

Y esta es la promesa que él nos hizo, la vida eterna. 1 Juan 2:24

22. Identidades Trigonómicas

1. Resuelva las siguientes identidades Trigonómicas.

$$\frac{1 + \tan\beta}{1 + \cot\beta} = \tan\beta$$

$$1 + \frac{1}{\cos\gamma} = \frac{\tan^2\gamma}{\sec\gamma - 1}$$

$$\cos^2\alpha + \tan^2\alpha\cos^2\alpha = 1$$

$$\sin\beta\sec\beta\cot\beta = 1$$