

対称な図形②

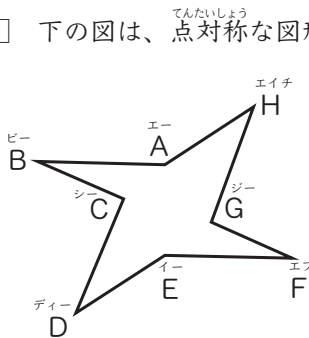
準備…定規

6年 組 番

名前

めあて：点対称な図形の性質がわかり、
正しくかくことができる。

① 下の図は、点対称な図形です。



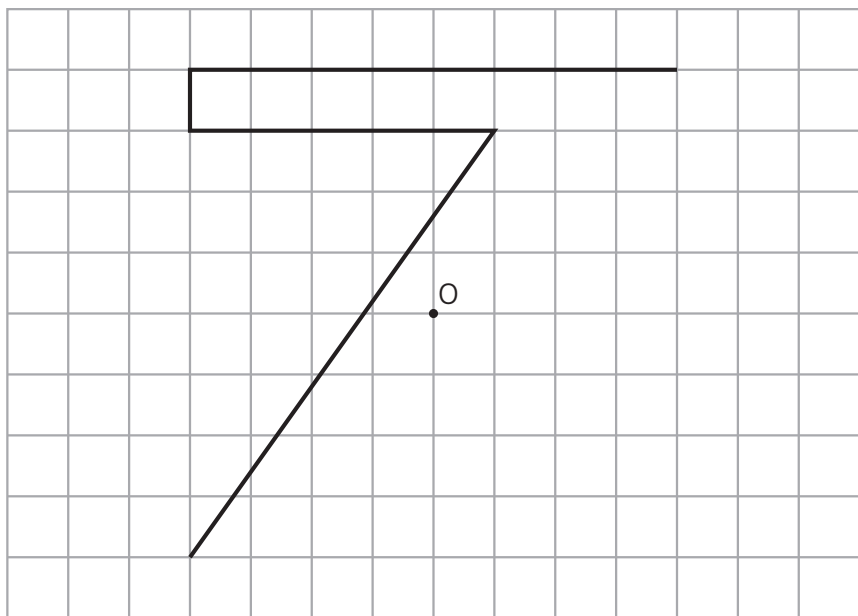
① 対称の中心 O を図形にかきこみましょう。

② 点 C に対応する点はどれですか。

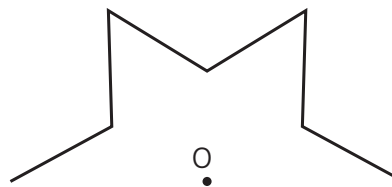
③ 角 B と等しい大きさの角はどれですか。

④ 辺 AB に対応する辺はどれですか。

② 下の方眼に、点 O が対称の中心になるように、点対称な図形をかきましょう。

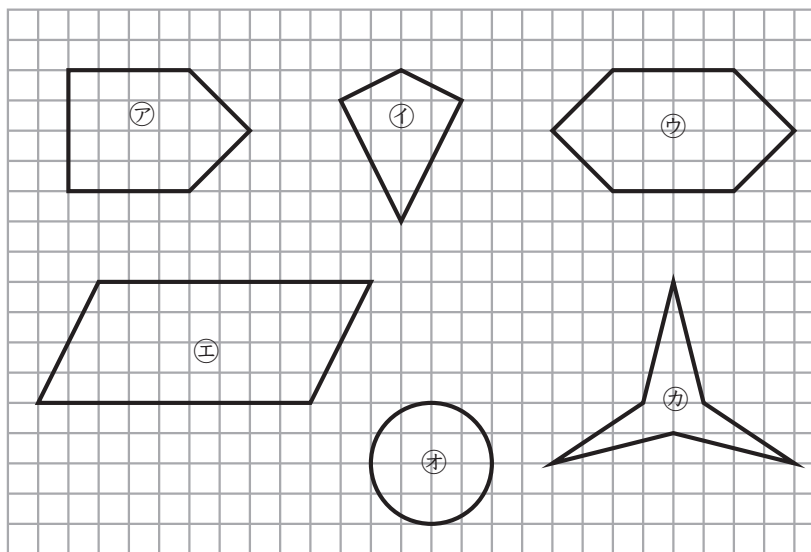


③ 点 O が対称の中心になるように、点対称な図形をかきましょう。



対応する2つの点を結ぶ直線が
対称の中心を通ることを使うといいね。

④ 下の図形のうち、点対称な図形はどれですか。また、線対称でも点対称でもある図形はどれですか。㉗～㉙から全て選び、記号で答えましょう。



① 点対称な図形

② 線対称でも点対称でもある図形