

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：

【題目卷】請作答於答案卷上

一、國字注音：8%【每題 1 分】請直接在答案卷上作答

二、解釋：18%【每題 2 分】請直接在答案卷上作答

三、成語是非題：5%【每題 1 分】

校園小記者小萱，十分關注國際議題，她搜尋並編寫了一則相關報導：

亞馬遜森林大火的消息，引起大眾關注，但卻有許多似是而非的論述四處流傳，小記者為此整理了相關資料，希望能帮助大家：

Q1. 這次亞馬遜大火不是自然現象嗎？

答：野火可能因雷劈或乾燥氣候而引起，屬於自然現象，每年都會發生，然而 2019 年的亞馬遜並不乾旱，因此多數都是由人為活動引起。

Q2. 某些新聞報導說，亞馬遜供給全球 20% 的氧氣，是真的嗎？

答：不是。亞馬遜森林產生的氧氣，都在亞馬遜消耗了。亞馬遜森林所產生的氧氣，有一半都在夜間吸收回去，而森林中的土壤、動物和微生物也會吸收氧氣。因此亞馬遜森林供給全球的氧氣百分比大約是 6-9%，甚至更少。

Q3. 誰應該為這場火災負責？

答：雖然當地農人伐木、燒荒造田是雨林大火的部分主因，但這是農人維持生計的方式，我們更該關注的是巴西政府。巴西總統波索納洛上任以來，鼓勵焚林，種植經濟作物，全盤推翻環境保護政策，也未採取任何行動措施來停止森林砍伐或保護亞馬遜，而他竟還對外宣稱此次大火與他的政策無關。

只有健全的生態與永續的環境，才能將人類與地球帶往共好的未來，期待大家能共同努力！

根據以上內容，判斷下列成語的運用方式，正確的寫○，錯誤的寫X

- () 引發森林大火的可能原因是樹木「粗枝大葉」，導致乾燥時容易因雷劈而引發野火。
- () 小萱「指鹿為馬」，澄清某些關於亞馬遜森林的供氧報導有誤。
- () 小萱的報導，目的是鼓勵眾人共同營造「宜室宜家」的環境。
- () 巴西總統對外的說法無疑是在「掩耳盜鈴」。
- () 亞馬遜森林大火的相關消息「乏人問津」，因此小記者特地撰寫相關新聞。

四、綜合測驗：66%【每題 2 分】

1. 下列選項「」中寫成國字，何組字形皆相同？

- 「厶厶」容華貴／無「厶厶」置疑
- 見「一、」勇為／堅「一、」不拔
- 「出又厶」心祝福／無動於「出又厶」
- 千頭萬「丁厶、」／「丁厶、」意傷人。

2. 下列選項「」中的字，何組讀音相同？

- 不「肖」子孫／不「屑」一顧
- 單槍「匹」馬／無人「匹」敵
- 信口「雌」黃／「慈」烏夜啼
- 「塑」造形象／不「溯」既往。

3. 下列各組「」中的字義，何組前後意思相同？

- 「安」能辨我是雄雌／爾「安」敢輕吾射
- 銀行「貸」款／責無旁「貸」
- 「遺」我雙鯉魚／路不拾「遺」
- 北市買長「鞭」／「鞭」數十，驅之別院。

4. 下列選項中的各語詞，何組用字皆正確？

- 重蹈覆「轍」／無可「耐」何
- 半途而「費」／美侖美「奐」
- 老弱婦「孺」／為虎作「倀」
- 九「宵」雲外／金榜「提」名。

5. 「寧可有光明的失敗，絕不要不榮譽的成功。」這句話的修辭與下列哪一句「」中的文句不同？

- 我達達的馬蹄，是「美麗的錯誤」
- 「長江後浪推前浪」，一代新人換舊人
- 「君子坦蕩蕩，小人常戚戚」
- 「溫故而知新」，可以為師矣。

6. 「相」字能解釋為「動作是由一方對另一方進行」的代詞性助詞，例如：路見不平，拔刀「相」助。下列選項中的「相」字，何者不是這種用法？

- 傾囊「相」授
- 出郭「相」扶將
- 誰肯「相」為言
- 寧可以急「相」棄邪？

7. 下列文句，何者文意通暢，且用詞最為恰當？

- 班上獲得大隊接力冠軍，同學不由自主站起來歡呼
- 他提出的活動計畫書，只是自出機杼，難怪不被大隊長接受
- 大雄誤交損友，翹課逃家，老師花了九牛一毛之力才讓他重返校園
- 比賽中，只見每位選手們各個摩拳擦掌，準備贏得勝利。

8. 「運動家風度表現在人生上，是一個莊嚴公正、協調進取的人生。」對於這句話的解讀，下列敘述哪一項有誤？

- 「君子不怨天，不尤人」正是反求諸己的態度
- 即使明知不會贏，仍堅持到底，這是一種貫徹始終的精神

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：

- (C)選舉時不抹黑對方，這是服輸精神的表現
(D)「勝不驕，敗不餒」正是超越勝敗的心胸。
9. 下列成語，何組前後意思不同？
(A)金蟬脫殼／釜底抽薪
(B)滄海桑田／白雲蒼狗
(C)畫餅充饑／望梅止渴
(D)一葉知秋／見微知著。
10. 牛頓：「如果我比笛卡兒等人看得遠些，那是因為我站在巨人的肩上而已。」下列文句的涵義，何者與牛頓所言相近？
(A)前不見古人，後不見來者，一切得靠自己
(B)因為我能吃得苦中苦，所以我現在成了人上人
(C)因為前人種樹，現在我才能夠在此乘涼
(D)因為我爬上了魔樹，所以能跟巨人一樣高。
11. 奧斯卡頒獎典禮前，李安導演對少年Pi的奇幻漂流一片能否得獎，表示「能夠入圍即是肯定」。「」內的意思與下列何者相似？
(A)君子之爭 (B)服輸的精神
(C)超越勝敗的心胸 (D)言必信，行必果。
12. (甲)掉落「一」地 (乙)一目「十」行 (丙)「七」步成詩 (丁)「一」言不發 (戊)「百」讀不厭。
以上「」中的數字，何者是指實際數目？
(A)甲乙 (B)丙丁
(C)甲戊 (D)乙丙。
13. 狀聲詞的使用能使文章更加生動，下列句子中狀聲詞的運用，哪一個選項錯誤？
(A)筵席上，眾人飢腸「轆轤」，四處寒暄，不識之無的孩童也在一旁「琅琅」學語
(B)鄉間的夜晚，蟲聲「唧唧」鳥鳴「啁啾」，交織成一片輕快的交響樂
(C)池裡的幾尾錦鯉也感染了歡愉的氣氛，拍打魚尾濺起水花，「泠泠」作響，呼應著遠方一陣馬鳴「蕭蕭」
(D)忍不住大風也來湊趣，一時間秋風「瑟瑟」、河水「潺潺」，彷彿序曲，拉開了華麗的夜幕。
14. 小紅帽參加百萬小學堂考驗「樂府詩」的常識，下列答案何者會讓她順利過關？
(A)原指漢文帝時成立的官署，旨在訓練音樂人才，創作詩歌，整理配樂，供朝廷使用
(B)作品多敘事寫實，反映庶民生活，語言典雅，常使用相似句型，反覆吟詠
(C)形式比近體詩和古詩自由，不限字數、句數，不要求押韻、對仗
(D)以入樂為主，又稱「歌行體」，標題常有歌、行、吟、曲、謠等字。
15. 下列有關木蘭詩詩句的解讀，何者錯誤？
(A)「願為市鞍馬，從此替爺征」—這兩句寫出木蘭代父從軍的主要原因
(B)「萬里赴戎機，關山度若飛」—這兩句表現出行動的迅捷及征戰的勝利
(C)「將軍百戰死，壯士十年歸」—描述戰爭的殘酷與將士們凱旋歸來的情景
(D)「朔氣傳金柝，寒光照鐵衣」—描述北地征戍的艱苦與隨時在備戰狀態之下。
16. 「當窗理雲鬢」的「雲」字，本來是名詞，這裡變形成形容詞，下列「」內的字詞，何者也是形容詞？
(A)流光容易把人拋，「紅」了櫻桃，「綠」了芭蕉
(B)窗外的麻雀，在電線桿上多嘴。你說這一句，很有「夏天」的感覺
(C)花已向晚，飄落了「燦爛」，凋謝的世道上命運不堪
(D)在瓶底書漢隸仿前朝的「飄逸」，就當我為遇見你伏筆。
17. 「跳蚤毛的結構、排列次序，我不是只看到一種藝術的美，我是看到一種神聖的美，一種信仰的美。」這句子所表現出的語氣，與下列何者相同？
(A)枝頭上鳥兒的歌唱，彷彿一首首美妙的樂曲
(B)我買幾個橘子去，你就在此地不要走動
(C)鳥到這種地步，我想牠的苦悶，大概是僅次於黏在膠紙上的蒼蠅
(D)你什麼都不懂，怎麼做得出東西來？
18. 以下四則題辭，何者內容正確？
(A)

一〇一大樓落成誌喜
鶴立雞群
炭治郎敬賀

 (B)

水平兄弄瓦之喜
天賜麟兒
禰豆子敬賀

(C)

劉公世伯七秩大壽
春滿瑤池
陽岱鋼敬賀

 (D)

啟超吾師賜存
春風化雨
徐志摩敬賀
19. 下列詩句所描寫的對象，何者錯誤？
(A)回眸一笑百媚生，六宮粉黛無顏色 — 楊貴妃

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：

- (B)一番時局北朝新，安坐妝臺化紫宸 — 貂蟬
 (C)何時得見漢朝使，為妾傳書斬畫師 — 王昭君
 (D)一代傾城逐浪花，吳宮空自憶兒家 — 西施。

20. 有一項統計，O 型和 A 型血型的人進行五千公尺賽跑，在途中，O 型的心想：「好棒喔！我已經跑三千公尺了！」

A 型的心想：「唉！還有兩千公尺！」

下列何者為 A 型血型人的最佳箴言？

- (A)冬天來了，春天還會遠嗎？
 (B)所有的欺騙中，自欺最為嚴重
 (C)學做任何事得按部就班，急不得
 (D)要刮人鬍子之前，先把自己的鬍子刮乾淨。

21. 「不管再怎麼努力，我們都無法假想秋天與冬天。季節是個抽象的美麗名詞，只在寫作文的時候用來點綴蒼穹用來強說愁。對我們這些孩子而言，楓和雪的萬千風姿，都是詩詞裡的畫面，只存在於文人寒冷的筆下，與高溫絕緣的地方。」根據這段文字，「我們都無法假想秋天與冬天」的主要原因是什麼？

- (A)想像過於薄弱
 (B)無法讀懂古文
 (C)生活環境限制
 (D)物資不虞匱乏。

22. 「魯人有好釣者，以桂為餌，鍛黃金之鈎，錯以銀碧，垂翡翠之綸。其持竿處位則是，然其得魚不幾矣。」

下列敘述何者最切合本文旨意？

- (A)虛情假意，譁眾取寵
 (B)紙醉金迷，貪得無饜
 (C)矯揉造作，躊躇滿志
 (D)徒具形式，捨本逐末。

23. 「宋代畫院常會考驗畫家『詩意入畫』的能力，例如有一次考試的題目是『深山藏古寺』，最後被評為第一的作品，既沒有畫出深山，也沒有畫出古寺，只畫了一個老和尚在山腳小溪邊挑水。」根據上文，第一名的作品是因為將詩題中哪一個字詮釋得最好？

- (A)古 (B)藏
 (C)山 (D)深。

「為什麼拿破崙的軍隊會在東征蘇俄的這場戰役中輸得一敗塗地？原因眾說紛紜，其中最奇怪的理由就是都是鈕扣惹的禍。錫有著隨溫度變化而裂解的特性，而當年軍隊士兵所穿的外套、長褲甚至是鞋子上的鈕扣都是錫製的，使得鈕扣因低溫而裂解，士兵們衣不蔽體，所以在凜冽的天候下不堪一擊。」

(改寫自洪乃容譯〈拿破崙的鈕扣〉)

24. 根據上文，下列何者最符合作者的說法？

- (A)若傳聞屬實，一個化學常識改變了戰爭的結果
 (B)在傳聞中，軍隊的服裝關係著士氣能否提振
 (C)法軍的失敗來自當時國際輿論的壓力
 (D)依據傳聞，為顧慮蘇俄天候不佳的原因，法軍才採用錫製的鈕扣。

「人」也真是一個絕字，一邊向左，一邊向右，一副□□□□的樣子，偏又相連著，各說各話、各走各路，卻又□□□□。「人」，這麼一個簡單的字，竟包含如此豐富的寓意，把人的榮譽、清明、至善……和猜疑、狠毒、奸詐……銜接得□□□□，有了這麼一個字，人注定永世輪迴，歷史重複，也就毫不足奇。

(隱地 人啊人)

25. 閱讀上文，推斷□□□□內最適合填入的詞語依序為何？

- (A)天衣無縫／分道揚鑣／息息相關
 (B)分道揚鑣／息息相關／天衣無縫
 (C)息息相關／天衣無縫／分道揚鑣
 (D)息息相關／分道揚鑣／天衣無縫。

26. 「新出殼的蟑螂引起我的歎息，牠是純白的幾近於沒有一絲雜質，身體有著白玉般半透明的精純光澤。日常中引起人們憎惡的蟑螂，如果_____，屏除既有的觀點，我們可以說那蟑螂有著非凡的驚人之美，就如同是草地上新蛻出的翠綠的草蟬一樣。」

根據文意判斷，畫線處應該填入何者？

- (A)能夠擁有超乎常人的勇氣
 (B)可以發揮無徵不信的精神
 (C)可以拋棄內心預設的成見
 (D)能夠瞭解動物的生長習性。

歐陽子方夜讀書，聞有聲自西南來者，悚然而聽之，曰：「異哉！初淅瀝以蕭颯①，忽奔騰而砰湃；如波濤夜驚，風雨驟至。其觸於物也，縱縱錚錚②，金鐵皆鳴；又如赴敵之兵，銜枚③疾走，不聞號令，但聞人馬之行聲。」

予謂童子：「此何聲也？汝出視之。」童子曰：「星月皎潔，明河在天，四無人聲，聲在樹間。」

節錄自宋·歐陽脩〈秋聲賦〉

〔注釋〕①蕭颯：風雨敲打草木所發出的聲音。

②縱縱錚錚：形容清脆的聲響。

③銜枚：古代行軍襲敵時，令軍士口中橫銜著枚（像筷子的物品），以防喧譁。

27. 有關歐陽脩〈秋聲賦〉一文的敘述，下列何者正確？

- (A)全文以夜讀為主軸，分析聲音對讀書之影響
 (B)作者夜聞異聲，原來是屋外大軍過境，令聞者怵然心驚
 (C)童子因打了瞌睡，才會產生「四無人聲」的感受
 (D)作者將抽象的聲音具體形象化，寫出聲音的變化無窮。

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：



28. 依據上圖，關於邊上廁所邊滑手機所造成的問題，何者解讀**有誤**？

- (A) 雖對身體造成損害，但都不至於有立即的致命危險
- (B) 傷害雖然遍布身體，但不會影響到生活作息
- (C) 長此以往不加改善，有些損害惡化可能會危及生命安全
- (D) 損害除了圖中所述，可能還有隱性傷害未顯露。

老夫牽兒上街鬻①，老婦相隨道旁哭。
 「兒年雖幼頗有知，掃地烹茶習已熟。」
 客問鬻兒幾何錢？老夫老婦俱涕漣。
 是兒親生不論價，但願小過休笞鞭。
 兒隨客去遠難喚，老婦歸來哭且怨。
 可憐老夫不敢言，忍淚吞聲欲誰勸。
 君不見，東家有男朝無餐，西家有女衣不完。
 老夫老婦慎勿嘆，兒雖遠去無饑寒。
 嗚呼！兒苟②無饑寒，鬻兒何用心悲酸。

陸嵩 鬻兒行

〔注釋〕①鬻：音ㄩˇ，賣。
 ②苟：如果。

29. 關於這首詩的敘述，下列何者**不正確**？

- (A) 本詩為一首樂府詩
- (B) 前二句是描寫賣兒之前的情景
- (C) 「兒隨客去遠難喚……」四句描寫賣兒後悲痛的心情
- (D) 全詩中以「鬻」字來貫穿老婦對現實的恨與對兒子的愛。

30. 詩中哪一句表達出詩人對老夫婦的勸慰，同時也是老夫婦安慰自己的方式？

- (A) 兒年雖幼頗有知，掃地烹茶習已熟
- (B) 是兒親生不論價，但願小過休笞鞭
- (C) 東家有男朝無餐，西家有女衣不完
- (D) 兒苟無饑寒，鬻兒何用心悲酸。

戲劇「鎖麟囊」中富家千金薛湘靈出嫁之日，花轎在春秋亭避雨，亭中另有一轎，轎中的人正在哭泣。此時，薛湘靈有一段唱詞：

「春秋亭外風雨暴，何處悲傷破寂寥？隔簾只見一花轎，想必是新婚渡鵲橋。吉日良辰當歡笑，為何鮫珠化淚拋？此時卻又明白了：世上何嘗盡富豪，也有飢寒悲懷抱，也有失意痛哭嚎。轎內的人兒彈別調，必有隱情在心梢。」

31. 下列成語，何者最適合用來形容薛湘靈與另一位新娘的相遇？

- (A) 萍水相逢
- (B) 同病相憐
- (C) 兩情相悅
- (D) 狹路相逢。

32. 薛湘靈在春秋亭中的體悟，與下列何者最接近？

- (A) 富貴福分是苦修而來，半點求不得
- (B) 同是遠嫁他方，應該互相安慰鼓勵
- (C) 貧富貴賤各有命，並非人人皆幸福
- (D) 女子婚姻無法自主，只能逆來順受。

33. 如果要贈送賀禮給薛湘靈小姐，賀禮上的題辭應該為下列何者？

- (A) 眾望所歸
- (B) 秦晉之好
- (C) 熊夢徵祥
- (D) 福壽全歸。

作答完成，請仔細檢查

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：

【答案卷】

一、國字注音：8%，每題 1 分

1		2		3		4	
「夕入、」頭		「ㄅㄛˊ」判		鞍「ㄩ一ㄎ」		東施效「ㄉㄨㄛˊ」	
5		6		7		8	
所費不「貲」		風靡京「畿」		租「賃」		金「柝」	

二、注釋：18%，每題 2 分

1	睽睽：	2	「揖」讓而升：
3	任重道遠：	4	戎機：
5	朔氣：	6	迷離：
7	微詞：	8	言不及義：
9	兩兔「傍」地走：		

三、成語是非題：5%，每題 1 分

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

四、綜合測驗：66%，每題 2 分

1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
11		12		13		14		15		16		17		18		19		20	
21		22		23		24		25		26		27		28		29		30	
31		32		33															

※請使用考試規定之用筆(藍或黑筆)

班級： 座號： 姓名：

【教用解答】

一、國字注音：8%，每題 1 分

1		2		3		4	
「夕入、」頭	轡	「ㄅㄛˊ」判	裁	鞍「ㄌㄧˊㄎ」	韉	東施效「ㄉㄨㄛˊ」	擥
5		6		7		8	
所費不「貲」	卮	風靡京「畿」	ㄌㄧˊ	租「賃」	ㄌㄧˊ	金「柝」	ㄉㄨㄛˊ

二、注釋：18%，每題 2 分

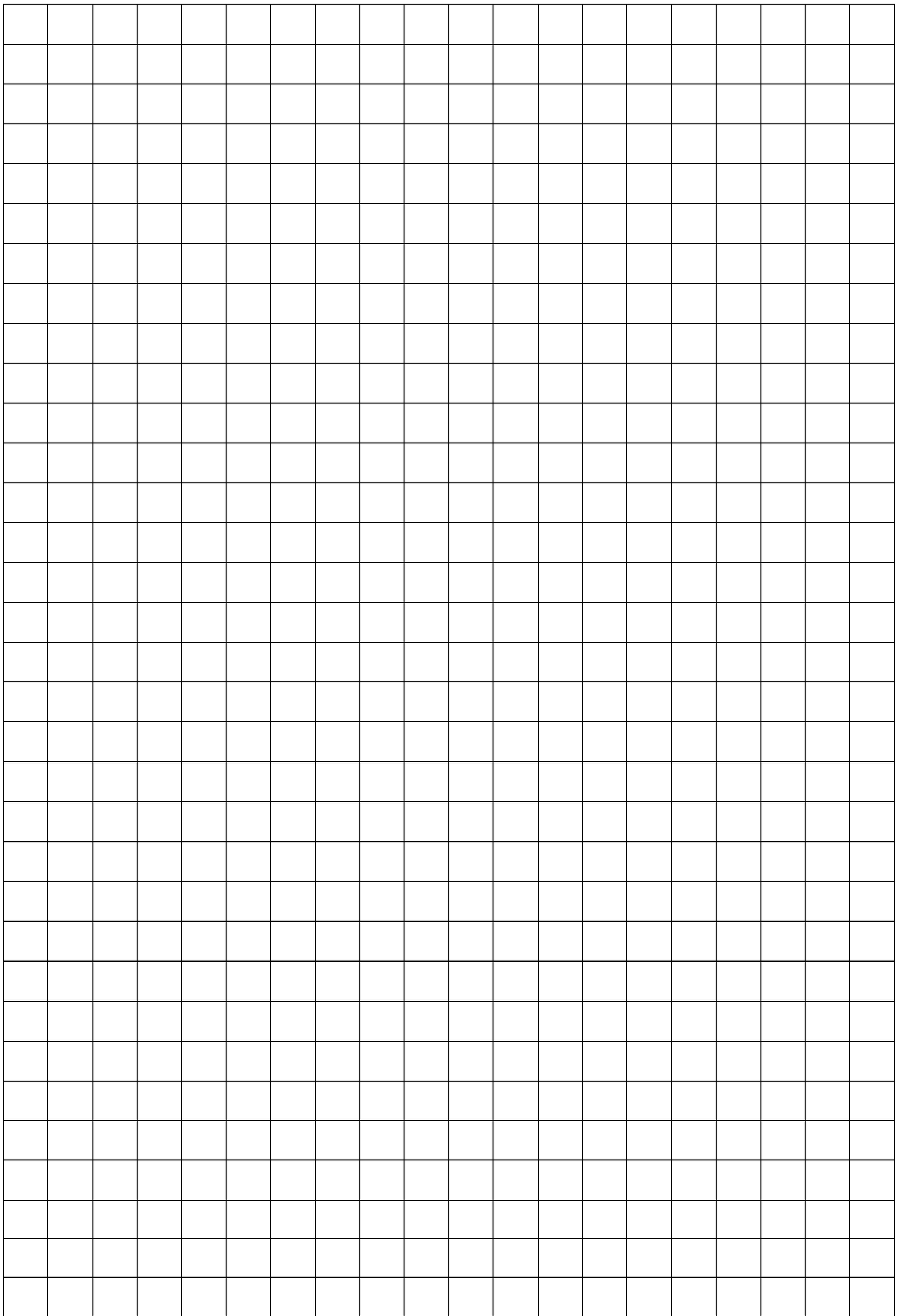
1 睽睽：	2 「揖」讓而升：
3 任重道遠：	4 戎機：
5 朔氣：	6 迷離：
7 微詞：	8 言不及義：
9 兩兔「傍」地走：	

三、成語是非題：5%，每題 1 分

1	X	2	X	3	X	4	O	5	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

四、綜合測驗：66%，每題 2 分

1	C	2	D	3	A	4	C	5	B	6	B	7	D	8	C	9	A	10	C
11	C	12	B	13	A	14	D	15	A	16	B	17	A	18	D	19	B	20	A
21	C	22	D	23	B	24	A	25	B	26	C	27	D	28	B	29	D	30	D
31	A	32	C	33	B														



※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

〈請將選擇題的答案於答案卡上劃記；文意字彙與翻譯請在答案卷上作答！〉

一、聽力測驗 30%

(一) 根據聽到的句子，選出符合句子內容的圖片，每題會唸兩次。(10%)

1. ()



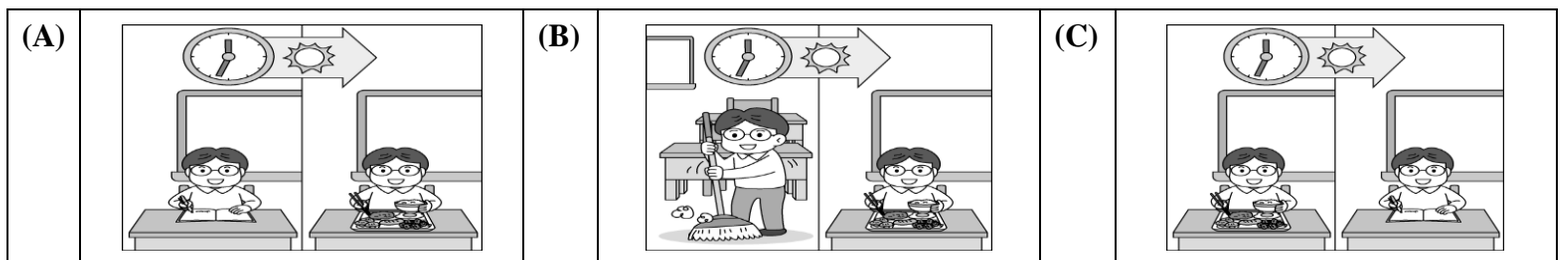
2. ()



3. ()



4. ()



5. ()



(二) 根據所聽到的句子，選出最適當的回應句，每題會唸兩次。(10%)

6. () (A) Dog. (B) Horse. (C) Pig.
7. () (A) He's really mean to us. (B) He teaches badly. (C) He's good at teaching.
8. () (A) Mark. (B) Tim. (C) Leo.
9. () (A) We should leave the house fast. (B) We should stay at home. (C) We should buy some food and water in the supermarket.
10. () (A) The girl buys the stinky tofu. (B) The girl wants some stinky tofu. (C) The girl doesn't like stinky tofu.

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

(三) 根據所聽到的對話，選出問句最適當的回答，對話及問句會唸兩次。(10%)

11. () (A) In the museum. (B) In the library. (C) In the classroom.
 12. () (A) Do the dishes. (B) Finish homework. (C) Play computer games.
 13. () (A) The way she exercises. (B) The way she works. (C) The way she eats.
 14. () (A) She goes home by herself. (B) Her dad drives her home. (C) Her mom takes her home.
 15. () (A) Eddie is surfing the Net. (B) The woman may get into trouble.
 (C) The woman has to pay for the lawyer's service.

二、綜合測驗 70%

(一) 語法選擇 10%

16. () When I got 35 on my English test, my teacher looked _____ at me.
 (A) angry (B) angrily (C) sad (D) friendly
 17. () Nicole: Could you help me with my math homework?
 Ella: _____, but just wait a second. I'm sending a message.
 (A) Sounds great (B) Do it yourself (C) No problem (D) No worries
 18. () Tomorrow is Mother's Day. We _____ go to school.
 (A) mustn't (B) shouldn't (C) don't have to (D) can't
 19. () Of all the girls, Lillian dances _____.
 (A) most beautifully (B) the most beautiful (C) better (D) beautifully
 20. () My brother likes to take pictures of _____ and post them on his IG.
 (A) he (B) his (C) him (D) himself

(二) 克漏字選擇 10%

(A) Alice is a poor girl. She always helps _____ 21. _____ a lot of housework. One day, Soldier B _____ 22. _____ her paint the white flowers red. After that, she felt a little thirsty,



but Soldier R didn't _____ 23. _____ her drink the tea. Lady Q, her mean stepmother even _____ 24. _____ her to clean up the table after she did so much work. Alice didn't want to _____ 25. _____ her stepmother angry, so she just kept working.

21. () (A) do (B) doing (C) does (D) did
 22. () (A) let (B) told (C) asked (D) had
 23. () (A) have (B) make (C) let (D) help
 24. () (A) made (B) told (C) let (D) had
 25. () (A) make (B) have (C) let (D) get

(B) Meimei, a girl born in Xiaolin Village in Kaohsiung, will never forget the night of August 8, 2009. That day, a big typhoon Morakot was hitting southern part of Taiwan. She and her family all stayed at home, but she still could hear the strong winds _____ 26. _____. The typhoon was going very _____ 27. _____ and brought more damage to Taiwan. It kept raining so _____ 28. _____ that night. Nobody knew such _____ 29. _____ rain would cause mudslides at midnight. Many people in her village were killed in their sleep, including her family. She watched the mudslides _____ 30. _____ away her family, but she was too little to save them at that time. Even now she still feels so sorry for not saving her family and she misses them so much.

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

☐ damage: 傷害 ☐ mudslide: 土石流

26. () (A) blowing (B) blew (C) to blow (D) blows
27. () (A) slow (B) slowly (C) fast (D) quickly
28. () (A) big (B) hard (C) hardly (D) heavy
29. () (A) more (B) heavily (C) hardly (D) heavy
30. () (A) go (B) to take (C) take (D) took

(三) 閱讀測驗 20%

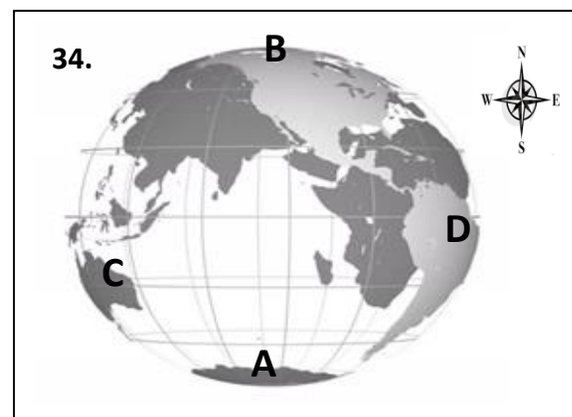
(A) Hello, welcome to ICRT News Bites! Today is April twenty-second, 2020. And I'm your host, Philip Brossard.

In today's episode, we are talking about Antarctica.

Happy birthday to you, Antarctica! This year is Antarctica's 200th birthday! Well, kind of ... people found Antarctica 200 years ago. But it's been around a lot longer than 200 years, of course. But I guess nobody went down there, maybe they thought it was just too cold. The temperature there can be -60°C or sometimes even colder! That's one of the things that makes Antarctica such a special place. It's one of the coldest, windiest, and driest places on earth! During the summer, it's always daytime! And in the winter, there is barely any sunshine at all. Nobody really lives there all the time, but there's often hundreds or thousands of scientists from all over the world that stay there sometimes. That's because there's so much to learn in Antarctica about wildlife and the environment. Antarctica is actually a really big block of ice. It is so big that it is almost twice the size of Australia! The problem is, Antarctica is getting smaller. It's happening because the planet is getting warmer, and the ice is melting. This is caused by pollution, and this is not good for ocean wildlife or the rest of the world. Today is also Earth Day, it's the perfect day to stop and think about what we can all do better to help the planet.

☐ temperature: 溫度 ☐ barely: 幾乎沒有 ☐ wildlife: 野生動植物 ☐ melt: 融化 ☐ pollution: 汙染

31. () When was Antarctica found?
(A) About 1920 A.D.
(B) About 200 A.D.
(C) About 1820 A.D.
(D) Long time ago.
32. () What problem does Antarctica have?
(A) It's getting bigger.
(B) There's no sunshine in winter.
(C) There is pollution there.
(D) The ice there is melting.
33. () When is Earth Day? (A) 4/22. (B) 4/20. (C) 2020. (D) 2 hundred years ago.
34. () Where is Antarctica?
(A) A (B) B (C) C (D) D
35. () What does the host want us to do?
(A) To go to Antarctica.
(B) To save the earth.
(C) To save the wildlife.
(D) To save water.



※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

(B) Some people say dogs are men’s best friends. However, they aren’t just pets to people. For a long time, dogs have been helping and working with people in everything from farming to hunting and more. For example, service dogs, working dogs, and therapy dogs play important roles in their help to people, but they are different from each other.

Service dogs are trained to do special jobs and live with people with disabilities. For example, they lead the blind people to reach where they want to go. They tell the people who can’t hear that someone is knocking on the door. They open the door or carry things for those in wheelchairs. Because these disabled people need their dog’s help all the time, service dogs are allowed to go to any public places, like restaurants, libraries, and stores. Working dogs help people with their excellent sense of smell. They are trained to look for missing persons, save lives, and sniff out dangerous or illegal things. These working dogs work in certain places, so they are not allowed to enter all public places. Therapy dogs play a different helping role. These dogs are easy-going, calm, and comfortable in new places. They work with their owner, their human teammate, in some places, like hospitals, schools, and nursing homes. They are trained to give people there joy, comfort and 37.

Unlike working dogs and service dogs, people can touch them, feed them or play with them when they are at work.

☐disabilities: 殘疾 ☐allowed: 准許 ☐certain: 特定的 ☐sniff out: 嗅出 ☐calm: 冷靜的
☐nursing homes: 療養院

36. () What kind of dogs are the rescue dogs?
(A) Service dogs. (B) Working dogs. (C) Therapy dogs. (D) Pet dogs.
37. () What is the best answer for 37.?
(A) life (B) medicine (C) love (D) food
38. () What can we learn from the reading?
(A) Therapy dogs are dog doctors. (B) Service dogs work in an earthquake rescue.
(C) Guide dogs aren’t allowed in restaurants. (D) Service dogs help the police in the airport.
39. () What is the best title for this article?
(A) How to Train a Dog (B) Dogs Are More Than Just Friends
(C) Dogs Are the Best Pets (D) The Differences Between Working Dogs and Service Dogs

40. () Which one is true?

(A)

	Service dogs	Working dogs	Therapy dogs
Allowed in public places	✓	✓	×
Live with disabled owners	✓	×	×
Trained to help people	✓	✓	✓
Allowed to play with people at work	×	×	✓

(B)

	Service dogs	Working dogs	Therapy dogs
Allowed in public places	✓	×	×
Live with disabled owners	✓	✓	×
Trained to help people	✓	✓	✓
Allowed to play with people at work	×	×	✓

(C)

	Service dogs	Working dogs	Therapy dogs
Allowed in public places	✓	×	×
Live with disabled owners	✓	×	×
Trained to help people	✓	✓	✓
Allowed to play with people at work	×	×	×

(D)

	Service dogs	Working dogs	Therapy dogs
Allowed in public places	✓	×	×
Live with disabled owners	✓	×	×
Trained to help people	✓	✓	✓
Allowed to play with people at work	×	×	✓

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

答 案 卷

一、聽力測驗 30%

(一) 根據聽到的句子，選出符合句子內容的圖片，每題會唸兩次。(10%)

1.	A	2.	C	3.	B	4.	A	5.	C
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---

(二) 根據所聽到的句子，選出最適當的回應句，每題會唸兩次。(10%)

6.	B	7.	A	8.	A	9.	B	10.	C
----	---	----	---	----	---	----	---	-----	---

(三) 根據所聽到的“短文或對話”，選出問句最適當的回答，對話及問句會唸兩次。(10%)

11.	B	12.	B	13.	C	14.	A	15.	C
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

二、綜合測驗 70%

(一) 語法選擇 10%

16.	B	17.	C	18.	C	19.	A	20.	D
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(二) 克漏字選擇 10%

21.	A	22.	D	23.	C	24.	B	25.	A
26.	A	27.	B	28.	B	29.	D	30.	C

(三) 閱讀測驗 20%

31.	C	32.	D	33.	A	34.	A	35.	B
36.	B	37.	C	38.	A	39.	B	40.	D

(四) 文意字彙 20%

41.	prepares	42.	balcony	43.	survivor	44.	earthquakes	45.	rainbow
46.	dirty	47.	vegetables	48.	million	49.	chance	50.	goose

(五) 中翻英 10%

51. We can live better without him. 3%
52. You should face the fear bravely. 3%
53. If the typhoon gets/becomes stronger, I won't go to work tomorrow. 4%

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

青溪國中 109 學年度第二學期八年級第二次段考聽力測驗

(一) 根據聽到的句子，選出符合句子內容的圖片

1. We shouldn't feed animals at the zoo.
2. The kids are watching their father growing roses.
3. The man still can not see clearly with his glasses.
4. The teacher had Brian do homework before lunch.
5. We are running out of water. We should use water wisely.

(二) 根據所聽到的句子，選出最適當的回應句

6. I have four legs and a long tail. I love to run fast. I let people ride on my back.

Q: Who am I?

7. How does your teacher treat you?
8. Leo runs faster than Mark, but he runs more slowly than Tim.

Q: Who runs the most slowly?

9. What should we do when a typhoon hits us?

10. Boy: Would you like some stinky tofu?

Girl: Eww, what is the smell? Take it away.

Q: What can we learn from the dialogue?

(三) 根據所聽到的對話，選出問句最適當的回答

11. Woman: Stop running and shouting here. You should be quiet in a public place.

Boy: Sorry, Ms. Liao. I won't do that again.

Woman: Class, go find the book "Animal Farm". Read it and finish the worksheet. By the way, don't forget to turn off your cellphone.

Q: Where are they talking?

12. Boy: My dad won't let me play computer games or watch TV if I don't finish my homework first every day.

Girl: You are luckier than I. My mom even has me do the dishes after dinner.

Q: What does the boy's dad make him do every day?

13. Man: Wow, you look much thinner now. How do you make it?

Woman: Well, my friends and I started to change our diet two months ago. Now I eat a lot of white meat and vegetables every meal. I also drink lots of water every day. I even stop eating my favorite desserts.

Man: Do you exercise a lot, too?

Woman: Not really. You know, I am always busy working.

Q: What makes the woman thinner?

14. Girl: Dad, can you pick me up after school today?

Man: OK, but why? What happened?

Girl: I lost my EasyCard, so I can't take the MRT home.

Man: Oops, I forgot I have to work late tonight. You mom is out of town today. Let me book an Uber taxi for you.

Q: How does the girl go home in the end?

15. Man: Take a look at the lawyer's web page. He provides free service.

Woman: Really? Eddie, could you help me check out the information? I can't see clearly without glasses.

Man: No problem. Well, the information is true. Maybe we can call the lawyer and ask for help.

Woman: Thanks. You do help me a lot.

Q: Which one is NOT true?

※請使用考試規定之用筆。

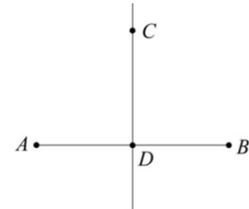
班級： 座號： 姓名：

一、單選題(每題 4 分，共 40 分)

1.() 已知 \overline{AB} ，欲在 A、B 之間找一點 C，使得 $\overline{AC}:\overline{CB}=3:13$ ，至少要利用幾次垂直平分線作圖？
(A) 3 次 (B) 4 次 (C) 5 次 (D) 6 次

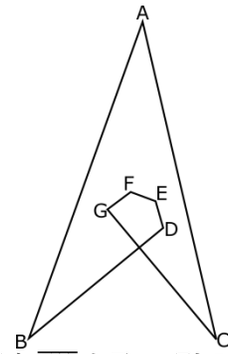
2.() 如附圖，已知 \overline{CD} 為 \overline{AB} 的中垂線，且交 \overline{AB} 於 D 點。則下列哪一個敘述是錯誤的？

- (A) 以 C 為圓心， \overline{AC} 為半徑畫圓，則圓必過 B 點
- (B) 以 B 為圓心， \overline{BC} 為半徑畫圓，則圓必過 C 點
- (C) 以 D 為圓心， \overline{AD} 為半徑畫圓，則圓必過 B 點
- (D) 以 A 為圓心， \overline{AB} 為半徑畫圓，則圓必過 C 點



3.() 下列敘述何者正確？

- (甲) 正五邊形每一內角皆為 120°
 - (乙) 正十二邊形的外角和大於正十邊形的外角和
 - (丙) 正六邊形的一個內角度數為一個外角度數的 2 倍
 - (丁) 若一多邊形的內角和與外角和的度數相同，則此多邊形一定是四邊形。
- (A) 丙 (B) 丙、丁 (C) 甲、丙、丁 (D) 甲、乙、丁

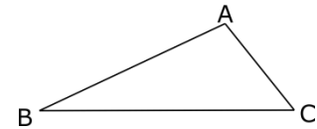


4.() 如右圖， $\angle A + \angle B + \angle C + \angle D + \angle E + \angle F + \angle G = ?$

- (A) 180° (B) 240° (C) 360° (D) 540°

5.() 如右圖， $\triangle ABC$ 中，已知 $\overline{BC} > \overline{AB} > \overline{AC}$ ，且 $\angle ACB = 2\angle ABC$ 。甲、乙兩人想在 \overline{BC} 上取一點 P，使得 $\angle APC = 2\angle ABC$ ，其做法如下：

- (甲) 作 \overline{AB} 的中垂線，交 \overline{BC} 於 P 點，則 P 點即為所求。
- (乙) 以 A 為圓心， \overline{AC} 為半徑作弧交 \overline{BC} 於 P 點，則 P 點即為所求。

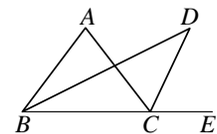


對於兩人的作法，下列判斷何者正確？

- (A) 兩人皆正確 (B) 兩人皆錯誤 (C) 甲正確，乙錯誤 (D) 甲錯誤，乙正確

6.() 如右圖， $\triangle ABC$ 為等腰三角形， $\overline{AB} = \overline{AC}$ ， \overline{BD} 、 \overline{CD} 分別為 $\angle ABC$ 、 $\angle ACE$ 的角平分線，若 $\angle A = 74^\circ$ ，則 $\angle D = ?$

- (A) 33° (B) 35° (C) 37° (D) 39°



7.() 十邊形 ABCDEFGHIJ 的內角和 = ?

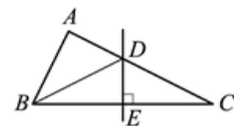
- (A) 1080° (B) 1260° (C) 1440° (D) 1800°

8.() 承上題，十邊形 ABCDEFGHIJ 的外角和 = ?

- (A) 180° (B) 360° (C) 540° (D) 720°

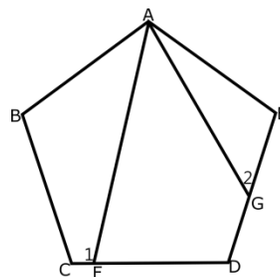
9.() 如右圖， \overline{DE} 為 \overline{BC} 的中垂線， $\angle A = 90^\circ$ 。已知 $\overline{AB} = 4$ ， $\overline{AC} = 8$ ，則 $\triangle ABD$ 的周長 = ?

- (A) 8 (B) 10 (C) 12 (D) 14



10.() 如圖，正五邊形 ABCDE 中，若 $\angle FAG = 42^\circ$ ，則 $\angle 1 + \angle 2 = ?$

- (A) 120° (B) 130° (C) 140° (D) 150°



二、填充題 (每格 3 分，共 60 分)

1. $\triangle ABC$ 中， $\angle A = 75^\circ$ 、 $\angle B = 2x^\circ$ 、 $\angle C = (4x - 15)^\circ$ ，則 $\angle C =$ ① 度， $\angle B$ 的外角 = ② 度。

2. 若三角形的三邊長為 5、5、8，則三角形的面積為 ③ 。

3. 已知 $\triangle ABC \cong \triangle DEF$ ，其中 $\angle A = \angle D$ ， $\angle B = \angle E$ ，若 $\overline{AB} = 3x + 2$ ， $\overline{AC} = 18$ ， $\overline{DE} = x + 2y$ ， $\overline{DF} = 2x + 3y$ ， $\overline{BC} = 4x + y$ ，則 $\overline{EF} =$ ④ 。

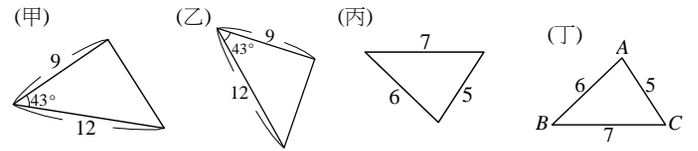
4. 已知 $\angle A = 125^\circ$ ， $\angle A$ 與 $\angle B$ 互補， $\angle B$ 與 $\angle C$ 互餘，則 $\angle B =$ ⑤ 度 $\angle C =$ ⑥ 度。

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

5. 請寫出右圖中各自全等依據的全等性質。

(甲)和(乙)是 ⑦ 全等性質，(丙)和(丁)是 ⑧ 全等性質。

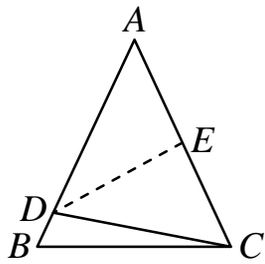


6. 如圖(一)， $\triangle ABC$ 中， $\overline{AB} = \overline{AC}$ ，且 $\triangle ADE \cong \triangle CDE$ ，若 $\overline{AB} = 12$ ， $\overline{BD} = 2$ ，則 $\overline{DE} =$ ⑨。

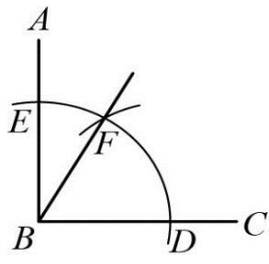
7. 如圖(二)，已知 $\angle ABC = 90^\circ$ ，今以 B 為圓心，適當長為半徑，畫弧交 \overline{AB} 、 \overline{BC} 於 E 、 D 兩點，再以相同半徑以 D 為圓心畫弧交前弧於 F ，連接 \overline{BF} ，則 $\angle ABF =$ ⑩ 度。

8. 如圖(三)， $\triangle ABC$ 中， \overline{DE} 、 \overline{DF} 分別垂直 \overline{AB} 、 \overline{AC} ， \overline{AD} 平分 $\angle BAC$ ，已知 $\overline{AB} = 14$ ， $\overline{AC} = 15$ ， $\triangle ABC$ 的面積為 58，則 $\overline{DE} =$ ⑪。

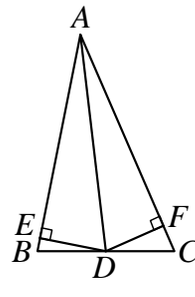
9. 如圖(四)， $ABCD$ 為矩形， $EFHB$ 為正方形， E 、 F 分別為 \overline{AD} 、 \overline{CD} 上的一點，已知 $\overline{AE} = 8$ ， $ABCD$ 的周長為 64，則正方形 $EFHB$ 的周長為 ⑫。



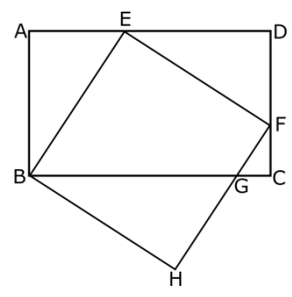
圖(一)



圖(二)



圖(三)



圖(四)

10. 如圖(五)，直線 L 垂直平分 \overline{AB} ， P 、 Q 為 L 上兩點，已知 $\overline{AB} = 16$ ， $\overline{PA} = 17$ ， $\triangle PAQ$ 的面積為 36，則 $\triangle PAQ$ 的周長為 ⑬。

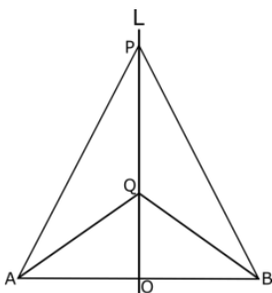
11. 若正 n 邊形的一個外角度數恰好為一個內角度數的 $\frac{1}{2}$ 倍，則 $n =$ ⑭。

12. 如圖(六)，將邊長相等的正三角形、正方形、正五邊形和正六邊形的一邊重合，則 $\angle 3 + \angle 2 - \angle 1 =$ ⑮ 度。

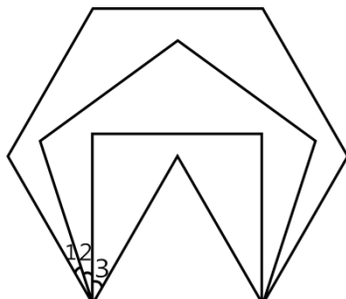
13. 一 n 邊形的內角由小至大成等差數列，已知最小內角為 125° ，最大內角為 175° ，則 $n =$ ⑯。

14. 如圖(七)， $ABCD$ 為正方形，已知 $\overline{AE} = \overline{DF} = 5$ ， $\overline{AB} = 12$ ，則 $\overline{DG} =$ ⑰。

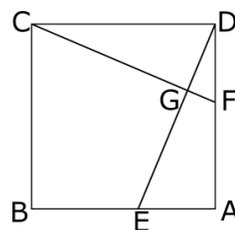
15. 如圖(八)，矩形 $ABCD$ 中，已知 $\overline{AB} = 8$ ， $\overline{AD} = 10$ ，今將 D 點沿 \overline{AE} 摺疊至 \overline{BC} 上與 F 點重合，則 \overline{EF} 為 ⑱。



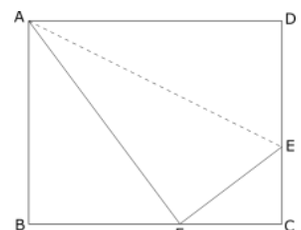
圖(五)



圖(六)



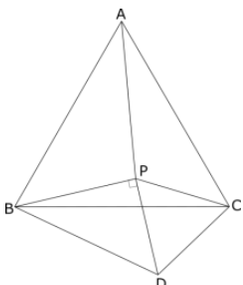
圖(七)



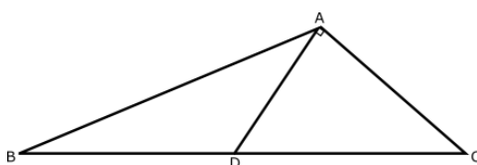
圖(八)

16. 如圖(九)， $\triangle ABC$ 和 $\triangle PCD$ 皆為正三角形，已知 $\angle BPD = 90^\circ$ ， $\overline{PB} = 5$ ， $\overline{PC} = 4$ ，則 $\overline{PA}^2 =$ ⑲。

17. 如圖(十)，在 $\triangle ABC$ 中，若 $\angle DAC = 90^\circ$ ， $\overline{AC} = 8$ ， $\overline{AB} = 16$ ， D 為 \overline{BC} 中點，則 $\triangle ABC$ 的面積為 ⑳。



圖(九)



圖(十)

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

答案欄

一、單選題(每題 4 分,共 40 分)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

二、填充題(每格 3 分,共 60 分)

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

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

答案欄

一、單選題(每題 4 分,共 40 分)

1	2	3	4	5
B	D	B	D	A
6	7	8	9	10
C	C	B	C	D

二、填充題(每格 3 分,共 60 分)

①	②	③	④	⑤
65	140	12	16	55
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
35	SAS	SSS	8	30
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
4	$16\sqrt{13}$	36	16	36
⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
12	$\frac{60}{13}$	5	41	$32\sqrt{3}$

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

【題目卷】

一、單一選擇題(1~20 題，每題 3 分；題組 21~40 題，每題 2 分)

- () 下列有關酸性物質的敘述，何者正確？
 (A)醋酸與大理岩反應產生的氣體，用點燃的火柴測試，會有爆鳴聲 (B)鎂帶與鹽酸反應產生的氣體，用點燃的火柴測試，火柴會熄滅 (C)酸性物質溶於水後可以增加水溶液中氫離子濃度 (D)濃鹽酸會冒出氯氣，使用時應避免吸入或直接碰觸。
- () 下列有關鹼性物質敘述，何者正確？ (A)鹼性水溶液摸起來有滑膩感、可以溶解油脂 (B)氧化鈣俗稱燒鹼或苛性鈉，極易吸收空氣中的水氣和二氧化碳而變質 (C)氫氧化鈉俗稱石灰，可作為乾燥劑 (D)鹼性物質溶於水只會解離出氫氧根離子，故鹼性水溶液中沒有氫離子。
- () 大羽整理實驗室時，發現甲、乙、丙、丁四瓶標籤汙損的透明溶液。他對四瓶溶液進行測試，結果如附表，已知四瓶溶液為硫酸、鹽酸、石灰水及氨水，請推測甲、乙、丙、丁四瓶分別為何種溶液？
 (A)甲：石灰水、乙：鹽酸、丙：氨水、丁：硫酸 (B)甲：硫酸、乙：鹽酸、丙：石灰水、丁：氨水
 (C)甲：石灰水、乙：氨水、丙：鹽酸、丁：硫酸 (D)甲：硫酸、乙：氨水、丙：石灰水、丁：鹽酸

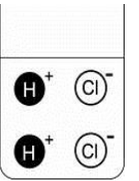
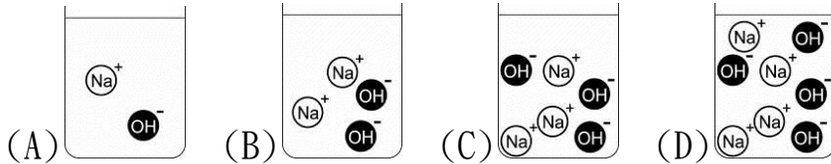
溶液	藍色石蕊試紙測試	紅色石蕊試紙測試	觀察
甲瓶	藍色	藍色	通入二氧化碳後，溶液變成白色混濁
乙瓶	紅色	紅色	有霧狀物散發到空氣中，味道刺鼻
丙瓶	藍色	藍色	呈無色、具有刺激性臭味
丁瓶	紅色	紅色	使方糖變黑色

- () 有關中性水溶液的敘述，下列何者正確？ (A)氫離子與氫氧根離子的重量百分濃度必相等 (B)氫離子與氫氧根離子的莫耳濃度必相等 (C)陽離子與陰離子的個數必相等 (D)不會導電。
 - () 有關 $[C_6H_{12}O_6] = 1M$ 的葡萄糖溶液，下列敘述何者正確？
 (A)每 1 公升水溶液中含有 1 個葡萄糖分子 (B)每 1 公斤水溶液中含有 1 公克的葡萄糖
 (C)每 1 公斤水溶液中含有 180 公克的葡萄糖 (D)每 1 公升水溶液中含有 1 莫耳的葡萄糖。
 - () 某運動飲料的標示內容如附圖所示。若將該瓶飲料倒出一半，再加水補滿，則補滿後瓶中飲料的性質與原來比較，下列何者錯誤？
 (A)鈣離子數變為一半
 (B)氯離子莫耳數變為一半
 (C)pH 值變為一半
 (D)鈉離子濃度變為 0.5 ppm。
- pH6.2±1.0
 鈣(Ca).....1.0 ppm
 氯(Cl)0.1 ppm
 鈉(Na).....1.0 ppm
- () 甲杯為 1M 的鹽酸溶液，乙杯為 1M 的氫氧化鈉水溶液；則有關兩杯水溶液的敘述，下列何者正確？
 (A)PH 值：甲 > 乙 (B) $[OH^-]$ ：甲 > 乙 (C) $[H^+]$ ：甲 > 乙 (D)將兩杯水溶液混合必為中性。
 - () 當溶質的莫耳濃度皆相同時，請問下列哪一種水溶液用電子 pH 計測量的 pH 值會最小？
 (A)HCl (B)CH₃COOH (C)NH₃ (D)H₂SO₄。
 - () 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。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)小蘇打 (B)檸檬汁 (C)米酒 (D)食鹽。
 - () 假設有三種未標示的無色溶液甲、乙、丙，已知這三種液體各為酸性溶液、鹼性溶液及酚酞指示劑。當取少量甲溶液與少量乙溶液混合後，顏色呈紅色。但將甲溶液或乙溶液與丙溶液混合均呈無色，則丙溶液應為下列何者？ (A)鹼性溶液 (B)酸性溶液 (C)酚酞指示劑 (D)無法推斷。

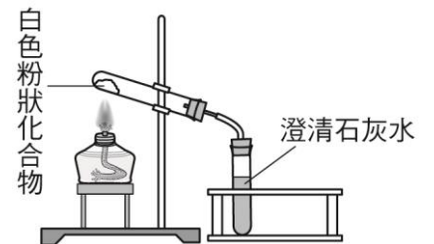
※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

11. () 附圖為鹽酸中離子的示意圖，於此溶液中加入下列哪一杯氫氧化鈉水溶液能恰好完全中和？



12. () 小瑜想測試某種白色粉狀化合物為何，於是他取部分粉末置於試管，並依附圖之裝置加熱，結果觀察到澄清石灰水變混濁，且加熱後試管上端生成的無色液滴會使藍色氯化亞鈷試紙變粉紅色。請問此化合物為何？



- (A) 碳酸氫鈉 (B) 碳酸鈉 (C) 氯化鈉 (D) 氫氧化鈉。

13. () 關於鹽類的敘述，何者正確？

- (A) 氯化鈉是透明無色晶體，又稱食鹽，只能從酸鹼中和產生
 (B) 硫酸鈣是白色固體，易溶於水，為製作石膏像的原料之一
 (C) 碳酸氫鈉是白色固體，可作為清潔劑，所以又稱洗滌鹼
 (D) 碳酸鈣是白色固體，不易溶於水，為石灰岩和貝殼的主要成分。

14. () 反應速率常利用單位時間內反應物或生成物的變化量來表示，則下列哪一項不能作為反應速率的單位？(A) 公克 / 秒 (B) 莫耳 / 分 (C) 公克 / 立方公分 (D) 立方公分 / 秒。

15. () 關於「把食物切得越小塊，就越容易煮熟」這句話的主要原理，與下列哪一種現象類似？

- (A) 削成羽毛狀的火煤棒比竹筷容易點燃 (B) 放入冰箱的食物比較能保持新鮮
 (C) 哈柏法利用鐵粉催化製造氨氣 (D) 在空氣中鐵比黃金更容易與氧發生反應。

16. () 已知料理時用於軟化肉質的「嫩精」主要成分是可以加快分解蛋白質的酵素，請問如果將「嫩精」預先加入紅蘿蔔（幾乎不含蛋白質）中醃製，是不是也可以讓紅蘿蔔達到快速軟化的效果？

- (A) 可以，因為嫩精可與各類食物發生化學反應
 (B) 可以，因為酵素不是反應物，也不是生成物
 (C) 不可以，因為嫩精是一種催化劑，會將紅蘿蔔合成較大的物質
 (D) 不可以，因為不同的反應，分別需要不同種類的酵素催化。

17. () 瑀豐在賣場買了一瓶礦泉水，未開封靜置一週後，發現水位沒有變化，下列關於此瓶礦泉水的敘述何者錯誤？(A) 在定溫下，靜置一週水位也不會改變 (B) 水位保持不變時，為一種動態平衡

- (C) 水的蒸發過程與水蒸氣的凝結過程仍繼續進行 (D) 溫度升高時，水位會上升。

18. () 已知某可逆反應式為： $A+B \rightleftharpoons C+D+熱$ ，請問下列敘述何者錯誤？

- (A) $A+B \rightarrow C+D$ 為放熱反應 (B) 溫度上升時，正反應速率大於逆反應速率
 (C) 溫度下降時，C、D 的量會增加 (D) 當反應達新平衡後，正反應速率會等於逆反應速率。

19. () (甲) $NaHCO_3$ 、(乙) CO_2 、(丙) CH_3COOH 、(丁) C_2H_5OH 、(戊) CaO 、(己) $C_6H_{12}O_6$ ，上述屬於有機化合物的有哪些？(A) 甲乙丙丁己 (B) 甲乙戊 (C) 丙丁己 (D) 甲乙丙丁戊己。

20. () 瑜舜分別將白砂糖、食鹽、麵粉、碳酸鈉裝入蒸發皿，並進行加熱的實驗以比較不同物質加熱後的變化。請問有哪些物質加熱後會明顯產生黑色物質？(A) 砂糖、麵粉、碳酸鈉 (B) 白砂糖、麵粉
 (C) 白砂糖、食鹽 (D) 白砂糖、食鹽、麵粉。

題組(每題 2 分)

※取甲、乙、丙、丁四種液體，分別以廣用試紙檢驗，並與鎂和大理岩反應，結果如附表，請回答下列 21~22 題：

21. () 呈酸性的液體為？(A) 甲、丁 (B) 甲、乙

- (C) 乙、丙 (D) 丙、丁。

22. () 哪一種液體可能是蒸餾水？

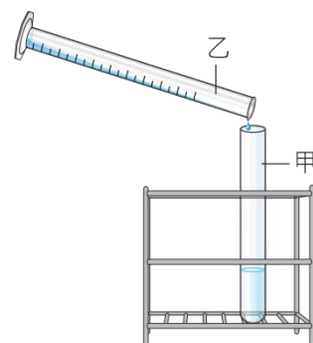
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

液體	廣用試紙檢驗	加入鎂	加入大理岩
甲	紅色	產生氣體	產生氣體
乙	藍色	無反應	無反應
丙	綠色	無反應	無反應
丁	黃色	產生氣體	產生氣體

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

※夏宇欲進行酸鹼中和反應，實驗裝置如附圖，在甲裝置中有5毫升1 M 氫氧化鈉，乙裝置中有5毫升1 M 鹽酸水溶液，請回答下列23~25題：



23. () 由乙逐漸加鹽酸水溶液於甲的過程中，甲溶液的溫度會如何變化？
 (A)降低 (B)升高 (C)不變 (D)忽高忽低。
24. () 由乙逐漸加鹽酸水溶液於甲中，則甲溶液之pH值的變化為何？
 (A)變大 (B)先變小，再變大 (C)變小 (D)不變。
25. () 將混合後甲中的溶液水分蒸乾，所得到的鹽類為何？
 (A)HCl (B)NaOH (C)Na₂O (D)NaCl。

※根據以下化學反應：

- (甲)鹽酸和氫氧化鈉水溶液的反應。 (乙)鹽酸和碳酸鈉水溶液的反應。
 (丙)鹽酸和碳酸氫鈉水溶液的反應。 (丁)鹽酸和碳酸鈣的反應。
 (戊)鹽酸和硫代硫酸鈉水溶液的反應。 (己)鹽酸和鎂帶的反應。
 (庚)硫酸和氫氧化鋇水溶液的反應。 (辛)氯化鈣水溶液和碳酸鈉水溶液的反應。

試回答下列26~28題：

26. () 上述反應會生成二氧化碳的有哪些？
 (A)甲、戊、己、庚、辛 (B)乙、丙、丁 (C)甲、乙、戊、庚 (D)丙、丁、己、辛。
27. () 上述反應會生成固體沉澱的有哪些？
 (A)甲、乙、丙 (B)甲、己、庚、辛 (C)乙、丙、戊 (D)戊、庚、辛。
28. () 上述反應會生成氯化鈉的有幾種？
 (A)3種 (B)4種 (C)5種 (D)6種。

※豪予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，請回答下列 29~31 題：

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

29. () 四次實驗的反應速率快慢依序為？
 (A)丁>丙>甲>乙 (B)丁>甲>丙>乙 (C)丙>丁>乙>甲 (D)甲>乙>丙>丁。
30. () 如果要探討濃度與反應速率的關係，則需比較哪兩個實驗的結果？
 (A)甲、丙 (B)甲、乙 (C)丙、丁 (D)乙、丁。
31. () 如果要探討表面積與反應速率的關係，則需比較哪兩個實驗的結果？
 (A)甲、丙 (B)甲、乙 (C)丙、丁 (D)乙、丁。

※黃色鉻酸根離子(CrO₄²⁻)與橘紅色二鉻酸根離子(Cr₂O₇²⁻)在水溶液中會互相轉變，而達成平衡狀態，可逆反應式如下。試回答下列32~34題：



32. () 當反應達成平衡時，下列敘述何者正確？
 (A)正反應與逆反應均已經停止 (B)反應物與生成物的濃度維持不變
 (C)水溶液必呈黃色 (D)CrO₄²⁻的莫耳數：Cr₂O₇²⁻的莫耳數=2：1。
33. () 達平衡後，若加入鹽酸，則下列敘述何者正確？
 (A)溶液會由橘紅色變黃色 (B)顏色不會改變，不影響平衡
 (C)溶液的pH值會增加 (D)CrO₄²⁻的量會減少。
34. () 下列何者無法造成此反應平衡的變動？
 (A)加入食鹽 (B)加入氫氧化鈉 (C)加入鉻酸鉀 (D)加入硫酸。

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

※在畫有「+」字記號的白紙上放置一錐形瓶，使瓶底中心對準「+」字記號，今在瓶中加入一定量之硫代硫酸鈉溶液及鹽酸後，輕搖錐形瓶使兩溶液混合，同時開始計時，直到生成物恰好完全遮蓋「+」字記號為止，並記錄所需的時間。附表是四次實驗的紀錄，試回答下列35~38題：

實驗次數	溫度(°C)	Na ₂ S ₂ O ₃	HCl	時間 t (秒)
1	30	1 M, 30ml	0.5 M, 5ml	40
2	40	1 M, 30ml	0.5 M, 5ml	20
3	50	1 M, 30ml	0.5 M, 5ml	10
4	60	1 M, 30ml	0.5 M, 5ml	5

35. () 由本實驗結果可得到下列何種關係？
 (A) 活性愈大的物質，反應速率愈快 (B) 反應物濃度愈高，反應速率愈快
 (C) 總表面積愈大，反應速率愈快 (D) 溫度愈高，反應速率愈快。
36. () 在本實驗中，遮蓋「+」字記號的物質是下列何者？
 (A) S (B) Na₂S₂O₃ (C) NaCl (D) SO₂
37. () 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。
38. () 請由本實驗中溫度與反應所需時間的關係，推估當溫度45°C時，生成物恰好完全遮蓋「+」字記號所需的時間，最接近下列何者？ (A) 7秒 (B) 13秒 (C) 17秒 (D) 25秒。

※ 粉塵

當一束光線射入黑暗的空間時，可以看見空氣中飄浮著無數的微小物質，這些粒徑小於 75 μm 的固體懸浮粒子通稱為粉塵。粉塵隨處可見，例如花粉、孢子等顆粒在空中隨風飄蕩；而工業發展和交通運輸等人為活動，也會產生很多的粉塵。

粉塵在各種自然現象中扮演了不可或缺的角色，例如可使空氣中的水蒸氣凝結成水滴，進而形成雲、霧、雨、雪等美麗景象。人類活動也會製造出大量的粉塵，例如麵粉工廠、煤礦的開採、隧道的施工等；甚至曾風靡一時的彩虹路跑，就是將大量的彩色粉末噴灑在空氣中，讓路跑者身上沾附著各種顏色。

粉塵與我們的生活密不可分，但若運用或處理不當時，卻會引發災害，例如近年於北部某知名遊樂園所發生的塵爆事件，造成數百人傷亡。粉塵潛在的危險性在於其粒徑小、表面積大，與空氣混合後，能形成可燃的混合氣體，若再遇火或高溫物體，極易引燃而爆炸。也正因如此，在麵粉廠等容易產生粉塵的場所，須嚴禁煙火，以避免塵爆的發生。

請依據本文內容回答下列 39~40 題：

39. () 下列有關粉塵的敘述，何者錯誤？
 (A) 粒徑小於0.075毫米的固體懸浮粒子通稱為粉塵
 (B) 花粉、孢子等顆粒在空中隨風飄蕩也是一種粉塵
 (C) 粉塵可使空氣中的水蒸氣進行分解
 (D) 麵粉工廠、開採煤礦的礦坑、施工的隧道等場所，很容易發生塵爆。
40. () 以粒子碰撞的觀點來看，為何易燃物質的粉塵遇高溫時，容易產生爆炸？
 (A) 因粉塵會釋放能量，使粒子運動速率增快，增加碰撞的機會
 (B) 因粉塵會使物質的活性大增，更容易因碰撞發生反應
 (C) 因粉塵是一種催化劑可使碰撞的速率更快，加速反應
 (D) 因粉塵的粒徑小、表面積大，與空氣中氧氣碰撞的機會增加。

【試題結束】

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

【教用解答卷】

答案欄

一、單一選擇題(1~20 題，每題 3 分；題組 21~40 題，每題 2 分)

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

桃園市立青溪國民中學 **109 學年第二學期 八年級 歷史 科第二次定期考試卷**
第 1 頁

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

【題目卷】

選擇題 (1-20 題每題 3 分;21-30 每題 4 分共 100 分)

1、一位中國民眾回憶當年參與人民公社的情景，感慨的說道：「……縣領導要到我們大隊參觀，而我們那塊試驗田的晚稻長勢與一般田裡的稻沒什麼兩樣。於是只得連夜叫社員挖稻，用門板抬到試驗田裡移栽。第二天居然還得到縣領導的表揚。矇過參觀，但卻把自己害慘了，因為四畝水稻併一畝，密不通風，裡面溫度太高，只得組織老頭老太拿扇子圍著稻田扇風。但終因根爛葉死，顆粒無收。」下列哪一選項最符合文中所描述的人民公社狀況？

- (A)政府官員具備農業知識，盡力指導農民創新 (B)虛報造假成風，為了逢迎上意不顧實際生產值
(C)勇於試驗新農業技術，對經濟發展有所助益 (D)農民自由耕種，以提高生產量

2、圖(一)是中國歷史上某段時期民眾花費 100 元法幣所能購買物品的變化，對於這種轉變，下列何者的解釋最適切？

- (A)農業科技改良，增加物產種類
(B)國際能源危機，促使物價下跌
(C)戰禍頻繁，導致民間通貨膨脹
(D)社會安定，民生需求日益縮減

圖一



3、1936 年的報紙刊載圖(二)的內容，請問下列哪句口號非文中甲方所支持的？

- (A)先剿共，後抗日 (B)中國人不打中國人
(C)停止內戰，一致抗日 (D)讓我們一同打回東北去。

4、承上題，圖(一)中第七點提到的先總理是誰？

- (A)蔣中正 (B)宋教仁 (C)孫中山 (D)袁世凱。

圖二

國家領導人遭挾持！

甲方訴求：

1. 改組南京政府，容納各黨各派共同負責救國。
2. 停止一切內戰。
3. 立即釋放上海被俘之愛國領袖。
4. 釋放全國一切之政治犯。
5. 開放民眾愛國運動。
6. 保障人民集會結社一切政治自由。
7. 確實遵行先總理與共黨合作之政策。
8. 立即召開救國會議。

5、二次世界大戰太平洋戰爭爆發初期，日本以什麼主張吸引東南亞國家與之合作，且合理化自己的侵略行動？

- (A)大量購買物資，使其經濟繁榮 (B)宣稱可幫助東南亞諸國獨立自主
(C)在東南亞諸國推行皇民化運動 (D)完善東南亞諸國基礎建設

6、下列何者不是中共能在國共內戰中奪取政權的原因？

- (A)武器設備不如共軍 (B)中共於中日戰爭中壯大實力 (C)國家經濟崩潰 (D)中共得到蘇聯支援。

請依下文回答 7-8 題：

1960 年代，中國大陸某場運動進行了十年，對中華傳統文化造成嚴重破壞。幾乎與此同時，蔣介石在台灣發起復興中華文化運動。中華文化復興運動是以復興文化為名開展的思想文化運動。學術出版促進委員會負責整理出版古代思想典籍，向年輕一代普及學術精華，前後出版了大量中國古籍書目，像《詩經今注今譯》、《孟子今注今譯》等，還有《白話史記》、《白話資治通鑒》等。在台灣孔子為主的儒家學說，受到特別的推崇。原因也是因為共產黨進行所謂「批林批孔」的運動，把孔子的儒家學說打成「反動派的文化」。蔣介石為了反抗共產黨對孔子學說的打壓，在台灣成立了以維護孔子學說為使命的「孔孟學會」，也以復興中華文化為教育的目的，成立了「中國文化大學」，以進行中華文化的發展和研究之任務。

7、請問，上文中國大陸某場運動當初發生的根本原因為何？

- (A)打倒孔家店 (B)改革傳統文化 (C)奪權鬥爭 (D)超英趕美

桃園市立青溪國民中學 **109 學年第二學期 八年級 歷史 科第二次定期考試卷**
第 2 頁

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

8、微微在中國的幾位親戚都說自己曾參與過某場運動，請問，誰說的最可能是真的？

- (A)姑姑:我記得 1963 年那年，我跟同學都加入了紅衛兵，去天安門廣場看毛主席。
- (B)孀孀:當時我就讀北京大學，蔡元培校長鼓勵我們自由參加這場運動，發表自己看法。
- (C)大伯:我記得 1976 年我還小，跟著你爺爺把家裡的鍋碗瓢盆拿去鎮上的土高爐煉鐵，說煉出來的子彈可以打到台灣去！
- (D)叔公:我永遠忘不了 1971 年那年，我在牛棚批鬥自己的恩師是反動學術權威，真是對不起他阿！

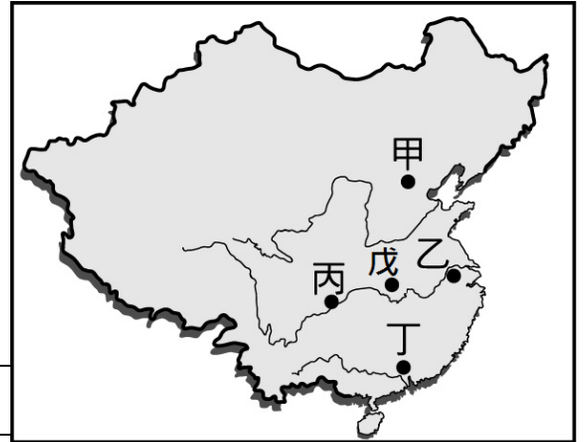
9、中華民國建國以來，幾經戰亂遷都都不斷，圖(三)是歷史上曾經定都的首都位置，請你按照國民政府北伐開始至中日戰爭結束時，排出首都的定都順序？

- (A)甲戊丙乙 (B)丁乙戊丙 (C)丁戊乙丙 (D)丁戊甲丙

10、在某本以近現代中國為背景的小說中寫到：「最近，國家開始實施新政策，由政府指定中央、交通、中國這幾家銀行發行法幣。我想，此政策若真能好好實行，改善過去幣制混亂的情況，買賣交易就比較好做了。」這段話所呈現的最可能是中國處於下列何種局勢下的情況？

- (A)國共內戰結束後，中共推動經濟改革
- (B)軍閥統治期間，由北京中央政府推動用以方便收稅
- (C)八年抗戰(中日戰爭)後期，政府籌措資金抗日
- (D)十年建設期間，政府致力財政改革

圖三



11、八年抗戰(中日全面戰爭)期間，面對日本不段猛烈攻擊，中華民國不屈不撓、意志堅定，最終獲得勝利。圖(四)為抗戰時期發生重大事件的城市，下列選項何者正確？

- (A)日本要求進乙城搜查遭拒，開啟抗戰序幕
- (B)日本於丙地進行大屠殺，企圖瓦解中國抗戰意志
- (C)國民政府遷都甲地「以空間換取時間」
- (D)日本採「速戰速決」戰略，迅速攻下丁地

12、1975 年蔣中正去世，張學良寫輓聯道：「關懷之殷，情同骨肉；政見之爭，宛若仇讎」。請問，為何蔣與張「政見之爭，宛若仇讎」？

- (A)九一八事變，蔣中正要求張學良立即抗日
- (B)張學良全力剿共，得到蔣中正的讚許
- (C)蔣中正主張先安內後攘外，張學良不認同
- (D)張學良於抗戰爆發後擔任抗日總司令，不服從蔣中正命令

圖四

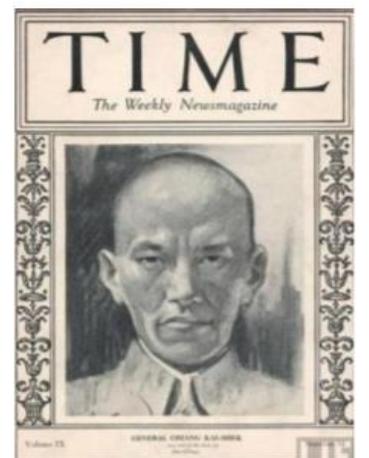


13、愛新覺羅·溥儀「三歲登基，六歲亡國，十二歲復辟又下台，二十九歲回到清朝的龍興之地再度登基」一生中當了三次皇帝，卻命運坎坷最後淪為戰犯。請問，關於溥儀的三次登基，下列敘述何者正確？

- (A)第一次稱帝年號光緒
- (B)第二次稱帝被袁世凱武力討伐而失敗
- (C)第三次稱帝全因有蘇聯的幫助
- (D)第三次稱帝結束於二次大戰結束

14、圖(五)是 1927 年 4 月時代雜誌的封面人物，這位男士在雜誌中被稱為「北伐總司令」、「清黨領袖」，下列哪些與他有關的史事，敘述正確？(甲)擔任首屆黃埔軍校校長 (乙)當了五屆的中華民國總統。(丙)於武漢清黨，結束第一次國共合作 (丁)發動西安事變，剿滅共黨。

- (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁。



圖五

桃園市立青溪國民中學 **109 學年第二學期 八年級 歷史 科第二次定期考試卷**
第 3 頁

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

15、下列關於中華民國「訓政」時期的敘述，何者正確？

- (A)訓政時期以《中華民國臨時約法》作為法源依據。
- (B)孫中山於《建國大綱》中將「訓政」時期定為建國的最終階段時期。
- (C)訓政時期國民政府開放多元政黨共同參與國家統治的討論，共同規畫國家的未來。
- (D)「訓政」時期已公布憲法草案，後因中日戰爭爆發，延遲行憲。

16、《南京條約》中部分原文：「前第二條內言明開關俾英國商民居住通商之廣州等五處，應納進口、出口貨稅、餉費，均宜秉公議定則例，由部頒發曉示，以便英商按例交納；今又議定，英國貨物自在某港按例納稅後，即准由中國商人遍運天下，而路所經過稅關不得加重稅例，只可按估價則例若干，每兩加稅不過分。」也就是說英國對中國貿易的關稅不是依照其主權，而是根據條約規定來徵收關稅。請問：上述這種中英雙方「秉公議定」關稅的狀況，何時才廢除？

- (A)北伐期間 (B)十年建設 (C)文化大革命 (D)第二次世界大戰

17、表(一)是西元 1956~1964 年中共官方統計人口的自然增加率。請問：是什麼因素導致造成西元 1959~1961 年人口的死亡率如此高？

- (A)八年抗戰造成大量人口戰亡 (B)大躍進失敗的後遺症
- (C)文化大革命導致大量人民死亡 (D)國共內戰期間中共遭圍剿死傷慘重。

表一

時間(西元)	出生總人數	死亡總人數
1956~1958年	6,048萬	2,124萬
1959~1961年	4,225萬	3,602萬
1962~1964年	8,143萬	2,152萬

18、1949 年蔣介石丟失大陸，退居台灣一隅，曾有過諸多反省。對於內戰失敗的主因，蔣介石說過這麼一句話：「某國必後悔莫及而馬歇爾須負全責」。他沒把矛頭指向毛澤東，倒是指向了這個叫馬歇爾的人。實際調停中，馬歇爾由於對中國情況的不了解，其方案無論是中共還是蔣介石都不能滿意，特別是蔣介石。比如 1946 年 1 月，蔣介石看過馬歇爾草擬的《臨時政府組織法》後，大發感慨：「不僅誤事，適足以因此亡國也。」請問，上文中的「某國」是哪一國？

- (A)美國 (B)英國 (C)俄國 (D)日本

19、1941 年 12 月 8 日，羅斯福總統在國會上簽署了宣戰書，並聲稱「日本這次沒有正式宣戰，卑鄙的攻擊會永遠承擔不名譽的罪名... 美國人民必然獲得最後勝利，我們不單要儘力防衛，更要使這種卑鄙的行為再也無法危及我們... 我們將會獲得最後勝利，願上帝保佑。在此本人僅要求國會宣布『參戰』。」請問：羅斯福總統所說的「卑鄙的攻擊」，造成的影響有下列何者？

- (A)美國對台灣進行轟炸 (B)日本擔心美國反撲，放棄東南亞、大洋洲英美殖民地
- (C)美國與日本談判，日本天皇宣布無條件投降 (D)美國於在廣島與京都投下原子彈，戰爭結束

20、表(二)為某一時期官方所頒行機關學校放假日期的部分內容，根據內容判斷，下列何地最可能照著表(一)放假？

- (A) 1895 年的北京 (B) 1929 年的南京
- (C) 1942 年的台北 (D) 1966 年的上海

表二

放假日期	放假事由及天數
1/1	中華民國開國紀念，放假一天
1/2-1/3	新年，放假二天
3/12	孫中山逝世紀念，放假一天
10/10	中華民國國慶紀念，放假一天
11/12	孫中山誕辰紀念，放假一天

21、老師批改小花的作業，題目是關於圖(六)代表的中共黨史內容，請問小花哪條敘述**錯誤**了？

- (A)此為中共黨史中的「兩萬五千里長征」。
- (B)民國 23 年共產黨放棄甲地，往乙地方向出逃。
- (C)甲為山西省，乙為陝西省。
- (D)此事件發生於十年建設期。



圖六

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

22、圖(七)是一幅宣傳海報，此宣傳海報最早可能在下列何時何地傳布？

- (A)1932~1945 年的瀋陽 (B)1949~1960 年的臺北
(C)1916~1928 年的瀋陽 (D)1919~1930 年的臺北

23、日本通商使節南鄉三郎曾對於過去日本侵略中國的行為表達歉意，毛澤東卻回應：「我感謝日本軍閥，也不要賠償」。請問：毛澤東感謝日本軍閥最可能的原因為？

- (A)日本於戰後，將東北佔領區交給中共
(B)日本幫助中共於南京成立國民政府，接掌政權
(C)日本與中共於抗戰時合作，削弱國民政府力量
(D)日本侵略中國的行為，提供中共擴張勢力的機會



圖七

◎24-27 題為題組：孫中山所著《建國大綱》將國家建設分為三階段如右圖(八)，請依據圖(八)回答 24-27 題：

24、中國在甲事件後，從軍政進入到訓政時期，試問甲事件應該是下列何者？

- (A)九一八事變 (B)蔣中正攻下北京 (C)張學良歸順國民政府 (D)政府頒布五五憲草。

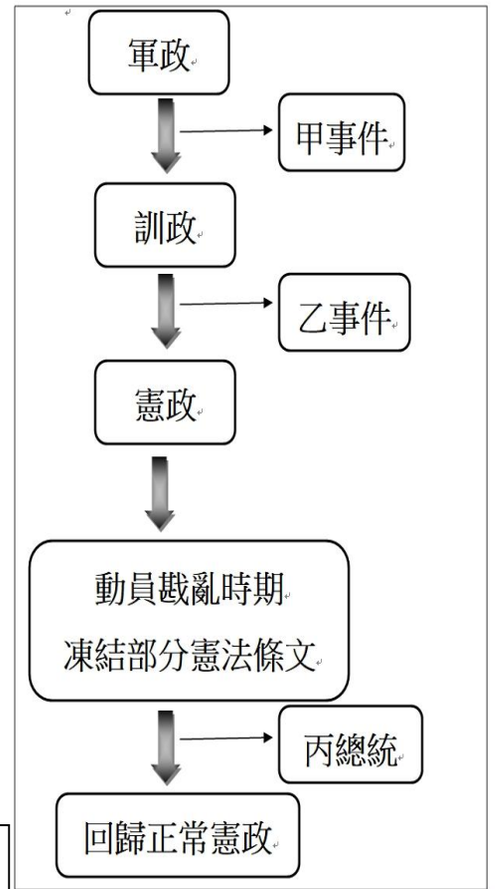
25、乙事件拖延了南京國民政府結束訓政時期，正式行憲的時間，請問乙事件應該是下列何者？ (A)西安事變 (B)五三慘案 (C)中日八年戰爭 (D)國共內戰。

26、請問圖中終止「動員戡亂」時期，使憲政體制回歸正常的丙總統是誰？

- (A)李登輝 (B)蔣經國 (C)蔣中正 (D)陳水扁。

27、下列何人生活的年代非「動員戡亂」時期？

- (A) 1993 年在台北的阿美 (B)1989 年在台南的阿順
(C) 1960 年在台中的阿平 (D)1948 年在南京的阿寶。



圖八

◎28-30 題為題組：圖(九)是中國共產黨統治中國大陸後，幾項重大政策的宣傳圖，請依據圖(九)回答 28-30 題：



28. 請排出時代正確的順序：(A)甲乙丙丁 (B)丙丁甲乙 (C)乙丙丁甲 (D)乙甲丙丁

29. 「我們是毛主席的紅衛兵，從草原來到天安門，無邊的旗海紅似火，嘹亮歌聲響入雲。偉大的領袖毛主席，領著我們向前進！」請問，這首歌最可能在哪個時代傳唱甚廣？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

30. 下列哪個事件和丙時期發生在同樣的時代？(A)四人幫失勢受審 (B)中國爆發大飢荒 (C)中華人民共和國得到聯合國「中國」席位(D)法國爆發大規模學運，高舉毛澤東肖像。

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

解答：

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

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

【題目卷】

*選擇題（第 1 至 10 題，每題 4 分；第 11 至 30 題，每題 3 分。共 100 分）

01. 地震災害常發生於板塊活動頻繁的地區，突如其來的天災常造成重大傷亡。

圖(1)為東南亞的板塊分布圖，其中哪一個國家發生地震的機率最低？

- (A)印尼 (B)越南 (C)緬甸 (D)菲律賓



圖(1)

02. 氣象報告：『颱風「天鵝」重創甲國，造成多人喪生，以及約10億新台幣的經濟損失。雖然目前已經橫越甲國進入南海。但壞消息是本週另一個颱風「閃電」即將再侵襲甲國，可能會在週五左右抵達巴士海峽一帶。台灣南部地區仍須提防豪雨。』

請問：上述新聞中的甲國最可能是下列何者？

- (A)汶萊 (B)新加坡 (C)菲律賓 (D)馬來西亞

03. 日本知名家電品牌「大金空調」近年來陸續將製造工廠從日本移至泰國，其中的關鍵原因最可能為下列何者？

- (A)海運便利 (B)市場廣大 (C)工資低廉 (D)礦產豐富

04. 中國在湄公河上游興建大壩，導致河川中下游地區的水量減少，影響到農業灌溉、漁業捕撈，以及日常生活用水等等。

請問：下列哪一個國家最不會受到影響？ (A)越南 (B)泰國 (C)柬埔寨 (D)馬來西亞

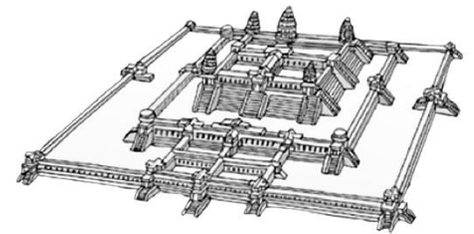
05. 東南亞的人文景觀十分豐富，充滿多元文化的特性，形成此一現象與何種地理條件的關係最大？

- (A)陡峭崎嶇的地形 (B)高溫多雨的氣候 (C)海上交通的要道 (D)面積廣大的土地

06. 近期以來印度新冠肺炎疫情失控引發全球關注，每日新增確診、病故人數屢創新高，儘管如此當地信徒仍堅決舉辦大型慶典活動-大壺節，超過2萬人沒遵守防疫規定在某條河川群聚沐浴，讓政府當局倍感憂心。

請問：上述「某條河川」最可能是下列何者？

- (A)恆河 (B)印度河 (C)昭披耶河 (D)布拉馬普特拉河



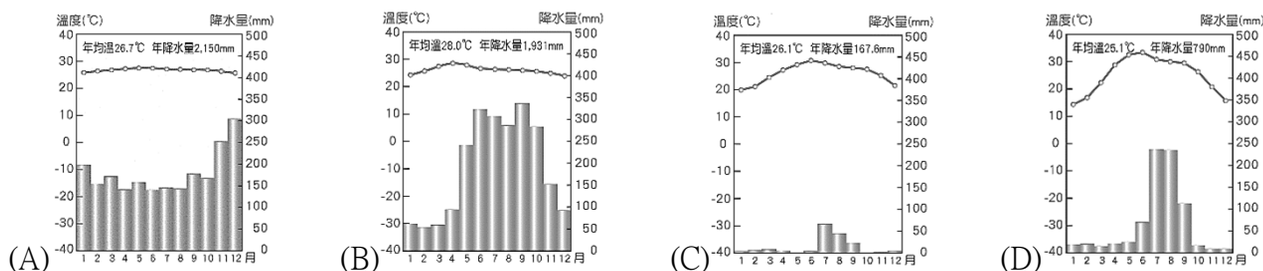
圖(2)

07. 圖(2)為「高棉」古典的印度教神廟，以建築宏偉與浮雕細緻聞名於世，不僅是世界知名的觀光景點，更讓古墓奇兵、變型金鋼等等著名好萊塢電影專程來此取景拍片。

請問：「高棉」就是今天的哪一個國家？

- (A)泰國 (B)緬甸 (C)寮國 (D)柬埔寨

08. 來自馬來西亞的甚平被老師要求在課堂上介紹他家鄉的氣候，下列哪一張氣候圖最有可能被他拿來向同學講解說明？



09. 中南半島北部為山川夾持的縱谷地形，富含水力，但不利航運。請問：上述地形特色為中國哪一個地形區的向南延伸？

- (A)東南丘陵 (B)四川盆地 (C)橫斷山脈 (D)青藏高原

10. 東南亞地區在過去歐洲列強殖民時期積極發展「熱帶栽培業」。下列何者並非此種產業的特徵？

- (A)大規模機械化的經營方式 (B)在熱帶濕潤地區集約耕作 (C)透過港口將產品出口銷售 (D)種橡膠、可可等經濟作物

11. 2015年4月25日南亞「乙國」發生強烈地震，房屋嚴重倒塌造成重大傷亡，許多民眾無家可歸只能露宿街頭。

請問：「乙國」最可能是下列哪個國家？

- (A)尼泊爾 (B)孟加拉 (C)斯里蘭卡 (D)馬爾地夫

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

12. 今年寒假魯夫到印尼的峇里島度假，參觀島上最大、也最古老的寺院「布沙基寺」，至少已有二千年歷史，更是島民心目中最神聖的宗教殿堂。請問：峇里島主要的宗教信仰為何？

- (A)佛教 (B)印度教 (C)天主教 (D)伊斯蘭教

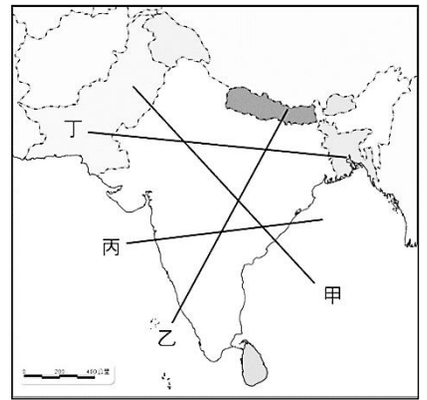
13. 娜美一家人在清明連假時前往印度旅遊，這個時間印度的天氣狀況應該為何？

- (A)高溫炎熱 (B)陰雨綿綿 (C)涼爽舒適 (D)寒風刺骨

14. 騙人布駕駛飛機想要依序將德干高原、印度大平原、喜馬拉雅山一次盡收眼底。

請問：圖(3)中哪一路徑為騙人布的飛行航線？

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



圖(3)

15. 印度有超國13億的人口，雖然勞動力充足，但是長年下來資源分配不均，導致貧富差距愈來愈大，進而影響社會流動；目前全國約有4億左右的貧窮人口，對印度經濟造成很大的負擔。請問：印度會有如此現象與下列何者關係密切？

- (A)鄰國長年侵擾 (B)階級制度嚴明 (C)種族複雜多元 (D)宗教彼此對立

16. 根據史料記載，巴達維亞城（雅加達）曾經是荷蘭東印度公司在東方貿易的重要據點，當時的荷蘭帆船常利用盛行風前往熱蘭遮城提供軍隊必要的補給物品。

請問：圖(4)中哪一期間的盛行風最有利於荷蘭帆船從巴達維亞城來到熱蘭遮城？

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



17. 印度東北部小鎮乞拉朋吉，由於受到地形和季風的影響，年降水量名列世界前茅，號稱「世界雨極」。 圖(4)

請問：此區位於下列哪個季風的迎風面？



18. 香吉士想要下廚做漢堡招待馬來西亞、印度的朋友。請問：下列哪種口味的漢堡，最不會冒犯到朋友們的宗教文化？

- (A)韓式辣雞堡 (B)茄燒豬肉堡 (C)雙牛起司堡 (D)培根蛋焙果堡

圖(5)為東南亞國家簡圖。請依據此圖回答第19至23題：

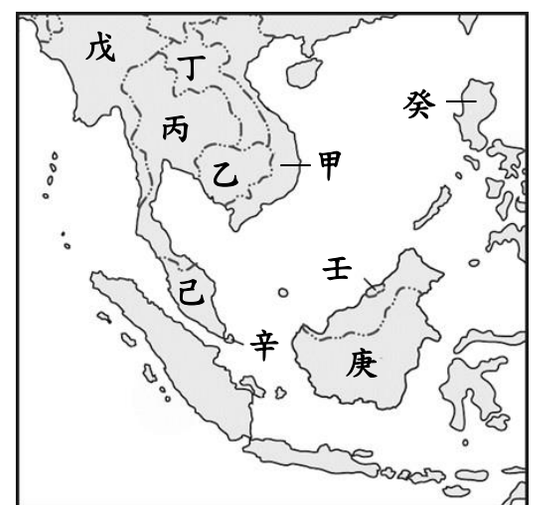
19. ●國面積雖然不大，但是因位在麻六甲海峽東側出口的關鍵位置，加上政府政策的指導，成為東南亞重要的轉口貿易大港，也是世界第三大煉油中心，國民年均所得約六萬美元，名列亞洲前三。請問：前述「●國」是哪個國家？

- (A)乙 (B)己 (C)辛 (D)壬

20. 雨林行動發言人表示：「巧克力點心內含的棕櫚油已成為破壞熱帶雨林、加速地球暖化的元凶之一。許多不肖廠商為了把利潤極大化，進而在★國大肆砍伐雨林種植油棕，尤其以蘇門答臘地區最為嚴重，這會對當地的生態系統和原住民土地帶來嚴重危害，也導致瀕臨絕種的蘇門答臘虎和紅毛猩猩的棲息地銳減。」

請問：上文中的「★國」是哪個國家？

- (A)甲 (B)庚 (C)壬 (D)癸



圖(5)

21. ◆國過去被法國殖民時引進咖啡種植，現在已經世界是第二大咖啡生產國。此外因為文化和我國較為接近，在台灣外籍配偶的國籍中，是除了中國之外數量排名第二的國家。請問：前述「◆國」是哪個國家？

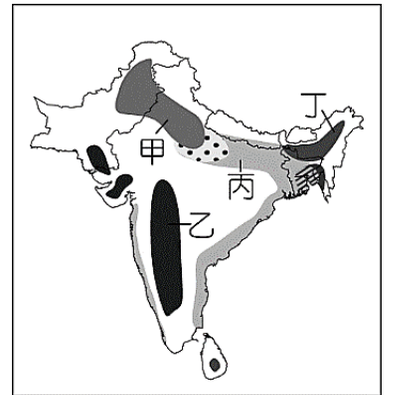
- (A)甲 (B)丙 (C)庚 (D)癸

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

22. 「▲國為佛教歷史悠久的國家，古都蒲甘更素有萬塔之城的美稱。然而先前爆出該國軍方和部分佛教徒迫害其他少數民族（含異教徒）的事實，引起國際人權組織關注；不料今年2月1日凌晨，軍方又發動政變，逮捕民選領袖翁山蘇姬，此事再次震驚國際社會，也讓▲國民主化進程陷入停滯。」請問：上文中的「▲國」是哪個國家？
(A)乙 (B)丙 (C)丁 (D)戊
23. 承上題，「某區域組織」在今年4月24日就▲國政變情勢召開10國領袖會議，要求該國軍方立即停止暴力，並同意讓組織成立的特使團進入該國促進和平對話，以及提供人道援助。請問：前述「某區域組織」應該為下列何者？
(A)EU (B)RCEP (C)APEC (D)ASEAN

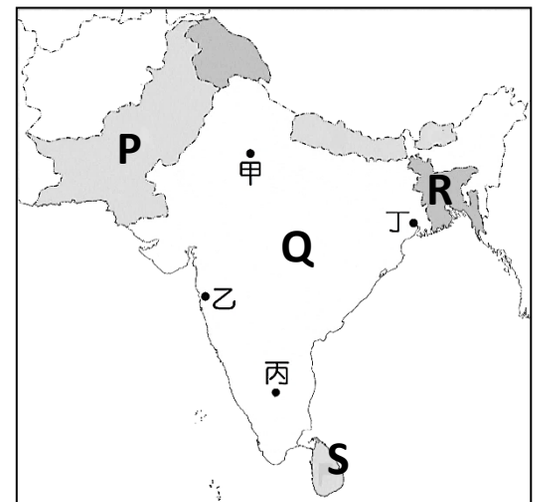
圖(6)為南亞作物空間分布圖。請依據此圖回答第24至25題：



圖(6)

24. 印度早期在英國的殖民統治之下，在國內需求和經濟利益考量下大量種植棉花和茶葉。請問：上述兩種作物依序出現在何處？
(A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)乙丁
25. 自然條件差異會影響作物的空間分布。其中影響甲、丙兩種作物分布差異的主要因素為何？
(A)地形差異 (B)土壤種類 (C)氣溫高低 (D)雨量多寡

圖(7)為南亞地區簡圖，圖中P~S為國家，甲~丁為都市。請依據此圖回答第26至30題：



圖(7)

26. 索隆為虔誠的穆斯林，最近計畫前往相同宗教信仰的國家觀光，並且購買利用黃麻編織而成的手工藝品當成母親節禮物。請問：哪個國家最可能是他旅遊目的地？
(A)P (B)Q (C)R (D)S
27. 身為歷史學家的羅賓，多年來對印度古文明有極高的興趣。剛剛在IG現實動態看到她搭船沿著印度河順流而下，來到中下游地區參觀許多古代城市遺址，更嘗試解讀至今無人可破解的印度河文字。請問：羅賓目前人在哪個國家？
(A)P (B)Q (C)R (D)S
28. 近年來寶萊塢電影漸漸打響名號，像是《三個傻瓜》、《我與我的冠軍女兒》不僅在印度屢屢創下最佳票房紀錄，在全球電影市場也獲得絕佳口碑。請問：如果喬巴想要參觀印度電影產業基地，應該前往哪座城市？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
29. 印度資訊科技發達，為世界重要軟體設計中心。佛朗基因為具有優異的程式研發能力，被美國總公司外派到「印度矽谷」擔任分公司的負責人。請問：分公司的地點最可能位在哪座城市？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
30. 承上題，許多美國企業考量到印度眾多的優異條件，陸續將軟體設計部門外包至印度，其中哪項條件並非美國企業考量的因素？
(A)具備英語的溝通能力 (B)質優價廉的數理人才 (C)與美國時差約12小時 (D)殖民時期的基礎建設

【試題結束】

※請使用考試規定之用筆。

班級： 座號： 姓名：

【教用解答卷】

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

班級： 座號： 姓名：

一、 單選題：1~10 題，每題 4 分，21~30 題，每題 3 分

1. 喬巴初識三位國內朋友，下列是問起年齡時，他們分別的回應：

巧虎：「今年的總統選舉我剛好可以投票。」

大雄：「我從明年起有關刑事責任的行為會開始適用《少年事件處理法》。」

靜香：「明天起我就須負《刑法》的完全責任。」

依我國法律規定，根據上述內容中的法定年齡判斷，三人的年齡由小到大排序為何？

(A)巧虎、大雄、靜香 (B)靜香、大雄、巧虎 (C)大雄、靜香、巧虎 (D)巧虎、靜香、大雄。

2. 某資深媒體人靚兔小姐因年金改革議題，在節目上罵受邀的員警「黑道」、「流氓」，該員警覺得受辱而提起訴訟，經審理後，靚兔小姐依公然侮辱罪被判處拘役 50 日。請問：關於該員警採取的權利救濟途徑，下列何者敘述正確？

(A)由權利受損者向司法警察機關提出的「告發」 (B)是由被害人自行委託律師向地方法院提出的「告訴」 (C)被害人可向地方法院檢察署提起「公訴」 (D)經一審的地方法院判決後，靚兔小姐可能因此被剝奪了「人身自由權」和「居住遷徙自由權」。

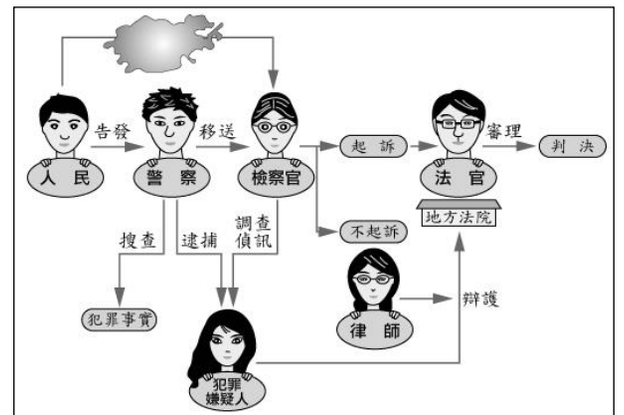
3. 在廣播節目中，主持人卡卡說明今日邀請的來賓為少年法院張法官，將針對《少年事件處理法》的規定進行訪談。下列節錄的內容，何者最不符合該次訪談的主題？

(A)張法官：「我們經常會透過保護處分來代替刑事處罰。」 (B)卡卡：「請談談日前發生的二十歲學生校園恐嚇事件。」 (C)張法官：「訓誡、保護管束都是我們可能採取的作法。」 (D)卡卡：「除感化教育外，請法官說明其他的處理方式。」

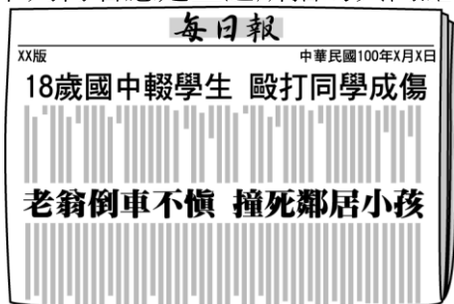
4. 下列有關《刑法》和《刑罰》的敘述何者錯誤？(A)刑罰分主刑和從刑，例如：前者有無期徒刑，後者有沒收 (B)藉由明確的法律條文約束國家的刑罰權，進而能保護個人、社會和國家的利益 (C)《刑法》是規定何種行為構成犯罪，以及犯罪之後要如何處罰的法律 (D)行為之處罰，以行為時法律有明文規定者為限，此乃罪刑法定原則。

5. 右圖是維尼翻閱舊書時，看到有關訴訟程序的內容。由於墨漬遮蔽了部分文字，請協助維尼判斷，下列何者最可能是遮蔽處的正確內容？(A)公訴

(B)訴願 (C)告訴 (D)請願。

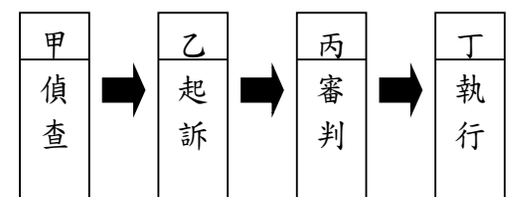


6. 下圖是每日報的新聞版面，這二則新聞內容中的事件具有某一項共同點。根據圖中內容判斷，下列何者應是上述所指的共同點？



(A) 加害人皆可能負起刑事責任 (B)皆適用《少年事件處理法》 (C)二案皆可經由私力救濟程序解決 (D)皆僅能由被害人告發案件。

7. 《刑法》可視為治安的基石，在附圖刑事訴訟的流程中，項目「丁」的程序，屬於下列何者的職權？(A)法官 (B)律師 (C)大法官 (D)檢察官。



8. 承上題，下列與此職務有關的敘述何者正確？(A)會依法令進行拘留的工作 (B)此人也負責解釋憲法、法律和命令是否抵觸的疑慮 (C)此人所穿法袍為紫色邊的法袍，在刑事案件中，會擔任原告的角色 (D)接受當事人的聘僱而為其辯護。

9. 根據《刑法》規定，行為人能辨識自己的犯罪行為將產生何種後果，並足以承擔刑罰處罰的能力，稱為「責任能力」。以下關於《刑法》責任能力的敘述，何者正確？(A) 80 歲以上的長者因判斷力通常已明顯退化，屬於限制責任能力 (B)無責任能力人的犯罪行為將由法定代理人負連帶責任 (C)國三學生按其正常的年齡推算，應屬於依《刑法》不罰的範圍 (D)是以人的年齡、性別與心智狀態作為區分標準。

10. 下列關於司法與檢察體系人員的職務，哪一項敘述是正確的？(A)檢察官代表原告或被告進行辯論，以保障其權益(B)法官代表國家追訴犯罪行為，實現社會的正義 (C)警察進行公正獨立的審判，維護雙方的權益 (D)律師為犯罪被告進行辯護，使其獲得公平審判。

11. 阿光向虎哥經營的地下錢莊借錢，由於借款利息太高，以致阿光無法償還。虎哥討債不成，便將阿光打成重傷，阿光忍無可忍決定報警處理。請問：最後法官判定虎哥傷害罪成立，依法虎哥最不可能受到下列何種處罰？

(A)拘役 (B)罰金 (C)拘留 (D)有期徒刑。

班級： 座號： 姓名：

12. 杜甫向朋友借一部影集回家觀賞，影集內容與一件刑事案件有關，但因包裝盒破損，僅剩部分劇情說明可辨識，如下表所示。根據我國現行法律判斷，若將四張光碟片按照案件處理的先後次序排列，則其順序應為下列何者？ (A) 丙、乙、丁、甲 (B)乙、丙、甲、丁 (C)丙、丁、乙、甲 (D)乙、甲、丙、丁。

光碟	劇情說明
甲	……歷經多次開庭，地方法院的法官即將作出判決……。
乙	……他因涉嫌殺人被提起公訴，該如何面對接下來……。
丙	……雖然已決定上訴，但對於未來的結果並沒有把握……。
丁	……只剩這個機會，法院能否推翻先前判決還他清白……。

13. 刑罰會侵害人民的生命、自由和財產，因此唯有在其他法律都不足以遏止犯罪時，國家才會動用刑罰的制裁。下列 4 位同學對刑罰目的的敘述，何者須修正？

(A) **現代刑罰觀遵循**
「以牙還牙、以眼還眼」的報復精神，是一種積極的作為。

(B) **藉由處罰讓犯罪者**
感受到刑罰的痛苦，以平復受害者的心情。

(C) **藉由明確的法律**
規定，約束人民的行為，以維護社會秩序。

(D) **藉由嚴峻的處罰**，
如死刑，達到威嚇目的，使人不敢以身試法。

14. 17 歲的陳姓超商店員涉嫌內神通外鬼，刷掉 10 萬元遊戲點數未付款，還拿走店內 24 萬元現金上網賭博。顧客偉宏協助店長報警後，因為本案涉及業務侵占、詐欺等罪，不得撤回告訴，全案依法送辦。陳姓店員事後坦承犯行，超商的損失也由家人代償。請問：根據上文，下列說法何者最為正確？(A)除了店長外，其他人不得向警察機關或檢察官提告(B)陳姓店員涉及眾多犯行，應採「監禁代替保護」的方式嚴厲懲罰(C) 偉宏違反審理不公開的原則，已侵犯陳姓少年權利(D) 由於店長是被害人，因此其報警處理的行為，在法律上稱為告訴。

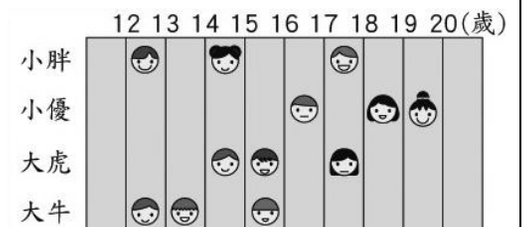
15. 新聞報導一名 82 歲的老先生酒駕，被警方攔下後，不僅以言語辱罵對方，還出手攻擊臨檢的員警，事後老先生解釋當時因為喝醉酒而神智不清，所以完全沒有辨識能力，才導致行為不當，但警方仍將他移送法辦。關於老先生所應負擔刑事責任的說明，下列何者正確？(A)因已經高齡 82 歲，為無責任能力人，依法得減輕其刑 (B)因為當時有精神障礙，已沒有辨識能力，不需負擔刑責 (C)其當時已有心智缺陷，只需負擔部分責任並可減輕刑責 (D)老先生的刑事責任能力與瘖啞人士相同。

16. 就讀國中的 13 歲彌豆子因為覬覦同學的 iPhone，於是趁同學上戶外課時，正要偷走同學的 iPhone 時，正好被巡堂老師發現，並且通知手機遭竊之同學的家長，事後該家長決定報警處理，透過司法途徑解決。根據上述所論，彌豆子最可能會受到何項處分？(A)拘留 3 日 (B)假日生活輔導 7 次 (C)判刑 5 日，易科罰金 3000 元 (D)罰鍰 2500 元。

17. 承上題，彌豆子所受之處分，與下列何者為相同類型之處分？(A)限制責任能力人之炭治郎對沼鬼棍棒襲擊，因傷害罪進行安置輔導 (B)伊之助在疫情期間亂丟口罩被環保局開罰 3600 元 (C)手鬼一時色心大起，趁真菰不注意之際襲胸，被判有期徒刑 3 個月 (D)善逸不小心打破富岡義的古董賠償了 1500 萬元。

18. 某學者：「此刑罰起源於應報主義，係以國家公權力剝奪罪犯生命權，使其永久與社會隔離，由於手段殘酷，不符刑罰亦具教化之主張，故廢除此刑已成為全球趨勢。」上述學者所指的應是下列何種刑罰？(A)無期徒刑 (B)財產刑 (C)生命刑 (D)有期徒刑。

19. 小胖、小優、大虎、大牛各自在網路上認識了幾個網友，右圖是他們的網友年齡分布狀況。根據圖中內容判斷，有部分網友的年齡在「觸犯《刑法》時，依《刑法》不罰，但仍可能須接受保護處分」的範圍內。請問：下列何人所認識的朋友中，屬於上述情況且人數最多的？(A)小胖 (B)小優 (C)大虎 (D)大牛。



20. 善瑤看完電影「大鈞哥」後，也想要跟劇中女主角一樣，擔任法官作出公正的判決，以實現社會正義，於是她上網詢問網友有關法官的資訊。請問：哪位網友提供的訊息有誤？(A)小米：進到法院看到黑袍藍邊的就是法官 (B)美琪：法官隸屬於司法院法務部，負責審判 (C)瑪雅：法官與大法官權責不同 (D)歐文：法官依照法律規定給予適當的判決。

21. 下列哪一行為是「適用刑法」的行為？(A)人民要舉辦遊行活動須事先申請許可 (B)因課業糾紛，某甲唆使某乙打傷同學 (C)騎機車講手機 (D)駕駛人未通過警察的酒測臨檢而受罰。

班級： 座號： 姓名：

22. 下列為曉明上公民課時，老師所給予的課堂作業，曉明因為上課心不在焉而無法確定答案，請求各位公民達人的協助，請根據下列的敘述，依序在下列空格內填入符合敘述的適當或正確的答案：

選項：(甲)罪刑法定原則 (丙)預防犯罪 (戊)少年矯正學校
(乙)無罪推定原則 (丁)懲罰犯罪 (己)曝險少年

- ①法律上認定的「有罪之人」，乃是法院判決確定被科處徒刑者，故在未定罪之前，都是無辜的。()
 ②有預備犯罪或犯罪未遂而為法所不罰的行為，此情況亦適用少年保護事件的類型。()
 ③對犯罪者採取「以牙還牙，以眼還眼」的報復行為，使其感受到施加於他人的痛苦。()
 ④為使少年受刑人及感化教育受處分人經由學校教育矯正不良習性，促其改過自新。()

(A)甲己丁戊(B)甲己丙戊(C)乙己丁戊 (D)乙己丙戊

23. 下列有關「保護處分」的相關內容何者正確？(A)保護管束是由少年法官隨時與少年保持接觸和注意其行動 (B)感化教育是屬於保護處分中的最後手段性質，交由少年矯正學校執行 (C)訓誡是藉由福利、教養機構的專業協助，命少年立下悔過書 (D)褫奪公權也是保護處分中的處罰方式之一。
24. 林智霖為了完成老師上課交代的公民作業，在網路上搜尋到四則青少年犯罪的案例，如下表所示。請依照表中描述的內容判斷，下列哪些人適用《少年事件處理法》中的「少年保護事件」來處理？(A)一休 (B)一休、孫悟空 (C)一休、孫悟空、豬八戒 (D)一休、孫悟空、豬八戒、沙悟淨。

一休	17 歲	用三字經辱罵他人
孫悟空	13 歲	網路販賣名牌盜版商品
豬八戒	15 歲	對木葉村村民進行的強盜行為
沙悟淨	16 歲	失手殺死情敵

25. 桃緣市市長安治因為涉嫌收取廠商 200 萬元賄款及 1,500 萬元的封口費，檢方審理終結起訴，除具體求處 15 年有期徒刑、罰金 1,100 萬元，並褫奪公權 10 年。對此，法學人士表示，本來依《貪汙治罪條例》應判無期徒刑，但因安治所收的賄款未直接花用在自己身上，所以檢察官只求刑 15 年。上述畫線部分，有幾項是屬於《刑法》的主刑？(A)1 項 (B)2 項 (C)3 項 (D)4 項。

二、題組題

今天上法律課時，公民老師架設電腦並張貼一張大海報(如右圖)，介紹法庭上的各種相關人員及其所在的位置，正當老師詳細講解到某一位法律人物時，不小心讓海報沾到黑色污漬，郝學昇因此沒有看見其職稱為何，只看到螢幕出現下面這一段文字描述：(請回答 26-27 題)

- ◆他經常是主持訴訟的正義使者
- ◆收到起訴書進入公正審理
- ◆他隸屬於司法院



26. 根據上文所述，公民老師張貼的這一張大海報中，被黑色污漬遮住名稱的法庭相關人員應為下列何人？(A)原告 (B)通譯 (C)證人 (D)法官。
27. 依據上列法庭位置圖判斷，坐在法庭內正中間的書記官，他在法庭上的工作職責為何？(A)接受當事人委託，協助當事人進行訴訟 (B)掌理案件獨立審判，不受外力干涉 (C)於法庭中擔任記錄工作的人 (D)代表國家追訴犯罪，負責提解人犯。

國中學生毆傷女老師

新聞報導 2017/5 月

新聞報導新竹一所國中九年級的男學生，在自習時吵鬧，被女班導師要求換新座位，但當天導師發現，學生又回到原先座位，於是導師拍後肩要求回到新座位，學生以手擊中女老師眼、鼻，造成紅腫及輕微腦震盪，家長和校方原本協商好讓小孩轉學，就不記過也不提告，但現在這名男學生的家長卻又控訴學校強迫讓孩子轉學，最後校方決定轉班記兩支大過處理，強調日後教育才是最大重點。(請回答 28 - 30 題)：

28. 依據新聞報導內容判斷，該名男同學屬於何種責任能力人範圍？(A)限制責任能力人 (B)無責任能力人 (C)完全責任能力人 (D)限制行為能力人。
29. 承上題，其要承擔的法律責任可能是(A)不罰 (B)負完全責任 (C)得減輕刑責。
30. 此名學生的女班導師若堅持提出告訴，警方須依下列何項法律將該名男學生移送法辦？(A)《少年事件處理法》

班級： 座號： 姓名：

(B)《刑法》 (C)《社會秩序維護法》 (D)《兒童及少年福利與權益保障法》。

解答 1~20 題-每題 3 分 21~30 題-每題 4 分

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