

總結評估



- 全份試卷共8頁(一至十五題)
- 作答時間為70分鐘
- 要適當分配各題的作答時間
- 預留足夠時間檢查試卷

一、**錯別字** 判斷下列詞語是否書寫正確，對的在橫線上加✓，錯的把詞語改正。(8分)

4
分鐘

- | | |
|---------------|---------------|
| 1. 隧道 _____ | 2. 欺凌 _____ |
| 3. 晝夜 _____ | 4. 旗幟 _____ |
| 5. 發人深醒 _____ | 6. 氣勢磅礴 _____ |
| 7. 青紅皂白 _____ | 8. 千垂百練 _____ |

分

二、**動詞** 選出適當的動詞填在橫線上。(4分)

3
分鐘

訴苦 抖擻 顧念 訴說
誇飾 顧及 流傳 誇耀

1. 同學全都精神_____，為即將進行的步操表演認真準備。
2. 你怎能隨意侮辱人呢？請你_____一下別人的感受吧！
3. 子謙常常在同學面前_____自己，班裏幾乎沒有同學喜歡他。
4. 姐姐在信中_____了她在外國留學的情況，還表達了對我們的掛念。

分

三、**形容詞** 選出適當的形容詞填在括號內。(8分)

4
分鐘

悠閒 平凡 勞碌 艱巨

1. 祖父從前過着()的日子，現在終於可以退休，享受()的生活。

爽脆 優異 真確 謙遜

2. 哥哥成績()，為人()，是個品學兼優的學生。

翠綠 灰濛濛 紅彤彤 碧綠

3. ()的山峯與()的湖水互相映襯，這是多麼醉人的景色啊！

優秀 坎坷 哀傷 成功

4. 他自幼父母雙亡，經歷()，然而他並沒有自怨自艾，反而努力完成學業，最後成為了一位()的飛機師。

分



日期



成績

/100分



時限

70分鐘

四、**副詞** 選出適當的副詞填在括號內。(6分)

再 還 才 漸漸 就會
必須 一直 已經 一定

- 科學和迷信不會並存，科學技術發達後，迷信的風氣() () 減退。
- 我喜歡唱歌，但媽媽說要成為一位歌唱家，() 勤加練習。所以，我() 要努力鍛煉歌唱技巧，不能懈怠，將來才有可能成為優秀的歌唱家。
- 雖然夜深了，但孩子們() 是不肯去睡覺，等到媽媽把故事講完了，他們() 乖乖上牀去。

五、**代詞** 在橫線上填上適當的代詞。(6分)

- 我家對面有一座山，_____ (它 他) 高大雄偉，看起來像一個巨人屹立在_____ (這裏 那裏)。
- 週末，我們一家人去郊外遊玩，_____ (那裏 這裏) 沒有車聲，只有鳥鳴。空氣是_____ (那麼 這麼) 新鮮，讓人流連忘返。
- 祖父來香港已經四十多年了，他非常想念_____ (自己 個人) 的家鄉，想知道家鄉變成_____ (什麼樣 這麼樣)。

六、**比喻** 辨別以下各句屬於哪一種比喻句，把答案的英文字母填在括號內。(5分)

A 明喻句 B 暗喻句 C 借喻句

- 閃電像一條條銀蛇，在空中扭動。 ()
- 葉子上的露珠是一顆顆閃亮的珍珠。 ()
- 他從小在父母的溺愛下長大，曾經得起這次風浪嗎？ ()
- 姐姐的志願就是成為一名白衣天使。 ()
- 這個女孩聲音清脆，說起話來像林間的小鳥婉轉啼鳴。 ()



七、**排句成段** 將下列句子排列成通順完整的段落，並把英文字母填在圖框內。(共6分)

1. A. 最後，營養師呼籲家長切勿讓子女胡亂減肥，以免影響兒童的成長。
- B. 營養師建議家長替子女準備零食時，可以用高纖維、低糖分的乾果代替糖果；以清淡的鮮榨果汁代替汽水；以低脂乳酪代替雪糕。
- C. 這樣子女既可滿足口腹之樂，亦可吃得健康。
- D. 營養師認為，兒童愛吃零食無可厚非，問題是家長應如何指導子女選擇合適的零食。
- E. 此外，家長亦應教導兒童在吃零食時，學會適可而止，不要過量，以免影響進食正餐的意慾。



2. A. 回程時，他們經過一條小河，驢子不小心跌了一跤，跌到河裏，背上的部分鹽在河水裏溶解了，重量頓時減輕了很多。
- B. 這次驢子可要吃苦頭了。因為棉花吸水後，重量比先前要重上好幾倍呢！
- C. 商人看穿了驢子的伎倆，於是將一大包棉花放在驢子身上。
- D. 一天，賣鹽的商人趕着驢子到海邊去買鹽。
- E. 驢子吃了一次甜頭，第二次又故技重施，故意摔倒在河裏，給商人造成損失。



3. A. 治好老婆婆後，醫生對老婆婆說：「依照當初的約定，你應該付一筆醫療費用給我。」
- B. 一位老婆婆患了眼疾，於是請醫生到家裏來看診。
- C. 老婆婆對醫生說：「如果你能治好我的眼睛，我願意付一大筆酬勞給你。」
- D. 老婆婆搖搖頭，拒絕付費，並說：「你不但沒有治好我的眼睛，現在反而更嚴重了。之前我還看得清楚家裏的擺設，現在我只看得見兩三樣家具而已。」
- E. 於是，醫生每天來老婆婆家給她診治，並趁機搬走一樣家具或值錢的東西。等老婆婆的眼睛復元時，她家裏的貴重物品也被搬得差不多了。



分

八、**多音多義字** 給以下的多音多義字各配兩個詞語，所配的詞語必須要讀音和意思都不同。(5分)

4
分鐘

- 冠 _____
- 宿 _____
- 好 _____
- 從 _____
- 擔 _____

分

九、**褒義詞、貶義詞** 判斷帶點的詞語是否運用正確，對的在橫線上加✓；錯的改正。(共4分)

3
分鐘

- 福爾摩斯詭計多端，屢破奇案，難怪有「神探」的美譽。 _____
- 你剛剛才有了一點進步，千萬不要得意忘形。 _____
- 看他那副神氣十足的樣子，就知道他是多麼驕傲自大！ _____
- 祖父打算在去世後吝嗇捐出所有財產，造福社會。 _____

分

十、**標點符號** 在適當的位置填上正確的標點符號。(共8分)

4
分鐘

- 上午七時正，天文台錄得室外氣溫攝氏十度，是入冬以來最低紀錄，相攝對濕度電台播放着這則天氣消息時，俊文校正從被窩裏爬出來。梳洗後，他換上的校服，穿上厚厚的外套，吃過媽媽煮的早餐後就上學去了。
- 今天是我十歲的生日，爸爸和媽媽買了一個芒果蛋糕送給我。晚飯後，奮火黃爸爸激動，「生日」蛋糕爸爸輕地看灼灼的綠的生日蠟燭，看灼灼的每光，我感到的生日幸福，心想真希望每一

分



十一、**擴張句子** 根據括號內的提示擴張句子。(6分)

1. 亭台下那個池塘裏有很多魚。
(怎樣的池塘?)(怎樣的魚?)

2. 盛夏，天氣悶熱，汗珠從人們的臉上滾落下來。
(悶熱的程度如何?)(怎樣的汗珠?)

3. 年邁的陳伯伯多年來一直在尋找弟弟。
(陳伯伯怎樣尋找?)(情況怎樣的弟弟?)



十二、**重組句子** 將下列詞語重組成通順完整的句子，並加上適當的標點符號。(8分)



1. 一分一秒地 / 玫瑰色 / 時間 / 西方 / 變成了 / 那一片 / 蔚藍 / 慢慢 / 過去 / 的

2. 辨認 / 特別強 / 所以 / 被人類 / 使者 / 傳遞 / 的能力 / 書信的 / 信鴿 / 方向 / 當作

3. 褪去了 / 別具一格 / 長期的 / 日曬雨淋 / 這座 / 顏色 / 建築物 / 慢慢 / 經過 / 如今 / 顯得 / 的 / 殘舊不堪

4. 晴晴 / 親姐妹 / 我和 / 一年級時 / 好朋友 / 別人 / 已經是 / 形影不離 / 都說 / 我倆像 / 整天





十三、**對偶、對比** 辨別下列各句是對偶句還是對比句，把答案填在橫線上。(6分)

1. 秋天落葉遍地，清風送爽；冬天飄雪滿天，寒風刺骨。 _____
2. 艱險的時候要努力奮進，緊張的關頭要保持冷靜。 _____
3. 姐姐喜怒無常，剛才還興高采烈的，現在卻變得傷心難過。 _____
4. 圓圓的月亮一會兒躲在雲裏跟我們捉迷藏，一會兒露出臉來跟我們打招呼。 _____
5. 中秋之夜，大家高興地賞花燈；新年之始，我們盡情地吃年糕。 _____
6. 從山上往下望，一幢幢的高樓大廈變成了小小的玩具模型。 _____



十四、**病句辨析** 改正以下的病句。(12分)

1. 迪士尼樂園是三五知己或一家大小暢聚遊歷的好去處。

2. 既然健康比金錢重要，但很多人仍然把金錢放在第一位。

3. 家明的繪畫技術高超，他筆下都十分逼真。

4. 三歲的子健音樂天分驚人，能用一條筷子、一個杯子敲出悅耳的旋律。

5. 友邦在家中排行最小，因此每次開家庭會議，意見總被家人忽略。

6. 志明和偉強本來是要好的朋友，但自從那一次誤解後就互不理睬了。



十五、**閱讀理解** 閱讀下面的文字，然後回答問題，並把答案前的圓圈塗滿。(共8分)

今天，互聯網影響着我們的生活：我們可以在互聯網上看到最新的資訊，又可以在互聯網上查找各種資料，更可以用電郵或通訊軟件跟遠方的親友聯絡。談到網絡的普及，不得不提一個人，他對光纖通訊的研究有莫大的貢獻，他就是「光纖之父」——高銜。

高銜在1933年出生於上海。1948年，高銜的父親攜同家眷遷往香港。高銜自小就極具探究精神，非常愛玩「科學遊戲」，家裏的三樓就是他的實驗室。高銜在「實驗室」裏進行各種實驗，他的實驗成果五花八門，從滅火筒、煙花、相紙到無線電等，都充滿了他的「科技創意」。

六十年代，人們主要依靠銅線來傳送信息。然而，銅線有很大的電阻力，不能用來傳送大量訊息。當時在英國一家實驗室工作的高銜提出了以玻璃代替銅線，用光來傳輸訊號的大膽設想。當時的專家都認為高銜的設想匪夷所思，認為那是不可能的事。那段時間，他遭到許多人嘲笑，但是高銜並沒有絲毫的動搖，仍堅持自己的信念，沒有放棄研究。

高銜經過不懈的努力，終於證明了自己的想法是正確的。數年後，他在無數次實驗中成功找到證據，證明利用超透明玻璃傳輸訊號是有效的。到了八十年代，第一個光纖通訊系統出現了，世界的通訊事業迎來了一場革命。時至今日，光纖網絡已覆蓋全球，讓世界進入資訊的新紀元。

高銜既是知名的科學家，也是傑出的教育家。八十年代，他出任香港中文大學的第三任校長，創立了訊息工程學系，鼓勵學者積極研究，為香港培育了大量科學人才。

為了表揚高銜在科學上的傑出貢獻，中國科學院於1996年宣佈將一顆小行星命名為「高銜星」。2009年，這位「光纖之父」更榮獲世界知名的「諾貝爾物理學獎」，令全球華人為他而自豪。

5

10

15

20

25

從文中找出適當的詞語，填在第1—2題的橫線上，使句子的意思完整。

1. 內地和香港交流日益頻繁，普通話在香港已是相當_____。(1分)
2. 這次頒獎典禮主要是_____多個積極參與公益事務的團體，並鼓勵大眾積極參與義工服務工作。(1分)
3. 文中哪一個詞語有言行離奇古怪，非一般人所能想象得到的意思？(1分)

4. 作者指出高錕小時候在家中擁有「實驗室」，目的是什麼？(1分)
 A. 指出高錕的家境富裕。
 B. 說明高錕自小具有探究精神。
 C. 列舉高錕已發明了的東西。
 D. 證明高錕是一個科學天才。
5. 文中哪兩段敘述了高錕發明光纖的過程？(2分)
 A. 第一段 B. 第二段
 C. 第三段 D. 第四段
 E. 第六段
6. 文中第三段，作者舉了高錕受到嘲笑，但他仍然沒有動搖的例子，主要是指出(1分)
 A. 高錕擅於面對不同的逆境。
 B. 高錕在研究過程中受到許多挑戰。
 C. 高錕始終堅持自己對科學研究的信念。
 D. 高錕比其他科學家更有遠見。
7. 下列哪一項是作者寫這篇文章的主要目的？(1分)
 A. 說明光纖如何改變信息傳輸的方法，帶來通訊事業的革命。
 B. 讚揚高錕既是出色的科學家，也是傑出的教育家。
 C. 通過介紹高錕的事跡，讚揚他鍥而不捨、堅守信念的精神。
 D. 介紹高錕的生平以及他的科研成果。

— 完 —

別 — 別 ✓

- 完成所有題目
 沒有錯別字

分



你已經通過了總結評估，恭喜你！