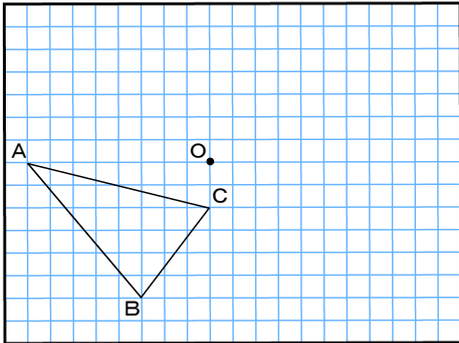


年 組 番 名前

/ 5

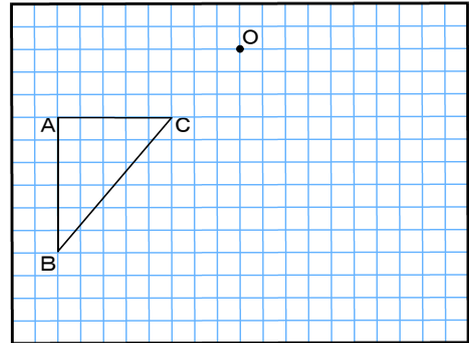
1 $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1] 180°



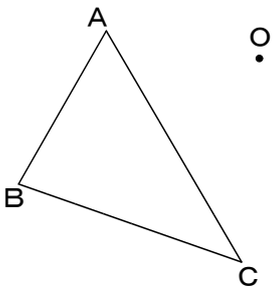
マス目があるときは
マス目を数えて
移動させよう

[2] 90°



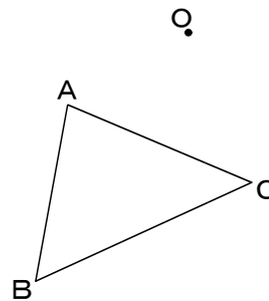
2 $\triangle ABC$ を点Oを回転の中心にし、次の角度だけ回転移動させた $\triangle DEF$ を作図しなさい。

[1] 150°



マス目がないときは
分度器を使って
角度をはかりましょう

[2] 135°



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

四角形でも
やり方は同じです!

