤？ (A)此細胞不會膨脹破裂的原因，是因為該細胞具有細胞壁 (B)水分只會由外界進入細胞，不會由細胞到外界 (C)該溶液的濃度較馬鈴薯細胞的細胞質濃度低 (D)蛋白質無法利用擴散作用進入此細胞內。



24. () 有關蛋白質的敘述，下列何者錯誤？ (A)是構成細胞的必要物質 (B)由葡萄糖結合而成 (C)屬於較大型的分子 (D)組成原子包含 C、H、O。
25. () 細胞利用養分的順序為：醣類→脂質→蛋白質，除非身體的醣類和脂質被消耗殆盡，否則細胞不會輕易使用蛋白質做為能量來源，因此蛋白質有「細胞內的高貴能源」之稱。試問這可能是因蛋白質具有何種重要性質的緣故？ (A)種類很多 (B)是生物體隔絕熱量散失的重要構造 (C)是組成生物體的重要原料 (D)每公克蛋白質分解只能產生 4 大卡的熱量。
26. () 附圖為物質進出細胞膜的模式圖，試依據此圖推論下列敘述何者最為正確？ (A)所有物質均能自由穿透細胞膜 (B)物質進出細胞膜的方式至少有兩種 (C)所有物質都必須利用細胞膜上的特殊蛋白質才能進出細胞 (D)只要細胞外的物質濃度高於細胞內，物質就能以擴散作用進入細胞內。



27. () 植物缺乏何種組成層次？ (A)組織 (B)器官 (C)器官系統 (D)個體。
28. () 以人為例，關於個體的組成與說明，下列何者正確？ (A)一個機能完整的個體，是由各個器官系統聯合而成的 (B)若其中某個器官系統不健全，對個體而言影響不大 (C)器官系統內的各器官有其獨立性，互不影響 (D)人體僅由循環、呼吸、排泄和神經等器官系統所構成。

29. () 依附圖所示，請回答下列問題：



請問人的大小約是細菌大小的幾倍大？ (A)20 (B)200 (C)1000 (D)1000000。

30. () 在顯微鏡下視野下 40X 的正方形面積為 1 平方公分，請問在 100X 的放大倍率下視野下該正方形面積為多少？

(A)1 平方公分 (B)2.5 平方公分 (C)6.25 平方公分 (D)無法判斷。

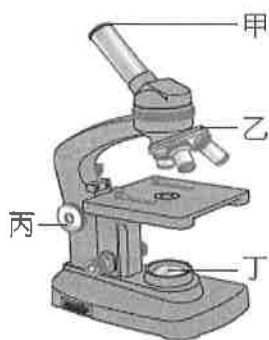
二、題組：(每個答案 2 分，共 40 分)

1. 植物組成層次包括：甲.個體；乙.器官；丙.組織；丁.細胞。試根據所提供的資料，回答問題：

() (31)單胞藻相當於上述的哪一個層次？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)以上皆非。

() (32)蘋果相當於上述的哪一個層次？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

2. 附圖為複式顯微鏡的模式圖，請依圖回答下列問題：

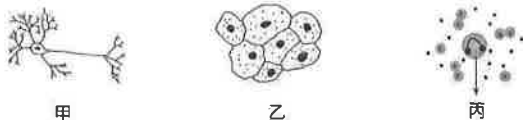


() (33)利用複式顯微鏡觀察時，通常將標本切成薄片，主要目的為何？
 (A)比較容易染上顏色 (B)比較不會產生氣泡 (C)讓光線穿透以便觀察
 (D)可節省材料的損耗

() (34)若想提高視野的亮度應調整哪個構造？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

() (35)若甲鏡頭的放大倍率有 5X，10X 及 20X 三種，而乙鏡頭之放大倍率有 4X，10X，20X 三種，此顯微鏡共有幾種放大倍率？ (A)6 (B)7 (C)8 (D)9。

3. 阿威使用複式顯微鏡觀察白老鼠的組織玻片標本，看到如圖中的甲、乙、丙三種細胞，試回答下列問題：



() (36)乙細胞呈扁平狀且排列緊密，由乙細胞所形成的組織，其在白老鼠體內有何功能？
 (A)行光合作用 (B)收縮產生運動 (C)保護作用 (D)傳遞訊息。

() (37)哪一種細胞能快速傳遞訊息，協調白老鼠全身的反應？
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)以上皆可。

4. 小藍在學校的水池中取一些水帶回實驗室，利用複式顯微鏡觀察，整個過程中，他分辨出幾種生物，分別為單胞藻、水蚤、眼蟲及變形蟲，試回答下列問題：

() (38)有關實驗觀察時，玻片標本與顯微鏡的操作，下列敘述何者錯誤？

(A)用滴管吸取少許的池水，滴在載玻片中央 (B)將蓋玻片以 45 度角，輕輕放下蓋上
 (C)如果無法清楚的看見生物，只需調整粗調節輪 (D)用顯微鏡觀察時，兩眼必須同時張開。

() (39)小藍發現顯微鏡視野中的水蚤一直往左上方移動，即將離開視野，小藍應將玻片往什麼方向移動，才可以使水蚤回到視野中？ (A)右下方 (B)右上方 (C)左上方 (D)左下方。

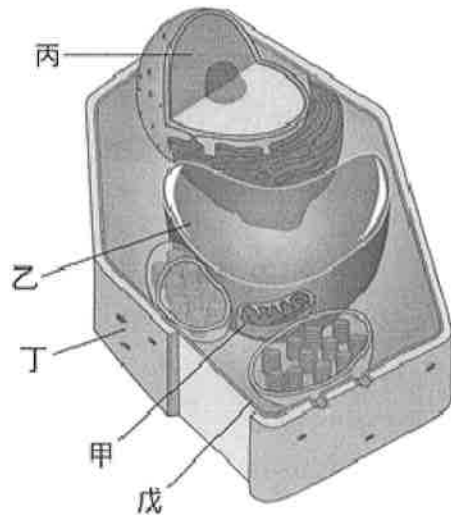
5. 哈利使用顯微鏡觀察口腔皮膜細胞，請根據所提供的資料，回答下列問題：

() (40)哈利要如何安全的取得口腔皮膜細胞？ (A)用小刀輕刮取口腔皮膜 (B)用牙籤刮取

齒垢 (C)用牙籤鈍端，輕輕刮取口腔皮膜 (D)取一滴唾液即可。

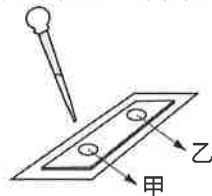
- () (41)用顯微鏡觀察細胞時，在載玻片上滴碘液或亞甲藍液的目的為何？ (A)使細胞各個分離便於觀察 (B)維持細胞的形態 (C)提供細胞養分 (D)使細胞染色，便於觀察。
- () (42)哈利無法從口腔皮膜細胞中找到哪一種在水蘊草葉片細胞中具有構造？
(A)細胞膜 (B)細胞質 (C)細胞核 (D)葉綠體。

6.附圖是植物細胞模式圖，試回答下列問題：



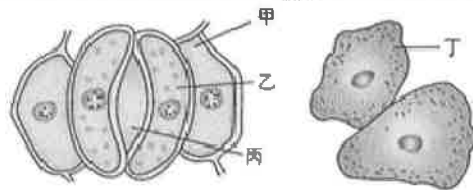
- () (43)何處內有遺傳物質 DNA，是細胞的生命中樞？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () (44)何處能暫存養分和廢物，像是細胞內的倉庫？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () (45)何處能將養分轉換為細胞活動所需的能量，像是細胞內的發電廠？
(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁。
- () (46)何種構造是所有植物細胞都有，而動物細胞卻沒有？(A)甲 (B)乙 (C)戊 (D)丁。

7.昱華做檢測澱粉的實驗，如附圖所示，在一乾淨的載玻片上，甲處放少許馬鈴薯碎末；乙處滴上一滴清水；然後在兩端各加上一滴藥品檢測。試根據所提供的資料，回答下列問題：



- () (47)可以用來檢測澱粉的試劑為下列何者？(A)亞甲藍液(B)本氏液(C)生理食鹽水 (D)碘液。
- () (48)滴入試劑檢測後，可觀察到下列何種現象？
(A)甲變為藍黑色 (B)乙變為藍黑色 (C)甲、乙均呈藍黑色 (D)甲、乙均無變化。

8.怡婷利用複式顯微鏡觀察植物的表皮組織及人體的口腔皮膜細胞，所得結果如附圖，試回答下列



問題：

- () (49)當怡婷進行觀察時，可以在何者中發現葉綠體？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () (50)怡婷發現「植物的表皮細胞」比人體的「口腔皮膜細胞」多了哪個構造？
(A)細胞膜 (B)細胞核 (C)細胞壁 (D)葉綠體。

(試題結束)

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 7 年級地理科試卷

班級：

姓名：

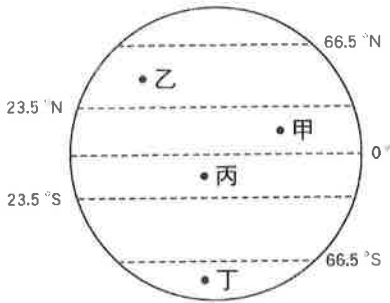
座號：

讀卡 答案卷

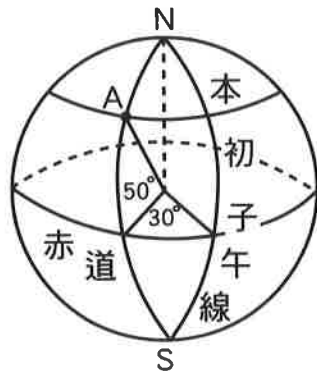
一、單選題（第 1 至 9 題，每題 2 分，第 10 至 16 題，每題 1 分。共 25 分）

1. () 「郁家坐在昌憲的前面」，這是哪種位置概念的說法呢？ (A)絕對位置 (B)相對位置 (C)網格座標 (D)經緯度位置。
2. () 關於位置的描述方式，有相對位置與絕對位置兩種。下列關於位置的描述，何者屬於「絕對位置」？ (A)定豐坐在定鈞的左後方 (B)亞臻家距離學校兩個路口 (C)新北市是臺灣最北邊的縣市 (D)澎湖群島位於東經 119 度，北緯 23 度。
3. () 新學期剛開始，由於老師還不熟悉同學的名字，若上課中想要點同學起來回答問題，應該用下列哪種說法比較清楚？ (A)黑板左前方的女同學 (B)垃圾桶北方的男同學 (C)第二排，第三列的同學 (D)與老師相距五步的同學。
4. () 「此條回歸線是太陽直射地表的最北界，主要通過臺灣的嘉義縣、花蓮縣及澎湖縣的虎井嶼等。」文中的回歸線是指幾度？ (A)南緯 23.5 度 (23.5°S) (B)北緯 23.5 度 (23.5°N) (C)南緯 66.5 度 (66.5°S) (D)北緯 66.5 度 (66.5°N)。
5. () 通過英國倫敦格林威治天文臺的經線為本初子午線。請問：下列何者為本初子午線？ (A)經度 0 度 (B)經度 60 度 (C)經度 90 度 (D)經度 180 度。
6. () 下列哪個縣市的位置，是位在臺灣的最南端？ (A)臺南市 (B)臺中市 (C)屏東縣 (D)花蓮縣。
7. () 在地球上，同一時刻各地時間並不一致，比如：臺灣學生早上 8 點在學校上課，同時間義大利的學生凌晨 1 點在家休息，其主要原因與下列何者有關？ (A)緯度差異 (B)地球自轉 (C)地球公轉 (D)地軸傾斜。
8. () 地球劃分時區時，以多少經度為一個時區？ (A)10 度 (B)15 度 (C)20 度 (D)25 度。
9. () 聖誕節時，位於北半球芬蘭的居民穿著厚重大衣，與位於南半球澳洲的居民穿著短袖裝扮，感覺非常不同，與下列何者最有關係？ (A)地形 (B)地球由西向東轉 (C)經度不同 (D)地軸傾斜。
10. () 阿德測量某張地圖上，甲地到乙地的長度為 2 公分，換算結果，實際距離為 1 公里，則此圖的比例尺為何？ (A)1 : 5,000 (B)1 : 50,000 (C)1 : 200,000 (D)1 : 500,000。
11. () 臺北約位於東經 120 度。請問：臺北與倫敦的時間相差幾個小時？ (A)8 小時 (B)12 小時 (C)16 小時 (D)24 小時。
12. () 關於南、北半球季節差異之相關概念，何者敘述正確？ (A)每年 3~9 月太陽直射北半球，北半球是夏天 (B)每年 3~9 月太陽直射南半球，南半球是夏天 (C)太陽直射範圍赤道~北回歸線之間 (D)南北半球季節相同。
13. () 位於沙烏地阿拉伯的「皇家鐘塔」是世界數一數二的摩天大樓之一。頂部設置全世界最大時鐘，方便讓來參加朝聖的穆斯林對時用，遇到伊斯蘭教重大節日，還會有 16 道燈光射向天空，時鐘上顯示的當地時間比格林威治時間還早 3 小時。由此可知當地時間是以哪條經線為準？ (A)西經 45 度 (B)西經 60 度 (C)東經 45 度 (D)東經 60 度。

14. () (圖一) 為全球氣候帶的簡圖，下列何者配對正確？ (A)甲：溫帶 (B)乙：寒帶 (C)丙：熱帶 (D)丁：副熱帶。
15. () (圖二) 為一地球儀。根據經緯線所示，A 點的位置為何？ (A)東經 30 度，南緯 50 度 (B)東經 50 度，北緯 30 度 (C)西經 30 度，北緯 50 度 (D)東經 30 度，北緯 50 度。



圖一



圖二

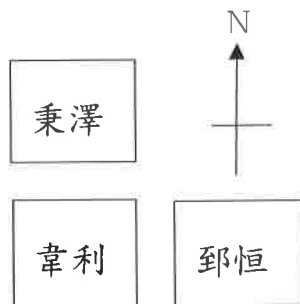
	A	B	C	D	E
1			椰子樹		
2		涼亭		沼澤	
3	礦坑		墓地		

圖三

16. () (圖三) 是一網格，圖中有多種景觀。請問：(C, 1) 所在的網格是下列哪種景觀？ (A)礦坑 (B)墓地 (C)沼澤 (D)椰子樹。

二、題組 (4 題，每 2 題分，共 8 分)

1. 地圖是生活上常用的工具，因使用目標不同而選用不同的地圖，為了使讀者能了解地圖的內容以便於判讀，以及達成使用的目標，因此，地圖上具備了幾種地圖的要素。請問：
- () (17)「地圖上常把『寺廟』畫成『卍』，就是將地表上的地景地物資料簡化成為地圖符號」，是指下列何種地圖要素？ (A)圖名 (B)圖例 (C)方位 (D)比例尺。
- () (18)冠棋想了解一幅地圖的主要內容，最簡單的方法是觀看下列何項地圖要素？ (A)圖名 (B)圖例 (C)方位 (D)比例尺。
- () (19)小華在某一張地圖上，看見「」的標示，這是地圖上必須具備的哪項資訊？ (A)方向標 (B)比例尺 (C)圖例 (D)圖名。
- () (20)下圖為秉澤、韋利、邳恒的相對位置。請問：秉澤在邳恒的哪個方向呢？ (A)東南方 (B)西南方 (C)東北方 (D)西北方。



澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 7 年級歷史科試卷

班級：

姓名：

座號：

■讀卡 □答案卷

一、 選擇題(第 21 至 33 題，每題 2 分；第 34 至 38 題，每題 1 分。共 31 分)

21. () 人類的發展，可以分成史前時代和歷史時代，請問：史前時代最大的特色是什麼？
 (A)沒有文字 (B)已經有國家觀念 (C)不使用石器 (D)沒有用火的經驗。
22. () 玟均在歷史博物館的公布欄上，看到如(圖一)的海報，從海報的內容判斷，歷史博物館即將展出哪個史前文化的文物？ (A)長濱文化 (B)卑南文化 (C)十三行文化 (D)大坵坑文化。
23. () 佳岑在寫某個臺灣史前文化報告時，放了一張如(圖二)的漫畫，從漫畫內容判斷，佳岑的報告最可能在介紹下列哪個史前文化遺址？ (A)長濱文化 (B)卑南文化 (C)圓山文化 (D)十三行文化。



圖一



圖二

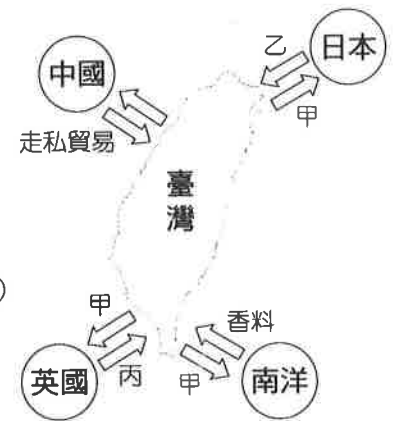
甲	金屬器時代
乙	舊石器時代
丙	新石器時代

表三

24. () 學者常利用考古發掘，了解臺灣早期人類的的生活發展。(表三)為史前時期三個階段的文化，如果按照臺灣史前文化演進，其先後順序如何？ (A)甲乙丙 (B)乙甲丙 (C)乙丙甲 (D)丙乙甲。
25. () 清朝政府統治臺灣時期，將臺灣的原住民作了下列何種分類？
 (A)高山族和平地族 (B)熟番和生番 (C)山地同胞和平地山胞 (D)漢人與原住民。
26. () 在臺灣歷史上的各個時期，對於原住民的稱呼不一，直到何時才正式採用「原住民」一詞？
 (A)史前時期 (B)清帝國時期 (C)日治時期 (D)中華民國時期。
27. () 南島語族的分布範圍極廣，散布在太平洋和印度洋上的各個島嶼。請問：南島語族分布的最北端是何處？ (A)夏威夷群島 (B)琉球群島 (C)臺灣 (D)日本群島。
28. () 山本清為十六世紀末的日本商人，他曾向親友談論起高砂國經商的種種經過。他所說的「高砂國」是指現在的哪一個地方？ (A)臺灣 (B)澎湖 (C)菲律賓 (D)印尼。
29. () 地理大發現之後，荷蘭人開始到亞洲做生意，為了這個任務，還組成荷蘭聯合東印度公司，他們到東亞之後，進攻澳門，但是失敗。請問：後來荷蘭人下一個目標是何者？ (A)臺灣 (B)臺南 (C)澎湖 (D)淡水。
30. () 荷蘭人占領、統治臺灣有三十餘年的時間，最後在西元 1662 年被何人擊敗才退出臺灣？
 (A)韋麻郎 (B)沈有容 (C)郭懷一 (D)鄭成功。

【第 3 頁結束，背面尚有試題】

31. () 如果郵局要發行一組紀念臺灣鄭氏政權時期的郵票，請問：下列哪個古蹟最可能出現在郵票中呢？ (A)熱蘭遮城 (B)紅毛城 (C)聖多明哥城 (D)臺南孔廟。
32. () 鄭成功進占臺灣後，所面臨的最大問題為何？ (A)清廷對臺灣軍事封鎖 (B)原住民與軍隊衝突嚴重 (C)荷蘭人仍頑強抵抗 (D)軍隊與人民的糧食不足。
33. () 在臺灣歷史發展過程中，早期有一種屯墾的方式，既可練兵又可節省養兵費用。這種屯墾方式為何？ (A)官墾 (B)民墾 (C)番墾 (D)軍屯。
34. () 沈有容是臺灣史上的重要人物之一，關於他的事蹟，下列敘述何者正確？ (A)為明末著名的海商領袖之一 (B)曾經領導在臺漢人反抗荷蘭人 (C)曾經帶兵在澎湖逼退荷蘭人 (D)率兵攻臺結束荷蘭的統治。
35. () (圖四)是某時期臺灣對外貿易示意圖。有關圖中的敘述何者正確？(A)此圖應是荷蘭治臺時期 (B)此圖應是清帝國治臺之初 (C)甲是稻米與蔗糖 (D)乙、丙應是指軍用物資。
36. () 荷蘭在亞洲設立的商館中，臺灣獲利僅次於日本，而日本商館的利潤又多來自臺灣輸入的商品。請問：下列何者是當時從臺灣生產，出口賺錢的主要物產？ (A)絲帛、瓷器 (B)武器、橡膠 (C)鹿皮、蔗糖 (D)茶葉、樟腦。
37. () 資料一：有船四百艘，兵兩萬五千人由金門料羅灣向我方向航行。資料二：公司曾一再要求巴達維亞派兵增援。資料三：敵軍趁漲潮由鹿耳門登陸，雙方展開海陸大戰，我方因人員、糧食不足而敗。請問：上述資料的紀錄者可能是下列何者？ (A)鄭成功 (B)郭懷一 (C)荷蘭人 (D)西班牙人。
38. () 就臺灣歷史的發展而言，鄭經對臺灣的統治有何重要意義？ (A)首先引進漢人，大舉開發臺灣北部 (B)降服全島原住民成為生產糧食的主要勞動力 (C)首先引進甘蔗與稻米成為臺灣主要的農產品 (D)設機關、立學校，使漢人典章制度在臺灣奠下基礎。



圖四

二、題組(第39至40題，每題1分，共2分)

1. 莉敏發現在16至17世紀的大航海時代中，臺灣以優越的地理位置而登上世界舞台，成為重要的貿易轉運站，並引起許多國家的興趣。而這些曾經佔領過臺灣的政權，也對臺灣留下深刻的影響。請回答下列問題：

- () (39)莉敏上YouTube頻道，查詢大航海時代有關臺灣的資料，看到一則影片(如圖五)。請問：有關影片內容的解釋，下列何者正確？ (A)與漢人有關 (B)與原住民有關 (C)紅毛是指西班牙 (D)領導者為鄭成功。



圖五

- () (40)莉敏想到學校教導的閩南語中，發現有些語言竟與臺灣歷史的發展有關(如表六)。請問：這些詞彙可能與臺灣被哪一個國家統治過有關？ (A)日本 (B)中國 (C)荷蘭 (D)西班牙。

閩南語	國語
紅毛土	水泥
番仔火	火柴
荷蘭豆	豌豆

表六

【第4頁結束，後面尚有公民試題】

澎湖縣立文光國民中學 108 學年度第 1 學期第 1 次成績評量 7 年級公民科試卷

班級：

姓名：

座號：

讀卡 答案卷

選擇題(20 題，第 41 至 44 題，每題 2 分；45 至 60 題，每題 1 分。共 34 分)：

41. () 我國羽球女將戴姿穎，從國小三年級開始決定打球，在持續不懈的努力下，成為臺灣史上最年輕的球后，進而又是首位世界球后。戴姿穎盡情發展自己的特質與發揮才能的過程，最能凸顯下列追求自我發展過程中的哪一層面？(A)認識自我 (B)肯定自我 (C)探索自我 (D)展現自我。
42. () 在認識自我，激發潛能的過程中，能進一步肯定自我的價值。下列何者是「肯定自我」的正確表現？(A)以自我為主，無須理會他人 (B)凡事聽從父母親的意見就對了 (C)了解自己的身心狀態與潛在條件 (D)任何事情聽同學的就可以了。
43. () 下圖為課堂中，老師請同學針對主題發言的情形，根據內容，這堂課的主題最可能為下列何者？(A)自我認識 (B)自我反省 (C)人性尊嚴 (D)人性本善。

睿修：每一個人都應該受到平等的對待！

絃緯：每個人都有自由選擇職業的權利。

44. () 下列為七年五班發生的情形，請問：何種情形能維護人性尊嚴呢？(A)同學嘲笑妮妮是男人婆 (B)小新逼迫小葵交出新買的康達姆機器人 (C)毓智協助身障學生上廁所 (D)正男為外籍轉學生取「白鬼」的綽號。
45. () 曉華和志雄兩人在就讀大東國小時，都是學校合唱團高音部的成員，但進入大東國中以後，正在發育的兩人出現了奇妙的變化。曉華出現了女性聲音尖銳的特徵，成為大東國中合唱團高音部的一員；志雄則出現男性聲音低沉，且長出喉結的特徵，因此擔任了大東國中合唱團的低音部成員。造成曉華和志雄發生此種變化差異的原因為下列何者？(A)性別角色 (B)生理性別 (C)社會性別 (D)性別偏見。
46. () 林太太有一對兒女，她希望兒子能主動剛強，女兒能溫柔秀氣。上述林太太對兒子和女兒所抱持的不同標準與期望，展現出下列何種觀念？(A)性別歧視 (B)生理性別 (C)社會性別 (D)性別偏見。
47. () 性別刻板印象忽略個人的差異與潛能，以社會對男性和女性的評價，作為評價個人行為的依據。依此判斷，下列何者屬於性別刻板印象？(A)男性不可以怕蟑螂 (B)女生也能當總統 (C)男生也可以成為好護士 (D)男人不一定主外，女人也不一定主內。
48. () 早年的國小教科書中曾提到：「爸爸早起看書報……媽媽早起忙打掃……」，後來這樣的內容被認為是在刻意製造性別刻板印象，因而遭到刪除。請問：這主要是從以下哪一角度檢視性別平等問題？(A)責任承擔 (B)貢獻肯定 (C)利益分配 (D)需求滿足。
49. () 小東把手搭在女同學美美的肩膀上，令美美覺得不舒服，在一旁的同學似乎也感受到美美的不安，於是做了以下的發言。哪位同學的看法較正確？(A)小軒：同學之間不要太計較小事 (B)阿光：只是碰碰肩膀沒有什麼大不了 (C)小禾：美美感到不舒服，這樣就算是性騷擾了 (D)阿康：這是表達好感的方式，不要想太多。

【第 5 頁結束，被面尚有試題】

50. () 以下是秉真在網路上搜尋到的一則報導——其中提到「夜市之狼」的行徑，我們稱之為下列何者？ (A)性騷擾 (B)性侵害 (C)性別歧視 (D)性別角色。

「夜市之狼」經常躲在夜市巷弄中，一見到落單女子，即拿出藏好的美工刀，上前將落單女子拉到陰暗處，強迫女子與他發生性關係。

51. () 為了促進性別平等，政府制定與修改了一些相關法規。其中有三個專為促進性別平等而設立的法律，一般簡稱「性平三法」。請問：以下何者為非？ (A)《民法》 (B)《性騷擾防治法》 (C)《性別平等教育法》 (D)《性別工作平等法》。
52. () 校園中如果發生性騷擾或更嚴重的性別不平等事件，根據相關法規，可向學校哪個單位提出申訴呢？ (A)教務處 (B)輔導處(室) (C)學務處(或教導處) (D)總務處。
53. () 小婕在公車上遇到一名男子，他伸手摸了小婕的臀部，嚇得小婕驚聲尖叫，立即抓住男子的手，並請求公車司機開往最近的派出所報案。請問：上述男子行為已違反下列哪部法律的規定？ (A)《民法》 (B)《性騷擾防治法》 (C)《性別平等教育法》 (D)《性別工作平等法》。
54. () 張小姐和王先生在大學畢業後，同時進入同一家公司，也從事相同的工作，但是張小姐的薪資卻比王先生少了三千元，雇主的做法可能違反下列哪項法律？ (A)《性騷擾防治法》 (B)《性別工作平等法》 (C)《性別平等教育法》 (D)《民法》。
55. () 政府推動「醫療在地化」、「照護社區化」及「救護即時化」等相關政策與計畫，希望加強離島地區(如：澎湖)醫療環境，讓民眾生病、受傷有醫院可以治療。請問：政府的作法實現人性尊嚴的哪一項內容？ (A)個人的生命與身體應該維持完整 (B)個人享有身為人應有的生存條件 (C)個人擁有自我決定的能力與機會 (D)個人分析現況來突破能力的限制。
56. () 演藝圈大姊大陳美鳳發起的明星二手衣拍賣會，已有 10 餘年，受到許多藝人朋友響應，並將義賣所得全數捐給偏鄉貧困學童，給予他們生活上的幫助。請問：此舉有助於落實下列何種理念？ (A)維護人權 (B)人際互動 (C)肯定自我 (D)認識自我。
57. () 維護人性尊嚴的具體方式就是要落實人權的保障，而一個重視人權的國家通常會以何種方式來落實人權保障的內容，最能讓民眾的權利得到保障，不受到政府或他人的非法侵害？ (A)制定法律 (B)網路公告 (C)透過教育 (D)公開呼籲。
58. () 某篇文章提及：「小男孩喬治最愛玩洋娃娃，卻被鄰居的小朋友罵他娘娘腔……。」請問：上文中罵人的小朋友之行為呈現出下列何種性別觀念？ (A)性別平等 (B)性別歧視 (C)性別偏見 (D)性別刻板印象。
59. () 下列選項中，何者沒有顯示出性別歧視或性別刻板印象的影響？ (A)徵卡車司機，限男性 (B)徵總機小姐，無經驗者可 (C)誠徵男性工程師 (D)徵護理人員，須有相關經驗及愛心。
60. () 澎湖縣觀音亭的堤防步道，可以讓坐輪椅的人欣賞海洋風光，感受到大自然風光的無障礙設施。堤防步道的設置讓身心障礙者擁有生活權益的保障，也就是《世界人權宣言》中，國家應該要保障每一個人民的什麼權利呢？ (A)基本人權 (B)特殊待遇 (C)人身安全 (D)宗教自由權。