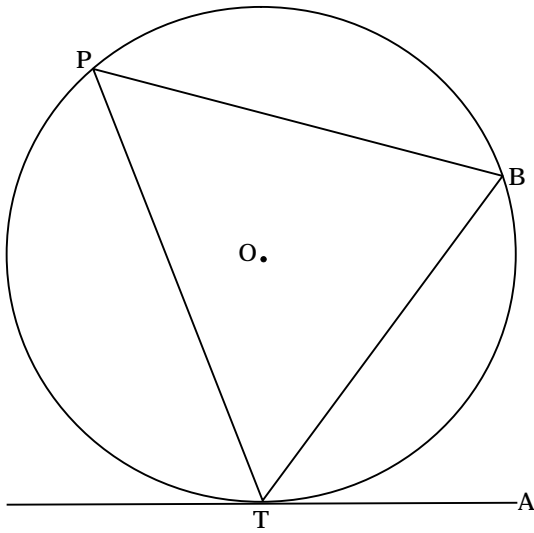


接弦定理 - 2

『接弦定理』の証明



1 ; 円に内接する三角形ABCの頂点Bにおける接線をBQとする。 $\angle BAC$ の二等分線と円の交点をPとするとき、BPは $\angle CBQ$ を二等分することを証明しなさい。

