

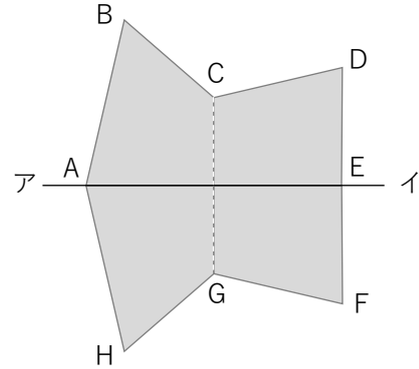
① 右の図は線対称な図形です。

① 直線アイを何といいますか。 ( 対称の軸 )

② 頂点Bに対応する頂点はどれですか。 ( 頂点H )

③ 辺CDに対応する辺はどれですか。 ( 辺GF )

④ 直線CGは、直線アイとどのように交わっていますか。  
( 垂直 ) に交わっている。



② 下の図で、線対称な図形、点対称な図形を2つずつ選んで、記号で答えましょう。



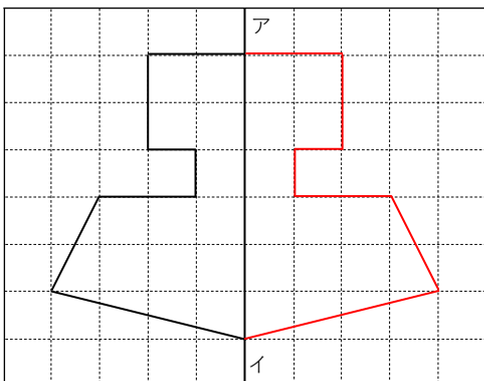
▶線対称な図形

( イ と エ )

▶点対称な図形

( ア と ウ )

③ 下の方眼に、直線アイが対称の軸になるように、線対称な図形をかきましょう。



④ 下の方眼に、点Oが対称の中心になるように、点対称な図形をかきましょう。

