圆幂定理 表达式PA·PB=PC·PD

1. 相交弦定理：圆内两条相交弦，被交点分成的两条线段长的积相等
2. 割线定理：从圆外一点P引两条割线与圆分别交于A、B；C、D，则有PA·PB=PC·PD
3. 切割线定理：从圆外一点引圆的切线和割线，切线长是这点到割线与圆交点的两条线段长的比例中项PA'2=PC·PD
4. PA'2=PC'2

