

# 題目區

1. 準備好了嗎？開學後就會升一個年級，請寫下你對新學期的新希望。
2. 愛的朗讀：趕快到圖書館挑選好書，讀給愛你的人聽，並且寫下這本書的書名。

3. [水果]食農教育：美味的水果對身體有益，請在回答方格內圈出哪些是臺灣夏天盛產的水果，總共有2個。

參考網站：行政院農委會「農業兒童網」→ Mita萬花筒→ 生物館→ 植物→ 水果」  
(可以使用手機、平板電腦直接掃描QR Code打開網站)

4. [天然災害]自然生態：夏天是颱風的旺季，颱風往往帶來狂風暴雨及重大災情，因此充足的防颱準備非常重要，請問下列哪一個不是正確的防颱觀念：
- A. 約朋友去海邊觀賞風景  
B. 取下週邊懸掛物品，避免被風吹起、造成傷害  
C. 準備手電筒、乾電池等以防突然停電  
D. 準備至少3日份的食物及飲用水，以防突發狀況。

參考網站：中央氣象局「氣象百科：颱風百問」  
(可以使用手機、平板電腦直接掃描QR Code打開網站)



5. [動物]自然生態：人類文明的高度發展常以環境破壞為代價，許多動物也面臨生存危機，乃至瀕臨絕種，請在回答方格內圈出保育類動物，總共有2個。

參考網站：行政院農委會林務局「自然保育網」→ 下載專區→ 各類野生動物名錄公告→ 保育類野生動物名錄」



- (可以使用手機、平板電腦直接掃描QR Code打開網站)

6. 來去逛書展：請寫下這次書展中你最喜歡的2本書吧！

7. 閱讀零時差：兒童電子圖書館裡有很多電子書，請寫下2本你看過的電子書書名。

電子書使用方式：連線至「臺北市立圖書館兒童版網站」→ 點選「電子圖畫書」→ 選擇任一電子書網站→ 輸入「借閱證號」及「密碼」，就可以開始閱讀電子書。



參考網站：臺北市圖書館「兒童版網站→ 電子圖畫書」  
(可以使用手機、平板電腦直接掃描QR Code打開網站)



8. 科普[認識科學家]：有一位科學家被譽為當代最重要物理學家，他突破身體限制，投身於物理學與宇宙學，代表作品是《時間簡史》，請問這一位科學家是誰？

9. 未來圖書館：試著想想未來圖書館會是什麼模樣，請寫下或畫出你對未來圖書館的想法。(如果方格空間不夠，可以作答在回答區下方空間)。

# 回答區

1

新學期新希望：

---

---

2

我朗讀的書是：

---

---

(書名)

3



(鳳梨)



(芒果)



(柳丁)

4

我的答案是：

A B C D

(請圈選)

5



(赤蠵龜)



(盲蛇)

6

我最喜歡：

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

7

我看：

(電子書名)

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

8

我知道這位科學家是：

\_\_\_\_\_

9

我想像的未來圖書館

(請利用下方空間書寫或作答)

我想像的未來圖書館

空白回答區