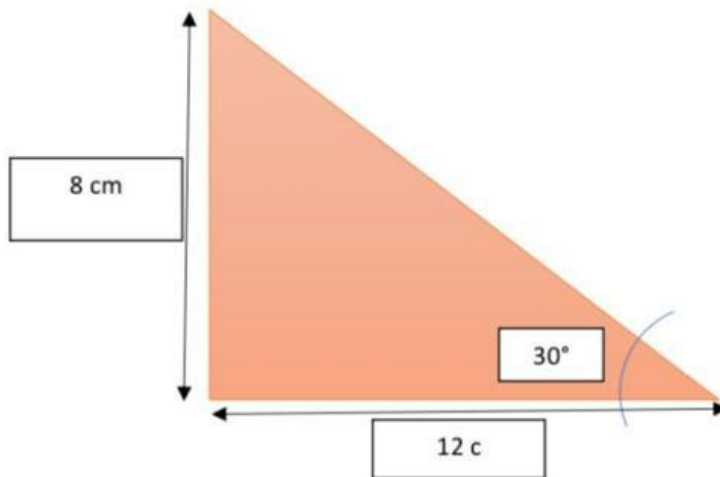


Nombre:

Curso:

1. Determinar las medidas faltantes (ángulos y lados) del triángulo rectángulo.



a. cuanto es valor de C

b. cuanto es valor del Angulo que falta

2. Determinar cateto opuesto, adyacente y hipotenusa del triángulo rectángulo.

cateto opuesto

catetos adyacentes

Hipotenusa

3. Determinar las razones trigonométricas

$$\text{Sen } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$

$$\text{csc } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$

$$\text{cos } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$

$$\text{Sec } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$

$$\text{tan } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$

$$\text{cot } 30^\circ = \frac{\square}{\square}$$