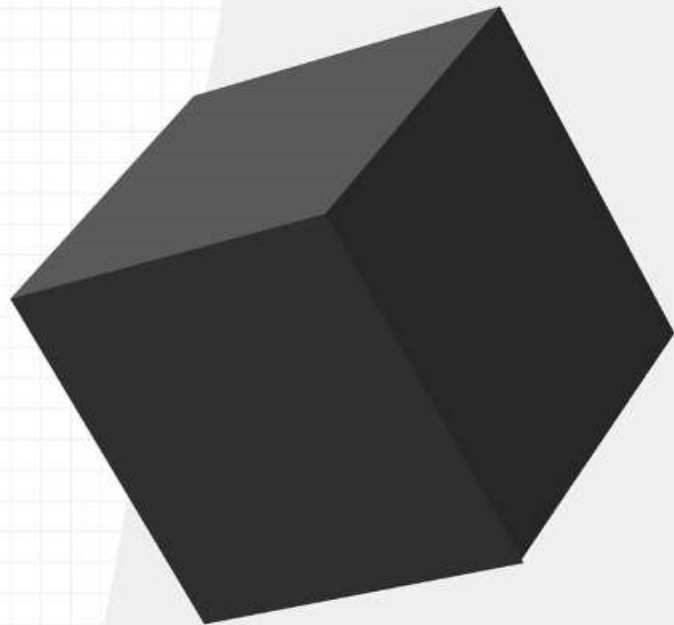




人教版六年级分数乘法作业设计

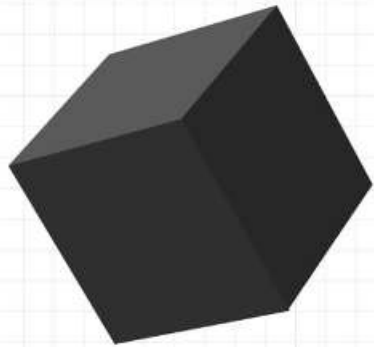
by 文库LJ佬

2024-06-28



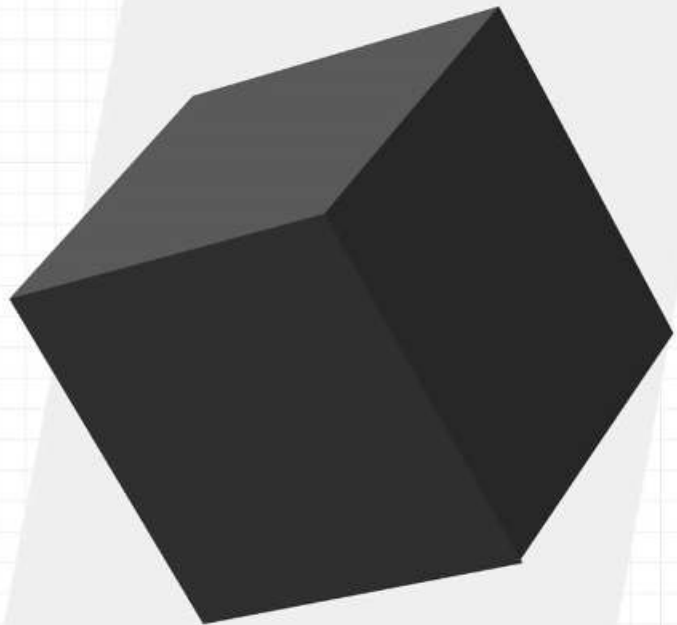
CONTENTS

- 介绍分数乘法
- 分数乘法的应用
- 分数乘法扩展应用
- 分数乘法口算
- 拓展练习及课外作业
- 总结与复习

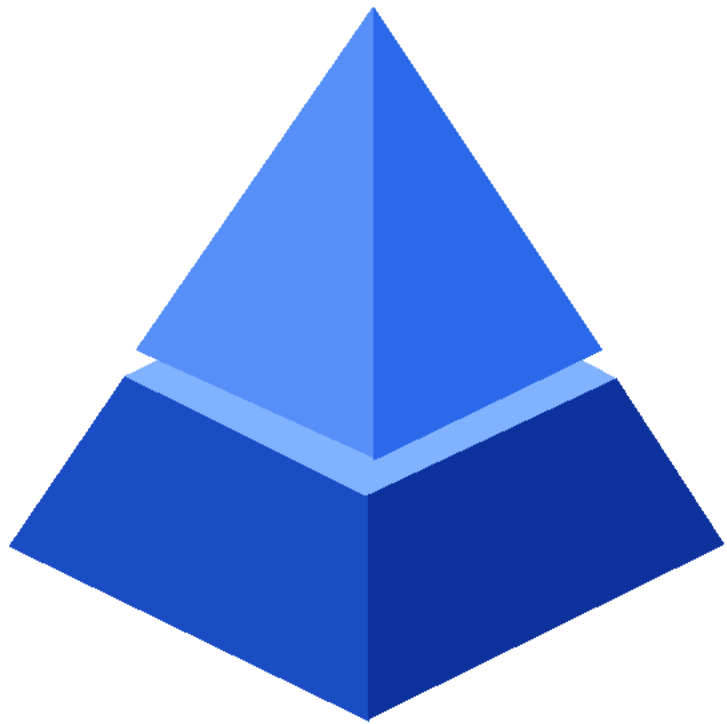


01

介绍分数乘法



介绍分数乘法



理解分数乘法：

掌握基本概念和运算规则。

示范计算和练习：

辅助学生掌握分数乘法的运算步骤。

理解分数乘法



分数乘法规则：

分数乘法是指将两个分数相乘，乘法的基本原理与整数相同。

分数乘法应用：

学会将分数乘法运用到实际问题中去解决。

分数乘法练习：

练习解决简单分数乘法计算题目，巩固知识点。

示范计算和练习



示范计算：

通过示范计算引导学生理解分数乘法的步骤。

练习题目：

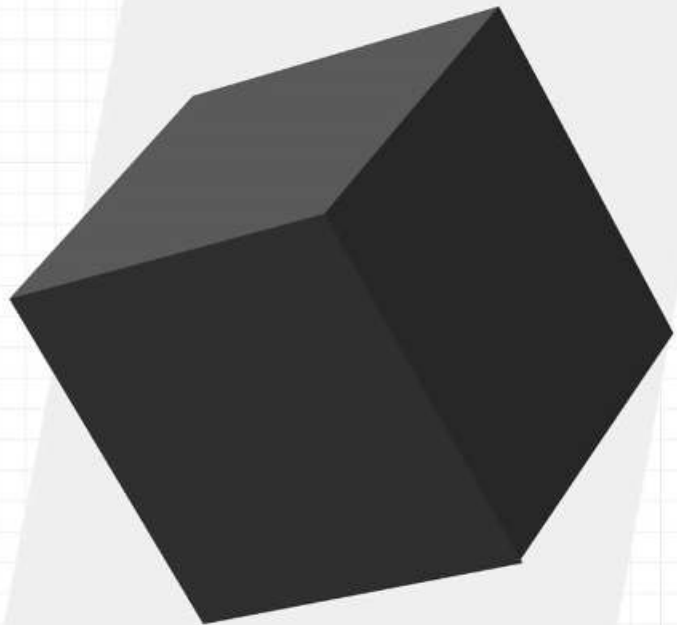
提供练习题目，让学生进行实际操作，巩固所学知识。



02



分数乘法的应用



分数乘法的应用

实际问题练习：

解决实际生活中的问题，运用分数乘法进行计算。

应用题目练习：

提供一些应用题目，让学生运用所学知识解决问题。



实际问题练习

食物配方计算：

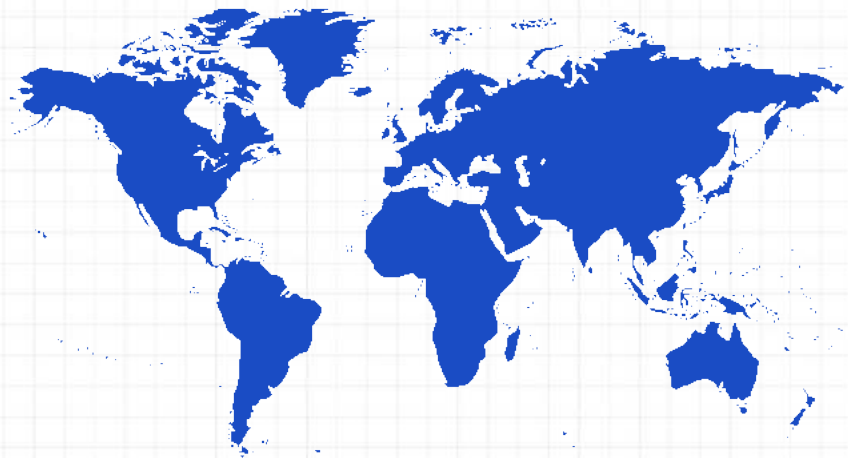
给定食物配方中的分数数量，计算需要的材料总量。

时间乘法应用：

如何用分数乘法计算时间的问题。

场景模拟练习：

模拟实际场景，让学生应用分数乘法解决问题。



应用题目练习

购物计算：

计算购物清单中各项商品的总价，练习分数乘法。

距离时间计算：

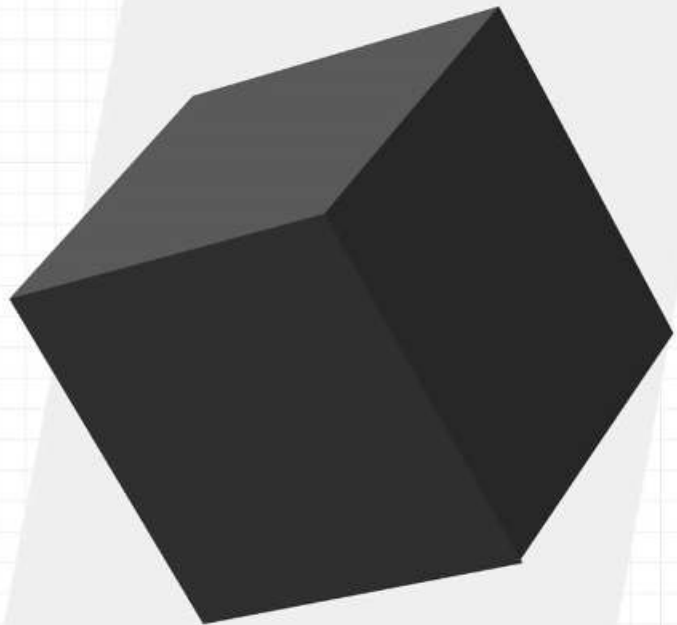
如何用分数乘法计算距离和时间的关系。

综合应用练习：

结合多种实际情景的练习题目，提高学生的综合能力。

03

分数乘法扩展应用



分数乘法扩展应用

小数乘法关联:

了解分数与小数的关系，拓展分数乘法的应用范围。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/968024030133006104>