

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(**正多角形**)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

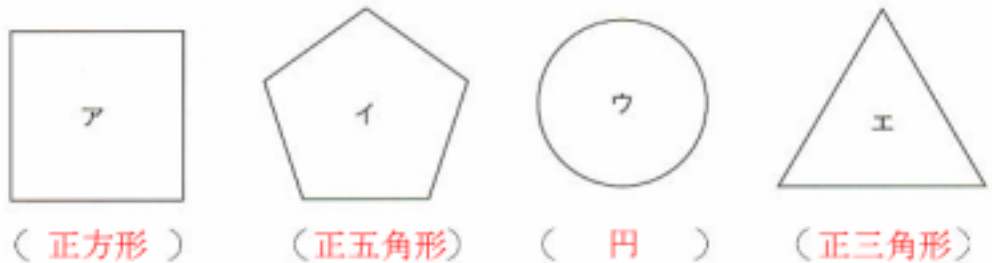
A, D, H, B, O, M

点対称な図形

H, N, O, S

3. 右の図について、次の問いに答えなさい。

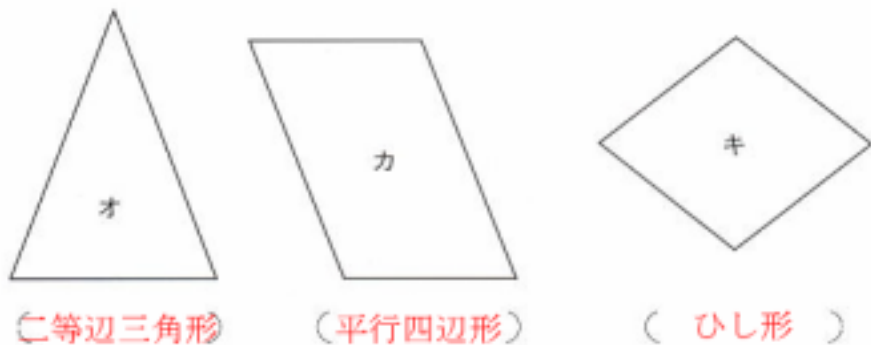
図形の名前をかきなさい。



線対称な図形を選び、その記号をかきなさい。

ア, イ, ウ,
エ, オ, キ

点対称な図形を選び、その記号をかきなさい。



ア, ウ, カ, キ