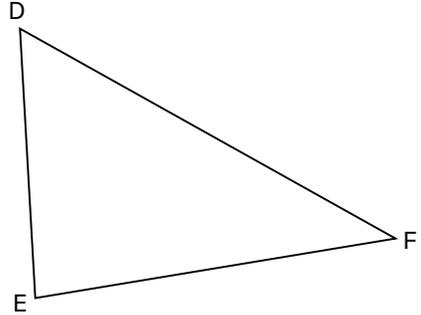
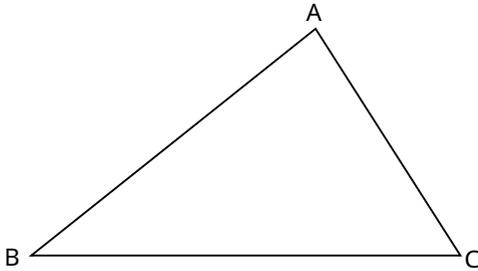


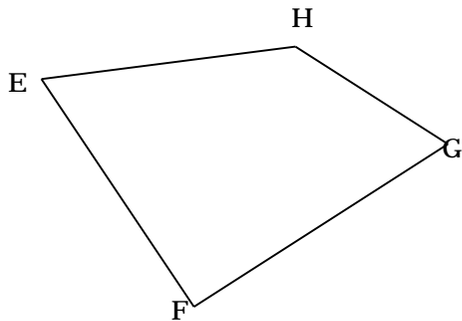
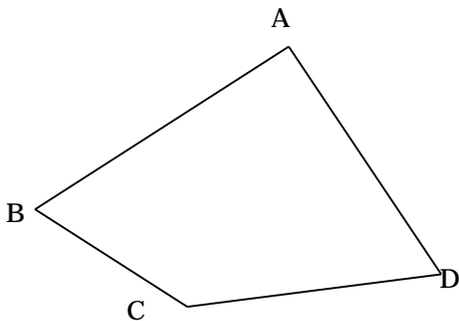
図形の合同

二つの図形で、一方の図形を「平行移動」「回転移動」「対称移動」を用いて他方の図形に重ね合わせる
ことができる時、二つの図形は『合同である』という。



二つの図形が合同であるとき、記号を使って「」のように表すことができる。
このとき、それぞれの頂点の表記は必ず「」にしなければならない。

1, 次の図で、四角形 ABCD と四角形 FGHE が合同であるとき、次の問いに答えなさい。



頂点 A に対応する頂点はどれですか。

答 _____

辺 BC に対応する辺はどれですか。

答 _____

角 D と対応する角はどれですか。

答 _____

二つの四角形が合同であることを、記号を使って表しなさい。

答 _____