

二年级数学第3单元快乐小练习

一、我是计算小能手

1. $35 + 46 =$ _____

2. $78 - 29 =$ _____

3. $6 \times 4 =$ _____

4. $56 \div 7 =$ _____

5. $99 - 48 =$ _____

二、我会填一填

1. 轴对称的图形，左右两边 _____。（填“对称”或“不同”）
2. 平移图形时，图形的 _____ 和 _____ 都不会变化。
3. 旋转图形时，图形的 _____ 位置发生变化。
4. 画一个轴对称图形，画出对称轴。（请在纸上画）

三、我会选一选

1. 以下哪个是轴对称的图形？
 - A. 圆形
 - B. 三角形
 - C. 长方形
2. 平移后的图形如何变化？
 - A. 形状不变，位置改变
 - B. 形状改变，位置不变
 - C. 形状和位置都改变
3. 旋转后的图形是怎样的？
 - A. 形状和位置不变
 - B. 形状不变，方向发生变化
 - C. 形状和位置都改变

四、我会连一连，画一画

1. 连一连：轴对称、平移和旋转的图形特点。

- 轴对称图形 —— 左右两边对称
- 平移图形 —— 形状不变，位置改变
- 旋转图形 —— 形状不变，方向改变

2. 请在纸上画出一个旋转后的图形。

五、我会解决问题

1. 小明把一个正方形纸片平移了一下，问：纸片的形状发生了什么变化？
2. 一个图形被旋转了90度后，它的方向变了，问：它的形状发生了什么变化？
3. 老师给了一个对称图形，问：它的对称轴在哪里？请画出对称轴。