

対称な図形 まとめ

目標時間 7分

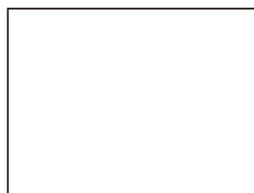
NO. 2

名前 _____

/6 点

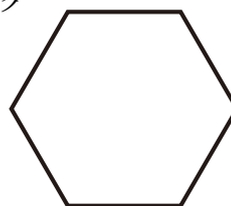
1 次の図形の対称の軸は何本ありますか。

① 長方形



()

② 正六角形



()

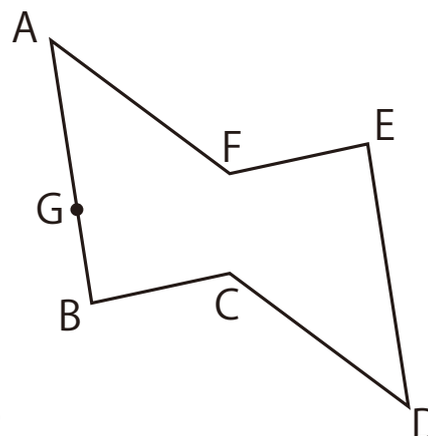
2 右の図は点対称な図形です。

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 次のア～クの中から点対称であり点対称である図形をすべて選び記号で答えなさい。

ア 二等辺三角形 イ 正三角形 ウ 直角三角形 エ 長方形

オ 平行四辺形 カ 正五角形 キ 正八角形 ク 円

()

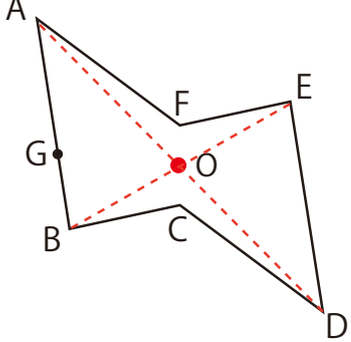
答え

1

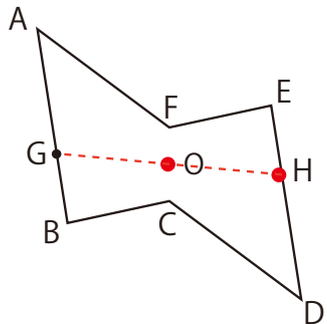
- ① 2本 ② 6本

2

- ① ② 辺BC



③



3

エ キ ク