**北师大版小学数学四年级上册《路程、时间与速度 试一试》**导学单

班级： 姓名： 等级：

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**  1、我能理解路程、时间、速度和总价、数量、单价等常见的数量关系。  2、我能运用路程、时间、速度和总价、数量、单价之间的关系解决实际问题。  3、我要培养我解决问题的意识。 | |
| **我的学习过程：**  **导引入**（发现问题、提出问题）：  1、填空  （1）自行车3分钟行驶了600米，这辆自行车的速度是 。  （2）一辆汽车的速度是每小时85千米，可以写作 。  2、甲船3小时行驶60千米，乙船10分钟行驶3千米，那条船快？（请用多种方法完成）  3、想一想，填一填    从甲地到乙地需要多少时？  140÷70=2（时）  时间=  21.png  从学校到少年宫的路程是多少米？    路程=  4、哪个商店的黄豆便宜？  22.png  **导尝试：**  （1）完成3题，我发现：时间= 。路程=  （2）完成4题，我知道了每千克黄豆的价格就是黄豆的（ ）。  （3）完成4题，我发现单价= 。我还知道：总价=  数量=  **导合作交流：**（有老师明确要求下同桌、小组交流）：交流自己的过程和发现。  **导汇报**（班级汇报形式多样）：小组班级汇报  **导归纳、总结：**回顾探索过程并归纳：  速度=（ ） 时间=（ ） 路程=（ ）  单价=（ ） 数量=（ ） 总价=（ ）  **导巩固、应用（解决问题）：** 算一算，填一填 | **我的课堂笔记** |
| **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆） |
| **我的疑惑：** |