

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

图书基本信息

书名：<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

13位ISBN编号：9787030308917

10位ISBN编号：7030308913

出版时间：2011-5

出版时间：科学

作者：朱华伟//孙文先

页数：192

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>

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

内容概要

本书收录了“小学数学世界邀请赛”第一届（1998）至第十三届（2010）的全部试题，每届包含个人赛和队际赛两套试题。

对每一道试题均给出详解，有些题还给出了多种解法，目的是使读者加深对问题的理解，从中得到有益的启发。

本书可供小学数学资优生，准备小升初数学考试的考生，准备参加各类小学数学竞赛的选手，小学数学教师，高等师范院校小学数学教育专业大学生，数学爱好者及数学研究工作者参考。

作者简介

朱华伟 博士 研究员

广州大学计算机教育软件所所长，湖北省十大杰出青年，享受国务院政府特殊津贴。

国际中小学生数学能力评估学术委员会执行主任，中国教育数学学会常务副理事长，中国数学会奥林匹克委员会委员，全国华罗庚金杯赛主试委员，国家队教练，培养多名选手获国际金牌。

2009年任第50届国际数学奥林匹克中国国家队领队、主教练，取得团体总分第一名，6名选手全部获得金牌。

孙文先 先生

财团法人台北市九章数学教育基金会董事长，青少年数学国际城市邀请赛委员会主席。

1991年协助中国台湾地区派队参加国际数学奥林匹克竞赛；2002年获得由国家数学竞赛世界联盟颁发的艾尔多斯奖（Erdos Award）。

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

书籍目录

张景中谈奥数

前言

第1章第一届小学数学世界邀请赛

1.1个人竞赛试题

1.2个人竞赛试题解答

1.3队际竞赛试题

1.4队际竞赛试题解答

第2章第二届小学数学世界邀请赛

2.1个人竞赛试题

2.2个人竞赛试题解答

2.3队际竞赛试题

2.4队际竞赛试题解答

第3章第三届小学数学世界邀请赛

3.1个人竞赛试题

3.2个人竞赛试题解答

3.3队际竞赛试题

3.4队际竞赛试题解答

第4章第四届小学数学世界邀请赛

4.1个人竞赛试题

4.2个人竞赛试题解答

4.3队际竞赛试题

4.4队际竞赛试题解答

第5章第五届小学数学世界邀请赛

5.1个人竞赛试题

5.2个人竞赛试题解答

5.3队际竞赛试题

5.4队际竞赛试题解答

第6章第六届小学数学世界邀请赛

6.1个人竞赛试题

6.2个人竞赛试题解答

6.3队际竞赛试题

6.4队际竞赛试题解答

第7章第七届小学数学世界邀请赛

7.1个人竞赛试题

7.2个人竞赛试题解答

7.3队际竞赛试题

7.4队际竞赛试题解答

第8章第八届小学数学世界邀请赛

8.1个人竞赛试题

8.2个人竞赛试题解答

8.3队际竞赛试题

8.4队际竞赛试题解答

第9章第九届小学数学世界邀请赛

9.1个人竞赛试题

9.2个人竞赛试题解答

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

9.3队际竞赛试题

9.4队际竞赛试题解答

第10章第十届小学数学世界邀请赛

10.1个人竞赛试题

10.2个人竞赛试题解答

10.3队际竞赛试题

10.4队际竞赛试题解答

第11章第十一届小学数学世界邀请赛

11.1个人竞赛试题

11.2个人竞赛试题解答

11.3队际竞赛试题

11.4队际竞赛试题解答

第12章第十二届小学数学世界邀请赛

12.1个人竞赛试题

12.2个人竞赛试题解答

12.3队际竞赛试题

12.4队际竞赛试题解答

第13章第十三届小学数学世界邀请赛

13.1个人竞赛试题

13.2个人竞赛试题解答

13.3队际竞赛试题

13.4队际竞赛试题解答

章节摘录

版权页：插图：

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

媒体关注与评论

朱华伟教授认为,竞赛数学是教育数学的一部分,这个看法是言之成理的,数学要解题,要发现问题、创造方法.年复一年进行的数学竞赛活动,不断地为数学问题的宝库注入新鲜血液,常常把学术形态的数学成果转化为可能用于教学的形态,早期的国际数学奥林匹克试题,有不少进入了数学教材,成为例题和习题,竞赛数学与教育数学的关系,于此可见一斑。

——张易中谈奥数

<<小学数学世界邀请赛试题解答>>

编辑推荐

《奥数题库:小学数学世界邀请赛试题解答》是由科学出版社出版的。

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>