



図形の移動

〈3つの図形の移動〉

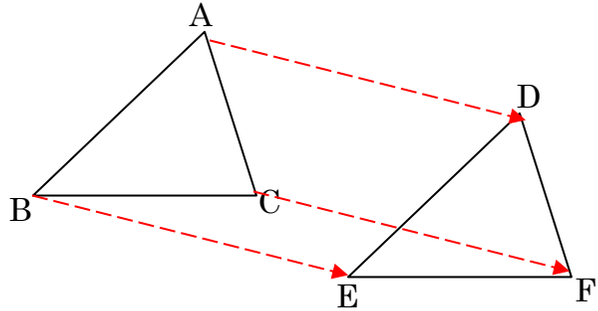
・ () 移動

問 点Aと対応する点は？

問 辺ABと対応する辺は？

問 線分ABと線分DEの長さの関係を、記号を使って表しなさい。

問 線分ABと線分DEの位置関係を、記号を使って表しなさい。



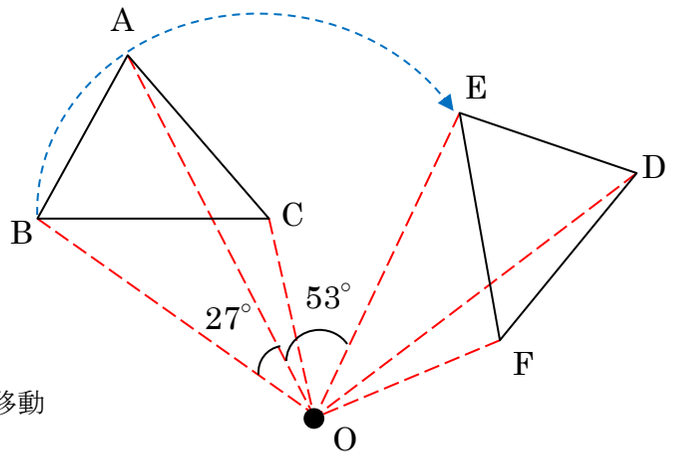
・ () 移動

・ 180° の回転移動は

() という

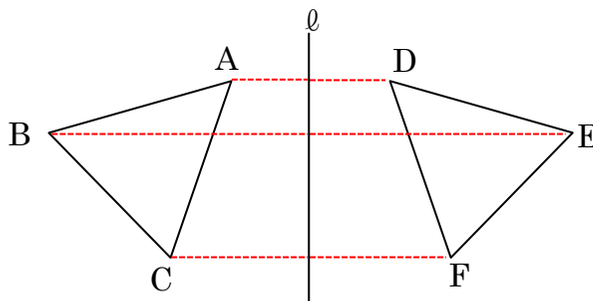
問 $\triangle DEF$ は $\triangle ABC$ を何度回転移動したのですか。

点Oは ()





・ () 移動



直線 l は ()

① 線分 BE と直線 l の交点を M とするとき、
線分 BM と線分 EM の長さの関係を式で表しなさい。

② 線分 AM と線分 DM の長さの関係を式で表しなさい。