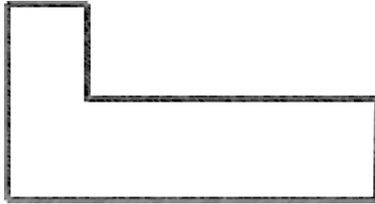


目录: 初二数学 (下册) > 第十八章 > 平行四边形

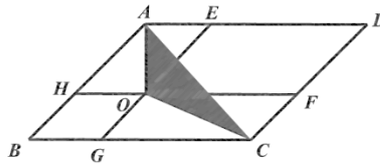
平行四边形中的面积问题 (1) (讲义)

例 1、请你作一条直线，将此图形分成面积相等的两部分



例 2、已知 $\square ABCD$ 内有一点 O ，过 O 作 $FH \parallel BC$ ， $GE \parallel AB$ ， $S_{\square HBGO} = 2$ ，

$S_{\square OFDE} = 5$ ，连结 AO ， CO ， AC ，则 $\triangle AOC$ 的面积为_____



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记