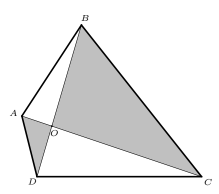
## 每日一题(15.2)

## 李东宸、程昊一

## 2022年4月20日

1. 如图, 已知 $BO=2DO,\,CO=5AO,\,$  阴影部分面积的和为11, 求 $\mathbf{S}_{\mathrm{Dl},RABCD}.$ 

(李东宸供题)



**2.** 如图, ABCD为正方形, M, N为AB的三等分点, P为BC中点, 求 $\mathbf{S}_{\text{四边<math>\mathbb{R}}MNTS}$ .

(程昊一供题)

