

## 《拼一拼》学习指南

### 学习目标：

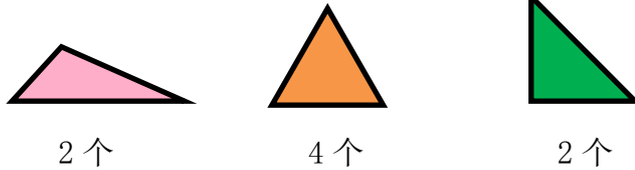
1. 在拼摆过程中，进一步直观感知平面图形的特征，初步感悟图形之间的联系。
2. 在解决问题的过程中，培养审题能力、观察操作能力和语言表达能力。
3. 通过图形的拼组感受数学美，激发学习兴趣，提升空间观念。

### 学习任务单：

#### 【课前准备】

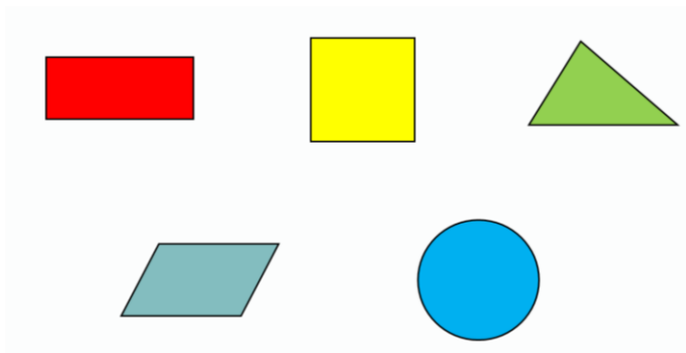
准备好这些图形。

1. 4个完全一样的长方形。
2. 4个完全一样的正方形。
3. 下面3种三角形。



#### 【课上活动】

活动一：说出下面平面图形的名称。



活动二：拼一拼：用两个同样的长方形可以拼成什么图形？



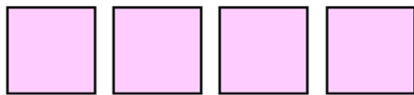
活动三：拼一拼：用两个同样的正方形可以拼成什么图形？



活动四：拼一拼：用两个同样的三角形可以拼成什么图形？



活动五：拼一拼：用四个同样的正方形可以拼成什么图形？



活动六：用 4 个  和 4 个  拼一拼。

### 【课后小结】

今天这节课，我们通过动手拼一拼的游戏，发现了两个或者多个同样的平面图形可以拼出新的平面图形，还能用平面图形创造出很多美丽的图案。

### 【课后活动】

1. 用更多完全相同的图形拼一拼。
2. 用平面图形拼出美丽的图案，把作品展示给家人看。