|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **教案** | | | |
| **科目** | 数学 | **授课教师** | 黄顺晖 全思贤 |
| **课程主题** | 分数除法 | | |
| **教学目标** | 1.讲解分数除法的定义以及其表示的含义  2.通过讲解典型例题的方式加深学生对分数除法的掌握 | | |
| **教学重难点** | 1.理解分数形式表达的含义  2.将文字叙述的数学过程转换成式子  3.掌握分数除法规律：除以一个数等于乘这个数的倒数 | | |
| **教学过程** | | | |
| 1.数形结合，使学生了解分数除法的意义与概念  2.结合例题，使学生深入领会分数除以整数的预算法则及方法。 | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|