

辽宁2022年六年级数学前半期课时练习在线做题

1. 填空题

要找出一个圆的圆心，至少要将圆对折（ ）次。

2. 填空题

将一个圆沿着它的（ ）对折，正好完全重合，所以圆是（ ）图形。

3. 填空题

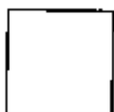
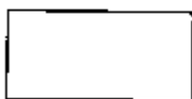
一个圆有（ ）条对称轴，（ ）所在的直线是圆的对称轴。

4. 填空题

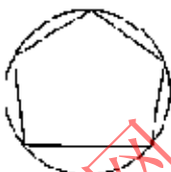
在同一个圆里，直径的长度是半径的（ ），半径的长度等于直径的（ ）。

5. 解答题

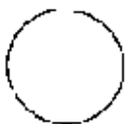
画出下列轴对称图形的对称轴，并在每个图形的下面写出它有几条对称轴。



() ()



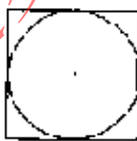
() ()



() ()

6. 作图题

画出下列图形的对称轴。



(1)

(2)

7. 填空题

填表。

半径 / cm 5 1 3.52

直径 / cm 0.6 1.2