**北师大版小学数学四年级上册《买文具》**

设计者：王梨 班级： 姓名：

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**   1. 我能在计算中体会四则混合运算的合理性 2. 我要养成认真看题，耐心计算的良好习惯 | |
| **我的学习过程：**  **一、情境引入。**  买3个计算器和1支钢笔，需要多少钱？  **二、尝试解决问题。**  我的算式：  我能列出综合算式并进行计算：  小组内交流，同伴的想法是这样的（ ）  我发现：（ ）  **三、猜想验证。**  先说出下面各题的运算顺序，再计算。  **发现交流：含有三步的混合运算，计算时要注意什么？**  **我的练习我做主。**   1. 根据上面“买文具”的情景，提出两个数学问题并解答。 2. 计算。   1000-289+11 92÷4×25 28×（207÷3） 68+360÷（20-16）  3、小轿车2小时行驶了160千米，大客车3小时行驶了210千米。小轿车比大客车每小时多行驶多少千米？  4、一箱可乐有24瓶，需要72元，小明要买4瓶，需要付多少钱？  **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆）  **我的疑惑：** | **我的**  **课堂笔记** |