

有奖竞答1115

总分：1

*此封面页请勿删除，删除后将无法上传至试卷库，添加菜单栏任意题型即可制作试卷。本提示将在上传时自动隐藏。

$$\int \frac{1}{\sqrt{1-x^2}} dx =$$

- A $\arcsin x + C$
- B $\arccos x + C$
- C $\arctan x + C$
- D $\operatorname{arccot} x + C$