

一、請寫出「」內正確的國字(每題2分，共20分)

1. (佳) 大導演的新片一上映就「ㄌㄧˊ」評如潮，打破票房紀錄。
2. (蜂) 鹽水「ㄘㄣˊ」炮是不能錯過的元宵節活動。
3. (病) 生「ㄅㄧㄣˋ」記得要看醫生，不要忽略而變嚴重。
4. (簡) 生活如果「ㄌㄧˊ」單，煩惱就會減少。
5. (唉) 弟弟因為輸球而「ㄞˊ」聲嘆氣。
6. (猜) 這個人的過去是個謎，沒有人「ㄘㄞˊ」得透。
7. (料) 不要常喝飲「ㄈㄣˋ」，對身體不好。
8. (洗) 爸爸把「ㄒㄧˊ」好的衣服拿去外面曬太陽。
9. (偉) 雄「ㄨㄟˊ」的金字塔是怎麼完成的？
10. (另) 我想再找「ㄌㄧㄥˊ」一個人來幫忙做這件事。

二、請寫出「」內正確的注音(每題2分，共20分)

1. (ㄉㄨˋ) 過年期間，高「速」公路、常常塞車。
2. (ㄊㄩˊ) 弟弟「趴」在地上尋找遺失的玩具。
3. (ㄟˊ) 今年是「猴」年，全臺各地動物園的猴子特別受歡迎。
4. (ㄎㄩˊ) 我的車子故障了，明早能不能讓我「搭」個便車？
5. (ㄊㄩˊ) 黑心油事件「掀」起可怕的食安問題。
6. (ㄕㄞˊ) 南臺灣強「震」，造成死傷二百多人，令人悲痛。
7. (ㄨㄟˊ) 利用電腦上「網」查資料很方便。
8. (ㄉㄞˊ) 畢業典禮時，樂隊在禮「堂」演奏驪歌。
9. (ㄘㄞˊ) 爸爸在外工作「賺」錢很辛苦！
10. (ㄘㄞˊ) 姐姐的膝蓋因撞到桌角而「疼」痛不已。

三、字音字形字義辨別(每題2分，共10分)

1. (1) 以下哪個語詞有「早晨」的意思？(1)朝陽(2)夕陽(3)落日(4)暮色
2. (2) 「接二連三」的解釋是(1)發生到第三次(2)連續發生(3)漏掉第一次(4)數量很少
3. (4) 下面哪一個「樂」字讀音和其他三個不同？(1)「樂」曲(2)「樂」器(3)音「樂」(4)快「樂」
4. (3) 期末才□表演即將開始了。(1)義(2)意(3)藝(4)芸
5. (3) 你要為你自己的選□負責任。(1)澤(2)覃(3)擇(4)倖

四、語詞選擇(每題2分，共20分)

1. (3) 我為了安撫哭泣的妹妹，□□□只好扮鬼臉逗她開心。(1)了不起(2)不得了(3)不得已(4)了不得。
2. (1) 招牌上寫著□□的大字。(1)醒目(2)清醒(3)提醒(4)覺醒。
3. (1) 每年媽祖繞境時，那浩浩蕩蕩的隊伍和熱鬧的場面，總會□□不少的信徒和觀光客。(1)吸引(2)吸收(3)吸取(4)吸附

4. ( 1 ) 他的收藏品□□□□，簡直是無奇不有。(1)五花八門(2)十全十美(3)三心二意  
(4)一清二楚
5. ( 1 ) 他對於自己的精心傑作感到十分□□。(1)得意(2)創意(3)心意(4)情意
6. ( 4 ) 她那篇受虐兒童的□□，引起社會大眾的注意。(1)報恩(2)報社(3)報紙(4)報導
7. ( 2 ) 比賽快開始了，小強□□得直發抖。(1)緊密(2)緊張(3)擴張(4)誇張
8. ( 3 ) 祝新人□□□□、永浴愛河。(1)生意興隆(2)國運昌隆(3)百年好合(4)大吉大利
9. ( 2 ) 下列何者不是形容時間的四字語詞？(1)度日如年(2)平分秋色(3)一刻千金(4)曇花一現
10. ( 4 ) 阿姨熱情□□所有的同學。(1)招生(2)招手(3)招搖(4)招待

五、閱讀測驗(每題2分，共20分)

有一隻獅子年紀很大了，身體很虛弱，體力也不好，沒有辦法找食物了，可是不吃東西又不行，所以牠決定設計一些計謀，來找吃的東西。牠在自己的洞穴裡假裝生病了，非常痛苦的呻吟著，好讓動物們以為牠是真的生病了，大家就會來看牠，到時候牠就有食物可吃了。

經過洞穴的動物們，聽到了獅子的呻吟聲，真的以為獅子生病了，都表示十分同情，一個個都到獅子的洞裡看望牠。動物們一進到洞裡之後，立刻就被獅子捉住並且吃了，許多動物都因而失蹤了。

有一天，一隻狐狸也來探望獅子。牠從洞口一看，就知道了獅子的陰謀，所以只遠遠的站在洞口探病。獅子看狐狸不敢進到洞裡，就假裝好意的說：「謝謝你來看我，外面風大，會冷的，請進來和我聊聊天吧！」狐狸回答：「謝謝你！我不進去了。老實說，我是覺得很奇怪，為什麼我看到許多走進你洞裡的腳印，卻看不到走出來的腳印呢？」

1. ( 4 ) 獅子想了什麼方法來找食物？(1)請動物們送食物(2)採果子吃(3)設置陷阱捉小動物(4)假裝生病。
2. ( 3 ) 為什麼獅子的洞口只有動物進去的腳印，卻沒有出來的腳印？(1)牠們從另一邊出去了(2)牠們倒退著走出來(3)牠們被獅子吃了(4)牠們坐車出來。
3. ( 2 ) 哪一個詞語不適合形容故事中的狐狸？(1)見微知著(2)奸詐狡猾(3)小心謹慎(4)聰明機警。

王維是唐代有名的田園詩人，他在詩歌、書法、繪畫等方面，都有很高評價。據說王維年輕時喜歡詩、畫且精通音樂，彈得一手好琵琶，可以說是多才多藝。有一次公主設宴，王維為此特地做了一首曲子，並帶著自己的詩作赴宴。王維的琵琶彈奏充滿情感，在場人士無不動容，公主接著又念了王維的詩作，不禁被王維的作品深深打動，公主說：「如果王維可以成為狀元，將是京城的榮耀啊！」王維後來參加科舉考試，果然一舉得名。

王維的一生經歷充分反映在作品上，年輕時詩歌多進取、慷慨激昂之情。後期因為崇奉佛教，詩作以描寫田園詩歌為主，內容多細膩描寫自然景色。宋代大詩人蘇軾曾說：「王維的詩，詩中有畫，畫中有詩。」由此可知，讀王維的詩可以見美景在眼前，看王維的畫就可以讀出詩意。

4. ( 2 ) 王維年輕時的故事雖然是傳說，但是可以推論出以下哪一個結果？(1)王維一生汲汲於名利(2)王維才華洋溢，令人刮目相看(3)王維後來成為公主的丈夫(4)王維深深被公主的才藝吸引。
5. ( 3 ) 蘇軾說王維的詩「詩中有畫，畫中有詩」是什麼意思？(1)王維的詩作和畫作都有很高的水準，令人身歷其境(2)王維誇讚蘇軾的畫作富有詩意(3)王維的創作詩、畫皆有，內容相互呼應(4)王維喜歡在畫中藏詩，讓人有驚喜之感。





臺閩地區 105 年度自學進修國民中小學級畢業程度(含身心障礙國民)學力鑑定考試

國小級 自然科

准考證號碼：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

.....彌.....封.....線.....

一、是非題(每題 2 分，共 40 分)

- ( ☐ ) 1. 植物開花後，通常會從開花的地方結成果實，果實裡面會有種子。
- ( ☐ ) 2. 榕樹的氣生根暴露於空氣中，可以吸收空氣中的水分。
- ( ☒ ) 3. 食鹽在水中溶解了，嘗水的味道會發現水變甜了。
- ( ☒ ) 4. 糖可以溶解在水中，所以在一杯水內，不管加入多少糖都會完全溶解。
- ( ☒ ) 5. 晚上才能看見月亮，白天沒有機會看見月亮。
- ( ☒ ) 6. 在中午時水分蒸發得比較快，所以選擇中午替蔬菜澆水是最好的。
- ( ☒ ) 7. 線香的煙直直往上飄，表示當時的風很大。
- ( ☐ ) 8. 用風向風力計測量風向時，如果紙條飄向南方，代表當時吹北風。
- ( ☐ ) 9. 開瓶器是利用槓桿原理設計的一種省力的工具。
- ( ☐ ) 10. 壁虎遇到危險時會自動斷尾，利用會動的斷尾分散敵人的注意，藉機逃生。
- ( ☐ ) 11. 企鵝和海豹都是生長在極地，身體都有一層厚厚的皮下脂肪，能抵禦寒冷的環境。
- ( ☒ ) 12. 人在水裡時是跟魚一樣用鰓來呼吸。
- ( ☒ ) 13. 蠟燭或木材燃燒時，會用掉二氧化碳，產生氧氣。
- ( ☒ ) 14. 同一條橡皮筋，拉長 5 公分和拉長 9 公分所用的力是一樣大的。
- ( ☒ ) 15. 同一物體，在水中提的感覺會比在空氣中提的感覺還要重。
- ( ☒ ) 16. 磁鐵可以吸引迴紋針，但是把磁鐵隔著墊板，沒有接觸，就無法吸引迴紋針了。
- ( ☐ ) 17. 仙人掌利用它本身肥厚的莖來儲存較多的水分，以適應沙漠惡劣的環境。
- ( ☒ ) 18. 家中飼養的貓狗，如果不想養了，最好將牠們放生，因為牠們會有求生的本能。
- ( ☐ ) 19. 上班時，多搭乘大眾運輸工具可以減少空氣污染。
- ( ☐ ) 20. 颱風帶來豐沛雨量，有時造成災害，但也可以紓解旱象、增加水庫蓄水量，是台灣重要水資源。


二、選擇題(每題 2 分，共 40 分)

- ( ☒ ) 1. 種皮比較硬的種子，在種植前需經過怎樣的處理比較容易發芽？  
(1)泡水 (2)消毒 (3)高溫烹煮 (4)曬乾。
- ( ☒ ) 2. 剖開植物的果實，可以在果實裡面找到什麼呢？(1)莖 (2)種子 (3)葉 (4)根。
- ( ☒ ) 3. 蜥蜴的腳上有爪子，所以牠擅長什麼樣的運動方式？(1)游泳 (2)飛行 (3)攀爬 (4)跳躍。
- ( ☒ ) 4. 魚的身體哪一個構造，可以幫助魚在水中運動？(1)魚鰓 (2)魚鰭 (3)魚鱗 (4)魚的口。
- ( ☒ ) 5. 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。
- ( ☒ ) 6. 蜜蜂、蝴蝶、蝸牛、蝗蟲這四種小動物中，哪一種不是昆蟲？  
(1)蜜蜂 (2)蝴蝶 (3)蝸牛 (4)蝗蟲。
- ( ☒ ) 7. 一般在市面販賣的汽水開瓶後會有氣泡冒出，是因為在製作過程中加入那一種氣體？  
(1)臭氧 (2)氧氣 (3)二氧化碳 (4)一氧化碳。
- ( ☒ ) 8. 下列哪一種做法冰塊會最快融化？  
(1)在瓦斯爐上加熱 (2)放在桌上 (3)放進冰箱 (4)放到冷水中。
- ( ☒ ) 9. 下列哪一天的太陽最晚升起，最早落下？(1)春分 (2)夏至 (3)秋分 (4)冬至。
- ( ☒ ) 10. 把調味品加到水裡後，會均勻散布在水中，這是什麼現象？  
(1)蒸發 (2)溶解 (3)凝結 (4)昇華。
- ( ☒ ) 11. 晴天的中午，溼衣服晾在下面哪一個地方，會乾得最快？  
(1)教室裡 (2)樓梯間 (3)操場上 (4)廁所裡。

- ( 4 )12. 浮動碼頭是利用下列哪一種物品搭成的？  
 (1)裝有水的桶子 (2)裝有沙子的桶子 (3)沒有底的桶子 (4)空的桶子。
- ( 1 )13. 從冰箱拿出一杯冰涼飲料靜置一會兒，杯壁出現許多小水珠是從哪裡來的？  
 (1)空氣中的水蒸氣遇到冰涼飲料的低溫凝結成小水滴 (2)瓶子破洞，漏出來的  
 (3)飲料太多，滿出來的 (4)飲料太冰滲透出來的。
- ( 1 )14. 當影子在物體的右邊，則光源會是在物體的哪一邊？ (1)左邊 (2)右邊 (3)上面 (4)下面。
- ( 1 )15. 下列哪一個不適合用來做腳踏車的防鏽方法？  
 (1)到海邊利用海水把車身清洗乾淨 (2)車身烤漆或噴漆  
 (3)下雨後將車身水分擦乾 (4)把手、零件進行電鍍。
- ( 4 )16. 一般來說，彩虹是由幾種色光所組成的？ (1)二種 (2)四種 (3)五種 (4)七種。
- ( 4 )17. 地震發生時，要趕緊打開大門的主要原因是什麼？  
 (1)告知家人，由此逃生 (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 )18. 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。
- ( 2 )19. 哪一項行為是符合綠色消費觀念？  
 (1)使用衛生筷 (2)自備購物袋 (3)多開冷氣 (4)選擇包裝精美且多層的產品。
- ( 3 )20. 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。

### 三、配合題(每答 2 分，共 20 分)

1. 依照主要食用部位分類，下面蔬菜會在哪一類呢？填入蔬菜代號。

ㄅ. 高麗菜 	ㄆ. 胡蘿蔔 	ㄇ. 絲瓜 	ㄋ. 青花菜 	ㄌ. 玉米 
---	---	---	---	--

- (1)根莖類：( ㄆ )  
 (2)葉菜類：( ㄅ )  
 (3)果實類：( ㄇ ) ( ㄌ )  
 (4)花菜類：( ㄋ )

2. 下列動物他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 ㄌ. 蛇

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

## 一、選擇題(每題 2 分，共 50 分)

( 1 ) 1. 一箱橘子 500 元，一箱柚子比一箱橘子貴 100 元，一箱柚子要多少錢？

- (1) 600 元 (2) 500 元  
(3) 400 元 (4) 300 元

( 2 ) 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

( 1 ) 3. 請問 0.52 讀作：

- (1) 零點五二 (2) 零五二  
(3) 零點五十二 (4) 五十二

( 4 ) 4. 下列哪一個是 3 的倍數

- (1) 851 (2) 601 (3) 773 (4) 429

( 3 ) 5. 一條繩子長  $\frac{3}{8}$  公尺，4 條共長多少公尺？算式記作

- (1)  $\frac{3}{8} + 4$  (2)  $\frac{3}{8} - 4$   
(3)  $\frac{3}{8} \times 4$  (4)  $\frac{3}{8} \div 4$

( 2 ) 6. 將五位數 23456 用四捨五入法取概數到千位會得到

- (1) 20000 (2) 23000  
(3) 24000 (4) 23500

( 4 ) 7. 打八折就是按照定價的

- (1) 8% (2) 18%  
(3) 20% (4) 80% 出售

( 3 ) 8. 教室裡黑板的長度約有多長？

- (1) 4 毫米 (2) 4 公分  
(3) 4 公尺 (4) 4 公里

( 3 ) 9. 1000 公克的茶葉和 1 公斤的棉花，哪一個比較重？

- (1) 茶葉 (2) 棉花 (3) 一樣重  
(4) 無法比較

( 2 ) 10. 底面直徑 14 公分、高 8 公分的圓柱，體積是幾立方公分？(圓周率  $\div \frac{22}{7}$ )

- (1) 224 立方公分 (2) 1232 立方公分  
(3) 112 立方公分 (4) 19712 立方公分

( 4 ) 11. 圓心角為 100 度的扇形，是整個圓的幾分之幾？

- (1)  $\frac{1}{8}$  (2)  $\frac{2}{5}$  (3)  $\frac{11}{18}$  (4)  $\frac{5}{18}$

( 4 ) 12. 一小時是 60 分鐘，請問又等於幾秒？

- (1) 1 秒 (2) 60 秒  
(3) 360 秒 (4) 3600 秒

( 1 ) 13. 1 公秉相當於

- (1) 1 立方公尺  
(2) 10 立方公尺  
(3) 100 立方公尺  
(4) 1000 立方公尺

( 3 ) 14. 甲、乙、丙三人由教室走到圖書館，甲花了 65 秒，乙花了 1.1 分，丙花了 0.01 小時，誰走得最快？

- (1) 甲 (2) 乙 (3) 丙 (4) 一樣快

( 4 ) 15. 有一半徑 10 公分的圓，圓面積是

- (1) 100 平方公分  
(2) 3.14 平方公分  
(3) 31.4 平方公分  
(4) 314 平方公分

( 4 ) 16. 一個圓形有幾條半徑？

- (1) 1 條 (2) 2 條 (3) 3 條  
(4) 無限多條

( 2 ) 17. 一台筆電要賣 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

( 1 ) 18. 一條彩帶 45 公分，要平分成 6 小段，請問每小段長幾公分？

- (1) 7.5 公分 (2) 8 公分  
(3) 8.5 公分 (4) 9.5 公分

( 3 )19. 下面哪一個分數和 $\frac{5}{13}$ 相等？

(1)  $\frac{8}{26}$  (2)  $\frac{15}{26}$

(3)  $\frac{15}{39}$  (4)  $\frac{20}{39}$

( 3 )20. 一千二百三十萬零一百零二，是：

(1) 1230102 (2) 123001020

(3) 12300102 (4) 123000102

( 3 )21. 正方形的周長為 40 公分，則面積為多少平方公分？

(1) 160 (2) 120 (3) 100 (4) 400

( 4 )22.  $1001 \div \square = 11$ ，則 $\square = ?$

(1) 7 (2) 13 (3) 19 (4) 91。

( 2 )23. 請問 0.01 等於：

(1)  $\frac{1}{10}$  (2)  $\frac{1}{100}$

(3)  $\frac{1}{1000}$  (4)  $\frac{1}{10000}$

( 2 )24. 正三角形的邊長為 8 公分，若把邊長放大 2 倍，則周長變為原來的幾倍？

(1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

( 4 )25. 0.8 是 0.2 的多少倍？

(1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

二、計算題(每題 3 分，共 30 分)

(1)  $250 \times 75 + 250 \times 25$

答：25000

(2)  $5.2 \times 52$

答：270.4

(3)  $7.98 + 2.02$

答：10

(4) 55 分 30 秒－2 分 50 秒

答：52 分 40 秒

(5) 418 毫升＋2 公升 = ( ) 毫升

答：2418

(6)  $34 \times (17 + 23)$

答：1360

(7)  $84 \times \frac{3}{4} \times \frac{7}{21}$

答：21



(8)  $2\frac{5}{18} - 3\frac{1}{9} \div 2\frac{4}{5}$

答： $\frac{21}{18}$  或  $1\frac{1}{6}$

(9)  $(280 - \square) \div 13 = 15$ ，求  $\square$

答：85

(10) 算出上底 12 公分，下底 18 公分，高 20 公分的梯形面積。

答：300 平方公分

### 三、應用題(每題 5 分，共 20 分)

1. 在道路的一邊，每隔 3 公尺 25 公分種一棵樹，請問從第 1 棵樹到第 8 棵樹的距離是多少公分？

答：2275 公分

2. 明德第一次月考成績如下，明德四科的平均分數是幾分？

國語	數學	自然	社會
96	88	91	93

答：92 分

3. 接力賽要跑 200 公尺的操場 8 圈，請問總共要跑多少公里多少公尺？

答：1 公里 600 公尺

4. 一長方體的長為 48 公分，寬為 29 公分，高為 37 公分，則體積為多少立方公分？

答：51504 立方公分



臺閩地區 105 年度自學進修國民中小學級畢業程度(含身心障礙國民)學力鑑定考試

國小級 社會科

准考證號碼：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

.....彌.....封.....線.....

一、是非題：(每題 2 分，共計 40 分)

- (☒) 1. 「一府、二鹿、三艋舺」的一府指現在的台北市。
- (☐) 2. 行政院是我國最高的行政機關；立法院則是我國最高的立法機關。
- (☒) 3. 臺灣的原住民為了祈求神明保佑全家平安、五穀豐收，常會建廟奉祀神明。
- (☐) 4. 在工作之餘，我們不斷進修、充實自己，是一種積極進取的工作態度。
- (☐) 5. 大家共同參與社區活動和建設，可以增進居民的情感，更能夠創造出優質的生活環境。
- (☒) 6. 一年之中只有幾次感覺到地震搖晃，可知臺灣地區的地震其實相當少。
- (☒) 7. 最早稱臺灣為「福爾摩沙」的是荷蘭人。
- (☐) 8. 隨著科技的進步，利用行動通訊網路傳輸訊息，已成為人們日常生活的一部分。
- (☐) 9. 每個家庭都是獨特的，我們除了要珍愛自己的家人外，也要懂得尊重他人的家庭。
- (☐) 10. 刷卡購物很方便，但是要衡量自己的付款能力，才是正確的消費態度。
- (☐) 11. 老年人口指的是六十五歲以上的人口。
- (☒) 12. 議案經開會表決後，多數應服從少數，少數應關心多數。
- (☒) 13. 住隔壁的鄰居不是我們的親人，在他們有困難時，沒有必要理會他們。
- (☐) 14. 手機的功能很多，但是也因此容易成為詐騙集團犯罪的工具。
- (☒) 15. 買到有問題的商品時，如果已經離開消費的商店，就不能更換了。
- (☐) 16. 早期居住在臺灣的原住民，依其居住地區可分為平埔族和高山族。
- (☐) 17. 隨著交通工具的革新，現代人們可以享受高鐵帶來一日生活圈的便利。
- (☒) 18. 遇到消費糾紛時，可以撥消費者服務專線「119」尋求協助。

- (☒) 19. 婚姻關係的相關規定，目前都規範於中華民國刑法之中。
- (☒) 20. 怡君的爸爸為了監督保護子女，所以可以不經同意，任意偷看怡君的日記和信件。

二、選擇題：(每題 2 分，共計 40 分)

- (☒) 1. 青青的爸爸最近獲得「造福村里」的獎牌，他最有可能是加入什麼團體，因為表現良好，而獲得這個榮譽？(1)書法班 (2)巡守隊 (3)啦啦隊 (4)國畫社。
- (☒) 2. 下列哪一個選項是造成空氣汙染的原因？(1)使用農藥 (2)工業區排放廢氣 (3)隨意傾倒垃圾 (4)種植大量樹木。
- (☒) 3. 購買家電用品時，應盡量選擇有何種標章的商品，才能節省資源？(1)節能標章 (2)食品安全標章 (3)優良農產品標章 (4)有機標章。
- (☒) 4. 保存或再造家鄉的老街，對當地居民有何影響？(1)保存家鄉重要的文化資產 (2)吸引遊客前來參觀 (3)了解老街的歷史和家鄉開發的過程 (4)以上皆是。
- (☒) 5. 未成年的法律行為，必須得到下列何者的同意，才有法律效力？(1)父母或監護人 (2)老師 (3)警察 (4)總統。
- (☒) 6. 下列哪一項地震防災觀念是不正確？(1)就近躲避牆柱旁 (2)關閉電源、瓦斯開關 (3)搭乘電梯快速逃生 (4)等到主震過後，再到戶外空曠處避難。
- (☒) 7. 遇到詐騙集團的狀況，應撥打哪個專線電話？(1)113 (2)119 (3)165 (4)168。
- (☒) 8. 漢人婚禮的習俗中，新娘離開家門坐上禮車時，需以什麼物品遮頭避邪？(1)安全帽 (2)米篩 (3)扇子 (4)花圈。

- ( 4 ) 9. 我們應該如何因應高齡化社會的到來？(1) 提供老人良好的安養照顧 (2)制定老人福利政策 (3)建立健全的醫療體系 (4)以上皆是。
- ( 4 ) 10. 外籍人士怎樣才能融入我們的家鄉、了解我們的文化？(1)多和其他外籍人士聚會 (2)報名參加電視選秀節目 (3)避免和家鄉居民接觸 (4)參加我們的傳統節慶活動。
- ( 2 ) 11. 下列使用金錢方式，哪一種是正確的？(1)購物都用欠款方式，等有錢再付清 (2)購物前，想清楚需要性及負擔能力 (3)都不要帶錢出門 (4)選便宜才買，不管需不需要。
- ( 1 ) 12. 家鄉農民改變作物的生產季節的主要原因是下列哪一項？(1)避免同一時間產量太多而造成價格低落 (2)方便種植 (3)減少產量 (4)減少人力。
- ( 3 ) 13. 下列哪一項原因會造成幼年人口減少？(1)失業率下降 (2)死亡率下降 (3)出生率下降 (4)升學率下降。
- ( 1 ) 14. 下列哪一項和漁業有最密切的關聯？(1)造船業 (2)畜牧業 (3)農業 (4)教育業。
- ( 4 ) 15. 新生兒滿一歲時，為了預測孩子未來發展，會舉辦下列哪一種傳統民俗活動？(1)爬行比賽 (2)擲筊 (3)週年慶 (4)抓週。
- ( 1 ) 16. 參與遊行表達意見時，下列哪一種行為較適當？(1)全程保持理性 (2)以暴力對抗警察 (3)製造巨大聲響引起注意 (4)趁機推銷商品。
- ( 2 ) 17. 下列哪一個不是直轄市？(1)臺南市 (2)嘉義市 (3)新北市 (4)臺中市。
- ( 3 ) 18. 小吃多、古廟多，有「文化古都」美稱的是下列哪一個？(1)臺北 (2)高雄 (3)臺南 (4)臺中。

- ( 2 ) 19. 在多元化的社會中，我們應該用什麼態度來面對不同的文化？(1)保持距離 (2)尊重差異 (3)冷淡處理 (4)嘲笑不同。
- ( 3 ) 20. 「地勢較平原高而頂部平坦」是對下列哪一種地形的描述？(1)盆地 (2)山地 (3)臺地 (4)平原

### 三、配合題：(每格 2 分，共計 20 分)

(一)下面敘述分別是指臺灣哪個地區，請在 ( ) 填入代號。

- |                    |
|--------------------|
| ㄅ. 北部區域            |
| ㄆ. 中部區域            |
| ㄇ. 南部區域            |
| ㄋ. 東部區域            |
| ㄌ. <u>金門、馬祖</u> 區域 |

- ( ㄇ ) 1. 有臺灣後花園之稱，具有豐富的自然景觀和多元的原住民文化。
- ( ㄅ ) 2. 都市數量眾多，是臺灣人口最密集的區域，是臺灣政治、商業的中心。
- ( ㄌ ) 3. 多戰地風光，地理位置特殊，是臺灣軍事防禦的最前線。
- ( ㄇ ) 4. 臺灣最早開發的地區，也是臺灣主要石化及鋼鐵等工業發展的區域。
- ( ㄌ ) 5. 氣候溫和、地形多樣、農業發達，是臺灣稻米、蔬菜、花卉的重要產地。

(二) 下列節日各與哪一個習俗活動相關？

- |           |              |
|-----------|--------------|
| ( ㄌ ) 春節  | ㄅ. 賞花燈、提燈籠   |
| ( ㄅ ) 元宵節 | ㄆ. 說恭喜、講吉祥話  |
| ( ㄌ ) 端午節 | ㄇ. 賞月、吃月餅    |
| ( ㄇ ) 中秋節 | ㄋ. 全家團圓、吃年夜飯 |
| ( ㄇ ) 除夕  | ㄌ. 吃粽子、划龍舟   |

