

图书基本信息

书名：<<第8届小学希望杯全国数学邀请赛试题培训题解答/希望杯数学竞赛系列丛书>>

13位ISBN编号：9787502950583

10位ISBN编号：7502950583

出版时间：2010-10

出版时间：气象

作者：“希望杯”全国数学邀请赛组委会 编

页数：155

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>

## 前言

开始于1990年，每年举行一届的“希望杯”全国数学邀请赛，直到2002年（第13届），仅限初、高中一、二年级学生参加。

2003年举办了首届小学“希望杯”全国数学邀请赛，至今已组织了7届，累计参赛的小学四、五、六年级学生近400万人。

参加小学“希望杯”全国数学邀请赛的学生，每人都要和老师一起学习、研究由“希望杯”命题委员会的专家们精心编拟的近140个数学问题，这些问题不是难、偏、怪，而是很有启发性，寓科学于趣味之中，寓知识、能力的测试于数学的美育之中，有较大的思维空间，犹如营养丰富又美味诱人的系列套餐。

师生们在对这些问题共同学习、研究的过程中，不但加深了对课本知识的理解，更激发了研究、探索的兴趣，培养了怀疑和批判的精神，活跃了思维，正如一位老师所说：“‘希望杯’如同一把金钥匙，为参赛的学生开启了智慧之门，使他们认识到应当如何去学习，其中的体会不仅对于学数学，而且对于学好其他的课程也有益处。

”带领学生参加过“希望杯”全国数学邀请赛的数学老师同自己的学生一样钟情于“希望杯”。因为他们不仅看到自己的学生经过“希望杯”的锤炼提高了数学水平，还因为从“希望杯”全国数学邀请赛中不断涌现出来的一个又一个新颖的有很大思考空间的问题，为提升自己的教学和带出更高水平的学生提供了难得的素材和有益的启示。

## 内容概要

开始于1990年，每年举行一届的“希望杯”全国数学邀请赛，直到2002年（第13届），仅限初、高中一、二年级学生参加。  
2003年举办了首届小学“希望杯”全国数学邀请赛，至今已组织了7届，累计参赛的小学四、五、六年级学生近400万人。

书籍目录

小学“希望杯”全国数学邀请赛简介王寿仁、杨乐、龚昇、梅向明题词第8届小学“希望杯”全国数学邀请赛组织委员会第8届小学“希望杯”全国数学邀请赛命题委员会前言试题·培训题·解答小学四年级第1试答·提示第2试答·提示培训题答·提示小学五年级第1试答·提示第2试答·提示培训题答·提示小学六年级第1试答·提示第2试答·提示培训题答·提示第8届小学“希望杯”全国数学邀请赛获集体奖名单第8届小学“希望杯”全国数学邀请赛获奖学生名单

章节摘录

插图：

编辑推荐

《第8届小学希望杯全国数学邀请赛试题·培训题·解答》：圆形，表示广阔的天空。

英文hope(希望)形如一只展翅飞翔的鸟。

喻义：“希望杯”全国数学邀请赛为广大的青少年在科学思维能力上的健康发展开辟了一个广阔的空间。

任他们自由翱翔。

“since1990”字样表示：“希望杯”全国数学邀请赛是从1990年开始创办的。

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>