

國立基隆女子高級中學 112 學年度第一學期期末考詳解

年級：高 三 組別：301-314 (班) 考科：國文 科

一、單一選擇題 (每題 2 分，共 52 分)

1~5	BDABD	6~10	ADCBB
11~15	BDBDA	16~20	CCDA
21~25	ADABB	26	D

二、多重選擇題 (每題 4 分，共 48 分)

27	AE	28	BCE
29	ACE	30	ACE
31	ABC	32	AD
33	ABDE	34	BE
35	CD	36	BCDE
37	CE	38	ABDE

一、單一選擇題 (每題 2 分，共 52 分)

1. 答案：B

解析：(A)イメム／イメム，椿萱並茂，比喻父母都健在／イメム。
 (B)アム／チム／アム、。甑塵釜魚，比喻生活極為清寒困苦。
 (C)《メハ、／ヲメハ、／ヲメハ、，振聲發聒，指大聲疾呼，以喚醒愚昧的人。
 (D)ト一尤／／一尤／／一尤／。

2. 答案：D

解析：(甲)大張撻伐：指以武力大舉討伐。亦指對人身進行攻擊、聲討
 (乙)紛至沓來：形容接連不斷的到來
 (丙)駢肩雜處：形容人多擁擠的樣子
 (丁)排闥：推門
 (戊)躑躅：不加以珍視、愛惜或侮辱、嘲罵之意

3. 答案：A

解析：(A)皆為「被」。(B)是／如、像。(C)對、向／是。(D)對、向／是。

4. 答案：B

解析：(A)「倒屣相迎」比喻熱情款待賓客，不適合拿來描寫不受歡迎的客人。(C)「深思高舉」指思慮深遠，舉止高潔，不能指考試時的仔細應對。(D)深厲淺揭，厲，涉水而過。揭，提起衣服。指若涉淺水，則提起衣服過去；若涉深水，則連衣服也不必提起而直接渡水，後比喻行事隨機應變。與語句旨意不合。

5. 答案：D

解析：題幹要求選出符合「形式為一、三句 相對，二、四句相對」的選項。各選項文句形式如下：(A)「長煙一空，皓月千里，浮光躍金，靜影沉璧」— 三、四句相對。范仲淹〈岳陽樓記〉 (B)「南嶽獻嘲，北隴騰笑，列壑爭譏，攢峰竦謫」— 一、二句相對，三、四句相對。孔稚珪〈北山移文〉 (C)「西望夏口，東望武昌，山川相繆，鬱乎蒼蒼」— 一、二句相對。蘇軾〈赤壁賦〉 (D)「苔侵午潤，蝸舍紋移，藻漲春陰，魚闌影散」— 一、三句相對，二、四句相對。端木國瑚〈定香亭賦〉。

6. 答案：A

解析：依據原文「有光以前，上而名公巨卿，下而美人名士之奇聞雋語」，可推知對比為「至有光出，而專致力於家常瑣屑之描寫」。另外，依據考生課內所學：「歸有光文章善於描寫生活瑣事，抒發內心真摯情感，文字清新淡遠，讀來親切有味」，亦可判斷原文應為「至有光出，而專致力於家常瑣屑之描寫」，選項(A)「家常瑣屑」為最適合填入引文空缺處的詞語，故為正確選項。

7. 答案：D

解析：(A)王夫人是不捨賈寶玉被打，所以哭泣。(B)由王夫人的「只有這個孽障」，可知賈政哭泣之因，在於老來得子，只有寶玉這個兒子，故哭泣之。(C)賈政不敢忤逆賈母，故聽聞賈母的喝斥，便馬上跪下道歉。

8. 答案：C

解析：(A)藉由流水說明自己的愁緒綿延不絕。出自李煜〈虞美人〉。語譯：精雕細刻的欄杆、玉石砌成的臺階應該還在，只是所懷念的人已衰老。要問我心中有多少哀愁，就像這不盡的滔滔春水滾滾東流。(B)藉由草說明自己的心緒繁亂，及思君的綿綿不絕。出自〈飲馬長城窟行〉。語譯：河岸邊春草青青，連綿不絕漫向遠方，令我思念遠行在外的良人。這一份相思無從獲得寬慰，我只能在夜夜夢中見到他。(C)出自徐志摩〈再別康橋〉。(D)藉由歸雁說明自己思鄉之情。出自張可久〈折桂令·九日〉。語譯：面對著青山勉強整理頭上的烏紗，歸雁橫越秋空，暈倦遊子思念故家。

9. 答案：B

解析：(B)時間（今／昔）、空間（去來如龍，貨舶相望／無懋遷，無利涉），對照出鹿港已沒落之事實

10. 答案：B

解析：(A)完成統一的大業。(C)竭盡輔佐之力／盡一點微小的心力。(D)諸葛亮表示永遠忠貞，善盡輔佐之力，絕對沒有取而代之的想法。

語譯：章武三年春季，劉備在永安病危，把諸葛亮從成都召來，將後事囑託給他。劉備對諸葛亮說：「你的才能比曹丕強十倍，一定能安定國家，最終完成統一的大業。如果繼位的劉禪可以輔佐，你就輔佐他；如果他不成才，你可以自己取而代之。」諸葛亮流著淚說：「臣會竭盡輔佐之力，效盡忠貞的節操，一直到死！」劉備又寫下詔書告誡劉禪說：「你和丞相共同處理國事，要像對父親一樣侍奉他。」

11. 答案：B

解析：(A)由「思還故里閭，欲歸道無因」可知是離家已久的遊子思鄉的作品。(B)全詩以「牛郎星、織女星」比喻分隔兩地的男女無法相見之苦，為離別相思類作品。(C)由「人生天地間，忽如遠行客」可知為闡發「生命無常」之作。(D)由「不惜歌者苦，但傷知音稀」可知是闡發「朋友闊絕」之作。

12. 答案：D

解析：由題幹可知，是受道家思想的影響。(A)由「一死生、齊彭殤」可知為莊子思想，故此句應是受到「道家」思想影響，進而提出對道家思想的反駁。(B)由「變與不變」可知受到「莊子」思想的影響，屬道家。(C)由「知足知止」可知受到老子思想影響，屬道家。(D)此句化用自孟子「樂以天下，憂以天下」，故應是受到儒家思想影響。故答案選(D)。

13. 答案：B

解析：(A)泉水水溫像沒有煮沸的熱水。(C)由「資泉之民，無苦瘍瘡」可推斷其應具有醫療的效用。(D)浸泡溫泉的池子是用磚瓦砌成，並非天然形成。

語譯：西堂村的北面，（有一座）畫眉山。（畫眉山）盛產黑色的石頭，表面質地疏鬆，而紋理細膩，被選進皇宮作為眉石，也叫做黛石。畫眉山向北十里，是廣闊的原野和茁壯的禾苗，溫泉就出於這裡。泉水像沒有煮沸的熱水，用磚瓦砌成池子，用來招待洗浴的人，泉水雖然是溫的，但是讓人出乎意料的是，既能養藻，又能養蟲魚，稻穀也因此很早成熟，秋天比其他地方早二十天就成熟了。樹木比較晚衰敗，草長期保持綠色，也比其他的晚十天入秋。泡溫泉的民眾，沒有什麼爛瘡或病痛。在泉的前面幾步，有一座碧霞殿，有單獨的柱子和木板門。溫泉向東六十里是大湯山，又有一個溫泉。再向東三里是小湯山，又有一個溫泉。

14. 答案：D

解析：(A)「一觴雖獨進，杯盡壺自傾」指出作者雖自斟自飲，但一杯接著一杯，痛飲直至壺盡，有灑脫之感。(B)「問君何能爾，心遠地自偏」言內心遠離俗念，所處的地方自然就顯得偏僻清靜。(C)「嘯傲東軒下，聊復得此生」作者最後放懷高歌於東窗之下，悠然自得，也算是得到人生的真趣了。

15. 答案：A

解析：題幹兩首詩皆為陶淵明的作品。(A)此為元好問評陶淵明之作。元好問讚美陶淵明崇尚自然天成無人工痕跡，清新真淳無雕琢之弊，與當時矯揉造作詩風不同。(B)此為元好問評李商隱之作。表達他對李商隱詩歌含情深邈的嚮往，同時也對李詩的難以索解表示了遺憾和批評。(C)此為元好問評李白之作。言李白作品想像奇絕，情感激昂奔放，語言流暢自然，詩風豪邁飄逸。(D)此為元好問評論孟郊之作。孟郊以「苦吟」著稱，元好問認為他的才力不及韓愈，再加上淪落不遇的生活經歷侷限了他的視野，使他的怪奇詩風偏向個人的貧病飢寒，充滿幽僻、清冷、苦澀的意象。故選(A)。選項中詩句皆出自元好問《論詩絕句三十首》。

16. 答案：C

解析：(甲)由「隆中對、出師表、羽扇綸巾、鞠躬盡瘁，死而後已」等關鍵字可知是三國時期的諸葛亮。出自周夢蝶〈蝸牛與武侯椰〉。(乙)由「兄弟（蘇轍）、亡妻（王弗）、朝雲（愛妾）、白露橫江（赤壁賦）、赤壁、人生的變與不變」等關鍵字可知是北宋的蘇軾。出自陳義芝〈蘇東坡在臺北〉。(丙)由「狂濤、亂髮變逆流的水草、頑抗（不屈性格）」等關鍵字可知為戰國時的屈原。出自余光中〈憑我一哭——豈能為屈原召魂〉。

(丁)由「月光(靜夜思)、酒仙、向影子舉杯(月下獨酌)」等關鍵字可知為盛唐的李白。出自洛夫〈李白傳奇〉。故排列順序為丙甲丁乙。

17. 答案：C

解析：(甲)(乙)兩文的時間點都在清晨天色未大亮時，(甲)文透過清冷的街道，描寫華老栓對於兒子病況的擔憂和徬徨，但也因為自己將去取人血饅頭，也對未來抱持一絲兒子痊癒的可能；(乙)文則透過清晨的菜市場熱鬧景色，對比出秦得參內心的淒涼，被壓迫著的內心，即使在熱鬧無比的年末，也無法真正快樂起來，故答案應選(C)為佳。

18. 答案：C

解析：根據文章所述，甲文時間落於秋末，時間將進入一年最後一季，似乎隱含著華家的命運，以及華小栓依舊無法痊癒的結局；乙文則以冬末過年前的時間為主，以熱鬧對比主角內心的孤獨，點出「年華垂盡，人生頃刻」的現實，故答案應選(C)。

19. 答案：D

解析：根據兩篇文章的結局，以及文章中內容的隱喻，華老栓和秦得參皆屬於社會底層人士，華老栓為了生病的兒子而奔勞，赴刑場取鮮血饅頭，秦得參則為了家庭溫飽，到市場販賣生菜，但兩人結局不同，甲文文末並未點出華老栓結局，乙文則暗示秦得參人生將盡，故正確答案應選(D)為佳。

20. 答案：A

解析：(A)內容平鋪直敘，風格純樸。關漢卿〈四塊玉·閑適〉。語譯：(我們所喝的)舊酒沒了，就拿出新酒來喝，在(用來喝酒的)舊瓦盆邊，我們歡喜地笑呵呵。(並且)和山寺僧人，鄉野老叟一起閒適地吟詩，唱和。他出兩隻雞，我也出一隻鵝(來當下酒菜)，(這樣的情境，真讓我感到)既閒適，又快活。(B)使用王勃〈滕王閣序〉中「落霞與孤鶩齊飛」的典故，風格較為典雅。盧摯〈沉醉東風·秋景〉。語譯：老松樹倚著絕壁(而生長，好像)倒掛(似的)，孤單的野雁(由下而上飛)，也隨著夕陽殘霞(由上而下飛，一同)飛往天邊。四周是連綿不盡的青山，一眼望去是無邊無涯的江水，(濃濃的)秋意隨著西風散布在天際之間。夜已悄靜，月影低垂，揚起雲彩般的船帆啊！載著我(悠遊於)如畫的瀟湘美景中。(C)曲中以多種顏色的形容詞來描述事物，風格典雅。白樸〈沉醉東風·漁父〉。語譯：岸邊長滿黃色的蘆葦、渡口飄著白色的蘋草花。灘頭岸邊，綠色的楊柳和紅色的蓼花交映著。雖然沒有性命相許的至交好友，卻有不懷機心，彼此坦誠相待的朋友為伴。那就是在秋天的江面上點水飛翔的白鷺和沙鷗。完全沒把那些達官顯要放在眼裡的，是我這位既不識字，又在煙波江上垂釣的老翁。(D)曲中多使用典故，對仗巧妙。張可久〈人月圓·山中書事〉。語譯：千古興亡的事蹟，有如一場繁華的美夢。詩人的眼

裡，(早就)厭倦了流浪的生活。孔子的墓地，樹林已長得高大無比。吳王的宮殿，四處的草也(早已)蔓延滋生。而楚王的宗廟，更棲息著寒鴉。(山中)建築幾間茅舍，收藏萬卷的書籍，(可以)終身隱居村家。(我在)山中做什麼事呢？採來松花釀成美酒，取來春水煎煮茗茶，(幽閒寧靜，自由自在)。

21. 答案：A

解析：(B)由「袁中郎笑人慕趣之名，求趣之似，辯說書畫、涉獵古董以為清，寄意玄虛、脫跡塵紛以為遠，說這些都是趣之皮毛，未免犯了知識勢利的弊病」可見得作者並不認同袁宏道。(C)作者認為「趣」是「得之自然者深，得之學問者淺」。(D)現代品味的真諦是懂得看破功利社會怪現象而發出會心微笑的人，對不食周粟而餓死在首陽山上的伯夷叔齊，應該發笑才對。

22. 答案：D

解析：由文中所述，作者董橋所言的品味是要有一定的道德操守和文化修養，但又須能夠看破功利社會的怪現象，有堅持又有所適應；品味沒有高下之分，只要能在忙碌精緻的現代生活中，為自己的性情、心靈保留一方不受拘囿、自由自在的天地，伯夷叔齊、屈原、項羽都是無法適應生活，而使自己走上絕路，故不合作者所言的現代品味，陶淵明則是有所堅持又有所適應，故選(D)。

23. 答案：A

解析：在文章中，小狙勇敢提出質疑，致老狙們醒悟，故(B)(C)(D)皆可。(A)忠言逆耳：言誠懇正直的規勸往往刺耳，而不易被人接受。(B)醍醐灌頂：比喻灌輸智慧，使人得到啟發，澈底醒悟。(C)當頭棒喝：比喻使人立即醒悟的警示。(D)暮鼓晨鐘：比喻使人覺悟的言論。

24. 答案：B

解析：〈楚人養狙〉一文，在文末作者提出：「世上有以權術差使百姓而沒有道理法度的，他們就像狙公控制猴群一樣吧？這完全是百姓思慮昏昧不明而未覺醒，假設有一天得到了啟發，他們的權術操弄就到了盡頭。」故可知作者並不贊同用術操縱人民。故正確的選項應選(B)。

語譯：楚國有以飼養猴子維生的人，楚國人稱他為狙公。白天的時候，一定會在庭院裡分配猴子們的組別，命令老猴子帶牠們到山上摘取草木的果實，狙公把猴群採回的各種果實的十分之一用來供養自己。有的猴子繳交的數量不足，就以鞭子抽打牠們。猴子們都害怕這樣的痛苦，不敢違逆狙公。

一天，有隻小猴問眾猴：「山裡的果實，是狙公種的嗎？」猴子們回答：「不是的，是天生的。」小猴問：「那麼不是狙公就不能摘取果實嗎？」猴子們說：「不是的，都可以摘取。」小猴又說：「那麼我們為何要被利用和役使呢？」話沒說完，猴子們都醒悟過來。當晚，牠們一起等待狙公睡了，破壞關住牠們的木籠，拿走牠們積存的果實，互相牽著彼此，進入山林，不再回來。狙公最後就餓死了。

郁離子說：「世上有以權術差使百姓而沒有道理法度的，他們就像狙公控制猴群一樣吧？這完全是百姓思慮昏昧不明而未覺醒，假設有一天得到了啟發，他們的權術操弄就到了盡頭啊！」

25. 答案：B

解析：(A)嗜酒者希望到故人的家裡喝酒一敘，抒發鬱悶。(C)嗜酒者猜想故人家再遠，也只不過二三十里的路罷了。(D)指嗜酒者和故人相互認識彼此，只要用瓶子喝就可以了。

26. 答案：D

解析：從文中可以知道，故人對於嗜酒者的任何說詞，因為己身吝嗇，所以一再推拖，找藉口應付嗜酒者，希望嗜酒者可以打消念頭。

語譯：從前有一個愛喝酒的人，忽然遇到自己的朋友，他的朋友是個吝嗇的人。愛喝酒的人說：「希望可以到你家和你談談心，因為我又口渴又心煩，茶也可以酒也可以，只求解渴罷了。」朋友說：「我的家離這裡很遙遠，不敢勞煩您的腿腳。」愛喝酒的人說：「我猜想只不過二三十里的路罷了。」朋友說：「我家十分簡陋，不能委屈了你的尊嚴。」愛喝酒的人說：「只要門開著就可以了。」朋友說：「只是沒有準備器皿，沒有杯具。」愛喝酒的人說：「我和你相互認識彼此，用瓶子喝就可以了。」朋友說：「暫且等我半天，我拜訪完朋友就來叫你一起回去。」愛喝酒的人聽完便目瞪口呆。

二、多重選擇題（每題 4 分，共 48 分）

27. 答案：AE

解析：(A)兩者都有「開闊明亮」之意。(B)前者指喝酒時意不在酒，而在寄情山水，舒放心胸，後者指「別有用心」。(C)前者指冬季水位下降，使石頭顯露出來，後者指事情真相大白。(D)前者形容山路隨著山峰而曲折迴轉，後者形容事情有了轉機。(E)兩者都有「行動和目的正好相反」之意。

28. 答案：BCE

解析：(A)出自司馬光〈訓儉示康〉。「人莫之非」是「人莫非之」之倒裝，非屬用助詞將賓語提前之倒裝。(B)出自《孟子·告子》，「惟弈秋之為聽」是「惟聽弈秋」之賓語提前倒裝。語譯：只聽弈秋的教導。(C)出自韓愈〈祭十二郎文〉，「惟兄嫂是依」是「惟依兄嫂」的賓語提前倒裝。語譯：等到長大，不認識自己的父親，只依靠兄嫂所扶養我。(D)出自諸葛亮〈出師表〉，「不求聞達於諸侯」是「於諸侯不求聞達」的倒裝，非賓語提前之倒裝。(E)出自《論語·為政》，「父母唯其疾之憂」是「父母唯憂其疾」的賓語提前倒裝。語譯：孟武伯問孝這件事情，孔子回答說：「父母只擔心小孩子的疾病。」

29. 答案：ACE

解析：(B)藝術文學的審美理論也是美學的一種，與美學一樣，同屬哲學的一部分。(D)文中並無提及「文學藝術美感代有不同」是否與執政者的規定有關，作者較認同應與當朝人民的生活態度有關，才有「魏晉愛風骨，晚唐愛靡麗」的不同審美風情。

30. 答案：ACE

解析：(A)從親到疏的層次關係。(B)知者、仁者、勇者三者為並列關係。(C)為層次關係。(D)為並列關係。(E)言知止的程序及功效，故五者為層次關係。

31. 答案：ABC

解析：語譯：觀看《左傳》這部書，是三傳中最好的，但漢、魏兩代，竟然不把它列入學官，儒者都指斥《左傳》一家，而極力推崇《公羊》、《穀梁》二傳。左丘明身為魯國史官，以孔子為師，論時世他們共同處在一個時代，論才能他們都以巧言偽善為可恥。而《公羊》、《穀梁》二家，以孔子弟子為師，是最先顯貴的孔子門人，他們之間的見識本來就不一樣，又隔了年代，怎麼能用他們那些記載的傳說，與這親自受業於《春秋經》的《左傳》相比呢？加以《公羊》、《穀梁》二傳的道理又有偏頗，言辭多半粗野，和《左傳》相比，是不能相提並論的。由此可知，《膏肓》、《墨守》，是迂腐儒生憑空虛構的著述；鍾繇以《公羊》為賣餅家，以《左氏》為太官廚，真是有識之士的高明見解。(D)文中鍾繇以《公羊》為賣餅家，以《左氏》為太官廚，旨在譬喻兩者有高下之分，並不是言《左傳》乃大官所做，《公羊》乃庶民之作。(E)漢魏兩代《左傳》不列入學官，此非其優於其他兩傳的原因。

32. 答案：AD

解析：(A)桃花源中無政府組織，人人各得其所，是道家思想的體現。(B)「大同世界」是指五帝三王的上古時期，漁夫發現「桃花源」的故事背景則設定在晉太元年間。(C)孔子未身處小康之治。(E)大同世界不必有自成格局的封閉世界前提。

33. 答案：ABDE

解析：(C)前者是分析秦王愛異國之物的原因在於「適合觀賞」。

34. 答案：BE

解析：(A)男女授受不親，是禮儀，但是遇到緊急狀況時，是可以權宜變通的。(C)援救天下應以「道」來救之，孟子並未言每個人都要伸手相救。(D)由「嫂溺不援，是豺狼也」可知嫂嫂溺水若不救，是禽獸的行為。語譯：淳于髡說：「男女交遞物品不直接交到對方手中，這是禮儀嗎？」孟子說：「這是禮儀。」淳于髡說：「嫂嫂將淹死，應該伸手救助嗎？」孟子說：「嫂嫂將淹死而不伸手救助，那簡直是禽獸。男女交遞物品不直接交到對方手中，這是禮儀；嫂嫂將淹死而伸手救助，則是權宜變通的做法。」淳于髡說：「現在天下人陷於苦難之中，您卻不伸手救援，又是為什麼呢？」孟子說：「天下水深火熱，要用道去救助；嫂嫂溺水，要用手去救。難道你想用手救天下之人嗎？」

35. 答案：CD

解析：(A)也有民間的拜天祭祖、迎神祝禱之詞、民間的歌謠等。(B)曾有過輝煌，但不是歷久不衰，由「詩的長流裡，我們有過輝煌，今日，我們豈能不讀現代詩！不寫現代詩！」可推敲得知寫詩、讀詩已不是主流。(C)由「漢武獨尊儒術，魏晉崇尚黃老，南北朝則有數不盡的佛寺，詩人的思想因此繁密充實」可知。(D)《詩經》由「上至帝王、下至庶民，莫不有詩」可推知，來自民間的作品，多為傳唱，作者多不可考。《楚辭》由「對於神話世界的探索，香草美人的隱喻，愛國愛民的情操，有了更深的挖掘」可知。(E)「漢賦」是「字句的鍛鍊達於最高峰」，無「重視格律與字句的限制」之線索。「宋詞」以婉約為主，「元曲」則趨向俚俗，由「宋詞的婉約令人不忍釋手，蘇辛的豪放直指中華兒女振奮激昂的心志，元曲則完全走入民間」可知。

36. 答案：BCDE

解析：(A)雖用謙詞，但內心想法和語意不同，而是傲慢地要罷除孟嘗君的相位。出自〈馮諼客孟嘗君〉。(B)率意塗鴉，自謙愚拙，展現其謙遜之意。出自張李德和〈畫菊自序〉。(C)為鄭文公向燭之武致歉之詞。出自〈燭之武退秦師〉。(D)「布衣」、「苟全」展現謙遜。出自諸葛亮〈出師表〉。(E)孟嘗君放下身段致歉。出自〈馮諼客孟嘗君〉。

37. 答案：CE

(A)由文中「或是用『被』把施動者(動作的發出者)引出加於動詞前，如『被人騙』」可知，施動者的位置在動詞之前 (B)由文中「『見』在動詞前只能表被動，若要引出施動者，動詞之後還需有『於』」可知，「見」表被動時，不可直接將施動者加在動詞前，而是要在動詞之後以「於」字引出施動者 (D)由文中「也可用『為』引出施動者後，再加上動詞，如『為天下笑』；或是將施動者省略，如『使身死而為刑戮』」可知，「為」後省略施動者並非只能出現在「為……所」式。

38. 答案：ABDE

解析：(C)「四年以來，積款可千萬，於是具報教育廳，請准補助以相當，卒能鳩工庀材」表示四年之間，基隆女中自備款項千萬元，另外申請教育廳的補助，才能夠購買材料、聘請工匠進行施工。

高三期末考英文答案 1-46 每題1分，47-57 每題2分

VI. 混合題: 10%

58. D	59. invented
60. dwindle	61. CE (答錯1格得2.5分，答錯2格得1分)

VII. 文意字彙: 10%

1. conscience	2. incidence	3. acknowledged
4. memorial	5. accelerate	6. oppress
7. confirmed	8. fatigue	9. joint
10. granted		

VIII. 翻譯題: 12% (每題四分，每段落一分，錯一字扣0.5)

1. We should join hands/ to live out the dream of /setting up a just and peaceful world /where there is no discrimination or prejudice.
2. Many people are curious /if the record-breaking low temperatures /in the United States earlier this year /are related to global warming.
3. Had I known /that would be our last conversation,/ I wouldn't have said/ those harsh words to Adam.

1-5 CAABD	6-10 BCAAD	11-15 DCCDB
16-23 DDABA CBC	24-29 CBADAC	30-34 ABCDB
35-39 E <u>AC</u> <u>BD</u> <u>AE</u> D	40-46 B C <u>BC</u> A <u>BE</u> <u>AB</u> <u>AD</u>	
47-50 CBAD	51-53 CBD	54-57 CDAD

國立基隆女子高級中學 112 學年度第一學期第 3 次段考

年級：高 三 班別：301~309 考科：數乙 科

一、單一選擇題(每題 5 分，共 30 分)

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

選功本

二、多選題(每題 7 分，共 28 分)

(所有選項均答對，得 7 分；答錯 1 個選項者，得 4.2 分，答錯 2 個選項者，得 1.4 分)

7	8	9	10
25, 3	123	1234	2345

3826A

三、選填題(每題 6 分，42 分)

A ① ⑫	B ⑬ ⑭	C ⑮ / ⑯ ⑰	D ⑱ ⑲	E (20, 21 22)	F ⑳ / ㉑	G ㉓ / ㉔
14	48	8/11	-4	(3, 4, 6)	9/4	7/2

送分

選功本

第壹部分

一、單選題(佔 30 分，每題 5 分。)

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

二、多選題(佔 24 分，每題 8 分，五個選項全部答對者得 8 分，只錯一個選項者可得 3/5 題分，

錯兩個選項者可得 1/5 題分，錯三個或三個以上選項者不給分。)

7.	8.	9.
1245	234	135

三、選填題(佔 30 分，每題 5 分。)

A	B	C	D	E	F
-6	(2,2,3)	(3,0,-2)	$\frac{5}{12}$	$\frac{\sqrt{5}}{5}$	39

第貳部分

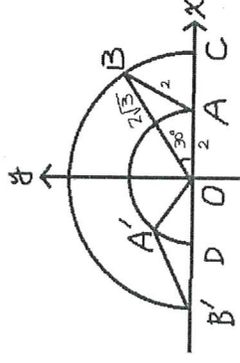
$$1. \begin{bmatrix} \frac{\sqrt{3}}{2} & \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} & -\frac{\sqrt{3}}{2} \end{bmatrix} \quad (5 \text{ 分})$$

2. (1) 2 (5 分)

2. (2) 第一象限的環狀區域 = $\frac{\pi}{4} \left((2\sqrt{3})^2 - 2^2 \right) = 2\pi \dots\dots\dots 2 \text{ 分}$

$$\text{扇形 } OBC - \Delta OAB = \frac{1}{2} \times (2\sqrt{3})^2 \times \frac{\pi}{6} - \frac{1}{2} \times 2\sqrt{3} \times 1 = \pi - \sqrt{3} \dots\dots\dots 2 \text{ 分}$$

$$\Omega \text{ 的面積} = (\text{第一象限的環狀區域}) - (\text{扇形 } OBC - \Delta OAB) = 2\pi - (\pi - \sqrt{3}) = \pi + \sqrt{3} \dots\dots\dots 2 \text{ 分}$$



1. B	2. A	3. B	4. B	5. B
6. C	7. B	8. A	9. A	10. C
11. D	12. C	13. B	14. D	15. C
16. A	17. A	18. D	19. D	20. B
21. B	22. C	23. C	24. C	25. A
26. C	27. C	28. A	29. A	30. D
31. C	32. D	33. C	34. B	35. A
36. C	37. D	38. C	39. A	40. D
41. A	42. D	43. B	44. B	45. B
46.ABDE	47.ACDE	48.ABCD	49.BCD	50.BD

國立基隆女子高級中學 112 學年度第一學期期末考 參考答案

年級：高三 組別：社會班群 (301~309) 考科：地理 科

選擇題 (每題 2 分)

題號	1	2	3	4	5
答案	D	B	D	D	A
題號	6	7	8	9	10
答案	D	A	B	D	B
題號	11	12	13	14	15
答案	B	C	C	A	B
題號	16	17	18	19	20
答案	A	A	C	D	A
題號	21	22	23	24	25
答案	A	B	B	B	C
題號	26	27	28	29	30
答案	B	D	C	B	C
題號	31	32	33	34	35
答案	C	B	D	A	D
題號	36	37	38	39	40
答案	C	D	A	C	D
題號	41	42	43	44	45
答案	B	B	C	A	B
題號	46	47	48	49	50
答案	A	D	A	D	B

國立基隆女子高級中學 112 學年度 第 1 學期 第 3 次

期中考試

公民與社會科 (高三社會組) 解答

單選 1-35 每題 2.5 分

多選 36-40 每題 2.5 分

1.B	2.B	3.B	4.B	5.D
6.C	7.C	8.D	9.B	10.D
11.D	12.B	13.B	14.A	15.D
16.C	17.A	18.B	19.D	20.C
21.B	22.A	23.C	24.A	25.A
26.C	27.C	28.B	29.A	30.D
31.A	32.B	33.D	34.ABC	35.C
36.AD	37.ACE	38.BD	39.AB	40.B

答對

共 100 分

100

國立基隆女子高級中學 111 學年度第一學期 期末考

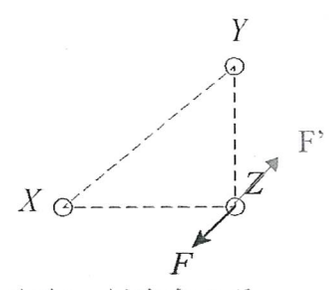
年級：高三 組別：313 (組/班) 選修物理IV 答案卷

每題 3.5 分，70%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	E	C	D	C	A	B	D	C	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	A	E	C	B	C	D	A	B	B

每題 3 分，12%

21	22	23	24
CD	AC	CD	BC

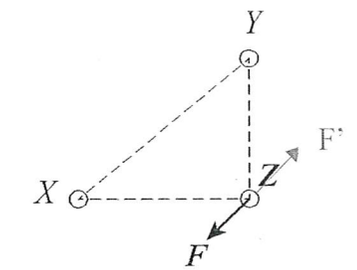
題號	作答區
1(1) (3分)	(1) $U_{甲}$ 、 $U_{乙}$ 、 $U_{丙}$ 、 $U_{丁}$ 、 $U_{戊}$ 大小關係： $U_{丙} > U_{丁} > U_{乙} > U_{戊} > U_{甲}$
1(2) (3分)	(2) $K_{甲}$ 、 $K_{乙}$ 、 $K_{丙}$ 、 $K_{丁}$ 、 $K_{戊}$ 大小關係： $K_{甲} > K_{戊} > K_{乙} > K_{丁} > K_{丙}$
2 (4分)	 <p>方向、長度各 2 分</p>
3(1) (4分)	<u>發射</u> 光譜； <u>不連續</u> 光譜
3(2) (2分)	至少 <u>10</u> 條吸收譜線
4 (2分)	(請填科學家代號，需全對才給分) 甲： <u>A</u> ；乙： <u>E</u> ；丙： <u>C</u> ；丁： <u>B</u> ；戊： <u>D</u> 。

選修物理 II 班級： _____ 姓名： _____ 座號： _____

1~20：每題 3 分

21~24：每題 3 分

1	2	3	4	5
D	B	B	C	C
6	7	8	9	10
A	E	D	A	E
11	12	13	14	15
B	C	E	D	B
16	17	18	19	20
C	C	A	D	E
21	22	23	24	
BE	BD	ACE	AD	

題號	作答區
1(1) (6分)	$v_1' = \frac{m_1 - m_2}{m_1 + m_2} v_1 + \frac{2m_2}{m_1 + m_2} v_2$ $v_2' = \frac{2m_1}{m_1 + m_2} v_1 + \frac{m_2 - m_1}{m_1 + m_2} v_2$
1(2) (2分)	$U(r) = \underline{\underline{-\frac{GMm}{r}}}, U(\infty) = 0$
1(3) (2分)	$PV = nRT \text{ (或 } PV = NkT)$
2(1) (3分)	<p>(5) $U_{\text{甲}}、U_{\text{乙}}、U_{\text{丙}}、U_{\text{丁}}、U_{\text{戊}}$ 大小關係： $U_{\text{丙}} > U_{\text{丁}} > U_{\text{乙}} > U_{\text{戊}} > U_{\text{甲}}$</p>
2(2) (3分)	<p>(6) $K_{\text{甲}}、K_{\text{乙}}、K_{\text{丙}}、K_{\text{丁}}、K_{\text{戊}}$ 大小關係： $K_{\text{甲}} > K_{\text{戊}} > K_{\text{乙}} > K_{\text{丁}} > K_{\text{丙}}$</p>
3 (4分)	 <p>方向、長度各 2 分</p>
4(1) (4分)	<p><u>發射</u> 光譜； <u>不連續</u> 光譜</p>
4(2) (2分)	<p>至少 <u>10</u> 條吸收譜線</p>
5 (2分)	<p>(請填科學家代號，需全對才給分) 甲：<u>A</u>；乙：<u>E</u>；丙：<u>C</u>；丁：<u>B</u>；戊：<u>D</u>。</p>

112 上期末考高三生醫班群(310、311、312、314)化學答案

選擇題：單選每題 2.5 分，共 40 分；多選每題 4 分，共 28 分

題號	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	AC	BE	BCD	AE	ACE	AC	DE	D	A	D
題號	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	E	B	D	D	A	C	B	B	B	E
題號	21	22	23							
答案	E	C	C							

混合題或非選擇題：共 32 分

24. (1)	(甲) $\underline{1} P_4 + \underline{3} OH^- + \underline{3} H_2O \rightarrow \underline{1} PH_3 + \underline{3} H_2PO_2^-$ (乙) $\underline{5} I^- + \underline{1} IO_3^- + \underline{6} H^+ \rightarrow \underline{3} I_2 + \underline{3} H_2O$ (丙) $\underline{3} Sn^{2+} + \underline{1} Cr_2O_7^{2-} + \underline{14} H^+ \rightarrow \underline{3} Sn^{4+} + \underline{2} Cr^{3+} + \underline{7} H_2O$	16 分		
	24. (2)	A	1 分	
25.	(1) O ₂	(2) H ₂	(3) 下降	15 分
	(4) O ₂	(5) H ₂	(6) 上升	
	(7) Cl ₂	(8) H ₂	(9) 上升	
	(10) I ₂	(11) H ₂	(12) 上升	
	(13) O ₂	(14) Ag	(15) 下降	

國立基隆女子中學112學年度第1學期第3次期末考
年級：高 3 組別：數理班 考科：化學 科

一、單選題：每題 2.5 分，共 75 分。

1.D	2.E	3.D	4.C	5.A
6.D	7.A	8.C	9.D	10.B
11.C	12.B	13.D	14.C	15.A
16.D	17.D	18.C	19.A	20.D
21.B	22.C	23.C	24.B	25.D
26.D	27.C	28.C	29.D	30. E C

二、單選題：每題 5 分，共 25 分。

31. BE bcE	32.BD bcd	33.ACD	34.ACDE	35.CD
--------------------------	--------------	--------	---------	-------

曾學富 元/4.

高三 112 學年度上學期 期末考 選修生物 解答

單選題 01-19，每題 2 分，答錯不倒扣

多選題 20-35，每題 2 分，錯一選項得 1.2 分，錯二選項得 0.4 分，錯三選項以上得 0 分

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	A	C	C	C	B	D	D	E	E
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	D	A	B	B	D	B	D	C	BC
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
AE	AE	BE	CDE	ACE	BD	BCE	ACE	ACE	CD
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
AD	AB	ACE	CD	AB					
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

313 地科解答

單選題(01-20 每題 3 分，21-30 每題 4 分，答錯不倒扣)

01-10 CABAB CADCB

11-20 DBBAA ADDAC

21-30 DCACB ADBAD

21-30
C
林田部