

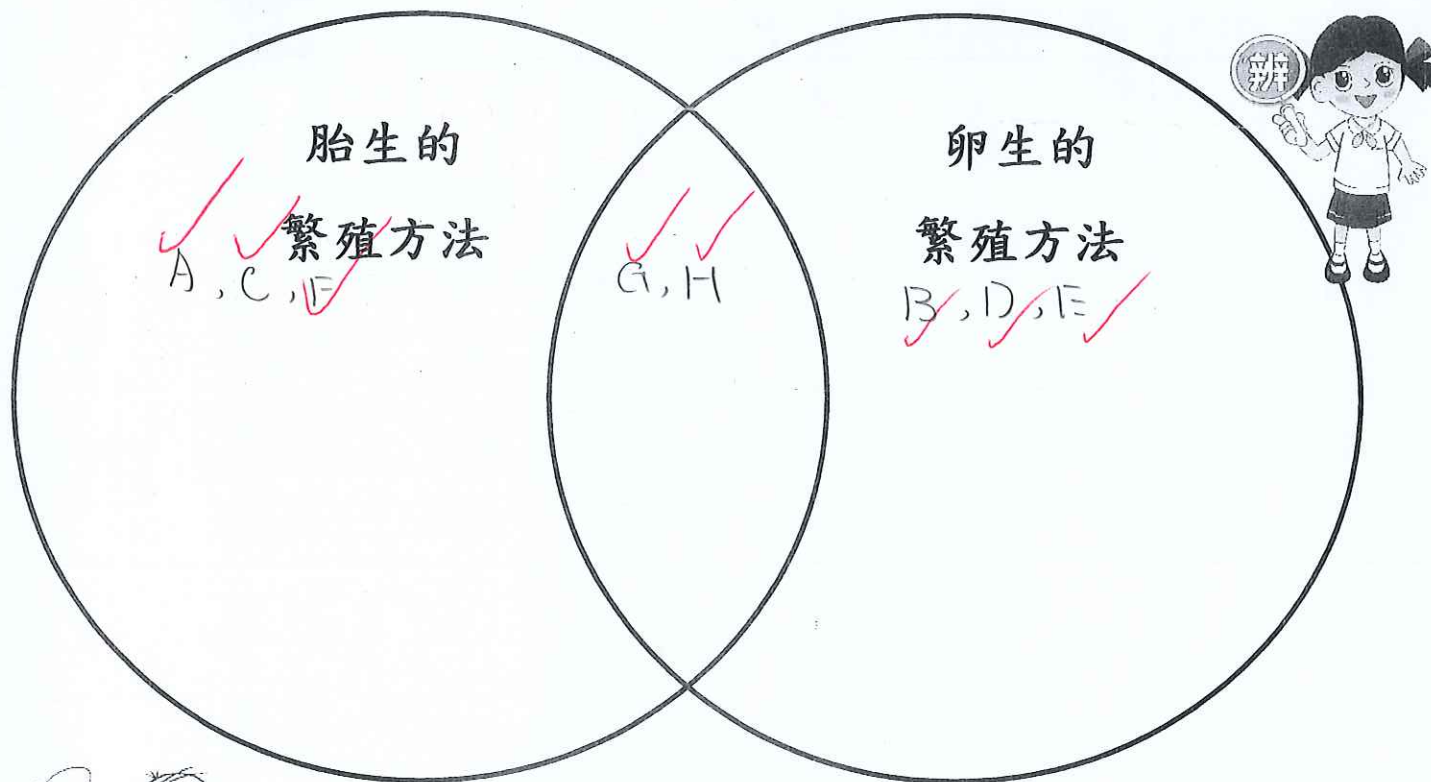
上學期第三冊單元二：生命的延續

六年級 B 班 姓名：吳加穎 (18) 成績：A

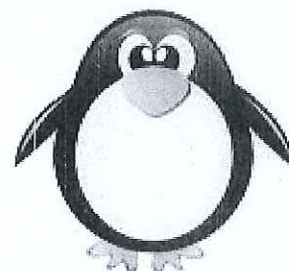
05 JAN 2019

利用「比較異同」思考法比較胎生和卵生的繁殖方法，把代表正確答案的英文字母填在適當的位置內。

- | | |
|-------------------|------------------|
| A. 胚胎發育在母體內 | B. 胚胎發育在母體外 |
| C. 胚胎從母體吸取營養 | D. 胚胎吸收卵內的營養 |
| E. 胎兒離開母體時是卵或蛋的形態 | F. 胎兒離開母體時個體發育完全 |
| G. 特徵會通過繁殖遺傳給後代 | H. 繁殖後代可使物種得以延續 |



比較異同



1) 胎生動物的胎兒離開母體時，個體已經發育完全，

這對胎兒有甚麼好處？

給牠們一個自由的空間，卵生動物未完全發育時，
容易被捕食者發現，胎生動物也可以逃走。



同意!

2) 當我們了解延續物種的重要性後，我們應該如何

對待大自然的生物？

我們不應該殺害大自然的生物，應該牠們一個居
在環境，令牠們的物種不會絕種。



說得對!