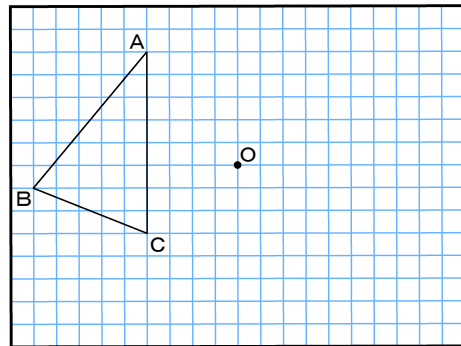
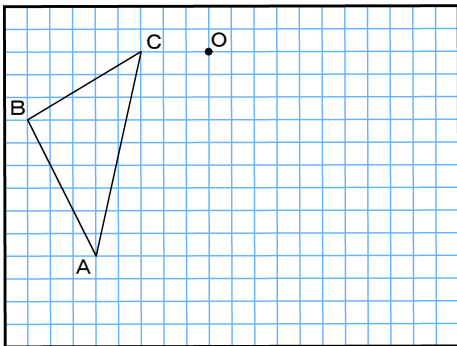


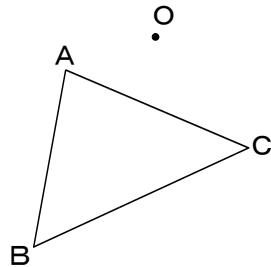
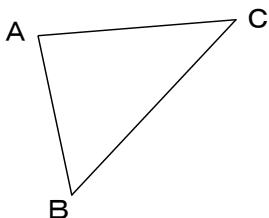
年 組 番 名前 \_\_\_\_\_

/ 5

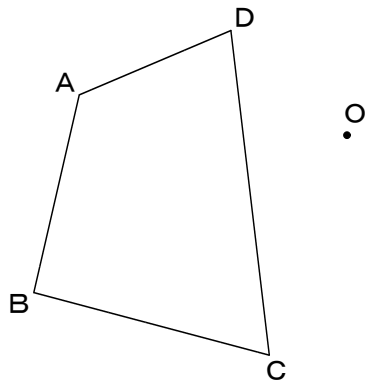
- 1  $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $90^\circ$ [2]  $180^\circ$ 

- 2  $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $60^\circ$ [2]  $120^\circ$ 

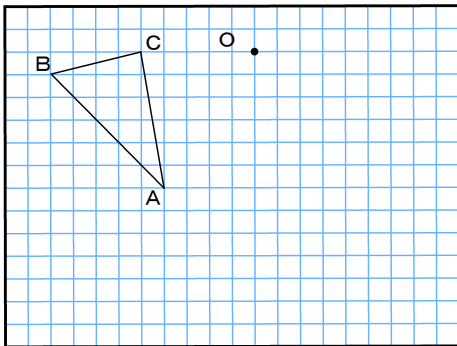
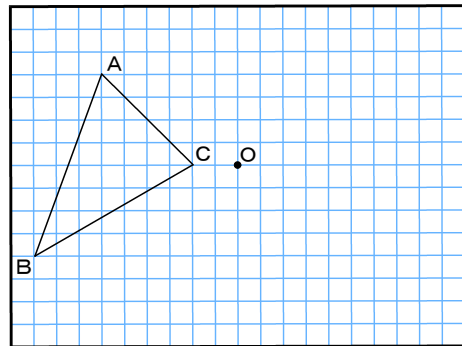
- 3 四角形ABCDを点Oを回転の中心にし、 $90^\circ$  回転移動させた四角形EFGHを作図しなさい。



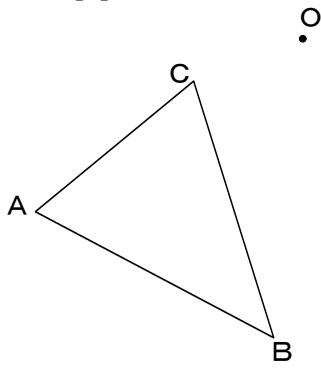
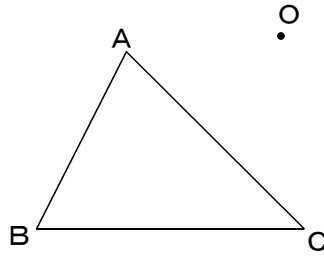
年 組 番 名前 \_\_\_\_\_

/ 5

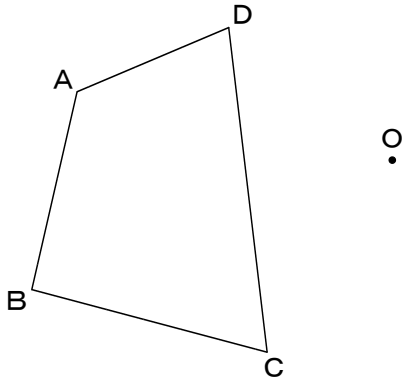
- 1  $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $90^\circ$ [2]  $180^\circ$ 

- 2  $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $60^\circ$ [2]  $120^\circ$ 

- 3 四角形ABCDを点Oを回転の中心にし、 $180^\circ$ 回転移動させた四角形EFGHを作図しなさい。

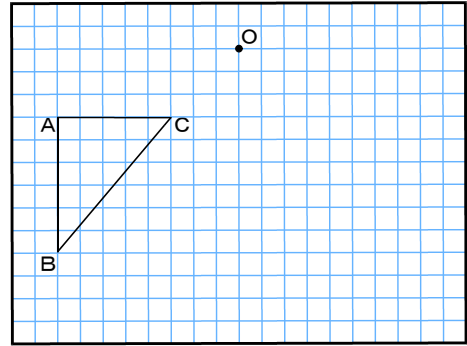
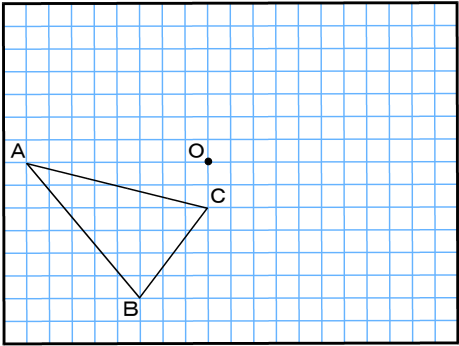


年 組 番 名前 \_\_\_\_\_

/ 5

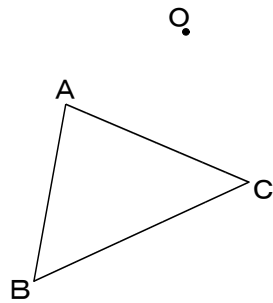
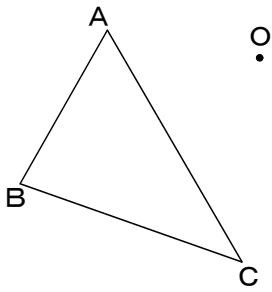
1

$\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $180^\circ$ [2]  $90^\circ$ 

2

$\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1]  $150^\circ$ [2]  $135^\circ$ 

3

四角形ABCDを点Oを回転の中心にし、 $180^\circ$ 回転移動させた四角形EFGHを作図しなさい。

