

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》國文科試題卷

考試範圍：翰林版第一課~第三課、自學一、語一

電腦讀卡代碼：01

年 班 號 姓 名 _____

一、單選題：(每題 2 分，共 50 分)

1. 風箏傳達的意旨，與下列何者最相近？

(A)懷抱希望，不畏困難 (B)回味童年，趣味無窮 (C)生活逍遙，不受拘束 (D)善用環境，借力使力。

2.

別人爬山的時候，你何不去看水。別人看水的時候，你何不去美術館。
別人去美術館的時候，你何不去動物園。
別人去動物園的時候，你何不去圖書館。
在我們的城市裡，如果要有一句座右銘，
就是——不要□□□。

(隱地詩作)

由本詩的文意判斷，空格內應填入什麼詞語最貼切？(A)一把罩 (B)一窩蜂 (C)一頭熱 (D)一肩挑。

3. 石虎是我們的龍貓一文，其主旨為何？

(A)凸顯石虎與龍貓同樣珍貴 (B)善用淺山的資源振興經濟

(C)藉石虎探討生態保育的重要 (D)設立石虎保護區是當前要務。

4. 「昨天晚上你也許還吃著燒仙草，今天你忽然聽到他改成『冷豆花喔』」聲音鍾的這段話傳遞出何種訊息？

(A)小販的熱情 (B)人情的冷漠 (C)歲月的無情 (D)季節的交替。

5. 「根據相關單位研究發現，臺灣每年約兩百隻擋淺的海龜，幾乎每隻胃裡都有不少垃圾，從最常見的塑膠袋、保麗龍、漁網等應有盡有，這些垃圾會導致牠們消化不良，甚至無法進食而生病或死亡。」阿哲看到這則報導後，想透過臉書的貼文來呼籲朋友共同關注此議題並付諸行動，以下哪個標題最適合這則貼文的訴求？

(A)尋找大海龜的家 (B)減「塑」不減速 (C)海龜海龜何時歸 (D)垃圾分類要澈底。

6. 下列文句「」中的字，何組讀音相同？

(A)驚鴻一「瞥」／「撇」下一切 (B)「駐」足／「挂」拐杖

(C)令人扼「腕」／收拾「碗」盤 (D)「堰」塞湖／「揠」苗助長

7. 下列「」中的字，何組字形前後不同？

(A)「𠂇一𠂇」生慣養／「𠂇一𠂇」艷動人 (B)「囝ㄨㄣ」家思想／博學鴻「囝ㄨㄣ」

(C)「去一ノ」心吊膽／海水潰「去一ノ」 (D)坐以待「𠂇一𠂇」／多行不義必自「𠂇一𠂇」

8. 下列各組「」中的字義，何者前後相同？

(A)「喬」裝打扮／「喬」遷之喜 (B)老弱婦「孺」／「孺」慕之情

(C)蒙「蔽」實情／衣不「蔽」體 (D)「矯」枉過正／身手「矯」健

9. 下列有關白靈〈風箏〉一詩中的涵義說明，何者最恰當？

(A)「整座天空」象徵人生面對的現實環境 (B)以「放風箏」的遊戲比喻人類力量有其限制

(C)「細細一線」比喻人的希望卑微 (D)「小小的希望能懸得多高呢」表示對於未來充滿穩定踏實之感

10. 〈石虎是我們的龍貓〉一文中，哪一句話是作者最終的期盼？

(A)一如琉西表島的山貓，帶來觀光資源 (B)謝謝石虎如龍貓般，提醒我們淺山的美好內涵

(C)大家開始更細膩地關切，淺山所代表的意義 (D)石虎帶著小石虎被我們記錄，那才是我們留給後代的臺灣

11. 「石虎雖然名字中有個『虎』字，卻不像老虎龐大凶猛，在生物學上的分類為『豹貓種』。民間傳說老虎有鎮壓鬼怪、驅逐病害的形象，而臺灣山中沒有老虎，所以有人就將具有老虎氣勢的豹貓稱作『虎』，又因牠常靜止不動，而有『石虎』之名。」下列何者可以做為這段文字的標題？

(A)石虎名稱的由來 (B)石虎的日常習性 (C)關於石虎的傳說 (D)老虎與石虎的差異。

12. 陳黎在〈聲音鐘〉一文中說：「他們構築的不是物理的時間，而是人性——或者更準確地說——心情的時間。」下列選項，何者指的是「物理時間」而非「心情時間」？

(A)當街上響起賀年歌謡，就知道新年即將到來 (B)高雄春天藝術節於三月陸續展開

(C)一日不見，如隔三秋 (D)大家換上輕薄的短袖上衣，就知道夏天來了

13. 下列關於小詩的格式，何者敘述錯誤？

(A)可以押韻 (B)一般界定在十行以下 (C)字數在一百字以內 (D)必須對仗。

14. 「四神湯」指的是用蓮子、茯苓、淮山、芡實等四種中藥材所熬成的湯，因此「四神湯」的「四」是實數。下列「」中的數字，何者也是實指數字？

(A)白髮「三千」丈 (B)心情「七」上八下 (C)半夜「三」更 (D)「八」卦新聞

15. 下列選項中的詞語皆與聲音有關，何者使用錯誤？

(A)小蘭的一首清唱曲，令人聽了有「餘音繞梁」，韻味無窮的感覺

(B)小宜的琴聲悠揚，宛如「新鶯出谷」，令人陶醉。

(C)阿武唱起歌來雖然「五音不全」，但其逗趣的動作，仍然獲得滿堂彩

(D)阿力的歌聲，有如「鬼哭神號」，常常嚇壞不知情的左鄰右舍

16. 研讀下列詩句，何者歌詠對象配對錯誤？

(A)匠人造了你／原因是燒的／既已燒著／又何苦／傷心流淚？ — 蠟燭

(B)溶入身體裡面有限的水中，才想起故鄉是浩瀚的大海／當年以海浪的方式／一波一波的／移民到陸地上 — 沙灘

(C)別因為我讀過的字／都是錯別字／就笑我沒學問 — 橡皮擦

(D)咬牙切齒／將腹中的細細鐵釘／吐到雪白的文件上／兩樣無干的事宿命地疊在一起 — 鈄書機

17. 下列文句，何者用字完全正確？

(A)近日內憂外患接踵而來，導致國家局勢動盪不安 (B)在悲愴的氣氛下，有人忍不住低頭啜泣

(C)陳先生性膽薄，拒絕入閣也是意料中的事 (D)這位舞者舞姿曼妙，嫋媚動人

18. 「那位賣蝦仁羹的歐巴桑的叫賣聲恐怕是最平板無奇的，但還沒看到她就拿著大碗小碗衝出來的大人小孩，每天不知凡幾。」關於這段話，與下列何一選項的含意最接近？

(A)酒香不怕巷子深 (B)老王賣瓜，自賣自誇 (C)掛羊頭，賣狗肉 (D)一錘子的買賣。

19. 下列各組成語的用字，何者用字完全正確？

(A)胼手胝足/曲高鶴寡 (B)平版無奇/病入膏肓

(C)槁木死灰/砥志礪行 (D)漫條斯理/驕矜自滿

20. 由於文化的交流及影響，我們日常生活所用的語言摻雜著許多由外國語言融合過來的詞語，這些詞語我們稱之為「外來語」。下列哪個沒有使用外來語？

(A)五月天魅力紅不讓，演唱會門票一票難求 (B)在野黨議員為了杯葛新法案通過，阻擋執政黨議員進入國會

(C)對於熱戀中的情侶來說，剎那就是永恆 (D)騎著鐵馬上班、上課，在歐洲是非常風行的交通方式。

21. 「當音量超過一百二十分貝時，每七秒鐘就會造成一個耳朵神經元的死亡。超過八十八分貝以後，每增加三分貝，暴露在該分貝噪音所造成耳朵神經死亡所需的時間縮減一半，即八十八分貝需四小時造成一個耳朵神經元的死亡，九十一分貝就只要()小時，以此類推。」(洪蘭愛惜你的耳朵)句中的空格，應填入那個數字？

(A)4 (B)3 (C)2 (D)1

22. 「寫感人的詩難，寫感己的詩不難，寫不感人不感己的詩則甚易，詩要多產則三者都應齊頭並進。量多則聲大勢大，於數百詩中若尋出十數首感人詩，則人齊曰此子質量均可觀，量小則聲小勢小，龐然書海中，偶遭檢拾，人則曰此子何人，聞未聞過，不觀可也。因此不感己不感人的詩可常寫時寫多寫敢寫，感己的詩可靈感偶爾來時寫，感人的詩可靈感齊湧時寫。」(白靈)根據這段話，可知作者對於創作的理念為何？

(A)多寫多作，以量取勝 (B)循序漸進，由易而難 (C)把握時機，勇於表現 (D)靜待靈感，文貴天成

23. 「日常生活當中習以為的聲音，是我們建立起對一個城市的記憶。聲音的採集極妙之處便在於此，當我們聽到熟悉的聲音即可立刻產生起對一地的連結。」下列何者與這段文字的涵義相差最遠？

(A)聲音可以幫助我們紀錄生活周遭曾經發生的事物 (B)要對一個城市留下印象，可先試著採集城市的聲音

(C)聲音會隨著時間消逝，是一種倏忽即逝的時間語言 (D)即使時空異動，我們仍可藉由熟悉的聲音回憶過去

24.

0 牧	1 辭	2 甘	3 子	4 固	5 爪	6 斷	7 涉	8 旦	9 精
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

上列框中的國字前皆有編號，柯南要從中找出依序各二個「象形、指事、會意」才能依照編號來開啟保險箱的密碼，請問柯南應該選擇下列哪一組密碼？ (A)2 3 9 6 4 7 (B)5 2 9 8 1 7 (C)3 5 8 9 1 6 (D)5 3 8 2 0 6

25. 有關漢字的說明，下列何者錯誤？

(A)淵源於圖畫 (B)是倉頡一人所獨創 (C)漢字是一個方塊的圖形 (D)漢字曾流傳到日本、越南等地

二、題組：(每題1分，共10分)

定伯賣鬼

陽宗定伯，年少時，夜行逢鬼。

問曰：「誰？」鬼曰：「鬼也。」鬼曰：「卿復誰？」定伯欺之，言：「我亦鬼也。」鬼問：「欲至何所？」答曰：「欲至宛市。」鬼言：「我亦欲至宛市。」

同行數里，鬼言：「步行太極，可共送相擔也。」定伯曰：「大善。」鬼便先擔定伯數里。鬼言：「卿太重，將非鬼也？」定伯言：「我新死，故重耳。」

定伯因復擔鬼，鬼略無重。如是再三。定伯復言：「我新死，不知鬼悉何所畏忌？」鬼答曰：「唯不喜人唾。」

於是共行，道遇水，定伯自渡，漕灌作聲。鬼復言：「何以作聲？」定伯曰：「新死不習渡水耳，勿怪！」

行欲至宛市，定伯便擔鬼至頭上，急持之，鬼大呼，聲咋咋，索下，不復聽之。徑至宛市中，著地化為一羊，便賣之。恐其變化，唾之，得錢千五百。」

當時有言：「宋定伯賣鬼，得錢千五百。」

26. 根據定伯賣鬼一文，定伯在與鬼的對話中，兩次成功化解危機，請問定伯以什麼理由取信於鬼？

(A) 生病了還沒有痊癒 (B) 強調自己剛死不久 (C) 水土不服還在適應 (D) 一直沒有師傅教導。

27. 根據定伯賣鬼一文，定伯在與鬼的互動中露出什麼破綻，引起鬼的懷疑？

(A) 定伯不但背不動鬼，還不怕鬼吐的口水 (B) 在互相輪流背負對方時，定伯發出呼吸聲 (C) 到宛市後，鬼提議一起變成羊，定伯無法做到 (D) 定伯體重太重，而且渡河時發出嘩啦嘩啦的水聲。

紫荊樹

京兆田真，兄弟三人，共議分財，生資皆平均。唯堂前一株紫荊樹，共議欲破三片。明日就截之，其樹即枯死，狀如火燃。

真往見之，大驚，謂諸弟曰：「樹本同株，聞將將分析，所以憔悴，是人不如木也。」因悲不自勝，不復解樹。樹應聲榮茂。兄弟相感，合財寶，遂為孝門。真仕至太中大夫。陸機詩云：「三荊歡同株。」

28. 關於紫荊樹一文的主要內容，下列敘述何者正確？

(A) 描寫三兄弟因紫荊樹凋萎而悔悟，決定和睦共處 (B) 訷刺人類不如紫荊樹，為了家產而分家不往來 (C) 敘述三兄弟羞愧不如紫荊樹，而一起孝順父母 (D) 描述人類與紫荊樹之間能互通聲息，彼此感應。

29. 紫荊樹一文中，關於紫荊樹的變化情形，下列何者正確？

(A) 自始至終呈現枯萎樣貌 (B) 枯萎後轉為扶疏又枯萎 (C) 由扶疏轉為枯萎 (D) 由枯萎轉為扶疏。

木柵菜市場

小農個體戶全臺皆有，地方特色亦可清楚區分。在中南部鄉鎮，小農較不用擔心警察找上門。有的偏遠市集，區域開闊的，還以小推車推送多樣的蔬果，大剌剌來去，甚至條子也上門光顧。在臺北盆地，小農個體戶多集中在外圍，那兒還可擇得一席之地。市區擁擠，難有立足之區。勉強避近一二，常見其神色驚惶如誤入叢林，生怕撞見波麗士大人。

外圍雖較安全，但木柵又近鬧區，難免發生取締的情形。小農只能小心拎著姑芷袋或籃子，兜售著自己栽種的幾樣簡單蔬果，不時機警地抬頭，觀察四周有無警察形影。一人伶仃孤單，危險性高，此地個體戶常二三人相伴以策安全，甚而排成一列。眼多望廣，警察來時，大家互報消息，一起走避。只以小籃小袋拎著，便是為了行動方便。推車販賣的，若非位置妥當，或與店面商家交情匪淺，難保不被罰款。印象中，除了一位就近於大誠高中種菜的老嫗擁有一小推車外，其餘都是靠兩條腿快速移動。

30. 身為小農的碩珍，想要到臺北販賣自己耕種的有機蔬菜，請問他最有可能遇到下列何種狀況？

(A) 生意特別好，連警察也上門光顧購買 (B) 光明正大利用推車販賣，不用怕被罰款 (C) 跟賣魚、賣水果的攤販商量好結伴行動 (D) 跟大部分的攤販一起在熱鬧市中心賣菜

31. 關於本文，下列敘述何者正確？

(A) 攤位越接近市中心，越有可能被取締違法 (B) 因木柵遠離鬧區，小農攤販不用害怕警察取締 (C) 對於擺攤，全臺灣警察執法的嚴謹度並無二致 (D) 若想要以推車販賣，前提是必須要二三人合作

百年生活記憶系列展——叫賣臺灣味

國立臺灣歷史博物館自五月十六日起推出的「叫賣臺灣味」特展，顧名思義不只有「看」、「聽」更是這次展覽的另一種趣味，同時也提供點字、線圖可以觸摸，讓視障者也能享受逛展覽的樂趣，並盡可能提供身障者無障礙的空間以達友善平權的目的，嘉惠更多的民眾。

今年夏天來臺史博，如果聽到「叭嘍～」「修理紗窗、紗門～」，請不要往窗外找尋攤販的聲音來源，這些叫賣聲，就在臺史博！臺史博自開館以來即推出「百年生活記憶」特展，透過日常生活物件來連結共同記憶，串連世代的生活經驗來親近臺灣歷史。這次展覽作為百年生活記憶系列展覽之一，即以日常生活中常見的攤販為主題，重溫古、今攤販的歷史滋味。

在展場您可以聽到由中央廣播電臺提供的各種熟悉的街頭叫賣聲，也可以聽到一九六〇至一九七〇年代講述小販心聲的老歌，有郭金鑑演唱的「燒（賣）肉粽」，苦中作樂的演唱方式，實為攤販們的最佳寫照。另外，也有郭大誠的「流浪拳頭師」、「陳玲瓏賣什綑」等歌曲，獨特的閩南語押韻、長篇的幽默口白，生動地唱出小販與顧客之間的互動情景。

走一趟展場可以看到從古到今的各種攤子，簡易的竹籃、古樸的麵茶攤、精緻的補飾品攤、單輪的青草茶推車，甚至是大型的改裝車。回想一下街角用瓦斯爐烤的雞蛋糕，但您看過炭火爐形式的雞蛋糕器具嗎？在這個展場陳列著古今對照版攤子。現在生活物質充裕，您應該很難想像盤子破了，還可以補，此展也講述很多已消失或快消失的行業，例如：補碗、補鍋、補貴重飾品等等，您可以在展場找到這些古老的攤子，也可以看到百年前他們在街頭擺攤工作的身影。

「百年生活記憶系列展——叫賣臺灣味」特展將於九月二十八日止，並於臺史博四樓特展室展出，歡迎各界踊躍參觀，詳細展覽內容請至臺史博物館網站查詢。

32. 根據引文，下列敘述何者正確？

- (A) 「叫賣臺灣味」特展能給大家視覺與嗅覺的雙重享受 (B)如果在冬天前往國立臺灣歷史博物館可以看到此特展
(C)可於特展中聆聽民國六十年代講述小販心聲的老歌 (D)看完此展，可以瞭解臺灣西部沿岸商業發展的演變

33. 下列哪項最不可能在「百年生活記憶系列展——叫賣臺灣味」特展裡展出？

- (A)用擔子挑起兩桶豆花的小豆花攤 (B)三輪車改裝成的雞蛋冰攤車
(C)五十年代流行的閩南歌曲 (D)舊時製造極糖的炭火爐

自然的微笑 劉大白

隱隱的曙光一線，在黑沉沉的長夜裡，突然地破曉。
霎時烘成一抹錦也似的朝霞，彷彿沉睡初醒的孩兒，
展開蘋果也似的雙頰，對著我微笑。
黃昏一片淺藍天，一半被魚鱗似的白雲籠罩。
冉冉地吐出一彎鈎也似的明月，彷彿含羞帶怯的新婦，
只露出一些兒眼角眉梢，對著我微笑。
鏡也似的平湖，映著胭脂也似的落照。
忽然幾拂輕風，皺起紗也似的波紋，彷彿曲終舞罷的女郎，
把面罩籠著半嬌半倦的臉兒，對著我微笑。

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

35. 以具體事物譬喻自然景色的句子為下列何者？

- (A)黃昏一片淺藍天 (B)黑沉沉的長夜 (C)霎時烘成一抹錦也似的朝霞 (D)突然地破曉

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》國文科答案卷

考試範圍：翰林版第一課~自學一、語一

年 班 號 姓名 _____

選擇題	非選題	總分

三、國字注音(每題1分，共15分)

1. 笑「靨」：	2. 「瀕」臨：	3. 「銳」滅：	4. 「崁」頂：
5. 「卯」足全力：	6. 「著」墨：	7. 鳥「瞰」：	8. 「翁」鬱：
9. 「一丫丶」苗助長	10. 壓「一丶」：	11. 「彳乂𠂇」愾：	12. 金榜「去一ノ」名：
13. 「一𠂇ノ」繞：	14. 「丁山弓ノ」掛：	15. 「〈一ノ」峩：	

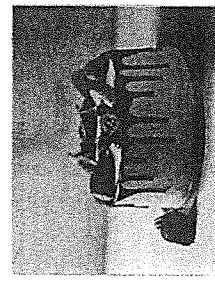
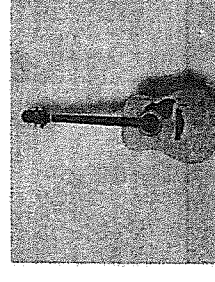
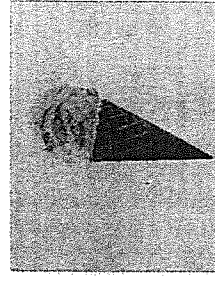
四、注釋(1~10 每題2分，11~15 每題1分，共25分)

1. 具體而微：	2. 天籟：
3. 庵佑：	4. 不知凡幾：
5. 扶搖直上：	6. 緬懷：
7. 駐足：	8. 契機：
9. 委實：	10. 莫非：
11. 「抑」揚頓挫：	12. 驚鴻一「瞥」：
13. 「乍」暖還寒：	14. 「瑰」寶：
15. 乍暖「還」寒：	

★考生將答案寫在答案卷上★

(A) 基礎題 60 分

一、文意字彙。(30%，每題 2 分)

1. 
2. 
3. 

4. Those police officers often work ten hors a day.
5. I seldom take a ser in the morning. I usually do that after dinner.
6. Jessie: What do you do after school?
Buzz: I play basketball, do my hak, and watch TV.
7. Bo Peep: I always go to bed after twelve.
Woody: That's very late.
8. Buzz: Let's play baseball this afternoon.
Woody: Sorry, not today. I'm tired. Maybe next time.
9. This book is thick; it has 980 pages.
10. The dog is always hungry. It never has eat food.
11. Mr. Depp: Buzz, don't talk with your mouth full, please.
Buzz: Sorry, Dad.
12. Woody and Jessie are brother and sister. They go to school together every day.
13. Jessie: Buzz and I play baseball every Saturday. Bo Peep: I play baseball, too. Can I join you guys? Jessie: Why not?
14. After getting up, I beat my teeth and wash my face.
15. Before bed, I use the coat and study English.

二、圈出正確的動詞形式。將答案寫在答案卷上 (12%，每題 2 分)

1. I ①(don't / doesn't) play sports, but my brother ②(do / does).
2. Ken: Can your sister ③(make / makes) a cake?
Ann: No, she ④(doesn't / can't).
3. Leah: ⑤(Does / Do) Mason often do homework with you?
Jack: No, but he sometimes ⑥(study / studies) English with me.

【背面尚有題目】

三、填空。填入正確的次數 (6%，每題 2 分)

1. I brush my teeth before breakfast and after dinner every day.

→ I brush my teeth _____ a day.

2. They play baseball on Monday, Wednesday, and Friday afternoons.

→ They play baseball _____ a week.

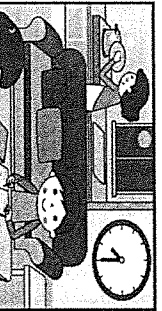
3. Denny and I go to computer class once a week.

→ Denny and I go to computer class _____ a month.

四、依提示作答。看圖回答問題 (12%，每題 3 分)

1

A: Do the boy and the girl do their homework before dinner?



2

A: How often do the girls see a movie?

B: _____

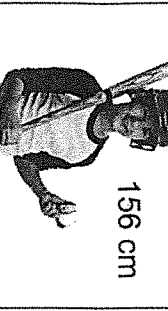
3

A: What can the girl do?



4

A: How tall is the baseball player? (數字及單位用英文書寫)



(B) 進階題 40 分

五、文法選擇測驗。(14%，每題 2 分)

1. A: Do Buzz and Jessie go to the library together? B: No, they _____.

(A) never do

(B) sometimes go to the library together

(C) never

(D) don't never go to the library together

2. A: What animals _____ your sister, Jessie like? B: She likes tigers and monkeys.

(A) are

(B) do

(C) is

(D) does

3. Buzz always plays _____ on Sundays.

(A) guitar

(B) the piano

(C) the basketball

(D) a baseball

4. A: What _____ this girl _____ every weekend? B: She listens to music with her friends at home.

(A) do; do

(B) does; do

(C) is; doing

(D) are; doing

5. There _____ some stray dogs in the park.

(A) seldom aren't

(B) usually are

(C) aren't seldom

(D) are usually

6. A: _____ your mom cook every day?

(A) Do; cooks

(B) Does; cooks

(C) Do; does

(D) Does; does

7. A: What do you do on Saturdays?

B: I'm at cram school from nine a.m. to five p.m. Then I go home, have dinner, and take a shower. After that, I do my homework for three hours.

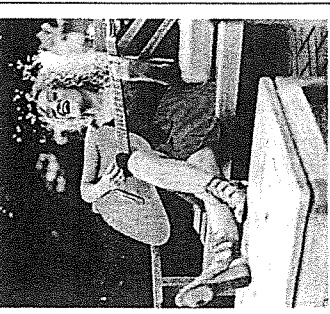
A: _____

(A) Poor you. (B) Please join us. (C) I can't help it. (D) What an early bird.

六、克漏字測驗。(12%，每題2分)

【1~3】

My aunt, Jessie, is an office worker. 1 the day, she works in a big company. She usually works for about ten hours a day. After work, she 2 a super mother and takes care of my one-year-old cousin, Buzz. On Sunday mornings, she 3 a band and plays the guitar. She is busy as an office worker, a mother and a band player, but she is happy.



company 公司 take care of 照顧

1. (A) At (B) Of (C) During (D) By
2. (A) checks out (B) takes over (C) changes into (D) fights with
3. (A) joins (B) brushes (C) listens (D) studies

【4~6】

Buzz: Jeremy Lin is my favorite NBA player.

Jess: 4

Buzz: He's from the USA, but his parents are from Taiwan.

Jess: I see. 5

Buzz: Yes, he is 191.

Jess: Wow! Does he have long arms and legs?

Buzz: Yes, he does. He gets up early every day, too. He gets up at 6:30, and then he exercises every morning.

Jess: That's hard work.

Buzz: Yes, it is. But he doesn't mind. 6

Jess: No wonder he can be a famous basketball player.

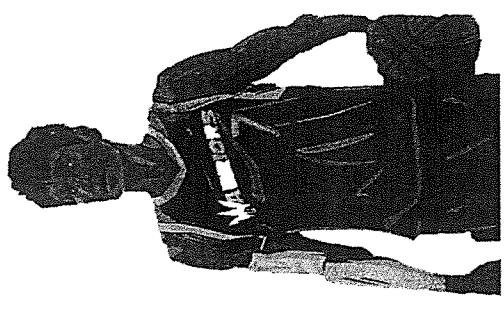
mind 介意 No wonder 雖怪 famous 有名的

4. (A) What is he doing? (B) What can he do? (C) Where is he from? (D) Where is he going?
5. (A) Is he using the computer? (B) Does he join a party? (C) He's strong and handsome. (D) Is he tall?
6. (A) He doesn't like movies. (B) He loves basketball a lot. (C) He often makes trouble. (D) He helps people.

七、閱讀測驗(14%，每題2分)

【1~3】

Hello, I am Buzz. There are eight people in my family. I have big eyes, but Woody doesn't. My ears are small, but Woody's aren't. Jessie has long hair, but Bo Peep doesn't. Mom doesn't have big eyes, but she has a cute small mouth. Dad has a big nose and big eyes. Grandpa's hair is white, and Grandma's is, too. They have big eyes and big noses. These are my family, and I love them very much.



【背面尚有題目】

1. What can we know about Woody?

(A) He has big eyes.

(B) He has a big nose.

(C) He has big ears.

(D) His hair is white.

2. Who has big eyes and big noses?

(A) Buzz's grandparents do.

(B) Buzz's parents do.

(C) Jessie and Bo Peep do.

(D) Buzz and Woody do.

3. What is NOT true?

(A) Buzz has small ears.

(B) Jessie has short hair.

(C) Mom has a small mouth.

(D) Grandparents have big eyes.

【4~5】

Daily Activities

This is Buzz's daily activities.

	Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri
Be late for school	<input checked="" type="checkbox"/>				
Fight with his classmates	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Use the computer	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Exercise after school	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Walk his dog, Woody	<input type="radio"/>				

4. Does Buzz always fight with his classmates?

(A) No, he sometimes does.

(B) Yes, he always does.

(C) No, he seldom does.

(D) Yes, he sometimes does.

5. Which is true?

(A) Buzz never walks his dog, Woody.

(B) Buzz sometimes uses the computer.

(C) Buzz exercises after school twice a week.

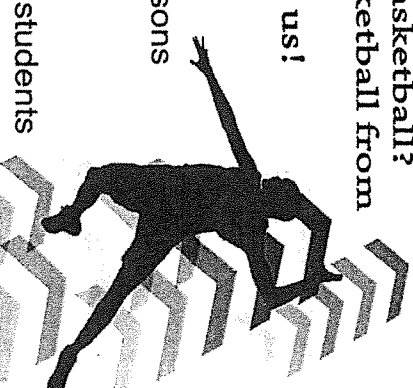
(D) Buzz is late for school every day.

【6~7】

2017 Basketball Camp
Do you like playing basketball?
from Jeremy Lin?
Welcome to join us!

Date: 2/1 - 2/3
Place: Happy Gym
2/1: Basketball Skills and Lessons
2/2: Group Activity
2/3: Basketball Game Time

★ Only for junior high school students
★ Fee: NT\$3,000
★ More information: Mr. Wang 0912-345-678
BillyWang@basketbaliteam.com



camp 營隊 skill 技巧 group activity 體能活動 fee 費用 more 更多 information 資訊

6. Who can join the camp?

(A) Woody; 14 years old. (B) Mr. James; 38 years old. (C) Jessie, 5 years old. (D) Mrs. Huang; 49 years old.

7. What do the students do at the camp?

(A) They speak English at the camp.
(B) They use the computer in the library.

(C) They write short stories.
(D) They learn basketball from Jeremy Lin.

【英語閱讀試題到此頁全部結束】

一、選擇：(每題4分，共40分)

1. () 甲、乙兩容器共裝水340毫升，若甲容器倒15毫升的水到乙容器，乙容器再倒回2毫升的水到甲容器後，兩容器的水就一樣多，則甲容器原來裝有多少毫升的水？

(A)180毫升 (B)183毫升
(C)170毫升 (D)165毫升

2. () 小強有20個10元與5元的硬幣，共值155元，請問10元硬幣有幾個？

(A)9個 (B)10個 (C)11個 (D)12個

3. () 若聯立方程式 $\begin{cases} ax+2y=5 \\ x+y=1 \end{cases}$ 的解為 $\begin{cases} x=3 \\ y=b \end{cases}$ ，則 $a=$ ？

(A)-3 (B)-2 (C)2 (D)3

4. () 下列哪一個聯立方程式的解為 $x=2$, $y=-1$ ？

(A) $\begin{cases} y=-2x \\ 3x+y=5 \end{cases}$ (B) $\begin{cases} 3x+2y=8 \\ 5x-2y=1 \end{cases}$
(C) $\begin{cases} 3x+y=7 \\ 5x-2y=1 \end{cases}$ (D) $\begin{cases} -7x+y=-15 \\ x+y=1 \end{cases}$

5. () 鉛筆一枝3元，原子筆一枝5元，已知買了12枝筆，共付46元。若買鉛筆 x 枝，原子筆 y 枝，則下列何者是依題意列出的二元一次聯立方程式？

(A) $\begin{cases} x+y=12 \\ 3x+5y=46 \end{cases}$ (B) $\begin{cases} x+y=46 \\ 3x+5y=12 \end{cases}$
(C) $\begin{cases} 3x=12 \\ 5y=46 \end{cases}$ (D) $\begin{cases} x+2y=17 \\ 3x+2y=58 \end{cases}$

6. () 下列那一組數對不是 $3x-y+2=0$ 的解？

(A)(0, 2) (B)(-1, 1) (C)(2, 8) (D)(1, 5)

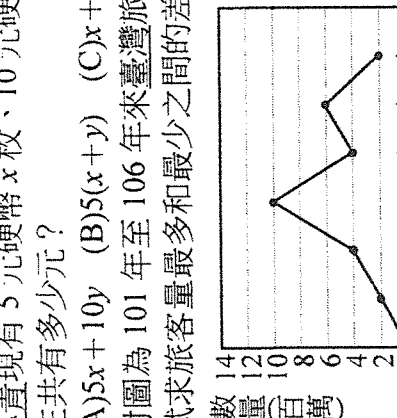
7. () 海報紙一張15元，麥克筆一枝35元，為了布置教室，一年七班買了 x 張海報紙， y 枝麥克筆；一年六班比一年七班多買了4張海報紙，少買了3枝麥克筆，則一年六班花了多少元買海報紙與麥克筆？

(A) $15(x+4)+35(y-3)$ 元 (B) $15x+35y$ 元
(C) $15(x-4)+35(y+3)$ 元 (D) $15(x+4)+35(y+3)$ 元

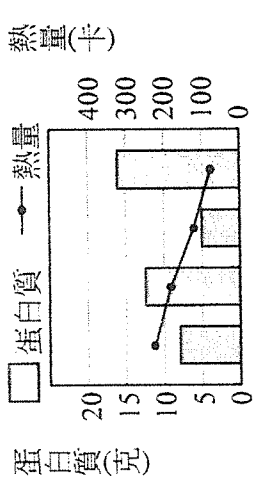
8. () 小晉現有5元硬幣 x 枚、10元硬幣 y 枚，則小晉現在共有多少元？

(A) $5x+10y$ (B) $5(x+y)$ (C) $x+y$ (D) 15

9. () 附圖為101年至106年來臺灣旅客數量的折線圖，試求旅客量最多和最少之間的差為多少百萬人？



10. () 如圖表示各種肉類每100公克所含的蛋白質與熱量的統計圖，請問哪一種肉類所包含的蛋白質最高而熱量最低？



(A)豬肉 (B)羊肉 (C)雞肉 (D)牛肉

二、填充：(每個答案4分，共48分)

1. 小佑原有若干元，先花掉一部分後，剩下的錢恰為花掉的 $\frac{1}{2}$ ，又花掉了5元之後，最後剩下的錢恰為原有的 $\frac{1}{4}$ ，則小佑原有_____元。

2. 解 $\begin{cases} 0.5x-\frac{1}{2}y=1.5 \\ x-\frac{1}{4}y=6.75 \end{cases}$ ，得 $x=\underline{\hspace{1cm}}$, $y=\underline{\hspace{1cm}}$ 。

3. 若 $|7x-3y-1| + |14x+5y-13| = 0$ ，則 $x=\underline{\hspace{1cm}}$, $y=\underline{\hspace{1cm}}$ 。

4. 利用加減消去法，解聯立方程式 $\begin{cases} 3x-2y=7 \\ x+2y=5 \end{cases}$ ，求 $x+y=\underline{\hspace{1cm}}$ 。

5. 若 x 、 y 皆為正整數，則二元一次方程式 $3x+2y=17$ 的正整數解共有_____組。

6. 若 $x=1$ 、 $y=1$ 為 $7x=ay-5$ 的解，則 $a=\underline{\hspace{1cm}}$ 。

7. 小遷某次段考國、英、數三科的平均是 x 分，而社會科與自然的總分是 y 分，則她五科的總分是_____分。(以 x 和 y 表示)

8. 設9, 10, 14, 16, 13, 14, 8七個數的算術平均數為 a ，眾數為 b ，則 $b-a=\underline{\hspace{1cm}}$ 。

9. 某家公司有12名員工，員工薪資的次數分配表如下：

薪資(元)	16000	18500	22000	26000	30000	35000
員工人數(人)	2	1	3	4	1	1

員工薪資的中位數為_____元。

10. 雅姪當選甲班班長，甲班…共有50個人投票，雅姪得票率為64%，則共有_____人投票給雅姪。

三、計算：(每題6分，共12分)

1. 父子兩人現年的年齡和為80歲，10年前父年是子年的3倍，幾年後父親年齡是兒子的兩倍？

2. 二年八班共有學生45人，某次數學小考中，全班的平均分數是78分，女生平均分數是80分，男生平均分數是75分，則二年八班男、女生各有多少人？

班級：_____ 座號：_____ 姓名：_____

得 分
班級：_____ 座號：_____ 姓名：_____

分得

非選擇題-填充：每格 4 分，共 48 分				
1	2(1)	2(2)	3(1)	3(2)
4	5	6	7	8
9	10			

不則工多失之，則失之多也。故曰：「知其一，不知其二，非知也。」

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》自然科試題卷

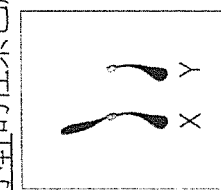
考試範圍：1、2 章

電腦讀卡代碼：12

年 班 號 姓 名 _____

一、選擇：（每題 2 分，共 76 分）

1. () 青蛙的體色、豌豆莢的高矮或種子的顏色等，都是生物體的特性，這在遺傳學上稱為什麼？ (A)外型 (B)特質 (C)特性 (D)性狀。
2. () 下列何種疾病為人類遺傳性疾病？ (A)B 型肝炎 (B)血友病 (C)愛滋病 (D)流行性感冒。
3. () 進行空心菜的營養器官繁殖時，請問下列哪個器官有長出新根和新芽？ (A)根 (B)莖 (C)葉 (D)莖和葉。
4. () 進行落地生根的營養器官繁殖時，請問下列哪個器官有長出新根和新芽？ (A)根 (B)莖 (C)葉 (D)莖和葉。
5. () 有關「一個未受精雞蛋」的細胞數目和染色體數目，下列敘述何者正確？ (A)一個細胞、單套染色體 (B)多個細胞、單套染色體 (C)一個細胞、雙套染色體 (D)多個細胞、雙套染色體。
6. () 下列關於人體皮膚細胞分裂過程的敘述，何者正確？ (A)染色體複製兩次 (B)細胞分裂兩次 (C)分裂後，子細胞數目為 4 個 (D)子細胞染色體套數是成對的。
7. () 下列何種生殖方式，產生的子代與親代特徵差異最大？ (A)水螅的出芽生殖 (B)渦蟲的斷裂生殖 (C)馬鈴薯的營養器官繁殖 (D)西瓜的種子繁殖。
8. () 假設科學家想利用基因轉殖來製造人類生長激素，以治療侏儒症，則科學家需將下列何種物質轉殖入細菌內？ (A)人類的生長激素 (B)細菌的生長激素 (C)人類合成生長激素的基因 (D)細菌合成生長激素的基因。
9. () 小軒的性染色體如附圖所示，則下列敘述何者正確？



(A)小軒是女生 (B)小軒父親提供的精子為 22+Y，不可能含 X 染色體 (C)小軒的性別由母親決定 (D)小軒皮膚細胞不含 X 和 Y 染色體。

10. () 下列有關突變的敘述，何者錯誤？ (A)生殖細胞內的基因突變，不會遺傳給下一代 (B)任何基因都可能發生突變 (C)突變結果大多對個體或其子代沒有益處 (D)接觸 X 光、食用含亞硝酸鹽類的食物，都可能造成基因突變。

11. () 孟德爾由實驗推論，豌豆莢高或矮的性狀表現由 T 和 t 兩個遺傳因子所控制，高莢為顯性 (T)，矮莖為隱性 (t)。若將兩高莢豌豆進行授粉，其遺傳因子組合分別為 TT 和 Tt，則子代的性狀表現為何？ (A)全部為高莢 (B)一半高莢，一半矮莢 (C)3/4 高莢，1/4 矮莢 (D)全部為矮莢。

12. () 下列關於開花植物有性生殖的敘述，哪一項正確？ (A)大型且鮮豔的花是藉由風力傳粉 (B)花藥是雌蕊的構造 (C)精細胞藉由水作媒介游向卵 (D)受精後，胚珠發育為種子。

13. () 加拿大一家公司利用基因轉殖技術，讓切開的蘋果放三週才會變色，稱為「極地蘋果」(Arctic apples)，請問和下列生物育種的方式何者相同？ (A)由野生甘藍菜培育出高麗菜 (B)由鯽魚培育出金魚 (C)由野生甘藍菜培育出花椰菜 (D)產生生長速率較快的鮭魚。

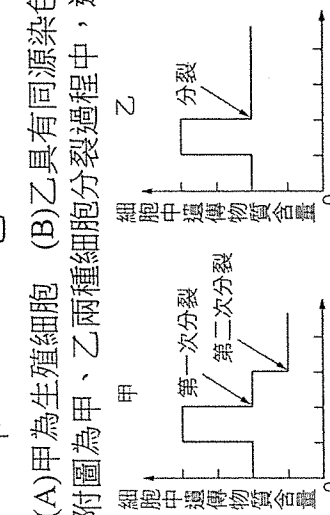
14. () 民法規定近親不能結婚，從遺傳學的角度考慮，理由為何？ (A)會破壞倫理關係 (B)基因的穩定性可能會受到破壞 (C)可能會產生太優秀的人種 (D)子代具有隱性致病基因組合的機率增加。

15. () 桃莉羊是全世界第一頭複製成功的哺乳類，他是由取自白面母羊(甲)的乳腺細胞和黑面母羊(乙)去掉細胞核的卵細胞融合而成，然後植入另一頭黑面母羊(丙)的子宮內發育而成。請問，桃莉羊所表現出來的性狀特徵和下列何者最相似？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)甲乙丙。

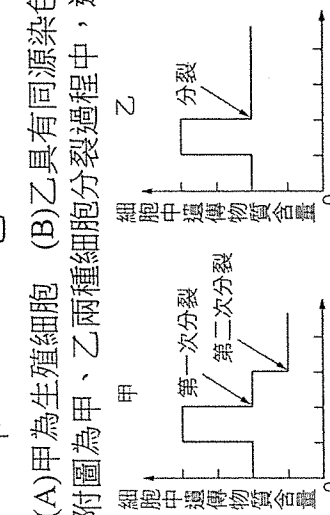
16. () 附圖為甲、乙兩種細胞所含的染色體示意圖，此兩種細胞都是某一雌性動物個體內的正常細胞。根據此圖，下列相關推論或敘述何者最合理？



甲



乙



(A)甲為生殖細胞 (B)乙具有同源染色體 (C)甲需經由減數分裂產生 (D)乙為單套染色體。

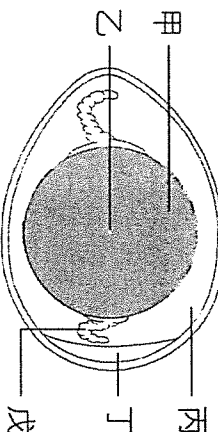
17. () 附圖為甲、乙兩種細胞分裂過程中，遺傳物質含量變化的示意圖。根據此圖判斷下列敘述何者正確？

- (A)甲為細胞分裂，乙為減數分裂 (B)甲產生子細胞內的染色體不成對 (C)乙產生的子細胞，其遺傳物質含量為母細胞的一半 (D)人類精子的形成須經過乙分裂過程。

18. () 應用生物技術可以進行下列哪些工作？甲.在醫療上，大量製造激素和疫苗；乙.在畜牧上，使牛、羊生長快速，提高乳汁品質及產量；丙.改變生物的基因；丁.將非生物變成生物。

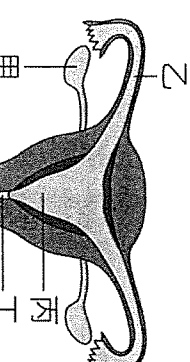
- (A)甲乙 (B)甲丁 (C)甲乙丙 (D)甲乙丙丁

19. () 附圖為蛋的構造示意圖，請問已受精的蛋中哪個構造可發育成新的個體？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



20. () 以下關於減數分裂與細胞分裂的敘述，何者正確？(A)細胞分裂和減數分裂過程中同源染色體都會分離 (B)減數分裂可以產生配子 (C)減數分裂時染色體會複製二次 (D)細胞分裂後會產生四個子細胞。

21. () 附圖為人類女性生殖器官示意圖，下列敘述何者正確？



(A)胎兒發育場所位於甲處 (B)受精的位置可為乙處 (C)製造卵的場所位於丙處 (D)尿液排出的地方位於丁處。

22. () 目前人類的血型系統可分為 30 種，ABO 血型屬於其中之一，下列有關 ABO 血型遺傳的敘述何者正確？(A)等位基因有兩種型式 (B) I^A 是顯性等位基因， I^B 是隱性等位基因 (C)當 I^A 和 I^B 配在一起時，會成為 AB 型 (D)表現型 A 型是顯性，B 型是隱性。

23. () 若康先生的 Y 染色體上具有某一顯性等位基因，在不考慮突變的情況下，其子女的哪種細胞也必定有此顯性等位基因？(A)兒子的神經細胞 (B)女兒的卵細胞 (C)兒子的精細胞 (D)女兒的神經細胞。

24. () 小軒栽種某一種開花植物，查資料得知該植物的花色是由一對等位基因所控制，黃色為顯性，白色為隱性。小軒觀察了四組親代的表現型並記錄下來。依照孟德爾的遺傳法則預測其子代可能出現的表現型，整理成下表，在不考慮突變的情況下，表中哪一組的預測最不合理？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

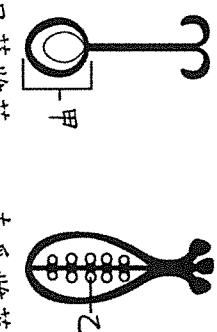
組別	親代表現型	子代表現型的預測
甲	黃花 × 黃花	白花
乙	白花 × 黃花	黃花
丙	黃花 × 白花	白花
丁	白花 × 白花	黃花

25. () 豌豆種子顏色的性狀表現由 Y 和 y 兩個等位基因所控制，黃色為顯性 (Y)，綠色為隱性 (y)。如果子代中，黃色種子 56 個，綠色種子有 17 個，則親代的基因型應為何？(A) $Yy \times Yy$ (B) $YY \times YY$ (C) $yy \times yy$ (D) $YY \times yy$ 。

26. () 一對夫婦有三個親生子女，血型分別為 A 型、B 型和 O 型。則這對夫婦的基因型應為下列何者？(A) $I^A I^A \times I^B I^B$

(B) $I^A i \times I^B I^B$ (C) $I^A I^B \times ii$ (D) $I^A I^A \times I^B i$ 。

27. () 附圖為向日葵植株與南瓜植株的雌蕊構造示意圖，已知向日葵的甲部位可發育成一個帶殼葵瓜子，南瓜的乙構造可發育成一個帶殼南瓜子，有關此兩種帶殼的瓜子為果實或種子之敘述，下列何者正確？



向日葵雌蕊 南瓜雌蕊

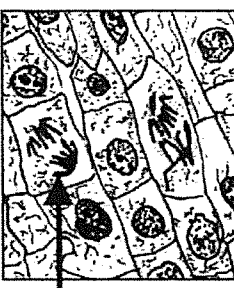
(A)兩者皆為果實 (B)兩者皆為種子 (C)葵瓜子為果實，南瓜子為種子 (D)葵瓜子為種子，南瓜子為果實。

28. () 宣靜和大雄結婚後，生了二個女兒，如今再度懷孕。有關胎兒性別的敘述，下列何者正確？

(A)胎兒的性別由 Y 染色體決定 (B)受精卵隨機發育成男或女的胎兒 (C)胎兒的性別是出生時決定的 (D)這一

胎生兒子的機率是 1/4。

29. () 下圖為洋蔥根尖的組織切片。下列何者為箭頭所指的構造？



(A)葉綠體 (B)染色體 (C)細胞壁 (D)細胞核。

30. () 大雄進行青蛙無性生殖實驗，先取綠色蛙的卵細胞，並去除其細胞核，之後再取褐色蛙的細胞核植入綠色蛙的卵細胞中。則以此種方式產生之幼蛙的性狀為下列何者？(A)保有綠色蛙的性狀 (B)保有褐色蛙的性狀 (C)與綠色蛙及褐色蛙性狀皆不同 (D)保有綠色蛙及褐色蛙各一半的性狀。

31. () 某昆蟲的生長發育過程如附圖所示，甲、乙、丙、丁分別代表不同的時期。若不考慮生殖細胞及突變，比較此昆蟲在不同時期細胞內的染色體數目，下列何者最合理？(A)四個時期都相同 (B)四個時期都不同 (C)除了甲外，其餘三個時期都相同 (D)除了丙外，其餘三個時期都相同。



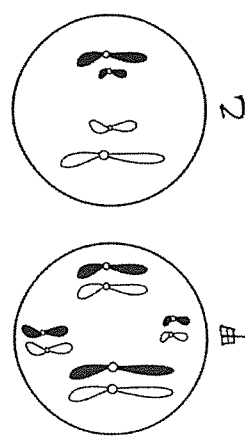
32. () 已知捲舌、美人尖、拇指彎曲和酒窩皆為顯性性狀，小明記錄家人的性狀表現如下表所示，若下表有錯誤，則錯謬出現在哪一個性狀紀錄？(A)捲舌 (B)美尖 (C)拇指彎曲 (D)酒窩。

性狀	捲舌	美尖	拇指彎曲	酒窩
父	✓	✓	✓	✗
母	✓	✓	✗	✗
小明	✗	✓	✗	✓
妹妹	✗	✗	✗	✓

33. () 已知一隱性等位基因位於X染色體上。某對夫妻透過遺傳諮詢得知，在沒有突變的情況下，兩人將來所生的子女中，女兒必帶有此隱性基因，但兒子必無。根據諮詢的結果，推測此對夫妻的家族中，下列哪兩人的X染色體一定沒有此隱性等位基因？(A)夫及他的父親 (B)夫及他的母親 (C)妻及她的父親 (D)妻及她的母親。

34. () 假設某種植物花朵顏色的性狀是由一對遺傳因子(等位基因)控制，R為顯性，r為隱性。有甲、乙兩株此種植物，只知道甲植株的基因型是Rr，今用乙植株的花粉來使甲植株受精，產生了1020株子代，其中509株為隱性性狀。根據遺傳的法則判斷在此受精作用中，精細胞中所含控制花朵顏色的遺傳因子最可能為何？(A) R (B) r (C) rr (D) R或r。

35. () 附圖為甲、乙兩種細胞所含的染色體示意圖，此兩種細胞都是某一雌性動物個體內的正常細胞。根據此圖，下列相關推論或敘述何者最合理？

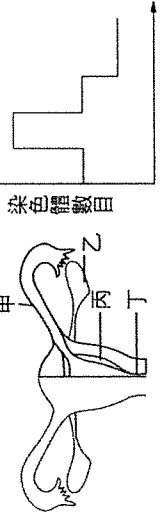


甲

乙

- (A) 甲總共含8個基因，乙總共含4個基因 (B) 若甲具有性染色體，則乙不具有性染色體 (C) 若甲具有成對的基本因，則乙不具有成對的基本因 (D) 甲有4對成對的染色體，乙有2對成對的染色體。

36. () 下圖(一)為女性的生殖系統，圖(二)為細胞分裂過程中染色體數量的變化圖。圖(一)中哪一部分能進行如圖(二)所示的細胞分裂方式？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

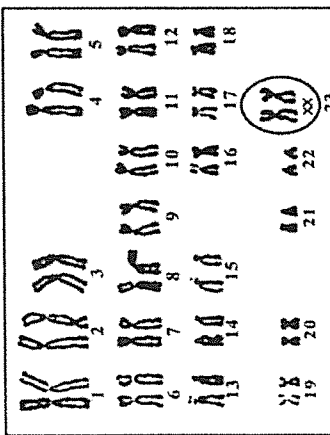


圖(一)

時間

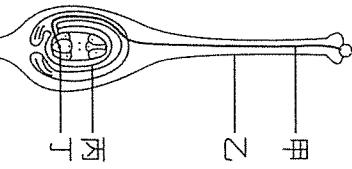
圖(二)

37. () 若王先生的X染色體上具有某一隱性等位基因，在不考慮突變的情況下，則其子女的哪種細胞也必定都有此隱性等位基因？(A)兒子的精細胞 (B)女兒的卵細胞 (C)兒子的肌肉細胞 (D)女兒的肌肉細胞。
38. () 下圖為一個孕婦做羊膜穿刺檢查後，得到胎兒的染色體圖，由此圖推論，下列敘述何者正確？(A)胎兒是男性 (B)胎兒有23對體染色體 (C)胎兒性別由第21對染色體決定 (D)胎兒染色體中有1對為性染色體。



二、題組：（每題2分，共24分）

1. 附圖為植物生殖構造的示意圖，請依據圖回答下列問題：



- () 39. 精細胞藉著那一構造送到胚珠中與卵結合？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

- () 40. 下列何者會發育成種子？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

2. 天竺鼠毛色的表現由 B 和 b 兩個等位基因所決定，其中 B 對 b 為顯性，請回答下列問題：

- () 41. 有一隻天竺鼠的基因型為 Bb ，則下列敘述何者正確？ (A) 該天竺鼠可同時表現 B 和 b 的特徵 (B) 該天竺鼠的子代只會表現 B 所控制的特徵 (C) 該天竺鼠只會產生含有 B 的配子 (D) 該天竺鼠的子代可能會表現 b 所控制的特徵。

- () 42. 若將基因型為 Bb 的兩天竺鼠進行交配，並以棋盤方格推測其子代，如附表所示，則下列敘述何者正確？

(A) 甲為 B (B) 乙為 b (C) 丙為 BB (D) 丁為 Bb 。

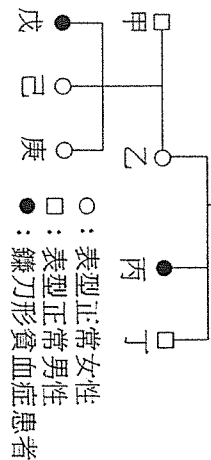
等位基因	B	甲
b	乙	丙
	Bb	丁

3. 阿康的血型是 B 型，而他母親是 AB 型、父親是 O 型，請回答下列問題：

- () 43. 請問阿康姐姐的血型可能為下列何者？ (A) A 型 (B) AB 型 (C) O 型 (D) 四種血型都可能。

- () 44. 如果阿康的父母想再生一個 B 型的男孩，請問機率為多少？ (A) 0 (B) $1/2$ (C) $1/4$ (D) $1/8$ 。

4. 若將遺傳性疾病鐮刀形貧血症的正常等位基因以 X 表示，致病等位基因以 X' 表示；假設基因型 XX 與 XX' 的個體具有完全正常的功能，而 XX' 的個體則表現出嚴重之貧血症狀。如附圖所示，請回答下列問題：

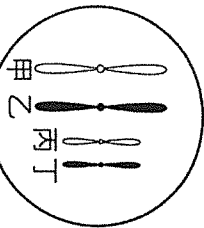


- () 45. 固體甲可能的基因型應為何？ (A) XX (B) XX' (C) $X'X'$ (D) 條件不足，無法判斷。

- () 46. 甲和乙若再生育，則小孩患有鎮刀形貧血症且為男孩子的機率為多少？ (A) $1/2$ (B) $3/8$ (C) $1/4$ (D) $1/8$ 。

- () 47. 固體丁的基因型不可能為何？ (A) XX (B) XX' (C) $X'X'$ (D) 以上皆有可能。

5. 老師請太雄從自然科實驗教室拿一張圖，為一具有 2 對染色體的細胞圖，如附圖所示。請根據附圖回答下列問題：



- () 48. 圖中何者為同源染色體？ (A) 甲丙 (B) 乙丁 (C) 甲丁 (D) 丙丁。

- () 49. 老師又請太雄去拿此細胞經減數分裂後形成的子細胞圖，請問太雄應該拿下列哪一張？

- (A)
(B)
(C)
(D)
- () 50. 此細胞經減數分裂後，會產生多少個子細胞？ (A) 1 個 (B) 2 個 (C) 4 個 (D) 8 個。

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》歷史科試題

電腦讀卡代碼：08

一年 班 號 姓名 _____

一、 選擇題：100%（每題4分，共25題）

1. () 清朝將臺灣和澎湖割讓給日本，進入日本殖民統治時期，是因下列哪一場戰爭的結果？
(A)鴉片戰爭 (B)英法聯軍 (C)甲午戰爭 (D)清法戰爭。
2. () 靜怡在假日的時候跟家人到烏山頭水庫風景區遊玩，看到一座衣著樸素的全身銅像，聽媽媽介紹後才知道那是日治時期規模最大水利工程的設計建造者。請問：這位人物是誰？
(A)後藤新平 (B)莫那魯道 (C)磯永吉 (D)八田與一。
3. () 臺灣總督府利用哪三個環節，在臺灣建立起堅實的統治基礎？(A)警察、軍人、壯丁團 (B)警察
、保甲、壯丁團 (C)軍人、保甲、壯丁團 (D)軍人、警察、保甲。
4. () 日治時期總督府致力於蔗糖的生產，下列敘述何者錯誤？(A)使臺灣成為世界的糖業王國之一 (B)
臺灣蔗農遭到剝削，得不到應有的利潤 (C)由於風險大，日本資本家往往裹足不前 (D)嘉南大圳的完工，進一步提高甘蔗的產量
5. () 日本殖民統治時期，孩童若哭鬧時，長輩們只需恫嚇：「大人來了，再哭就會被抓去。」孩童立即安靜。請問：長輩口中所稱的「大人」是指當時的何者？(A)總督 (B)警察 (C)保正 (D)甲長
6. () 阿貞是臺灣人，後來改名為「貞子」。她定期參拜日本神社，她的家庭也因響應政府的國語政策而獲頒證書。請問：阿貞所處的時期，當時政府正在推行哪一項運動？
(A)皇民化運動 (B)漢化運動 (C)臺民化運動 (D)民族自決運動
7. () 日本統治臺灣 50 年，可以分為殖民地特殊統治、內地延長主義及皇民化運動三個時期，請根據這三個時期的特色來判斷臺灣總督的出身為何？
(A)武官、武官 (B)武官、文官、武官 (C)文官、文官、武官 (D)文官、武官、武官。
8. () 日本總督府對臺政策從「農業臺灣、工業日本」轉變為「工業臺灣、農業南洋」，主要原因 is 什麼？
(A)南洋的勞工工資低廉 (B)配合南進政策的需要 (C)《六三法》擴大實施 (D)臺灣農業升級的衝擊
9. () 日治時期，總督府為了改善臺灣的經濟條件，以及配合日本國內產業的發展，曾進行了諸多的經濟措施。請問：總督府在臺灣積極推動哪兩種農作物的改革與生產？
(A)稻米、蔗糖 (B)茶葉、樟腦 (C)稻米、茶葉 (D)花卉、蔗糖
10. () 臺灣第五任總督佐久間左馬太認為原住民政策應該以獲取利益為最高原則，故制定為期兩次的五年理蕃政策。請問：下列何者不是理蕃計畫推行的手段？(A)沒收槍械 (B)鎮壓、驅離傳統領域
(C)利用新式教育教化原住民 (D)教導原住民種植在來米。
11. () 西元 1902 年後，臺灣總督府的田賦收入約上漲三倍，這是因為當局實施什麼政策？
(A)土地調查 (B)林野調查 (C)人口普查 (D)統一貨幣。
12. () 臺灣在清帝國時期以前，幣制一直非常混亂，直到日本人來了之後，才統一臺灣的貨幣，當時日本人成立哪一間銀行，統一發行貨幣？(A)臺灣銀行 (B)土地銀行 (C)彰化銀行 (D)華南銀行。
13. () 日治初期，臺灣總督府除了積極展開各項基礎建設工作外，並確立對臺灣的經濟政策，此時期總督府對臺的經濟政策為何？(A)農業臺灣 (B)工業臺灣 (C)經濟自由化 (D)經濟國際化

14. () 1930 年代以後，臺灣在國防軍需工業及輕工業有顯著的成長，這主要得力於哪項工程的完工，使台灣起步邁向工業社會？(A) 嘉南大圳 (B) 橋仔頭糖廠 (C) 孔廟 (D) 日月潭發電所。

15. () 日本統治臺灣後，在臺灣進行了不少現代化的建設工作，有關日本對臺灣的經濟建設，何者正確？
(A) 完成基隆到新竹的鐵路 (B) 整建臺中港、高雄港 (C) 統一貨幣 (D) 不定期實施人口普查。

16. () 日治時期的臺灣總督，集行政、立法、司法、軍事等大權於一身，頒布的命令具有法律效力，被臺灣人稱為「土皇帝」。請問：臺灣總督的權力由下列哪條法律的授權？

(A) 《三一法》 (B) 《六三法》 (C) 《法三號》 (D) 《臺灣總督法》

17. () 日本治臺初期，執行「五年理蕃計畫」，以武力鎮壓手段壓迫原住民。請問：此舉是日人為取得什麼資源？(A) 梅花鹿、蔗糖 (B) 檍腦、森林 (C) 茶葉、蔗糖 (D) 蔗糖、稻米

18. () 日人小林善紀曾著有《臺灣論》一書，書中提及臺灣婦女被徵召，送到戰場充當「慰安婦」一事，但他認為這些人皆是出於自願，引發臺灣社會強烈不滿，並且有違事實。請問：日本在臺徵召「慰安婦」的歷史背景為何？(A) 甲午戰爭 (B) 臺灣民主國 (C) 第一次世界大戰 (D) 中日戰爭爆發

19. () 電影「賽德克·巴萊」劇情描寫日治時期的武裝抗日事件。事件後，促使臺灣總督府重新檢討統治原住民政策以及提升警察素質，此後不再發生大規模原住民抗日事件。請問：這部影片主要是描述哪一事件？(A) 台灣民主國抗日事件 (B) 西來庵事件 (C) 霧社事件 (D) 朱一貴事件

20. () (甲) 嘉南大圳；(乙) 西部縱貫鐵路；(丙) 热蘭遮城；(丁) 日月潭發電所。上述的建設與完成和日本相關的有哪些？(A) 甲丙丁 (B) 甲乙丙 (C) 乙丙丁 (D) 甲乙丁。

21. () 太郎是生活在 1920 年代高雄州的商人。請問：當時的太郎不會有下列那一項經歷？(A) 利用郵便局與客戶往來通信(B) 從高雄搭火車到臺東談生意(C) 打電報和客戶聯絡(D) 在高雄港從事進出口貿易

22. () 日本對台實施內地延長主義政策，主要是受哪一個思潮的影響？
(A) 鎮國政策 (B) 開放通商 (C) 大日本主義 (D) 民族自決

23. () 日治時期，日本在臺灣的農業改革中，何者的培植成功，為臺灣稻米生產帶來劃時代的進展，成為現在臺灣人吃的米種？(A) 蓬萊米 (B) 在來米 (C) 越光米 (D) 占城米。

24. () 歷史學家在討論日本人對臺灣的貢獻時，有許多不同的意見，有些人肯定日本人貢獻的同時，也對日本建設臺灣的動機提出質疑。這樣的質疑主要是認為日本建設臺灣的動機為何？(A) 建設臺灣成為模範省 (B) 配合日本國內的經濟發展 (C) 鼓勵臺灣人從事經濟研究 (D) 為了讓臺灣超越日本國內的發展

25. () 日治初期，總督府面對層出不窮的抗日事件，採取哪一種策略？(A) 柔性勸導 (B) 絶對武力鎮壓 (C) 全力推行皇民化運動 (D) 一方面武力鎮壓，一方面拉攏臺灣人民。

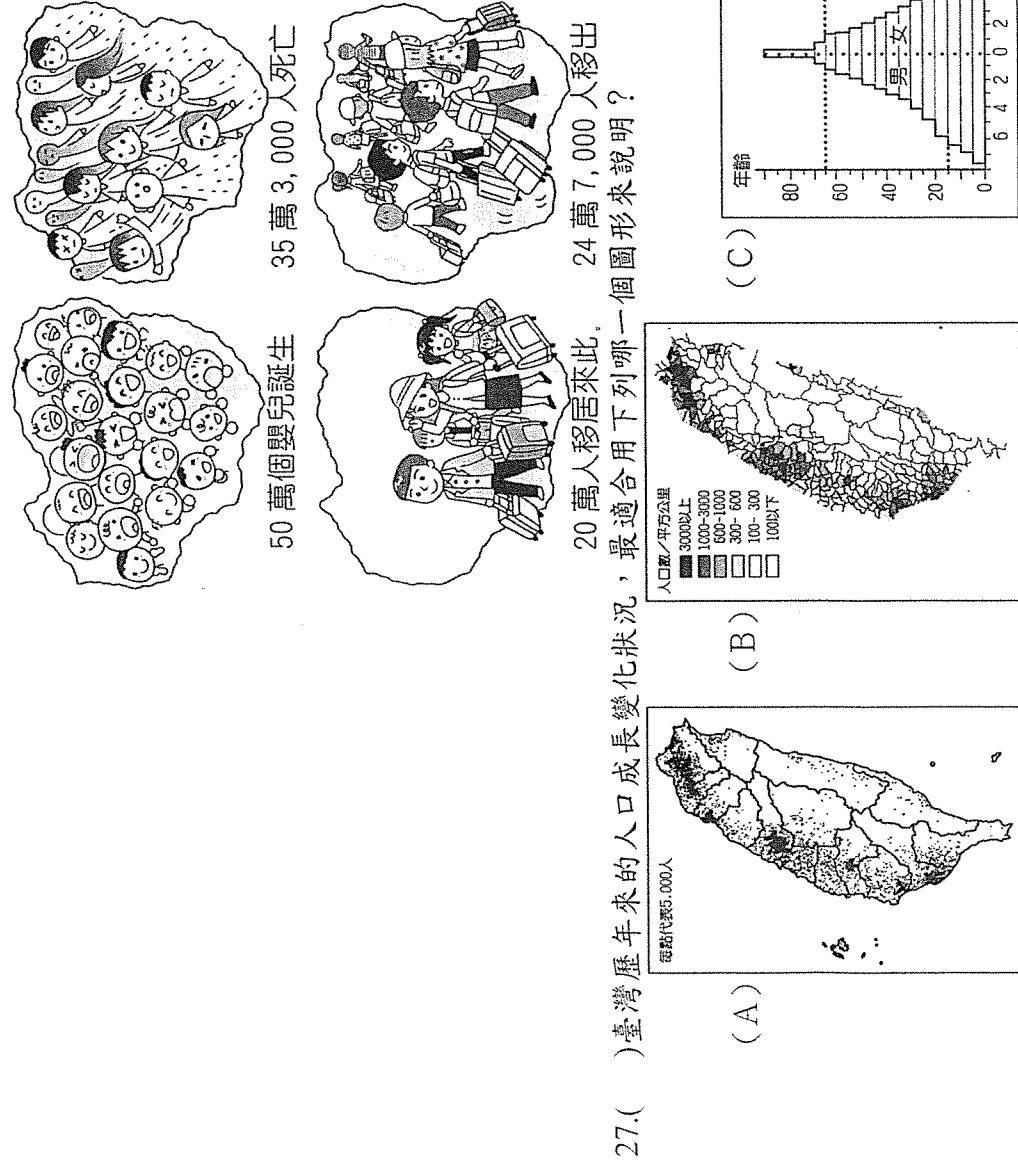
高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》地理科試題

考試範圍：第 1~2 課

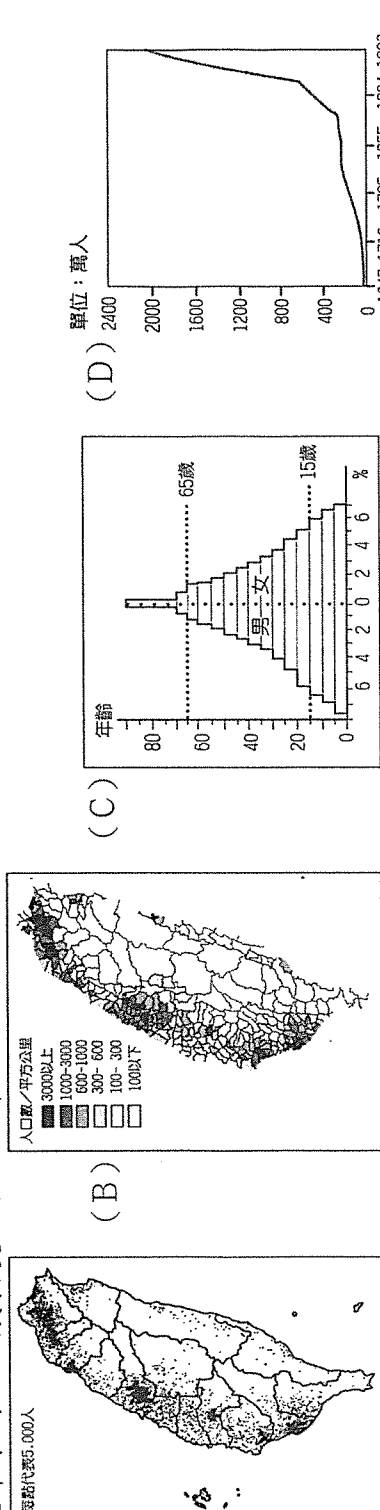
電腦讀卡代碼：08

一、單一選擇題：每題 4 分，共 100 分

26.()星際國總人口數約為 1,000 萬人，而 2020 年的人口變化如附圖所示，請問：星際國在 2020 年的人口增加率為何？
(A) 70% (B) -4.7% (C) 14.7% (D) 10%。



27.()臺灣歷年來的人口成長變化狀況，最適合用下列哪一個圖形來說明？



28.()人口的基數因為太過龐大，因此其變化以千分率為單位。如某地區的出生率為 13‰，所代表的意義為下列何者？
(A) 每千人中有 13 個人出生 (B) 每千人中有 13 個人死亡 (C) 每百人中有 13 個人出生 (D) 每百人中有 13 個人死亡。

29.()影響人口數量變化的因素有出生、死亡、移入、移出，其中哪兩項因素會造成一地人口數量的增加？(A)出生、移出 (B) 死亡、移入 (C) 出生、移入 (D) 死亡、移出。

30.()我國的人口政策受到出生率大幅下降的影響，而出現轉變，由早期的鼓勵節育轉為近年來的鼓勵生育。造成上述現象的主要因素中，不包括下列何者？(A) 人口密度過高 (B) 結婚年齡延後 (C) 婦女就業率高 (D) 不婚族群增加。

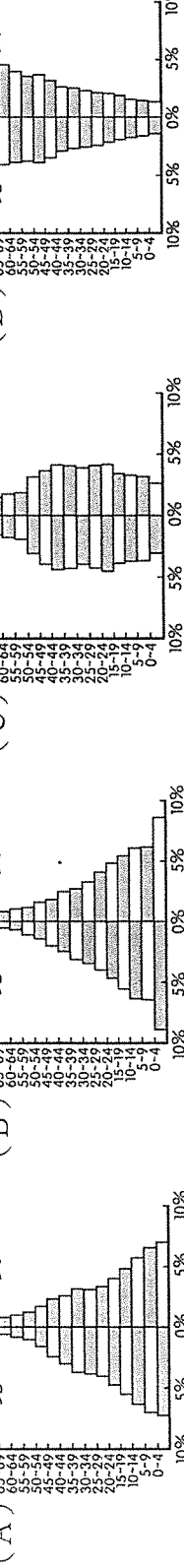
31.()通常判別人口組成時，習慣將哪一個年齡結構的人口稱為「人力資源」？(A) 0 ~ 14 歲 (B) 15 ~ 64 歲 (C) 65 歲以上 (D) 0 ~ 14 歲，65 歲以上。

32.()人口依年齡結構分為三個組別，而臺灣現在正值國一的學生，在人口年齡的組別上應屬於下列何者？(A) 幼年人口 (B) 壯年人口 (C) 老年人口 (D) 以上皆非。

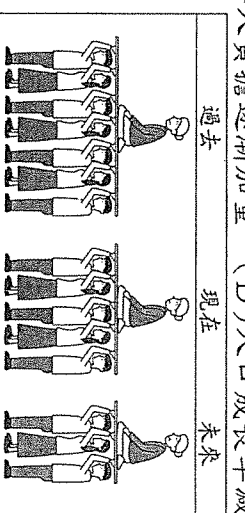
33.()透過下列哪一種圖最可以了解一地的人口結構？(A) 人口分布圖 (B) 結婚年齡延後 (C) 人口金字塔圖 (D) 人口密度圖。

34.()受到自然環境和經濟因素的影響，臺灣人口分布不均。如下列何地的人口分布較為稠密？(A) 花東縱谷平原 (B) 西部平原 (C) 中部山地 (D) 澎湖離島。

35.()臺灣四十多年來歷經社會經濟的改變，人口組成出現明顯的變化。請問：下列何者最接近目前的狀況？

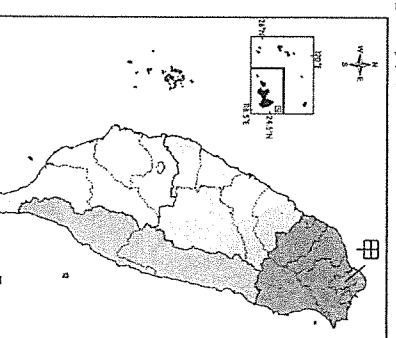


36.()附圖為某國家過去到現在以及推算未來的扶養比圖。請問：此圖顯示出下列何種現象？(A)人口分布逐漸平均
(B)健保實施效果良好 (C)成年人負擔逐漸加重 (D)人口成長率減少。



37.()通常人口分布可反映一地各種地理現象，下列哪一項資料最適合用來表示人口分布的疏密程度？(A)人口增加數量
(B)人口總數 (C)人口自然增加率 (D)人口密度。

38.()臺灣的人口分布受到地區發展而有所不同，吸引人口移入附圖中「甲」地的拉力可能為何？(A)工作機會多 (B)治安不好 (C)生活步調悠閒 (D)環境品質佳。



39.()Mary 從美國嫁到臺灣，並在臺灣定居下來。請問：她的遷移是屬於下列哪一種？(A)國際永久性遷移 (B)國內永久性遷移 (C)國際暫時性遷移 (D)國內暫時性遷移。

40.()某國公布其性別比是 104，其所顯示的意義為何？(A)男少女多 (B)男：女 = 104 : 100 (C)男：女 = 100 : 104 (D)男嬰比女嬰多。

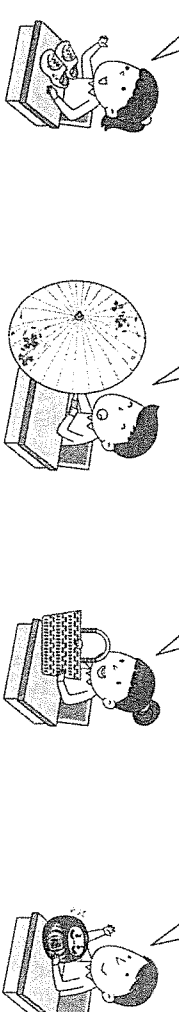
41.()Matzka 來自於臺東的排灣族，其擅長的雷鬼音樂風格融合了原住民族的音樂，在第 22 屆的金曲典禮中獲獎，廣受聽眾的喜愛。請問：這些原住民族的語系屬於下列哪一個語族，雖不同族別的語言卻有部分的相通性？(A)日耳曼語系 (B)南島語系 (C)拉丁語系 (D)斯拉夫語系。

42.()目前臺灣新住民數量漸多，除中國大陸外，其中大多來自哪一國家？(A)泰國 (B)越南 (C)日本 (D)馬來西亞。

43.()下列哪一個族群主要來自中國南方沿海的閩南及客家人？(A)日本人 (B)漢人 (C)原住民族 (D)新住民。

44.()臺灣本島四面環海，因此數百年的發展歷史階段，有許多不同族群曾經來臺並在此定居，形成今日多元文化特色。請問：我們在臺灣參觀這些來臺族群的文化特色時，其發源地不包括下列何處？(A)北美洲 (B)歐洲 (C)日本 (D)東南亞。

45.()李老師在課堂中，邀請同學展現來自不同地區文化的特色。請問：同學所展現的地區文化，若依來臺的時間先後判斷，下列何者最晚？(A)荷蘭雕木鞋工藝 (B)客家油蔴製造 (C)越南草編提袋 (D)日本祈福娃娃。

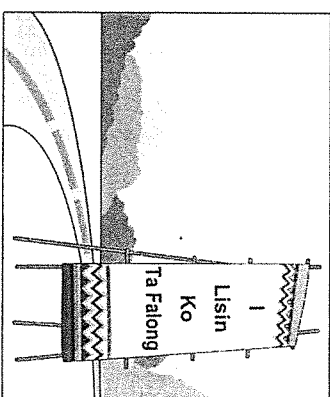


46.()臺灣有很多種茶葉，分別有烏龍茶、紅茶、綠茶等。請問：擂茶是屬於下列哪一族群的美食？(A)閩南人 (B)原住民族 (C)客家人 (D)新住民。

47.()臺灣飲食具多樣性，成為吸引外國觀光客的亮點。請問：竹筒飯、山豬肉香腸是下列哪一族群的美食？(A)客家人 (B)戰後移民 (C)閩南人 (D)原住民族。

48.()語言使用代表當地的日常生活，由於臺灣的地理位置影響，各族群在此交會，也形成獨特的用語。請問：常見的甜不辣、壽司等用詞，主要融入哪一個族群的語言？(A)西班牙人 (B)荷蘭人 (C)葡萄牙人 (D)日本人。

49.()小鄭一家人到花蓮光復鄉參加部落巡禮活動，發現當代有羅馬拼音的告示牌，意思是「太巴塱正在進行祭儀中」，請問這是何種語言？(A)英語 (B)日語 (C)阿美族語 (D)客家語。



50.()丁丁踏查臺北迪化街時，看到許多不同的建築形式，哪一種建築是因應夏季多雨特性而形成？(A)高樓大廈 (B)石頭屋 (C)西式洋樓 (D)騎樓。

鼓山高中國中部109學年度第二學期七年級社會科(公民)第一次月考

作答： 劃記 答案卡 科目代號：08	範圍：第一課～第二課	試卷頁數：共3頁	年 班 座號： 姓名：
------------------------------	------------	----------	----------------

一、選擇題：每題4分

51. () 隨著政治民主化、社會多元化，臺灣已成為一個文化大熔爐。請問：面對各種不同的文化湧入臺灣，我們應抱持何種態度？ (A) 尊重 (B) 排斥 (C)全盤接納 (D)學習強權文化。

52. () 法律與其他社會規範最大的差異；是因為法律有什麼力量可以制裁犯罪者？(A)公權力 (B)武力 (C)暴力 (D)自然力。

53. () 在臺灣，朋友間會互相詢問購買商品的價格，比較商品買貴或買便宜，但對英國人來說，這樣的詢問會讓對方覺得你很失禮，人與人互動時，為尊重他人隱私，會避免詢問錢的問題。請問：上文中提及兩國對於對錢的態度不同，顯示文化具有哪一項特徵？ (A)優越性 (B)普遍性 (C)階級性 (D)差異性。

54. () 青少年有屬於自己的語言、服裝、喜好等，這種屬於青少年特有的行為模式，稱為下列何者？ (A)青少年叛逆文化 (B)青少年主流文化 (C)青少年次文化 (D)青少年低俗文化。

55. () 臺灣各縣市政府為了慰勞台灣境內為數不少的泰緬外籍朋友，於4月初舉辦泰、緬潑水節，也鼓勵一般民眾參加。除了潑水活動外，另有舞蹈表演、穿泰服體驗、泰國花車展示、泰國舞、藤球競賽、美食園遊會等。請問：我國地方政府面對泰緬文化的態度為下列何者？ (A)排斥、歧視外來文化 (B)放棄台灣傳統文化 (C)包容、欣賞與尊重外來文化 (D) 抗拒外來文化的傳入。

56. () 下表關於主流文化與次文化的比較，何者**錯誤**？

選項	文化分類	主流文化	次文化
(A)組成原因	社會當中多數人的價值和信念	社會當中特定團體的價值和信念	
(B)成員規模	較大	較小	
(C)成員同質性	較高	較低	
(D)實例	流行音樂	嘻哈音樂	

57. () 下列是醫界奉行的四個原則，根據內容判斷，其為哪種社會規範？(A)風俗習慣 (B)倫理道德 (C)宗教信仰 (D)法律規定。

- 一、不加害原則：絕對不能故意讓病人比原來的情況更糟糕。
- 二、施益原則：每一個醫療的處置，都要對病人有益處。
- 三、自主原則：每位病人都有權利決定要接受或不接受某個醫療處置
- 四、公義原則：對於有限的資源，必須謹守公義原則做合理的分配。

58. () 過年的時候家家戶戶會大掃除、貼春聯、除夕圍爐、穿新衣、包紅包，是哪一種社會規範？(A)風俗習慣 (B)倫理道德 (C)法律(D)宗教信仰。

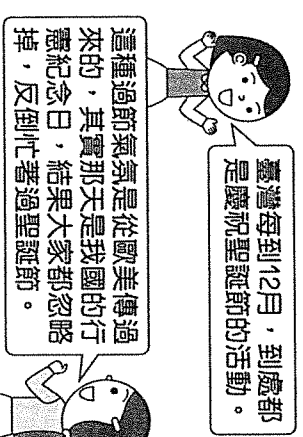
59. () 下列關於宗教信仰「功能」的敘述，何者**錯誤**？ (A)宗教是講求無私的，激發大愛 (B)宗教對個人毫無

益處，只會讓人迷信 (C)宗教可以淨化人心，勸人為善 (D)宗教戒律雖然不是法律條文，仍有穩定社會的功能。

60. ()「多元文化」不僅僅只是社會中存在著多種文化的現象，還特別強調要重視什麼精神？ (A)犧牲與忍讓

(B)包容與尊重 (C)淘汰與犧牲 (D)競爭與消滅。

61. ()關於下圖兩人對話中提及的過節文化，可以下列何者來理解？(A)西方強勢文化影響生活 (B)傳統信仰逐漸消失 (C)殖民政府強制推行 (D)少數族群認同歧異。



62. ()阿祥的弟弟今年與認識十周年的女友步入禮堂，弟弟的日本朋友工藤特別來參加婚禮，下圖中的對話內容，顯示文化具有哪一項特徵？(A)普遍性 (B)累積性 (C)制約性 (D)差異性。



63. ()民國 38 年政府播遷來台時，為了鞏固統治權，在學校推行禁止說母語的「國語運動」，造成語言上的文化位階，以下何者較可能是其所帶來的影響？ (A)許多母語文化產生自我認同危機 (B)國語與其他母語地位漸趨於平等 (C)帶動多元文化在臺灣社會的發展 (D)其他語言的傳承與保存獲得肯定。

64. ()電影是國人最愛的休閒娛樂之一，根據國家電影中心去年七月的統計數字，銷售票房最佳的前十名清一色屬於下列何者？(A)強勢文化 (B)弱勢文化 (C)次文化 (D)霸凌文化。

65. ()公民課時，同學們正在討論社會規範的意義，下列何人的論點最正確？

(A)

社會規範約束力強，阻礙社會進步。

(B)

社會規範的存在，使每個人的行為有遵循的方向。

(C)

社會分工日細，社會規範邊緣得較不重要。

(D)

成年之後，社會規範才對個人產生效果。



66. ()下列是上海世界博覽會臺灣館主題曲的部分內容：「……美濃紙傘怎麼摺，三義木雕怎麼刻，這塊土地上有很多很多的選擇，仔細看著八家將的妝獨特……。」上述歌詞內容最主要在描述臺灣的那一項特色？(A)宗教信仰多元 (B)國際交流頻繁 (C)文化資產豐富 (D)經貿活動興盛。

67. ()身為地球村的一員，應抱持下列何種態度？ (A)須向已開發國家的文化學習，如美國、日本，以取代我

國傳統文化 (B)各國文化存有差異性，彼此相互排斥，因此應避免接觸 (C)參加國際性活動，可讓更多國家了解我國豐富獨特的文化內涵 (D)中東和非洲離我們太遠，互動機會不多，並無互相了解的必要。

68. () 傳統漢人結婚會經過相親、提親、訂婚、結婚等繁複的禮俗，但現代結婚的禮俗變簡單，甚至只到戶政事務所登記結婚，省略一切禮俗。請問：這種現象說明下列何事？ (A)風俗習慣無法約束一個人的行為 (B)風俗習慣具有強制力 (C)違反風俗習慣會受良心的譴責 (D)風俗習慣會隨時代變遷而有所改變。

69. () 兩名同學正在討論選修科系的問題，根據對話內容，學校選擇開設科系種類顯示何種狀況？ (A)次文化 (B)文化位階 (C)文化復興 (D)文化差異。



70. () 日本在 2000 年起首推女性專用車廂，措施包含乘客集中以彼此保護，且方便架設監視器、照明設備與站務員在附近監看，效果頗受好評。後來在俄羅斯、巴西、墨西哥，以及中東、東南亞、韓國以及臺灣都引入日本的措施。上述各國家都重視女性搭車權益的情形，凸顯文化的何種特性？ (A)獨特性 (B)普遍性 (C)差異性 (D)多樣性。

71. () 主流文化和次文化的概念，下列敘述何者錯誤？ (A)一個社會包含著主流文化與次文化 (B)日本社會與我國社會的主流文化不盡相同 (C)主流文化是指較為大眾接受的文化 (D)次文化就等於次等文化。

72. () 政府為改善國內八卦檣時段充斥外國戲劇，如韓劇、日劇與中國劇的現象，行政院國家通訊傳播委員會(NCC)將實施本土戲劇條款，要求業者增加本土戲劇的製播比例，否則將給予評鑑、換照不予通過的處分。政府的作法是想要達成下列哪一目的？ (A)打壓外來文化 (B)平衡區域發展 (C)推廣強勢文化 (D)保存本土文化。

73. () 宜蘭縣推動穆斯林友善餐廳認證，規定餐廳不用豬肉入菜、禁用酒類及含酒精調味添加物。這樣的規定，主要是因為何種社會規範造成的？ (A)法律 (B)風俗習慣 (C)宗教信仰 (D)倫理道德

74. () 某網路服飾品牌，主打全部產品皆為台灣製，照顧本國紡織業，結果卻被踢爆，部分產品是在越南及大陸代工，卻標示 made in Taiwan，嚴重打擊品牌形象。請問：上述是說明店家缺乏何種社會規範？ (A)法律 (B)倫理道德 (C)風俗習慣 (D)宗教信仰。

75. () 有關社會規範比較表，何者有誤？

	風俗習慣、倫理 道德、宗教信仰	法律
產生方式	(A)長期累積而成	(B)依一定的程序制定
處罰方式	(C)社會輿論批評	(D)良心譴責

