

澡堂裡遇見阿基米德

本書以數學是救命的學問、數學是解決問題的學問、數學是對最終真理的關注、數學絕不說謊、數學可應用於日常生活中、數學是奧妙而有趣的、數學是想得比別人多一點...等共 18 個小單元，透過日常生活情境、歷史上著名的數學命題、數學家的趣談軼事、以及各樣的數學討論，從各個面向切入，試圖解答讀者心中的大哉問：「數學是什麼？」在數學絕不說謊的單元中，談到阿基米德對於數學知識發現和探索，他的真性情和執著表露無遺，不只是對讀者傳達數學知識的啟發，更成為學習態度上的典範。本書涉及的數學層面很廣，但數學知識的門檻無需太高即可閱讀。每一篇文章的篇幅不長，之間亦沒有絕對的邏輯相關性，而作者用心地將之分別歸類於 18 個單元內，是本適合一般讀者隨手取之的趣味數學書籍。

書籍資料

書名：澡堂裡遇見阿基米德

作者：李光延

譯者：譚妮如

出版社：大都會文化出版社

出版年份：2012

難易指數：☆

關鍵詞：趣味數學