**北师大版小学数学四年级上册《路程、时间与速度》**导学单

班级： 姓名： 等级：

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**  1、我能理解路程、时间与速度之间的关系。  2、我能根据路程、时间与速度的关系，解决生活中简单的问题。 | |
| **我的学习过程：**  **导引入**（发现问题、提出问题）：  18.png C:\Users\lky\AppData\Roaming\Tencent\Users\394481428\QQ\WinTemp\RichOle\_2ZVAJF8IBH{ECSOTN1O7(2.png  猜一猜，谁走的最快？  **导尝试：**  （1）（ ）和（ ）比，（ ）快。 （2）我还有其他方法：  因为  （ ）和（ ）比，（ ）快。  因为  最后比较（ ）和（ ），可以这样比：  答： 最快。  **导合作交流：**（有老师明确要求下同桌、小组交流）  小组内交流各自比较的方法**。**  **导汇报**（班级汇报形式多样）**：**各小组汇报方法  **导归纳、总结**  回顾探索过程并归纳：  1、像这样每分走70m，每分走80m，我们称它为（ ）。小兔的速度可以表示为（ ），小猴的速度可以表示为（ ），松鼠的速度可以表示为（ ）。  2、已知路程和时间，可以用 ，求出速度。  **导巩固、应用（解决问题）：**  1、谁行驶的快？  **19.png20.png**  （1）怎样比较谁行驶得快？  （2）算一算谁行驶得快？  2、请你根据320÷16这个算式，编一个与本节课学习内容有关的问题。 | **我的课堂笔记** |
| **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆） |
| **我的疑惑：** |