

彰化縣田中國民小學 113 學年度上學期期中學業評量國語科試卷(共三張)

四年 班 號姓名：

一、寫國字或注音(共25分)

1. 傍晚時分，村旁的港「ㄨㄢˊ」映著夕陽，小童們在岸邊玩「陀」「ㄎㄨㄛˊ」，笑聲在空氣中「ㄩㄩ」集成一片歡樂。樹上的「ㄎㄨㄛˊ」枝隨風輕輕搖晃，彷彿「ㄉㄨㄛˊ」在為他們「ㄨㄨ」掌。突然，一個孩子不小心跌倒，臉上沾滿了泥土。朋友趕緊幫他「ㄉㄨㄛˊ」去泥巴，露出潔白的牙「ㄨㄛˊ」。遠處，田裡的農夫正在「ㄨㄨ」種，專注而努力。孩子們望著他們，心中暗自決心，將來也要保護這片土地，不畏「ㄨㄨ」懼，盡自己的一份守「ㄨㄨ」責任。▼ (灣) (柳) (鼓) (抹) (齒) (耕) (恐) (衛)

2. 夜空中，一顆顆星星閃耀，其中一顆流星「ㄉㄨㄛˊ」著天空的「軌」跡，快速「ㄨㄨ」地球後，「隕」落在大氣層之外。孩子們仰望星空，猜想這些流星是否有著特別的意「ㄨㄨ」。他們許願希望自己能像老「ㄨㄨ」般飛「ㄉㄨㄛˊ」在空中，能夠控「ㄨㄨ」方向，「ㄉㄨㄛˊ」找夢想的地方。星光「ㄨㄨ」潔，孩子們在草地上「ㄨㄨ」徊，「ㄨㄨ」視天空談論著神秘的宇宙。▼ (循) (撞) (擊) (義) (鷹) (翔) (制) (尋) (皎) (徘) (凝)

二、圈出錯字，再寫出正確的字(共10分)

1. (椰) 夏天時，妹妹最喜歡喝耶子汁。
2. (靈) 當她在閱讀那本書時，齡光一閃，突然想到了一個絕妙的點子。
3. (登) 強烈的颱風即將甞陸臺東。
4. (距) 具離我們上次見面到現在已經過了三個月了，近來好嗎？
5. (館) 博物館裡展示了珍貴的歷史文物。

6. (網) 他每天都在網路上追蹤最新的科技新聞
7. (腮) 妹妹望著遠方托腮思考，完全不理會旁人。
8. (隊) 大家在餐廳門口排對等候入場。
9. (溫) 我們一家人週末去泡塹泉，享受了放鬆的時光。
10. (忠) 狗是人類最盡實的朋友。

三、選出適當的答案(共15分)

1. (4) 美麗島這一課中，「吐著白色的唾沫的海」中，「唾沫」是指什麼？①口水②白沙③魚群④浪花。
2. (4) 「唾手可得」的意思是①用於祝賀人作文比賽獲勝的賀辭②形容書法筆勢飄逸多姿③比喻有財勢，有手腕，善於社交或鑽營取巧④比喻容易得到。
3. (2) 根據鏡頭下的家鄉一課，作者描述「有人形容在城市裡的人們像動物般，總是忙碌的來來去去」，下面哪一個選項是這句話所要表達的意思？①人們過著幸福快樂的生活②人們為了生活而忙碌③人們沒有目標的過生活④城市的人們活動力比較好。
4. (2) 根據飛行夢一課，萊特兄弟在製造飛機的試驗過程中不斷告訴自己：「一定要飛上藍天！」他們說這句話的用意是什麼？①為了讓人記住並感謝他們的奉獻②以從小立下的夢想激勵自己堅持下去③和試驗機對話以排解作業過程的枯燥感④純粹自言自語，沒有特別用意。
5. (1) 根據鏡頭下的家鄉一課，作者拍下一張張的照片，代表作者什麼樣的情感？①關懷家鄉②喜歡拍照③實事求是④愛國家。
6. (4) 根據又遠又近的月亮一課，下面哪一個敘述正確？①人類登月後，讓嫦娥和玉兔的神話從此消失②騎單車和搭飛機都能到達月球③人類已經登月數十次④古人發揮想像力，創造出許多有關月亮的文學作品，讓人們的生活更浪漫、有趣。
7. (2) 根據又遠又近的月亮一課，主角研究月亮後所產生的感觸是什麼呢？①科學的月球離地球很近②文學的月亮好像在身邊③玉兔搗藥真實存在④他計畫要效法阿姆斯壯再次登月。

8. (1) 根據月光下一課，下面哪一個敘述錯誤？

- ①媽媽告訴主角不論何時何地，看到的月亮都是一樣的
②李白詩句中「小時不識月」的意思是「小時候不認識月亮」
③主角和爸爸媽媽一起在河邊散步賞月
④主角向爸爸提出心中的疑問

9. (2) 下面哪一組字的部首相同？ ①義／找

- ②翔／習 ③碑／牌 ④良／根。

10. (4) 「這是經大家共同□□後所得出的□□，也許不是你理想的結果，但□□如何，都希望你能接受多數人的決定。」請按照順序，選出□中適當的語詞：①無論／討論／結論

- ②討論／無論／結論
③結論／討論／無論
④討論／結論／無論。

11. (2) 「這個假日我們去客家庄文化□□參觀，裡面介紹了許多客家文物和歷史。」□中應填入哪個語詞？①區域②園區③區隔

- ④區間。

12. (4) 根據請到我的家鄉來一課，安安說「沒想到

水和火竟然是好朋友」，可以知道當時安安說這句話的心情是什麼？①開心②憤怒

- ③悲傷④驚訝。

13. (3) 「媽媽之前在屋子旁邊的空地種了一棵葡萄

萄

樹，她請爸爸□□一個□□，讓藤枝能攀爬在上面。某天有人酒駕把葡萄樹撞斷，爸爸氣得差點跟對方□□。」請按照順序，選出

□中適當的語詞：①棚架／架設／打架

- ②打架／棚架／架設
③架設／棚架／打架
④打架／架設／棚架。

14. (4) 下面哪一組字的部首相同？①訝／牙

- ②汽／氣③陀／部④恐／忙。

15. (2) 根據美麗島一課，從「寒冷的冰雪永遠也不敢到這裡來」這句話可以推論出什麼訊息？

- ①臺灣的氣候非常寒冷
②臺灣被海洋保護而阻擋了冰雪的侵襲
③臺灣會下雨
④臺灣的氣候一年四季不穩定。

四、填入適當的語詞 (共10分)

- ▲無論 ▲試驗 ▲精準 ▲高聲歡呼
▲異想天開

叔叔是醫療器材研發工程師，他夢想著研製出能更
(精準) 分析人類健康狀態的儀器。很多人都
說叔叔(異想天開)，但(無論)大家如
何嘲諷他，叔叔仍是應用各項原理、結合新穎的科技
不斷嘗試，進行一次又一次的(試驗)。
最後傳來成功的消息，那些曾不看好叔叔的人也為叔
叔(高聲歡呼)，肯定叔叔的成就。

五、造完整通順的句子(共5分)

1. 無論……都……

2. 以為……沒想到……

六、短語練習 (每格2分共16分)

1 (泡溫泉)實在太(有趣)了。

▲() (實在太()了。

2 (賣) (棉花糖)的(老先生)。

▲() ()的()。

3. (伸)著(大手掌)的(椰子樹)

▲() ()著()的()。

七、寫出部首並造詞 (每格2分共14分)

1 鳥：(山)部()

2 甜：(甘)部()

3 考：(老)部()

4 萬：(內)部()

5 鷹：(鳥)部()

6 良：(艮)部()

七、閱讀測驗(共10分)

流星與隕石的奧秘

來源中央氣象數位科普網

我們都曾在夜空中看見流星劃過，閃爍的美麗景象。在流星雨過後，人們也喜歡去尋找掉落地面的隕石。流星和隕石究竟有什麼關係呢？

流星和隕石的來源其實都是一樣的！來自外太空的小塊岩石或灰塵。當這些小東西靠近地球時，會被地球的引力吸進大氣層。大部分會在大氣層中完全被燃燒掉，形成我們看到的流星。但是有一些體積較大的，則在大氣層中只有部分被燃燒，剩下的就會落到地面，成為隕石。

流星有不同種類。體積較大的流星在大氣層燃燒時會發出紅色的光，這種被稱為火流星。

隕石也可以分成不同類型。依照它們的主要成分不同，可分為石質隕石、鐵質隕石和石鐵質隕石。大多數隕石在落到地面時都已變得很小，但也有少數足夠大的，可以在撞擊地面時形成大坑洞。

所以流星和隕石雖然來自同樣的地方，但是在命運上有所不同。下次欣賞流星雨時，不妨想一想這些流星的由來吧！說不定哪天你也能找到自己的隕石呢！

1.(1)流星和隕石的主要差異在於什麼？

- ① 流星是燃燒的塵埃粒子，隕石是掉落地面的碎塊。
- ② 流星由小行星引起，隕石由彗星引起。
- ③ 流星和隕石都是由小行星引起。
- ④ 流星和隕石都是由彗星引起。

2.(1)當流星體進入地球大氣層時，會發生什麼現象？

- ① 被地球的引力吸引，然後全部被燃燒殆盡。
- ② 被地球吸引，部分被燃燒而剩餘部分落到地面。
- ③ 被地球的引力推開，不會進入大氣層。
- ④ 被大氣層阻擋，繼續在太空飄浮。

3.(3)體積較大的流星體在大氣層燃燒時會發出什麼顏色的光芒？？

- ① 藍色。
- ② 綠色。
- ③ 紅色。
- ④ 白色。

4.(4)隕石主要可分為哪三類？

- ① 金質、銀質和銅質隕石。
- ② 金屬質、玻璃質和岩石質隕石。
- ③ 石質、鐵質和石鐵質隕石。
- ④ 有機質、無機質和混合質隕石

5.(4)大部分的隕石在穿過大氣層後會怎麼樣？

- ① 保持原有的大小掉落到地面。
- ② 在大氣層中完全被燃燒殆盡。
- ③ 被地球的引力推向更遠的太空。
- ④ 變得很小後掉落到地面或大海。