

<<小学数学神机妙算>>

图书基本信息

书名：<<小学数学神机妙算>>

13位ISBN编号：9787111346227

10位ISBN编号：711134622X

出版时间：2011-7

出版时间：机械工业出版社

作者：谭则海 编

页数：122

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>

## <<小学数学神机妙算>>

### 内容概要

《小学数学神机妙算:计算题(6年级)》每单元开篇设以下三个栏目：“算理和法则”呈现所在单元的概念、公式、定理等数学算理和法则；“方法和技巧”归纳怎样做好本单元计算题的技巧与方法；“例题与指导”精选经典例题2~3道，按“例——分析——解答”的顺序呈现，分析与指导一语中的，使学生举一反三。

每单元后依据小节分知识点设置练习，小节知识点在两个及以上的，有综合练习；每单元设单元综合练习一套或几套。

每套的练习下设“基础达标题”和“能力提升题”两个栏目。

## <<小学数学神机妙算>>

### 书籍目录

#### 一、方程

1.方程(1)

2.方程(2)

单元综合练习

#### 二、位置

1.位置(1)

2.位置(2)

单元综合练习

#### 三、分数乘法

1.分数乘整数

2.分数乘分数

3.分数连乘、乘加、乘减混合运算

4.解决问题(1)

5.解决问题(2)

6.倒数的认识

单元综合练习一

单元综合练习二

#### 四、分数除法

1.分数除以整数

2.一个数除以分数

3.分数乘除混合运算

4.解决问题(1)

5.解决问题(2)

单元综合练习一

单元综合练习二

#### 五、比的认识

1.比的意义

2.比的基本性质

3.比的应用

单元综合练习

#### 六、分数四则混合运算

1.分数四则混合运算(1)

2.分数四则混合运算(2)

3.解决问题

单元综合练习

#### 七、圆

1.圆的认识

2.圆的周长

3.圆的面积

单元综合练习

#### 八、长方体和正方体

1.长方体和正方体的认识

2.长方体和正方体的表面积

3.长方体、正方体的体积和容积

单元综合练习

## <<小学数学神机妙算>>

### 九、百分数

- 1.百分数的认识
  - 2.百分数和分数、小数的互化(1)
  - 3.百分数和分数、小数的互化(2)
  - 4.用百分数解决问题(1)
  - 5.用百分数解决问题(2)
  - 6.用百分数解决问题(3)
  - 7.折扣
  - 8.纳税和利息
  - 9.百分数的应用综合练习
- 单元综合练习

### 十、负数

- 1.负数(1)
  - 2.负数(2)
- 单元综合练习

### 十一、比例

- 1.比例的意义和基本性质
  - 2.解比例
  - 3.比例的意义和性质综合练习
  - 4.正比例和反比例
  - 5.比例尺
  - 6.用比例解决问题
- 单元综合练习

### 十二、圆柱与圆锥

- 1.圆柱和圆锥的认识
  - 2.圆柱的表面积(1)
  - 3.圆柱的表面积(2)
  - 4.圆柱的体积
  - 5.圆锥的体积
- 单元综合练习

### 十三、简单的统计

- 1.条形统计图
  - 2.折线统计图
  - 3.扇形统计图
  - 4.平均数、中位数和众数
- 单元综合练习

### 十四、解决问题的策略

- 1.解决问题的策略(1)
  - 2.解决问题的策略(2)
- 单元综合练习

### 十五、总复习

- 数与代数
- 1.数的认识
  - 2.数的运算
  - 3.式与方程
  - 4.常见的量
  - 5.比和比例

<<小学数学神机妙算>>

6.探索规律

7.数与代数综合练习

空间与图形

1.图形的认识与测量(1)

2.图形的认识与测量(2)

3.图形与变换

4.图形与位置

5.空间与图形综合练习

统计与概率

1.统计

2.可能性

3.统计与概率综合练习

4.综合应用

学年综合练习一

学年综合练习二

全国小学数学神机妙算——计算题?基础卷

全国小学数学神机妙算——计算题?竞赛卷

参考答案

<<小学数学神机妙算>>

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>