林耀添\_1A9\_KMW

書名：解開隱藏在數學符號裡的秘密

1.書本簡介：

在寒假期間，我看了《解開隱藏在數學符號裡的秘密》這本書十分的有趣，它讓我知道數學符號在我們的生活中無處不在，它們所代表的意義為何和符號是怎麼發明的，以淺顯易懂的方式說明各種符號的源起與演進過程，讓人重新發掘數學的奧妙之處！

這本書中概括了代數，幾何，分析，機率集合，物理系的數學符號，而讓我迷上它的還有另外一個原因：那就是這本書用了一些漫畫人物來刻畫某個符號，讓這本書變得十分生動有趣。

2.感想：

這木書讓我知道了符號的身世，也讓我學會了如何在生活中尋找和學習符號，加上有趣的漫畫情節，讓這本書變成津津有味。我覺得，這本書可以在溫習時或無聊的時候看，不但可以加深我們對數學符號的印像提高，還可以讓我們的數學成績。

3.以文字配合小圖，闡述書中的背景或一個概念：

第四頁所說的是環，環是擁有分配法則性質的集合整數性質的一般化也認為是環，環是用”Z”來表示的而圖中所說的環是弄不破的其實指的是日文的「弄破」和「除法」的字相同，所以才會說環是弄不破的，正確的應該是環的除法。