6. 过点(0,-2)与圆 $x^2+y^2-4x-1=0$ 相切的两条直线的夹角为 α ,则 $\sin\alpha=($

A. 1

- B. $\frac{\sqrt{15}}{4}$ C. $\frac{\sqrt{10}}{4}$ D. $\frac{\sqrt{6}}{4}$