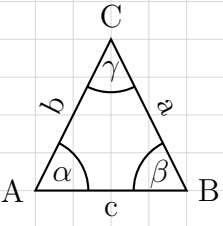
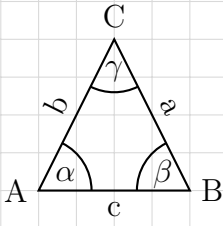
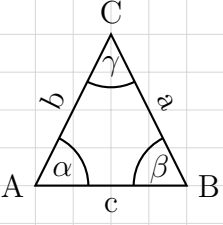
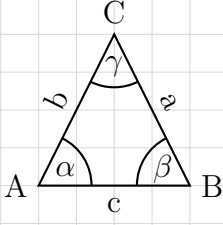


Tägliche Übungen

1a)	<p>Markiere die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 1,9 \text{ cm}$ $b = 2,3 \text{ cm}$ $c = 1,5 \text{ cm}$</p> 	1b)	<p>Markiere die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 2,7 \text{ cm}$ $b = 2,5 \text{ cm}$ $c = 2,3 \text{ cm}$</p> 
1c)	<p>Markiere die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 2 \text{ cm}$ $b = 2,5 \text{ cm}$ $c = 2,4 \text{ cm}$</p> 	1d)	<p>Markiere die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 2,1 \text{ cm}$ $b = 2,4 \text{ cm}$ $c = 1,6 \text{ cm}$</p> 
2a)	<p>Zeichne die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 1,9 \text{ cm}$ $b = 2,4 \text{ cm}$ $c = 2,5 \text{ cm}$</p>	2b)	<p>Zeichne die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 1,9 \text{ cm}$ $b = 1,8 \text{ cm}$ $c = 2,4 \text{ cm}$</p>
2c)	<p>Zeichne die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 2,6 \text{ cm}$ $b = 1,8 \text{ cm}$ $c = 2 \text{ cm}$</p>	2d)	<p>Zeichne die Planfigure und Konstruiere das Dreieck für folgende Werten: $a = 2,8 \text{ cm}$ $b = 2 \text{ cm}$ $c = 3 \text{ cm}$</p>

Lösungen Tägliche Übungen

1a)		1b)	
1c)		1d)	
2a)		2b)	
2c)		2d)	