

彌

封

線

一、請寫出「」內正確的國字(每題2分，共20分)

- 1 (志)「志」工穿著黃色背心，站在路旁指揮交通。
- 2 (報)爸爸習慣在早上看「報」紙。
- 3 (思)哥哥正在「思」考，要不要去打球。
- 4 (忠)有的貓狗對人類很「忠」實。
- 5 (庇)信徒虔誠的祈求媽祖「庇」佑，請祂幫忙解除噩運。
- 6 (廣)成群結隊的年輕人在火車站前「廣」場熱舞。
- 7 (茄)蕃「茄」紅了，醫生的臉就綠了。
- 8 (薯)炸「薯」條是小朋友最愛的點心。
- 9 (蜂)「蜂」鹽水「蜂」炮是不能錯過的元宵節活動。
- 10 (感)「感」香港流行「感」冒疫情嚴重，死亡人數已超過三百人。

二、請寫出「」內正確的注音(每題2分，共20分)

- 1 (リカ)這家商店正在舉辦「降」價促銷。
- 2 (カメ)樹上一顆顆晶瑩的「露」珠
- 3 (カ)長時間的工作讓他感到疲「累」
- 4 (リカ)原來他的「願」望是前往北極旅行。
- 5 (カメ)小狗亂跑迷路了，牠急著想回到媽媽的「懷」抱。
- 6 (カメ)儘管汗流浹背，農夫還是每天辛「勤」的在田裡工作。
- 7 (カメ)黑心油事件「掀」起可怕的食安問題。
- 8 (カメ)「苗」栗「南」庄的油桐花開滿整個山頂。
- 9 (カメ)「台中」武陵農場爆發集體感染「諾」羅病毒的疫情。
- 10 (カメ)「元」旦「旦」假期時，我們全家到日月潭遊玩。

三、字音字形字義辨別(每題2分，共10分)

- 1 (3)吃力：(1)不必用力(2)很小的力氣(3)用力、費力(4)仔細用心。
- 2 (2)弟弟走失了，大家都很 ：(1)開心(2)憂心(3)花心(4)放心。
- 3 (2)「分辨」和下列哪個詞語的意思相近呢？(1)分離(2)辨別(3)分開(4)辦理。
- 4 (3)做事細心的人會希望每件事都能做得「 」美。(1)頑(2)玩(3)完(4)莞。
- 5 (4)下列哪一組語詞是相似詞？(1)打開、關閉(2)外面、裡面(3)撿起、丟掉(4)沒想到、想不到。

四、語詞選擇(每題2分，共20分)

- 1 (3)胖胖很久沒運動了， 一天比一天差。(1)能力(2)體育(3)體能(4)體重。
- 2 (2)「今年夏天非常 。」 中應填入哪一個語詞？(1)炎涼(2)炎熱(3)炎夏(4)炎黃。
- 3 (1)大家的臉上塗滿了 的油彩，準備表演。(1)五顏六色(2)三心二意(3)七上八下(4)四分五裂。
- 4 (2)阿里山的空氣很 ，是度假的好地方。(1)清靜(2)清新(3)清白(4)清楚。
- 5 (1)我喜歡 大自然，享受寧靜的鄉野生活。(1)親近(2)近親(3)清靜(4)近似。
- 6 (1)招牌上寫著 的大字。(1)醒目(2)清醒(3)提醒(4)覺醒。
- 7 (2)請問火車站要 走？(1)那麼(2)怎麼(3)這麼(4)什麼。

- 8(4)這件衣服的品質不佳，☐☐媽媽拿去退貨。(1)因為(2)雖然(3)可以(4)所以。
9(3)他想了很久，☐☐想出問題的答案了。(1)可是(2)還有(3)終於(4)只要。
10(2)經過整理的客廳，看起來☐☐乾淨了。(1)只是(2)更加(3)更好(4)只有。

五、閱讀測驗(每題2分，共20分)

聆聽大自然

大自然喜歡和我們談天，雷公「轟隆轟隆」叫大家不要貪玩快回家；
小雨「淅瀝淅瀝」說她想拜訪大地；流水「嘩啦嘩啦」說她要奔向大海；
小鳥「吱吱喳喳」招呼同伴快來玩；蝴蝶快樂飛舞說她聽見了花開的聲音。

- 1(2)「淅瀝淅瀝」是誰發出的聲音？(1)雷公(2)小雨(3)小鳥(4)流水。
2(3)誰聽見了花開的聲音？(1)雷公(2)小鳥(3)蝴蝶(4)小雨。

入木三分

王羲之是中國有名的書法大家，得到他的字，如獲萬兩黃金。有一名本來賣不出扇子的老婆婆，就因為王羲之在扇面題字而大發橫財，由此可知王羲之的書法真是名聞天下。

然而王羲之並非天生就能寫一手好字，而是經年累月苦練的成果，他經常用手在衣服上寫字，日子久了，衣服都被他劃破了。有一回，他把字寫在木板上，請人削下來。削字工人卻氣急敗壞的到他家說：「王大人，除非你加工錢，否則工人都不幹活了！因為你的字跡透進木板裡足足有三分深，說有多難削就有多難削啊！」這件事不久後就傳遍京城，王羲之的名聲更響亮了，「入木三分」後來也成了人人皆知的成語。

- 3(1)王羲之是一位(1)書法家(2)小說家(3)詞曲作家(4)國畫家。
4(2)王羲之之所以能寫得一手好字是(1)天生的天分(2)苦練的成果(3)老師教得好(4)有高人指點。
5(3)「入木三分」可用來比喻什麼？(1)力氣很大(2)賺許多錢(3)評論深刻中肯或表演逼真動(4)很生氣。

螞蟻和蟬

寒冷的冬天到了，外面的世界一片蕭條，只有冬風開心的跳舞。

一隻螞蟻躲在地底下的洞穴裡，洞穴裡有他平日就儲存好的穀物。這一天，天氣好轉，螞蟻把穀物搬出洞口，想利用乾燥的冬風來風乾溼黏的穀物。

這時候，有一隻餓得兩眼昏花的蟬，正經過螞蟻的洞口，看見了儲藏的穀物，於是請螞蟻分給他一些。螞蟻問他：「夏天的食物很多，你沒有利用夏天儲存糧食，那你都在做什麼？」蟬神氣的回答：「夏天是我最忙碌的季節呢！」

螞蟻好奇的問：「那你夏天在忙些什麼？」蟬回答：「我忙著唱歌呀！」螞蟻笑著說：「很好！既然你在夏天裡唱歌，那就繼續在冬天裡跳舞吧！」

- 6(3)有關這個故事的描述，哪個說法不正確？(1)螞蟻是勤勞的昆蟲(2)螞蟻穀物搬到洞口風乾(3)蟬喜歡在冬天跳舞(4)蟬喜歡在夏天唱歌。
7(4)這個故事讓我們學到什麼道理呢？(1)朋友要互相幫助，才能度過難關(2)天氣冷的時候要注意保暖(3)快樂時光過得很快，要好好把握(4)不要貪圖眼前的享受，要能替未來做準備。

正午的牡丹

王廷二

宋朝歐陽修得到一張古畫兒，那張古畫兒上畫的是一棵牡丹花兒，花兒下邊有一隻貓。歐陽修不知道畫得好不好，就拿給他的親戚吳育看。吳育一看就說：

「這張畫兒畫的是正午的牡丹。」

歐陽修聽了，覺得很奇怪，就問：

「您怎麼知道這是正午的牡丹呢？」

吳育說：「你看，這花瓣兒是散開的，顏色也顯得很乾燥，這就是花在正午時候的樣子。您再看貓眼睛的瞳孔，都細成一條線了，只有在正午的時候才是這樣兒。如果是在早晨，或是下午，花瓣兒就聚到一塊兒了，沒有這麼散，顏色也要鮮亮些。貓眼睛的瞳孔也圓些，不是一條線的樣子了。」

8(1)吳育從何辨識畫中的花兒為正午的牡丹？
(1)花瓣是散開的
(2)花瓣是在一塊
(3)花朵的顏色是鮮

豔的(4)花朵的顏色是褪色的。

9 (2) 當貓咪的眼睛成一條線時，只有在什麼時候？(1) 早晨 (2) 正午 (3) 晚上 (4) 三更的時候。

10 (4) 從這篇短文裡告訴我們 (1) 一天的氣溫變化 (2) 喵喵的生活習性 (3) 牡丹的生長過程 (4) 隨時間的變化，物種有不同的改變。

六、短文寫作：請寫一段短文，感謝曾經關愛你的親人或朋友，並加上標點符號。

(一百字內、共10分)

[illegible]

.....彌.....封.....線.....

一、是非題：對的畫0，錯的畫X。(每題2分，共40分)

- (0) 1. 臺灣南部地區雨量少、日照強，最適合用太陽能來發電。
- (0) 2. 水蒸氣遇到冷變成水，這種現象稱為凝結。
- (X) 3. 線香的煙直直往上飄，表示當時風很大。
- (0) 4. 蜜蜂的翅膀和腳都是長在身體的胸部。
- (0) 5. 用酒精燈直接加熱烘乾鹽水或糖水，可以使它快速結晶成鹽或糖。
- (0) 6. 使用分貝計測量聲音的大小，分貝計上所顯示的數字越大，表示聲音越大聲。
- (X) 7. 所有的水生動物都是用鰭來運動的。
- (0) 8. 根據葉緣、葉形和葉脈等特徵，可以將檢回來的落葉進行分類。
- (X) 9. 發現食物超過保存期限時，打開看看，只要沒有發霉，還是可以食用。
- (0) 10. 在溪邊戲水時，因為光的折射原因，會讓溪水看起來變得比實際深度淺，所以要注意安全。
- (0) 11. 電磁鐵上纏繞的漆包線圈數越多，磁力就會越強。
- (0) 12. 開瓶器是利用槓桿原理設計的一種省力的工具。
- (X) 13. 弦樂器的弦越粗，發出的聲音越高；弦越細，發出的聲音越低。
- (X) 14. 地球上到處都有豐富的能源可供人們使用，所以不必擔心能源缺乏的危機。
- (0) 15. 植物的花瓣可以保護花蕊，也能吸引昆蟲來傳粉。
- (X) 16. 月亮本身會發光，尤其是月圓的時候，月亮發出的光更是明亮。
- (0) 17. 在非洲草原上，斑馬吃草，獅子吃斑馬，在這個食物鏈中獅子和斑馬都是屬於消費者。
- (X) 18. 因為力是看不見、摸不著，所以我們沒有辦法測量力的大小。
- (0) 19. 身陷火場時，將姿勢蹲低逃生比較容易呼吸到地面剩餘的空氣。
- (0) 20. 把物體放入水中後，無論它是浮在水面上或是直接沉入水中，都有受到浮力的作用。

二、選擇題：(每題2分，共30分)

- (1) 1. 生物為了能適應河口附近的環境，要克服哪些環境因素的影響？(1)水位和鹽分 (2)鹽分和陽光 (3)陽光和氣壓 (4)氣壓和溼度。
- (3) 2. 水有三態變化，主要是因為什麼的改變？(1)體積 (2)重量 (3)溫度 (4)空氣。
- (3) 3. 水筆仔、招潮蟹和彈塗魚等生物適合生活在什麼樣的環境中？(1)海洋 (2)溪流 (3)河口溼地 (4)高山。
- (2) 4. 通常我們會將水塔設置在樓頂，讓每一個樓層都能方便用水，這是應用了何種原理？(1)毛細現象 (2)連通管原理 (3)虹吸現象 (4)浮力原理。
- (3) 5. 安裝太陽能熱水器時，應該將太陽能集熱板朝向哪個方向？(1)東方 (2)西方 (3)南方 (4)北方。
- (3) 6. 野柳的女王頭地形景觀主要是受到下列哪一種大自然的力量所形成？(1)搬運 (2)堆積 (3)風化 (4)沉澱。
- (4) 7. 胎生動物臍帶主要的功能是什麼？(1)防止胎兒滑出胎盤 (2)使胎兒不會在胎盤中移動 (3)可以使胎兒保溫 (4)獲得母體提供的營養。
- (1) 8. 我們四周有許多昆蟲，下列哪一種不是昆蟲？(1)蜘蛛 (2)蝴蝶 (3)蜻蜓 (4)蜜蜂。
- (4) 9. 地震發生時，我們要趕緊打開大門的主要原因是？(1)告知家人，由此逃出 (2)表示求救的意思 (3)讓空氣流通 (4)避免門框變形，造成大門無法開啟。
- (2) 10. 天燈是利用下列哪一個現象設計的？(1)熱空氣下沉 (2)熱空氣上升 (3)冷空氣上升 (4)冷空氣會飄浮在熱空氣上面。
- (1) 11. 船能航行於海上，是利用水的哪一種性質？(1)浮力 (2)壓力 (3)吸力 (4)磁力。
- (1) 12. 台灣高鐵的列車是使用什麼能源當作推進的動力？(1)電力 (2)石油 (3)煤炭 (4)太陽能。
- (2) 13. 哪一個作法不能節約水資源？(1)用洗米水澆花 (2)天天泡澡 (3)改用省水馬桶 (4)隨手關緊水龍頭。
- (4) 14. 實驗完畢想熄滅酒精燈時，應該怎麼做比較好呢？(1)用嘴巴吹熄火焰 (2)用水澆熄火焰 (3)用手將火焰捻熄 (4)用燈蓋蓋熄火焰。

國小級自然與生活科技科

准考證號碼:

姓名:

.....彌.....封.....線.....

- (2) 15. 利用下列哪一種方式能客觀、精確的知道水溫的變化? (1)用眼睛 (2)用溫度計測量
(3)用手摸 (4)用嘴嘗嘗看。

三、配合題:(每題2分,共30分)

1. 下列是一些常見的水生植物,請依據它們的特徵判斷類型,填上正確代號。

ㄅ. 沉水性 ㄆ. 浮葉性 ㄇ. 挺水性 ㄋ. 漂浮性

(ㄋ) (1) 浮萍:植物整株漂浮在水中。

(ㄇ) (2) 荷花:莖、葉挺出水面上。

(ㄆ) (3) 睡蓮:根固定在水裡,葉平貼水面

(ㄋ) (4) 水芙蓉:植物整株漂浮在水中。

(ㄅ) (5) 水蘊草:莖、葉全株沉在水中。

2. 在國家公園做生態旅遊時,可以進行的活動在()中打○,不能進行的在()中打×

(0) (1) 照相留念

(X) (2) 採集岩石、礦物

(X) (3) 生火烤肉

(0) (4) 在販賣部購買紀念品

(X) (5) 採摘植物

3. 下列動物牠們擅長的運動方式是什麼?請將代號填入括弧中。

ㄅ. 鯊魚 ㄆ. 袋鼠 ㄇ. 蝴蝶 ㄋ. 馬 ㄊ. 蛇

(1) 跳躍:(ㄆ) (2) 游泳:(ㄅ) (3) 奔跑:(ㄋ) (4) 爬行:(ㄊ) (5) 飛翔:(ㄇ)

一、選擇題(每題 2 分，共 50 分)

1. (3) $26173 + 34879 = ()$ ，() 中的百位位值的數字是？(1)6 (2)1 (3)0 (4)5。
2. (2) 一個三位數除以 62，餘數不可能是下面哪一個數？(1)0 (2)65 (3)59 (4)28。
3. (1) 一袋橘子重 2 公斤 945 公克，奶奶將一袋橘子全部倒入籃子內，籃子沒裝東西時重 595 公克，請問一籃橘子共有多重？
(1)3 公斤 540 公克(2)2 公斤 540 公克(3)3 公斤 550 公克(4)2 公斤 350 公克。
4. (2) 哥哥買了 610 顆糖果，分給爸爸 274 顆，又分給朋友 229 顆，哥哥還剩下幾顆糖果？(1)117 顆 (2)107 顆 (3)106 顆 (4)116 顆。
5. (4) 桌上有 336 顆芒果，每 12 顆裝一盒，賣掉 13 盒後，還剩下多少盒？(1)12 盒 (2)14 盒 (3)13 盒 (4)15 盒。
6. (1) $\square - 1.03 = 18.97$ ， \square 是多少？(1) 20 (2)18.94 (3)21 (4) 17.94。
7. (3) 底面積 12 平方公分、柱高 16 公分的三角柱，體積是幾立方公分？(1) 384 立方公分 (2)96 立方公分 (3)192 立方公分 (4) 30 立方公分。
8. (4) 果汁一瓶 $\frac{5}{4}$ 公升，哥哥買 9 瓶，總共多少公升？(1) $12\frac{1}{4}$ 公升 (2) $11\frac{2}{4}$ 公升 (3) $10\frac{1}{4}$ 公升 (4) $11\frac{1}{4}$ 公升。
9. (3) 在「 $\frac{4}{5} > \frac{A}{15} > \frac{2}{3}$ 」式中，A 是整數，是下列哪一個數？(1)3 (2)4 (3)11 (4)12。
10. (4) 下列哪個不是 36 的因數？(1)6 (2)12 (3)18 (4)24。
11. (2) 三角形 ABC 中，角 A 是 75 度，角 B 是 65 度，則角 C 是？(1)30 度 (2)40 度 (3)50 度 (4)60 度。
12. (3) 下列何者是 3 的倍數？(1)133 (2)143 (3)153 (4)163。
13. (3) 8 個千、2 個百和 16 個十合起來是多少？
(1)8216 (2)8260 (3)8360 (4)8460。
14. (1) 有一個圓，圓周長 314 公分，求此圓的半徑？(圓周率=3.14) (1)50 公分 (2)100 公分 (3)157 公分 (4)314 公分。
15. (4) 在梯形中，上底 2 公分，下底 5 公分，高 8 公分，求此梯形面積為：
(1)80 平方公分 (2)40 平方公分 (3)56 平方公分 (4)28 平方公分。
16. (2) 小明和小華年齡相差 18 歲，5 年後兩人年齡相差幾歲？(1)13 歲 (2)18 歲 (3)23 歲 (4)28 歲。
17. (4) 開心電子新開幕，全館全面 75 折，訂價 1800 元的熱水瓶打完折賣多少元？
(1)1750 元 (2)1600 元 (3)1480 元 (4)1350 元。
18. (1) 邊長是 0.5 公尺的正方形，周長是多少公尺？(1) 2 公尺 (2)6 公尺(3)4 公尺 (4) 10 公尺。
19. (4) 下面哪個數是質數？(1) 18 (2) 27 (3) 39 (4) 43。
20. (1) 快樂國小歡慶兒童節，全校 268 位小朋友都可獲得家長會贈送的文具組合一份，每份價值 25 元，請問家長會共要支出多少錢？(1) 6700 元(2)5800 元(3)4600 元 (4)3800 元。
21. (2) 搭飛機從臺灣飛到越南要飛行 2 小時 30 分鐘，也就是？(1) 90 分鐘 (2)2.5 小時 (3)120 分鐘 (4)2.3 小時。
22. (3) 好美里選里長，全里有投票資格的人數為 520 位，當天投票率為 80%，應該會開出幾張選票？(1) 364 張 (2) 390 張 (3)416 張 (4)438 張。
23. (3) 一包巧克力糖有七十幾顆，每 9 顆一數或每 12 顆一數都剛好數完，一包巧克力糖共有幾顆？(1)70 顆(2)75 顆 (3)72 顆(4)76 顆。

----- 彌 封 線 -----

24. (2) 一臺筆電要賣 28800 元，分 24 期付款，
每期要付多少元？(1) 1000 元 (2) 1200 元
(3) 1600 元 (4) 1800 元。

25. (1) 因水庫吃緊須分區限水，從星期二 14 時
起開始停水 16 小時，何時恢復供水？
(1) 星期三的 6 時 (2) 星期三的 8 時
(3) 星期四的 6 時 (4) 星期四的 8 時。

二、計算題(每題3分，共30分)

(1) $204 \div (53 - 41)$

答：17

(2) $8\frac{7}{22} - \frac{37}{22}$

答： $6\frac{14}{22}$ 或 $6\frac{7}{11}$

(3) $43.78 - 35.89$

答：7.89

(4) $0.86 + 1.545$

答：2.405

(5) $5\frac{2}{7} \div 2\frac{3}{17}$

答： $2\frac{3}{7}$ 或 $\frac{17}{7}$

(6) $9\frac{5}{9} \times 27$

答：258

(7) 6 時 25 分 + 3 時 38 分

答：10 時 3 分

(8) $324 + 2.4 \times 3 = (\quad)$

答：331.2

(9) $108 \div 0.3 = (\quad)$

答：360

(10) 418 毫升 + 2 公升 = (\quad) 毫升

答：2418

三、應用題(每題5分，共20分)

1. 走廊上的布告欄長 96 公分，每 16 公分釘一個掛鉤，前後兩端都要掛鉤，共需要幾個掛鉤？

答：7個

2. 小英的手錶每天慢5秒，小君的手錶每天快2秒，經過10天後，兩只手錶相差幾秒？

答：70秒

3. 遊樂園全票一張賣250元，三張全票的價錢和五張兒童票的價錢相等，請問兒童票一張賣多少元？

答：150元

4. 一捆麻繩長480公尺，用去 $\frac{1}{6}$ 後，還剩下幾公尺？

答：400公尺

國小級社會科

准考證號碼：

姓名：

彌

封

線

一、是非題：對打○，錯打×(每題 2 分，共 40 分)

- (×) 1. 防火巷平常都沒有在用，所以可以將家裡的雜物堆放在裡面。
- (○) 2. 家庭暴力防治法可以保護受虐婦女、受虐男士及受虐幼童的安全。
- (○) 3. 因為人與人之間需要溝通，所以對人類而言手機、電話等是很重要的傳遞訊息工具。
- (○) 4. 臺灣在夏、秋兩個季節，較常出現颱風侵襲。
- (×) 5. 騎乘機車不戴安全帽並未影響他人的權利，所以不會被罰款。
- (○) 6. 在講求性別平等的社會裡，家庭中的男性與女性應互相尊重，共同負擔家務。
- (○) 7. 媽祖是海上的守護神，所以是許多漁民信仰的神明。
- (×) 8. 由於臺灣冬天吹焚風，使得臺灣北部和東北部降雨機率較高。
- (○) 9. 記帳對養成善用金錢的態度有幫助。
- (×) 10. 伊波拉病毒會因為海洋的阻隔而無法擴散至全球。
- (×) 11. 我國國民滿 16 歲起即享有選舉、罷免、創制和複決四種參政權。
- (○) 12. 最近國際石油價格持續下跌，臺灣的油價也會隨之直落，這證明了全球關連的現象。
- (×) 13. 因為藥物是有保存期限的，所以不管有病沒病，要趕在期限之內吃完，才不會浪費。
- (×) 14. 墾丁位於北回歸線以北，屬於熱帶氣候，有多樣化的水上活動，吸引大批遊客前往遊玩。
- (×) 15. 「一府、二鹿、三艋舺」中的「二鹿」指的是嘉義縣鹿草鄉。

- (×) 16. 搭乘捷運時，可以在車上和月臺上吃東西、嚼口香糖和喝水。
- (○) 17. 最近有影星俞小凡被詐騙四千萬臺幣，遇到這種情形應撥 165 反詐騙專線。
- (○) 18. 臺灣屬於海島型國家，因此天然能源並不豐富，大多仰賴進口。
- (○) 19. 我們購物後要記得索取統一發票。
- (×) 20. 臺灣高速鐵路可以直達東部，有效縮短民眾到花東旅遊的時間。

二、選擇題：(每題 2 分，共計 40 分)

- (1) 1. 深夜發現有擾人的噪音，可以撥打到哪一個機構報案？(1) 警察局(2) 衛生所(3) 戶政事務所(4) 清潔隊。
- (3) 2. 當我們開車在路上與人發生擦撞時，應該用何種方式解決問題，才符合團體規範？(1) 吵架(2) 打架(3) 報警請警察來處理(4) 透過國際組織協調。
- (4) 3. 下列何者屬於網路犯罪？(1) 利用網路竊取他人信用卡密碼並用來盜刷 (2) 利用網路取得他人資料並販賣資料(3) 利用網路開設網路商店，收到貨款後卻不寄出商品(4) 以上皆是。
- (3) 4. 下列何種做法有助於保護環境？(1) 將自然保留區闢為高爾夫球場(2) 將工業廢水排入沿海地區(3) 參加淨山活動(4) 獵殺烹食保育類動物。
- (4) 5. 校外教學時，車子經過一條河川，老師說那是臺灣最長的河川，請問他們經過的是哪一條河川？(1) 高屏溪(2) 花蓮溪(3) 淡水河(4) 濁水溪。

國小級社會科

准考證號碼：

姓名：

彌

封

線

- (1) 6. 下列哪一項會造成地層下陷？
(1) 超抽地下水 (2) 用水泥鋪設路面 (3) 鋪設透水步道 (4) 使用雨撲滿。
- (2) 7. 在漢人婚禮的習俗中，新娘離開家門坐上喜車前，要以什麼物品遮頭以避邪？(1) 安全帽 (2) 米篩 (3) 扇子 (4) 花圈。
- (1) 8. 多元社會要以什麼為基礎，以避免爭議和動盪？(1) 互相尊重 (2) 互相排斥 (3) 封閉的思想 (4) 堅持己見。
- (2) 9. 下列哪一個節氣是一年中北半球日照時間最長的日子？(1) 冬至 (2) 夏至 (3) 春分 (4) 秋分。
- (3) 10. 「看見臺灣」電影中有一幕「臺灣原聲音樂學校」的學生在第一高峰上大合唱，感動了許多觀眾，請問這臺灣第一高峰是？
(1) 阿里山 (2) 合歡山 (3) 玉山 (4) 雪山。
- (2) 11. 早期傳統農具大多由誰來操作？(1) 機械 (2) 人或牛隻 (3) 大象 (4) 河馬。
- (3) 12. 下列哪一個是學校專為失學民眾開設的課程？(1) 羽球班 (2) 縫紉班 (3) 附設補校 (4) 插花班。
- (2) 13. 下列哪一項地震防災觀念不正確？
(1) 就近找堅固家具躲避
(2) 可以搭乘電梯快速逃生
(3) 發生地震時要關閉瓦斯開關
(4) 等到主震過後，再到戶外空曠處避難。
- (1) 14. 許多人這天會吃月餅、文旦，常看到大家舉辦烤肉活動，請問這段描述可能指哪個傳統節日？
(1) 中秋節 (2) 端午節 (3) 聖誕節 (4) 過年。

- (4) 15. 冬季寒流來襲時，養殖漁業要特別注意，以免魚群遭受哪一種傷害？(1) 晒傷 (2) 水質遭受汙染 (3) 缺水死亡 (4) 凍死。

三. 配合題：(每格 2 分，共計 20 分)

1. 下列生產者分別屬於哪一個產業部門？請將正確的代號填入()中。

ㄅ「農業」 ㄆ「工業」 ㄇ「服務業」

- (ㄅ) (1) 種水果的農民。
(ㄇ) (2) 美容、美髮師。
(ㄆ) (3) 紡織廠的操作員。
(ㄇ) (4) 醫院的醫師。
(ㄇ) (5) 餐廳的服務生。

2. 下列設施分別位於臺灣哪一個縣市？請將正確的代號填入()中。

ㄅ. 屏東縣 ㄇ. 新竹市
ㄆ. 花蓮縣 ㄅ. 桃園縣
ㄇ. 臺南市

- (1) 臺灣桃園國際機場 (ㄅ)
(2) 國立臺灣文學館 (ㄇ)
(3) 新竹科學工業園區 (ㄇ)
(4) 墾丁國家公園 (ㄅ)
(5) 太魯閣國家公園 (ㄆ)

四、連連看：(每題 2 分，共計 10 分)

- | | | | |
|-----------------------|---|---|--------------|
| 1. 產品進口需繳稅金 | • | • | ㄅ. 絲路 |
| 2. 出口電腦零件 | • | • | ㄆ. 鄭和 |
| 3. <u>世界貿易組織</u> 的簡稱 | • | • | ㄇ. <u>臺灣</u> |
| 4. <u>歐亞</u> 古時陸上交通線 | • | • | ㄇ. 關稅 |
| 5. 船隊曾行至 <u>非洲</u> 東岸 | • | • | ㄅ. WTO |