



$$\frac{\tan^2 \theta + 1}{\tan^2 \theta}$$

بسط العبارة ثم اختار الإجابة الصحيحة



- $\sin^2 \theta$ (A)
- $\tan^2 \vartheta$ (B)
- $\cos^2 \theta$ (C)
- $\csc^2 \theta$ (D)