

① 次の図形が 線対称か 点対称か 答えましょう。(両方あてはまれば 両方書く)

(1) 二等辺三角形

線対称

(2) 平行四辺形

点対称

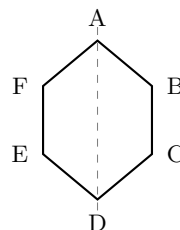
(3) 円

線対称と点対称

(4) 長方形

線対称と点対称

② 下の図形は 線対称な図形です。次の問いに 答えましょう。



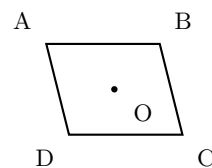
(1) 点 C に対応する点は どれですか。

点 F

(2) 辺 CD に対応する辺は どれですか。

辺 FE

③ 下の図形は 点対称な図形です。次の問いに 答えましょう。



(1) 点 A に対応する点は どれですか。

点 C

(2) 辺 BC に対応する辺は どれですか。

辺 DA

④ 正五角形の 対称の軸は 何本ありますか。

答え 5 本