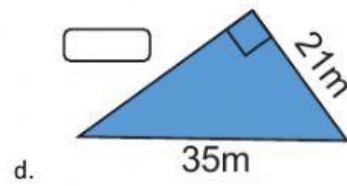
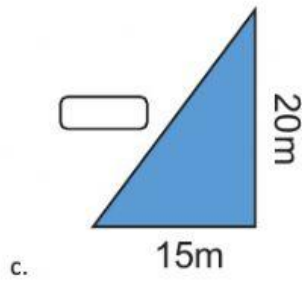
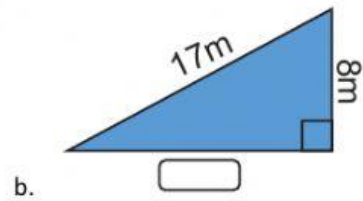
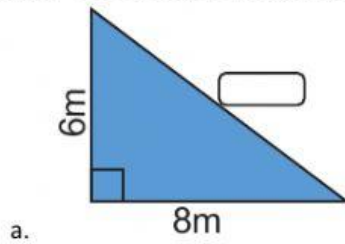
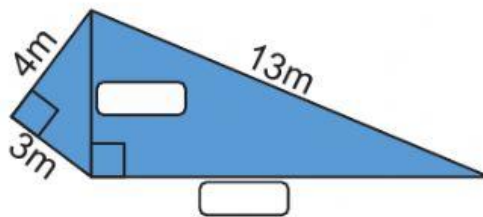




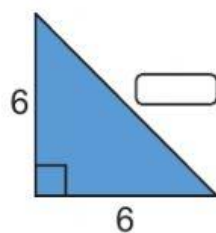
1. Utilizando el teorema de Pitágoras, encuentra la medida del lado de cada triángulo.



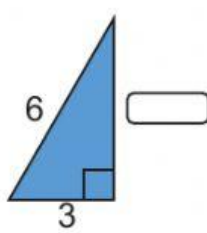
2. En la siguiente figura encuentra las medidas.



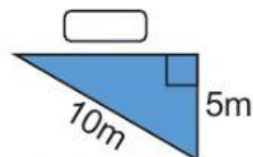
3. Arrastra las cantidades que corresponda a las medidas de cada uno de los siguientes triángulos



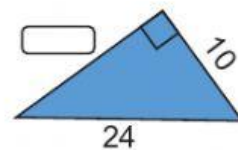
$5\sqrt{3}$



$6\sqrt{2}$



$2\sqrt{119}$



$3\sqrt{3}$