

専門（農学）

園芸学

表は、いくつかの果実を真果と偽果に分類し、それぞれの可食部を示したものである。表中のア～エに入るものがいずれも妥当なのはどれか。

	可食部	果実名
	<input type="text" value="ア"/>	モモ
真果	中・内果皮, 胎座 内果皮	<input type="text" value="イ"/> オレンジ
	花托（花床）	リンゴ
偽果	<input type="text" value="ウ"/> 果軸, 花托, 小果	クリ <input type="text" value="エ"/>

	ア	イ	ウ	エ
1. 外果皮	ブドウ	子房	イチジク	
2. 外果皮	ブルーベリー	種子	ザクロ	
3. 中果皮	ブドウ	子房	ザクロ	
4. 中果皮	ブドウ	種子	イチジク	
5. 中果皮	ブルーベリー	子房	イチジク	

(正答 4)

植物病理学

植物病原体の伝染法に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。

1. イネ萎縮ウイルスはアブラムシ類によって媒介される。
2. キュウリモザイクウイルスは線虫によって媒介される。
3. トマトかいよう病菌はウンカによって媒介される。
4. ナス科植物青枯病菌は土壌伝染する。
5. キュウリつる割病菌は空気伝染する。

(正答 4)