

溫習及評估套

④

初中
活學地理
第三版

樣本

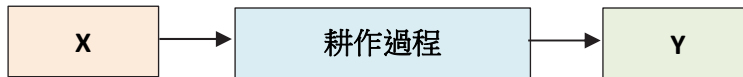
網上課堂小測

OXFORD
UNIVERSITY PRESS
牛津大學出版社

目錄

- 第1冊 善用城市空間
- 第2冊 爭奪能源
- 第3冊 糧食問題
- 第4冊 水的煩惱
- 第5冊 與自然災害共處
- 第6冊 製造業全球轉移
- 第7冊 遊客——敵友難分？
- 第8冊 海洋有難
- 第9冊 人口問題
- 第10冊 控制沙塵
- 第11冊 變化中的氣候，變化中的環境

1 下圖顯示一個農業系統。



下列哪項有關 X 和 Y 的例子是正確的？

	X	Y
1	種子	作物殘株
2	陽光	收割
3	機器	污染物

- A 只有 1 及 2
- B 只有 1 及 3
- C 只有 2 及 3
- D 1、2 及 3

B

2 下列哪項有關農業活動的類型及其特點的配對是正確的？

	農業的類型	特點
1	集約式農業	每單位土地面積的投入高
2	混合農業	在同一農場種植作物和飼養牲畜
3	商業農業	農產品供農民和家人食用

- A 只有 1 及 2
- B 只有 1 及 3
- C 只有 2 及 3
- D 1、2 及 3

A

3 下列哪些地方適合發展耕作農業？

- 1 平原
- 2 盆地
- 3 高地
- A 只有 1 及 2
- B 只有 1 及 3
- C 只有 2 及 3
- D 1、2 及 3

A

4 下表顯示 X 國的糧食需求和供應。

糧食需求 (百萬公噸)	糧食供應 (百萬公噸)	
	本地生產量	入口量
550	92	458

下列哪項有關 X 國的陳述是正確的？

- 1 糧食的自給自足率高。
 - 2 沒有出現糧食短缺。
 - 3 依靠入口糧食來滿足需求。
- A 只有 2
 - B 只有 1 及 2
 - C 只有 1 及 3
 - D 只有 2 及 3

D

5 下列哪項是過度耕作的後果？

- 1 土壤水分減少
 - 2 蟲害減少
 - 3 長遠來說，土地的生產力下降
- A 只有 1 及 2
 - B 只有 1 及 3
 - C 只有 2 及 3
 - D 1、2 及 3

B

6 下列哪項耕作方法有助減少因蟲害造成的作物失收？

- 1 採用水滴灌溉
 - 2 在農田上噴灑殺蟲劑
 - 3 種植抗蟲害的基因改造作物
- A 只有 1 及 2
 - B 只有 1 及 3
 - C 只有 2 及 3
 - D 1、2 及 3

C

7 以下照片顯示農業活動會使用的 X 建築物。



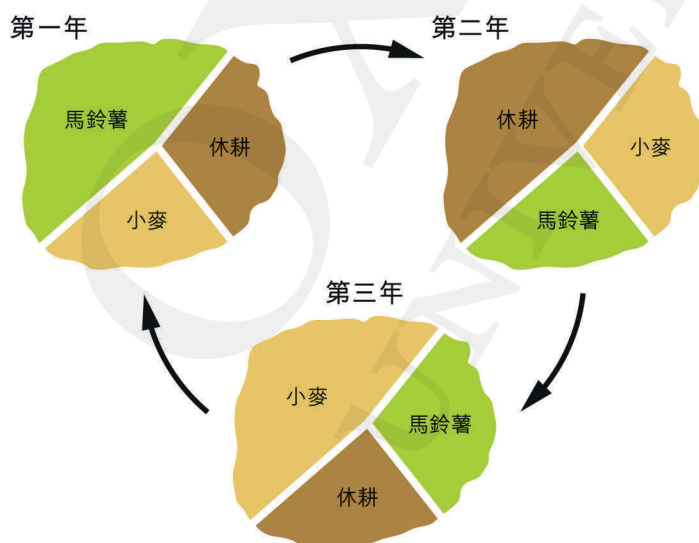
（鳴謝：Joi Ito/Wikimedia Commons）

下列哪項是使用 X 建築物的好處？

- 1 增加土壤肥力
 - 2 延長生長期
 - 3 減低暴風雪造成的破壞
- A 只有 1 及 2
B 只有 1 及 3
C 只有 2 及 3
D 1、2 及 3

C

8 下圖顯示一種耕作方法。



下列哪項是所示耕作方法的好處？

- A 增加水供應
- B 減少化學肥料的用量
- C 增加農地面積
- D 減少農務

B

9 下列哪項是中央政府幫助農民解決農業問題的例子？

- 1 提供補貼
 - 2 提高農產品的價格
 - 3 提供訓練和技術支援
- A 只有 1 及 2
 - B 只有 1 及 3
 - C 只有 2 及 3
 - D 1、2 及 3

B

10 下列哪項是造成薩赫勒糧食供應少的原因？

- 1 貪污
 - 2 農業科技水平低
 - 3 人口增長迅速
- A 只有 1 及 2
 - B 只有 1 及 3
 - C 只有 2 及 3
 - D 1、2 及 3

A