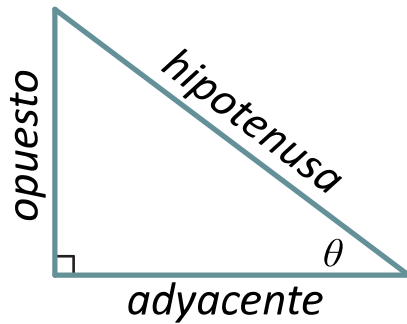


AGENTE SECRETO PITÁGORAS



Paso 1

Usa las etiquetas de la figura anterior para escribir el teorema de Pitágoras.

Paso 2

Divide ambos lados de la ecuación por $(hypotenuse)^2$ y simplifica.

Paso 3

El resultado final del Paso 2 es una identidad pitagórica. Encuentra otra identidad pitagórica dividiendo tu resultado del Paso 2 por $(\sin \theta)^2$.

Paso 4

Encuentra otra identidad pitagórica dividiendo el resultado del Paso 2 por $(\cos \theta)^2$.