

<<数学 (6下R) >>

图书基本信息

书名：<<数学 (6下R) >>

13位ISBN编号：9787200036695

10位ISBN编号：7200036692

出版时间：2005-2

出版时间：北京

作者：钱丽华

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>

## 内容概要

《每课一练：数学（6年级）（上）（新课标人教版）》由教学权威专家、各地区的教研员、多所名牌学校的上百名特、高级教师共同参加编写与精心修订。

《每课一练：数学（6年级）（上）（新课标人教版）》与课堂教学同步、与教材题量相当，题型新、题目精，对学生进行科学有效的训练，使学生在学、考试中减轻负担，轻松过关。

《每课一练》自1995年面世以来，季季修改，年年修订，次次以最新的内容面对广大师生。

## 书籍目录

1 位置【一】位置【二】练习一2 分数乘法1.分数乘法【一】分数乘整数【二】分数乘分数【三】练习二【四】分数混合运算【五】练习三2.解决问题【一】求一个数的几分之几是多少的问题【二】练习四【三】稍复杂的求一个数的几分之几是多少的问题(1)【四】稍复杂的求一个数的几分之几是多少的问题(2)【五】练习五3.倒数的认识【一】倒数的认识与练习六【二】整理和复习【三】练习七3 分数除法1.分数除法【一】分数除法的意义与分数除以整数【二】整数、分数除以分数【三】练习八【四】分数混合运算【五】练习九2.解决问题【一】已知一个数的几分之几是多少求这个数的实际问题【二】稍复杂已知一个数的几分之几是多少求这个数的实际问题【三】练习十(1)【四】练习十(2)3.比和比的应用【一】比的意义【二】比的基本性质【三】练习十【四】比的应用【五】练习十二【六】整理和复习【七】练习十三4 圆1.认识圆【一】认识圆(1)【二】认识圆(2)【三】练习十四2.圆的周长【一】圆的周长【二】练习十五3.圆的面积【一】圆的面积【二】圆环的面积【三】练习十六【四】整理和复习【五】练习十七5 百分数1.百分数的意义和写法【一】百分数的意义和写法【二】练习十八2.百分数和分数、小数的互化【一】百分数与小数的互化【二】百分数与分数的互化【三】练习十九3.用百分数解决问题【一】求一个数是另一个数的百分之几的实际问题【二】练习二十(1)【三】练习二十(2)【四】求比一个数多(少)百分之几的问题【五】练习二十【六】求比一个数多百分之几的数是多少的问题【七】练习二十二(1)【八】练习二十二(2)【九】折扣【十】纳税【十一】利率【十二】练习二十三(1)【十三】练习二十三(2)【十四】整理和复习【十五】练习二十四6 统计【一】扇形统计图【二】练习二十五7 数学广角【一】鸡兔同笼问题【二】练习二十六8 总复习【一】分数乘、除法(1)【二】分数乘、除法(2)【三】百分数【四】空间与图形【五】统计【六】练习二十七(1)【七】练习二十七(2) 部分参考答案

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>