



## 対称な図形7

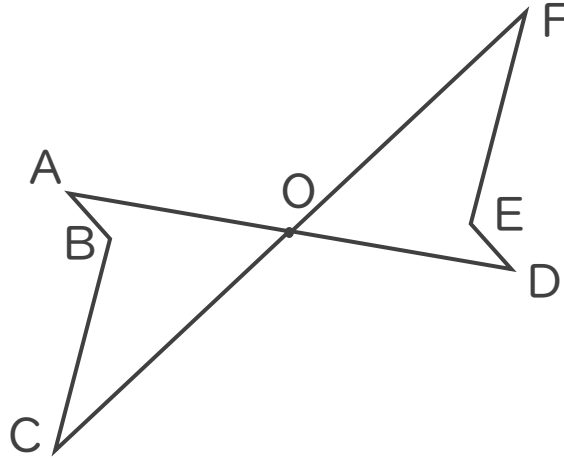
● 点対称な図形の重なり方

3

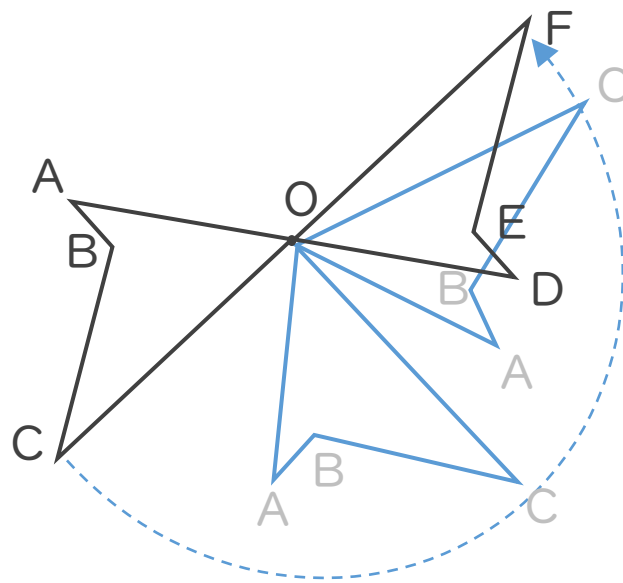
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 次の点対称な図形を、点Oを中心にして、 $180^\circ$ 回転させたときの重なりについて調べましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



Oを中心にして $180^\circ$ 回転!



- ① 点Aと重なる点はどれですか。

答え： \_\_\_\_\_

- ② 直線COと重なる直線はどれですか。

答え： \_\_\_\_\_





## 対称な図形7

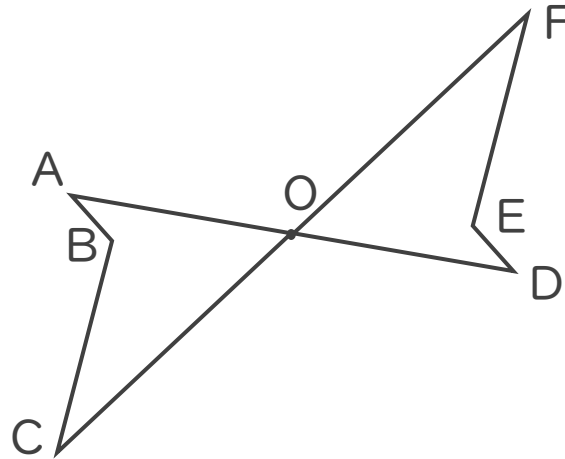
● 点対称な図形の重なり方

3

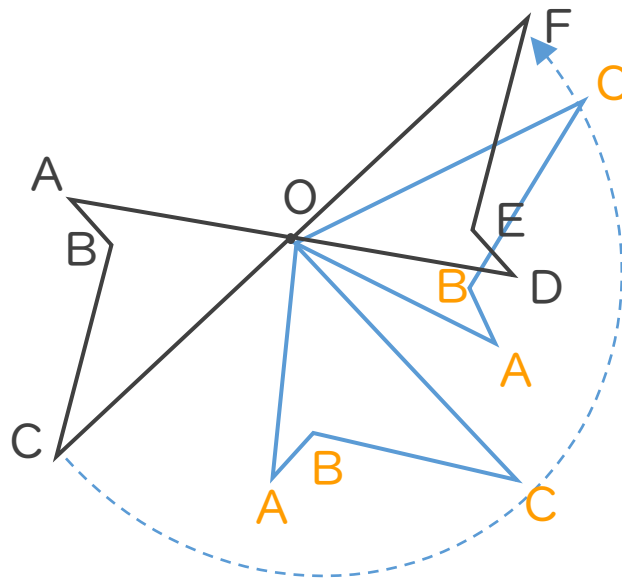
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 次の点対称な図形を、点Oを中心にして、 $180^\circ$ 回転させたときの重なりについて調べましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



Oを中心にして $180^\circ$ 回転!



- ① 点Aと重なる点はどれですか。

答え： 点D

- ② 直線COと重なる直線はどれですか。

答え： 直線FO

