

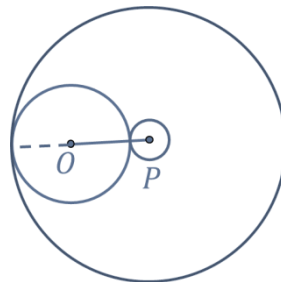
目录: 初三数学 (上册) > 第二十四章 > 圆和圆的位置关系

用分类讨论思想解决两圆相切问题(一)(讲义)

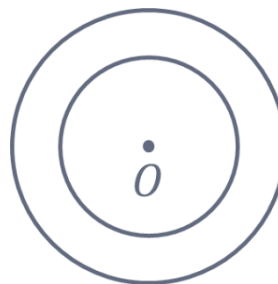
例 1、两圆的半径分别为2和3，圆心距为5，则这两个圆的位置关系是

例 2、两圆的半径分别为2和3，圆心距为1，则这两个圆的位置关系是

例 3、 $\odot O$ 的半径为4cm，点P为 $\odot O$ 外一点， $OP = 5cm$ ，则以P为圆心且与 $\odot O$ 相切的圆的半径是_____



例 4、以O为圆心的两个同心圆半径分别为9cm和5cm，若 $\odot A$ 与两个圆都相切，则 $\odot A$ 的半径为_____



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记