

Quizizz 4 月 漿果類 (低年級、中年級測驗試題)

1. 請問下列哪一個是百香果的種植方式呢？



2. 有關鳳梨的營養價值請問下列敘述何者錯誤呢？ ①富含鳳梨酵素能幫助分解蛋白質 ②適合在飯前吃可幫助消化 ③含有可增進食慾的維生素 B1 ④有幫助腸胃蠕動的膳食纖維。

3. 芭樂的果肉主要分成白肉及紅肉，請問下列敘述何者正確呢？ ①白肉芭樂富含花青素 ②紅肉芭樂的維生素 C 含量較少 ③兩種都含有豐富的膳食纖維 ④兩種品種的芭樂都擁有水分少、熱量高的特性。

4. 鳳梨適合在日照少且土質濕黏、排水緩慢的平地種植，產出的鳳梨才會又大又甜，請問對還是錯？ ① ②

5. 有關芭樂的挑選方式，下列敘述何者錯誤呢？ ①選擇外皮越平滑的品質越佳 ②果實形狀與出產季節有關 ③拿起來有沉重感表示水分含量豐富 ④表皮呈現淡綠色至金黃色為佳。

6. 有關百香果的營養及挑選方式，請問下列何者正確呢？ ①百香果富含維生素 B1 可促進食慾 ②挑選果皮呈深綠色者最佳 ③含有增強免疫力的維生素 C ④選購重量越輕且果皮已呈現

皺縮者為佳。

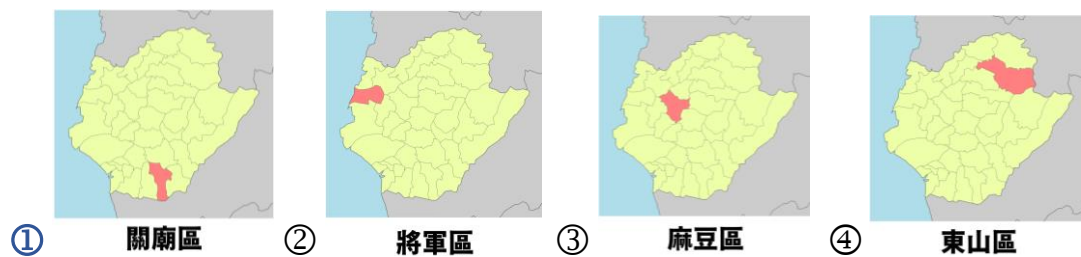
7. 俗話說：「鳳梨頭西瓜尾」，代表鳳梨的頭部與西瓜的尾部吃起來會特別甜，請問「鳳梨的頭部」指的是哪裡呢？



8. 芭樂又稱為番石榴，「番」代表國外來的意思，所以芭樂是從國外飄洋過海來到臺灣的，請問對還是錯？ ① ○ ② **×**

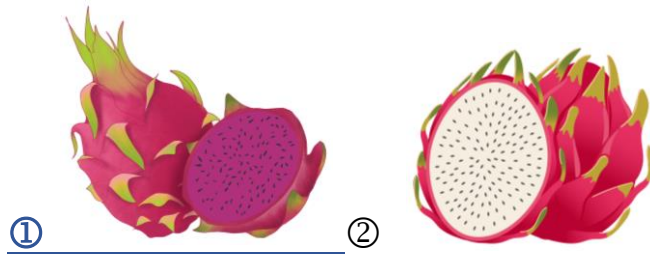
9. 有關鳳梨的挑選與保存方法，請問下列何者錯誤呢？ ① 選擇外觀呈現半圓錐型者 ② 挑選時要注意看底部有無發霉狀況 ③ 可藉由輕敲果實聽聲音的方式挑選 ④ 在陰暗潮濕處並以倒立放置，保存時間可更長久。

10. 請問臺南哪一個地區被稱為是「鳳梨的故鄉」？



Quizizz 4 月 漿果類 (高年級、國中測驗試題)

1. 有關鳳梨的營養下列敘述何者錯誤呢？ ①富含維生素 C 能提升免疫力 ②有滿滿的鳳梨酵素可分解脂肪 ③膳食纖維含量豐富 ④含有可增進食慾的維生素 B1。
2. 請問形狀偏圓形、萼片寬短且尾端長得像蓮花，是下列哪一種火龍果的外觀特徵呢？

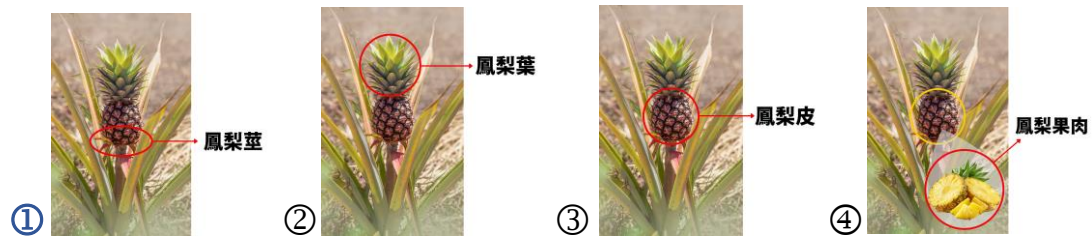


3. 百香果可以保存至表皮變皺時再食用，此時果香會變濃郁，甜度也會相對增加，請問對還是錯？ ①○ ②✗
4. 有關火龍果的生長請問下列敘述何者正確呢？ ①火龍果適合在寒冷的氣候生長 ②火龍果的花稱作曇花，通常在白天開放 ③可以靠蜜蜂、蝙蝠或人工協助授粉 ④只能使用黑色的小種子種植。
5. 百香果具備強健的藤蔓，主要是匍匐在地面上生長，請問對還是錯？ ①○ ②✗
6. 有關芭樂的挑選與保存下列敘述何者錯誤呢？ ①表皮凹凸粗糙者較好吃 ②色澤偏黃者甜度會較高 ③不可與香蕉、蘋果等擺放在一起，以免快速催熟、不耐儲存 ④購買後需立即將外

袋拆除並冷藏，可延長保存期限。

7. 有關紅白肉火龍果的比較，請問下列敘述何者正確呢？ ①紅肉火龍果甜度較低 ②白肉火龍果含有甜菜紅素 ③內含的黑色種籽也富含纖維及多種礦物質，可以幫助消化 ④紅肉火龍果的膳食纖維相對較高。

8. 請問鳳梨的哪一個部位含有最多的鳳梨酵素呢？



9. 有關自製鳳梨酵素的方法下列何者錯誤呢？ ①在罐中需將鳳梨與糖交錯堆疊 ②發酵過程需靜置2~3個月 ③發酵過程中因會產生氣體，每日可將瓶口稍微轉開將氣體洩出後再旋緊 ④最適合的發酵環境溫度為50度。

10. 有關芭樂的介紹下列何者錯誤呢？ ①芭樂可透過草生栽培的方式種植，不僅可減少除草劑的使用，也能改善土壤性質 ②芭樂的原產地就在臺灣 ③珍珠芭樂的果實較小，但甜度更高 ④芭樂除了可以當作水果，也可製作成炒飯或冷飲等料理。