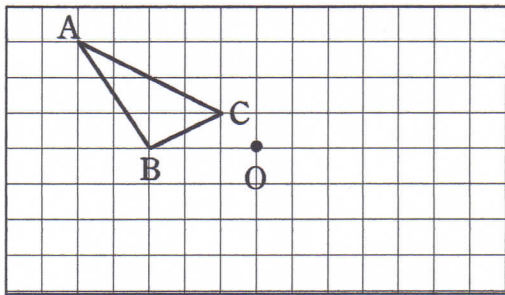


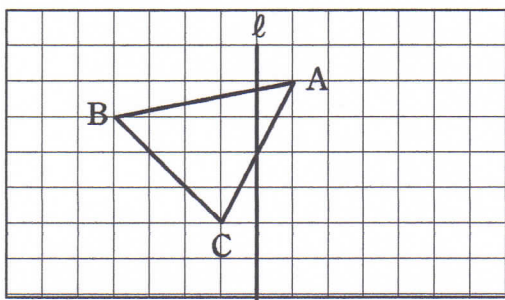
図形の移動②

1 $\triangle ABC$ を、次のように移動させた $\triangle A'B'C'$ をそれぞれかきなさい。

(1) 点 O を回転の中心にして、点対称移動させる。



(2) 直線 l を軸として対称移動させる。



2 右の図は、正方形を8つの合同な直角二等辺三角形に分けたものです。

(1) ①を平行移動して、ちょうど重なる三角形を選びなさい。

(2) ③を、点 O を回転の中心にして回転移動して、ちょうど重なる三角形をすべて選びなさい。

(3) ⑤を1回だけ対称移動して、ちょうど重なる三角形をすべて選びなさい。

