

目录: 初二数学 (上册) > 第十一章 > 多边形的角

多边形缺角问题的解题策略 (讲义)

例 1、如果把一个多边形截去一个内角后, 形成的新多边形的内角和是 2340° , 那么原来的多边形的边数是_____

例 2、如果一个凸多边形除了一个内角以外, 其它内角的和为 2570° , 则这个没有计算在内的内角为_____。

例 3、一个多边形的内角和与某一个外角的度数总和为 1350° , 则这个多边形的边数_____, 这个外角的度数为_____



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记