## $\begin{array}{ccc} \textbf{Projeto} & \textbf{Mathematical Ramblings} \\ & \textbf{bit.ly/mathematical ramblings} \end{array}$

Em um triângulo retângulo, a hipotenusa mede 26 cm e a mediana relativa à hipotenusa tem 21 cm a menos que a soma das medidas dos catetos. Calcule o perímetro desse triângulo.

$$13 = b + c - 21$$

$$a + b + c = 26 + 34 = 60$$

Comunicar erro: "a.vandre.g@gmail.com".