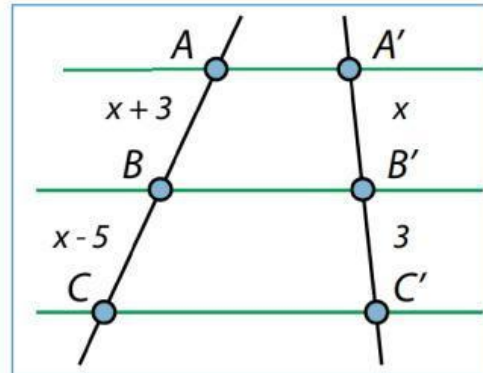
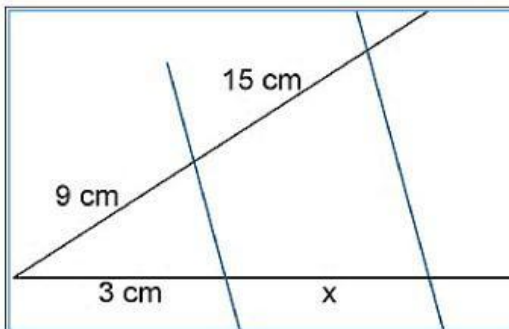


Actividad interactiva

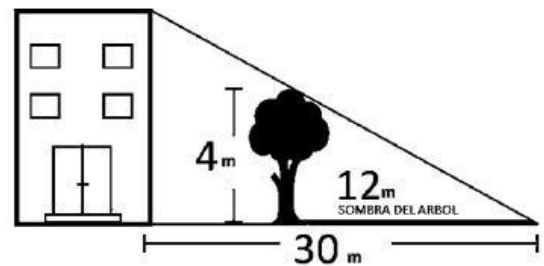
Teorema de Thales

1. Calcule el valor de "x" y luego, seleccione la opción correcta:

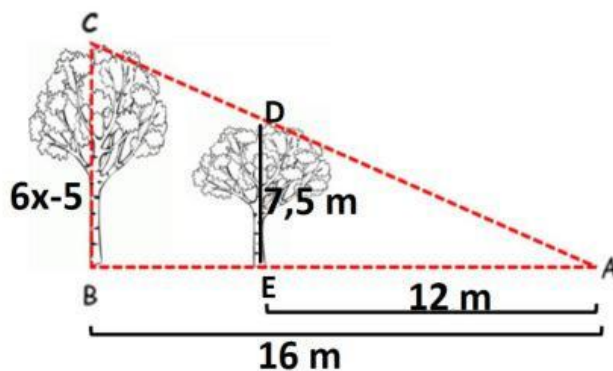


2. Seleccione la altura del edificio si se conocen los datos que se muestran en la figura

La altura es:



3. Complete el proceso para calcular el valor de x.



$$\frac{6x - 5}{12} = \frac{7,5}{12}$$

$$(6x - 5)(12) = () (7,5)$$

$$72x - 60 =$$

$$72x = +60$$

$$x = \frac{72}{72}$$

$$x =$$