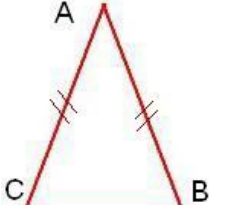
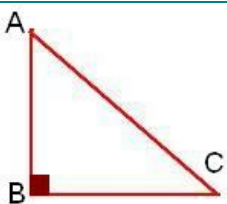
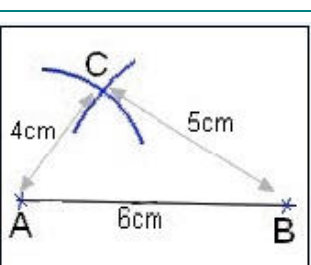
	<p>أضلاع المثلث ABC متقايسة $AB = BC = CA$ نقول: المثلث ABC متساوي الأضلاع</p>
	<p>المثلث ABC له ضلعان متقابسان $AB = AC$ نقول: المثلث ABC متساوي الساقين في A</p>
	<p>المثلث ABC له زاوية قائمة $\widehat{ABC} = 90$ نقول: المثلث ABC قائم الزاوية في B</p>
	<p>مراحل إنشاء مثلث أطوال أضلاعه معلومة. $AB = 6\text{cm} ; AC = 4\text{cm} ; BC = 5\text{cm}$</p>