

### **Prueba Bimestral 4: Temario**

**Nivel:** 7° Básico

**Fecha:** 29 de Noviembre

**Hora:** 8:15 a 9:45

Contenido	Material de estudio
<p>Unidad n°7: "Polígonos y círculos"</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Calcular ángulos interiores y/o exteriores en polígonos regulares e irregulares.</li><li>• Calcular ángulos en el triángulo aplicando propiedades de los elementos secundarios de él (alturas y/o bisectriz)</li><li>• Calcular área de triángulos.</li><li>• Calcular área de paralelogramos (cuadrado, rectángulo, romboide y rombo).</li><li>• Calcular área de trapeacios.</li><li>• Calcular área y perímetro de círculos.</li><li>• Resolver problemas de área y/o perímetro en triángulos, paralelogramos, trapeacios y/o círculos.</li></ul>	<p>PPT polígono PPT Suma de ángulos interiores PPT Suma de ángulos exteriores PPT Área de triángulos y cuadriláteros PPT Perímetro del círculo Guías 1, 2 y 3 Fichas 1, 2, 3, 4 y 5 Refuerzos 1 y 2 Controles 1 y 2</p>