

<<七年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<七年级数学下>>

13位ISBN编号：9787508807836

10位ISBN编号：7508807839

出版时间：2011-10

出版单位：龙门书局

作者：刘洁

页数：274

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>

## &lt;&lt;七年级数学下&gt;&gt;

## 内容概要

亲爱的同学们，在日常的学习中，你是否碰到过这样的情形：

课堂上用心听讲的你，因为小小的走神忽略了老师一句重要的讲解；

尽管听清了老师的每一句话，但是仍有不能理解的地方，却又不好意思上前询问；

明明全都听明白了，也把公式全都记住了，可是解题的时候却突然不知道该用什么、怎么用了；

别担心，《三点一测》来了，她将为你排忧解难！

翻开这本书：

就可以找到详细的知识点讲解，弥补你的漏听错解；

就可以找到每个知识点需要注意的地方和易错点的提醒，帮助你深入理解所学；

就可以找到与知识点相对应的各种形式的例题，基础的、综合的、探究的，让解题更加有法可循；

还可以找到各地名师为你精选出来的习题，进一步巩固所学，让你在各种检测中得心应手。

《三点一测》丛书自面世以来，历经十五个春秋，无数次荣登全国各地图书销售排行榜榜首。

当年使用过《三点一测》的学子们，现在很多已经成为硕士、博士，是国家的栋梁之材。

如今，《三点一测》丛书的编者们积十五年青少年教育辅导之底蕴，本着“教育为振兴中华之本”的精神，潜心研究青少年学习所需，倾力推出了经典版《三点一测》。

经典版《三点一测》充分体现了探究式学习理念，同时力求在教辅书中体现工具书的性质：随用随查——解决你对课堂所学存有的疑问。

经典版《三点一测》体现了金字塔式学法策略，即“夯实基础+掌握技巧+拓展能力”，将所需要掌握的知识，系统地、完整地呈现在你的眼前。

经典版《三点一测》的全新版式，带给你层次分明的版式设计，重点突出的内容讲解一阅读也可以很舒服。

亲爱的同学们，学习的过程虽然是一个艰苦的过程，但对自己未知领域的探索永远充满着极大的诱惑力和无限的乐趣。

《三点一测》愿做你攀登知识高峰的阶梯，遨游无垠学海的龙舟，给你的学习以最大的智力支持！

“宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来”，希望同学们通过自身的努力，不断奋进，取得成功！成功路上，《三点一测》伴你同行！

## &lt;&lt;七年级数学下&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 一元一次不等式组

## 1.1 一元一次不等式组

## 1.2 一元一次不等式组的解法

## 1.3 一元一次不等式组的应用

## 本章小结

## 本章测试题

## 第二章 二元一次方程组

## 2.1 二元一次方程组

## 2.2 二元一次方程组的解法

## 2.3 二元一次方程组的应用

## 本章小结

## 本章测试题

## 第三章 平面上直线的位置关系和度量关系

## 3.1 线段、直线、射线

## 3.2 角

## 3.3 平面直线的位置关系

## 3.4 图形的平移

## 3.5 平行线的性质与判定

## 3.6 垂线的性质与判定

## 本章小结

## 本章测试题

## 期中测试卷

## 第四章 多项式

## 4.1 多项式的加法和减法

## 4.2 多项式的乘法

## 4.3 乘法公式

## 本章小结

## 本章测试题

## 第五章 轴对称图形

## 5.1 轴反射与轴对称图形

## 5.2 线段的垂直平分线

## 5.3 三角形

## 5.4 三角形的内角和

## 5.5 角平分线的性质

## 5.6 等腰三角形

## 5.7 等边三角形

## 本章小结

## 本章测试题

## 第六章 数据的分析与比较

## 6.1 加权平均数

## 6.2 极差、方差

## 6.3 两组数据的比较

## 本章小结

## 本章测试题

## 期末测试卷

<<七年级数学下>>

参考答案与提示  
教材习题参考答案与提示

编辑推荐

重点难点提示，知识点全解，综合应用检测。  
当选“改革开放30年最具影响力的300本书”。  
龙门品牌，学子至爱。

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>