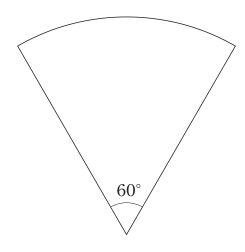
3 次の図のような、中心角 60°のおうぎ形があります。このおうぎ形の弧の長さは、同じ半径の円の円周の長さの何倍ですか。下の**ア**からオまでの中から正しいものを1つ選びなさい。



 $\mathcal{P} = \frac{1}{2}$ 倍 $\mathbf{1} = \frac{1}{3}$ 倍 $\mathbf{1} = \frac{1}{4}$ 倍 $\mathbf{1} = \frac{1}{5}$ 倍 $\mathbf{1} = \frac{1}{6}$ 倍