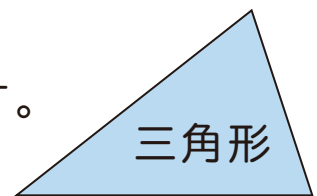
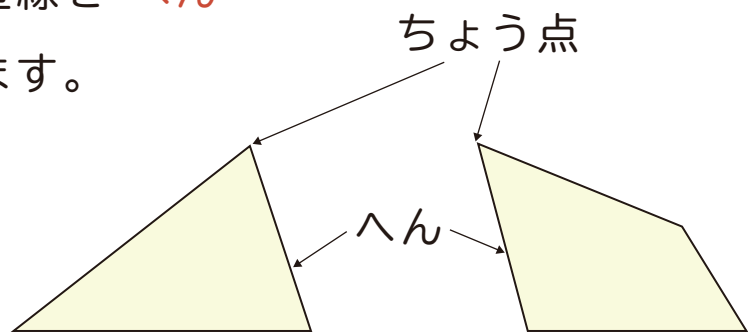


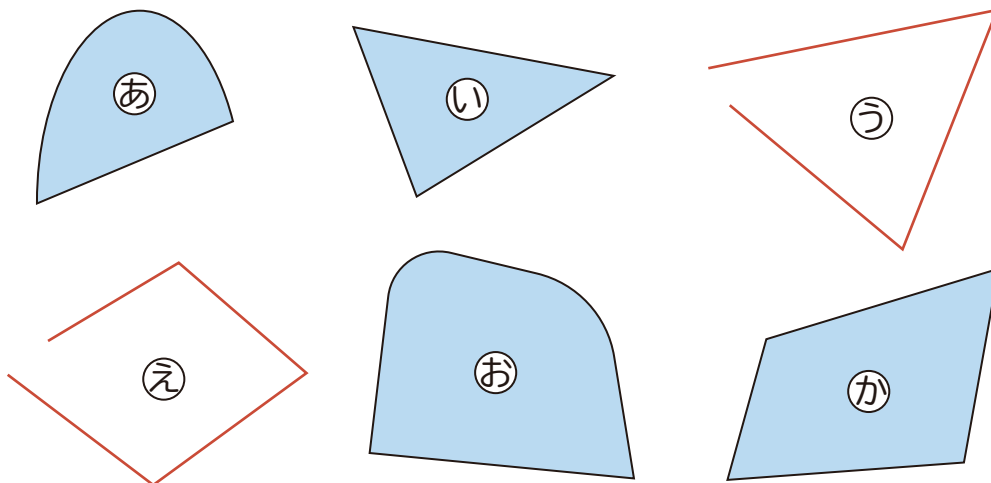
## 三角形と 四角形

3 本の 直線で かこまれた形を **三角形**といいます。4 本の 直線で かこまれた形を **四角形**といいます。

## へんと ちょう点

三角形や 四角形の まわりの直線を **へん**  
かどの点を **ちょう点**と いいます。

1 三角形や 四角形を えらんで、Ⓐ～Ⓖから 答えましょう。

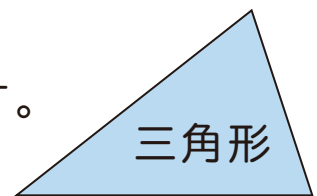


三角形 ( )

四角形 ( )

## 三角形と 四角形

3 本の 直線で かこまれた形を **三角形**といいます。

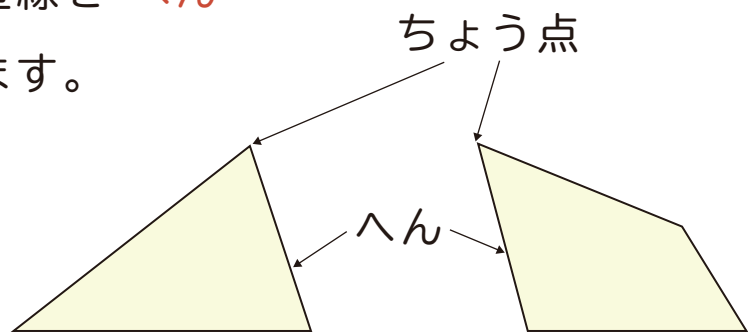


4 本の 直線で かこまれた形を **四角形**といいます。

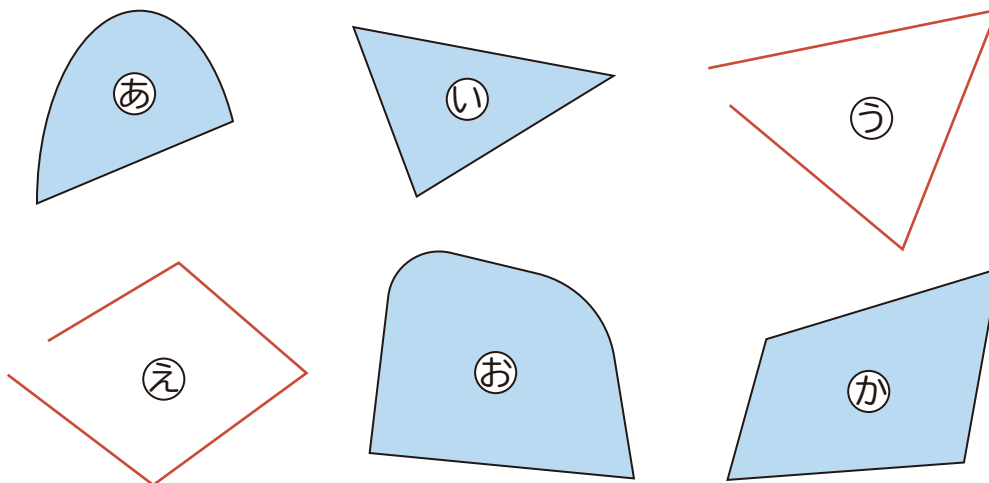


## へんと ちょう点

三角形や 四角形の まわりの直線を **へん**  
かどの点を **ちょう点**と いいます。



1 三角形や 四角形を えらんで、Ⓐ～Ⓖから 答えましょう。



三角形 ( Ⓐ Ⓑ )

四角形 ( Ⓒ Ⓓ )