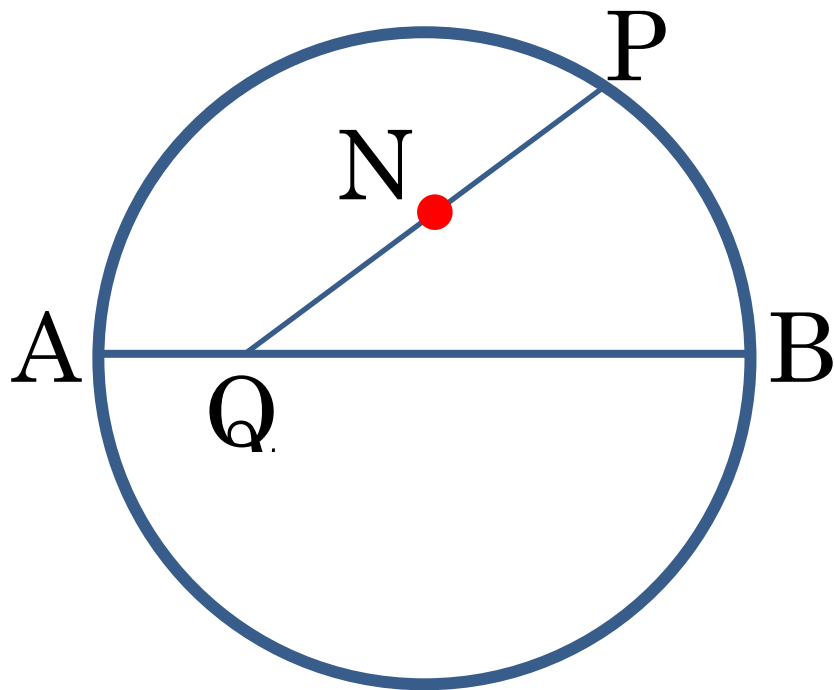


制限時間 3 分

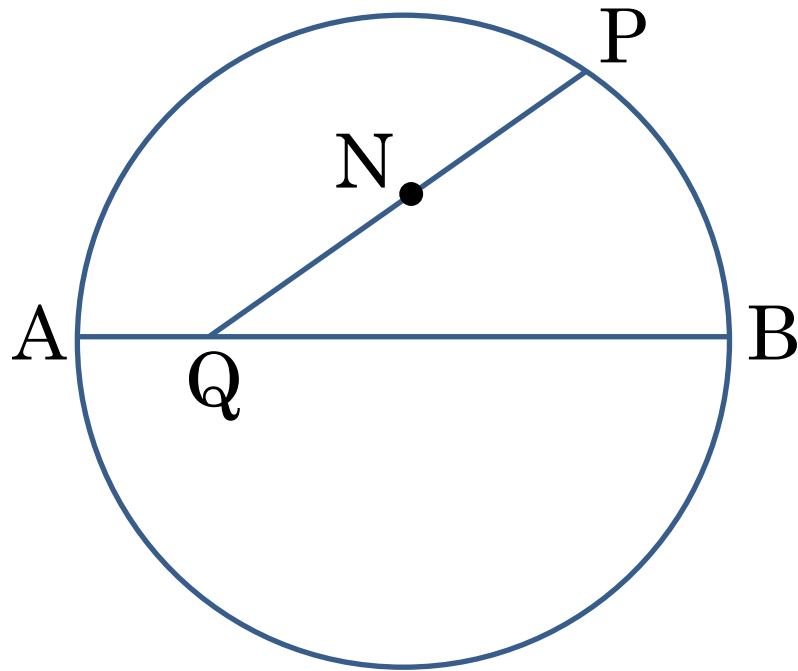
まいにち算数-086



点 P は 4 cm の直径
AB の円の円周上を
移動し, 点 Q は直径
AB 上を移動する。
PQ の真ん中の点を
N とするとき, 点 N
の移動できる面積は
 $\square \text{cm}^2$

(2012年灘中)

点Pは4 cmの直径ABの円の円周上を移動し, 点Qは直径AB上を移動する
 PQの真ん中の点をNとするとき, 点Nの移動できる面積は cm²



点Pは4 cmの直径ABの円の円周上を移動し, 点Qは直径AB上を移動する
 PQの真ん中の点をNとするとき, 点Nの移動できる面積は cm^2

ポイント **いくつか点を取る**

