

<<【上海专用】上海作业 数学 (>>

图书基本信息

书名：<<【上海专用】上海作业 数学（上海专用）>>

13位ISBN编号：9787538358339

10位ISBN编号：7538358331

出版时间：2011-1

出版时间：吉林教育出版社

作者：金浩 编

页数：154

字数：200000

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

为了写好作文，你常常苦思冥想，不知抓掉了多少头皮。
其实写作文并不是那么辛苦的事。

正值青春年少，你具备超常的模仿和学习能力。
也许，仅仅需要一个榜样的示范，你就可以心领神会，踏上快乐作文的坦途。

让榜样给你指引，让作文变得简单。

《作文榜样》这套丛书，就是基于这样的理念编辑而成；而它能为你做的，也正是这样一件事！

书籍目录

第一章 复习与提高 1.1 加法与减法 1.2 乘法与除法 1.3 用计算器计算 1.4 节约用水 1.5 分数
单元自测一第二章 数与量 2.1 大数的认识(1) 2.1 大数的认识(2) 2.1 大数的认识(3) 2.2
四舍五入法(1) 2.2 四舍五入法(2) 2.3 平方千米 2.4 从平方厘米到平方千米 2.5 从克到吨
(1) 2.5 从克到吨(2) 2.6 从毫升到升(1) 2.6 从毫升到升(2) 单元自测二第三章 分数的初
步认识(二) 3.1 比一比(1) 3.1 比一比(2) 3.1 比一比(3) 3.1 比一比(4) 3.2 分数
的加减计算(1) 3.2 分数的加减计算(2) 3.3 小探究——“分数墙” 单元自测三第四章 整
数的四则运算 4.1 工作效率 4.2 树状算图与算法流程(1) 4.2 树状算图与算法流程(2)
4.3 三步计算式题(1) 4.3 三步计算式题(2) 4.3 三步计算式题(3) 4.4 正推 4.5 逆
推 4.6 文字计算题 4.7 运算定律(1) 4.7 运算定律(2) 4.7 运算定律(3) 4.8 应用
(1) 4.8 应用(2) 单元自测四第五章 几何小实践 5.1 圆的初步认识(1) 5.1 圆的初步
认识(2) 5.2 线段、射线、直线 5.3 角 5.4 角的度量(1) 5.4 角的度量(2) 5.5 角的
计算 单元自测五第六章 整理与提高 6.1 大数与凑整 6.2 分数 6.3 几何小练习 6.4 数学广场—
—相等的角 6.5 数学广场——通过网格来估算期中自测期末自测参考答案

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>