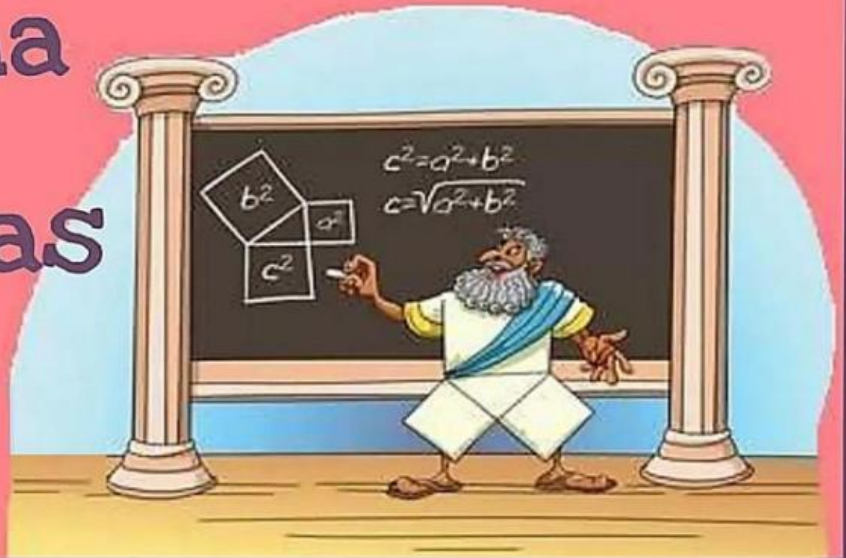


Resolución de Problemas

Teorema de Pitágoras

MATEMÁTICAS
OCTAVOS: A AL G



ACTIVIDAD

TEOREMA DE PITÁGORAS

1. De un piso a otro hay 3 metros de altura. La escalera entre ambos pisos mide 5 metros. ¿A qué distancia queda el final de la escalera con la pared?

$$a = \sqrt{c^2 - b^2}$$

$$a = \sqrt{\boxed{}^2 - \boxed{}^2}$$

$$a = \sqrt{\boxed{} - \boxed{}}$$

$$a = \sqrt{\boxed{}}$$

$$a = \boxed{}$$

