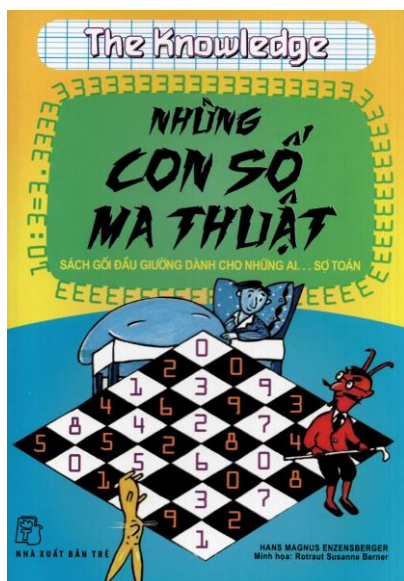


# NHỮNG CON SỐ MA THUẬT



**Tác giả :** Hans Magnus Enzensberger

**Ngôn ngữ:** Tiếng việt

**Đơn vị xuất bản :** NXB Trẻ

**Số trang :** 217 tr.

**Nơi lưu trữ :** Phòng Lưu hành – Lầu 9, (Tòa nhà I).

Phòng Learning Commons – Lầu 10, (Tòa nhà I).

**“Những con số ma thuật”** là quyển sách “gợi đầu giường” cho những ai sợ Toán!

Một quyển sách thú vị kể về cậu bé Robert: Như nhiều học sinh khác, cậu cực kì sợ môn Toán học, đến nỗi trong những giấc mơ, cậu cũng mơ thấy chúng! Câu chuyện về giấc mơ của cậu bé suốt 12 đêm liền cùng Ngài Quý Số và cuộc phiêu lưu cùng những con số thật sự đáng yêu và cuốn hút!

Bằng giọng văn gần gũi, dễ hiểu, pha thêm chút tinh nghịch và hài hước. Tác giả từng bước dẫn người đọc vào thế giới Toán học tưởng chừng khô khan và rắc rối. Để rồi, mỗi giấc mơ qua đi, cũng là lúc cậu bé Robert cũng như độc giả chinh phục một tầng thử thách mới, bay bổng cùng những con số thú vị.

Giấc mơ kết thúc vào đêm thứ 12. Cậu bé chia tay Ngài Quý số trong luyến tiếc và xúc động. Nhưng thật không thể tin nổi, món quà Ngài Quý số để lại cho cậu bé là có thật: một sợi dây chuyền lấp lánh với ngôi sao năm cánh! Cậu bắt đầu đến trường, đối mặt với những bài toán học búa mà thầy giáo – Tiến sĩ Bockel thường cho...

**“Những con số ma thuật”** không chỉ đơn giản viết về một cậu học trò sợ Toán, thậm chí *“rất căm thù tất cả những gì liên quan đến Toán học”*. Câu chuyện để lại trong lòng người đọc niềm trân trọng: Ai trong số chúng ta đã từng mang chung nỗi sợ của Robert? Và ai trong chúng ta có thể trở thành một người thầy như Ngài Quý số, biến những con số khô khan thành những con số đơn giản, sinh động và đầy thú vị?

Sứ mệnh của người Thầy không phải là làm phức tạp hóa mọi vấn đề, mà biến mọi vấn đề phức tạp trở nên đơn giản hóa. Tâm hồn trẻ thơ như những trang giấy mong manh, hãy để các em viết lên những hình ảnh tươi mới và thú vị. Hãy giúp các em khơi gợi lên những đam mê khám phá, những tình yêu và cả khát khao chinh phục. Đó là thông điệp tôi rút ra cho mình từ câu chuyện “**Những con số ma thuật**”.

Còn bạn, cuốn sách này gửi đến bạn thông điệp gì? Hãy cùng đọc, trải nghiệm và suy nghĩ nhé!

(**Người điểm sách:** Nguyễn Thị Mộng Tiên – email: [ntmtien@hcmus.edu.vn](mailto:ntmtien@hcmus.edu.vn))

