

# 線対称な図形

目標時間 7分

NO.2

名前

/8 点

1 右の図形は線対称な図形です。

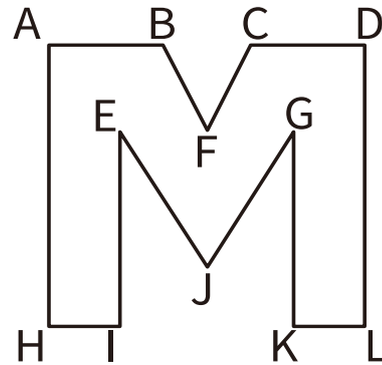
次の問いに答えなさい。

① 対象の軸はどれですか。

② 点G に対応する点はどれですか。

③ 直線AHに対応する直線はどれですか。

④ 直線FJと直線EGはどのように交わっていますか。



2 右の図形は線対称な図形です。

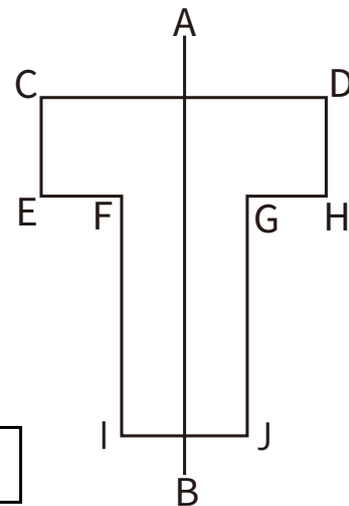
次の問いに答えなさい。

① 直線ABを何といいますか。

② 点F に対応する点はどれですか。

③ 直線 DH に対応する直線はどれですか。

④ 直線FIと直線GJの長さを比べるとどうなっていますか。



答え

1

- ① 直線FG
- ② 点E
- ③ 直線DL
- ④ 垂直

2

- ① 対称の軸
- ② 点G
- ③ 直線CE
- ④ 同じ長さになる。