

<<华东师大版一课一练--六年级>>

图书基本信息

书名：<<华东师大版一课一练--六年级数学>>

13位ISBN编号：9787561715437

10位ISBN编号：7561715439

出版时间：1999-06

出版时间：华东师范大学出版社

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>

<<华东师大版一课一练--六年级>>

书籍目录

目录

第一学期

第一章 分数

1.1 分数与除法

1.2 真分数、假分数、带分数 (1) (2)

1.3 分数的基本性质

1.4 约分 (1) (2)

1.5 通分 (1) (2)

1.6 求一个数是另一个数的几分之几

(1) (2)

1.7 负分数 (1) (2)

单元测试

1.8 同分母分数的加减法

1.9 异分母分数的加减法 (1) (2)

1.10 带分数的加减法 (1) (2)

1.11 分数、小数加减混合运算

1.12 负分数的加减法 (1) (2)

单元测试二

1.13 分数乘以或除以整数

(1) ~ (3)

1.14 一个数乘以或除以分数

(1) (2)

1.15 带分数的乘除法 (1) ~ (3)

1.16 负分数的乘除法 (1) (2)

1.17 分数乘除法的应用 (1) ~ (5)

1.18 繁分数 (1) (2)

单元测试三

第二章 圆、圆柱和圆锥

2.1 圆的周长

2.2 弧长

2.3 圆的面积 (1) (2)

2.4 扇形的面积

2.5 圆柱的表面积 (1) (2)

2.6 圆柱的体积

2.7 圆锥的体积 (1) (2)

2.8 球的体积

单元测试四

第一学期期中测试

第一学期期末测试

第二学期

第三章 比和百分比

3.1 比的意义

3.2 比的基本性质 (1) (2)

3.3 百分比的意义 (1) (2)

3.4 百分比的应用 (1) ~ (6)

<<华东师大版一课一练--六年级>>

单元测试五

第四章 有理数

4.1 有理数的意义

4.2 绝对值

4.3 有理数大小的比较

4.4 有理数的加减法 (1) (2)

4.5 有理数的乘除法 (1) (2)

4.6 有理数的乘方 (1) (2)

4.7 有理数的混合运算 (1) ~ (3)

4.8 近似数和有效数字

4.9 平方与立方 (1) (2)

单元测试六

第五章 整式的加减

5.1 代数式 (1) (2)

5.2 代数式的值

5.3 整式 (1) (2)

5.4 合并同类项 (1) (2)

5.5 去括号与添括号 (1) (2)

5.6 整式的加减法 (1) ~ (3)

单元测试七

第六章 长方形与长方体

6.1 长方体中的线与面

6.2 画长方体

6.3 直线与平面垂直

6.4 平面与平面垂直

6.5 直线与平面平行

6.6 平面与平面平行

单元测试八

第七章 线段、角和三角形

7.1 射线、直线

7.2 线段的比较

7.3 线段的和差

7.4 角的比较

7.5 角的和差

7.6 余角、补角

7.7 对顶角

7.8 三角形的内角和

7.9 三角形三边的关系

7.10 多边形的内角和

单元测试九

第二学期期中测试

第二学期期末测试

参考答案 (第一学期)

参考答案 (第二学期)

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>