**北师大版小学数学四年级上册《**平移与平行**》导学单**

班级： 姓名： 等级：

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**  1、结合生活中的平移现象与线段的方格纸上的平移运动，认识两条相互平行的直线。  2、通过在具体情境中找平行的线段，想办法得到一组平行线等活动，进一步直观认识平行线的特征，发展空间观念。  3、能借助方格纸或三角尺平移画平行线。 | |
| **我的学习过程：**   1. **知识引入** 2. 小组内说一说生活中的平移现象。      1. 用铅笔在方格纸上移一移，画一画，观察一下前后两条线的位置关系。 2. **新知探究**   1、从图中找出两组互相平行的线段，  并用不同颜色描出来。   1. 说一说，平行线有什么特点？   我的想法：  组内同学的想法：  全班交流后的补充：  2、你能想办法得到一组平行线吗？  我的办法：   1. **课堂练习** 2. 说一说，找一找生活中的平行线。 3. 从图中各找出两组互相平行的线段，并用不同颜色描出来。     3、你能用所学的知识说明其中的道理吗？    我认为：   1. 用下面的方法画一组平行线，试一试。 | **我的课堂笔记** |
| **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆） |
| **我的疑惑：** |