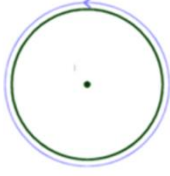
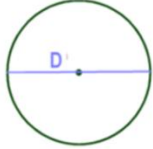
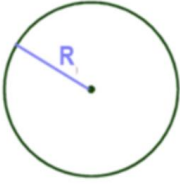
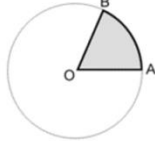


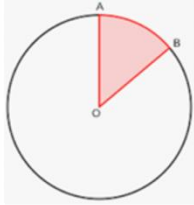




**Binogi Video: Circles**  
 Bilingual Concept List  
 The Escape Projects

<p><b>Circumference (c)</b></p> <p>The perimeter of a circle or the length of a line that makes a circle.</p>	<p>گھیر          دائرے کا کنارہ یا دائرہ بنانے والی          لکیر کی لمبائی</p>	
<p><b>Diameter (d)</b></p> <p>A straight line (or the distance) from one side of a circle or sphere to the other side that passes through the center point.</p>	<p>قطر (d)          وہ لکیر جو دائرے کے ایک          کونے کو دوسرے کونے سے،          مرکز سے گزرتے ہوئے،          جوڑتی ہے</p>	
<p><b>Radius (r)</b></p> <p>A straight line from the center of a circle or sphere to any point on the outer edge of that shape.</p>	<p>رداس          ایک لکیر جو دائرے کے مرکز          کو گھیر پہ کسی بھی نقطے سے          جوڑے</p>	
<p><b>Sector</b></p> <p>A geometric figure bounded by two radii.</p>	<p>قطعی دائرہ          دائرے کے دو رداس کے بیچ میں          پائی جانے والی کوئی ہندسی          شکل</p>	



<p><b>Pi (<math>\pi</math>)</b></p> <p>A Greek letter used in geometry to represent the ratio of a circle's circumference to its diameter.</p> <p>(Pi is equal to 3.14~)</p>	<p><b>پائی (<math>\pi</math>)</b></p> <p>ایک یونانی حرف- علم ہندسہ میں، دائرے کے گھیر سے دائرے کی قطر کے تناسب کا اظہار کرتا ہے</p> <p>پائی ۳.۱۴ کے برابر ہے</p>	
<p><b>Angle (<math>\angle</math>)</b></p> <p>How far a line is rotated in relation to another line. Measured in degrees.</p>	<p><b>(<math>\angle</math>) زاویہ</b></p> <p>دو لکیریں جن کا آغاز ایک ہی نقطے سے ہوتا ہے ان کے دوسرے کونوں میں کتنا فاصلہ ہے۔ زاویہ درجوں میں ناپا جاتا ہے</p>	
<p><b>Central Angle (<math>\angle AOB</math>)</b></p> <p>A central angle is an angle whose apex is the center of a circle and whose sides intersect the circle in two distinct points A and B.</p>	<p><b>(<math>\angle AOB</math>) مرکزی زاویہ</b></p> <p>ایک ایسا زاویہ جس کی اوج دائرے کا مرکز ہے اور جس کے بھج دائرے کو دو الگ الگ نقطوں پہ کاٹتے ہیں</p>	
<p><b>Arc (s)</b></p> <p>A part of a curved line, especially the outer edge of a circle, between any two points on it.</p>	<p><b>(s) قوس</b></p> <p>خمیدہ لکیر کا ایک حصہ، جیسے کے کسی دائرے کے گھیر کے کوئی بھی دو نقطوں کے درمیان کا حصہ</p>	