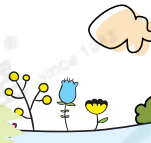




# 4

## 有趣的樹

學習目標：學會辨析說明方法



### 語文智多星

- ✓ 理解並區分各種說明方法的特點。
- ✓ 分析說明方法在文中所起的作用。

閱讀下面的文字，然後回答問題。



樹是人們司空見慣的事物，似乎沒什麼特別之處。但是，如果仔細探尋，你就會發現世界上還存在着不少別具特色的樹木呢。

非洲的盧旺達生長着一種鮮為人知的樹木——笑樹。每當有風吹來的時候，笑樹便會發出「哈哈」的笑聲。風愈大，笑樹發出的笑聲也就愈大。那

麼，笑樹為什麼會「笑」呢？原來，笑樹的枝幹上長有一種像鈴鐺般的果實，果實內部有一些類似小珠的可以滾動的物體。當果實隨風飄動時，這些滾動的「小珠」就會碰擊到薄薄的果殼，從而發出「哈哈」的笑聲。

南美洲的安第斯山脈也生長着一種有趣的樹，當地人叫它「蒲甘笛樹」。這種樹在風的吹拂下，能夠奏出美妙悅耳的笛聲。這又是為什麼呢？祕密就在它的樹葉中。蒲甘笛樹的樹葉呈喇叭形狀，每片樹葉的末端都有一個小孔，大小不一。當風吹過小孔時，樹葉就會發出高低起伏、長短不一的聲音。而且，不同的風力或風向還會使樹葉發出的聲音具有不同的節奏和音調。如此看來，蒲甘笛樹可算是一位優秀的大自然演奏家了。

非洲的原始森林裏還生長着一種會發光的樹，名叫「魔樹」。白天，這種樹與普通的樹無異。可是，到了晚上，它就會發光。起初，當地人很害怕，以為是魔鬼在作祟。但經過長時間的觀察，人們發現魔樹不會傷害人。人們也發現它可以用來照明。科學家研究發現，魔樹之所以會發光，是因為它含有大量能夠在黑暗中發光的物質——磷。

看完這些千奇百怪的樹，你是不是覺得大自然很奇妙呢？只要我們願意到大自然中去探索，它肯定不會讓我們失望的！



日期 \_\_\_\_\_

成績 \_\_\_\_\_ / 17分

1. 作者在文中用了哪個詞語，指出人們對普通的樹的看法？(2分)

\_\_\_\_\_。



2. 運用適當的關聯詞，將下列句子合併成一個句子。(3分)

- (1) 人們發現魔樹不會傷害人。
- (2) 人們也發現它可以用來照明。

\_\_\_\_\_

3. 根據文章內容，將下列的資料卡補充完整。(6分)

	有趣的特點	祕密在於
笑樹	會發出笑聲	(1) _____
蒲甘笛樹	(2) _____	(3) _____
魔樹	會發光	磷



4. 下列哪兩項是文中使用的說明方法？(4分)

- A. 舉例說明
- B. 分類說明
- C. 數據說明
- D. 描述說明
- E. 引用說明



**智醒Tips**

熟悉選項中的各種說明方法，再對照文章內容作判斷。

5. 下列哪一項描述是正確的？(2分)

- A. 非洲擁有最多種類的特色樹木。
- B. 笑樹發出的笑聲的大小與風力有關。
- C. 人們在魔樹上塗了磷，因此它會發光。
- D. 非洲的一些地區單靠魔樹發光來照明。



鮮為人知：很少有人知道。(例句：由於位置偏僻、交通不便，這個美麗的小鎮一直鮮為人知。)  
 作祟：鬼怪害人，也指暗中搗亂。(例句：我們而努力維持社會的秩序，免得壞人從中作祟。)