**北师大版小学数学三年级上册《文具店》导学单**

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**   1. 我要了解以元为单位的小数的实际含义，体会小数的意义和特征。   2、我要通过说、认、读、写两位小数，认识小数各部分之间的名称。 | |
| **我的学习过程：**  **一、我知道：**  1元=（ ）角 1角=（ ）分 100分=（ ）元  5元=（ ）角 8角=（ ）分 700分=（ ）元  **二、我的探究：**  **1、我来填一填。** S5DG5]5UAJUGF6_97%{]QZ4  每本笔记本 元，是 元 角 分； 每支铅笔 元，是 元 角 分；  每把尺子 元，是 元 角 分；每支钢笔 元，是 元 角 分；  **2、我来小结：** EV2ERN_O3F0VW4P9C2]LHCX  （1）、商品的价格可以用小数来表示，小数由（ ）部分，小数点和（ ）部分组成。  （2）、用“元”作单位时，整数部分是几就表示（ ），小数点右边第一位是几就表示（ ），小数点右边第二位是几就表示（ ）。说一说1.88元，两个88分别表示什么？  **3、我来想一想，填一填，说一说要注意什么？**  25`]YGVMN5{VU15Y9SMYP`9  **三、我的练习我做主。**  3元8角7分=（ ）元 6元9分=（ ）元（ ）分  10元1角2分=（ ）元 9元6角=（ ）元（ ）角  四点七五 读作： 10.85 写作：  二十八点零六 读作： 12.30 写作：  三百点七零 读作： 9.08 写作：  五点七零零八 读作： 106.50 写作：  **四、我的拓展应用：**  1、用0、1、2三个数字和一个小数点能组成多少个不同的小数？请写出来。 | **我的**  **课堂笔记** |
| **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆） |
| **我的疑惑：** |  |

**班级： 姓名： 等级：**