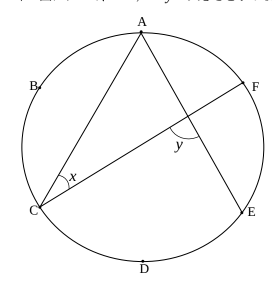
円周角の定理―6

「下の図において、 $\angle x$, $\angle y$ の大きさを求めなさい。ただし、A,B,C,・・・は円周を等分した点である。」



『中心角』は「 **※**

」を n 等分するが、『円周角』は「 」を n 等分する。

1, 下の図において、 $\angle x$, $\angle y$ の大きさを求めなさい。ただし、A,B,C,・・・は円周を等分した点である。

1

