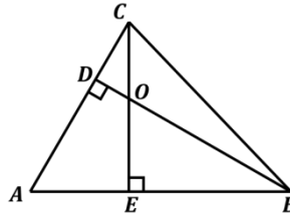


目录：初二数学 (上册) > 第十一章 > 三角形的边

认识三角形的高线 (讲义)

例 1、在 $\triangle ABC$ 中，已知 $\angle A = 60^\circ$ ， AC 边上的高 BD ， AB 边上的高 CE 所在的直线交于点 O (点 O 不与 $\triangle ABC$ 的任一个顶点重合)，求 $\angle BOC$ 的度数。



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记