

<<衔接训练营>>

图书基本信息

书名：<<衔接训练营>>

13位ISBN编号：9787544208406

10位ISBN编号：7544208400

出版时间：2012-7

出版时间：南海出版社

作者：夏欣然 主编

页数：76

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>

## <<衔接训练营>>

### 内容概要

本套书旨在帮助学生通过假期复习、总结上一学期的知识，增长课外知识、拓展视野，并提前预习下一学期的知识，培养学生的自主学习能力，为下学期学习打下良好的基础。

## &lt;&lt;衔接训练营&gt;&gt;

## 书籍目录

## 温故知新

## 第十七章分式

17.1分式及其基本性质

17.2分式的运算

17.3可化为一元一次方程的分式方程

17.4零指数幂与负整指数幂

## 第十八章 函数及其图象

18.1变量与函数

18.2函数的图象

18.3一次函数

18.4反比例函数

18.5实践与探索

## 第十九章全等三角形

19.1命题与定理

19.2三角形全等的判定

19.3尺规作图

19.4逆命题与逆定理

## 第二十章平行四边形的判定

20.1平行四边形的判定

20.2矩形的判定

20.3菱形的判定

20.4正方形的判定

20.5等腰梯形的判定

## 第二十一章数据的整理与初步处理

21.1算术平均数与加权平均数

21.2平均数、中位数和众数的选用

21.3极差、方差与标准差

## 专项培优

一、分式

二、函数及其图象

三、全等三角形

四、平行四边形的判定

五、数据的整理与初步处理

学期测试

## 投石问路

## 第二十二章二次根式

22.1 二次根式

22.2二次根式的乘除法

22.3二次根式的加减法

## 参考答案

#### 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>