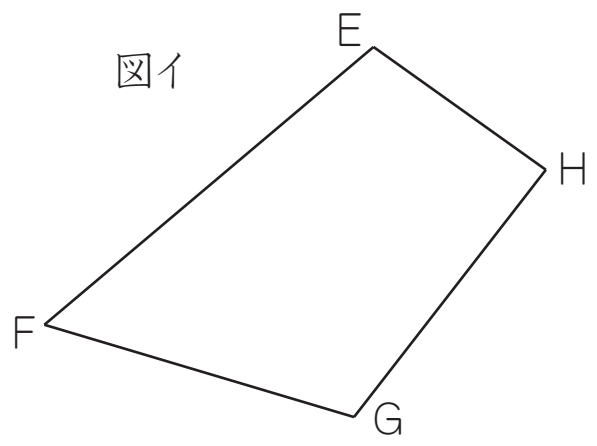
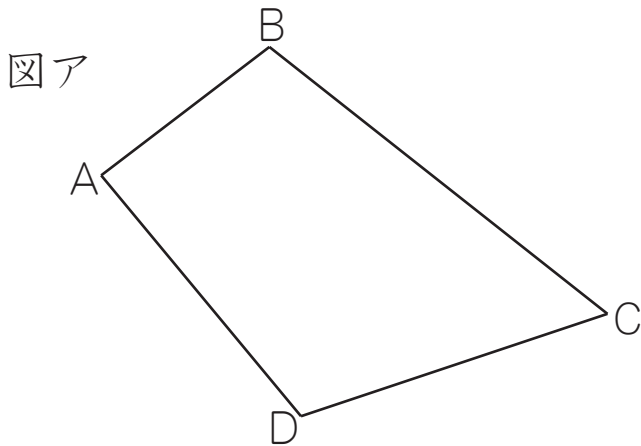


# 合同な図形 (3)

名前 \_\_\_\_\_

☆ 下の二つの図形は合同です。この図を見て質問に答えましょう。



(1) 図アの頂点A、B、C、Dに対応する図イの頂点を答えましょう。

答え 頂点Aに対応する頂点・・・ \_\_\_\_\_ 頂点Bに対応する頂点・・・ \_\_\_\_\_  
 頂点Cに対応する頂点・・・ \_\_\_\_\_ 頂点Dに対応する頂点・・・ \_\_\_\_\_

(2) 図アの辺AB、BC、CD、DAに対応する図イの辺を答えましょう。

答え 辺ABに対応する辺・・・ \_\_\_\_\_ 辺BCに対応する辺・・・ \_\_\_\_\_  
 辺CDに対応する辺・・・ \_\_\_\_\_ 辺DAに対応する辺・・・ \_\_\_\_\_

(3) 図アの角A、B、C、Dに対応する図イの角を答えましょう。

答え 角Aに対応する角・・・ \_\_\_\_\_ 角Bに対応する角・・・ \_\_\_\_\_  
 角Cに対応する角・・・ \_\_\_\_\_ 角Dに対応する角・・・ \_\_\_\_\_

☆ 次の図のAからBに直線をかいたときにできる、二つの図形①と②は合同といえるでしょうか。合同といえるものの( )に○をかきましょう。

