

老師：鍾淑欣

書名：為什麼 1L 鮮奶實際上只有 946mL？用數學解開日常生活中的種種謎團

作者：橫山明日希

出版社：楓葉社文化

分享：

不知同學們有沒有疑惑過為什麼蜂巢會是由六邊形組成？原來這「密鋪」結構可用最少的築巢材料築起堅固的蜂房，同時亦能讓幼蟲有足夠的活動空間。除了蜜蜂會使用數學原理解決日常生活中的問題，人類更加懂得利用數學以改善生活。

還有，

為什麼 1L 鮮奶實際上只有 946mL？

為什麼渠蓋會是圓形？

為什麼列車的座位組合會是雙人座或三人座？

為什麼防疫要「避免三密」？

為什麼要發明「0」？

這本書的作者就是想藉數學在日常生活中的有趣地方讓讀者體驗一下「迷上數學」的樂趣，希望數學不太好的同學閱讀這書後也能對數學改觀。

