

<<快乐魔方>>

图书基本信息

书名：<<快乐魔方>>

13位ISBN编号：9787811300888

10位ISBN编号：7811300885

出版时间：2009-5

出版时间：仲双荣 江苏大学出版社 (2009-05出版)

作者：仲双荣

页数：20

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<快乐魔方>>

内容概要

魔方又叫魔术方块，也称鲁比克方块，是匈牙利布达佩斯建筑学院的厄尔诺·鲁比克教授在1974年发明的。

魔方发明之初，仅仅是作为一种帮助学生增强空间思维能力的教学工具，后来鲁比克发现把颜色混乱的方块复原竟是个困难而且有趣的问题。

鲁比克决心大量生产这种玩具，但要使那些小方块可以随意转动两又不散开，这牵涉到木制的轴心、底座和榫头等机械难题，经过一次又一次的反复试验，他终于成功了。

<<快乐魔方>>

作者简介

仲双荣，江苏省镇江市人，1968年重阳节出生，从事小学数学教学和共青团少先队工作近20年，2005年至今担任镇江市大港中心小学校长兼党支部书记，现任镇江市教育学会理事。

他多次被评为江苏省优秀教育工作者、镇江市数学骨干教师、镇江市数学学科带头人、镇江市十佳辅导员。

他注重直观教学，在教学中从培养学生的学习兴趣入手，形成了新颖、灵活、亲切的独特教学风格，在小学毕业班数学教学方面更是独树一帜。

他辅导的学生有5人先后获得江苏省，《小学生数学报》竞赛一、二、三等奖，《在操作中掌握，在操作中创新》、《寻找中间地带，追求卓越品质》等论文先后发表并获奖。

<<快乐魔方>>

书籍目录

一 魔方简介二 魔方的构造三 快乐魔方的快乐玩法四 快乐魔方的旋转方法五 魔方与益智六 快乐魔方入门玩法的步骤和要求七 快乐魔方入门玩法分步教学八 我的快乐魔方成长记录

<<快乐魔方>>

章节摘录

插图：

<<快乐魔方>>

编辑推荐

《快乐魔方》：和谐校园快乐成长系列丛书。

<<快乐魔方>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>