



Escuela municipal
Los Avellanos
Temuco

Asignatura: Matemática

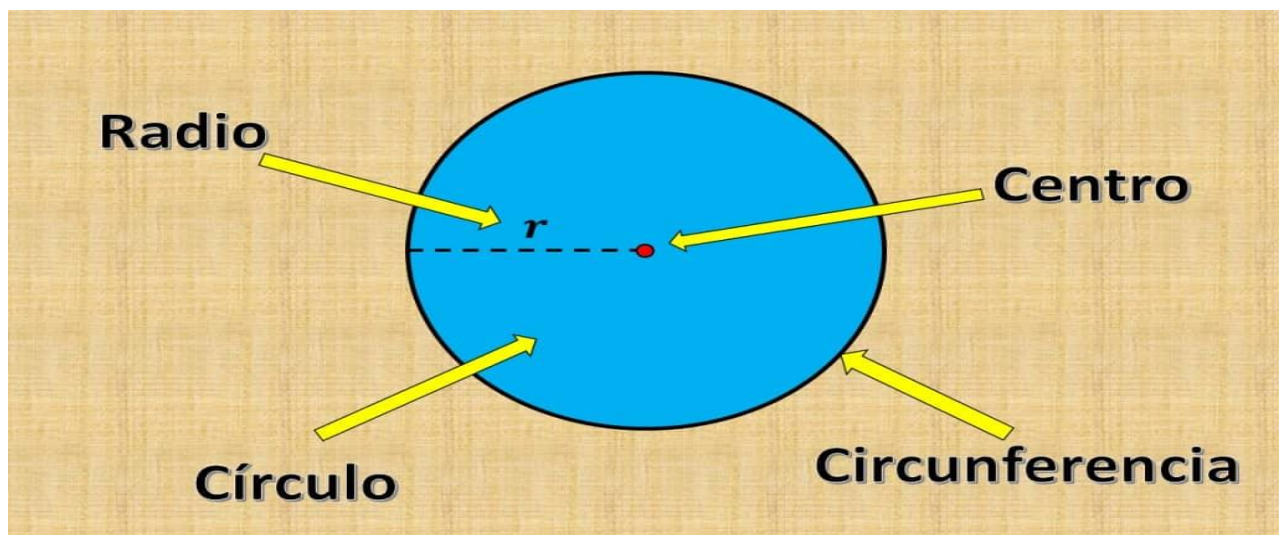
Curso: 7° año

Profesora: Irma Ruiz Gallegos

Unidad 2: Números y operaciones. Plano cartesiano

OA 11. Mostrar que comprenden el círculo: • describiendo las relaciones entre el radio, el diámetro y el perímetro del círculo • estimando de manera intuitiva el perímetro y el área de un círculo • aplicando las aproximaciones del perímetro y del área en la resolución de problemas geométricos de otras asignaturas y de la vida diaria • identificándolo como lugar geométrico

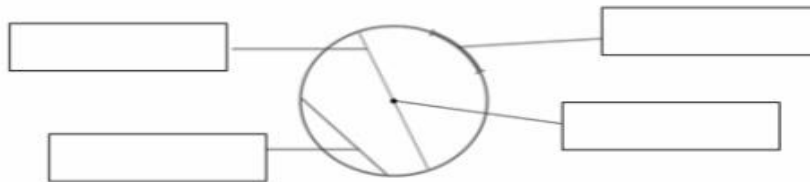
Geometría



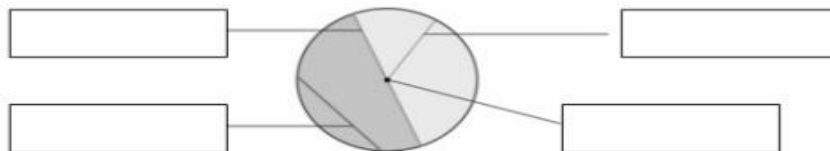
**LA CIRCUNFERENCIA Y EL CÍRCULO
EJERCICIOS + SOLUCIONARIO**

1.- Circunferencia, círculo y figuras circulares

- 1 **Dibuja una circunferencia y señala su centro. Dibuja un radio. Dibuja una cuerda y señala los dos arcos que se forman.**
- 2 **Dibuja un círculo y señala su centro. Dibuja un diámetro y colorea con dos colores diferentes los dos semicírculos que se forman.**
- 3 **Escribe el nombre adecuado en cada recuadro.**



- 4 **Completa la siguiente frase:**
 - La circunferencia es una línea y plana, con todos sus puntos a distancia del
 - El círculo es una figura formada por la y su
- 5 **Escribe el nombre adecuado en cada recuadro.**



- 6 **Completa las siguientes frases:**

Tia Irma
WhatsApp de consulta: +56976643814
10:00 a 13:00 horas
¡Tú puedes!!