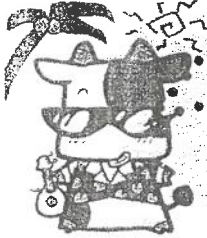


2023-2024 年度  
日期: 21-3-2024

三年級 數學科 圖書閱讀獎勵計劃 圖書閱讀工作紙 P.1  
班別: P.3 C 姓名: 黃樂晴 (2) 積分: 10 /10

### 書本資料



書名: 四邊形玩幾何  
作者: 大衛 索書號: 9789865513277  
出版社: 小魯文化



### 閱後得益

閱讀此圖書後，你學會哪些數學課題的知識呢？

課題: 四邊形

(例: 加減混合計算/時間/重量等)

內容: 學會了解難技巧。

(例: 學會了報讀時間的方法/學會了讀磅的技巧/學會了解難技巧等。)



### 閱後感想

你喜歡這些數學課題嗎?  
為甚麼?

(喜歡) ~~不喜歡~~。因為  
很有趣。

這本書給你印象最深刻的一幕是甚麼? (請畫出/寫出)



我給這本書的分數是[圈出評分]: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

(最低) (最高)

(1-3分-甚少趣味性, 4-6分-一般趣味性, 7-10-極具趣味性)

請到學校圖書館或公共圖書館借閱任何一本介紹數學家的圖書，或可於網上閱讀有關資料，並填寫以下各項。

書名：數學巨匠

作者：祖沖之

出版社：明報

書籍來源：\*(學校圖書館 / 公共圖書館 / 課室圖書 / 網上閱讀)

(\*請圈出)

如網上閱讀，請填網站名稱或網址：mingpaocanada.com

1. 請你介紹一位數學家。

數學家姓名：祖沖之 性別：男

國籍：南北朝

2. 你覺得這位數學家最值得欣賞或學習的地方是甚麼？

他的鑽研精神,反覆求證和聰敏才智。

3. 我對這本書/網站的評價：(請圈出或填色)

