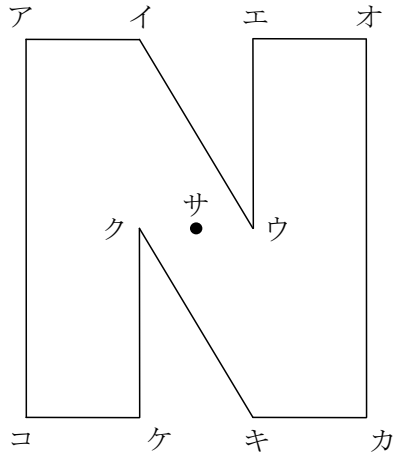


# 33

## てんたいしょう 点対称 (1)

年 組 番 名前

練習1 図を見て、にあてはまることばを書きましょう。



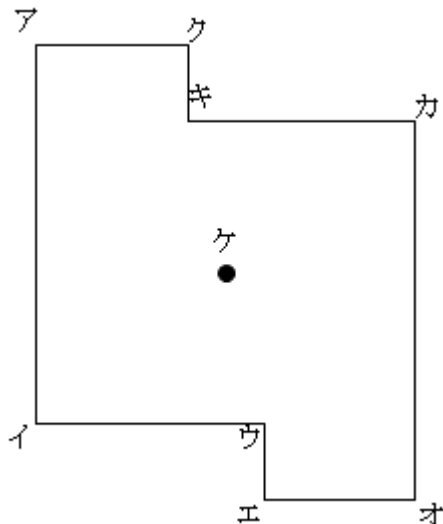
(1) 左の図形は、点サを中心にして

度回転すると、もとの形とぴったり重な  
ります。このような図形をな図形とい  
います。中心の点サをといいます。

(2) 上の図で、それぞれに対応する点、対応する直線を書きましょう。

- ①点ア ( )      ②点イ ( )      ③点ウ ( )
- ④点エ ( )      ⑤直線アイ ( )      ⑥直線オカ ( )
- ⑦直線ウエ ( )      ⑧直線キク ( )

練習2 <sup>てんたいしょう</sup>下の点対称な図形を見て、答えましょう。



- (1) 対応する点どうしを直線で結びましょう。
- (2) 対応する点どうしを直線で結んだとき、必ず通る点ケを何といいますか。  
( )
- (3) 直線アケが 3 cm のとき、直線アオは何cmですか。  
( )