**北师大版小学数学四年级上册《轴对称再认识》**导学单

班级： 姓名： 等级：

|  |  |
| --- | --- |
| **我的学习目标：**  1、我动手折一折画一画，认识了轴对称图形和对称轴。  2 、我要能够在方格纸上画出简单轴对称图形的对称轴 | |
| **我的学习过程：**  **一、预习自测。**  7(I{NQD%%}))SR4D4PS]9RS  他们是 图形。  如果一个图形沿着一条直线对折，直线两侧的图形能够完全重合，这个图形就是：轴对称图形。  ★请把附1页中的图1剪下来。  （1）把附1页中的图1剪下来，折一折，填一填。  轴对称图形有：  （2）图③是轴对称图形吗？谈谈你的观点。  小结：  轴对称图形特点：1.对称轴两侧的图形（ ）重合。  2.对称点到对称轴的距离（ ）。  折痕所在的这条直线叫做：对称轴  轴对称指的是（ ）。  对称轴指的是（ ）。  **二、巩固提升。**  8TRU@_7Y28K@PCX[MA13`$M  2、下列英文字母中，是轴对称图形的是（ ）  A、S B、H C、P D、Q  3、下图是一些国家的国旗，其中是轴对称图形的有（ ）  A、4个 B、3个 C、2个 D、1个  4、下列图形中：角、线段、直角三角形、等边三角形、长方形，其中一定是轴对称图形的有（ ）  A、2个 B、3个 C、4个 D、5个  5、下列图形中，对称轴最多的是（ ）。  　A、等边三角形 B 、正方形 C 、圆 D、 长方形  6、画出下列图形的对称轴。 | **我的课堂笔记** |
| **我的收获**：（自我评价 ☆☆☆☆☆） |
| **我的疑惑：** |