

- 下列詞語「」中的注音寫成國字後，何者兩兩同？
  - 「尸入八八」人不倦／諄諄教「尸入八八」 (B) 「ㄉㄨㄤ ㄉㄤ」生兄弟／四肢痠「ㄉㄨㄤ ㄉㄤ」
  - 危言「ㄉㄨㄤ ㄨㄥ」聽／「ㄉㄨㄤ ㄨㄥ」惠他人 (D) 慈「ㄉㄨㄤ ㄨㄥ」老人／安「ㄉㄨㄤ ㄨㄥ」辭世
- 下列選項「」中的字，何組讀音相同？
  - 感「慨」萬千／英雄氣「概」 (B) 說「悄」悄話／外形「悄」麗
  - 「緝」捕歸案／修「葺」房舍 (D) 「孺」慕之情／「糯」米飯糰
- 下列選項「」中的字，何者字義前後相同？
  - 「撒」嬌／「撒」手人寰 (B) 「鑿」荒地帶／「鑿」不講理
  - 「徵」人啟事／旁「徵」博引 (D) 傳「遞」訊息／快「遞」郵件
- 下列各句「」中的「老子」一詞，何者當作動詞「管教」的意思？
  - 你總要踏上你「老子」的脚步 (B) 你沒有「老子」是多麼得意的事
  - 娘（涼）什麼！「老子」都不老子呀 (D) 娘（涼）什麼！老子都不「老子」呀
- 「這項計畫看似完美，如果沒能實際執行，一切不過是□□□□。」
  - 作壁上觀 (B) 紙上談兵 (C) 尸位素餐 (D) 草菅人命
  - 下列成語，何組意思最相近？
    - 五日京兆／終南捷徑 (B) 約法三章／三令五申
    - 背水一戰／一鼓作氣 (D) 四面楚歌／窮途末路
- 「把夢想射向天際，即使到不了月球，也要在繁星間翱翔。」關於這段話想表達的內容，下列何者最為恰當？
  - 為理想而放手一搏，即使未能如願也要全力以赴 (B) 夢想並非空中閣樓，發揮團隊精神便能眾志成城
  - 想要成為鶴立雞群的人，就必須先立下雄心壯志 (C) 唯具有高瞻遠矚能力的人，才能成就一番大事業
- 揚塵的詩句常運用擬人手法呈現活潑的意象，關於詩歌中所吟詠的對象，下列何者的配對是正確的？
  - 「來，讓我們做一個好朋友吧！／讓我每天替你們洗乾淨那又黑又髒的小手，再高興地看著你們穿著洗得又乾淨又漂亮的衣裳去上學校」：洗面乳 (B) 「要黏住小蚊子討厭的尖嘴巴。要黏住小蒼蠅亂飛的小翅膀。蜜蜂姐姐小心呀，可別飛到這裡來給我送蜜糖！」：麥芽糖
  - 「我們是一群不偷懶的小工人，搬不動哥哥的故事書，拉不走姐姐的花毛線，我們來拾小妹妹吃剩下的碎餅屑。」：蝸牛 (C) 「他是一位熱心腸的好醫生，每天都是從早忙到晚，還沒吃過早飯，就被請走給老杉樹公公去看病。不帶體溫計，也沒有聽診器，他仔細地給老杉樹檢查，用他那長長的，又尖又快的大嘴巴。」：啄木鳥
- 「只有綠色的小河還醒著，低聲地歌唱著溜過彎彎的小橋。」這詩句運用了「以動襯靜」的手法來襯托夜的靜，請問下列何者也是屬於以動襯靜的意境？
  - 收音機傳來悠揚悅耳的歌聲，宛如黃鸝啼轉，令人陶醉 (A) 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
  - 我躺在沙灘上，聽著大浪打在石頭上的美妙節奏 (C) 公園裡的小鳥飛到我的面前，發出吱吱喳喳的聲音，似乎是在跟我打招呼
- 關於夏夜這首詩，下列敘述何者正確？
  - 開篇以羊隊和牛群緩緩回家的景象描繪了夏夜來臨後的熱鬧氣氛 (A) 詩中寫南瓜、小河及夜風「還醒著」，這樣的描述是為了呈現自然生態的風貌
  - 本詩由火紅的夕陽寫到銀白的星月，暗示黃昏到入夜的時間移轉 (C) 「撒了滿天的珍珠和一枚又大又亮的銀幣」主要在營造夏夜充滿光明希望的氛圍
- 根據詩意，判斷下列詩句正確的排序為何？
 

一彎弧線，輕柔地			
(甲) 雕成剔透的水晶	(乙) 一條唱歌的溪流	(丙) 把一粒一粒頑石	(丁) 承載天地所有的重負
- 「別讓配料殺了你的味覺，別在文章裡加太多辣椒和味精。」這段話表達作者對於寫作應抱持什麼樣的態度？
  - 文句應求平實自然，不宜過度修飾渲染 (A) 題材應要力求別出心裁，不宜千篇一律
  - 內容符合感官知覺，才能引起讀者共鳴 (C) 文章架構應該嚴謹，才能達到層次井然 (D) 丁乙丙甲

13. 母親的教誨：「你總要踏上你老子的腳步，我一生只曉得這一個完全的人，你要學他，不要跌他的股。」從這段話可知胡適的母親希望他能做到什麼？
- (A) 安享天倫，孝親為先 (B) 承繼父志，效法楷模 (C) 尊敬師長，和睦鄰里 (D) 無畏險阻，追求理想
14. 關於母親的教誨一文的寫作手法，下列敘述何者錯誤？
- (A) 文章重點在於母親對他的嚴厲管教，凸顯母親在生活紀律上的嚴格要求  
 (B) 作者運用對話和家鄉的方言來描寫母親的言行，使人物形象更加具體生動  
 (C) 以感性誠懇的筆調回顧母親的教誨，將自身品行和人格養成歸功於母親  
 (D) 文章透過多個具體生活實例的細膩描寫，使母親的形象立體而鮮明
15. 「興奮是因為各大美術館收盡藝術至寶，美不勝收」甲 沮喪則是因為美術館內當然沒有任何一件藝術品有標價，全都是非賣品 乙 約瑟夫想要買進賣出的投資本能完全被封禁 丙 如何能不沮喪 丁 這段文字中的甲、乙、丙、丁四處，何者最適合使用標點符號中的分號？
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
16. 雨果說：「世界上最寬闊的是海洋，比海洋更寬闊的是天空，比天空更寬闊的是人心。」這段話最適合用來詮釋下列哪一位東方歷史人物的精神或行為？
- (A) 秦始皇在統一六國之後實施焚書坑儒，以高度集權來強化統治  
 (B) 唐太宗在玄武門之變後納諫容人，任用曾經反對他的大臣魏徵  
 (C) 劉備求賢若渴，三顧誠邀諸葛亮，終得臥龍輔佐，共圖大業  
 (D) 乾隆皇帝因小詩觸怒，將文字獄加諸知識分子，以維護皇權威嚴
17. 劉墉：「守一顆心，別像守一隻貓——牠冷了，來偎你；牠餓了，來叫你；牠癢了，來磨你；牠厭了，便偷偷地走掉。守一顆心，多希望像守一隻狗——不是你守牠，而是牠守你。」這段文字的含義與下列何者最接近？
- (A) 愛情應該保持理智，不該一味遷就對方的情緒與需求 (B) 如果你想被愛，首先必須使自己值得被愛  
 (C) 找一個願意為你付出，而非需要時才想起你的人 (D) 愛情有聚有散，應學會看淡離合，不必苦苦守候
18. 下列選項「」中的注音寫成國字之後，何者兩兩相同？
- (A) 「ㄅㄨㄟ」贈禮物／不虞「ㄅㄨㄟ」乏 (B) 道德「ㄉㄨㄛˊ」畏／「ㄉㄨㄛˊ」落街頭  
 (C) 愛人之「ㄉㄨㄛˊ」／「ㄉㄨㄛˊ」泥帶水 (D) 野餐「ㄉㄨㄛˊ」肉／嚴刑「ㄉㄨㄛˊ」打
19. 下列詞語「」中的字，何組讀音前後相同？
- (A) 高瞻遠「矚」／再三叮「囑」 (B) 「箇」中滋味／「痼」疾未好  
 (C) 「允」文允武／「吮」吸手指 (D) 江「浦」漁帆／驚魂「甫」定
20. 下列選項「」中的字，何組意思前後相同？
- (A) 語無「倫」次／無與「倫」比 (B) 「潰」不成軍／群蟻「潰」堤  
 (C) 字跡「潦」草／窮困「潦」倒 (D) 抵「禦」外侮／「禦」寒衣物
21. 下列與年齡相關的詞語，何者使用最恰當？
- (A) 已屆「弱冠之年」的他，因平日健康飲食加上喜愛運動，完全不顯老態  
 (B) 奶奶常催促「破瓜之年」的表姊儘早結婚生子，以免將來成為高齡產婦  
 (C) 一羣正值「葦蘿年華」的國中女生，正興高采烈討論著校外教學的行程  
 (D) 「花信之年」的妹妹，是全家到遊樂園玩時唯一享有小學生優待票的人
22. 某些詞彙在不同時空會有不同的用語，如〈背影〉中的「腳夫」就是現在的「搬運工」。請問下列古今用語，何者配對錯誤？
- (A) 西席：老師 (B) 百里侯：縣長 (C) 風寒：感冒 (D) 紅娘：新娘
23. 下列文句「」中的語詞使用，何者最恰當？
- (A) 面對強敵，他毅然決然「擊壤」突襲，展現出無畏的勇氣  
 (B) 「象牙塔」的魅力讓他放棄了多年夢想，選擇了高薪工作  
 (C) 運動會那天，我自願擔任大隊接力比賽「吹哨人」的工作  
 (D) 「圓桌會議」是我家解決問題的方式，人人皆擁有發言權
24. 育賢國中話劇社想要在教師節當天搬演一部以「孔子」為主題的戲劇，社員們一一分享自己所認識的孔子，但四人中只有一個人說法完全正確，請問是哪一位呢？
- (A) 小育：孔子是個溫文儒雅的書生，精通詩書典籍，不擅長駕馬、射箭  
 (B) 大賢：孔子親筆撰寫《論語》一書，此書為當時孔門弟子的必修教材  
 (C) 國國：孔子學生多達三千餘人，來自不同的社會階層，年齡差距頗大  
 (D) 阿中：孔子主張「愛的教育」，教學過程循循善誘，從不直言斥責學生
25. 下列句子，何者用字完全正確？
- (A) 客戶資料要小心保管，免得被有心人士拿去當人頭，無形之中為虎作倀而不自知  
 (B) 個人的力量雖然微不足道，但只要大家團結合作，必定能凝聚成一股強大的力量  
 (C) 大家一再拿弟弟兒時的糗事開玩笑，使他不禁腦羞成怒，發了好大一頓脾氣  
 (D) 哥哥原本計畫月底要到日本旅行，但因近來鎖事繁多，迫不得已取消了行程

26. 下列關於《論語》三則選文的說明，何者正確？

- (A) 第一則：子游問孝，孔子回應的重點是「能養」，意指子女要讓父母衣食無憂、安享晚年  
(B) 第二則：「止，吾止也」與「進，吾往也」二句強調在求學過程中，要適時調整學習步調  
(C) 第三則：曾子每日都從處事、待人、學習三方面自我檢視，力求合乎「忠」、「信」、「習」  
(D) 這三則選文皆透過師生一問一答的方式，呈現進德修業的道理

27. 杏林子〈心囚〉一文中提到：「一個人只要能突破心靈的枷鎖，這個世界就再也沒有什麼能困住他的了。」作者所謂的「枷鎖」，不包括何者？

- (A) 深陷負面情緒而無法自拔  
(B) 身體殘疾而無法自由行動  
(C) 被虛華的名利權勢所支配  
(D) 迷戀在情慾之中無法脫身

28. 〈背影〉一文中，朱自清利用具體事件細膩地描述父親的關愛，使文章極具感染力。課堂上，老師要求同學各舉一例說明，請問下列何人的舉例最不恰當？

- (A) 阿信：喪事完畢，父親要到南京謀事，我也要回北京念書，我們便同行  
(B) 樂樂：父親因為事忙，本已說定不送我，叫旅館裡一個熟識的茶房陪我同去。他再三囑咐茶房，甚是仔細  
(C) 小豪：他給我揀定了靠車門的一張椅子，我將他給我做的紫毛大衣鋪好座位  
(D) 阿倫：他和我走到車上，將橘子一股腦兒放在我的皮大衣上。於是撲撲衣上的泥土，心裡很輕鬆似的

29. 下列文句「」中的字詞，何組意義前後相同？

- (A) 離家獨居多年，我早已習慣自己「料理」自己／母親的家常「料理」，是我負笈異鄉後最思念的味道  
(B) 重新鋪設的水藍色跑道，使校園呈現一片新「氣象」／天氣圖是「氣象」預報時不可或缺的基本資料  
(C) 你應該要有自己的判斷力，才不會為他人的意見「左右」／你不能「左右」天氣，但你可以改變心情  
(D) 隨會長出手「大方」，對於捐款行善總不落人後／她首度主持大型典禮，表現從容「大方」，博得好評

30. 表達時，言詞表面的意思和內心本意相反的技巧稱為「倒反」。下列何者運用了「倒反」修辭？

- (A) 娘（涼）什麼！老子都不老子呀  
(B) 青春是一本太倉促的書，我們含著淚，一讀再讀  
(C) 你真是太厲害了！來回五公里的健行步道一下子就走完了  
(D) 開快車有很多好處，包括可以測試安全氣囊的功能

31. 下列文句沒有冗詞贅字的是哪一選項？

- (A) 小睦曾經一度因沉迷於玩樂團而逃學  
(B) 初華從未遲到、缺席，全勤獎非她莫屬  
(C) 祥子因為害怕被挨罵，而對爸爸說了謊話  
(D) 喵喵不斷地一再觸犯校規，以致要站立反省

32. 《論語》：「有德者必有言，有言者不必有德」關於這一段文字的解讀，下列何者最為正確？

- (A) 品德操守的重要性，比口才來得重要  
(B) 品德的優劣程度，影響人的口才高低  
(C) 口才的優劣，是一人品格高下的依據  
(D) 品德優秀的人，通常口才一定會不好

33. 「自滿是個人思想的終點，並不是學問的終點，越學問題越多的，才是真正在進步途上的人，也才是有前途的人。」下列何者才是符合上文所述「有前途的人」的態度？

- (A) 考試完全沒複習就得到第一名而驕矜自滿  
(B) 努力學習並且虛心向人請教不清楚的概念  
(C) 上課時喜歡舉手提問和學習毫無相關的問題  
(D) 不糾結在不會寫的題目，考試都以平常心應對

34. 虎杖舉手說：「校長，有誰能治好五條老師？」

校長：「可以問我師公（師父的師父），他是乙骨師的大弟子。」

從以上對話可以推知校長與乙骨師的關係為何？

- (A) 校長要稱乙骨師為師公  
(B) 校長是乙骨師的大弟子  
(C) 乙骨師的大弟子是校長的師父  
(D) 校長的師父是乙骨師的再傳弟子

35. 下列詞語「」中的音，哪一組前後字形相同？

- (A) 行事「ㄉㄛ」／履「ㄉㄛ」表  
(B) 「ㄨ」逐出境／「ㄨ」吉避凶  
(C) 街頭遊「ㄉㄛ」／「ㄉㄛ」鞞  
(D) 寂「ㄉㄛ」／「ㄉㄛ」無幾

36. 下列詞語「」中的字，哪一組前後讀音相同？

- (A) 「耶」藥禮物／「椰」子樹  
(B) 「絢」麗／上「旬」  
(C) 「逾」期不候／不言而「喻」  
(D) 「拚」命／「拼」湊

37. 下列詞語「」中的字，哪一組前後意思相同？

- (A) 一絲一「毫」／明察秋「毫」  
(B) 校「勤」文字／「勤」測地形  
(C) 生活儉「樸」／「樸」實無華  
(D) 身「軀」短小／為國捐「軀」

38. 下列文句，何者用字完全正確？

- (A) 結婚三十年，他們夫妻依舊鶼鶼情深  
(B) 失敗不棄餒，終有成功的一天  
(C) 這首歌經他重新詮釋，別有一番風情  
(D) 差之毫釐，謬以千里，有小錯就要趕快修正

39. 下列選項中的「之」字，何者意義前後相同？
- (A) 物外「之」趣／心「之」所向 (B) 昂首觀「之」／使「之」沖煙飛鳴  
(C) 今「之」孝者，是謂能養／驅「之」別院 (D) 黃鶴樓送孟浩然「之」／廬陵／為「之」／怡然稱快
40. 老師要求同學將兒時記趣中省略的主語填入□，請問何句補上的主語正確？
- (A) □ 昂首觀之，項為之強。→ 鶴 (B) □ 見藐小微物，必細察其紋理。→ 余  
(C) □ 舌一吐而二蟲盡為所吞。→ 余 (D) □ 果如鶴唳雲端，□ 為之怡然稱快→ 余、蚊
41. 兒時記趣一文敘述作者童年時，以敏銳的觀察力、豐富的想像力，把尋常事物幻想成新奇景象，因而增添生活的「物外之趣」。下列文句何者屬於這種樂趣？
- (A) 又留蚊於素帳中，徐噴以煙，使之沖煙飛鳴 (B) 捉蝦蟆，鞭數十，驅之別院  
(C) 又常於花臺小草叢雜處，蹲其身，使與臺齊 (D) 忽有龐然大物，拔山倒樹而來
42. 下列文句中的連詞，何者使用最恰當？
- (A) 即使生活變得富裕，也不應該浪費 (B) 這個提議雖好，並且要付諸實行才有意義  
(C) 與其老師怎樣費心勸說，他還是我行我素 (D) 雖然我有十足的把握能成功，不然不會輕易嘗試
43. 朋友相交一文中，作者的交友觀點與名言配合，下列敘述何者正確？
- (A) 「點頭之交」的朋友，更能尊重彼此界線→君子之交淡如水  
(B) 心意相契的知心朋友，對於你的意見總是支持到底→莫逆之交  
(C) 在學生時代結交的朋友最單純，以後也能不涉及利害→人之初，性本善  
(D) 正直、誠信及有真才實學的朋友能潛移默化→與善人居，如入芝蘭之室，久而不聞其香，即與之矣
44. 李白黃鶴樓送孟浩然之廬陵末兩句：「孤帆遠影碧空盡，唯見長江天際流」，不直言「悲傷」，而是透過描寫眼前的景物，將對友人的依依不捨寄託在滔滔江水之中。下列哪一個選項的詩句，在寫作手法與離別意境上與此最為相近？
- (A) 莫愁前路無知己，天下誰人不識君 (B) 海內存知己，天涯若比鄰  
(C) 山迴路轉不見君，雲上空留馬行處 (D) 勸君更盡一杯酒，西出陽關無故人
45. 下列文句中關於「朋友交情」的成語運用，何者正確？
- (A) 張伯伯和王叔叔是軍中同袍，退伍後依然情同手足，是令人羨慕的「手帕之交」  
(B) 雖然陳爺爺已年過七旬，但他和國中生小明聊起動漫毫無代溝，兩人成了「忘年之交」  
(C) 我和他是從小一起長大的青梅竹馬，共同經歷了許多風雨，這份「一面之交」我非常珍惜  
(D) 他們兩人因為生意上的糾紛而反目成仇，見面就吵架，從此成為不相往來的「刎頸之交」
46. 關於玫瑰淚一文的内容與推測，下列敘述何者正確？
- (A) 結帳小姐要小男孩去問媽媽錢夠不夠，是因為她沒空看小男孩手裡有多少錢  
(B) 小男孩想要買洋娃娃送給妹妹，是因為妹妹正在住院，無法在家等耶誕老人  
(C) 小男孩還想买一枝白玫瑰送給媽媽，是因為媽媽非常喜歡白玫瑰  
(D) 主角悄悄拿出一些錢幫助小男孩，是因為聽到小男孩對上帝禱告
47. 下列文句中成語的運用，何者最為恰當？
- (A) 夏日午後天氣炎熱，他在樹下乘涼，任憑汗水「唾面自乾」也不在意  
(B) 他們兩人是從小一起長大的好朋友，感情深厚，總是「李代桃僵」，互相扶持  
(C) 校長的致詞非常精彩，見解獨到，真可說是「拋磚引玉」，令全校師生獲益良多  
(D) 父母可以協助孩子，但不應「越俎代庖」地為孩子解決問題，剝奪了他們學習的機會
48. 下列文句中詞語的運用，何者錯誤？
- (A) 為了慶祝班際籃球賽奪冠，全班同學在慶功宴上「彈劍」高歌，氣氛熱鬧非凡  
(B) 那位官員因為涉及重大弊案而被檢方調查，看來他頭上的「烏紗帽」是保不住了  
(C) 做人要有骨氣，對於這種帶有侮辱意味、施捨性質的「嗟來食」，我們絕對不能接受  
(D) 面對債務與醫藥費的壓力，原本安分守己的小明走投無路，最後被「逼上梁山」，當了詐騙集團的車手
49. 「海豚的模仿能力和理解能力都很強，經過訓練，能打乒乓球、跳火圈等。除了人類外，海豚的大腦是最發達的。人的大腦佔體重的 2.1%，海豚的大腦佔體重的 1.7%。牠的大腦由完全隔開的兩個部分所組成，當其中一半大腦處於睡眠狀態時，另一半卻在覺醒中，每隔十幾分鐘輪替一次。正是因為海豚大腦兩半球睡眠和覺醒的交替，所以海豚看起來彷彿永遠不眠不休地在海水中游動。」(王經勝 海底世界) 根據以上文字所說，下列敘述何者最為恰當？
- (A) 海豚大腦發達，不需訓練即可雜耍表演  
(B) 海豚具有兩個大腦，因此模仿與理解能力都很強  
(C) 海豚腦內有機能輪替，可以在海中不停游動  
(D) 海豚大腦佔體重的比例雖低於人類，卻比人類聰明
50. 「很多時候僅僅靠言語無法說盡心中的話，靠雕鏤文字也不足表達內在感受。世界上能夠用眼淚表達情感的生物，大概也只有人類了。滴下的淚水，有的是悲傷、有的是不甘、有的是痛楚、有的是感動。高興時會流淚，不捨時也會流淚。再也沒有什麼能夠比一滴眼淚能說得更多的了。」下列何者最能說明這段文字的含義？
- (A) 眼淚是抒發內心壓力的途徑  
(B) 眼淚是人與人情感交流的唯一方式  
(C) 眼淚能夠表達的情感超越語言  
(D) 即使鐵石心腸的人也會有流淚的時刻

新竹市立育賢國民中學 114 學年度第 1 學期七年級英語科 補考題庫

綜合測驗

1. ( D ) Our school is small. We \_\_\_\_\_ have 20 students.  
(A) very (B) too (C) again (D) only
2. ( A ) \_\_\_\_\_ are my favorite (最喜愛的) animals. I like their long ears and red eyes.  
(A) Rabbits (B) Goats (C) Oxen (D) Pigs
3. ( A ) Hank is short. He is only 1.45 \_\_\_\_\_ tall.  
(A) meters (B) sizes (C) people (D) theaters
4. ( D ) Ivy is a junior high school student. She loves animals. She can be in the zoo all day on the \_\_\_\_\_.  
(A) Monday (B) Friday (C) week (D) weekend
5. ( D ) A: Are you from the \_\_\_\_\_? Your English is good.  
B: No, I'm from Taiwan.  
(A) road (B) ground (C) sidewalk (D) USA
6. ( B ) A: Is Fiona at home now?  
B: Yes, she's preparing for the test. By the \_\_\_\_\_, are you hungry now?  
(A) time (B) way (C) life (D) day
7. ( C ) There are (有) 30 students and one teacher in the \_\_\_\_\_.  
(A) family (B) name (C) classroom (D) number
8. ( B ) Jane and Lisa are sisters, and Mr. and Mrs. Stone are \_\_\_\_\_ parents.  
(A) her (B) their (C) our (D) your
9. ( D ) Tina and Jay have a lot of work to do. \_\_\_\_\_, they still go to bed on time.  
(A) But (B) Also (C) And (D) However
10. ( B ) Mr. Chang likes \_\_\_\_\_. He keeps (飼養) eight dogs at home.  
(A) people (B) animals (C) movies (D) sheep
11. ( B ) A: Can we meet for a \_\_\_\_\_ this afternoon?  
B: No problem. We can have afternoon tea and talk about our new life.  
(A) time (B) chat (C) life (D) week
12. ( A ) My mom is sitting \_\_\_\_\_ my teacher. They are talking (談論) about me.  
(A) beside (B) inside (C) between (D) next
13. ( B ) My brother and I are both (兩者) 14 years old. We are \_\_\_\_\_ high school students.  
(A) pet (B) junior (C) child (D) senior
14. ( B ) I have some \_\_\_\_\_ for you. Are you free (有空) to answer (回答) them now?  
(A) blankets (B) questions (C) worlds (D) themes
15. ( B ) A: The steak (牛排) is great. Are you a \_\_\_\_\_?  
B: No, I'm not. But thanks.  
(A) doctor (B) cook (C) nurse (D) teacher
16. ( D ) Cars have to stop (必須停) for pedestrians (行人) at a \_\_\_\_\_.  
(A) lane (B) light (C) sidewalk (D) crosswalk
17. ( D ) I like to have \_\_\_\_\_ for lunch. That way, I can surf the Internet (上網) and have lunch at the same time.  
(A) feet (B) baskets (C) shelves (D) sandwiches
18. ( D ) When (當……時) there is no (沒有) sidewalk and you have to walk on the road, walk facing (面對) traffic. That way, you can see the \_\_\_\_\_ cars.  
(A) real (B) special (C) early (D) oncoming
19. ( B ) Todd's animal sign is the ox, and I'm an ox, too. But our birth years are \_\_\_\_\_.  
(A) smart (B) different (C) same (D) true
20. ( C ) My grandparents live (住) in the mountains (山).

- There are (有) trees \_\_\_\_\_ their house.  
(A) between (B) on (C) around (D) under
21. ( D ) A: What is Julia doing?  
B: \_\_\_\_\_ dancing. She's good, right?  
(A) She (B) It's (C) He's (D) She's
  22. ( B ) A: What are these?  
B: \_\_\_\_\_ my old bags.  
(A) You are (B) They are (C) I am (D) She is
  23. ( A ) A: \_\_\_\_\_ is Iris reading with? B: Her sister.  
(A) Who (B) What (C) How (D) Where
  24. ( B ) A: Is Mr. Chen \_\_\_\_\_ PE teacher?  
B: No, he isn't. He's \_\_\_\_\_ English teacher.  
(A) a; a (B) a; an (C) an; a (D) an; an
  25. ( D ) I can't believe (相信) it. Matt is late \_\_\_\_\_ school again.  
(A) at (B) to (C) on (D) for
  26. ( C ) A: \_\_\_\_\_ are those?  
B: They're my pictures.  
(A) Where (B) How (C) What (D) Who
  27. ( B ) \_\_\_\_\_ write your names on the cards \_\_\_\_\_.  
(A) Class, ; please (B) Class, ;, please  
(C) Please, ; class (D) Class ; please
  28. ( C ) The door is very heavy (重的). I \_\_\_\_\_ open it.  
(A) aren't (B) isn't (C) can't (D) am not
  29. ( C ) Yuck! There is \_\_\_\_\_ under the dining table.  
(A) mice (B) mouse (C) a mouse (D) a mice
  30. ( C ) A: This is my brother, Jack. And \_\_\_\_\_ is my sister, Ariel.  
B: Nice to meet you, Jack and Ariel.  
(A) these (B) he (C) that (D) those
  31. ( D ) Lily's bag is on her book. So (所以), her book is \_\_\_\_\_ her bag.  
(A) behind (B) on (C) in (D) under
  32. ( B ) A: What are you doing?  
B: \_\_\_\_\_ drawing pictures with my friends.  
(A) They're (B) I'm (C) You're (D) She's
  33. ( A ) A: \_\_\_\_\_ is it? B: It's \_\_\_\_\_ nine to five now.  
(A) What time; X (B) What day; at  
(C) What day; X (D) What time; at
  34. ( A ) The farm (農場) is very big. There \_\_\_\_\_ a lot of sheep on it.  
(A) are (B) is (C) am (D) have
  35. ( D ) There are \_\_\_\_\_ cars in the parking lot (停車場).  
(A) a lot (B) not (C) any (D) no
  36. ( D ) A: Is this \_\_\_\_\_ watch new?  
B: No, it's \_\_\_\_\_ old watch.  
(A) a; X (B) a; an (C) X; a (D) X; an
  37. ( C ) A: Frank, \_\_\_\_\_ a cook?  
B: Yes, \_\_\_\_\_.  
(A) am I; I am (B) is Nick; Nick is  
(C) is Rita; she is (D) are you; I'm
  38. ( C ) Is there \_\_\_\_\_?  
(A) my book bag in the bedroom  
(B) the cute cat on the bed  
(C) any cake on the dining table  
(D) houses near the school
  39. ( C ) A: Mr. Smith is tall.  
B: Lucy's and Eva's husbands \_\_\_\_\_ tall, too.  
(A) is (B) isn't (C) are (D) aren't
  40. ( B ) The basketball game is \_\_\_\_\_ eight thirty a.m.  
(A) on (B) at (C) in (D) for

新竹市立育賢國民中學114學年度第1學期七年級數學科 補考題庫 (附解答)

計算題

1. 計算下列各式的值：

(1)  $80-60+(-45)$

(2)  $8-2 \times |(-3) \times 5 - 4|$

(3)  $9-2^3+(-3) \times 2+15$

【解】

答案：(1)原式 $=20+(-45)=- (45-20)=-25$

(2)原式 $=8-2 \times |-15-4|$

$=8-2 \times 19=8-38=-30$

(3)原式 $=9-8+(-6)+15=10$

2. 計算下列各式的值，並以科學記號表示其結果：

(1)  $(2 \times 10^8) \times (3 \times 10^4)$

(2)  $(4 \times 10^3) \div (5 \times 10^{-5})$

【解】

答案：(1)原式 $=2 \times 3 \times 10^8 \times 10^4$

$=6 \times 10^{8+4}$

$=6 \times 10^{12}$

(2)原式 $= (4 \div 5) \times 10^8$

$=0.8 \times 10^8$

$=8 \times 10^{-1} \times 10^8$

$=8 \times 10^7$

3. 將  $\frac{1}{5 \times 10^5}$  化為科學記號表示法。

【解】

答案： $\frac{1}{5 \times 10^5} = \frac{1}{5} \times \frac{1}{10^5} = 0.2 \times 10^{-5} = 2 \times 10^{-6}$

4. 數線上有 A、B、C 三點，A 點坐標為 -9，C 點坐標為 -4，若 C 點為 A、B 兩點的中點，求：

(1)  $\overline{AC}$  的長度是多少？

(2) B 點的坐標為何？

【解】

答案：(1)  $\overline{AC} = (-4) - (-9) = 5$

(2) ∵ C 點為 A、B 兩點的中點

∴  $\overline{AC} = \overline{CB} = 5$

由 C 點往右 5 個單位長可得  $-4+5=1$

∴ B 點坐標為 1

5. 美國 NASA 發射的無人太空船以光速向地球傳送一筆資料，傳送時間需要 1 小時 6 分 40 秒。如果光速約為每秒  $3 \times 10^8$  公尺，那麼無人太空船傳送資料時距離地球大約是多少公尺？（以科學記號表示）

【解】

答案：1 小時 6 分 40 秒  $= 66$  分 40 秒  $= 4000$  秒

$(3 \times 10^8) \times 4000 = 12000 \times 10^8 = 1.2 \times 10^{12}$  (公尺)

6. 求下列各組數的最大公因數：

(1) 144、168

(2) 440、 $2^4 \times 5 \times 7$

【解】

答案：(1)  $2 \begin{array}{r} 144 \\ 72 \\ 36 \\ 18 \\ 9 \end{array} \begin{array}{r} 168 \\ 84 \\ 42 \\ 21 \end{array}$

$2 \begin{array}{r} 72 \\ 36 \\ 18 \\ 9 \end{array} \begin{array}{r} 84 \\ 42 \\ 21 \end{array}$

$3 \begin{array}{r} 18 \\ 6 \end{array} \begin{array}{r} 21 \\ 7 \end{array}$

(144, 168)  $= 2 \times 2 \times 2 \times 3 = 24$

(2)  $440 = 2^3 \times 5 \times 11$

$(440, 2^4 \times 5 \times 7) = (2^3 \times 5 \times 11, 2^4 \times 5 \times 7) = 2^3 \times 5 = 40$

7. 求下列各組數的最小公倍數：

(1) 45、105、126

(2)  $2^2 \times 3^2 \times 5$ 、450、 $2^3 \times 3 \times 7$

【解】

答案：(1)  $3 \begin{array}{r} 45 \\ 15 \\ 5 \end{array} \begin{array}{r} 105 \\ 35 \\ 7 \end{array} \begin{array}{r} 126 \\ 63 \\ 9 \end{array}$

$5 \begin{array}{r} 5 \\ 1 \end{array} \begin{array}{r} 35 \\ 7 \end{array} \begin{array}{r} 14 \end{array}$

$7 \begin{array}{r} 1 \\ 1 \end{array} \begin{array}{r} 7 \\ 1 \end{array} \begin{array}{r} 14 \end{array}$

$1 \begin{array}{r} 1 \\ 1 \end{array} \begin{array}{r} 2 \end{array}$

[45, 105, 126]  $= 3 \times 3 \times 5 \times 7 \times 2$

$= 2 \times 3^2 \times 5 \times 7$  (或 630)

(2)  $450 = 2 \times 3^2 \times 5^2$

[ $2^2 \times 3^2 \times 5$ , 450,  $2^3 \times 3 \times 7$ ]

$= [2^2 \times 3^2 \times 5, 2 \times 3^2 \times 5^2, 2^3 \times 3 \times 7]$

$= 2^3 \times 3^2 \times 5^2 \times 7$  (或 12600)

8. 計算下列各式的值，並以最簡分數表示：

(1)  $4\frac{1}{6} \div (-1\frac{2}{3}) \times (-\frac{2}{9})$

(2)  $(-\frac{2}{3})^2 - 1\frac{1}{5} \div 3 + 0.6$

【解】

答案：(1)原式 $= \frac{25}{6} \div (-\frac{5}{3}) \times (-\frac{2}{9})$

$= \frac{25^{\cancel{5}}}{\cancel{6}} \times (-\frac{\cancel{3}}{\cancel{3}}) \times (-\frac{\cancel{2}}{\cancel{9}}) = \frac{5}{9}$

(2)原式 $= \frac{4}{9} - \frac{\cancel{2}^2}{5} \times \frac{1}{\cancel{3}} + \frac{\cancel{3}^3}{10 \times 5} = \frac{4}{9} - \frac{2}{5} + \frac{3}{5}$

$= \frac{20}{45} - \frac{18}{45} + \frac{27}{45} = \frac{29}{45}$

9. 化簡  $\frac{2x-5}{2} - \frac{4x-3}{4}$ 。

【解】

答案：原式  $= \frac{4x-10}{4} - \frac{4x-3}{4} = \frac{4x-10-(4x-3)}{4}$   
 $= \frac{4x-10-4x+3}{4} = -\frac{7}{4}$  (或  $-1\frac{3}{4}$ )

10. 求下列各一元一次方程式的解：

(1)  $-(x-6) = 1+2(x-2)$

(2)  $\frac{2}{3}(x-3) = \frac{1}{4}(x+6) - \frac{1}{6}$

【解】

答案：(1) 原式  $\Rightarrow -x+6=1+2x-4$ ， $-x+6=-3+2x$   
 $9=3x$ ， $x=3$

(2) 原式同乘 12  $\Rightarrow 8(x-3) = 3(x+6) - 2$

$8x-24=3x+18-2$

$8x-24=3x+16$

$5x=40$ ， $x=8$

11. 父親今年 37 歲，兒子今年 4 歲，則幾年後父親的年齡是兒子年齡的 4 倍？

【解】

答案：設  $x$  年後，父親的年齡是兒子年齡的 4 倍

$x$  年後，父親的年齡為  $(37+x)$  歲，兒子的年齡為  $(4+x)$  歲

依題意可知  $37+x=4(4+x)$

$37+x=16+4x$

$21=3x$

$x=7$

∴ 7 年後父親的年齡是兒子年齡的 4 倍

12. 虎克船長駕海盜船往返金銀島與夢幻島之間。已知去程速率為每小時 50 公里，回程速率為每小時 60 公里，來回共花 5 個半小時，則金銀島與夢幻島間的距離是多少公里？

【解】

答案：設距離是  $x$  公里

依題意可知  $\frac{x}{50} + \frac{x}{60} = 5.5$

$\frac{x}{50} + \frac{x}{60} = \frac{55}{10}$

$6x+5x=1650$

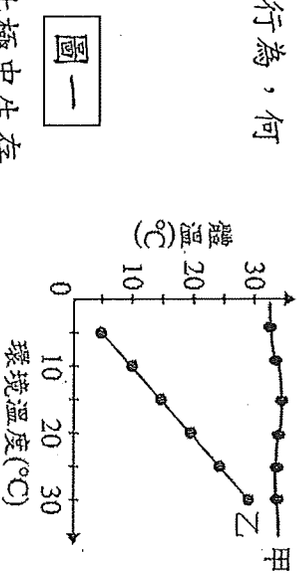
$11x=1650$

$x=150$

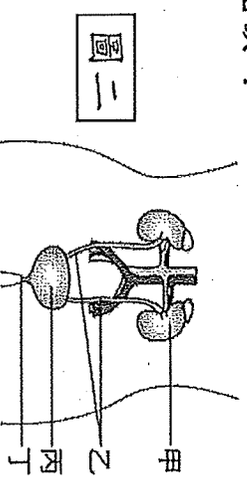
∴ 距離是 150 公里

一、選擇題

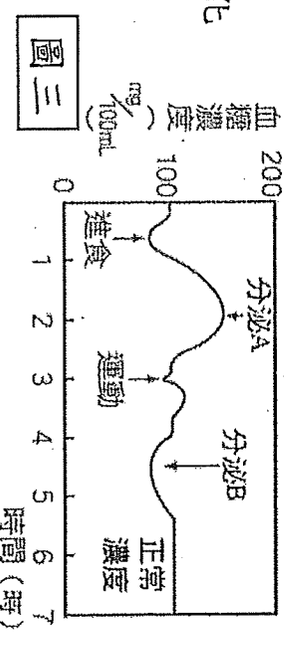
- (B) 可瑜練習跑步時，呼吸變得很喘。請問主要受到血液中的什麼物質濃度增加所導致的呢？  
(A) 氧氣 (B) 二氧化碳 (C) 葡萄糖 (D) 水分
- (C) 腦死患者是指其腦幹功能因疾病或外傷而永久性喪失、壞死，導致無法自行呼吸，即使靠維生系統維持心跳，也無法恢復生命跡象；植物人則與腦死不同，植物人是大腦嚴重受損，但腦幹功能仍正常運作。關於上述，請問下列何項正確？  
(A) 腦死患者的心跳可自行維持恆定 (B) 植物人仍保有意識與認知功能，因此不算死亡  
(C) 腦死患者的瞳孔不會有反射反應 (D) 植物人在法定上已被判定死亡，可進行器官捐贈
- (A) 寒流來襲，敬圓只穿一件短袖出門，身體感覺非常寒冷。此時，他體內為了維持「體溫恆定」，會產生一系列生理反應。請問下列哪一個敘述「不合理」？  
(A) 皮膚血管舒張 (B) 肌肉顫抖 (C) 汗腺的分泌減少 (D) 食慾增加，比平常還容易餓
- (B) 暄恩在全黑的紙箱裡種植綠豆芽，一週後發現豆芽菜的葉子呈現黃色，且莖部長得又細又長，並向上直立生長。請問豆芽菜「向上長」的反應，主要是表現出哪一種感應？  
(A) 向光性 (B) 背地性 (C) 趨光性 (D) 向濕性
- (B) 哪些是植物與外界交換氣體的構造？(甲)氣孔 (乙)皮孔 (丙)纖毛 (丁)葉肉細胞 (戊)根的表皮細胞 (己)莖的表皮細胞 (A)甲丁戊 (B)甲乙戊 (C)甲乙己 (D)乙丙丁
- (C) 圖一為甲、乙兩種動物在不同環境溫度下，其體溫變化的曲線圖。  
請根據圖中資訊判斷，下列關於這兩種動物的生理特性與行為，何者描述最為正確？



- 甲動物可能是哺乳類或是爬蟲類  
(B) 乙動物通常具有體溫調節中樞  
(C) 甲動物主要靠自身的新陳代謝來產生熱量  
(D) 乙通常有羽毛或厚的脂肪，因此比甲更適合在寒冷的北極中生存
- (B) 關於呼吸作用及光合作用的敘述，下列何者正確？  
(A) 具葉綠體的細胞才能行呼吸作用 (B) 植物行呼吸作用的目的是為了獲得能量  
(C) 光合作用可表示為：葡萄糖 + 氧氣 → 二氧化碳 + 水 + 能量  
(D) 植物白天有日光時，會行光合作用，而夜晚無日光時，才會行呼吸作用
- (B) 如果品新因為胰島細胞出現問題，導致胰島素分泌不足，在沒有正常調節的情況下，下列哪一種現象最可能會發生？  
(A) 體內細胞代謝速率下降，導致身體容易疲倦和發胖  
(B) 血液中的葡萄糖無法順利進入細胞利用，造成血糖濃度持續偏高  
(C) 血液中的鈣離子濃度持續偏低，引發全身肌肉容易痙攣  
(D) 幼年時生長緩慢，導致成年後身高比正常人矮小，形成侏儒症
- (D) 實驗課時，老師請尚千和均皓進行「反應時間測定」的接尺實驗。尚千第一次接尺，尺滑落了 28 公分；經過反覆練習後，第五次接尺，尺只滑落了 10 公分。根據這個結果，下列哪一項科學推論最合理？  
(A) 尺滑落的距離越長，表示反應時間越短(B) 這個接尺動作屬於反射作用，反應時間不受大腦控制 (C) 尚千的手指對視覺刺激產生了感覺疲勞，所以第五次才能接得更快  
(D) 反應時間可以透過練習縮短，這是因為大腦處理訊息的速度變快了
- (D) 人類的脊神經數量為何？ (A) 12 條 (B) 12 對 (C) 31 條 (D) 31 對。
- (A) 把生物比喻為電腦，則下列相關設備何者最不可能相當於生物的感受器？ (A) 喇叭 (B) 滑鼠 (C) 鍵盤 (D) 掃描器。
- (C) 小喜喝玉米濃湯時，撒了太多胡椒粉，結果猛打噴嚏，此反應是由身體的哪一構造所控制？ (A) 鼻子 (B) 脊髓 (C) 腦幹 (D) 大腦



13. (C) 關於人體的肺，下列敘述何者正確？ (A) 人體的肺位於腹腔中 (B) 肺可自行收縮、舒張 (C) 肺內可進行氣體交換 (D) 肺是由肌肉與肺泡組成。
14. (A) 當人體處於飢餓狀態時，人體會如何調節血糖濃度？  
 (A) 肝糖分解成葡萄糖的速率增加 (B) 肝糖分解成葡萄糖的速率減慢  
 (C) 葡萄糖合成肝糖的速率增加 (D) 細胞分解葡萄糖產生能量的作用暫停。
15. (A) 人體中哪一種內分泌腺可以影響其他內分泌腺體的活動？  
 (A) 腦垂腺 (B) 性腺 (C) 甲狀腺 (D) 腎上腺。
16. (B) 下列何者是陸生及水生動物用以交換氧及二氧化碳的基本原理？  
 (A) 大氣壓力的差異 (B) 擴散作用 (C) 肺部肌肉的收縮 (D) 肋骨與橫膈的升降。
17. (A) 圖二繪製了人體的泌尿系統，請問下列關於泌尿系統的描述何者錯誤？  
 (A) 甲可將氨轉變成尿素 (B) 乙有輸送尿液的功能  
 (C) 丙可暫存尿液 (D) 丁可排出尿液
18. (A) 關於體育課後大量補充水分的司奇，下列敘述何者正確？  
 (A) 大量補充水分後，可以幫助體內水分回升  
 (B) 當血液中的水分量上升，會促使腦部發出口渴的訊號  
 (C) 體育課後可能因流汗，使得司奇血液中的水分量上升  
 (D) 喝太多水的話，會使得腎臟的過濾出的水分減少，使排尿量上升
19. (A) 司奇上完廁所後，回到教室和同學一起吃了各種食物與點心，請問他們吃的食物中，哪一種食物經過代謝後會產生最多量的含氮廢物？ (A) 蔥抓餅 (B) 紅茶 (C) 堅果 (D) 豬排
20. (C) 關於氨、尿素、尿酸的敘述何者正確？  
 (A) 毒性大小：氨 < 尿素 < 尿酸 (B) 排出體外所需的水量：氨 > 尿酸 > 尿素  
 (C) 單細胞生物以擴散作用將氨直接排出 (D) 通常昆蟲會將尿酸混在尿液中排出
21. (A) 請問下列何者不是具有排泄功能的排泄器官？ (A) 肛門 (B) 皮膚 (C) 腎臟 (D) 肺
22. (C) 圖三為人體內 A、B 兩種激素的分泌與血糖濃度變化的關係圖。請問 A、B 分別為哪兩種激素？  
 (A) 升糖素、胰島素 (B) 胰島素、生長激素  
 (C) 胰島素、升糖素 (D) 升糖素、甲狀腺素



23. (A) 請問下列何者所造成的因素與其他三者不同？  
 (A) 酢漿草到夜晚時會葉片低垂 (B) 乾燥地區的植物常常生長著廣且深的根  
 (D) 牽牛花會攀附著竹竿生長 (D) 養在窗邊的植物會朝向陽光處生長
24. (C) 請問關於吹笛(吹出聲音)時的生理機制，何者正確？  
 (A) 類似於呼吸氣動作，此時肋骨上升、橫膈下降  
 (B) 類似於呼吸氣動作，此時肋骨下降、橫膈上升  
 (C) 類似於呼吸氣動作，此時肋骨下降、橫膈上升  
 (D) 類似於呼吸氣動作，此時肋骨上升、橫膈下降
25. (A) 請問關於人體產生能量的敘述，何者正確？  
 (A) 藉由粒線體行呼吸作用以產生能量 (B) 產生能量的反應需要二氧化碳及水  
 (C) 產生能量的同時也可以產生氧氣，幫助人體呼吸  
 (D) 為了產生足夠的能量，會使食慾下降
26. (C) 已知人體細胞在產生能量的過程中，會產生甲、乙兩種物質。  
 甲物質：能使澄清石灰水產生變化。 乙物質：能使氯化亞鈷試紙產生顏色變化。  
 甲和乙物質的特性如上述所示，請問下列敘述何者正確？  
 (A) 甲為水，乙為二氧化碳 (B) 甲物質使澄清石灰水產生灰色混濁  
 (C) 綠豆發芽的過程也會產生許多甲物質 (D) 乙物質使氯化亞鈷試紙由粉色轉變為藍色

27. (D) 下列選項為不同生物呼吸構造的搭配，請問何者配對正確？

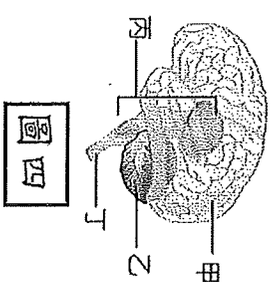
(A) 蝗蟲-體表行擴散作用 (B) 山椒魚-鰓 (C) 蚯蚓-氣管 (D) 鱷魚-肺

28. (B) 柯南非常擅長溜滑板，他的滑板技巧展現他絕佳的平衡能力，根據圖四，可以推測柯南的哪個構造應該很發達呢？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

29. (B) 承上題，柯南的滑板實力高超，小薛也想像他一樣，但練習後發現沒那麼容易，關於此段敘述，下列何者「錯誤」？

(A) 溜滑板跟大腦、小腦、脊髓都有關係 (B) 柯南溜滑板是一種本能行為

(C) 小薛練習溜滑板是一種意識行為 (D) 小薛再多花一些時間練習溜滑板，可能會進步



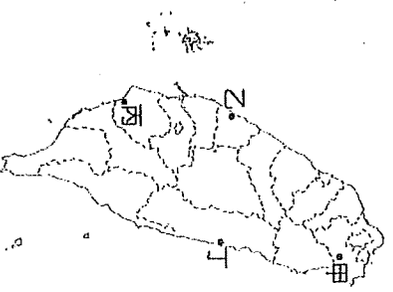
30. (C) 人體皮膚的排汗與下列何種功能有關？

(A) 清除污垢 (B) 調節呼吸 (C) 調節體溫 (D) 增加產熱

一、單題 (共 40 題)

1.( )小芯在環島旅行中抵達某地時，觀看車上的定位系統，顯示經緯度座標為(22.99°N, 120.20°E)。請問：她當時最可能是在附圖的何地遊覽？

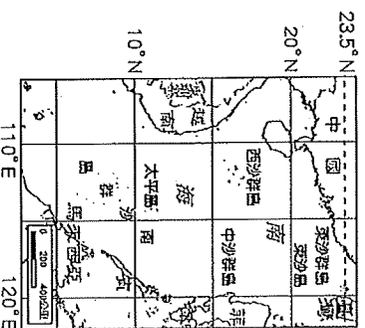
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



《答案》C

2.( )臺灣擁有多數離島，除了金門、馬祖、澎湖以外，其餘離島皆是由臺灣本島各行政區所管轄。請問：附圖南沙群島中的太平島，應是由下列哪一個行政區所管轄？

(A)高雄市 (B)臺南市 (C)臺東縣 (D)屏東縣。



《答案》A

3.( )「臺灣近年因航空市場持續增長，不少航空公司都會選擇先飛到臺灣，再轉進東南亞、東北亞，促使臺灣與世界關係相互依存加深。例如：西元 2024 年臺灣收取航空的過境航路服務費達新臺幣 21 億元，約 21 萬架次經過臺灣領空，西元 2025 年 3 月，每架次的過境費也由 10,000 元調升為 13,500 元。」上述情況與臺灣擁有何種優勢密切相關？

(A)位於溫帶和熱帶的交界處 (B)聯繫東亞南北的交通樞紐 (C)連接南北半球的運輸中點 (D)經濟海域廣大的有利位置。《答案》B

4.( )產卵期的烏魚會隨著中國沿岸流南下尋找適合產卵的海域，每年冬至前後十天到達★海域產卵，對臺灣漁民而言是得天獨厚的恩賜。烏魚的經濟價值高，因此又有「烏金」之稱。請問：上述的「★」是指下列哪一個海域？ (A)東海 (B)太平洋 (C)巴士海峽 (D)臺灣海峽。《答案》D

5.( )「寬尾鳳蝶於 1,800 萬年前由北美洲經由白令海峽來到亞洲，之後因為冰河消退、陸橋消失與氣候變遷，使得寬尾鳳蝶與牠們的北美洲祖先在地理分布上呈現『美洲—東亞隔離分布格局』。現存於臺灣的臺灣寬尾鳳蝶數量稀少，屬於第一級瀕臨絕種野生動物，被稱為國寶蝶。」臺灣寬尾鳳蝶的出現，與臺灣的何種環境有關？ (A)孤立島嶼環境 (B)寒暖洋流交會 (C)居溫熱帶交界 (D)北回歸線經過。

《答案》A

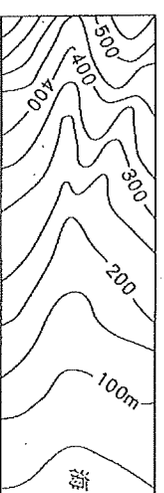
6.( )海岸山脈是臺灣最低矮的山脈，南北全長約 150 公里，東西平均寬度約為 10 公里，東臨太平洋，地質為安山

岩的火成岩，與東側的綠島、蘭嶼相同，但卻與西側的板塊不同，兩相撞擊下，使此地區成為臺灣地震發生最頻繁之地。請問：形成海岸山脈的作用力，與下列何者相似？

(A)蘭陽平原 (B)野柳女王頭 (C)太魯閣峽谷 (D)大屯火山群。《答案》D

7.( )東里車站每天平均約有 20 人進出，小小車站被圍繞在田野間，卻藏有視野遼闊的美景，在月臺上可遠眺沃野千里的稻田，同時欣賞中央山脈和海岸山脈的壯闊氣勢。請問：上述車站應位於下列哪一個地理區？ (A)蘭陽平原 (B)嘉南平原 (C)花東縱谷平原(D)濁水溪沖積平原。《答案》C

8.( )附圖是某地區的等高線圖，小新從出海口沿著河谷一路尋找河川源頭，他發現河川的出海口是夕陽日落的方位，依上述判斷圖中河川的流向應為何？ (A)由北向南流 (B)由南向北流 (C)由東向西流 (D)由西向東流。

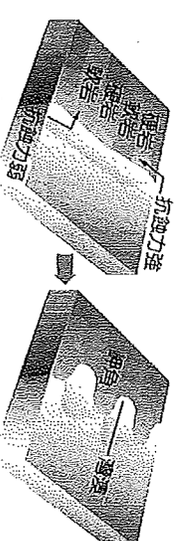


《答案》C

9.( )近年來，臺灣山區經常發生土石流，與下列哪一項原因最相關？ (A)山區人口眾多 (B)山坡地過度開發 (C)山區農地廢耕 (D)山坡地地質穩固。《答案》B

10.( )臺灣四面環海，海岸型態多樣，附圖是某段海岸的形成過程示意圖，依據圖中資訊判斷，此種海岸型態在下列哪一行政區內分布最廣？

(A)花蓮縣 (B)臺南市 (C)新北市 (D)屏東縣。



《答案》C

11.( )「白水湖」在日治時期是臺灣的產鹽地之一，隨著時光流轉，晒鹽逐漸不敷成本，鹽農選擇以養殖牡蠣維生，養蚵、巡蚵、串蚵、剝蚵無一不做，許多鹽農都變成了特殊的「蚵學家」……。」文中提及的地區最可能位於附圖中哪一行政區？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

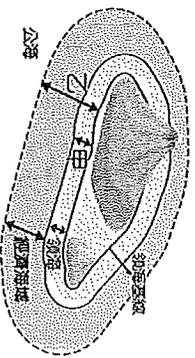


《答案》C

12.( )受到氣候變遷影響，全球正在經歷第 4 次大規模珊瑚白化現象。科學家警告，由於海水溫度不斷上升，未來世界上高達 90%的珊瑚可能消失。如果臺灣政府要針對上述的海洋生態進行調查，最適合前往下列哪一行政區？ (A)基隆市 (B)南投縣 (C)苗栗縣 (D)屏東縣。《答案》D

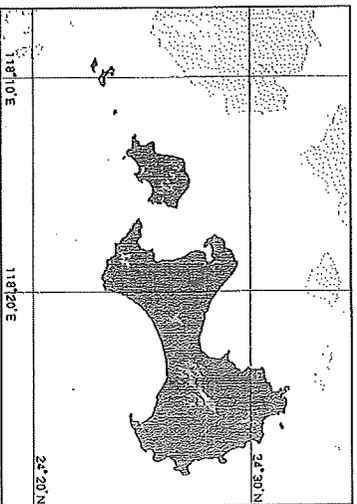
13.( )附圖是老師在解釋某概念時所呈現的示意圖，依據

圖中資訊判斷，其中甲、乙分別代表下列何者？ (A)甲：10 哩、乙：100 哩 (B)甲：12 哩、乙：200 哩 (C)甲：20 哩、乙：100 哩 (D)甲：20 哩、乙：200 哩。



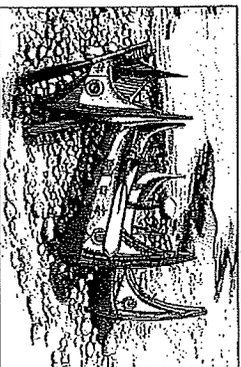
《答案》B

14. ( ) 臺灣的離島依其成因可分為數類，附圖是某一離島的經緯度位置，依據圖中資訊判斷，該島嶼應屬於下列何種類型？ (A)沙洲島 (B)大陸島 (C)火山島 (D)珊瑚礁島。



《答案》B

15. ( ) 附圖是描繪臺灣東離島特色的描畫，依據圖中資訊判斷，該離島隸屬於下列哪一行政區管轄範圍？ (A)宜蘭縣 (B)屏東縣 (C)臺東縣 (D)澎湖縣。



《答案》C

16. ( ) 「東沙環礁國家公園是臺灣第一座海洋型國家公園，該環礁是由珊瑚礁經千萬年的生長堆積而形成，以獨特的環礁地景、繽紛的珊瑚及海草床生態為特色，為臺灣鄰近海域中最具代表性的環礁。」請問：文中提及的海域應為下列何者？ (A)東海 (B)南海 (C)太平洋 (D)臺灣海峽。

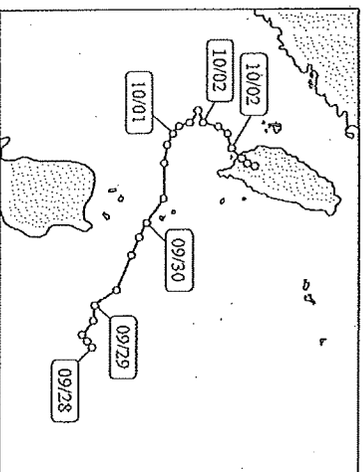
《答案》B

17. ( ) 影響天氣因子的因素相當多樣，附圖是老師在課堂上呈現的圖示，依據圖中資訊判斷，其所指的意義應為下列何者？ (A)高度對氣溫的影響 (B)高度對氣壓的影響 (C)緯度對氣溫的影響 (D)緯度對氣壓的影響。



《答案》C

18. ( ) 附圖是民國 113 年中央氣象署發布的某天氣現象圖，該天氣現象讓臺灣南部某一個行政區連續放假 4 天。依據圖中資訊判斷，同一時間的地面天氣圖，路線中間的圓點最可能出現下列哪一種符號？

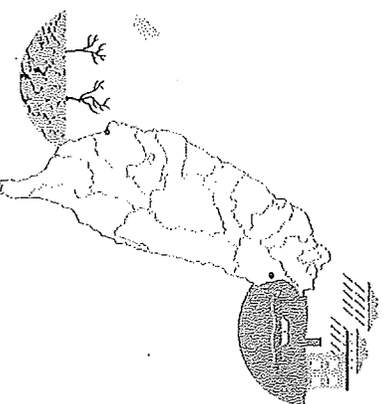


H L

(A) (B)

(C) (D) 《答案》C

19. ( ) 附圖是解釋同一時間臺灣兩個地區常見氣象災害的圖示，依據圖中資訊判斷，此一情形最可能出現在下列哪一月分？ (A)2 月 (B)5 月 (C)7 月 (D)9 月。



《答案》A

\*請閱讀文章並回答下列問題。

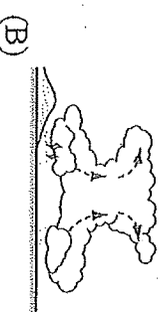
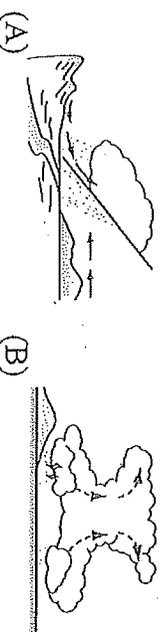
隨著鋒面遠離，梅雨季結束，天氣型態也跟著改變。天氣風險公司宣布臺灣正式進入夏季，未來將偏向以午後山區熱對流降水為主的夏季型天氣。該公司指出白天須注意陸地上的熱對流發展，預期今日大部分熱對流降水會集中在山區，以及北部、東半部的平地一帶。熱對流發達的區域易有些局部較大的雨勢，民眾須注意午後的天氣變化，隨身攜帶雨具，而前往山區及溪邊活動的朋友也要特別小心溪水暴漲等問題。

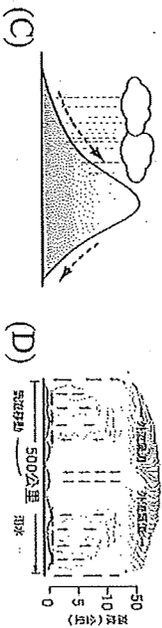
20. ( ) 文中梅雨季的鋒面在地面天氣圖中呈現的符號應為下列何者？



《答案》C

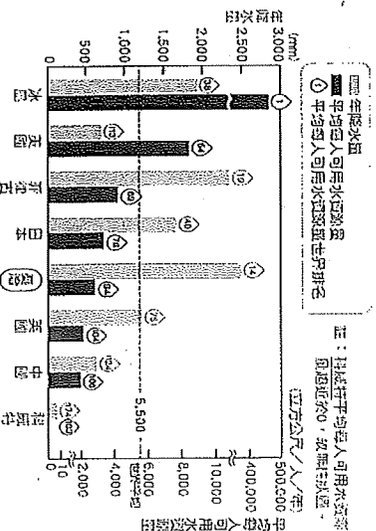
21. ( ) 承上文中提到的夏季型天氣，其降水成因與下列哪一張圖最相符？





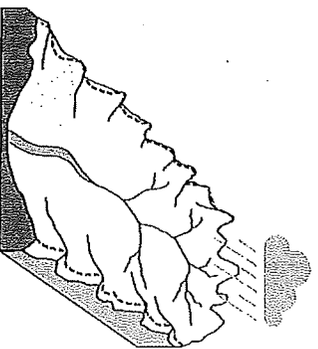
《答案》B

22. ( ) 附圖是臺灣與其他國家的年降水量及平均每人可用水量資源的比較圖，由圖可發現臺灣年降水量與平均每人可用水量資源的世界排名，存在顯著差異，其主要原因為何？ (A)地形平坦 (B)人口稠密 (C)地處低緯 (D)面積廣大。



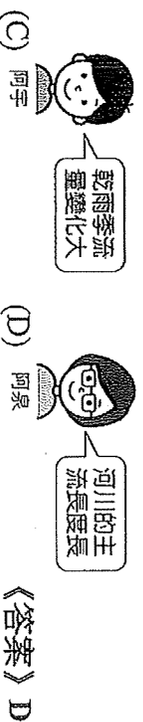
《答案》B

23. ( ) 附圖是老師在講授水文概念時所呈現的圖示，其中虛線最適合用來說明下列哪一種水文概念？ (A)水系 (B)流域 (C)分水嶺 (D)集水區。



《答案》C

24. ( ) 臺灣面積雖不大，但河川數量眾多，大小河川共一百多條，是臺灣水資源的主要來源。若要利用一句話來呈現臺灣河川的特性，則下列哪一位同學的說法錯誤？

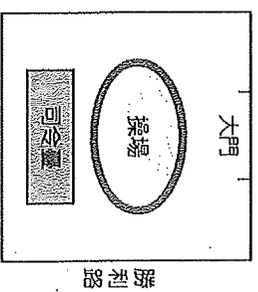


《答案》D

25. ( ) 南投縣集集鎮公所舉辦「親子手牽手健走活動」，帶著民眾從火車站走到集集攔河堰管理中心，觀賞沿途小鎮人文風貌及鄰近河川的自然美景，該活動除了提倡運動之外，更希望藉此向民眾宣導保育河川、節省水資源等概念。請問：文中提及的河川最可能為下列何者？ (A)淡水河 (B)濁水溪 (C)蘭陽溪 (D)高屏溪。《答案》B

26. ( ) 今日是大光國小的運動會，上午在操場舉行開幕典禮時，正在司台上致詞的校長被陽光直射而睜不開眼。此時遊行的樂隊正在勝利路上，之後打算左轉進入校門，再從大門走到操場。附圖為大光國小的學校部分平面圖。請問：樂隊從勝利路出發走到操場的行進方向應為下列何者？ (A)往東→往北→往西 (B)往南→往西→往東 (C)往北→

往東→往南 (D)往南→往東→往北。



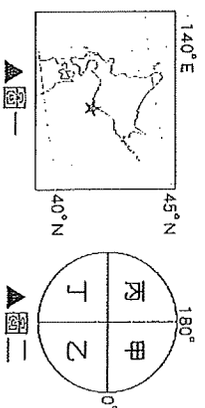
《答案》A

27. ( ) 在不同需求下，會使用不同比例尺的地圖。附圖為三張圖幅相同，但比例尺不同的地圖，以下敘述，何者正確？ (A)放大程度：丙>乙>甲 (B)涵蓋範圍：甲>乙>丙 (C)內容詳盡：甲>乙>丙 (D)比例尺大小：丙>乙>甲。



《答案》C

28. ( ) 小修挑戰自行開船在海上航行，途中卻遭遇暴風雨迷失方向而抵達某島嶼，上岸後向當地居民確認位置，在地圖上標示★，如圖一。若由島嶼位置判斷，小修應位於圖二中的哪一個地區？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



《答案》C

29. ( ) 「吉里巴斯等太平洋島國，是首批迎接西元 2025 年的國家。美國夏威夷等地則是最晚迎接新年的地區之一。兩者相差將近 24 小時，代表吉里巴斯等國在慶祝新年時，夏威夷等地仍在西元 2024 年的最後一日。」上述情況是受到某條經緯線經過所致，該經緯線應為下列何者？ (A)赤道 (B)南回歸線 (C)本初子午線 (D)國際換日線。《答案》D

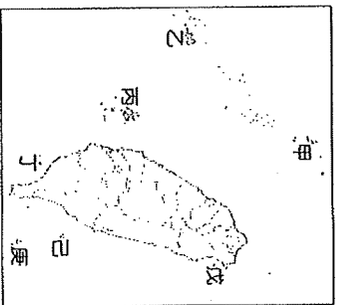
30. ( ) 喬喬與其他兄弟姊妹分別住在右表五地，他們打算在各自當地時間 8 月 8 日 0 時的時候，跟在紐西蘭奧克蘭 (37°S, 174°E) 的爸爸說父親節快樂。請問：爸爸收到大家的祝福先後順序，何者正確？ (A)小咪→大華→琪琪→喬喬→大壯 (B)小咪→琪琪→大華→大壯→喬喬 (C)大壯→喬喬→小咪→大華→琪琪 (D)大壯→琪琪→小咪→大華→喬喬。

	居住地
喬喬	66.5°N, 165°W
小咪	24°N, 121°E
琪琪	18°N, 75°E
大壯	5°S, 105°W
大華	30°S, 20°E

《答案》B

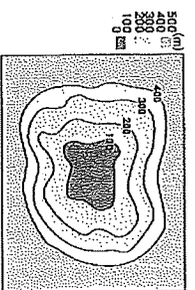
31. ( ) 根據氣象預報：「輕度颱風天兔已於西元 2024 年 11 月 12 日清晨 2 時，於(甲)菲律賓東方海域形成，上午 8 時(乙)中心位置位於北緯 13.5 度，東經 133.6 度，即在(丙)鵝鑾鼻東南東方 1,660 公里的海面上。因所處環境有利發展，此颱風未來有強度持續增強、暴風圈擴大的趨勢。於 15 日至 17 日再轉向北北東至東北，(丁)通過臺灣南方海面後進入東南方海面的機率較高。」請問：上述甲~丁何者屬於「絕對位置」的描述？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。《答案》B

32. ( )小修趁暑假參加旅行社的跳島體驗行程，路線如下：綠島浮潛→蘭嶼 野銀部落探訪→澎湖海洋牧場鮮蚵 BBQ→走進馬祖芹壁聚落→龜山島賞鯨。根據上述路線判斷，他會依序經過附圖中哪些島嶼？(A)甲→乙→丙→庚→己 (B)己→庚→丙→甲→戊 (C)戊→庚→己→乙→甲 (D)丙→乙→戊→庚→丁。

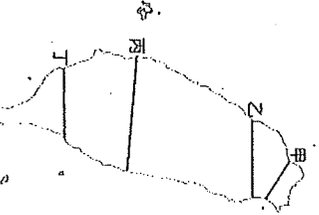


《答案》B

33. ( )圖一為某種地形的等高線地形圖，依據此圖判斷，該地形最可能出現在圖二甲~丁哪一條連線經過的區域？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



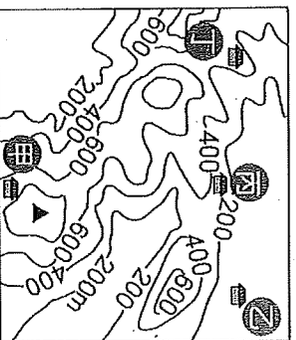
▲圖一



▲圖二

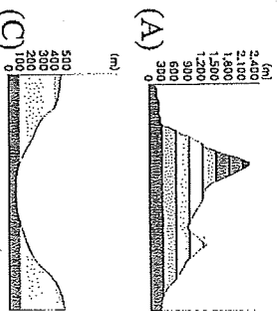
《答案》A

34. ( )喬喬想尋找住宿地點，此時東北向的風勢強勁。她若想在風勢較為平緩的旅館投宿，應選擇附圖中甲~丁的哪一間旅館？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

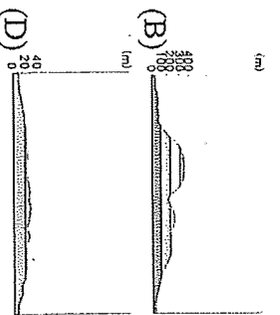


《答案》A

35. ( )日治時期政府將油桐樹引進臺灣，作為榨取桐油之用，廣泛種植於新竹、苗栗等地。隨著時代變遷，油桐樹已不再作為榨油經濟作物，滿山樹林開花無人問津，近年苗栗縣開始大力推動桐花祭的活動，帶動觀光與經濟收益，使桐花逐漸成為客家文化的代表之一。上述油桐花分布的地區，其主要地形最符合下列哪一張地形剖面圖？

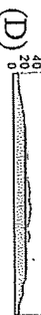


(A)



(B)

(C)



《答案》B

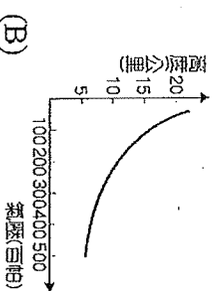
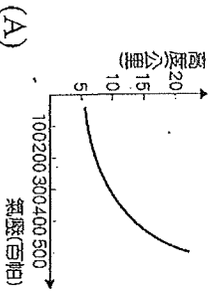
36. ( )現代科技進步，智慧型手機已經深入人們的生活中，不論是查詢餐廳、商店、搜尋地址、規畫旅遊路線等，手機內的電子地圖已成為我們的好幫手。下列有關電子地圖的敘述何者正確？(A)無法隨時更新地圖的資料 (B)無法即時進行地圖的縮小或放大功能 (C)因地圖的資訊量較

大，需以人力處理 (D)可用電腦分析，有取代紙本地圖趨勢。

《答案》D

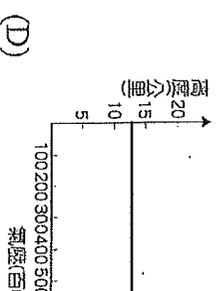
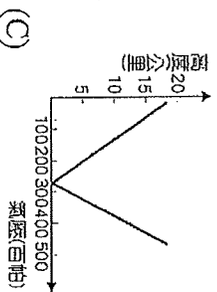
37. ( )「臺灣本島周圍的某地區誕生於中新世初期，由多個島嶼組成，島上岩石多為火山熔岩的玄武岩。岩漿湧出地表後因快速冷卻，而龜裂成五、六角形的柱狀玄武岩體，此現象稱為「節理」。若燕文想由高雄搭機前往上述地區觀察該現象，飛機起飛後應主要朝向哪一方向飛行？(A)東北方 (B)西北方 (C)東南方 (D)西南方。《答案》B

38. ( )氣壓是指單位地表面積所承受的空氣重量，一般而言，一地區氣壓高低受海拔高度影響。若要呈現出兩者之間的關係，則下列哪一張圖最正確？



(A)

(B)

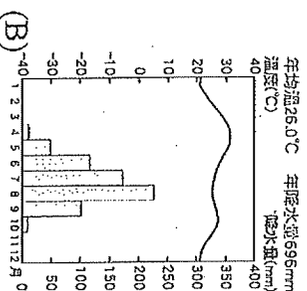
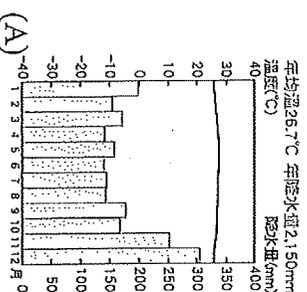


(C)

(D)

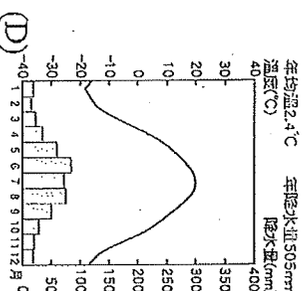
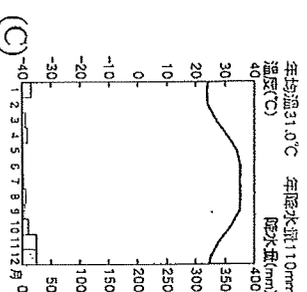
《答案》B

39. ( )氣候圖可以用來了解一地區長時間的大氣平均狀態，下列為四個海拔高度相當的城市氣候圖，依據圖中資訊判斷，何地因緯度較高，其年溫差值最大？



(A)

(B)

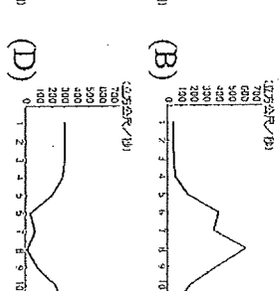
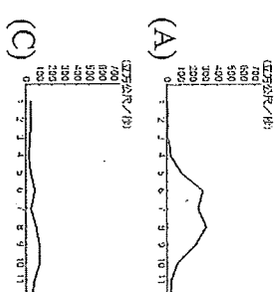


(C)

(D)

《答案》D

40. ( )某河川的長度及流域面積均居臺灣第三，流經人口密度極高，且工商業發達的臺北盆地。若要呈現上述河川的全年流量變化情形，則應選擇下列哪一張圖？



(A)

(B)

《答案》C

新竹市立育賢國民中學 114 學年度第一學期七年級歷史科補考題庫

一、選擇題：

七年 班 座號： 姓名：

1. (A) 有關臺灣新石器時代文化的敘述，下列何者錯誤？ (A) 長濱文化為其代表，是臺灣最早發現的新石器文化 (B) 以磨製石器為主要生產工具 (C) 出土的文物中可見陶器的殘片 (D) 已出現農業。
2. (B) 臺灣的史前文化遺址眾多，其中最能表現出舊石器時代文化特徵的是下列哪一個文化？ (A) 大坌坑文化 (B) 長濱文化 (C) 十三行文化 (D) 圓山文化。
3. (B) 在臺北市發現的貝塚遺址是四、五千年前臺北盆地的史前居民所留下來的。請問：考古學者如何稱呼這個史前文化？ (A) 長濱文化 (B) 圓山文化 (C) 卑南文化 (D) 十三行文化。
4. (C) 考古學家推斷十三行文化屬於金屬器時代的文化遺址，最有可能是根據下列何者？ (A) 在遺址中發現許多陶罐 (B) 在遺址中發現少量的石器 (C) 在遺址中發現鐵渣、煉鐵作坊 (D) 在遺址中發現大批和墓葬相關的人骨。
5. (C) 文化層形成的排順序，如果從歷史最久遠排列至最近，下列哪一個排列的順序是正確的？ (A) 舊石器時代→金屬器時代→新石器時代 (B) 金屬器時代→舊石器時代→新石器時代 (C) 舊石器時代→新石器時代→金屬器時代 (D) 新石器時代→金屬器時代→舊石器時代。
6. (B) 平埔族早年曾廣泛的分布在臺灣各地，下列哪些地區是其主要的分布地？ (A) 東部的花東縱谷平原 (B) 西部及東北部的平原、丘陵 (C) 中央山脈地區 (D) 蘭嶼、綠島等離島地區。
7. (A) 南島語族是太平洋及印度洋上諸島嶼民族的祖先之一，目前除了印尼、菲律賓等國家的島嶼外，下列何處也是南島語族的分布地區？ (A) 臺灣 (B) 澳洲 (C) 印度 (D) 日本。
8. (B) 大航海時代後，荷蘭人開始進行海外拓殖，為了這個任務，還成立荷蘭聯合東印度公司，其亞洲據點位於何處？ (A) 菲律賓 (B) 印尼 (C) 澳門 (D) 澎湖。
9. (A) 荷蘭聯合東印度公司在西元 1624 年撤離澎湖轉往臺灣，由臺南登陸，並在現在的安平建造了下列哪一座城堡？ (A) 熱蘭遮城 (B) 普羅民遮城 (C) 聖多明哥城 (D) 紅毛城。
10. (C) 16 世紀開始，西方列強到東亞競逐，之後哪兩個國家分別占領臺灣的南北兩地，作為國際貿易與傳教的重要據點？ (A) 英國和西班牙 (B) 荷蘭和葡萄牙 (C) 荷蘭和西班牙 (D) 西班牙和葡萄牙。
11. (C) 臺灣的歷史發展過程中，某人在這裡建立第一個漢人政權，以今日的臺南市為承天府，作為施政中心。請問：上述的某人是指何者？ (A) 鄭經 (B) 鄭芝龍 (C) 鄭成功 (D) 鄭克塽。
12. (B) 西班牙人占領臺灣北部想以臺灣作為發展對「某國」貿易的跳板，不料該國實施鎖國政策，導致西班牙外貿受挫。請問：「某國」是哪一國家？ (A) 越南 (B) 日本 (C) 緬甸 (D) 英國。
13. (C) 鄭氏在臺時期，臺灣與中國大陸的商業貿易，主要是以何種方式進行？ (A) 官方貿易 (B) 透過第三國輸送貨品 (C) 走私貿易 (D) 民間公開貿易。
14. (C) 在鄭氏降清之後，由於何人的主張保留臺灣的意見，使得臺灣納入清廷的版圖之中？ (A) 鄭成功 (B) 陳永華 (C) 施琅 (D) 郭懷一。
15. (A) 臺灣在歷史發展的過程中，隨著政權的更迭或是產業的變換，政治、經濟重心曾經多次轉變。請問：大航海時代的臺灣土地開發，有何種趨勢？ (A) 由南向北 (B) 由北向南 (C) 由內向外 (D) 由東向西。
16. (D) 十七世紀，臺灣中部已有近似於王國的跨部落聯盟組織，一直是荷蘭人與鄭氏政權想要控制全臺的阻礙。請問：此部落聯盟指的是下列何者？ (A) 卑南王國 (B) 長濱王國 (C) 新港王國 (D) 大肚王國。
17. (A) 清帝國實施「劃界封山」政策設立「番界」。請問：番界設立的目的主要為何？ (A) 避免漢人與原住民的衝突 (B) 保護原住民的傳統文化 (C) 加強漢人與原住民的合作 (D) 教導原住民拓墾的技能。
18. (C) 臺灣最早出現「一府三縣」的規模是在何時？ (A) 荷蘭人在臺時期 (B) 鄭氏政權時期 (C) 清帝國時期 (D) 日治時期。
19. (C) 小華想要利用暑假完成歷史作業，欲至歷史發生地拍攝照片，如果他以「牡丹社事件」為主題，則他應該去哪一縣市？ (A) 臺南市 (B) 高雄市 (C) 屏東縣 (D) 花蓮縣。

20. (C) 沈葆楨被清廷派來臺灣治理之後，首先在行政區劃增加了一府，這是指哪一府？ (A) 臺灣府 (B) 臺南府 (C) 臺北府 (D) 臺中府。
21. (A) 今日在臺灣的臺南市安平區、高雄市旗津區等地，均有炮臺遺址供後人憑弔。當初修建這些炮臺的用意，主要是為了防範哪一外來勢力的入侵？ (A) 日本 (B) 英國 (C) 法國 (D) 荷蘭。
22. (B) 清廷宣布將臺灣改設為行省，是受到哪一個戰爭的影響？ (A) 英法聯軍 (B) 清法戰爭 (C) 牡丹社事件 (D) 日俄戰爭。
23. (A) 八堡圳又名「施公圳」，是由施世榜集結眾人之力，合資興建而成的灌溉水利工程。該水圳是引用了下列哪一條溪流的水源？ (A) 濁水溪 (B) 新店溪 (C) 大甲溪 (D) 高屏溪。
24. (C) 清帝國治理臺灣時期也不乏善盡心力，造福鄉里的官員。請問：下列哪一水圳的興築，就是由官府主導的建設成果？ (A) 瑠公圳 (B) 八堡圳 (C) 曹公圳 (D) 猫霧掠圳。
25. (B) 清帝國時期臺灣商人為了本身的利益，於是組成了何種組織？ (A) 社 (B) 郊 (C) 館 (D) 局。
26. (C) 清帝國時期，臺灣的何項出口品，曾經是世界產量最大？ (A) 茶葉 (B) 蔗糖 (C) 樟腦 (D) 鴉片。
27. (C) 清代開港通商後，臺灣的茶葉主要出口港為淡水，這是因為當時茶葉的主要加工區在何處？ (A) 雞籠 (B) 淡水 (C) 大稻埕 (D) 桃園。
28. (A) 由於下列哪些商品的出口總值不斷的提高，使得清帝國時期臺灣的經濟重心逐漸往北部轉移？ (A) 茶葉與樟腦 (B) 茶葉與蔗糖 (C) 樟腦與蔗糖 (D) 蔗糖與鹿製品。
29. (A) 19世紀中期，臺灣的貿易形態由行郊的轉口貿易，轉變為洋行主導的國際貿易。請問：此種轉變與下列何者有關？ (A) 英法聯軍之役 (B) 日軍犯臺 (C) 甲午戰爭後 (D) 清法戰爭。
30. (A) 清帝國將臺灣納入版圖後，漢人陸續移民來臺，當時移居臺灣的漢人大部分來自中國大陸的哪兩省？ (A) 福建、廣東 (B) 廣東、廣西 (C) 浙江、福建 (D) 江蘇、浙江。
31. (A) 清帝國時期有許多由「漳州」及「泉州」移民至臺灣的漢人，這些族群當時統稱為何？ (A) 閩南人 (B) 客家人 (C) 原住民 (D) 外省人。
32. (C) 一群有血緣關係的同姓者，以來臺灣的第一代祖先作為崇拜對象，這種祭祀組織被稱為下列何者？ (A) 祭祀祖 (B) 唐山祖 (C) 開臺祖 (D) 先人祖。
33. (B) 清帝國時期為凝聚感情，來臺移民會將原鄉信仰帶來臺灣。請問：漳州人的原鄉信仰為何？ (A) 保生大帝 (B) 開漳聖王 (C) 福德正神 (D) 三山國王。
34. (A) 臺灣歷史上流傳一句諺語「三年一小反，五年一大亂」，這是指哪一類事件發生的次數頻繁？ (A) 民變 (B) 海盜侵擾 (C) 走私人口 (D) 漢原衝突。
35. (B) 發生在彰化地區，為清帝國時期規模最大的一場民變為何？ (A) 朱一貴事件 (B) 林爽文事件 (C) 戴潮春事件 (D) 郭懷一事件。
36. (A) 文化總會邀集學者專家規畫臺灣女性文化地標的案件，其中的第一個地標為臺灣第一所女子學校。請問：該校位於今日何處？ (A) 淡水 (B) 基隆 (C) 高雄 (D) 臺南。
37. (C) 就讀真理大學的小孟在閱讀校史資料時發現，原來母校的前身是理學堂大書院。依此判斷，真理大學應該是位於現今何處？ (A) 高雄左營 (B) 臺南安平 (C) 新北市淡水 (D) 臺北大稻埕。
38. (D) 西元 1932 年畫家許贊育所畫的作品《聖堂》，其繪製的建築就是為紀念某傳教士所興建的太平洋境教會。太平洋境教會是為了紀念哪一位在南部地區的傳教士？ (A) 馬偕 (B) 巴克禮 (C) 甘治士 (D) 馬雅各。
39. (C) 平埔族的經濟型態從粗放農業、狩獵到後來逐漸成為水稻精耕。這樣的改變主要是受到下列哪一種因素影響？ (A) 逐漸受高山族文化影響 (B) 受到當時政策影響 (C) 漢人不斷侵墾導致獵場逐漸流失 (D) 受到西方宗教影響不殺生。
40. (D) 清代至臺灣開墾的移民，因水土不服或械鬥等因素死亡，草率埋葬後，墳墓經雨水沖刷，枯骨四散各處，人們害怕鬼魂作祟而建。請問：這種廟稱為下列何者？ (A) 媽祖廟 (B) 王爺廟 (C) 土地公廟 (D) 有應公廟。

# 新竹市立育賢國民中學114學年度第一學期七年級公民科補考題庫

## 單一選擇題

1. (A)小莉與媽媽經過公園時，看到政府正在發放日常用品給低收入戶和經濟弱勢者。下列何者維護尊嚴的方式與上述相同？ (A)政府在公共場所規畫身心障礙廁所 (B)華山基金會冬季送暖給獨居老人 (C)阿凱個人捐款到世界展望會 (D)高中生到偏鄉協助當地學生補救教學。
2. (A)陽明山二子坪步道的無障礙設施，讓坐輪椅的人也能順暢的悠遊其中，感受到美麗的大自然風光。請問：二子坪步道無障礙設施的設置讓身心障礙者擁有生活權益的保障，體現的正是《世界人權宣言》中，國家應該對每一個人民加以保障的何種權利？ (A)基本人權 (B)特殊待遇 (C)人身安全 (D)宗教自由權。
3. (C)下列何者是透過國家制定法律保障人權的例子？

(A)

客運公司規畫無障礙公車  
讓身心障礙者可以搭乘

(B)

民間善心人士提供棉被給  
流落街頭的街友

(C)

政府訂定《兒童權利公約  
施行法》落實保障及促進  
兒童及少年權利

(D)

慈善機構募捐食物給貧苦  
家庭食用

4. (D)依據聯合國的《兒童權利公約》，兒童為未滿幾歲的人？ (A)6 (B)12 (C)16 (D)18。
5. (C)依據我國法規，少年的年齡界定為何？ (A)6歲以上，未滿12歲者 (B)9歲以上，未滿15歲者 (C)12歲以上；未滿18歲者 (D)未滿18歲者。
6. (A)男生有鬍子與喉結，女生會有生理期，這種男女先天身體結構與生理特徵上的差異，稱為下列何者？ (A)生理性別 (B)性別歧視 (C)社會性別 (D)性別平等。
7. (C)芸芸把考試成績單帶回家，爸爸媽媽看了以後說：「女生文科比較強，數學不好沒關係。」這種說法屬於下列何種情況？ (A)性別歧視 (B)生理性別 (C)性別刻板印象 (D)隱藏自我。
8. (C)根據《民法》的規定，下列哪一組彼此之間是姻親中的「配偶的血親」關係？ (A)伯母和媽媽 (B)公公與小姑 (C)姨丈與外婆 (D)姑丈和姨丈。
9. (C)姻親的定義是雙方因為什麼關係，而使得雙方的家人彼此有了親屬關係？ (A)同居 (B)收養 (C)婚姻 (D)生育子女。
10. (C)阿妙和阿欣是親姐妹，她們是屬於何種親屬關係？ (A)婚姻關係 (B)直系血親 (C)旁系血親 (D)領養關係。
11. (A)暑假敏哲到外公外婆家遊玩，受到和外公同住的舅舅、表弟、阿姨的熱情招待。敏哲的外公家最有可能屬於何種家庭型態？ (A)大家庭 (B)小家庭 (C)核心家庭 (D)三代家庭。
12. (D)新聞報導：「根據衛福部最新統計，近5年來每年家暴案通報數都超過13萬件，平均每小時16件，但往往都是發生悲劇登上新聞版面，才讓家暴曝光。」文中遭遇家暴的被害人可以依據下列哪一部法律，聲請保護令？ (A)

《民法》 (B)《性騷擾防治法》 (C)《性別平等教育法》 (D)《家庭暴力防治法》。

13. (D)附表中哪些因素是臺灣當前面臨少子化衝擊的主要原因？ (A)甲乙丙 (B)乙丙丁 (C)丙丁戊 (D)甲丙戊。

說明	
甲	晚婚甚至不婚的現象日益增加
乙	醫療水準大幅提升
丙	生活與撫育的經濟壓力大
丁	跨國婚姻家庭增加
戊	傳宗接代的傳統觀念開始改變

14. (B)為體恤家庭照顧者長期的辛勞，紓解長期照顧失能家屬的壓力、分擔照護工作。政府推出「長照2.0喘息服務」，提供給家庭照顧者使用，當在照護過程中感到疲憊、想要休息的時候，可撥打長照服務專線申請喘息服務。上文中的喘息服務可以協助家庭發揮下列哪一項功能？ (A)子女的生育扶養 (B)老人及身障者的照顧安養 (C)協助弱勢家庭經濟補助 (D)協助跨國婚姻家庭的教養。

15. (B)校園「霸凌」現象，除了是霸凌學生本身的偏差行為，校方的息事寧人心態也是間接的幫凶，因此學校若要在處理霸凌事件上有所成效，除了要主動積極，也需要家庭、老師共同的重視與配合，才能收到良好的成效。依此判斷，要想擁有和諧安全的校園生活，下列哪一種心態或作法正確？ (A)保持沉默，當作沒有發生 (B)攜手合作，一起面對問題 (C)視為常態、成長必經過程 (D)息事寧人，家醜不可外揚。

16. (C)社區是一群人彼此常往來接觸且生活息息相關，自然而然形成的生活領域。下列關於「社區構成要素」的敘述，何者正確？ (A)共同關係指居民們是親屬關係 (B)社區是政府所劃分的法定單位 (C)社區意識乃指居民對社區的認同感以及歸屬感 (D)居民共同維護生活環境整潔，不屬於社區參與。

17. (A)附圖新聞報導內容的畫線處，代表了原住民部落的何種精神？ (A)互助扶持的共享精神 (B)崇敬祖先的部落倫理 (C)各司其職的部落自治 (D)復興文化的在地認同

**新聞報導**  
每年的10至11月賽德克族會舉行狩獵祭，部落全體族人都必須參與該項狩獵盛事，其捕獲的獵物由部落的每一位族人共同分享，以每戶的人口數加以均分，而懷有身孕的婦女則可多獲得一份，展現賽德克族敬重每一個生命的實質作為。

18. (B)曾被飼養的流浪動物對人類較無戒心，但此特點卻被某些人利用，他們不但虐待流浪貓、狗，還將過程拍成影片上傳到網路平臺供人觀賞。雖然違法者多已受到法律制裁，但憾事卻難以挽回。上述案例凸顯下列何者的重要性？ (A)辨識媒體傳播資訊的真偽 (B)生命無貴賤之分皆應被尊重 (C)資訊流通應避免侵害他人隱私 (D)重視環境保護以維護生物多樣性。【107教育會考】

19. (B)某縣市勞動局接獲民眾陳情表示，因小孩生病發燒，需親自照顧，於是向公司請了家庭照顧假，結果卻被公司視為缺勤，慘遭扣除全勤獎金。該縣市勞動局提醒，依規定員工可請家庭照顧假，雇主不得拒絕，也不可以將請假視為缺勤，或是不利待遇。雇主若有違法，經查證屬實，勞動局將會依拘《甲法》開出罰單。依照內容推論，《甲法》最有可能為下列何者？ (A)《性別平等教育法》 (B)《性別平等工作法》 (C)《性騷擾防治法》 (D)《勞動基準法》。

20. (C)某律師指出：「在法律的規定下，遺產的繼承不分性別，凡是繼承人的兒女都能平等享有權利，除非被繼承人在不侵犯特留分的前提下，有另外立下遺囑改變遺產分配方式」。請問：該律師所述的規定，主要在促進家庭中何種關係的平權？ (A)夫妻間 (B)親子間 (C)手足間 (D)配偶間。

21. (B)根據聯合國兒童基金會的研究顯示，全球有高達1億1,500萬名的「兒童新郎」，這不但影響了他們的童年發展，

也限制了他們受教育和就業的機會。請問：站在人權保障的角度，下列敘述何者正確？ (A)未滿 18 歲的兒童無法完整表達意思，其父母有權替他決定 (B)無論被保障人的年齡，其自我決定的機會都應被保障 (C)人性尊嚴保障強調保障弱勢者，但兒童不屬於其中 (D)兒童的權利仰賴國家立法保護，但已能受家庭保護的兒童不在此限。

22. (B) 附圖是一則廣告內容，出現一句廣告詞如下：「花花洗碗機好用又方便，真是家庭主婦最好的幫手。」根據圖中內容與廣告詞判斷，其顯示出性別的何項概念？ (A)生理性別 (B)性別刻板印象 (C)性別歧視 (D)性別偏見。



23. (C) 重男輕女的社會氛圍由來已久，其中女性經常是性別不平等的受害者。以下敘述何者存有明顯的性別歧視？ (A)小齊跟女同學說：搬桌椅的工作不輕鬆，我們一起分擔吧 (B)爺爺跟小櫻說：你爸爸每天上班很辛苦，應該多體諒他 (C)報紙徵才廣告：徵保全人員，需輪值夜班，月薪 36,000 元，限男性 (D)雲霄飛車設施公告：孕婦或患有心臟病的遊客不得搭乘。

24. (A) 下列有關性別偏見和性別歧視的敘述，何者正確？

(A)

男性也背負性別刻板印象  
沉重包袱，遭受性別歧視

(B)

打破性別刻板印象，只為  
女性帶來寬廣的發展空間

(C)

我們應該以性別的角度來  
判定一個人的價值與成就

(D)

打破性別刻板印象，無助  
消除性別偏見與性別歧視

25. (C) 過去許多企業對於女性工作訂有「單身條款」之規定，現今則在職業上與其他規範上，強調性別平權的觀念。致使觀念改變的主要原因為何？ (A)政治人物主導 (B)社會秩序崩潰 (C)社會觀念改變 (D)兩性有智力差別。

26. (B) 民國 93 年，立法院通過《性別平等教育法》，為性別平等教育的推展，立下里程碑。政府制定《性別平等教育法》的主要目的為何？ (A)避免學校男女生人數差異太大 (B)尊重多元性別差異 (C)滿足部分人的特權 (D)提倡自由開放的校園風氣。

27. (C) 以下是阿雯在網路上搜尋到的一則新聞內容——

中學女生告男同學性騷擾  
藉活動摸大腿

○○中學爆發性騷擾，某女學生向學校反映班上男同學利用上課活動機會，藉故摸她大腿，且屢屢警告無效……。

校方表示，已經透過「性騷擾事件處理流程」辦理，絕對會還給被害人公道……。

下列對校方所指的「性騷擾事件處理流程」的說明，何者錯誤？ (A)由被害人或其法定代理人提出申請 (B)由學生事務處(或教導處)受理 (C)之後由人事室及輔導室調查輔導 (D)會議結果，彙報教育主管機關。

28. (A)閩南語俗諺中，很多都是以親屬稱謂來傳達家庭成員間的相處之道。下列俗諺中的親屬關係，何者正確？ (A) 甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

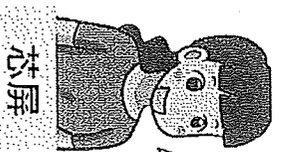
俗諺	關係
丈母娘看女婿，愈看愈有趣	姻親
外甥食母舅(舅舅)，好像食豆腐	法定血親
生的放一邊，養(父母)的功勞恰大天	自然血親
婆婆有嘴，媳婦無嘴	配偶

29. (D) 以下是某篇新聞報導——

雲林縣二崙鄉鄉民廖先生伉儷結婚 71 年不曾吵架，兒女在成家立業後，仍然與二老一起同住。他們兒孫滿堂，過著四代同堂的生活，親朋好友都非常羨慕他們一家人。

根據新聞內容判斷，廖家最可能屬於下列何種家庭型態？ (A)小家庭 (B)核心家庭 (C)折衷家庭 (D)聯合家庭。

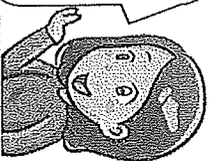
30. (A) 中國傳統的建築三合院，住著多戶已成家的兒子們，這是屬於何種家庭型態？ (A)大家庭 (B)小家庭 (C)折衷家庭 (D)三代家庭。
31. (B) 現今社會中，許多青少年常常感覺徬徨無助，內心空虛，而沉迷於打電動玩具，這顯示家庭的何種功能需要加強？ (A)生育、教育 (B)教育、保護與照顧 (C)生育、保護與照顧 (D)經濟、教育。
32. (B) 物價上漲，薪水不漲，使得許多上班族選擇延後婚嫁及生兒育女的年齡，也降低生養孩子的意願。上述現象主要會影響家庭的何種功能？ (A)教育 (B)生育 (C)經濟 (D)保護與照顧。
33. (D) 以下是芯屏和昭華在公園的談話內容——



芯屏

我每天早出晚歸，認真工作賺錢，希望讓家人吃穿不愁、生活無虞。

我很關心孩子的學習進度，每週會抽空幫他複習功課。



昭華

上述芯屏談論的內容跟家庭的哪一項功能有關？ (A)教育 (B)生育 (C)情感交流 (D)經濟。

34. (B)小如的丈夫不去工作，沒有薪資支付家庭的日常開銷，因此無法負起家庭的哪一項功能？ (A)生育 (B)經濟 (C)教育 (D)保護與照顧。

35. (A)近來兒虐事件頻傳，衛福部指出兒虐類型包含目睹家暴。針對如何預防發生，立法院建議除落實現有規定的通報義務制度，並應鼓勵民眾協助發掘，透過群體建立家暴意識。下列何者並非民眾所能提供的協助？ (A)向地方法院聲請保護令 (B)撥打 110 通知警察機關 (C)撥打 113 通知社會福利單位 (D)通報家庭暴力暨性侵害防治中心。

36. (B)學生自治活動開會前以書面方式提出需討論的事項，稱為下列何者？ (A)動議 (B)提案 (C)秩序問題 (D)權宜問題。

37. (D)七年七班的班會，同學們正在討論校慶園遊會的活動內容，阿茂突然舉手提議說：「星期天我們全班去水上樂園玩吧！」此時同學可提出下列何者？ (A)提案 (B)附議 (C)權宜問題 (D)秩序問題。

38. (D)同學可以透過學生自治的方式，討論公共事務，培養為眾人服務的熱忱。下列何項事務可經由學生自治來決定？ (A)教務主任的聘用 (B)科任老師的薪資 (C)學生成績的評量 (D)班級幹部的人選。

39. (A)某天班會討論春假旅行的地點。會議中，阿明想到自己很喜歡山中的空氣，因此口頭提出建議討論，可不可以去杉林溪，並得到阿實的附議。上述阿明提出的建議是屬於下列何者？ (A)動議 (B)提案 (C)議程 (D)工作報告。

40. (D)校園的公共事務與身處在其中的每個人有關，下列何種處理公共事務的反應最正確？

開班會決議的內容，可要求全校同學遵守

(A)

開班會時，多數人意見比少數人意見重要

(B)

表決的結果，只對有參與投票者有約束力

(C)

公共事務的共識，可藉由學生自治來凝聚

(D)