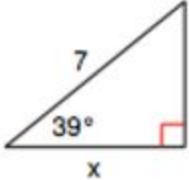
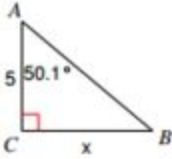
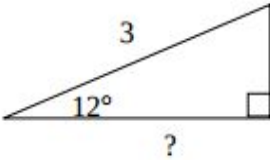
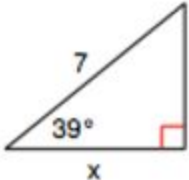
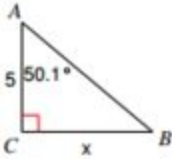
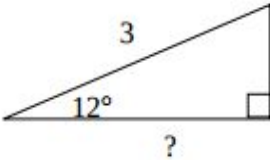


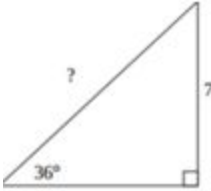
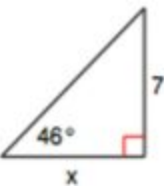
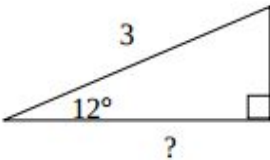
Applied Trigonometry - 2

<p>What trig function should you use to solve for the missing side?</p> <p>¿Qué función trigonométrica se debe utilizar para resolver para el lado que falta ?</p> 	<p>Solve for the missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Solve for missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Fill in the blanks with the following trig functions to make the math true.</p> <p>Llene los espacios en blanco con las siguientes funciones trigonométricas para hacer los cálculos cierto.</p> <p>_____ + _____ - _____ = 1.00</p> <table><tr><td>$\cos(30)$</td><td>$\tan(45)$</td></tr><tr><td>$\sin(44.5)$</td><td>$\tan(29.5)$</td></tr></table>	$\cos(30)$	$\tan(45)$	$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$
$\cos(30)$	$\tan(45)$						
$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$						

Applied Trigonometry - 3

<p>What trig function should you use to solve for the missing side?</p> <p>¿Qué función trigonométrica se debe utilizar para resolver para el lado que falta?</p> 	<p>Solve for the missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Solve for missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Fill in the blanks with the following trig functions to make the math true.</p> <p>Llene los espacios en blanco con las siguientes funciones trigonométricas para hacer los cálculos cierto.</p> <p>_____ + _____ - _____ = 1.00</p> <table><tr><td>$\cos(30)$</td><td>$\tan(45)$</td></tr><tr><td>$\sin(44.5)$</td><td>$\tan(29.5)$</td></tr></table>	$\cos(30)$	$\tan(45)$	$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$
$\cos(30)$	$\tan(45)$						
$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$						

Applied Trigonometry - 4

<p>What trig function should you use to solve for the missing side?</p> <p>¿Qué función trigonométrica se debe utilizar para resolver para el lado que falta ?</p> 	<p>Solve for the missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Solve for missing side.</p> <p>Resuelva para la parte que falta.</p> 	<p>Fill in the blanks with the following trig functions to make the math true.</p> <p>Llene los espacios en blanco con las siguientes funciones trigonométricas para hacer los cálculos cierto.</p> <p>_____ + _____ - _____ = 1.00</p> <table><tr><td>$\cos(30)$</td><td>$\tan(45)$</td></tr><tr><td>$\sin(44.5)$</td><td>$\tan(29.5)$</td></tr></table>	$\cos(30)$	$\tan(45)$	$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$
$\cos(30)$	$\tan(45)$						
$\sin(44.5)$	$\tan(29.5)$						