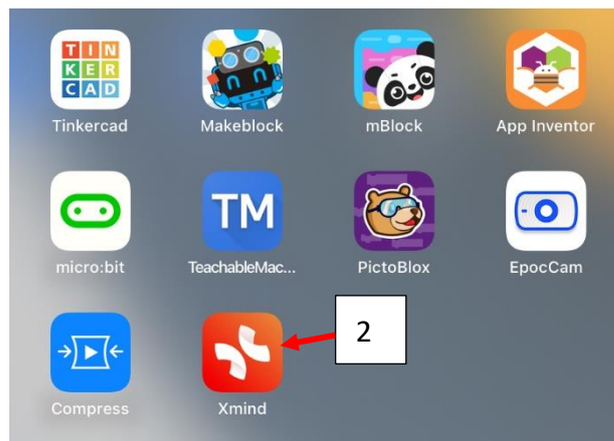


Xmind 筆記

1. 進入 Xmind 程式	1
2. 套用範本建立新檔	2
3. 設定背景及全圖的字型	3
4. 在同一層加入新主題	3
5. 在一主題加入關聯線連至另一主題	4
6. 在主題下方加入新主題	4
7. 加入浮動主題	5
8. 刪除主題	5
9. 編輯主題文字	5
10. 編輯主題格式	6
11. 複製樣式	6
12. 在主題加入相片	7
13. 加入貼圖、圖標或插圖	9
14. 儲存成 Xmind 格式檔 (.xmind)	9
15. 儲存成 pdf 格式檔	10

1. 進入 Xmind 程式



## 2. 套用範本建立新檔

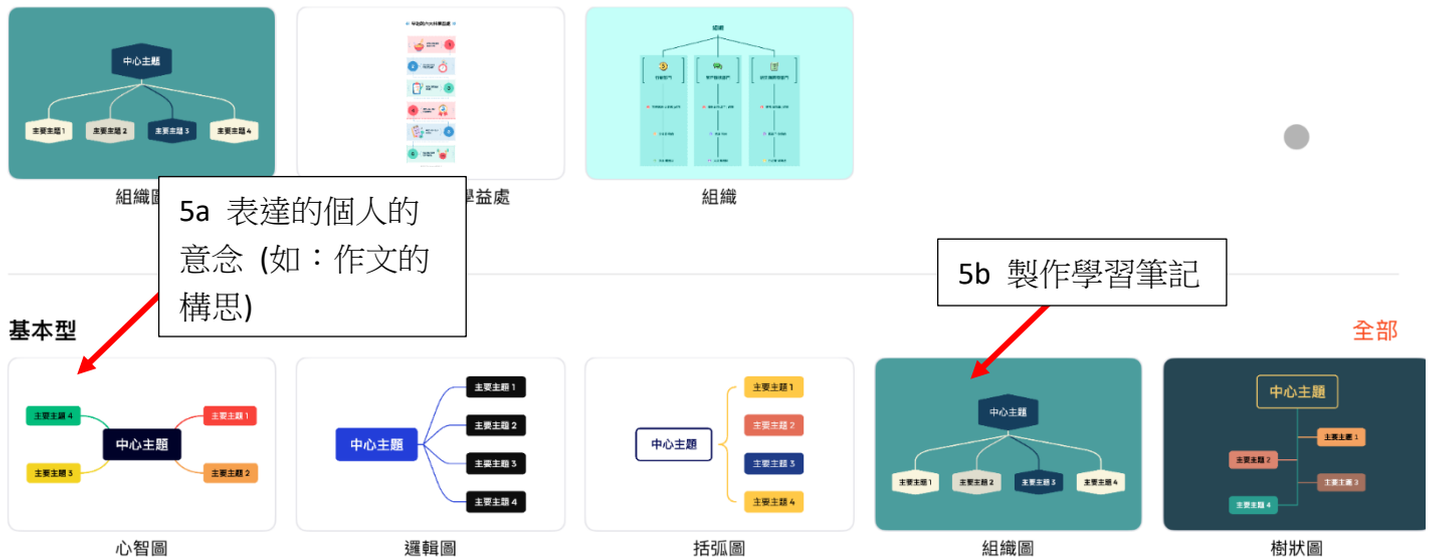


## 範本

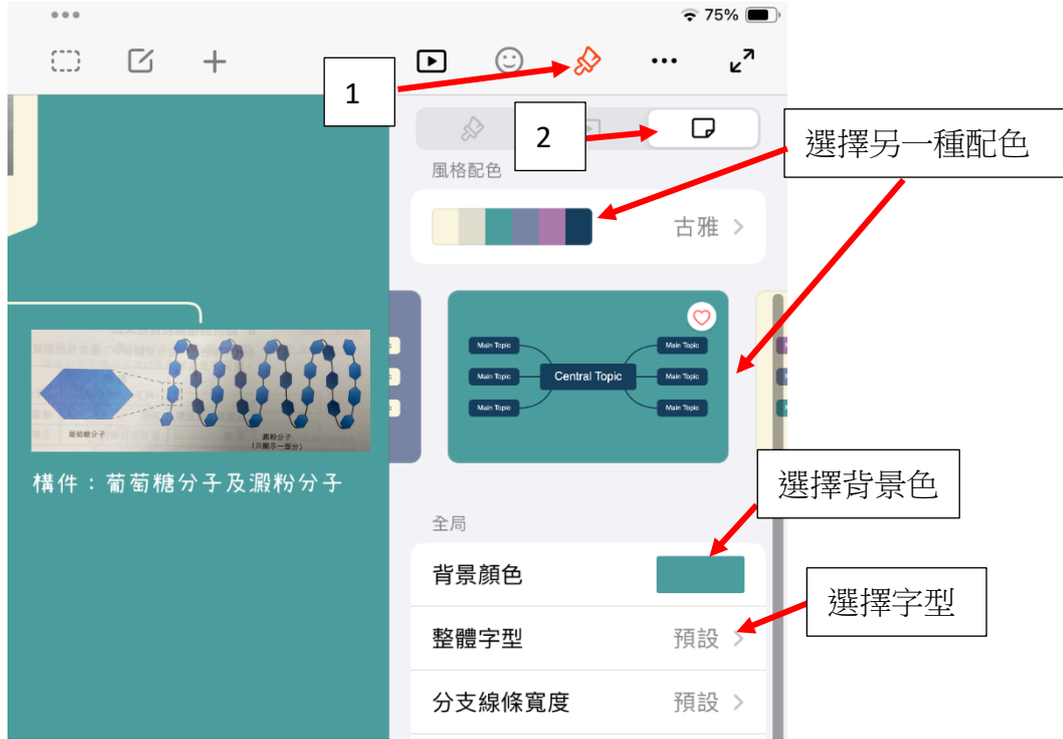
最近使用的 基本型 知識管理 會議與計劃 學習與教育 專案管理 娛樂生活 分析與決策 創意性

最近使用的

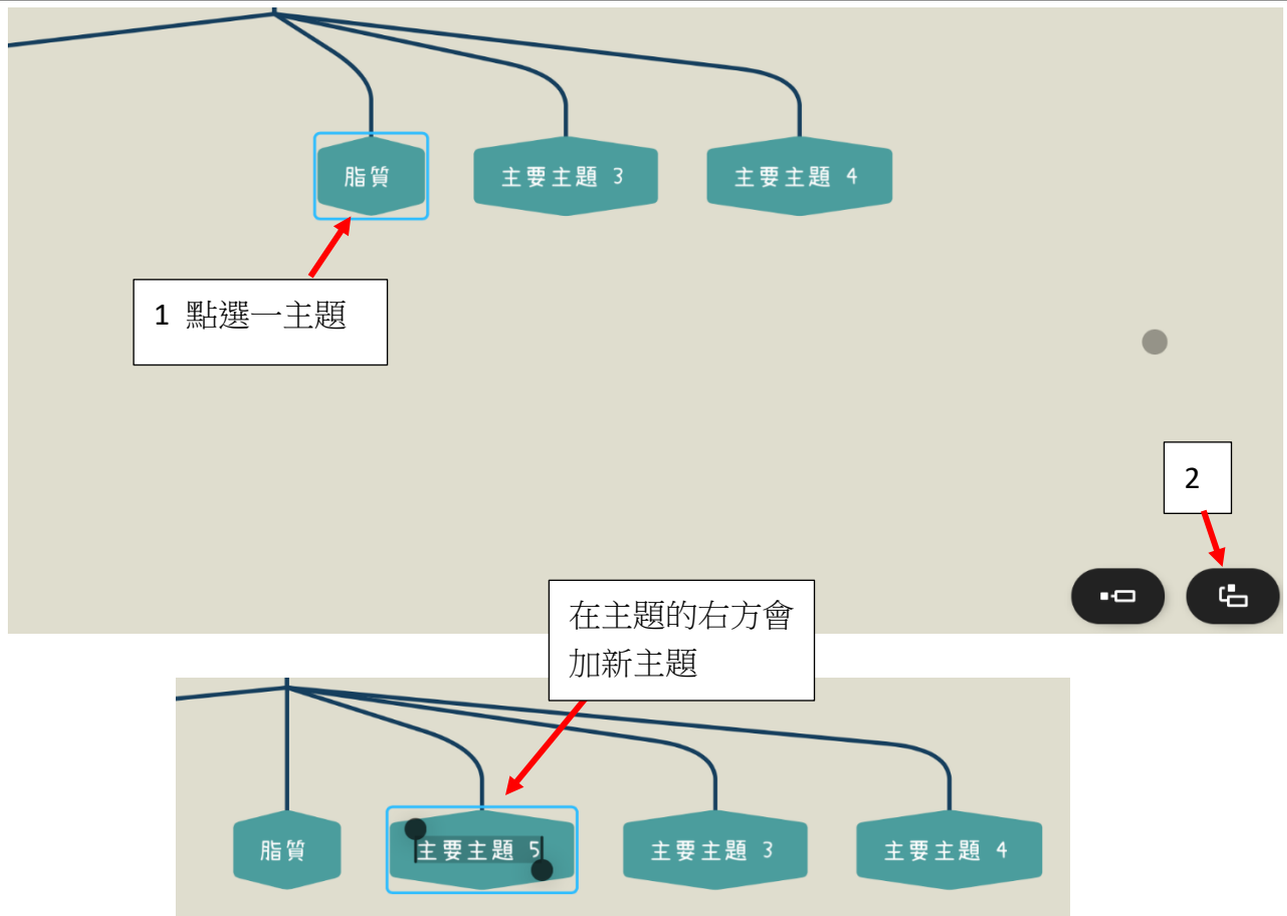
全部



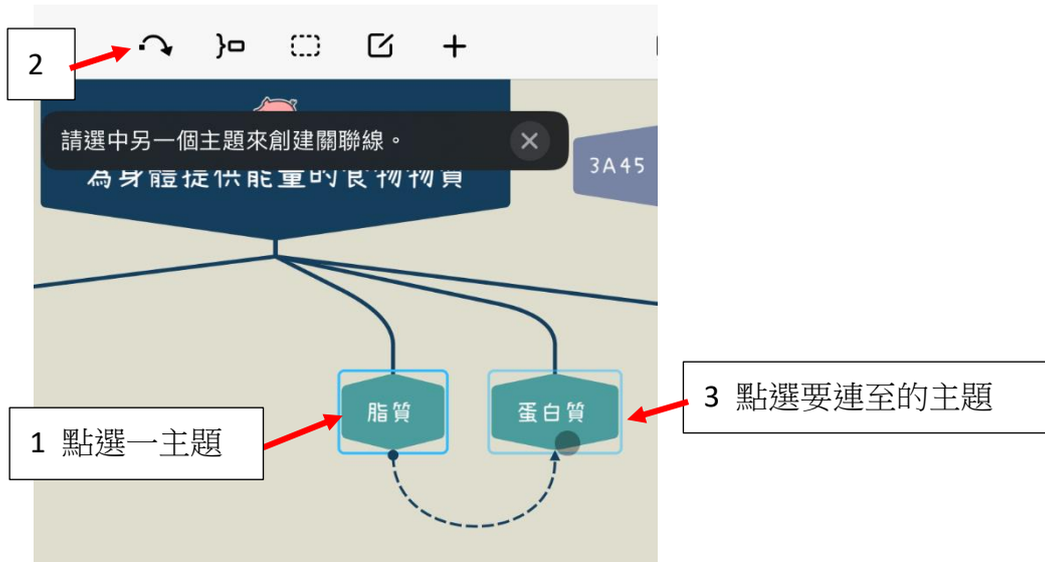
### 3. 設定背景及全圖的字型



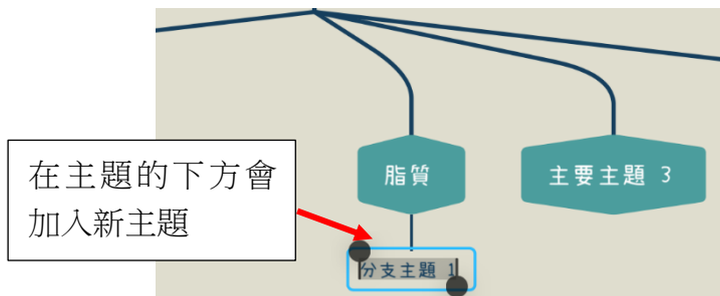
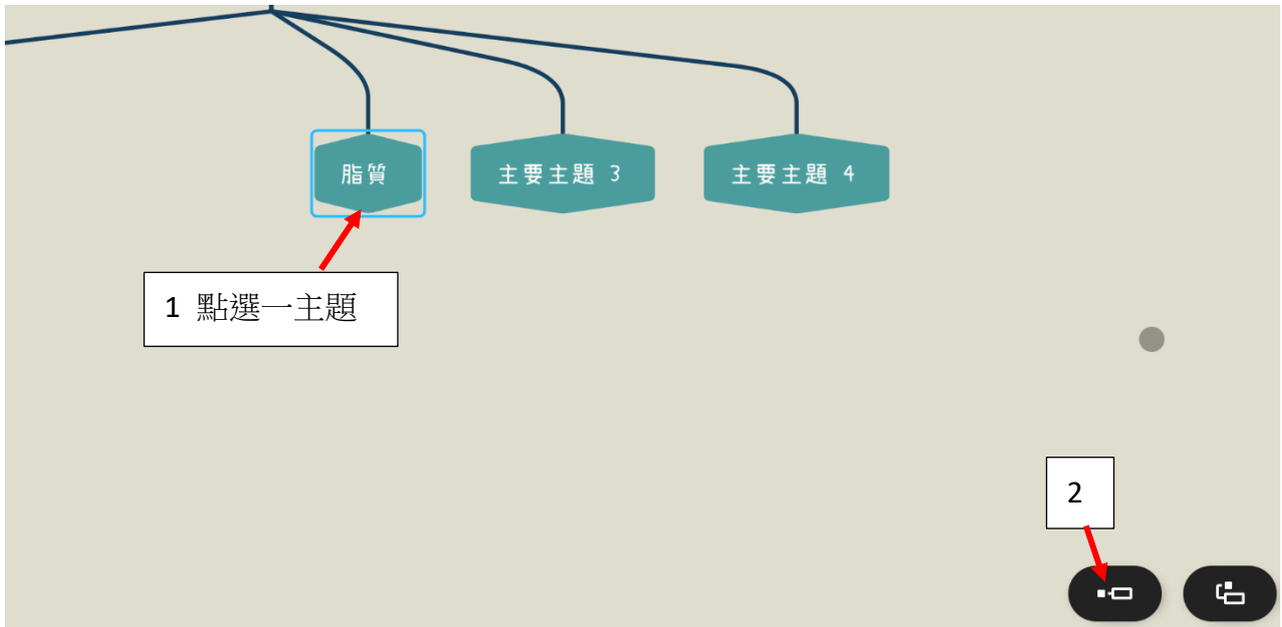
### 4. 在同一層加入新主題



5. 在主題加入關聯線連至另一主題



6. 在主題下方加入新主題



## 7. 加入浮動主題

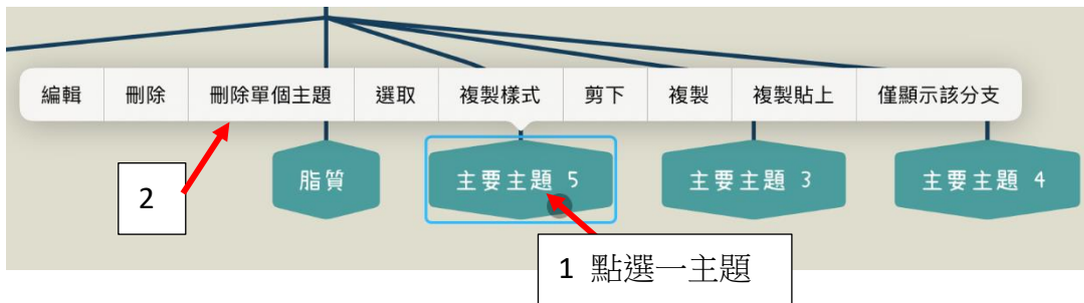


1 按著在要加入浮動主題的位置，然後選[插入浮動主題]

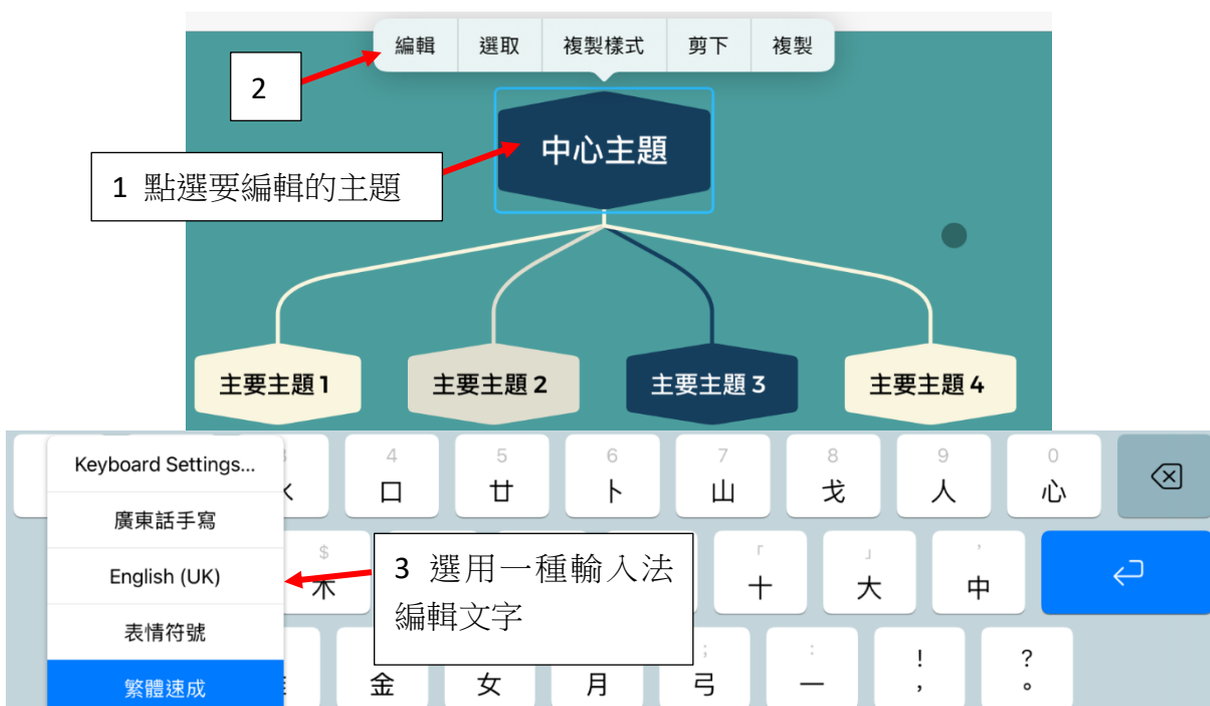


2 在浮動主題鍵入文字

## 8. 刪除主題



## 9. 編輯主題文字



## 10. 編輯主題格式

2

1 點選要編輯的主題

修改主題形狀的屬性  
(例如：設定底色填滿樣式可令主題有底色)

調節長度(如將主題長度縮小，主題文字會以多行列出，節省空間)

修改主題形狀的邊框

修改主題文字的樣式

完成

形狀

底色填滿樣式

底色

長度 53px

邊框

樣式

寬度

顏色

文字

字體 cjkFonts

B I S Tr

大小 18pt - +

顏色

澱粉

功能

主要能量來源 作為能量儲備

構件：葡萄糖分子及澱粉分子

## 11. 複製樣式

2

4

選取 複製樣式 貼上樣式

1 點選一主題

2

3 點選另一主題

4

選取 複製樣式 貼上樣式

脂質

蛋白質

「脂質」的樣式會被複製至「蛋白質」的主題

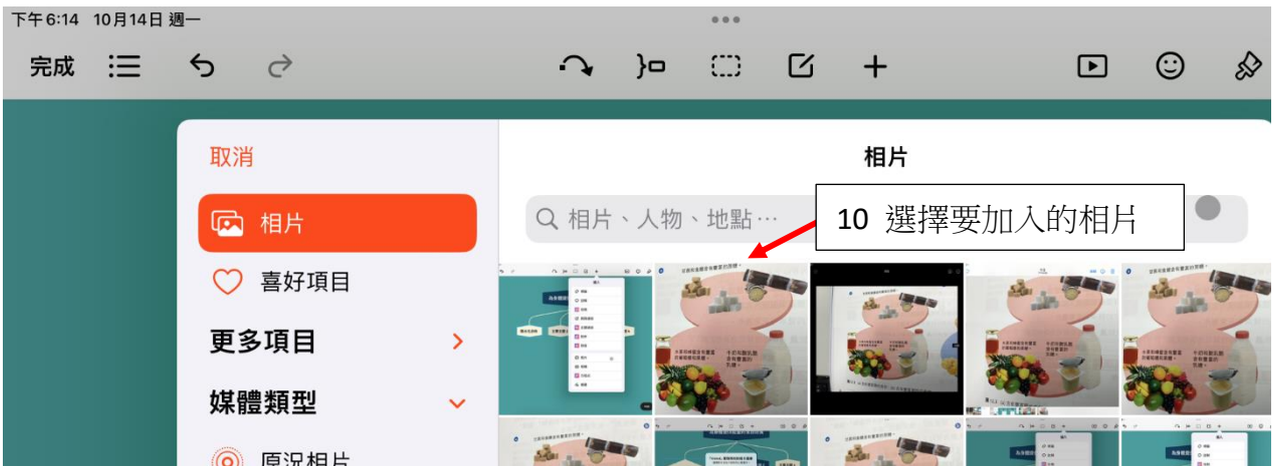
脂質

蛋白質

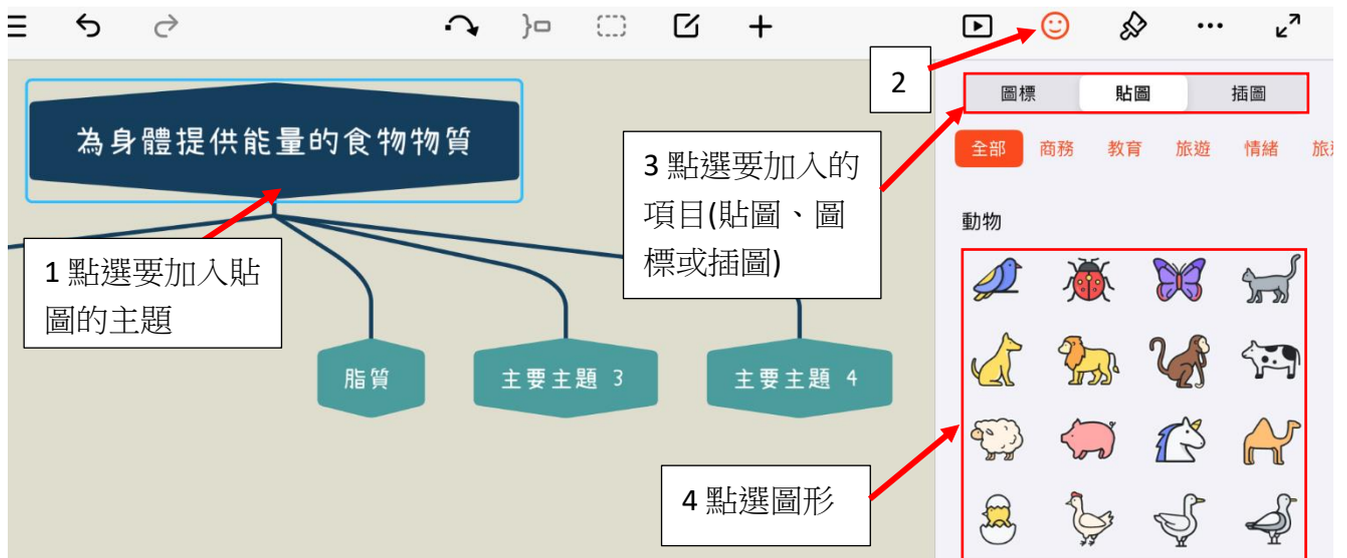
## 12. 在主題加入相片

- 1 使用拍照程式拍照
- 2 在拍照程式檢視相片

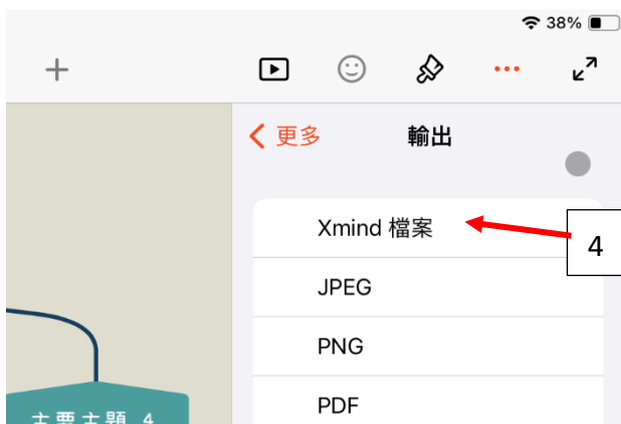
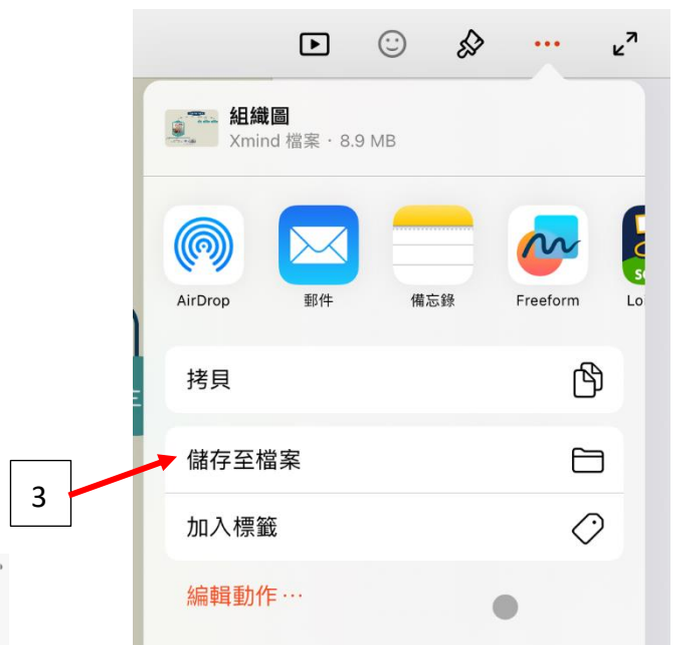




### 13. 加入貼圖、圖標或插圖



### 14. 儲存成 Xmind 格式檔 (.xmind)





15. 儲存成 pdf 格式檔

