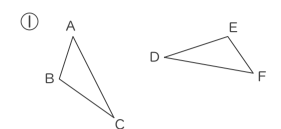
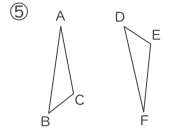
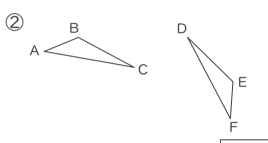
■ 合同な2つの三角形の対応する辺,角,頂点を答えましょう。



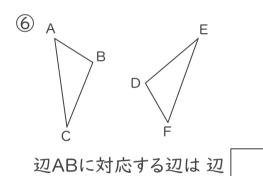
角Cに対応する角は 角

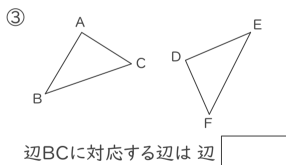


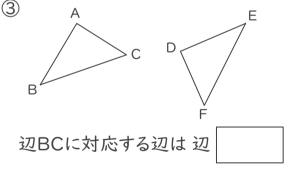
頂点Bに対応する頂点は 頂点

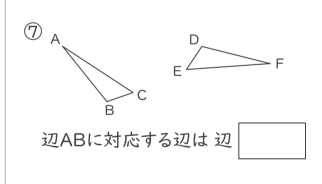


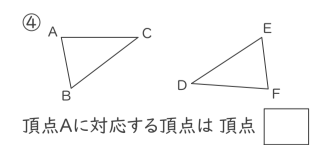
辺ACに対応する辺は 辺

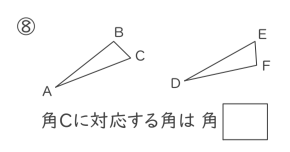






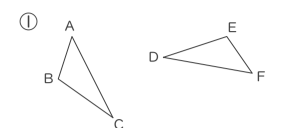




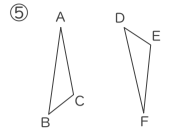


D

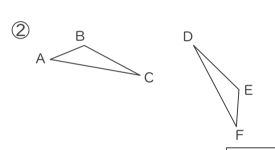
■ 合同な2つの三角形の対応する辺,角,頂点を答えましょう。



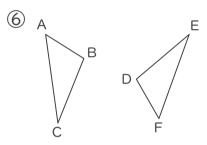
角Cに対応する角は 角 D



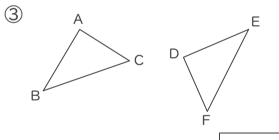
頂点Bに対応する頂点は 頂点



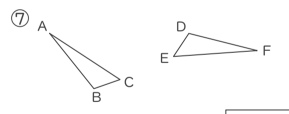
辺ACに対応する辺は 辺 FD



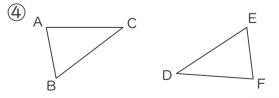
辺ABに対応する辺は 辺 FD



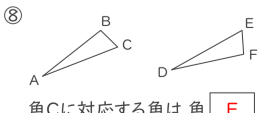
辺BCに対応する辺は 辺 EF



辺ABに対応する辺は 辺 FD



頂点Aに対応する頂点は頂点 F



角Cに対応する角は角E