

## 閱讀理解學習單 ( 試題篇 )

本週主題：第 8-9 版 知識漫畫〈無毒無害 鳥類來築巢——校園種樹學問大〉

班級： 座號： 姓名：

問題一：根據文本，有關黑板樹的敘述何者正確？

【閱讀歷程：擷取與檢索】

- A. 黑板樹是原生種
- B. 黑板樹的花很臭
- C. 黑板樹長得很慢
- D. 黑板樹的樹枝很強壯

答：

問題二：根據文本，比較適合種在室內的植物須具備什麼特性？（複選）

【閱讀歷程：統整與解釋】

- A. 耐熱、可以抗氧化
- B. 能吸收揮發性有機物
- C. 耐陰、能吸收二氧化碳
- D. 能放在接受日照的地方

答：

問題三：原生種植物的定義是什麼？

【閱讀歷程：擷取與檢索】

答：

問題四：校園中選擇種什麼樹，最好是考量哪兩項原則？

答：

問題五：校園中常見的木棉樹，木棉花開時雖美，但缺點是什麼？（複選）

【閱讀歷程：統整與解釋】

- A. 粗大的根會破壞校園操場
- B. 掉落的葉會造成排水溝阻塞
- C. 種子具有附生的棉絮，大量飄落時易造成環境髒亂
- D. 種子具有附生的棉絮，大量飄落時會影響呼吸導致過敏

答：

問題六：王老師最近分別想在家裡浴室、辦公室及社區中庭種些植物，請你幫忙整理文本資訊，一起蒐集植物特性的資料，推荐王老師種什麼植物才好。

【閱讀歷程：統整與解釋】

答：

種植地點	適合種植地點的植物特性	必要條件	可建議植物 (答案擇一即可)
家裡浴室		需適度日照	
辦公室		放在照得到日光燈的地方，避免過度潮溼	
社區中庭		無	

**問題七：**許多學校都種有樹齡數十年甚至近百年的老榕樹，這些老榕樹因為遭受褐根病菌感染而得了「樹癌」，它們可能對校園造成什麼樣的危害？

【閱讀歷程：擷取與檢索】

答：

