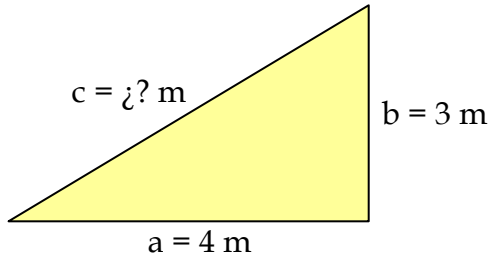
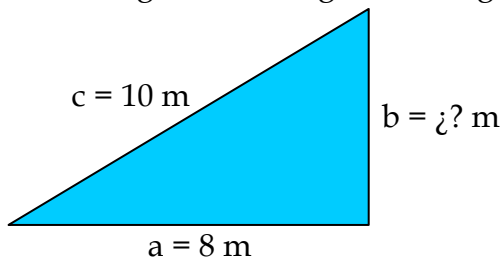


PROBLEMAS PROPUESTOS. TEOREMA DE PITÁGORAS

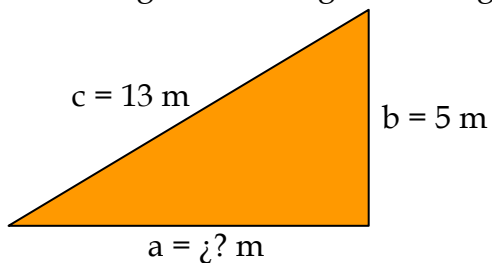
1. Para el siguiente triángulo rectángulo, calcula el lado desconocido c .



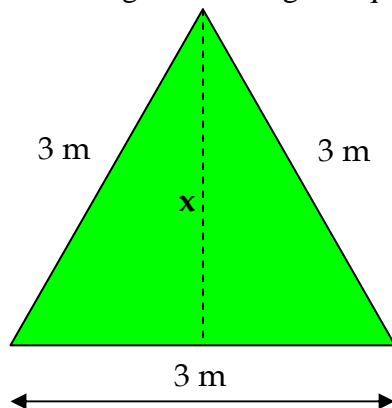
2. Para el siguiente triángulo rectángulo, calcula el lado desconocido b .



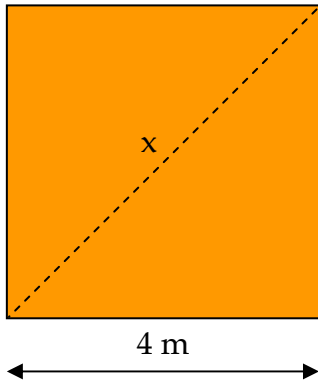
3. Para el siguiente triángulo rectángulo, calcula el lado desconocido a .



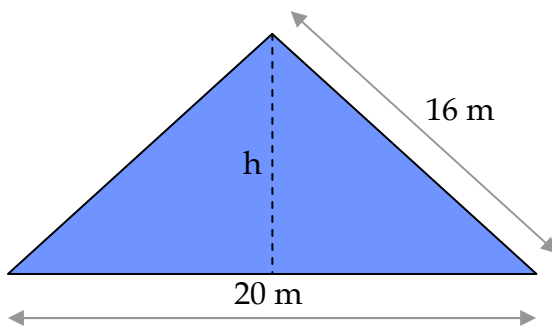
4. Para el siguiente triángulo equilátero, halla el valor de x , el perímetro y el área.



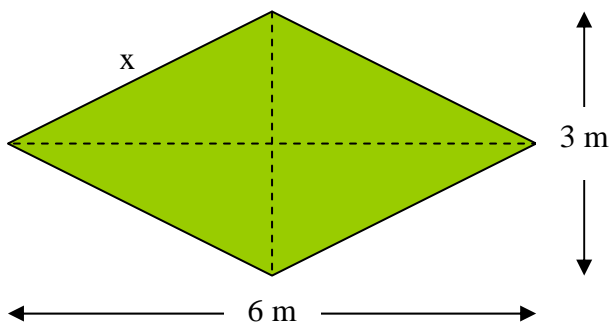
5. Para el siguiente cuadrado, halla x , el perímetro y el área.



6. Para el siguiente triángulo isósceles, calcula el perímetro, la altura y el área.



7. Para el siguiente rombo, halla x , el perímetro y el área.



8. Para el siguiente cuadrado, halla x , el perímetro y el área.

