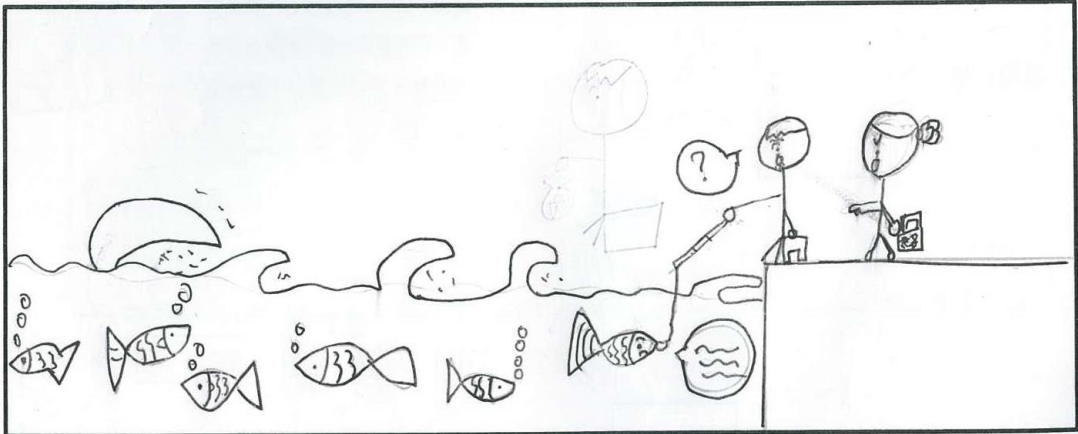


看寓言，學道理

寓言故事名稱：漁夫和金魚

為這個寓言畫一張美麗的插圖：



看完這個寓言故事，你明白了甚麼道理？

不可以貪心，要知足常樂。

貪

2A 高珮庭

閱讀報告分享



故事類

1B 吳羅寶

書名 小企鵝搭飛機

作者 紀子

頁數 30

這本書的內容是甚麼？

我用句子簡單地講述。

我用圖畫表示。

(用句子講述或圖畫表示)

企鵝三姊弟搭飛機
去旅行。

我的知識筆記：

我把新學的詞語抄下來！

(1) 好吃

(2) 平安

(3) 天空

(4) 滑雪



故事類

2A 郭曉宜

書名

小企鵝搭巴士 ✓

作者

紀子 ✓

頁數

30 ✓

這本書的內容是甚麼？

我用句子簡單地講述。

我用圖畫表示。

下一站要下車了。(用句子講述或圖畫表示)
來,這次可以按
鈴囉!



你畫的小
企鵝很可
愛!

我的知識筆記：

我把新學的詞語抄下來！

(1)

不留神 ✓

(2)

機會 ✓

(3)

按金 ✓

(4)

好吃 ✓

3A 葉宛靜

自然科學類 [500] ☆



書名 無限爆笑的科學 頁數 165

作者/編者 趙珠熙 出版社 三采文化

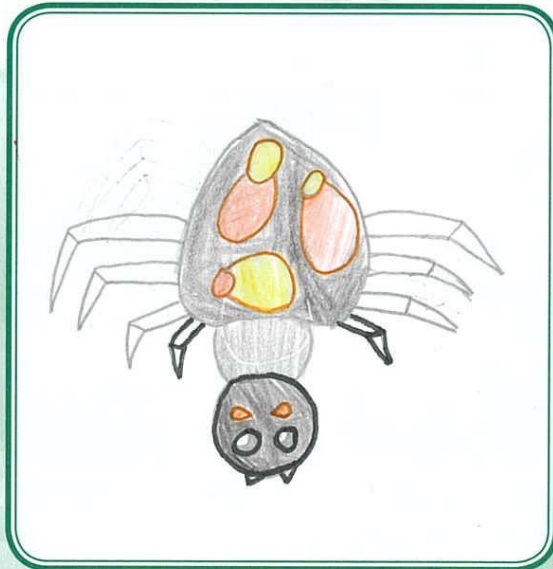
書裏提到了哪種昆蟲/動物/植物? 寫出一種: 蜘蛛

知道了這麼多關於牠的事情, 就來幫牠做個知識筆記吧!

牠在哪裏生長: 大樹

牠的特徵是什麼: 蜘蛛絲

試畫出牠的外型:



3A 張紫柔

自然科學類 (500) ☆



書名 可愛的鳥類 頁數 29
作者/編者 張晉霖/何修宜 出版社 小牛津國文化實業有限公司

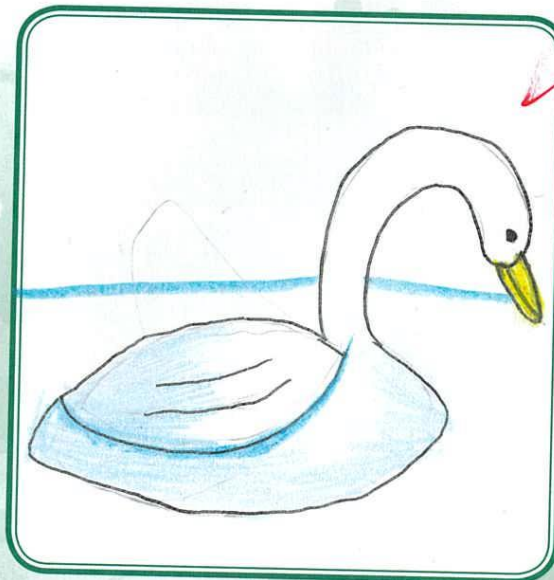
書裏提到了哪種昆蟲/動物/植物? 寫出一種: 白天鵝

知道了這麼多關於牠的事情，就來幫牠做個知識筆記吧！

牠在哪裏生長: 北半球

牠的特徵是什麼: 翅膀可達3公尺寬

試畫出牠的外型:



6C 葉梓蔚

葉梓蔚 6C 22

閱讀分享

圖書名稱: 貼身的化學知識

作者: 林慧儀

出版社: 小麥文化

閱後感想:

《STEM UP - 趣味科學大搜查》與讀者走進科學世界學是學非, 辨明是非理論, 搜尋科學趣味。本書與孩子分享生活中常見的食品、物品的化學成份, 內容新穎有趣, 插圖生動幽默。



閱讀分享

徐嘉頤
5C (4)

圖書名稱: 靈比任務

作者: 琳達·莉卡斯

出版社: 采實出版集團

閱後感想:

做事不可以放棄只要下定決心, 沒有什麼事情是做不到的。

有趣的地方是: 家人講過的事情, 要做得好。

我的感受是: 她經常把事情推到最後才做。

我想推介給同學或朋友。

希望作者可以改善故事中那個女孩的壞處。

5C 徐嘉頤

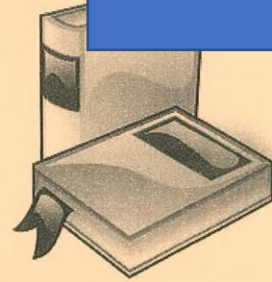
閱讀分享

5B 盧穎琪

圖書名稱：石磁鐵超魔力

作者：金美熙

出版社：閣林國際圖書



閱後感想：

看完這本書後，我認識了磁力的性質與作用，以及生活中有那些東西是運用磁力的原理，像是錄音帶、電話卡、信用卡等都是利用磁性將聲音、日期、金額等資料記錄下來的物品。我還知道了磁浮列車是怎樣行駛的呢！磁浮列車利用石磁鐵同極相斥的力量，將N極和S極的電磁鐵一直連接交互作用下去。如此一來，石磁浮列車就能以非常快的速度前進了。

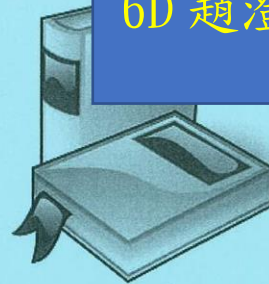
閱讀分享

6D 趙澄蔚

圖書名稱：引人入勝的物理

作者：／

出版社：小麥文化



閱後感想：

我覺得這本書十分有趣，因為教了我們日常生活的知識，像「為甚麼我們沒有飄起來？」，這本書會仔細地回答你心中的疑問，例如我想知道，不倒翁為何不會倒？因為不倒翁的重心太低了。我看完這本書，我覺得我一定要介紹給我的家人和朋友看，裏面的科學和日常知識多到數之不盡，在看書的途中也能探尋到科學的趣味。

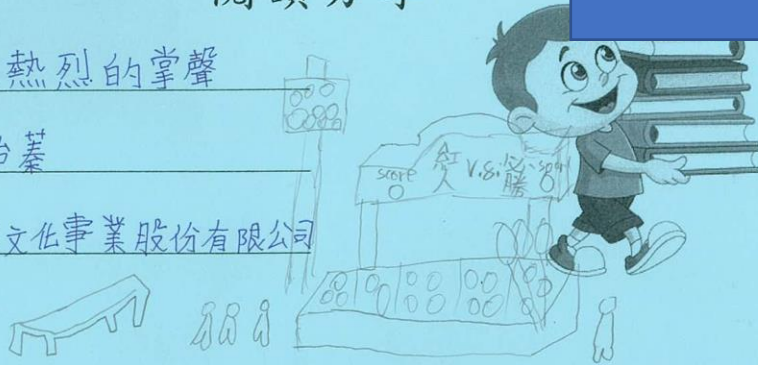
閱讀分享

圖書名稱：最熱烈的掌聲

作者：陳怡蓁

出版社：小魯文化事業股份有限公司

閱後感想：



我覺得這本書很好，因為它告訴我們比賽不一定要贏，開心就行，輸了也不要灰心。這本書它裏面有兩個足球隊，有「必勝隊」和「紅人隊」的冠軍爭霸戰。每隊的教練都在分配己任務。比賽開始後戰況十分激烈，雙方你來我往，1:1平手。突然，一位小球員重重摔了一跤，必勝隊的教練叫坐在板凳上的小貝上場，不過小貝不小心

閱讀分享

圖書名稱：

作者：

出版社：

閱後感想：



把球踢進了己球隊的球門！大衛和全場都愣住了，這時所有人都在罵他連他的父母也在哀嘆。突然一個響亮的聲音說沒關係！我們再來！大家全都安靜下來，接著都起身為大衛鼓掌。今天的球賽很特別，大家都不在乎誰是冠軍。

閱讀分享

6A (8)
劉承禧圖書名稱：《三國演義》作者：羅貫中出版社：小樹苗教育出版社

閱後感想：

我最喜歡的章節是草船借箭，這講的是周瑜想殺了孔明，但計劃沒有成功，於是又想一個方法去陷害孔明，讓孔明造出十萬枝箭，如果不成功就將他處死。可惜孔明已有方法，並在第三天成功借到十萬枝箭。周瑜也甘敗下風，十分佩服。我喜歡孔明，因為能應付所有問題，且非知道後常謙虛。