

高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》國文科試題卷

考試範圍：翰林版第 4、5、6 課～自學三 電腦讀卡代碼：01

____年____班____號 姓名_____

一、選擇題：(每題 2 分，共 40 分)

- () 1. 下列文句中，何者用字完全正確？
- (A) 這場溫馨的慈善演唱會，門票早在一個月前就已售罄了。
- (B) 我戰戰兢兢地踩著落花前進，惟恐腳印破壞了這稀世白花地毯。
- (C) 靜極了，這朝來水溶溶的大道，只遠處牛奶車的鈴聲，點綴這周遭的沉默。
- (D) 蕭青陽所設計的唱片飄浮手風琴入圍葛萊美最佳唱片設計包裝獎，成為華人世界第一位獲得此獎項的入圍者，將他的設計生涯推向高峰。
- () 2. 下列選項「」中的注音寫成國字後，何者字形完全相同？
- (A) 大展「ㄉㄨㄥˊ」圖／驚「ㄉㄨㄥˊ」一瞥 (B) 身材豐「ㄨㄛˊ」／阿「ㄨㄛˊ」奉承
- (C) 孤「ㄉㄨㄥˊ」寡聞／「ㄉㄨㄥˊ」網之魚 (D) 初生之「ㄉㄨㄥˊ」／窮兵「ㄉㄨㄥˊ」武
- () 3. 下列選項「」中的形似字，何者讀音完全相同？
- (A) 「韜」光養晦／「陶」冶身心 (B) 「署」長致詞／「曙」光升起
- (C) 一「曝」十寒／「暴」殄天物 (D) 未雨「綢」繆／地狹人「稠」
- () 4. 下列「之」字的意思，何者和「何陋之有」的「之」字相同？
- (A) 物外「之」趣 (B) 送孟浩然「之」廬陵 (C) 牡丹「之」愛 (D) 項為「之」強。
- () 5. 下列「」中的字，何者是實指顏色？
- (A) 可以彈「素」琴，閱金經 (B) 苔痕上階「綠」，草色入簾青
- (C) 人生自古誰無死，留取「丹」心照汗青 (D) 短「褐」穿結，簞瓢塵空。
- () 6. 與徐志摩同為新月派的重要詩人聞一多，對新詩與格律的關係曾表示：「越有魄力的作家，越是要戴著腳镣跳舞才跳得痛快、跳得好。」這句話所表達的創作觀點為何？
- (A) 作家必須經歷苦難，才能創作出好作品 (B) 唯有完全突破格律的限制，才稱得上是好作品
- (C) 受到的限制越少，越能展現優秀作家的才情 (D) 優秀的作家，善於藉格律的限制翻新出奇。
- () 7. 「絲竹」本指琴瑟和簫笛等樂器，但可用來指稱音樂，這種修辭法稱為「借代」。請問下列何者「不是」使用「借代法」？
- (A) 「紅顏」棄軒冕，白首臥松雲 (B) 「朱門」酒肉臭，路有凍死骨
- (C) 「白髮」三千丈，緣愁似箇長 (D) 但願人長久，千里共「嬋娟」。
- () 8. 下列各句「」中的詞語，何者詞義前後用法兩兩相同？
- (A) 張太太出身名門，早已習慣有人「伺候」的生活／詩人日日「伺候」著春季河道旁的無限風光
- (B) 魏晉南北朝的名士行事向來「風流」為時人所稱頌／徐先生仙風道骨、「風流」灑脫，一副不染塵世的樣貌
- (C) 他決定寒假時，要帶子女出國「見識」異地風情／旅行能讓人大開眼界，增長「見識」
- (D) 小林脾氣好，對於他人的「消遣」多能一笑置之，不放在心上／爺爺閒來無事便會到公園走走，看人下棋當作「消遣」。
- () 9. 我所知道的康橋一文中，作者連用四個「你如愛」來寫郊遊的樂趣，傳達出何種神態？
- (A) 迷惑不解 (B) 痛心疾首 (C) 津津樂道 (D) 謙虛求教
- () 10. 下列各文句的修辭說明，何者錯誤？
- (A) 他關心敗草裡的鮮花——譬喻 (B) 柳庭風靜人眠畫，畫眠人靜風庭柳——回文
- (C) 孔子云：「何陋之有？」——激問 (D) 但晚景的溫存卻被我這樣偷嘗了不少——轉化
- () 11. 下列各選項「」中的詞語，何者「不能」以下的詞語替換？
- (A) 小白的行為可說是「夸父逐日」，不自量力／蚍蜉撼樹 (B) 他的作品畫得「栩栩如生」，令人讚賞／維妙維肖
- (C) 這裡「物阜民豐」，相當適合居住／民脂民膏 (D) 他說的話如此「荒誕不經」，你也相信／荒繆絕倫。
- () 12. 劉禹錫寫陋室銘自我戒勉，以前賢揚雄、孔明為表率，其目的在體現安貧樂道的精神。下列哪個選項亦具有此種精神？
- (A) 賢哉！回也。一簞食，一瓢飲，在陋巷，人不堪其憂，回也不改其樂。賢哉！回也
- (B) 自行束脩以上，吾未嘗無誨焉
- (C) 苗而不秀者，有矣夫！秀而不實者，有矣夫
- (D) 我非生而知之者；好古，敏以求之者也。

- () 13. 陋室銘文末引孔子之言「何陋之有」作結，隱藏了原文上的「君子居之」。
- 小芹觀察到有些店名也採用這種「藏詞」手法來命名。以下選項，何者最可能是她看到的呢？
 (A)「五星級」便當店 (B)「放長線」釣具行 (C)「栩栩如生」蠟像館 (D)「無蟹可及」螃蟹專賣店。
- () 14. 根據〈我所知道的康橋〉一文，作者引用陸放翁詩句「傳呼快馬迎新月，卻上輕輿趁晚涼」的用意為何？
 (A)引出下文，述說自己追逐夕陽美景的風流經驗
 (B)比較在康橋欣賞夜空及黃昏之景的不同體會
 (C)用以感嘆自己沒有像陸放翁一樣的夜遊體驗
 (D)說明在康橋騎馬所得的樂趣，更勝於騎腳踏車。
- () 15. 「人如果和大自然合作，配合時序，過著春耕夏耘秋收冬藏的生活，那就自然不會傷春悲秋，相反地是覺得『四時佳興與人同』了。」這段文字所要強調的意旨，與下列何者最接近？
 (A)努力耕耘，便能擁有豐饒美好的秋收 (B)愛惜自然，方能保有永續生存的環境
 (C)追隨潮流，生活自然會有意外的驚喜 (D)順應自然，便能享受四季美好的情致。
- () 16. 陳子昂 座右銘：「事父盡孝敬，事君端忠貞。兄弟敦和睦，朋友篤信誠。從官重公慎，立身貴廉明。待士慕謙讓，蒞民尚寬平。理訟惟正直，察獄必審情。謗議不足怨，寵辱詎須驚？」下列何者「並非」陳子昂對自己的警惕內容？
 (A)對父母孝敬，對國家忠貞 (B)說話要謹慎，飲食要節制
 (C)當官要公正廉明 (D)兄弟和睦，朋友誠信。
- () 17. 「數大便是美」，如「那是臨著一大片望不到頭的草原，滿開著豔紅的罌粟，在青草裡亭亭地像是萬盞的金燈。」一段呈現的是「壯闊」的美感。下列何者也呈現了同樣的美感？
 (A)星垂平野闊，月湧大江流 (B)劍外忽傳收薊北，初聞涕淚滿衣裳
 (C)故人西辭黃鶴樓，煙花三月下揚州 (D)遙知兄弟登高處，遍插茱萸少一人。
- () 18. 在文章摹寫中，作者往往運用聯想力，將視覺、聽覺、味覺、觸覺、嗅覺等不同印象，轉移互通，稱為「感覺移轉」試問：下列何者為是？
 (A)她靦腆的笑容，充滿了濃濃的甜味。——以視覺印象表現味覺印象
 (B)從窗外望出去，嘩啦啦的陽光，灑在一望無際的蒼綠草原上。——以視覺印象表現聽覺印象
 (C)「微風過處，送來縷縷清香，彷彿遠處高樓上渺茫的歌聲似的。」(朱自清 荷塘月色)——以聽覺印象表現味覺印象
 (D)「遠近的炊煙，……，在靜定的朝氣裡漸漸地上騰，漸漸地不見，彷彿是朝來人們的祈禱，參差地翳入了天聽」(徐志摩 我所知道的康橋)——以聽覺印象表現視覺印象
- () 19. 關心石上的苔痕，關心敗草裡的鮮花，……關心新來的鳥語。」根據我所知道的康橋一文，作者連續使用了六個「關心」，顯示其心境如何？
 (A)對於春天的訊息遲遲未到而感覺憂心 (B)對於春光轉眼間消逝而感到無奈
 (C)對於當地人情深入觀察 (D)悉心探尋且熱切期盼春天的降臨。
- () 20. (甲)道是無晴卻有晴 (乙)楊柳青青江水平 (丙)東邊日出西邊雨 (丁)聞郎江上唱歌聲。以上是劉禹錫的詩竹枝詞，依據文意與用韻，應如何排列才正確？
 (A)甲乙丙丁 (B)乙丁丙甲 (C)丁乙丙甲 (D)丁甲乙丙。

二、閱讀題組：(每題2分，共20分)

【甲】

或許捨棄是痛苦的，但得到會是甜美的！

名列「唐宋八大家」的文豪柳宗元，曾為一種「名不見經傳」的小蟲作傳。是什麼小蟲呢？牠，名叫「蝻」，是一種在路上爬行的小蟲，而且，牠天生就很「擅負」，也就是很會「措東西」，一遇到東西、可以抓得起來，就往自己的背上扛。

可是，因蝻的背部不光滑，牠往身上措的東西也不容易滑下，所以東西一直堆、一直扛，真的愈來愈重，走不動了；牠，終於趴倒在地！

有人看到蝻這麼可憐，就幫牠把身上的東西拿掉，以減輕牠的負擔；可是當牠再站起來行走時，又是老樣子，又開始把可以抓到的東西往自己身上堆、扛。說實在的，若牠只喜歡措東西就算了，你知道嗎，蝻偏偏又喜歡「往高處爬」；其結果，我們可以想像到，牠，終於「墜落而死」，而且「粉身碎骨」。

這是柳宗元所寫蝻傳的一則寓言，也引申那些貪圖高官厚祿的人——他們「體型一天天長大，名聲一天天增高」，但他們的智慧卻只和蝻一樣啊！

現代的社會；因工作壓力、人情世故、應酬邀約……常令人忙個不停，甚至分身乏術。我有些朋友，除了在學校教學、研究之外，還要寫作、演講、諮商，也有政府或民間的專案活動需要參與；有時還要上廣播、電視節目，而聚餐、應酬的請柬也不少，不去不好意思呀！……天啊，行事曆上，天天行程總是排得滿滿的！

他，沒有休閒、也沒有喘息的空間，日子像是「很充實」，可是卻「沒品質」，更是忽略了與家人相處的時光，最後，累垮了、病倒了！您說，這像不像是「螞蟥蟲」的翻版？

我們不能被「外在雜務的鎖鍊給綁住」呀！

我們一路走來，學會說「No」、說「不」了嗎？還是每天庸庸碌碌、忙得失去生命的方向了呢？

「辦不到，就不要勉強；扛不動，就不要硬撐！」我們有時必須學習向朋友、向誘惑、向無謂的應酬和邀約說「不」！因為，「懂得拒絕，即懂得快樂」呀！

有人說：「雜務擺兩邊，專心擺中間！」

我們一定要「專心、專注」，除去背上不相干、不重要的雜務，讓我們一身輕盈、定睛地往前面的標竿直跑啊！

所以，我們是不是每天忙得雞飛狗跳、忙得沒方向、沒品質了呢？

「捨吧，有捨才有得。」我們不能像螞蟥蟲一樣，什麼都不捨呀！

「或許捨棄是痛苦的，但，得到會是甜美的。」

(戴晨志成功高手座右銘)

() 21. 文中「體型一天天長大」一句，作者是用以形容人們會有下列何種情形？

(A) 自尊心越來越強大 (B) 虛榮心越來越大 (C) 財富積累越來越多 (D) 心理壓力越來越重。

() 22. 根據本文，「或許捨棄是痛苦的，但，得到會是甜美的」這句話可以用來勉勵下列哪一種人？ (A) 剛愎自用，堅持己見之人 (B) 憂讒畏譏，害怕批評之人 (C) 自我膨脹，過度自大之人 (D) 汲汲營營，追求名利之人。

【乙】

寬恕是人與人間相處最重要的美德。子貢問孔子：「有沒有一個字可以終身奉行的？」孔子的回答為一個「恕」字，即「己所不欲，勿施於人」。耶穌對法利賽人說：「敬愛神是第一條誡命，其次就是要愛人如己」。「愛人如己」一語已包括了一個「恕」字。舊約箴言說：「寬恕人的過錯，便是自己的榮耀。」古今志士仁人、革命家、宗教家，為實現其救世救人的宏願，抱著自我犧牲的決心，常有無比寬宏的度量，能夠逆來順受，不怨不怒。當耶穌被釘在十字架時，祂不但心中不存報復和怨恨之念，還祈禱上帝饒恕那些惡人；實已達恕道的極致，實在值得效法。

寬恕功夫在對於人方面的實踐，可用論語中「尊賢而容眾，嘉善而矜不能」這兩句話來概括。對賢德君子固應尊禮，對平庸的眾人也要涵容；對有才能的固應讚美，對能力薄弱的尤宜同情。特別是在延用人才的時候，要以寬恕之心來量材器使。因為人各所長，亦各所短。如果能用其所長，容其所短，則各人的長處都可發揮，其原有的短處也可逐漸補救，變人氣質，日進於善。

寬恕功夫在對事方面的實踐，主要表现在博採周諮，捨異從同的氣度上。而寬以容眾，始能博採周諮；恕以待人，才能捨異從同。身負領導責任的人，對於他人的意見，尤其與自己不同的意見，都能傾心聽取，虛心採擇，便是寬以容眾的具體表現。

(張祥寬恕以待人)

() 23. 多方地去請教別人，而詳細地詢問，這種態度稱為何？

(A) 尊賢而容眾 (B) 嘉善而矜不能 (C) 博採周諮 (D) 恕以待人。

() 24. 關於本文的寫作手法，下列說明何者正確？

- (A) 藉事例與名言支持論點，使寬恕的道理更清晰明確
(B) 以統計數據為根據，使寬恕的觀念顯得更具科學性
(C) 以敘述個人生活經驗為主，使寬恕的理念更具說服力
(D) 藉人物的衝突與和解揭示核心思想，使寬恕的精神自然浮現。

【丙】

偶 然 徐志摩

我是天空裡的一片雲，

偶爾投影在你的波心——

你不必訝異，

更無須歡喜——

在轉瞬間消滅了蹤影。

你我相逢在黑夜的海上，

你有你的，我有我的，方向；

你記得也好，
最好你忘掉，
在這交會時互放的光亮！

(選自徐志摩全集)

- () 25. 本詩的主旨與下列何者最相符？
(A) 海內存知己，天涯若比鄰
(B) 但願人長久，千里共嬋娟
(C) 同是天涯淪落人，相逢何必曾相識
(D) 不在乎天長地久，只在乎曾經擁有。
- () 26. 關於本詩的寫作手法，下列何者敘述最恰當？
(A) 全詩嚴謹對仗，上下節對稱，且一韻到底
(B) 將自己的出現比擬成轉瞬即逝的「雲」。
(C) 以一問一答的對話模式，展現離別的痛苦
(D) 運用排比手法，強調詩人放下過去的回憶

【丁】

每當聽到別人在談論夢想時，你想到的是什麼？「算了吧！夢想終究只能在夢裡想，不可能實現的！」為什麼你會出現這樣的念頭？因為你認為實現夢想根本不可能，或者，你早就在好幾次堅持夢想的過程中挫折累累，學會了別抱著太高的期待。堅持夢想從來不是一件容易的事情，因為，真要等到夢想實現的那一天，常是在好幾年之後。在這段等待的期間，你難以預期，現在的投入是否能夠如願以償，還是到頭來一場空；而一旦不被身旁的人看好，或者手上沒有足夠的資源時，真的很容易打消念頭。

所以，面對相同的夢想，不同的人會有不同的追尋目的。當你能清楚自己追尋夢想的意義與價值時，對夢想的堅持便有了一份支撐的力量，即使遇到困難，即使機會渺茫，你都知道，你的努力付出或等待，是為了什麼。而夢想，真的不是一蹴可幾，成功常是一連串機運與努力的交互作用，你需要長期付出，你也需要等待時機。你當下能做的事，就是每天朝著夢想實現一點點，並且不斷思索：「為了實現夢想，現在的我可以做什麼？」

假設，你的夢想是出國留學，你知道你得做好許多準備；光想到要把外語學好，就令許多人打退堂鼓了。先別想那麼遠，請問問自己：「今天，為了我的出國留學夢，我可以做點什麼努力呢？」例如，把打工的錢，存下來一點，買本英文雜誌來閱讀，上網瀏覽留學資訊……等。

千里之行始於足下，窮和尚與富和尚要去南海取經的故事，你應該不陌生。總之，你不用等到某一天，條件俱足了才開始行動，你應該現在就要開始行動。日積月累，你會發現時間複利的力量，幾年後，當你擁有一大筆錢，說著一口流利的外語，即使你不再想要出國留學，這些積累的成果，也都成了你去追逐其他夢想的資產。

(陳志恆堅持夢想很難嗎？只要每天向它多靠近一點點就好)

- () 27. 依據本文，關於「夢想」的說明何者正確？
(A) 無法一蹴而幾輕易地實現 (B) 只要有盡力就一定能成真
(C) 一定要有夥伴支持的力量 (D) 必須做好萬全準備才能行動。
- () 28. 文中「日積月累，你會發現時間複利的力量」，下列闡述說明何者正確？
(A) 利息多寡是決定投入多少時間的依據 (B) 節省下來的時間能兌換成等值的利益
(C) 花費時間累積的努力效果往往會加倍 (D) 分秒的時間流逝就是力量的加倍損耗。

【戊】

朱雀橋邊野草花，
烏衣巷口夕陽斜。
舊時王謝堂前燕，
飛入尋常百姓家。

(劉禹錫烏衣巷)

- 註：①朱雀橋：六朝時，建康朱雀門外的大橋，橫跨秦淮河上，東晉王導、謝安諸巨室，多住在附近。
②烏衣巷：地名。位於今南京市東南。東晉時王導、謝安諸貴族多居此，故世稱王謝子弟為「烏衣郎」。
③王謝：六朝望族王氏和謝氏的合稱。

- () 29. 本詩所吟詠的情懷與下列何者相近似？
(A) 風急天高猿嘯哀，渚清沙白鳥飛迴 (B) 吳宮花草埋幽徑，晉代衣冠成古丘
(C) 總為浮雲能蔽日，長安不見使人愁 (D) 花徑不曾緣客掃，蓬門今始為君開。
- () 30. 本詩末二句「舊時王謝堂前燕，飛入尋常百姓家」的意涵為何？
(A) 歲月催人老 (B) 三十年風水輪流轉 (C) 親親而仁民，仁民而愛物 (D) 人事的無常與歷史的滄桑。

高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》國文科答案卷

_____年_____班_____號 姓名_____

選擇題	非選擇題	總分

三、國字注音：(每字 1 分，共 15 分)

1. 「嫵」媚動人	2. 萬「ㄉㄨㄥˋ」金輝	3. 「翳」入天聽
4. 怯「伶」伶	5. 身材「窈」窕	6. 風流「去一ˋ」儻
7. 樂不思「尸ㄨㄨˋ」	8. 屢遭貶「出ㄛˊ」	9. 「娉」婷
10. 褻「ㄉㄨㄨˋ」神明	11. 「伺」機而動	12. 筆觸細「ㄉㄛˊ」
13. 「ㄒㄧˊㄩˋ」思	14. 川「芎」	15. 山黃「出」

四、摘釋注釋：(1-10 題各一分；11-15 題各 2 分，共 20 分)

1. 「惟」吾德馨	2. 「恣」你嘗新
3. 山「澗」	4. 談笑有「鴻儒」
5. 「糝」上金粉	6. 「翳」入了天聽
7. 窈窕	8. 案「牘」
9. 娉婷	10. 遐思
11. 買犢還珠	
12. 野人獻曝	
13. 漠楞楞	
14. 苔痕上階綠	
15. 惟吾德馨	

五、默寫：(每格 1 分，共 5 分)

- 山不在高，有仙則名；水不在深，()。()，惟吾德馨。
- 苔痕上階綠，()。()，往來無白丁。可以調素琴，閱金經。無絲竹之亂耳，無案牘之勞形。
- 南陽()，西蜀子雲亭。孔子云：「何陋之有？」

高雄市立鼓山高中 114 學年度第 2 學期第二次段考《國二》英語科閱讀試題卷

範圍：康軒版英語 B4L3~Review 2 (課本十習作)

二年 班 號 姓名

※請將答案寫在答案卷上

英語閱讀試題佔段考英語總成績 80%

一、文意字彙：20% (每題 2 分)

1. I added some sugar to the coffee to make it taste sweeter.
2. Benny put many pictures of his family on the wall.
3. Ben : I'm sorry. I forgot to bring you your book. Kate : Oh, it doesn't matter.
4. Dora is very healthy. She exercises and eats fruit and vegetables every day.
5. Let's have a meal at the restaurant. All the food there is great.
6. The queen is giving a talk to the country about a new law to make cities cleaner and safer.
7. Todd told a funny story, and everyone started to laugh loudly.
8. Sara is five years old. She is learning to count from one to a hundred.
9. The bus arrived late, so Tammy was late for school this morning.
10. The full moon is shining brightly in the night sky.

二、依提示填入適當的答案：14% (每格 1 分)

1. My dad ① (make) me ② (clean) my bedroom last night.
2. Mr. Chen often ③ (have) his students ④ (practice) speaking English in class.
3. Last Friday was Johnny's birthday. My mom ⑤ (let) me ⑥ (go) to his party, and I had a great time there.
4. When Jim learned the ⑦ (sad) news, he looked out of the window ⑧ (sad).
5. Ms. Lin treats her students ⑨ (nice). She is a ⑩ (nice) teacher.
6. Kevin is ⑪ (bad) at math. He always does ⑫ (bad) on his math tests.
7. This is a ⑬ (good) story book. It sells very ⑭ (good).

三、填空翻譯：10% (每格 1 分)

1. A : 你在餐廳吃了什麼? B : 我點了一碗水果沙拉和牛排。

A : What did you have at the restaurant? B : I ① a bowl of fruit ② and ③.
炸雞將會很快變冷。我們開動吧。The fried chicken will get cold soon. Let's ④ ⑤.

3. Mark 感到害怕而最後什麼都沒說。Mark was afraid and didn't say anything ⑥ ⑦ ⑧.
4. 我們來生火煮沸水吧! Let's ⑨ a fire to ⑩ the water.

四、依提示作答 16%

1. The salad tasted fresh. (根據答句畫線部分, 寫出問句) 2%

2. The meat tasted like beef. (根據答句畫線部分, 寫出問句) 2%

3. Mary / talk to her sister / happy / last night (依照提示字寫出完整句子, 並做適當的修改) 3%

4. rain / sometimes / it / heavy / here / in summer (依照提示字寫出完整句子, 並做適當的修改) 3%

5. Billy swims more slowly than Leo. (用 faster 改寫句子，並加入 much) 3%

6. Dora ate more than Ivy at the party. Ivy ate more than Sara at the party. (用 Dora 開頭合併句子) 3%

五、選擇題 40%

1. () My father cooks better than _____ in my family. To me, he's _____ cook in the world.
(A) anyone else; the best (B) anyone; the best
(C) anyone else; best (D) anyone; best
2. () Cindy likes to help people. She wants to _____ a police officer when she _____ older.
(A) gets; is (B) be; gets (C) look like; feels like (D) be; looks like
3. () My son is usually _____, but he cries _____ when he gets _____.
(A) quietly; loud; hungrily (B) quietly; loud; hungry
(C) quiet; loud; hungrily (D) quiet; loudly; hungry
4. () The _____ clothes Andy put on, the warmer he _____.
(A) more; felt like (B) fewer; became like
(C) more; felt (D) fewer; became
5. () You should explain the rules as _____ as you can, or the children may not be able to understand them. _____
use easy words?
(A) clear; Why don't you (B) clear; How come
(C) clearly; Why not (D) clearly; How about
6. () Jane decided to eat less and exercise more because _____.
(A) she tried to save more money
(B) fruit and vegetables were good for health
(C) she didn't like to cook
(D) she wanted to lose some weight
7. () Waiter : _____
Man : Yes. I'd like a steak with French fries, please.
(A) What would you like to drink?
(B) What about having some fruit salad?
(C) May I take your order, sir?
(D) How was your dinner tonight?
8. () A : What soup is it?
B : It's bean soup. I used to eat this in Mexico. Try it and tell me what you think.
A : It tastes good but a little strange. We often eat sweet bean soup here in Taiwan.
B : Not in Mexico. _____
(A) You should add more oil to the soup.
(B) People there like sweet bean soup a lot.
(C) We don't eat soup very often.
(D) We often add salt when we cook it.

9. () A : I can see that yellow store sign of the restaurant from three blocks away.
B : It's really special. Let's go visit the restaurant and have something to eat.
A : All right. No wonder people always say that _____.
- (A) the colors of the store signs really matter in the restaurant business
(B) the place of a restaurant is as important as its food
(C) the colors of the walls should be white
(D) it's more convenient to order food on the Internet
10. () My father sends flowers to my mom every day because _____.
- (A) the cake looks yummy (B) they stand for his love for her
(C) he makes the gifts by hand (D) that is her favorite color

(11~13) 克漏字

Rita's Wonderful Camping Experience

Dear Diary,

Last month, all the eighth-grade students went on a camping trip. We arrived at the camping area in the afternoon and set up camp quickly. Then we made a fire to cook. However, _____ 11 _____. The rice pot was too close to the fire, so we burned the rice. We also _____ 12 _____, so it tasted like sea water! But the bad food didn't make us unhappy. That was because we held a party after dinner. We sang and danced in a big circle at the party. Even the shy students got in line. Nick laughed the hardest, and he sang more loudly than any others. We all clapped and cheered happily. It was like a little festival. I felt so lucky to be a part of it. _____ 13 _____

11. () (A) the food tasted good. (B) we made a fire well (C) it went successfully (D) it didn't all go successfully.
12. () (A) made the bean soup (B) added bean and vegetables into the soup
(C) added too much salt to the soup (D) added too much sea water to the soup
13. () (A) What a terrible night! (B) What a beautiful world!
(C) What a cooking experience! (D) What a wonderful camping experience!

(14~15) 克漏字

At any time of the year, you can find fresh fruit in Taiwan. Taiwan's climate is excellent for growing fruit. Besides, skillful farmers make fruit better. Chen Wen-yu, the "Watermelon King," is a great example.

Chen Wen-yu grew up in a family of farmers. When he was young, watermelons _____ 14 _____. He wanted to help farmers grow better watermelons. _____ 15 _____ and successfully created new kinds of delicious watermelons. Mr. Chen's work with watermelons made him the "Watermelon King."

14. () (A) tasted good (B) did not taste good (C) had better price (D) were as popular as bananas
15. () (A) Thanks to his hard work (B) He hardly worked for several years.
(C) He worked hard on strawberries (D) He worked hard for a long time.

The "La Tomatina" tomato fight in Spain happens every year on the last Wednesday of August. It is the biggest food fight in the world. Every year around 30,000 people come to the small town of Buñol in east Spain to throw more than 240,000 pounds of tomatoes at each other.

The festival starts with a ham-on-a-stick contest in which people race up a pole to get a piece of ham on top of it. When the ham is cut down, people cry for tomatoes as trucks dump thousands of tomatoes onto the streets. They then throw the tomatoes at each other until all have been used up. The whole town is drowned in joy and the juicy-red ocean of tomatoes.

Spain 西班牙 pole 柱子 dump 傾倒

16. () When and where does the tomato fight happen?
(A) In spring in Spain. (B) In summer in Buñol. (C) In spring in Buñol. (D) In winter in Spain.
17. () Who or what are They?
(A) People in the tomato fight. (B) Trucks on the street. (C) Tomatoes in the fight. (D) Streets in Buñol.
18. () Why is the whole town drowned in the juicy-red ocean?
(A) Because the streets are covered with tomato juice. (B) Because people all wear red T-shirts.
(C) Because the trucks dump many red apples. (D) Because some people die in the tomato fight.
- (19-20)

Don't Let Sperm Whales Eat Plastic Trash

Every year, a great deal of trash is thrown into the oceans, where there are more than 5.25 trillion pieces of trash. Most of the trash mostly is collected in the North and South Pacific, North and South Atlantic, and the Indian Ocean. The worst is the Great Pacific Garbage Patch which is from California to Hawaii. About 1/3 of plastic trash in the oceans has been collected, at least 700,000 km² in size and is almost 50 times the size of Taiwan.

At least one million seabirds and one hundred thousand sea animals like whales and sea lions die each year from plastic trash. Their stomachs were full of plastic bags thrown away by people. Since these sea animals cannot digest food, they were "killed" by ___ 19 ___. So, Slat, a young Dutchman, and some of his friends have set up The Ocean Cleanup to work out the problem of plastic trash. It sells the plastic trash which is collected for about US \$ 500 million a year. The Ocean Cleanup also plans to clean up about half of the Great Pacific Garbage Patch in ten years.

plastic 塑膠的 digest 消化 trillion 百萬兆

19. () What is the answer for ___ 19 ___ ?
(A) People. (B) Plastic bags. (C) Dirty oceans. (D) Sperm whales.
20. () What do we know from the reading?
(A) Slat will try to clean up the Great Pacific Patch alone in ten years.
(B) 1/3 of the plastic trash in the oceans is in the North and South Pacific.
(C) Not only whales but also seabirds and sea lions lost their lives thanks to plastic trash in the oceans.
(D) The Ocean Cleanup has sold plastic trash that is almost 50 times the size of Taiwan for US\$500 million dollars.

【英語閱讀試題到此頁全部結束】

高雄市立鼓山高中 114 學年度第 2 學期第二次段考《國二》英語科閱讀答案卷

二年 _____ 班 _____ 號 姓名： _____

一、文意字彙：20% (每題 2 分)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

二、依提示填入適當的答案：14% (每格 1 分)

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

三、填空翻譯：10% (每格 1 分)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

四、依提示作答和整句翻譯：16%

1
2
3
4
5
6

【五、選擇題 40% 在背面】

高雄市立鼓山高中 114 學年度第 2 學期第 2 次段考《國二》英語科聽力試題卷

範圍：英語 B4 L3~Review 2

二年__班__號 姓名__

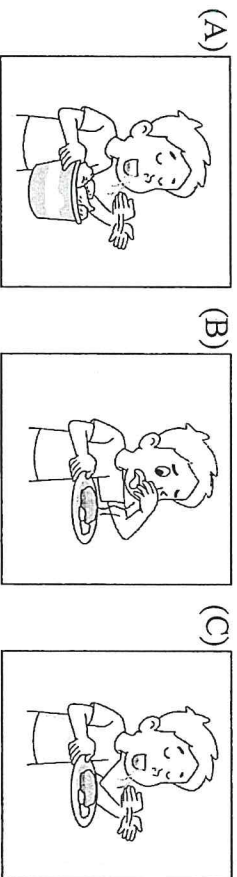
※請將答案直接劃在答案卡上。

英聽代碼：22

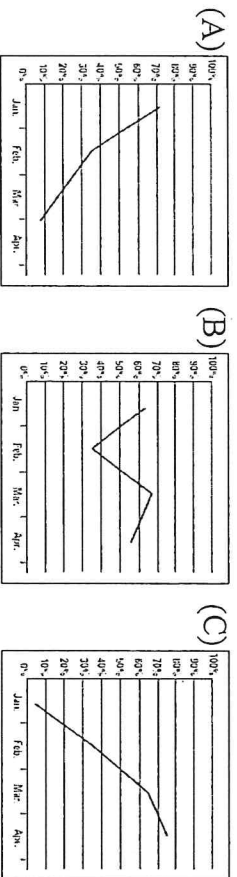
英語聽力成績佔段考英語總成績 20%

一、辨識句意：40% (每題 4 分)

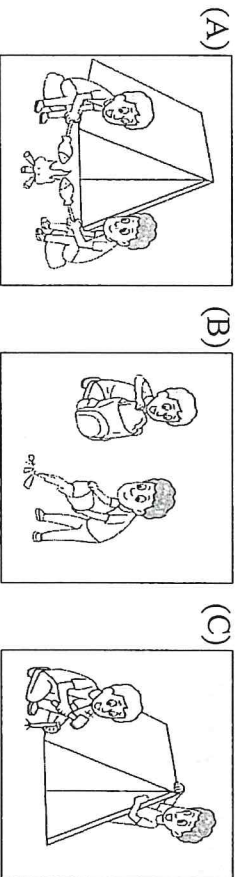
1. _____



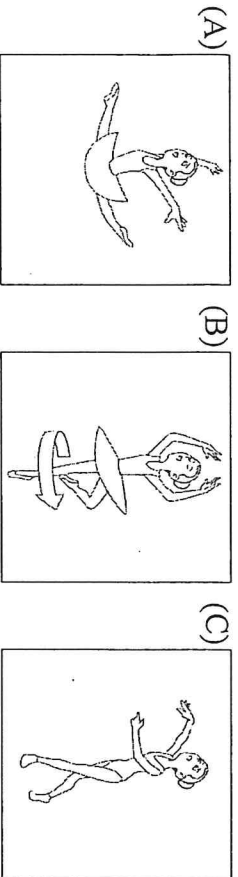
2. _____



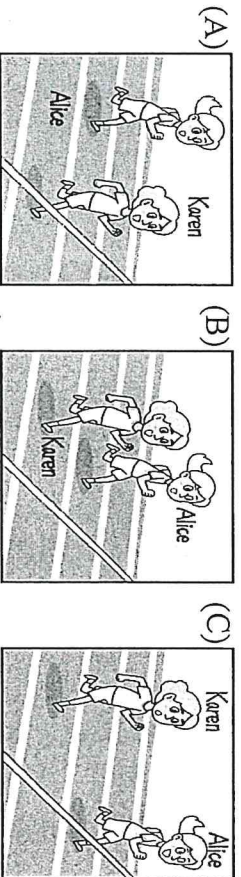
3. _____



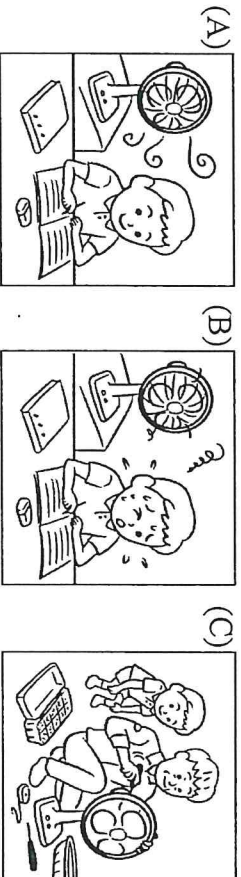
4. _____



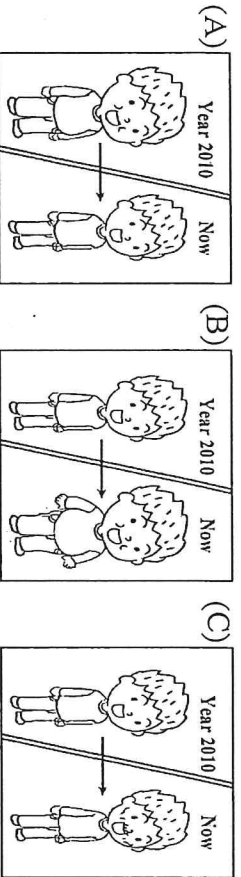
5. _____



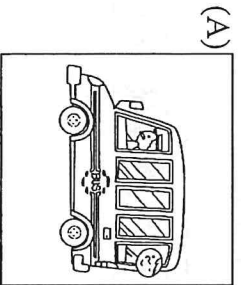
6. _____



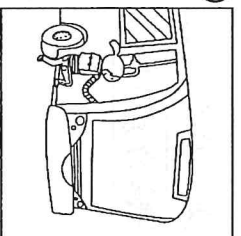
7. _____



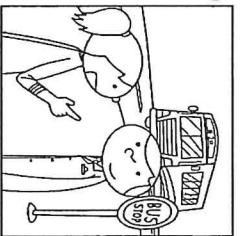
8. _____



(B)



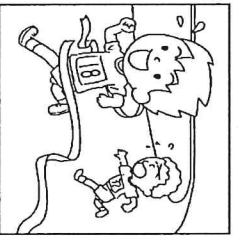
(C)



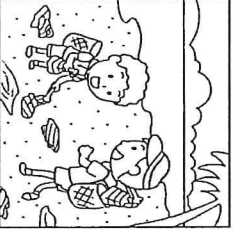
9. _____



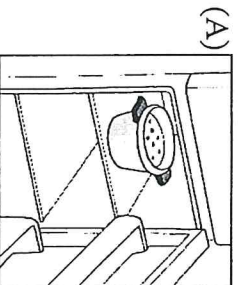
(B)



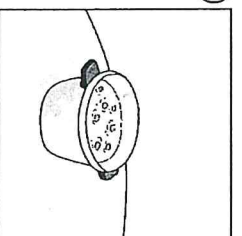
(C)



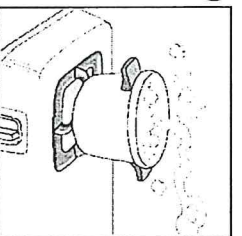
10. _____



(B)



(C)



二、基本問答-根據聽到的內容，選出合適的回應：每題 3 分、共 30 分

1. _____

- (A) Yes, here it is. Please take a look.
- (B) That's sweet. You're preparing a gift for me.
- (C) The mountains in the photo look so beautiful.

2. _____

- (A) That sounds like a good idea.
- (B) My rice looks like a cute rabbit.
- (C) That smells so good. I'm hungry now.

3. _____

- (A) He just told me a joke about them.
- (B) He always treats other people well.
- (C) You're right. He always shouts at them loudly.

4. _____

- (A) She lost her new smartphone.
- (B) She got a good grade on her test.
- (C) She is hanging out the wet clothes.

5. _____

- (A) I'd like some milk and toast.
- (B) Please use less oil, salt, and sugar.
- (C) They look delicious. Let's dig in now.

6. _____

- (A) The bun tasted terrible.
- (B) No, thanks. I'm not hungry.
- (C) Great. Let's go get some bread.

7. _____

- (A) It tastes wonderful.
- (B) The vegetable soup.
- (C) You should try their coffee.

8. _____

- (A) Pork or chicken would be fine.
- (B) Some bread for sandwiches.
- (C) One bag of sugar is enough.

9. _____
(A) I want to become thinner, so I only had vegetables for dinner.
(B) I want to put on some weight.
(C) I'm too heavy, so I decided not to have dinner.

10. _____
(A) Oh, we must run to the station quickly then.
(B) Actually, we are in the train station now.
(C) We are able to make a circle successfully.

三、言談理解-根據聽到的對話內容與問題，選出正確的答案：每題 3 分、共 30 分

1. _____
(A) In a restaurant.
(B) In a post office.
(C) At a police station.

2. _____
(A) Do the man's work.
(B) Play music for the man.
(C) Help the man feel better.

3. _____
(A) She keeps a diary every day.
(B) She will start to keep a diary today.
(C) Keeping a diary is a sweet memory for her. memory 回憶

4. _____
(A) He closed his shop.
(B) His business is getting worse.
(C) Tom and he work together now.

5. _____
(A) He doesn't wear jackets.
(B) He likes clothes in dark colors.
(C) Bright colors make him happy.

6. _____
(A) She looks like Vicky.
(B) She's as friendly as Vicky.
(C) She looks very different from Vicky.

7. _____
(A) It might make him put on weight.
(B) He doesn't like the taste.
(C) It doesn't have enough vegetables.

8. _____
(A) She can teach him to cook.
(B) He can cook anything in the kitchen.
(C) The restaurant has the best food for him.

9. _____
(A) Slowly. (B) Quickly. (C) Faster than before.
10. _____
(A) Get on the bus. (B) Count the students. (C) Check the camping area.

【英語聽力試題到此頁全部結束】

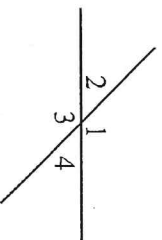
高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》數學科試題卷

考試範圍：3-1 至 3-4

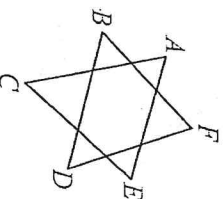
2 年 _____ 班 _____ 號 姓名 _____

一、 單選題：(共 12 題，每題 3 分)

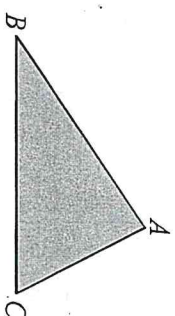
- 下列哪一個邊長組合可以構成一個直角三角形？(A) 3^2 、 4^2 、 5^2 (B) 1、1、1 (C) $\sqrt{3}$ 、 $\sqrt{4}$ 、 $\sqrt{5}$ (D) 4、3、5
- 如圖(1)，兩直線相交形成 $\angle 1$ 、 $\angle 2$ 、 $\angle 3$ 、 $\angle 4$ ，則下列敘述何者錯誤？(A) $\angle 1 = \angle 3$ (B) $\angle 2 = \angle 4$ (C) $\angle 3$ 與 $\angle 2$ 互補 (D) $\angle 3$ 與 $\angle 4$ 互餘



圖(1)



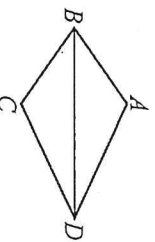
圖(2)



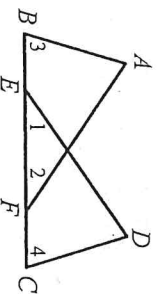
圖(3)

- 在營火晚會中，主持人手腕上套有一副六芒星手環如圖(2)，已知該造型是利用六根螢光棒組成，則 $\angle A + \angle B + \angle C + \angle D + \angle E + \angle F = ?$ (A) 180° (B) 240° (C) 300° (D) 360°

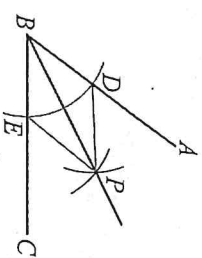
- 如圖(3)，若琳琳欲在 $\triangle ABC$ 內找一點 P ，使得 $\overline{PB} = \overline{PC}$ ，且 P 點到 \overline{BC} 、 \overline{AB} 的距離相等，則琳琳應採用下列哪一個交點？(A) $\angle B$ 的角平分線與 $\angle C$ 的角平分線的交點 (B) \overline{BC} 的中垂線與 \overline{AB} 的中垂線的交點 (C) $\angle B$ 的角平分線與 \overline{BC} 的中垂線的交點 (D) $\angle C$ 的角平分線與 \overline{AB} 的中垂線的交點
- 如圖(4)， $\angle ABD = \angle CBD$ ， $\overline{AB} = \overline{BC}$ ，則 $\triangle ABD \cong \triangle CBD$ 是根據下列哪一個全等性質？(A) SAS (B) ASA (C) SSS (D) AAS



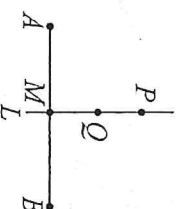
圖(4)



圖(5)



圖(6)



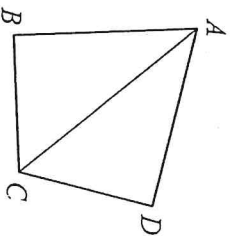
圖(7)

- 如圖(5)，由 $\angle 1 = \angle 2$ ， $\angle 3 = \angle 4$ ， $\overline{BE} = \overline{CF}$ ，可說明 $\triangle ABF \cong \triangle DCE$ ，是根據下列哪一個全等性質？(A) SSS (B) SAS (C) ASA (D) AAS
- 圖(6)是利用尺規作圖作 $\angle ABC$ 角平分線的完成圖。若連接 \overline{PD} 、 \overline{PE} ，則 $\triangle PDB \cong \triangle PEB$ 是根據下列哪一個全等性質？(A) SSS (B) SAS (C) ASA (D) AAS
- 如圖(7)， \overline{AB} 的中垂線 L 與 \overline{AB} 交於 M 點， P 、 Q 為 L 上相異兩點，則下列敘述何者錯誤？(A) $\triangle PAM \cong \triangle PBM$ (B) $\overline{PQ} = \overline{QM}$ (C) $\triangle AQB$ 為等腰三角形 (D) $\triangle APQ \cong \triangle BPQ$
- 若 $ABCDEF$ 為六邊形，則下列敘述何者錯誤？(A) 通過 A 點的對角線有 3 條 (B) 通過 A 點的對角線，將該六邊形分割成 4 個三角形 (C) 內角和為 720° (D) $\angle A = \angle B = \angle C = \angle D = \angle E = \angle F = 120^\circ$
- 已知 $\overline{AB} = 10$ cm，若想以中垂線作圖法將 \overline{AB} 平分，分別以 A 、 B 為圓心畫弧，則半徑不可以是多少？(A) 8 cm (B) 7 cm (C) 6 cm (D) 5 cm
- 下列哪一組是三角形的三外角度數？(A) 20° 、 70° 、 90° (B) 110° 、 120° 、 130° (C) 40° 、 30° 、 20° (D) 128° 、 82° 、 160°
- 若要檢驗兩個三角形是否全等需要比對以下條件或性質，其中 S 代表「邊 (Side)」， A 代表「角 (Angle)」，以下何者不一定是全等性質？(A) SSS (B) AAA (C) ASA (D) AAS

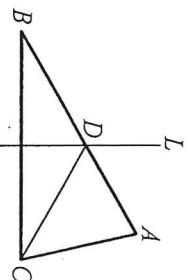
二、 填充題：(共 15 格, 每格 3 分)

1. 如圖(1), 已知 $\overline{BC}=3$, $\overline{AB}=4$, $\overline{CD}=3$, $\overline{AD}=4$, 請在空格填入正確答案以說明 $\triangle ABC \cong \triangle ADC$:

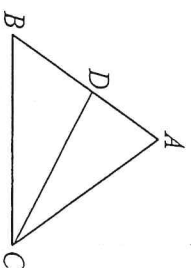
解: 在 $\triangle ABC$ 與 $\triangle ADC$ 中, 因為 $\overline{BC} = \underline{\hspace{1cm}}(A)$, $\underline{\hspace{1cm}}(B) = \overline{AD}$, $\overline{AC} = \underline{\hspace{1cm}}(C)$, 所以由 $\underline{\hspace{1cm}}(D)$ 全等性質得知 $\triangle ABC \cong \triangle ADC$ 。



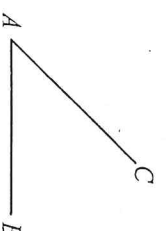
圖(1)



圖(2)



圖(3)

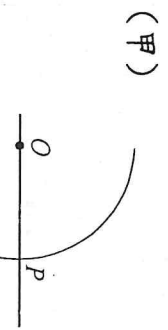


圖(4)

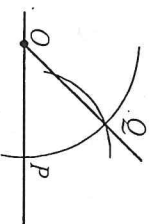
2. 如圖(2), l 為 \overline{BC} 的中垂線。若 $\overline{AC}=6$, $\overline{AB}=12$, 則 $\triangle ACD$ 的周長為 $\underline{\hspace{1cm}}(E)$ 。

3. 如圖(3), $\triangle ABC$ 中, $\overline{AB}=\overline{AC}=5$, $\overline{BC}=6$, \overline{CD} 平分 $\angle ACB$, 交 \overline{AB} 於 D 點, 則 $\triangle ACD$ 面積為 $\underline{\hspace{1cm}}(F)$ 。

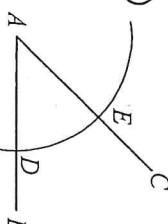
4. 如圖(4), 已知 $\angle BAC$ 。若下圖(甲)、(乙)、(丙)、(丁) 為利用尺規作圖畫出 $\angle POQ = \angle BAC$ 的四個步驟, 請按照作圖順序排列。



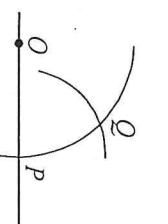
(甲)



(乙)



(丙)



(丁)

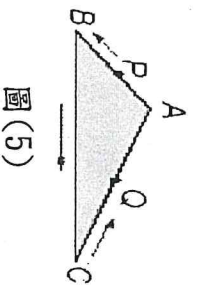
答: $\underline{\hspace{1cm}}(G)$ $\underline{\hspace{1cm}}(H)$

5. 已知 $\angle A$ 是 120° , 若想作出 30° 的角, 則至少須作 $\underline{\hspace{1cm}}(H)$ 次角平分線作圖

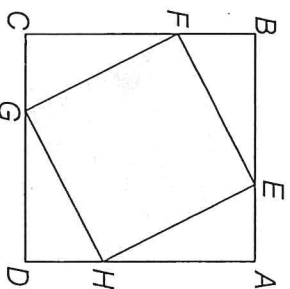
6. 已知 n 邊形的內角總和為 1980° , 另正 m 邊形每一個內角都是 162° , 則 $n-m = \underline{\hspace{1cm}}(I)$ 。

7. 在 $\triangle ABC$ 中, 已知的 $\angle A = 2\angle B$ 且 $\angle C = \angle B + 40^\circ$, 則: $\angle A = \underline{\hspace{1cm}}(J)$ 度

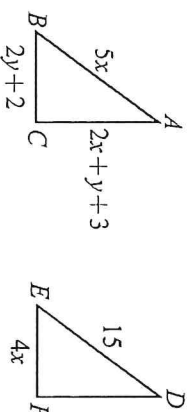
8. 如下圖(5), 豪豪繞著三角形公園散步, 沿著 $P \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow Q$ 的路線, 已知 $\angle A = 100^\circ$, 則豪豪共轉了 $\underline{\hspace{1cm}}(K)$ 度



圖(5)



圖(6)

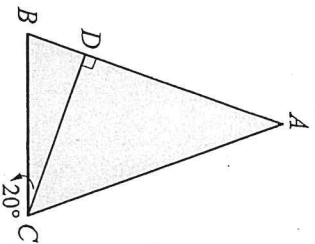


圖(7)

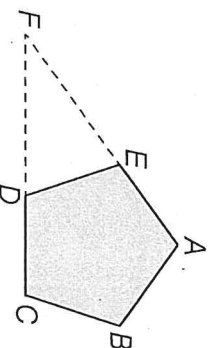
9. 如上圖(6), 正方形 $EFGH$ 的頂點落在正方形 $ABCD$ 的邊上, 若 $\overline{AB}=16$, $\overline{EF}=12$, 則 $\triangle BEF$ 的周長為 $\underline{\hspace{1cm}}(L)$ 。

10. 如上圖(7), 若 $\triangle ABC$ 和 $\triangle DEF$ 全等, 其中 A, B, C 的對應頂點分別是 D, E, F , 則 $\overline{DF} = \underline{\hspace{1cm}}(M)$ 。

11. 如下圖(8)，在 $\triangle ABC$ 中，已知 $\overline{AB} = \overline{AC}$ ， \overline{CD} 垂直 \overline{AB} 於 D 點。若 $\angle BCD = 20^\circ$ ，求 $\angle A$ 的度數=____(N)____度



圖(8)



圖(9)

12. 如上圖(9)，在正五邊形 $ABCDE$ 中，若延長 \overline{AE} 、 \overline{CD} 相交於 F 點，求 $\angle F$ 的度數=____(O)____度

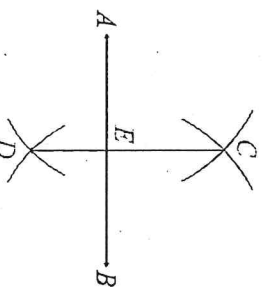
三. 作圖及計算題(共 19 分)

- (1)(9分) 步驟1：分別以 A 、 B 兩點為圓心，15為半徑畫弧，兩弧交於 C 點。
 步驟2：分別以 A 、 B 兩點為圓心，13為半徑畫弧，兩弧交於 D 點。
 步驟3：連 \overline{CD} 交 \overline{AB} 於 E 點。

已知 \overline{AB} ，圖是浩南根據上述尺規作圖的步驟所完成的圖形。

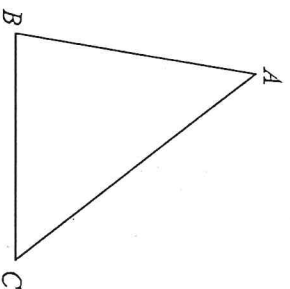
若 $\overline{CE} = 9$ ，請計算下列各題：

- (1) \overline{AE} 的長度為？ (2) \overline{CD} 的長度為？ (3) \overline{AB} 的長度為？

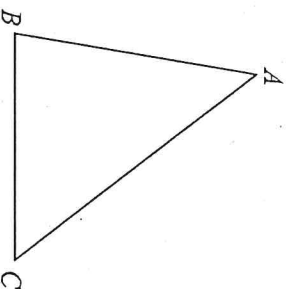


- (2)(10分) 不用寫出作圖步驟但要有圓規及直尺畫圖的痕跡於答案卷上

- (A) 如下圖，已知 $\triangle ABC$ ，利用尺規作圖，畫出 $\angle B$ 的角平分線



- (B) 如下圖，已知 $\triangle ABC$ ，利用尺規作圖，畫出通過 B 點且為 \overline{AC} 邊上的高。



高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》數學科作答卷

考試範圍：3-1 至 3-4

2 年 _____ 班 _____ 號 姓名 _____

一、 單選題：每題 3 分

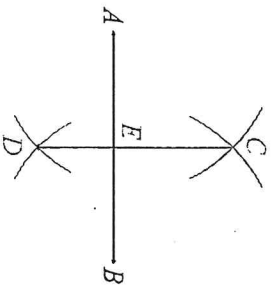
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12								

二、 填充題：每格 3 分

(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
(F)	(G)	(H)	(I)	(J)
(K)	(L)	(M)	(N)	(O)

三、 計算題(共 19 分)

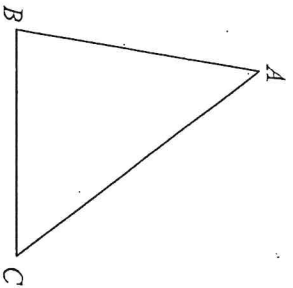
(1) 9 分



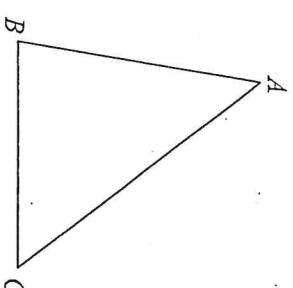
(1) \overline{AE} 的長度為? (2) \overline{CD} 的長度為? (3) \overline{AB} 的長度為?

(2) 10 分

(A) 如下圖，已知 $\triangle ABC$ ，利用尺規作圖，畫出 $\angle B$ 的角平分線



(B) 如下圖，已知 $\triangle ABC$ ，利用尺規作圖，畫出通過 B 點且為 \overline{AC} 邊上的高



高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》自然科試題卷

考試範圍：第四冊 3-1~4-1

電腦讀卡代碼：12

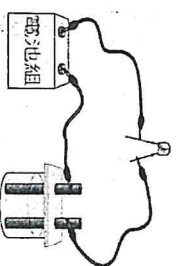
__2__年__班__號 姓名：_____

一、基礎選擇題：(1~10 題每題 3 分，共 30 分)

- () 1. 已知某原子 Y 的質子數為 9、中子數為 10，則此原子所形成的離子 Y^{+2} ，應具有的電子數目為多少？
(A)7(B)9(C)10(D)11
- () 2. 關於酸鹼溶液的性質，下列敘述何者正確？(A)氨水可清洗金屬表面 (B)稀硫酸可添加於食醋中以增添風味 (C)稀醋酸可溶解油脂 (D)硝酸照光會分解出有毒氣體 NO_2 。
- () 3. 媽媽炒了一盤紫色高麗菜，菜汁剛開始呈紫色，後來因為加了醋，顏色變成粉紅色。吃完後用肥皂水沖洗盤子時，菜汁又變成藍色。請推測如果將紫色高麗菜汁加在下列哪一種溶液中，顏色會變成藍色？(A)食鹽水 (B)氨水 (C)米酒 (D)檸檬汁。
- () 4. 假設 25°C 時，HCl 溶液的濃度為 0.01M，其 pH 值為多少？滴在石蕊試紙會呈現什麼顏色？(A)1，紅色 (B)2，紅色 (C)7，藍色 (D)12，藍色
- () 5. 下列關於判斷物質是否為電解質的推論，何者正確？(A) 由鹽酸是氯化氫的水溶液，能導電，可推測氯化氫是電解質 (B) 由固體的食鹽不能導電，可推測食鹽不是電解質 (C) 由酒精易溶於水，可推測酒精是電解質 (D) 由銅線能導電，可推測銅是電解質。
- () 6. 下列關於氯離子 (Cl^-) 和氯原子 (Cl) 的比較，何者正確？(A) 電子數相同 (B) 化學性質相同 (C) 原子序相同 (D) 氯原子失去一個電子後，形成氯離子
- () 7. 甲、乙、丙、丁四支試管內有不同的溶液，其 pH 值分別為 6、4、3、1，分別加入顆粒大小、質量皆相等的貝殼粉，則產生氣體最快的試管為何者？(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁
- () 8. 下列有關酸性物質的敘述，何者錯誤？(A)醋酸與大理石反應會產生二氧化碳(B) 酸性物質溶於水會解離出氫離子 (C) 鎂帶與鹽酸反應會產生氧氣 (D) 鹽酸可用來清洗金屬表面。
- () 9. 下列哪一項是酸鹼中和的反應式？(A) $2H_2 + O_2 \rightarrow 2H_2O$ (B) $2H_2O \rightarrow 2H^+ + 2OH^-$ (C) $2H_2O \rightarrow 2H_2 + O_2$ (D) $H^+ + OH^- \rightarrow H_2O$
- () 10. 某一水溶液中有 0.1 莫耳磷酸 (H_3PO_4)，則溶液中帶負電荷粒子的莫耳數與帶正電荷粒子的莫耳數比為多少？(A)1：1(B)3：1(C)1：3(D)3：4。

二、進階選擇題：(第 11-20 題每題 3 分，21-33 題每題 2 分，共 56 分)

- () 11. 有關電解質的敘述，下列何者錯誤？(A)電解質水溶液不一定是酸性(B)可以導電的物質均為電解質 (C)電解質的水溶液一定可以導電 (D)電解質導電時，必會有新物質產生。
- () 12. 有一裝置如右圖所示，燒杯中為氫氧化鈉水溶液，請問圖中各物質是用何者來導電？(A)金屬導線是電子；石墨棒是質子；水溶液是離子(B)金屬導線是電子；石墨棒是離子；水溶液是電子(C)金屬導線是離子；石墨棒是離子；水溶液是電子(D)金屬導線是電子；石墨棒是電子；水溶液是離子。
- () 13. 鹽酸若濺到大理石岩會產生氣體，若濺到鎂帶也會產生氣體。關於此兩種氣體，下列何者正確？
(A)兩者都是二氧化碳 (B)前者為二氧化碳，後者為氫氣 (C)前者為氧氣，後者為氫氣 (D)兩者都是氫氣。
- () 14. 下列關於 CaO 的性質敘述，何者錯誤？(A)白色粉末，俗稱石灰或生石灰 (B)可作乾燥劑 (C)水溶液呈鹼性，稱為石灰水，可用來檢驗氧 (D)檳榔中會添加石灰，口感不錯，但有健康。
- () 15. 下列對於常溫時純水的敘述，何者是錯誤的？(A)純水解離時，會產生氫離子及氫氧根離子 (B)純水中的 $[H^+] = [OH^-]$ (C)在純水中加入酸性物質，會使 $[H^+]$ 增加 (D)在純水中加入鹼性物質，可以使 pH 值下降。
- () 16. 下列關於 pH 值的敘述何者正確？(A)pH 值越大， $[H^+]$ 越大 (B)pH 值越小， $[H^+]$ 越小 (C)pH 值越大， $[OH^-]$ 越大 (D)pH 值越小， $[OH^-]$ 越大。



- () 17. 下列對於鹽類的敘述，何者錯誤？ (A)是服用弱鹼性成分胃藥，可以減緩胃酸過多引起的不適感而產生的產物之一 (B)氯化鈉又稱為苛性鈉是白色粉末 (C)碳酸鈉可作清潔劑，所以又稱洗滌鹼 (D)碳酸鈣寫為 CaCO_3 ，為大理石及貝殼之主要成分。

- () 18. 雙氧水塗在受傷流血的皮膚上會很快的冒出氣泡，最主要的原因可能為何？(A)受傷的皮膚細菌很多，反應比較快(B)受傷皮膚內含有氧氣 (C)血液內含有加速分解雙氧水的酶 (D)受傷皮膚表面與雙氧水接觸的面積比較多。

- () 19. 患有「胃酸過多症」的患者，即使空腹也會大量分泌胃酸(HCl)，使胃液的 pH 值在 _____ 左右，並引起胃灼熱或胃痛等症狀。此時，可服用胃藥，胃藥中的成分如碳酸氫鈉，能與胃酸發生中和反應，使胃液的 pH 值暫時 _____，並緩解胃灼熱及胃痛等症狀。上述畫線處，依序應填入下列何者才比較合理？ (A) 1~2；上升到 5~7 (B) 8~9；下降到 5~6 (C) 7~8；上升到 8~9 (D) 3~4；下降到 1~2。

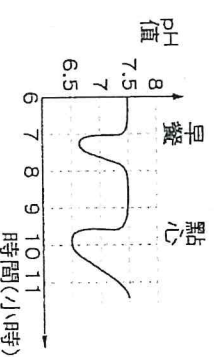
- () 20. 下列關於影響反應速率的敘述，何者正確？ (A)放置麵粉的倉庫嚴禁煙火，避免發生粉塵爆炸；這與「是否添加催化劑」有關 (B)0.1M 的鹽酸比 0.1M 的醋酸水溶液更容易溶解碳酸鈣成分的鍋垢，這與「濃度」有關 (C)將反應所需的化學藥品配製成溶液來加速反應，這與「反應物的活性」有關 (D)利用本氏液檢驗葡萄糖時需要加熱，這與「反應溫度」有關。

- () 21. 用木炭生火烤肉時，需要在大塊木炭上方散布一些小塊的碎木炭，升火時會先點燃較易燃燒的碎木炭，再引燃大塊木炭。其中碎木炭較易點燃的原因與下列何者相同？ (A)金紙散開時較整疊時容易燃燒 (B)將鮮奶放到冰箱內冷藏較不易變質 (C)二氧化錳可以使雙氧水更快產生氣泡 (D)鐵製品較黃金製品易氧化。

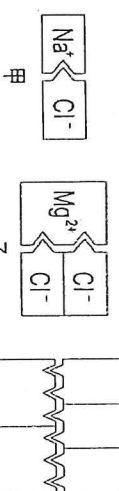
- () 22. 小軒利用雞蛋殼與醋酸進行有關反應速率的實驗，他的實驗設計如下表，請問下列敘述何者錯誤？(A)四次實驗的反應速率快慢依序為：丁 > 丙 > 甲 > 乙 (B)如果要探討濃度與反應速率的關係，需利用實驗甲、乙的結果 (C)如果要探討表面積和反應速率的關係，需利用實驗甲、丙的結果 (D)如果要探討溫度與反應速率的關係，需利用實驗乙、丁的結果。

實驗	甲	乙	丙	丁
雞蛋殼	5 g, 顆粒狀	5 g, 顆粒狀	5 g, 粉末狀	5 g, 粉末狀
醋酸	5%, 5 mL	2.5%, 5 mL	5%, 5 mL	5%, 5 mL
實驗溫度	25°C	25°C	25°C	40°C

- () 23. 附圖為佳純口中唾液 pH 值隨時間變化的情形，請問下列敘述何者正確？ (A)未吃東西時，唾液呈中性 (B)唾液的 pH 值會隨著進食與否而改變 (C)吃東西之後不久，唾液的氫氧根離子會增加 (D)未吃東西時，唾液中不存在有氫離子。



- () 24. 黃老師在講解化學式時，以元素得失電子的觀念來說明，他利用凹角與凸角的模型作為教具，如下圖所示。甲模型表示失去一個電子的鈉離子和得到一個電子的氯離子之組合，乙模型表示失去兩個電子的鎂離子和得到一個電子的氯離子之組合，則丙模型最可能表示下列哪一種化學式？(A) CO_2 (B) Mg_3N_2 (C) Al_2O_3 (D) CaCO_3 。



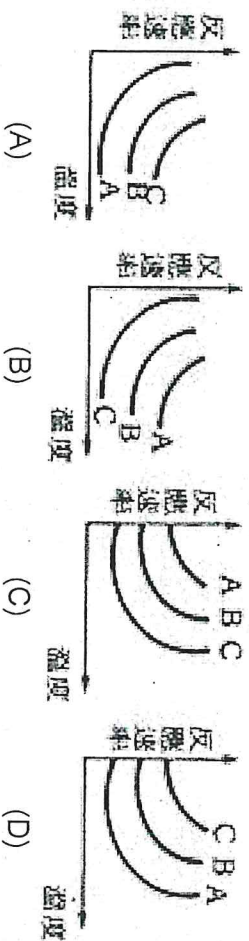
- () 25. 關於酸、鹼、鹽的敘述，下列哪些錯誤？(甲)氫氧化鈉是白色固體，溶於水會放熱，俗稱燒鹼，有滑膩感；(乙)碳酸鈉易吸收空氣中的 CO_2 而潮解變質；(丙)濃硫酸溶於水會大量放熱，所以稀釋時要小心將水少量慢慢加入硫酸中；(丁)氨水有刺激性臭味，具殺菌作用，稀釋後可作家庭清潔劑；(戊)鹼性水溶液使實用試紙呈黃色或橙色，使酚酞指示劑呈無色；(己)酸與活性大的金屬反應，亦會產生鹽類。(A)乙丁己 (B)乙戊 (C)甲乙丁 (D)乙丙戊

- () 26. 如圖的酸鹼中和實驗，以酚酞作指示劑，下列敘述何者正確？(A)指示劑可以加在鹽酸或氫氧化鈉溶液中 (B)在滴入過程中，攪拌溶液，可觀察到溫度計讀數漸下降 (C)滴至酚酞顏色

- () 27. 有四杯水溶液其氫離子的濃度如下表所示，則哪一杯水溶液的 pH 值最小？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

燒杯	甲	乙	丙	丁
$[\text{H}^+]$	$8.0 \times 10^{-1} \text{M}$	$6.0 \times 10^{-4} \text{M}$	$4.5 \times 10^{-8} \text{M}$	$2.0 \times 10^{-10} \text{M}$

- () 28. 下列圖形為 $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 + 2\text{HCl} \rightarrow 2\text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{SO}_2 + \text{S}$ 之反應速率實驗，假設 H 濃度一定， $\text{S}_2\text{O}_3^{2-}$ 的濃度分別為 0.1M、0.2M、0.3M 時，在溫度改變下之反應速率依次為 A、B、C，則其關係曲線何項正確？



- () 29. 濃度相同的醋酸和鹽酸，分別用蒸餾水稀釋到原來體積的 m 倍和 n 倍，稀釋後兩溶液的 pH 值相同，請問 m 和 n 的大小比較為何？ (A) $m > n$ (B) $m = n$ (C) $m < n$ (D) 無法確定

- () 30. 有食鹽、碳酸鈉與蔗糖三種固體，任意標示為甲、乙、丙，以附表的實驗步驟檢驗並記錄實驗結果。依結果判斷，甲、乙、丙依序為何種物質？ (A) 食鹽、蔗糖、碳酸鈉 (B) 碳酸鈉、蔗糖、食鹽 (C) 蔗糖、碳酸鈉、食鹽 (D) 碳酸鈉、食鹽、蔗糖。

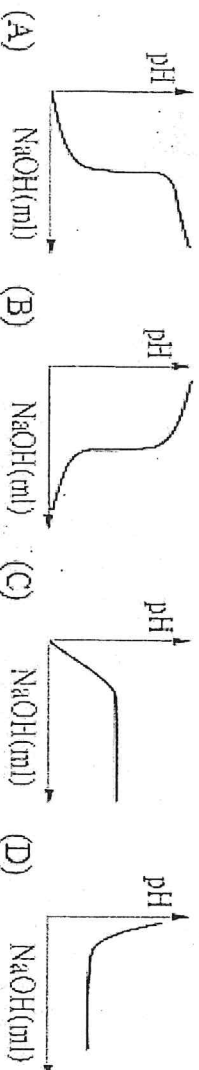
實驗步驟	甲	乙	丙
一、加水並充分攪拌	完全溶解	完全溶解	完全溶解
二、測水溶液的導電性	可導電	不可導電	可導電
三、滴入數滴氯化鈣溶液	有沉澱產生	無明顯反應	無明顯反應

- () 31. 根據比表，將 10 公克的貝殼敲碎後與 5 毫升不同濃度與種類的酸作用，則其生成氣泡的速率由大到小依序排序為何？ (A) 3 → 4 → 1 → 2 (B) 3 → 4 → 2 → 1 (C) 4 → 3 → 1 → 2 (D) 4 → 3 → 2 → 1

實驗編號	貝殼的片數	酸的濃度、種類
1	5	2M HCl
2	5	2M CH_3COOH
3	10	4M HNO_3
4	10	2M HCl

- () 32. 在 $\text{CaCO}_3 + 2\text{HCl} \rightarrow \text{CaCl}_2 + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O}$ 的反應，何種處理方式可降低其反應速率？ (A) 減少 CO_2 之濃度 (B) 加熱 (C) 加水稀釋鹽酸之濃度 (D) 磨細碳酸鈣，增加其表面積

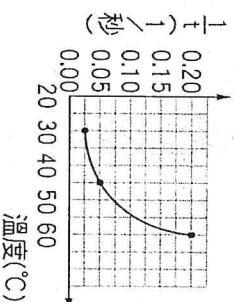
- () 33. 在錐形瓶的鹽酸中慢慢加入氫氧化鈉溶液，將每次所加氫氧化鈉的體積(毫升)為橫坐標和每次所測得的 pH 值為縱坐標，則下列圖形何者正確？



三、題組：(34~36 題每題 2 分，共 6 分)

在畫有十字記號的白紙上置一錐形瓶，瓶底中心對準十字，今在錐形瓶裡加入一定量的硫代硫酸鈉溶液及鹽酸，一邊用手輕輕搖動錐形瓶，一邊開始計時，直至瓶中溶液顏色恰可遮住白紙上的十字為止。實驗的紀錄結果如下表，下圖是將時間的倒數對溫度所繪成的曲線圖。請回答下列問題：

實驗次數	甲. 溫度 (°C)	乙. $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ 濃度 (M)	丙. HCl 濃度 (M)	丁. 時間 (秒)	戊. 時間倒數 $1/t$ (1/秒)
1	30	0.2	0.3	40	0.025
2	40	0.2	0.3	30	0.033
3	50	0.2	0.3	15	0.066
4	60	0.2	0.3	5	0.200



- () 34. 依上表數據可知，本實驗目的是在探討哪兩種量間的關係？ (A) 甲、乙 (B) 乙、丙 (C) 丙、丁 (D) 甲、丁。
- () 35. 若四次實驗在停止計時的瞬間，遮住十字的產物量分別為 W、X、Y、Z，則下列敘述何者正確？ (A) $W > X > Y > Z$ (B) $W < X < Y < Z$ (C) $W = X = Y = Z$ (D) 無法判斷。
- () 36. 請由溫度與反應速率曲線圖推求當溫度 45°C 時，遮住瓶底十字所需的時間可能為何？ (A) 10 秒 (B) 20 秒 (C) 26 秒 (D) 32 秒。

四、素養題：(第 37~40 題每題 2 分，共 8 分)

(一)請在閱讀下列敘述後，回答 37~38 題

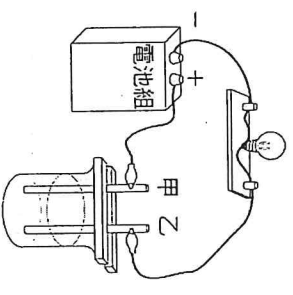
思惟在課堂上讀到：「人類從工業革命以來，便一直大量排放出酸性氧化物，而這些氧化物會隨著雨水降落到地面，而形成「酸雨」。當酸雨遇到大理岩建物時，會發生反應使大理岩被侵蝕，而漸漸剝落與毀損。」而後思惟在實驗課時發現當雞蛋放在某種不知名的溶液中，蛋殼會逐漸消失，形成一顆「無殼蛋」，思惟查閱資料，得知大理岩的成分與蛋殼的成分是相同的，因此反應上會有些類似。請回答下列問題：

- () 37. 今天臺北市在下雨，思惟在位於臺北市的校園中收集到一杯酸雨，將其滴在石蕊試紙上，可以發現石蕊試紙呈現何種顏色？ (A)紫色 (B)藍色 (C)無色 (D)紅色。
- () 38. 請問大理岩與蛋殼的成分為何？若當此雞蛋放入某種不知名的溶液中，會形成無殼蛋。這種不知名的溶液可能是下列何種溶液？ (A)碳酸鈣，醋酸 (B)氫氧化鉀，氫氧化鈉 (C)氫氧化鈣，食鹽水 (D)碳酸鉀，氨水。

(二)請在閱讀下列敘述後，回答 39~40 題

附圖是測試硫酸鈉水溶液導電性的裝置，請回答下列問題：

- () 39. 硫酸鈉的化學式為何？在未通電前，水溶液中的陰離子會向何方運動？ (A) NaSO_4 ，甲電極 (B) Na_2SO_3 ，乙負極 (C) Na_2SO_4 ，向四面八方移動 (D) Na_2SO_2 ，全部維持在原地不動。
- () 40. 通電後，水溶液中的陰離子會向何方運動？ (A)甲電極 (B)乙電極 (C)向四面八方移動 (D)全部維持在原地不動。



高雄市立鼓山高中(國中)114 學年度第二學期第二次段考《國二》歷史科試題卷

考試範圍:13-14

電腦讀卡代碼: 04

二年____班____號 姓名_____

一、選擇：(每個答案 4 分，共 100 分)

- () 中國共產黨在建國前，與中國國民黨角力了很長一段時間。請問：有關兩黨在中共建國前的互動，下列敘述何者正確？ (A) 共產黨原本與國民黨為友好關係，在西安事變後雙方再度成為仇敵 (B) 中日戰爭結束後，兩黨對於日軍戰敗歸還的土地並無爭執 (C) 中日戰爭後，國民黨仍有優勢，但因官員貪汙腐化等因素，漸失民心 (D) 為維持亞洲秩序，美國派馬歇爾進行調停，成效卓越
- () 下列日本的侵略行為中，何者是針對中國東北地區而來？ (A) 九一八事變 (B) 二萬五千里長征 (C) 西安事變 (D) 牡丹社事件
- () 《中華民國憲法》因為立國以來持續動盪不安，直到民國 36 年才頒布實施，然而隨即因戰爭爆發而未能落實。請問：這是指哪一場戰爭？ (A) 北伐 (B) 中日戰爭 (C) 國共內戰 (D) 一次大戰
- () 黃埔陸軍軍官學校成立後，由誰擔任該校的第一任校長？ (A) 孫中山 (B) 張學良 (C) 梁啟超 (D) 蔣中正
- () 中國在民國 17~26 年間的建設工作，提升了國家的實力，有助於日後長期對抗日本侵略，我們可以如何稱呼這一段時期？ (A) 十大建設 (B) 清黨分共 (C) 黃金十年 (D) 自強運動
- () 飛鴻看到一張剪報，如附圖所示，剪報中的標題為「張楊昨發動對蔣兵諫」。請問：由這張剪報可知，其報導的內容應該與何事有關？ (A) 北伐 (B) 清黨 (C) 九一八事變 (D) 西安事變



- () 在北伐完成後，中國雖進入訓政時期，開始有所建設，但當時仍有不少內憂外患，下列何者是當時政府需要解決的問題？ (A) 進步黨擴張勢力，建立政府、軍隊 (B) 朝鮮開始對中國東北進行侵略 (C) 日本扶植溥儀成立「滿洲國」 (D) 共產黨發動叛變，挾持張學良
- () 白銀曾經是中國史上主要的交易媒介，通常以「兩」為計算單位。何時政府始下令廢「兩」改「元」，全面發行法幣以取代白銀？ (A) 自強運動後 (B) 民國成立之初 (C) 十年建設期間 (D) 北伐期間
- () 國共兩黨的領袖蔣中正、毛澤東於重慶進行談判，美國雖然派人調停國共兩黨之間的衝突，但仍舊無力阻止兩黨之間的戰爭。請問：美國當初派遣何人調停國共兩黨之間的衝突？ (A) 邱吉爾 (B) 羅斯福 (C) 馬歇爾 (D) 李宗仁
- () 北伐軍完成北伐事業後，將中華民國的首都定於何處？ (A) 廣州 (B) 武漢 (C) 北京 (D) 南京
- () 小明在某書上看到一篇詩詞：「紅軍不怕遠征難，萬水千山只等閒。五嶺逶迤騰細浪，烏蒙磅礴走泥丸。金沙水拍雲崖暖，大渡橋橫鐵索寒。更喜岷山千里雪，三軍過後盡開顏。」經老師講解，這篇詩詞涉及的地理區域包含江西、湖南、兩廣之間、貴州西部與雲南東北部，以及甘肅、四川邊境。請問這首詩詞最有可能出自誰手？ (A) 參與兩萬五千里長征的共產黨員 (B) 頻頻北伐的孫中山 (C) 國共內戰失利的蔣中正 (D) 被迫退位的末代皇帝溥儀
- () 一位東北軍的將領說道：「我已經好久沒有回到我的家鄉了，自從外敵入侵後，國民政府便下令要我們撤退，現在我們成為無根的浮萍，不知道何時才能回到那令人懷念的家鄉。」請問：當時國民政府抱持什麼樣的政策？ (A) 停止剿共，一致抗日 (B) 以空間換取時間 (C) 先安內後攘外 (D) 外爭主權，內除國賊
- () 面對日軍的進逼，在裝備與士氣上均處於劣勢的中國，採取了「以空間換取時間」的作戰策略，以中國廣袤的土地作為拖延日軍「三月亡華」的籌碼，並且決定遷都至「大後方」。請問：這個大後方是指哪一個城市？ (A) 武漢 (B) 成都 (C) 北京 (D) 重慶

14. () 臺灣前幾年設置的第一座慰安婦紀念館「阿嬤家：和平與女性人權館」，因不敵年年虧損，加上疫情衝擊，於民國 109 年 11 月 10 日暫時熄燈。此紀念館也提醒了世人戰爭的殘酷。請問：下列關於中日戰爭的敘述，何者正確？ (A) 日本本島並未受到戰爭影響 (B) 因擔心被反叛，臺人並未徵調至戰場 (C) 戰爭雖然激烈，但日本軍隊並未屠殺人民 (D) 日本本土被投下原子彈，後代仍為輻射汙染所苦
15. () 要研究日本在中國所進行的各項侵略，需要知道其步步進逼中國的作為。下列哪一個組合符合日本對中國的侵略順序？ (A) 九一八事變→七七事變→滿洲國成立 (B) 七七事變→九一八事變→滿洲國成立 (C) 九一八事變→滿洲國成立→七七事變 (D) 滿洲國成立→九一八事變→七七事變
16. () 日本與美國分隔太平洋的兩邊，兩個看似沒有關聯的國家，卻在第二次世界大戰中出現了敵對的關係。下列關於第二次世界大戰前後的日美關係，哪一項敘述有誤？ (A) 中日戰爭期間，日本為了阻止美國對中國的援助，進而對美國實施禁運 (B) 日本占領東南亞地區並干預當地內政，引發美國不滿 (C) 第二次世界大戰結束的關鍵是美國在日本投擲了兩顆原子彈 (D) 日本偷襲美國珍珠港，美國因而向日本宣戰
17. () 有一段歷史敘述如下：「他原本是清朝的末代皇帝，被軍閥趕出紫禁城後，日本人扶持他在東北地區成立政權，但他並未握有實質的權力，只是個被日本控制之下的傀儡。」請問：這段敘述中最有可能是指下列哪一個歷史事件？ (A) 滿洲國的成立 (B) 九一八事變 (C) 山東問題 (D) 西安事變
18. () 梓宣是一名國二的學生，有一天他在歷史課本上讀到：「在民國 26 年左右，一百元法幣還能買到兩頭牛，但過了十幾年後，用同樣面額的法幣，卻只能購買一張紙，由此可見通貨膨脹越顯嚴重的情况。」請問：民國 34 年後，通貨膨脹更加嚴重，是因為下列哪一項因素？ (A) 軍閥亂政 (B) 進行北伐 (C) 國共內戰 (D) 中日戰爭
19. () 第一次世界大戰後，許多國家為防止戰爭再起，莫不致力於維護世界和平。但是，哪一項軍事行動首先破壞戰後和平，引起其他野心國家仿效，繼起侵略他國？ (A) 德國進攻波蘭 (B) 日本偷襲珍珠港 (C) 日本占領中國東北 (D) 義大利入侵衣索比亞。
20. () 歷史性節目表示：「西元 1946 年是『外交教父』沈昌煥進入政壇、擔任蔣中正外交部秘書的第 1 年，這不僅是他個人生涯的關鍵一年，也是國民政府的重要時刻。之後他曾出任外交部長與駐外大使，後任總統府秘書長，長年主導外交政策，至西元 1988 年解除職務為止。」請問：下列何者最有可能為沈昌煥的經歷？ (A) 協助蔣中正與協調國共衝突的馬歇爾溝通 (B) 參與《臺灣關係法》的簽訂 (C) 奉蔣中正之命，成功拉攏蘇聯勢力 (D) 參與開羅會議
21. () 有一份電報內容如下：「父仇未報，更釀內亂，何以為子？以怨報德，威劫主帥，何以為將？」以下四人，何者對此電報的認知正確？ (A) 平平：電報的收件人是袁世凱，指責接受「二十一條要求」 (B) 安安：電報的收件人是張學良，指責「西安事變」 (C) 乖乖：電報的收件人是段祺瑞，指責拒絕恢復臨時約法 (D) 東東：電報的收件人是溥儀，批評「滿洲國」的成立
22. () 清末的中國，各種貴重的金屬均可當作貨幣，大型外商銀行甚至能夠發行貨幣，造成市面上幣制混亂，彼此對價標準不一。請問：下列何項政策解決了這種紛亂的情况，穩定了市場價格？ (A) 法幣政策 (B) 收回關稅自主權 (C) 緊盯美元匯率變化 (D) 外商銀行貨幣合法化
23. () 美國總統羅斯福曾發表一篇演說，當中提到：「昨天，西元 1941 年 12 月 7 日，美利堅合眾國遭到了日本帝國海、空軍預謀的突然襲擊。美國當時與日本處於和平的狀態，而且應日本的請求，與其政府進行對話，希望維持太平洋的和平。……不論要用多長的時間才能戰勝這次預謀的侵略，美國人民興正義之師必將贏得徹底勝利。……」羅斯福發表此演說的背景為何？ (A) 日軍攻入南京，殘殺軍民行為缺乏正義 (B) 日本成功占領臺灣，阻礙美國勢力擴張 (C) 日本終止美國石油進口，引發商貿衝突 (D) 日本攻擊珍珠港，破壞太平洋地區和平
24. () 在內憂外患刺激下，中國不少崇尚民主憲政的知識分子，利用報章雜誌對訓政的理論與實施提出強烈批評，發出「訓政與民主悖離」的呼聲。也以群眾運動方式組織社團或聯名致電的方式呼籲結束訓政，開始憲政。請問：知識分子會有這樣的聲明與下列何者敘述關聯較大？ (A) 知識分子多為共產黨人 (B) 對孫中山政治理念的質疑 (C) 人民在戰火下希望有穩定的政府 (D) 對國民黨一黨獨大的質疑
25. () 民國□年至□年間，是中華民國政府治理國家進步最快速的一段時間，經濟上發行法定貨幣，規定由中央、中國、交通、農民四間銀行發行紙幣，交通上修建鐵路、開辦航空業。請問：空格內的時間應分別填入何者？ (A) 15、24 (B) 20、29 (C) 17、26 (D) 22、31

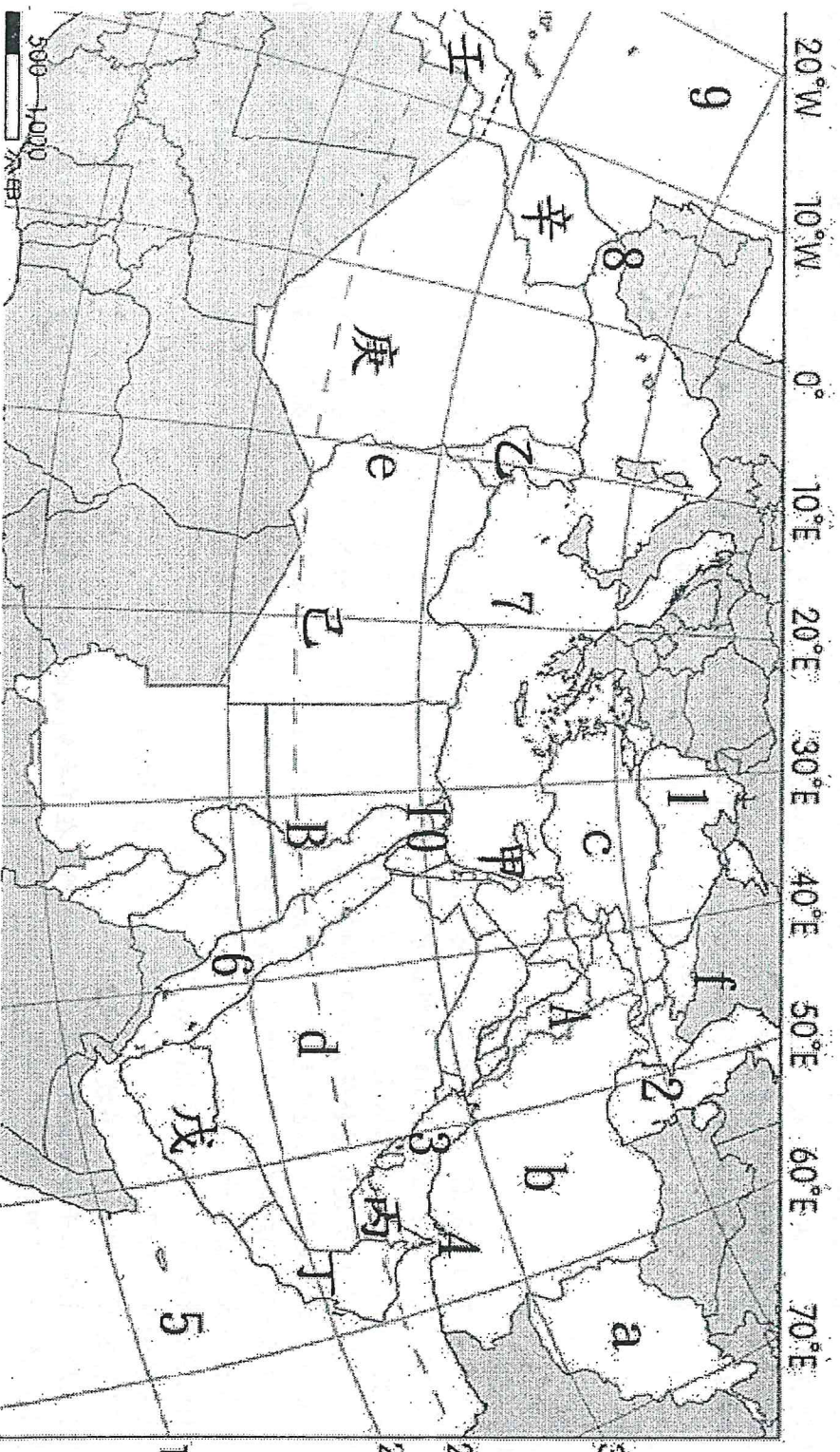
高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》地理科試題卷

考試範圍：三、四章

電腦讀卡代碼：05

年 班 號 姓名

【注意：若為畫卡作答之考科，經閱卷讀卡發現畫記錯誤，該科扣 5 分，未畫卡者該科以 0 分計。】
 (一)填圖題 26 題一題 2.5 分：A-B 為河川，1-10 為水域，a-e 為地形，甲~壬為國家

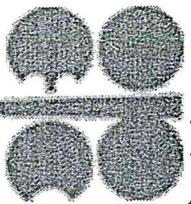


1. 請問 A 為哪一條河的流域(A)兩河流域(B)三比西河(C)剛果河(D)約旦河
2. 請問 B 為哪一條河的流域(A)萊茵河(B)尼羅河(C)多瑙河(D)橘河
3. 請問 1 為哪一水域(A)東海(B)渤海(C)黃海(D)黑海
4. 請問 2 為哪一水域(A)北極海(B)裏海(C)北海(D)波羅的海
5. 請問 3 為哪一水域(A)波斯灣(B)阿曼灣(C)月牙灣(D)孟加拉灣
6. 請問 4 為哪一海峽(A)達達尼爾海峽(B)博斯普魯斯海峽(C)荷莫茲海峽(D)麻六甲海峽
7. 請問 5 為哪一水域(A)日本海(B)白令海(C)南海(D)阿拉伯海
8. 請問 6 為哪一水域(A)菲律賓海(B)紅海(C)瀨戶內海(D)鄂霍次克海
9. 請問 7 為哪一水域(A)地中海(B)薩丁尼亞海(C)死海(D)亞速海
10. 請問 8 為哪一海峽(A)津輕海峽(B)台灣海峽(C)巴斯海峽(D)直布羅陀海峽
11. 請問 9 為哪一水域(A)印度洋(B)大西洋(C)太平洋(D)北冰洋
12. 請問 10 為哪一運河(A)江南大運河(B)歐洲大運河(C)蘇伊士運河(D)巴拿馬運河
13. 請問 a 為哪一地形(A)青藏高原(B)巴西高原(C)阿富汗高原(D)帕米爾高原
14. 請問 b 為哪一地形(A)東非高原(B)衣索比亞高原(C)黃土高原(D)伊朗高原
15. 請問 c 為哪一地形(A)安納托利亞高原(B)雲貴高原(C)德干高原(D)西伯利亞高原
16. 請問 d 為哪一地形(A)雲頂高原(B)蒙古高原(C)阿拉伯高原(D)金馬倫高原
17. 請問 e 為哪一地形(A)巴塔哥尼亞沙漠(B)納米比沙漠(C)喀拉哈里沙漠(D)撒哈拉沙漠
18. 請問甲為哪一個國家(A)黎巴嫩(B)敘利亞(C)約旦(D)以色列
19. 請問乙為哪一個國家(A)剛果(B)埃及(C)突尼西亞(D)蘇丹
20. 請問丙為哪一個國家(A)阿拉伯聯合大公國(B)卡達(C)巴林(D)科威特
21. 請問丁為哪一個國家(A)阿曼(B)賽普勒斯(C)沙烏地阿拉伯(D)巴勒斯坦
22. 請問戊為哪一個國家(A)亞塞拜然(B)葉門(C)喬治亞(D)亞美尼亞
23. 請問己為哪一個國家(A)馬達加斯加(B)索馬利亞(C)利比亞(D)南蘇丹

24. 請問庚為哪一個國家(A)烏干達(B)坦尚尼亞(C)阿爾及利亞(D)肯亞
25. 請問辛為哪一個國家(A)摩洛哥(B)盧安達(C)象牙海岸(D)蒲隆地
26. 請問壬為哪一個國家(A)奈及利亞(B)迦納(C)塞內加爾(D)西撒哈拉

(二) 選擇題 14 題, 一題 2.5 分

27. 西亞地區全境多為乾燥的氣候, 唯獨下列哪一個地區有出現「夏乾冬雨」的氣候特徵?(A)紅海沿岸(B)地中海沿岸(C)波斯灣沿岸(D)阿拉伯海沿岸
28. 以色列與阿拉伯世界的國家衝突時有所聞, 而造成兩者衝突原因之一為聖城的控制權, 以色列宣布將聖城定為該國首都, 而阿拉伯國家則認為該聖城為伊斯蘭教聖地, 不可成為以色列的首都。上文所述中的聖城, 最有可能為哪一個地方?
(A)巴格達(B)大馬士革(C)耶路撒冷(D)君士坦丁堡
29. 附圖為某組織的會旗, 此組織於西元 1960 年在伊拉克首都巴格達成立, 其會員國主要分布在西亞和北非地區。該組織成立的目的是為何?(A)確保國際石油市場穩定(B)降低會員國關稅(C)協調國際貿易紛爭(D)致力世界和平、維護人權



30. 尼羅河過去每年夏季固定氾濫, 帶來肥沃土壤與水源, 提供農業發展, 但現今其下游土地逐漸失去昔日的肥沃特質。造成此現象的主因為何?(A)全球暖化影響(B)戰爭阻斷水源(C)中游興建水壩(D)河水供工業使用
31. 西元 2010 年底, 西亞和北非多個國家, 發生一系列推翻強人政治和獨權專制的社會革命運動, 此一革命浪潮也被稱為「阿拉伯之春」。請問: 此反政府運動肇始於下列哪一個國家?(A)利比亞(B)敘利亞(C)突尼西亞(D)沙烏地阿拉伯
32. 撒哈拉沙漠以北的非洲地區, 人種膚色較淺, 早期與地中海地區的希臘、羅馬文明互動頻繁, 後來受到西亞地區阿拉伯人的影響, 現多信仰哪一宗教信仰為主?(A)伊斯蘭教(B)天主教(C)基督教(D)猶太教
33. 西亞地區經常出現大規模的地震災害, 根據西亞地區的地質特色判斷, 下列何處是發生地震可能性最大的地區?
(A)伊朗高原(B)約旦河谷地(C)阿拉伯高原(D)美索不達米亞平原
34. 受到自然環境的影響, 古西亞居民的經濟基礎主要建立在哪兩種產業活動之上?(A)稻作農業、酪農業(B)稻作農業、游牧(C)綠洲農業、酪農業(D)綠洲農業、游牧
35. 西亞貝都因人於西元前二千多年開始飼養駱駝。他們住在羊毛編成的黑色帳篷裡。貝都因人主要維生活動為下列何者?
(A)採集(B)游牧(C)漁獵(D)灌溉農業
36. 西亞地區氣候乾燥, 以熱帶沙漠氣候為主。請問: 此地區形成沙漠的成因為(A)距海遙遠(B)背風側(C)涼流經過(D)副熱帶高壓帶下沉
37. 依據各地區的位置判斷, 下列哪一跨年煙火施放活動舉行的時間最晚?(A)杜拜哈里發塔(B)臺北 101 大樓(C)新加坡濱海灣(D)香港維多利亞港
38. 底格里斯河雖為美索不達米亞平原重要的水源, 卻也在歷史上發生多次大洪水, 造成許多古王國的消逝。請問: 若要掌握底格里斯河的水位變化, 應注意下列哪個地區的降水情形?(A)伊朗高原(B)阿拉伯高原(C)阿富汗高原(D)安納托利亞高原
39. 電影《北非諜影》描述第二次世界大戰時, 位於北非摩洛哥的卡薩布蘭加, 成了歐洲難民躲避納粹迫害的自由跳板, 因而聚集了歐洲各國人士, 充滿詭譎的氛圍。卡薩布蘭加現已改名為達爾貝達, 是摩洛哥位於大西洋岸邊的大港。電影迷如要到當地尋訪場景, 為避免雨季減低遊興, 最好選擇下列哪一個季節前往?(A)春季(B)夏季(C)秋季(D)冬季
40. 埃及房屋的共同特色是頂樓幾乎都屬於平頂式, 有時會有居民住在頂樓平臺, 或者在上面晒衣服。上述住家形式與下列何者關係最大?(A)重視家庭倫理觀念(B)每日朝拜聖地參加五次(C)高壓籠罩氣候乾燥少雨(D)定期氾濫有利種植作物

鼓山高中國中部114學年度第二學期二年級公民科第二次月考

作答： ■是非題和選擇題畫卡 ■科目代號:06	範圍： 第三課～第四課	試卷頁數:3頁	____年____班 座號：____ 姓名：_____
-------------------------------	----------------	---------	--------------------------------

一、是非題:每格2分

★請針對內容判斷對錯，正確請畫A，錯誤請畫B

- () 所有的違法行為一定是犯罪行為，犯罪行為不一定是違法行為。
- () 罪刑法定原則是《刑法》的最高指導原則。
- () 刑事訴訟的「公訴」案件的原告是檢察官，「自訴」案件的原告是受害人。
- () 「褫奪公權」不能獨立科處，一定要附帶在其他處分之下執行。
- () 負責幫人調解的調解委員，其資格有限制一定要大學法律系畢業，通常是退休的律師法官才可以擔任。
- () 82歲莊先生逆向駕駛，造成被害人受重傷死亡，莊先生為須負完全的刑事責任。
- () 經法院核定的調解書等同於法官判決，若一方不遵守調解結果，另一方可直接聲請強制執行。
- () 訴訟外的和解只有契約的效力，不具有強制力。
- () 非告訴乃論的刑事案件如公然侮辱、誹謗罪等和解或調解成功後，被害人可以撤告。
- () 警察隸屬於行政院的法務部，協助同為法務部的檢察官偵辦刑事案件。

一、選擇題:每題3分

- () 以下哪一部法律是規定何種行為構成犯罪，以及犯罪之後應該受到何種刑罰的法律？
(A)《刑法》 (B)《民法》 (C)《憲法》 (D)《道路交通管理處罰條例》。
- () 「行為之處罰，以行為時之法律有明文規定者為限。」這是下列哪一部法律的條文？
(A)《憲法》 (B)《刑法》 (C)《憲法增修條文》 (D)《社會秩序維護法》。
- () 嵐豪與同學討論有關犯罪的定義，下列哪一位同學的說法最正確？
(A)禹豪：凡經警察取締者皆屬犯罪行為 (B)小竭：只要是行為觸犯法律即為犯罪 (C)承希：必須在《刑法》上有明文規定 (D)子豪：行為違反社會大眾的期待者。
- () 居住在花蓮縣吉安鄉的小華，發現鄰居大強常常隨意在自家前丟垃圾或便溺，雙方協商不成，小華決定尋求公權力介入前的調解。請問小華應向下列哪一個機關所屬的調解委員會申請調解？
(A)花蓮縣政府 (B)吉安鄉公所 (C)花蓮地方法院 (D)內政部
- () 住在公寓大樓的小王，深夜常聽到隔壁鄰居傳來激烈的爭吵聲與撞擊聲，甚至聽到小孩的哭喊救命聲。小王懷疑鄰居正在對家中小孩實施家暴，雖然他並非受害者，但基於義憤與保護幼童的立場，小王主動打電話向轄區派出所報案，並提供相關錄音證據。請問小王這樣的行為，在法律程序上稱為
(A)告訴 (B)告發 (C)公訴 (D)自首
- () 暑假期間，百貨公司發生了三起不同的竊盜事件：
5歲的小強因為好奇，隨手拿走了玩具專櫃的公仔。
30歲的阿偉長期患有嚴重的思覺失調症，在發病失去辨識能力時，闖入超市拿走大量食物。
19歲的大學生小明為了買最新款手機，蓄意潛入更衣室偷取客人的錢包。
法律在審判這三個人時，會發現雖然他們都做了「偷竊」的行為，但法律課予責任的程度卻完全不同。請問，法律主要是依據下列哪些標準來區分這三人的刑事責任能力？
(A)社會地位與財產多寡 (B)性別與受教育程度 (C)職業類別與家庭背景 (D)年齡大小與精神生理狀態
- () 承上題，19歲的大學生小明不可能受到什麼處分？
(A)罰金 (B)拘役 (C)褫奪公權 (D)禁治產

18. () 阿正與朋友在茶餘飯後聊到法律常識，大家對於「被判刑」這件事有不同的理解。請問下列哪一位朋友的說法最符合我國《刑法》的規定與法治精神？
- (A)小明：「只要警察現場抓到現行犯，就可以直接判他坐牢，不需要經過法院。」
- (B)阿強：「罰金是剝奪財產的刑罰，它必須跟著坐牢（主刑）一起判，不能單獨處罰。」
- (C)美美：「『沒收』不可以單獨科處，必須主刑宣判後，才可以沒收犯罪所得。」
- (D)大華：「刑罰主要分為死刑、無期徒刑、有期徒刑、拘役、罰金，其中第一種是剝奪生命，第二到四種是剝奪身體自由，最後一種是剝奪財產。」
19. () 阿強在整理爺爺的舊剪報時，發現 1990 年代的一則社會新聞，內容提到當時有民眾酒後駕車被警察攔下，卻僅依照《道路交通管理處罰條例》處以罰鍰（行政罰），而沒有被移送法辦或判刑。阿強感到很納悶：「現在酒駕不是都要坐牢或罰很多錢嗎？為什麼以前不用受刑法處罰？」其實這是因為當時《刑法》尚未增訂第 185 條之 3（公共危險罪）。請問，這反映了哪一項法律原則？
- (A)以前酒駕行為對社會危害不大 (B)如果沒有造成傷亡不會被處罰 (C)警察可依現場情況自行決定罰則 (D)《刑法》未明文規定處罰該行為
20. () 阿政平時無業且曾因竊盜案進出警局，某日他突然拿出一台市價約五萬元的最新款蘋果手機，向好朋友阿富詢問：「這台是我『處理』來的，急著用錢，賣你八千就好，要不要？」阿富雖然心裡懷疑這台蘋果手機可能是阿政偷來的，但因為價格實在太誘人，便決定裝作不知道而買下自用。不久後，警方循線查獲這是一台兩天前在咖啡廳失竊的蘋果手機。關於阿富購買該蘋果手機的行為，下列敘述何者正確？
- (A)因為蘋果手機是阿富花錢買來的，屬於合法交易，不構成犯罪。 (B)既然蘋果手機不是阿富動手偷的，他僅需將蘋果手機歸還失主，不具備刑事責任。 (C)阿富明知來源可能有問題卻仍購買，可能觸犯贓物罪，依法可處有期徒刑、拘役或科或併科罰金。 (D)贓物罪與傷害罪一樣，都屬於「告訴乃論」之罪，只要失主不打算追究，檢察官就不能起訴。
21. () 內惟市場近期發生多起蔬果失竊事件，引起攤商們的擔憂。經警方調查，發現竊嫌是多次在市場行竊的小賴。根據我國刑法，竊盜罪屬於「非告訴乃論」的刑事案件。針對這個案件的後續處理，如果你是市場裡關心此事的攤商之一，你會如何理解相關法律程序？下列哪個說法最符合法律規定？
- (A)菜販阿明認為：「警察抓到頂多口頭訓誡一下就沒事了，最後還是會回到市場繼續偷。」
- (B)水果攤老闆娘美玲說：「既然警察已經抓到人了，檢察官很快就會判刑。」
- (C)雜貨店老闆坤伯覺得：「或許可以找小賴來談談，如果他願意賠償大家的損失，我們就算了！」
- (D)魚販阿姨麗華主張：「這種行為本來就不對，不管有沒有直接受害，我們市場的任何人都應該向警察局檢舉他的惡行。」
22. () 為了慶祝法律週，學校舉辦了「模擬法庭實境秀」。四位扮演不同角色的同學穿上了鑲有不同顏色邊條的黑袍上台。請根據他們的穿著與台詞，判斷哪一位同學的表現最符合現行法律規定？
- (A)小明（法官，鑲藍邊）：「經過本法院合議庭審理，我認定被告證據不足，應受無罪判決。」
- (B)小華（檢察官，鑲紫邊）：「我代表被害人，希望法官能給予被告最嚴厲的制裁！」
- (C)小美（律師，鑲紫邊）：「為了釐清真相，我現在要帶隊前往被告家中搜索犯罪證據。」
- (D)小強（書記官，全黑袍）：「我認為被告情有可原，建議法官判處他緩刑。」
23. () 在一場受矚目的案件審理後，受害者家屬在法庭外悲憤地對媒體表示：「我們不接受道歉，更不奢望他能洗心革面，我們只要求法院給出對等的重判。唯有讓他感受到同樣的痛苦、承擔應有的惡果，才能給死者一個交代！」請問：家屬主張犯罪者應受到對等處罰以補償受害者心理創傷的觀點，最符合下列哪一項「刑罰的目的」？
- (A)促進社會和諧 (B)嚇阻犯罪，使其心生畏懼 (C)矯正犯罪，使其學習謀生技能 (D)懲罰犯罪，使其得到應有處罰
24. () 阿強因一時糊塗參與了詐騙集團並被警方逮捕。經過法院審理，法官認定阿強觸犯了刑法，判處他有期徒刑六個月，並科罰金新台幣五萬元。在入獄期間，阿強除了要為自己的行為反省外，還必須參加監所安排的技能訓練課程。關於本案所涉及的法律知識，下列敘述何者正確？
- (A)阿強入獄服刑，除了是為錯誤行為付出代價，也能透過技能訓練達到矯正與社會適應的功能 (B)法官判處的「罰金」屬於剝奪人身自由的刑罰，必須與有期徒刑同時執行，不可單獨科處 (C)刑罰分為主刑與從刑，像「有期徒刑」這類的主刑，一定要搭配從刑才能由法官判決 (D)判決書中提到的「有期徒刑」與「拘役」，本質上都是剝奪阿強財產的刑罰手段

25. () 莊先生和鄰居陳先生因為小孩糾紛起爭執，雙方互相推擠造成陳先生骨折。事後莊先生與陳先生經過協商，由莊先生賠償陳先生醫藥費 5 萬元，雙方簽下和解書，願意就此不再追究。」關於新聞中的解決方式，下列說明何者正確？
 (A)若事後莊先生拒絕賠償，陳先生可以直接去法院強制執行 (B)此和解與法院判決具有相同效力 (C)屬於訴訟外的和解 (D)須將和解書送交法院核定
26. () 我國的各種法規，通常具有保障個人權利或促進社會發展等目的，除此之外，有些法律還有警告、禁止、制裁、指示和輔助等功能。下列我國的哪一種法律是以警告、禁止和制裁的功能為其主要特性？
 (A)《民法》 (B)《刑事訴訟法》 (C)《憲法》 (D)《刑法》
27. () 某日中午，阿堯在餐廳用餐時，與隔壁桌的客人因排隊問題發生激烈爭執，阿堯一時氣憤，隨手拿起桌上的熱湯潑向對方，造成對方臉部大面積二度灼傷。事後，檢察官認為阿堯涉嫌「傷害致重傷罪」而提起公訴，阿堯隨即委託專業律師為其處理後續法律事務。
 關於本案進入法院審理後的相關敘述，下列何者正確？
 (A)阿堯委託的律師在法庭上擔任的角色是代表國家追討犯罪。 (B)雖然是由檢察官提起訴訟，但在法律地位上，被發熱湯的隔壁桌客人才是本案的原告。 (C)由於是由檢察官發動訴訟程序，這在法律上稱為「公訴」。 (D)阿堯在案件審理中若想證明自己是防衛過當，決定權在於檢察官。
28. () 根據右圖中兩人的對話內容判斷，圖中所指的刑罰應為下列何者？
 (A)褫奪公權 (B)有期徒刑 (C)罰金 (D)拘役



二、 配合題：第29、30題3分，其餘每格2分

(二) 小欣最近在公民課學到「告訴」「告發」「自首」「公訴」等刑事訴訟程序，她試著從幾則生活案例中判斷屬於哪一種，請你幫她一起分類吧！若答案是告訴乃論請畫AB，非告訴乃論請畫CD。

(A) 告訴 (B) 告發 (C) 自訴 (D) 公訴 (AB) 告訴乃論 (CD) 非告訴乃論

29. () 小莊在夜市被偷錢包，他到派出所請警察幫忙處理。
30. () 檢察官調查一起詐騙案件後，認為阿政作為車手證據充分，向法院提起訴訟。
31. () 小華看到有人在學校廁所吸食不明物品，立刻通知老師並報警。
32. () 妙妙在網路群組中被同學散布不實謠言，名譽受損，於是委託律師向法院提出誹謗訴訟。
33. () 警方在夜市巡邏時發現有人私下販賣毒品，當場蒐證並逮捕嫌犯；即使沒有被害人報案，檢察官仍可主動偵查並依法起訴。
34. () 小美和男友吵架，男友生氣把小美的車砸了，但她沒有提出告訴，警方與檢察官就不能主動處理這件事。

(三) 怡君和朋友參加校園模擬法庭活動，她負責記錄法庭程序，其他同學分別模擬檢察官、法官、律師、警察等角色。請根據下列敘述判斷，誰最有可能正在進行這項工作？警察請畫AB，通譯請畫CD。

(A) 法官 (B) 檢察官 (C) 律師 (D) 書記官 (AB) 警察 (CD) 通譯

35. () 開庭時，被告聽不懂中文，由美玲在旁即時翻譯成他熟悉的語言。
36. () 志豪協助檢察官調查案件，負責到現場蒐集證據、訪問相關人員。
37. () 怡君在法庭內詳細記錄每個人的發言與所有證據內容。
38. () 承恩穿著黑底藍邊的法袍坐在法庭上，負責主持審理並作出判決。
39. () 子涵協助當事人撰寫訴狀、提供法律意見，並在法庭上替他辯護。
40. () 宇軒負責偵辦竊盜案件，蒐集證據後決定是否向法院提起公訴。

高雄市立鼓山高中 114 學年度第二學期第二次段考《國二》健教科試題卷

考試範圍：第一篇~第二篇

請於試卷上直接作答

____年____班____號 姓名_____

一、 單一選擇題 (每題 3 分，共 60 分)

- () 在面對死亡議題時，會受到極大的衝擊、哀慟，此時，可以利用以下哪些方法進行調適，走出傷痛？甲：向家人、朋友吐露傷痛與憂傷；乙：尋求社會資源的幫助；丙：做一些能讓自己放鬆的活動。(A) 甲乙 (B) 乙丙 (C) 甲乙 (D) 甲乙丙。
- () 糖尿病若未控制，容易引起哪些慢性併發症？(A) 骨折與肌肉萎縮 (B) 手脚麻木、視力模糊、傷口難癒 (C) 肺部感染與骨質疏鬆 (D) 過度出汗與食慾不振
- () 近年來十大死因中何者不屬於慢性病？(A) 心臟疾病 (B) 腦血管疾病 (C) 肺炎 (D) 慢性肝病及肝硬化。
- () 關於影響生長發育的因素中，哪些因素無法經由自己努力而改善呢？(A) 充足且良好的睡眠品質 (B) 規律的運動與維持良好的姿勢 (C) 養成均衡飲食不挑食的習慣 (D) 男生普遍比較高，所以透過變性手術讓自己變成男生。
- () 評估「糖尿病」的症狀，以下何者有誤？(A) 體重下降 (B) 暴飲暴食 (C) 皮膚搔癢 (D) 視力模糊。
- () 血壓是身體健康的一項重要指標，「正常血壓」參考值應為？(A) 100/60mmHg (B) 120/80mmHg (C) 140/90mmHg (D) 130/85mmHg。
- () 嬌嬌懷孕了，全家人都很開心，關於新生命誕生的過程，下列何者有誤？(A) 精子會在陰道遇到卵子，完成受精 (B) 懷孕初期，媽媽子宮壁血管增厚，讓受精卵能在子宮壁著床 (C) 羊水如同一顆透明水球，環繞胎兒四周，可以保護胎兒 (D) 胎盤和臍帶能將養分和氧氣送給胎兒。
- () 青春期的快速生長的時期，可以做那些努力來改善呢？1 規律的運動習慣 2 少油、少鹽、少糖 3 足夠的存款 4 每天吃一些的保健食品 5 適當的休息與睡眠 (A) 1 2 4 (B) 2 3 4 (C) 1 2 5 (D) 2 4 5。
- () 關於尋求心靈寄託，下列何者描述是正確的？(A) 只要找到自己喜歡的休閒活動，就是心靈最好的寄託 (B) 找回生命的價值與工作時的成就感，是心靈寄託的重點 (C) 如果自己的觀念是正向的，沒有負面的思想，就不需要尋求心靈的寄託 (D) 心靈寄託指的一定是跟宗教相關的活動才算。
- () 在沒有任何特殊狀況的情形下，何種生產方式對母親與胎兒是最佳的選擇？(A) 肩產 (B) 剖生產 (C) 自然產 (D) 臀位產。
- () 關於成長軌跡中人生八個階段的描述，何者是正確的？(A) 生殖器官的成熟是在嬰兒期 (B) 除了生理發展之外，青春期的發展任務還有「建立自我認同的概念」(C) 成年中期是人生體態狀態與生理最好的黃金階段 (D) 成年晚期到老年期因為身體開始衰退，因此要吃更多來補充能量。
- () 婚前健康檢查是為準備結婚的新人以及計畫懷孕的夫妻所做的特殊健康檢查，下列何者不是婚前健康檢查的項目呢？(A) B 型肝炎 (B) 地中海型貧血 (C) 性病 (D) COVID-19 篩檢。
- () 下列何者不是胎兒和媽媽間，透過臍帶運送的？(A) 氧氣 (B) 血液 (C) 養分 (D) 二氧化碳。
- () 下列何者不是運動的事前準備？(A) 運動前需先做熱身運動 5 分鐘 (B) 運動要適時及適度，視自身的體能負荷來進行，切忌於飯前立即開始 (C) 身體各重要關節的伸展運動及在原地跑步一兩分鐘 (D) 有氧運動結束後再做 5 分鐘緩和運動，切勿立即完全停止運動。
- () 身高是國中階段同學很在意的問題，關於身高的描述，下列何者是對的？(A) 以平均身高而言，性別並不會影響身高 (B) 出生時的遺傳已經決定了日後能長多高，不能改變太多了 (C) 營養對生長發育很重要，尤其在青少年時期更需要均衡飲食，不然會影響到身高發育 (D) 運動對身高並沒有太多的影響。
- () 正常懷孕的週數約是幾週？(A) 36 週 (B) 40 週 (C) 44 週 (D) 不一定。

17. () 由於患者體內的胰島素分泌不足或作用不良，對醣類的利用能力減低甚至於完全無法利用，而造成血糖過高，當血糖升高到某一程度，超過腎臟所能回收的極限時，葡萄糖便會從尿液中排出，這是下列何者疾病？ (A)腦中風 (B)冠心病 (C)腎臟病 (D)糖尿病。

18. () 下列何者不是好的增加生長激素分泌的方法？ (A)保持正向的思考 (B)多運動 (C)增加戶外休閒活動 (D)打電動來放鬆心情。

19. () 阿姨目前懷孕兩個月，開始出現孕吐的情形，請問以下何者並非第一期媽咪會出現的身體變化？ (A)身體發熱 (B)容易疲倦 (C)噁心 (D)跑廁所的次數變多。

20. () 吃，是一項很重要的基本功能。如果能品嚐美食，能讓我們心情愉悅，吃的均衡更讓我們能發育良好，活得更健康，因此口腔健康相對的也要在國中階段就好好的重視並保護陪伴我們一輩子的永久齒，下列何者與本段文字的描述，是不同的？ (A)自然界的動物，有很多最後就是因為沒有牙齒能進食而餓死了 (B)能和家人與好朋友一起品嚐美食，也是一種維持社交關係的方式 (C)有充足的睡眠，就能讓受傷的細胞得到休息與修復，牙齒也能在充足的睡眠中得到恢復 (D)牙齒越健康，身體也能相對的更健康，因此我們要避免牙周病的發生，才能避免老了掉牙。

二、 填充題 (每格4分，共 40分)

1. 寶寶出生滿 A.【 】小時或哺乳滿 24 小時後，直接採集寶寶的腳跟血進行篩檢，就稱為 B.【 】。藉由此篩檢能提早診斷出新生兒 C.【 】異常疾病，及早發現，及早治療。

2. 當我們面對死亡時，無論生理或心理都是非常難熬，很容易讓人感到痛苦而無法自拔，但我們不能一直沉浸在「悲傷」的情緒中，我們可以 A.【 】死亡的事實、B.【 】自己難過、哀慟、C.【 】逝者已不存在的新環境、把對逝者的情感投注於未來生活中。

3. 短暫性腦缺血是腦中風的警告訊號，中風辨識與處理四步驟， 1. Arm；2. Speech；3. Face；4. Time 依序分別填入英文 A.【 】 B.【 】 C.【 】 D.【 】，腦中風是造成全球人口死亡與失能的主要原因，搶救黃金三小時救援時間。