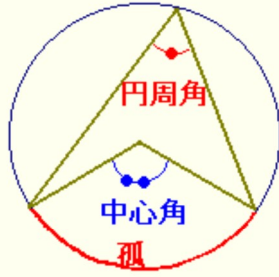


== 円周角の定理 ==

【円周角の定理】

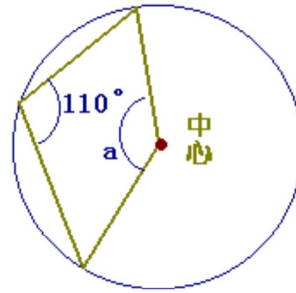
一つの弧に対する「円周角」の大きさは、「中心角」の半分になります。



《問題》

次の角  $a, b, c, \dots$  の大きさを求めなさい。

(1)

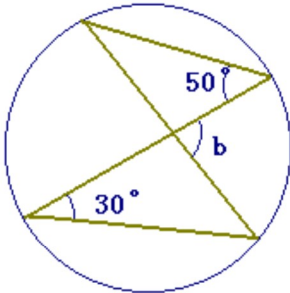


$a = \square^\circ$

採点する

やり直す

(2)

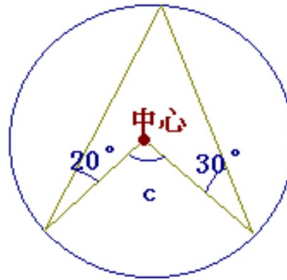


$b = \square^\circ$

採点する

やり直す

(3)



$c = \square^\circ$

採点する

やり直す