

<<世界经典智力游戏>>

图书基本信息

书名：<<世界经典智力游戏>>

13位ISBN编号：9787802287105

10位ISBN编号：7802287103

出版时间：2008-7

出版时间：新世界出版社

作者：萨姆·劳埃德

页数：372

字数：500000

译者：曾献

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>

## <<世界经典智力游戏>>

### 前言

笔者经过在趣题领域多年辛勤而愉快的努力，为广大热衷于解答趣题的老少读者献上本书。

它涵盖了古代和现代最妙趣横生的题目。

书中包含了各种各样的趣题，或易或难。

无论是老手还是刚刚踏入趣题领域的新手，浏览本书时都会受益匪浅。

趣题解答这种消遣活动古已有之，它有着丰富的历史渊源，其内容既饱含传奇色彩又不失科学精髓。

书中引用了许多古典珍闻，如同史籍一般，向我们同时展示了趣题艺术和历史掌故。

笔者一向从教育的角度来看待趣题，因此本书中选取的许多题目旨在启迪智力，帮助人们训练快速地找到问题的答案的能力。

这门锻炼智力和创造性的学问寓教于乐，对学者和老师也会有所裨益。

萨姆·劳埃德

## <<世界经典智力游戏>>

### 内容概要

《世界经典智力游戏》中包含了各种各样的趣题，或易或难。无论是老手还是刚刚踏入趣题领域的新手，浏览本书时都会受益匪浅。趣题解答这种消遣活动古亦有之，有着丰富的历史渊源，其内容既富有传奇色彩又不失科学精髓。书中引用了许多古典珍闻，如同史册一般，向我们同时展示了趣题艺术和文学历史。

## <<世界经典智力游戏>>

### 作者简介

萨姆·劳埃德（1841～1911）世界上少数几个伟大的趣题家和智力玩具专家，1841年1月30日出生于费城。

萨姆·劳埃德10岁时就学习下正规的国际象棋。  
他14岁时，在1855年4月14日的《纽约星期六信使报》上发表了他的第一个国际象棋题目。  
当年，他就被认为是全美国最重

## <<世界经典智力游戏>>

### 章节摘录

插图：据史书记载，古希腊数学家和哲学家欧几里德（Euclid，公元前300年）曾向托勒密国王提出讲解圆分割问题，但是问题还没提出，这位秉性粗暴的国王就打断了他，他冲欧几里德吼道：“我厌恶这些无趣的课程，我不想费心去记那些愚蠢的规则！”

”听到这些话后，欧几里德说：“那么，就请陛下允许我辞去国王教师的职务，因为只有愚人才会以学习数学有捷径可走。

”这时，宫廷小丑比波突然插话：“完全正确，欧几里德！”

”他走到黑板前，“既然欧几里德不愿意再当国王教师了，那我很荣幸能接任这个职务。我会告诉你们，用儿童都能理解和记忆的方法同样可以讲解高深的数学原理。

”“哲学家们曾说，快乐地学到的东西终生难忘，但是知识不可能在榆木脑袋中生根。

不能只让学生们死记硬背一些规则，一切东西都需要解释，让学生用自己的语言来形成规则。

只会教授规则的老师只不过是鸚鵡的好老师而已。

”比波继续说：“若陛下恩准，现在我就开始讲解圆分割问题，为此，我想请教宫廷传令官汤米。里德尔斯，用一把小刀沿直线切7次，最多可以把一块圆饼分成几块？”

”“另外，我们再给达摩克利斯剑的故事再点缀一点教益，让它成为永不被忘记的终生记忆。

我想再提出一个问题，这把利剑为什么要做成弯曲的形状？”

受人敬仰的老前辈，欧几里德先生给我们画出了第47号命题的图解。

他证明了‘斜边的平方等于两直角边的平方之和，。

我想请教欧几里德先生，如果要围成一块直角三角形形状的土地，而三边中有一边为47根横杆长，那么三边总共需要多少根横杆呢？”

”宫廷小丑的问题是在表明了，在奠定数学和几何基础的毕达哥拉斯定理上面，再杰出的数学家也还需要学习许许多多。

## <<世界经典智力游戏>>

### 媒体关注与评论

《世界经典智力游戏》中包含了各种各样的趣题，或易或难。无论是老手还是刚刚踏入趣题领域的新手，浏览本书时都会受益匪浅。趣题解答这种消遣活动古亦有之，有着丰富的历史渊源，其内容既富有传奇色彩又不失科学精髓。书中引用了许多古典珍闻，如同史册一般，向我们同时展示了趣题艺术和文学历史。

## <<世界经典智力游戏>>

### 编辑推荐

聪明人的智力闯关游戏。

《世界经典智力游戏》是世界上最激动人心的单卷本趣题集。

<<世界经典智力游戏>>

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>