

## 《难题、趣题解》

### 图书基本信息

书名：《难题、趣题解》

13位ISBN编号：9787536522572

10位ISBN编号：7536522576

出版时间：1999-08

出版社：四川少年儿童出版社

页数：195

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 书籍目录

### 目录

#### 一 数的概念

##### (一) 整数概念

- 1.整数的认识
- 2.进位制
- 3.整数的读写
- 4.整数的改写与省略尾数

##### 练习一

##### (二) 小数

- 1.小数的认识
- 2.小数的读写
- 3.小数性质与小数点的位移
- 4.小数的分类
- 5.小数的大小比较

##### 练习二

##### (三) 分数和百分数

- 1.分数、百分数的认识
- 2.分数的读写
- 3.真分数和假分数
- 4.分数性质
- 5.约分和通分
- 6.分数大小的比较
- 7.数的互化

##### 练习三

##### 答案或提示

#### 二 数的整除

##### (一) 约数和倍数

- 1.整除
- 2.约数和倍数

##### 练习四

##### (二) 能被某数整除的数的特征

- 1.能被2、3、5整除的数
- 2.能被其他数整除的数

##### 练习五

##### (三) 质数、合数与分解质因数

- 1.质数和合数
- 2.质因数和分解质因数

##### 练习六

##### (四) 最大公约数和最小公倍数

- 1.最大公约数
- 2.最小公倍数

##### 练习七

##### 答案或提示

#### 三 数的运算

##### (一) 运算意义及各部分间的关系

- 1.四则运算意义与运算概念
- 2.四则运算及各部分间的关系

### (二) 运算定律与运算性质

#### 1. 运算定律

#### 2. 运算性质

### (三) 四则运算法则

#### 1. 加法与减法法则

#### 2. 乘法

#### 3. 除法

#### 练习八

### (四) 四则混合运算

#### 1. 整小数四则混合运算

#### 2. 分、小数四则混合运算

### (五) 化简繁分数

#### 1. 繁分数概念

#### 2. 繁分数的化简

### (六) 简便运算

#### 1. 运用运算定律简算

#### 2. 运用运算性质简算

#### 3. 利用和、差、积、商变化规律简算

#### 练习九

### (七) 解文字题

#### 1. 一般概念

#### 2. 解文字题

#### 练习十

#### 答案或提示

### 四 简易方程

#### (一) 与方程有关的概念

#### 1. 字母代数与方程概念

#### 2. 解简易方程

#### 练习十一

#### (二) 列方程解应用题

#### 1. 一般常识

#### 2. 注意事项

#### 练习十二

#### 答案或提示

### 五 比和比例

#### (一) 比的意义和性质

#### 1. 比的意义

#### 2. 比与除法、分数的关系

#### 3. 比的性质与比的化简

#### (二) 比例尺

#### 1. 比例尺的意义

#### 2. 有关比例尺的计算

#### 练习十三

#### (三) 按比例分配

#### (四) 比例

#### 1. 比例的意义和性质

#### 2. 解比例

#### (五) 正比例和反比例

#### 1. 正比例

2.反比例

练习十四

答案或提示

六 量的计量

(一) 常用的计量单位

- 1.基本概念
- 2.常用的长度和重量单位
- 3.常用的面积和地积单位
- 4.常用的体积和容积单位
- 5.常用的时间单位
- 6.常用的角度单位

(二) 名数

- 1.名数概念
- 2.名数的相互改写

练习十五

答案或提示

七 几何初步知识

(一) 一般常识

- 1.普通常识
- 2.一般概念

(二) 线与角

- 1.直线、线段与射线
- 2.角
- 3.垂线和平行线

练习十六

(三) 长方形和正方形

- 1.长方形
- 2.正方形

(四) 三角形

- 1.定义、性质与分类
- 2.内角和与面积

(五) 平行四边形和梯形

- 1.平行四边形
- 2.梯形

练习十七

(六) 圆、环形和扇形

- 1.圆和环形
- 2.扇形和弓形

(七) 多边形与土地测量

- 1.多边形和不规则图形
- 2.测量土地

练习十八

(八) 体积计算

- 1.长方体和正方体
- 2.圆柱、圆锥和组合体

练习十九

答案或提示

八 统计初步知识

(一) 统计表

## (二) 统计图

练习二十

答案或提示

九 珠算

### (一) 珠算概念与珠算加法

1. 珠算基本概念
2. 不进位加法口诀
3. 进位加法口诀

### (二) 珠算减法

1. 不退位减法口诀
2. 退位减法口诀

练习二十一

答案或提示

十 应用题

### (一) 应用题基本概念

1. 应用题简介
2. 常用术语
3. 应用题思路和解法

练习二十二

### (二) 整小数应用题

1. 简单应用题
2. 复合应用题

练习二十三

3. 典型应用题 ( )

练习二十四

4. 典型应用题 ( )

练习二十五

### (三) 分数、百分数应用题

1. 简单分数(百分数)应用题
2. 较复杂的分数(百分数)应用题
3. 其他分数(百分数)应用题

练习二十六

答案或提示

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)