

5章(平面の図形) 2節(図形と対称)

3. 図形と対称

年 組 番

名前

1. 次の()にあてはまる用語を漢字で書きなさい。

辺の長さがみな等しく、角の大きさもみな等しい多角形を()といいます。

2. 次の文字の中から、問いにあてはまる図形を選びなさい。

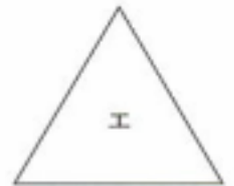
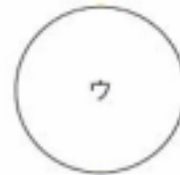
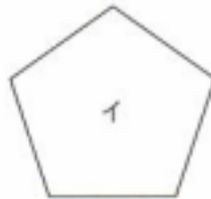
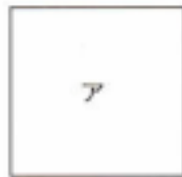


線対称な図形

点対称な図形

3. 右の図について、次の問いに答えなさい。

図形の名前をかきなさい。



線対称な図形を選び、その記号をかきなさい。

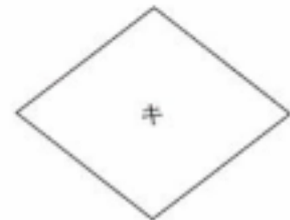
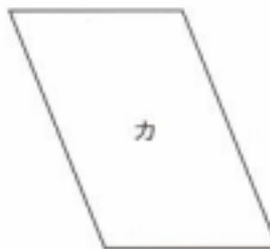
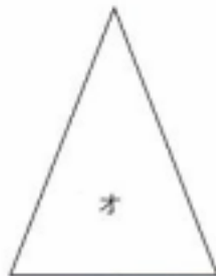
()

()

()

()

点対称な図形を選び、その記号をかきなさい。



()

()

()