



# 操作說明

# 提升學生的基本閱讀力(學力)

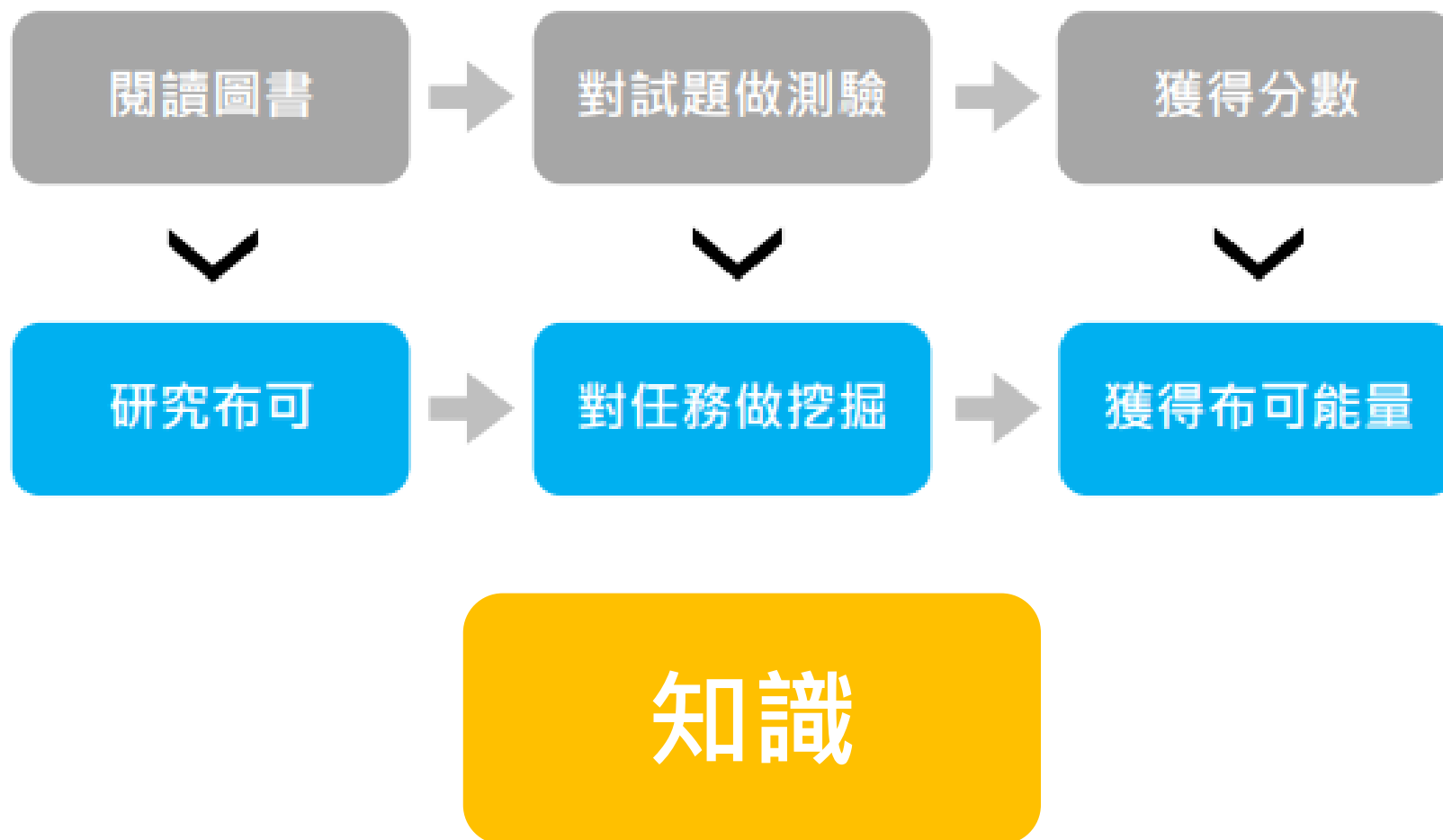
- 1.自主的閱讀學習。
- 2.深度的閱讀理解。
- 3.持續的閱讀習慣。

閱讀力

# 累積能量進化



# 能量累積歷程



# 學校網站提供連結



10-16:00、3/27(六)18:00-12:00。



# 登入方式 - OPEN ID



The screenshot shows the Book Planet website interface. At the top left is the logo "布可星球 Book Planet" and the text "臺南市政府教育局 / K12閱讀平台". A navigation bar contains links: "布可能量", "星球能量", "我的能量", "星球佈告", "專家導引", and "關於我們". In the top right corner, a red circle highlights a pink button with a person icon and the text "登入". Below the navigation bar, there is a section titled "登入" with a person icon. This section is divided into two columns. The left column is for "國立或臺南市公私立國中小學生 / 所有教師" and features a pink box with the "OpenID" logo and the text "臺南市教育局資訊中心 認證服務". Below this box are two numbered steps: 1. 註冊帳號OpenID: 教師註冊帳號、學生註冊帳號。 2. 忘記OpenID密碼: 教師忘記密碼、學生忘記密碼。 The right column is for "國立或臺南市公私立高中學生" and features a light blue box with the "edu" logo and the text "教育部 教育雲端帳號". Below this box are three numbered steps: 1. 將連結到「教育部教育雲端帳號」登入，尚無此帳號者請至「教育部教育雲端帳號」申請。 2. 僅提供設籍臺南市行政區內學校使用。 3. 登入方式請參考「系統操作手冊-高中學生登入」。

布可星球  
Book Planet  
臺南市政府教育局 / K12閱讀平台

布可能量 ▾ 星球能量 ▾ 我的能量 ▾ 星球佈告 ▾ 專家導引 ▾ 關於我們 ▾

登入

國立或臺南市公私立國中小學生 / 所有教師

**OpenID** 臺南市教育局資訊中心  
認證服務

1. 註冊帳號OpenID：教師註冊帳號、學生註冊帳號。
2. 忘記OpenID密碼：教師忘記密碼、學生忘記密碼。

國立或臺南市公私立高中學生

**edu** 教育部  
教育雲端帳號

1. 將連結到「教育部教育雲端帳號」登入，尚無此帳號者請至「教育部教育雲端帳號」申請。
2. 僅提供設籍臺南市行政區內學校使用。
3. 登入方式請參考「系統操作手冊-高中學生登入」。

# 每本布可會提供10題任務



## 誰是大作家？

作者：王文華

譯者：

繪者：黃祈嘉

關聯：作家,想像力,童話,寫作,神童,詩人,楓橋夜泊

出版商：小天下出版

出版日期：2018/04/24

頁數：128頁

簡介

ISBN：9789864793983

🌐 星球語言：中文

👤 適合對象：國小中年級

📖 圖書分類：859

🏷️ 領域分類：國語文

🔍 您的挖掘狀態：完成0次 / 挖掘0次

🔍 全站挖掘狀態：完成751次 / 挖掘2057次

💎 含有布可能量：40

👤 挖掘人數：1414

❤️ 最愛收藏數：196

👁️ 布可關注數：8369

★ 總評價：6

✨ 產出能量數：30660

給評價



📍 布可取得位置

❤️ 加到我的最愛

🔍 開始挖掘

# 任務皆為4選1的選擇題

## 挖掘任務區

1 / 10

下列哪一首詩的詩名是落水神童所創作的？

- ☐ 江雪
- ☐ 將進酒
- ☐ 月下獨酌
- ☐ 楓橋夜泊

下一個任務



# 10題中答對8題算挖掘成功

## 挑戰成功

獲得布可能量：100

完成任務數：10個  
挖掘結束時間：2019年11月18日15:26  
耗用時間：5分10秒  
挖掘記錄：共5次，成功1次

任務結果

## 挑戰失敗

獲得布可能量：0

完成任務數：6個  
挖掘結束時間：2019年11月18日15:26  
耗用時間：5分10秒  
挖掘記錄：共5次，成功1次

任務結果

# 可向下或向下挑戰

- **獲得布可能量**：獲得這本布可預設含有的布可能量。向上挑戰適合對象者（如國小低年級挑戰挖掘國小高年級的布可）挖掘完成可獲得原能量的 1.5 倍；向下挑戰適合對象者（如國小高年級挑戰挖掘國小低年級的布可）挖掘完成僅可獲得原能量的一半，計算結果範例如下：



# 禁止挖掘1：非挖掘時段

- 現在非挖掘時段：為避免過度使用 3C 產品，布可能量開放挖掘時段為：早上 6:00 ~ 晚上 10:00，超越非挖掘時段會自動停止挖掘，且不列入紀錄，晚上請充分休息隔天上午再開始吧！

## 現在非挖掘時段

布可能量開放挖掘時段為：早上6:00 ~ 晚上10:00，超越非挖掘時段會自動停止挖掘，但不列入紀錄，晚上請充分休息隔天上午再開始吧！  
點選「我知道了，關閉說明」將返回布可介紹頁面。



# 禁止挖掘2：24小時內已挖掘此任務

- **24 小時內已挖掘過此任務**：挖掘完成後不論挑戰成功或失敗，因體力透支需等候 24 小時才能再次挖掘。建議利用這段時間重新研究這本布可，下次進行挖掘任務時才可獲得更好的成績！

## 24小時內已挖掘過此任務警告

您於24小時內挖掘過此任務，需在**2020年2月27日 上午 09:32**後，才能再次挖掘。





# 本校布可星球書籍專區





# 本校布可星球獎勵活動

臺南市東區大同國民小學 111 學年度



閱讀認證獎勵活動

一、實施對象：本校一至六年級學生。

二、實施時間：即日起至 111 年 9 月 1 日(三)至 112 年 6 月 19 日(一)。

三、實施辦法：

1. 閱讀布可星球的圖書，用 OpenID 進入臺南市布可星球閱讀網站

<https://read.tn.edu.tw/> 進行認證。

2. 書單中的書皆可進行闖關，每本書共設 10 題題目，答對 8 題則算通過，即可獲得布可能量。書單分成低中高年級及國中。較低年級若越級闖較高年級書單，可獲得較原書高之能量，反之較高年級闖關較低年級書單所得能量較低。

3. 每個月最後一個上學日進行結算，六年級結算至 112 年 5 月 26 日(五)。

4. 本活動列為本學期與布克斯有約之獎勵資格之一，請踴躍參與認證。

5. 獎勵方式：

獎勵標準	獎勵方式
個人能量達 800 分	個人榮譽獎狀 1 張
個人能量達 1500 分	文具禮券 30 元+個人榮譽獎狀 1 張
個人能量達 3000 分	文具禮券 60 元+個人榮譽獎狀 1 張。
個人能量達 5000 分	文具禮券 90 元+個人榮譽獎狀 1 張。
個人能量達 8000 分	文具禮券 120 元+個人榮譽獎狀 1 張。
個人能量達 12000 分	文具禮券 150 元+個人榮譽獎狀 1 張。

備註：能量積分每階段獎勵一次為限。

# 搭配本校閱讀護照獎勵制度

111 學年度台南市東區大同國小

## 閱讀學習護照獎勵說明



### 一、 實施方式

1. 對象：本校一至六年級學生。
2. 依序完成不同閱讀階段，即可獲得獎勵。
3. 完成個人紀錄 100 本閱讀紀錄的「閱讀小巨人」，學期末做為「與布克斯有約」之獎勵活動依據。

### 二、 進階及獎勵方式

1. 閱讀**小尖兵**：完成閱讀護照個人紀錄 30 本，獲得榮譽卡一張。
2. 閱讀**小高手**：完成閱讀護照個人紀錄 60 本，獲得榮譽卡兩張、好書一本。
3. 閱讀**小巨人**：完成閱讀護照個人紀錄 100 本，可將護照送至教務處進行認證，兌換下一本學習護照，並獲得榮譽卡三張、提高圖書館借閱上限一本(2 本→3 本)、頒發獎狀及好書一本以資鼓勵。
4. 閱讀**小博士**：累積三次小巨人獎勵則晉升為閱讀小博士，可提高圖書館借閱上限二本(從升等日期開始，效期維持一年)，並獲獎狀乙紙及圖書禮卷叁百元。(獎勵後紀錄歸零，重新累計)。
5. 於公開形式口語分享自己的好書推薦，再獲得榮譽卡兩張。請向教務處報名。

### 三、 進階條件

1. 閱讀紀錄是否填寫完整：包含每 6 本完成一篇閱讀心得，及各階段的好書推薦。
2. 圖書來源必須 80% 以上為公共圖書資源，如校內外圖書館、班級圖書或愛的書庫。
3. 閱讀小巨人紀錄的 100 本書中，必須包含該年級的閱讀推薦書單 20 本以上(推薦書單皆為布可星球書目)，請在推薦書單中確實勾選。

## 閱讀推薦書單 中年級 3&4 Grader

編號	書名	已閱讀請打勾	閱讀日期	編號	書名	已閱讀請打勾	閱讀日期
42	北極熊	<input type="checkbox"/> 已閱讀		63	巴第市系列 2 間諜與事件簿：人體城市的營運中心一口腔、消化、排泄	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
43	穿越故宮大冒險 2：內形石的召喚	<input type="checkbox"/> 已閱讀		64	神奇酷科學 5 地球的生態危機	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
44	狐狸阿聰	<input type="checkbox"/> 已閱讀		65	帶不走的小鎮牛：福寶摩莎自然繪本	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
45	書之樹	<input type="checkbox"/> 已閱讀		66	月球旅行指南：小兔子的月球之旅	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
46	達克比爾案 4：尋找海洋怪蟹	<input type="checkbox"/> 已閱讀		67	我做到！小科學家又逢	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
47	蟲樣的鞋	<input type="checkbox"/> 已閱讀		68	是誰躲在草叢裡	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
48	微生物：看不見的魔術師	<input type="checkbox"/> 已閱讀		69	神奇樹屋小百科 13：龍捲風與颶風	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
49	奇幻蛇師與紅花	<input type="checkbox"/> 已閱讀		70	黃金龜的成長日記	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
50	菜刀小子的降頭夢	<input type="checkbox"/> 已閱讀		71	探訪地球中心	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
51	屁屁偵探讀本 幸運星落到誰手上！	<input type="checkbox"/> 已閱讀		72	我家有科學	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
52	博物館探奇 1：鬼影幢幢的翼龍展	<input type="checkbox"/> 已閱讀		73	都是從太陽來的	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
53	親愛的	<input type="checkbox"/> 已閱讀		74	鋼絲彎像橡皮筋性好	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
54	敬酸男孩	<input type="checkbox"/> 已閱讀		75	天生建築家：鈴木守的 109 種動物巢穴大發現	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
55	我的南極朋友	<input type="checkbox"/> 已閱讀		76	伊布奶奶的神奇豆子	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
56	親愛的漢修先生	<input type="checkbox"/> 已閱讀		77	臺南遊	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
57	北河：一條河流重生的真實故事	<input type="checkbox"/> 已閱讀		78	曹操掉下去了	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
58	露西實驗室 2：固體、液體、猜測看，氣體在哪	<input type="checkbox"/> 已閱讀		79	市場街最後一站	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
59	童話中的科學 1	<input type="checkbox"/> 已閱讀		80	【可能小學的歷史任務 II】：時時戰鼓震戰	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
60	故事中的科學：寓言中的科學	<input type="checkbox"/> 已閱讀		81	不要打翻牛奶	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
61	天空下起帽子雨：三個結尾的故事	<input type="checkbox"/> 已閱讀		82	布魯卡的日記：波蘭兒童人權之父—柯札克的孤兒之家故事	<input type="checkbox"/> 已閱讀	
62	如何帶一隻恐龍搭電梯：21 個有趣的科學思考	<input type="checkbox"/> 已閱讀					