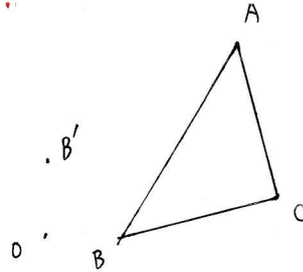


$A'$

$C'$



$B - C$   
横4 縦1



$B' - C'$   
横1 縦4

○ まとめ ○

1. 一番わかりやすいところを  $90^\circ$  にして (ここでは  $B$ )。それぞれ  $B$  からの行き方のまき目、縦と横を数える。
2. その縦、横を逆にする。
3.  $B'$  から 逆にした行き方で点をとり線を結ぶ。

