

# 北师大版二年级数学上册第七单元

## 《分一分与除法》(大单元教学设计)

### 一、单元备课情况

备课人	XXX	备课学科	数学
备课年级	二年级	备课时间	2024年X月
辅助备课	2022版新课标、教材、PPT课件、练习题		
备课分类	新教师	后优教师	优秀或老教师
主要内容	<p>本单元的主要内容是除法的意义和用2~5的乘法口诀。主要包括四个方面：一是通过平均分活动初步认识除法和除法的意义及除法算式各部分的名称。二是用2~5的乘法口诀求商，通过多种方法求商，体会用乘法口诀求商的简便。三是理解“倍”的意义。四是用除法解决简单的实际问题。</p>		
单元教材分析	<p>教材通过三次分物活动，让学生通过具体操作解决生活中平均分的问题，积累分物活动经验，理解平均分的意义；在丰富体验的基础上，引入除法算式，并把它与分物的具体操作过程和结果联系起来。从而使学生获得对除法意义的初步理解，并在此基础上，学习用乘法口诀求商，在解决问题的过程中，通过实物操作、画图、运用口诀求商等方法，发展解决问题的能力 and 抽象思维能力。</p>		
教学目标	<ol style="list-style-type: none"><li>经历一系列的分物活动，体会平均分的意义，积累分物经验。</li><li>结合具体情境，初步理解除法的意义，会读写除法算式，知道除法算式各部分的名称；能正确选择乘法口诀求商；初步学会根据除法的意义解决一些简单的实际问题。</li><li>结合具体情境，理解“倍”的意义，能解决与倍有关的简单实际问题。</li></ol>		

	4. 感受除法与现实生活的联系，在与同伴讨论、交流的过程中，培养合作意识，体验成功的快乐。		
<b>单元重点、难点</b>	<b>重点：</b> 1. 理解除法的意义，灵活运用2~5的乘法口诀求商。 2. 能运用除法解决一些简单的实际问题。 <b>难点：</b> 用2~5的乘法口诀求商，解决有关“倍”的实际问题。		
<b>教与学建议</b>	1. 准备必要学具，如圆片、多媒体。 2. 提倡方法多样化。启发式教学法、动手操作法、小组讨论法。		
<b>单元课时分配</b>			
<b>课题</b>	<b>课时数</b>	<b>练习数</b>	<b>辅导时间</b>
1. 分物游戏	1 课时	1 课时	1 课时
2. 分苹果	1 课时	1 课时	1 课时
3. 分糖果	1 课时	1 课时	1 课时
4. 分香蕉	1 课时	1 课时	1 课时
5. 练习五	1 课时	1 课时	1 课时
6. 小熊开店	1 课时	1 课时	1 课时
7. 快乐的动物	2 课时	2 课时	2 课时
8. 花园	1 课时	1 课时	1 课时
9. 练习六	2 课时	2 课时	2 课时
<b>单元教学策略</b>	本单元教学策略：本单元旨在引导学生初步认识除法，通过分一分、摆一摆等直观活动，让学生理解除法的含义和除法与平均分的关系。教学中，应注重培养学生的动手能力和合作精神，鼓励学生积极参与课堂活动，通过实际操作和观察，发现规律，理解除法概念。同时，要注重与生活的联系，将除法知识应用于实际问题的解决中，提高学生解决问题的能力。此外，还应加强练习，通过多样化的题目形式，巩固学生的除法运算能力，为后续学习打下坚实基础。		

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/147023124115006125>