

$PQ=3$, $QR=4$ の長方形 $PQRS$ がある。右の図の
 ような $PR'=RP'=QS'=SQ'=1$ の平行な切れ目 PP' ,
 QQ' , RR' , SS' を入れたとき、この4本の切れ目で作
 られた平行四辺形 $ABCD$ の面積を求めなさい。

