

# 対称な図形 まとめ

目標時間 7分

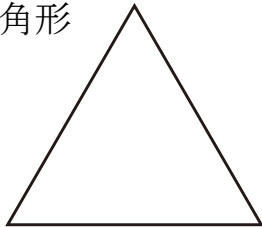
NO. 2

名前

/6 点

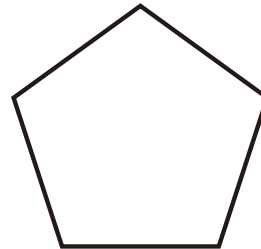
1 次の図形の対称の軸は何本ありますか。

① 正三角形



( )

② 正五角形



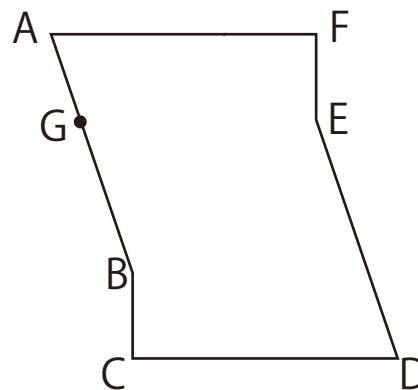
( )

2 右の図は点対称な図形です。

① 対称の中心Oを、図の中に書きなさい。

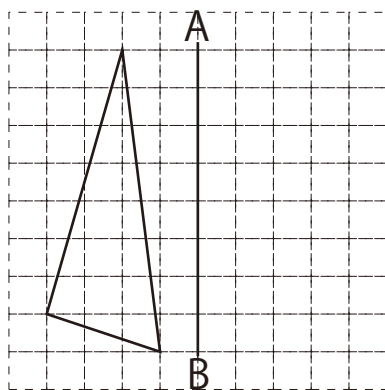
② 辺EFに対応する辺はどれですか。

( )



③ 点Gに対応する点Hを図の中に書きなさい。

3 直線ABが対称の軸になるように、線対称な図形を書きましょう。



答え

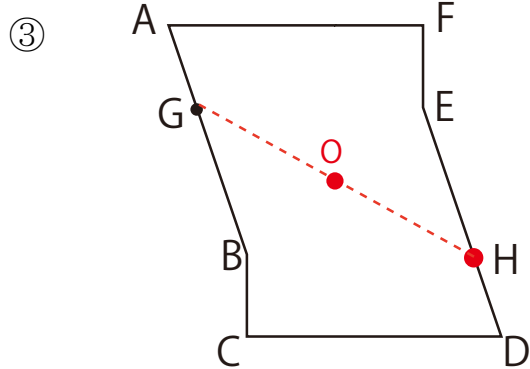
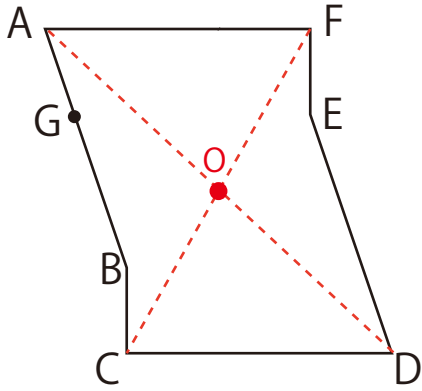
1

① 3本

② 5本

2

① ② 辺BC



3

