

Свойства вписанных углов

	<p>Вписанный угол равен половине центрального угла, опирающегося на ту же дугу.</p> <p><i>И т.к. центральный угол измеряется градусной мерой дуги, на которую опирается, то вписанный угол равен половине этой дуги</i></p>
	<p>Вписанные углы, опирающиеся на одну дугу, равны</p>
	<p>Угол, опирающийся на диаметр, - прямой.</p>