

图书基本信息

书名：<<轻松练习30分测试卷:9年级数学(下华东师大版最新修订) (平装)>>

13位ISBN编号：9787508800936

10位ISBN编号：7508800931

出版时间：2004-11

出版时间：龙门书局

作者：杜震

页数：183

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>

内容概要

教育部新课程标准的颁布实现了造就世纪创新人才的培养目标。

当前,广大中学生除了希望拥有体现新课程标准精神的教材外,还希望拥有与之配套的练习卷。

这样的卷子不应当加重课业负担,而只用较少的时间练习就能轻松获得综合运用知识的能力。

现在,奉献于读者面前的就是这样的一套具有创新特色的测试卷。

这套测试卷的经专家、名师精心构思编写而成的。

它可用于学生课前预习、课内练习和课后复习同步自测,也可当作老师教学和家长辅导子女的参考资料。

本套试卷具有四大特色:全、轻、准、新。

全程同步:每册试卷包括课题(节节)练习卷、单元训练卷、期中检测卷、期末检测卷、答案与解析,与教材内容紧密同步。

初中三年级(九年级)第二学期用书还附有总复习及毕业升学模拟试卷。

练习轻松:每份课课(节节)练习卷选题精要、典型,深入浅出,趣味灵动。

学生每天只需15分钟就可全面检测当天的学习效果,从而真正达到了减轻负担,提高效率的目的。

内容准确:以现行最新义务教育课程标准实验教科书为依据,突出培养学生综合运用知识的能力和善于创新的思维。

新颖实用:充分吸收国内外最新教改思路和成果的精华,博采众长,独树一帜。

试卷中特别设置了典型题(标注符号为)、新颖题()、易错题()、和选做题(*)。

部分试卷后还增加了探究题()和“新颖题赏析”,并给出试题分析和解题步骤,以使学生适应考试改革对创新题型的要求。

在“参考答案”中对典型题、易错题给出了详尽解析;每单元答案前还辟有知识要点、重点和难点提示,便于学生掌握。

书籍目录

第26章 二次函数 26.1 二次函数 26.2 二次函数的图象与性质(1) 26.2 二次函数的图象与性质(2)
26.2 二次函数的图象与性质(3) 26.2 二次函数的图象与性质(4) 26.2 二次函数的图象与性质(5)
26.3 实践与探索(1) 26.3 实践与探索(2) 第26章单元训练卷第27章 证明 27.1 证明的再认识 27.2 用
推理方法研究三角形 1 等腰三角形 2 角平分线 3 线段的垂直平分线 4 逆命题、逆定理 综合练习
(一) 27.3 用推理方法研究四边形 1 平行四边形 2 矩形、菱形 3 正方形 4 等腰梯形 5 中位线 6
反证法 综合练习(二) 第27章单元训练卷第28章 数据分析与决策 28.1 借助媒体作决策 28.2 亲自调查
作决策 28.3 在理论指导下决策第28章单元训练卷初中数学总复习 1 实数的概念与运算 2 整式的概念
与运算 3 乘法公式与因式分解 4 分式的概念与运算 5 数的开方与二次根式 6 一次方程与可化为一
元一次方程的分式方程 7 一元二次方程 8 一次不等式 9 一次函数与反比例函数 10 二次函数 11 统
计与概率(1) 12 统计与概率(2) 13 几何初步知识 14 三角形 15 四边形 16 图形的全等 17 图
形的相似 18 解直角三角形 19 圆的性质 20 与圆有关的位置关系 21 方程型综合题 22 几何型综合
题 23 函数型综合题 24 应用型综合题中考模拟试卷(一) 中考模拟试卷(二) 中考模拟试卷(三)
试题解析与参考答案

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>