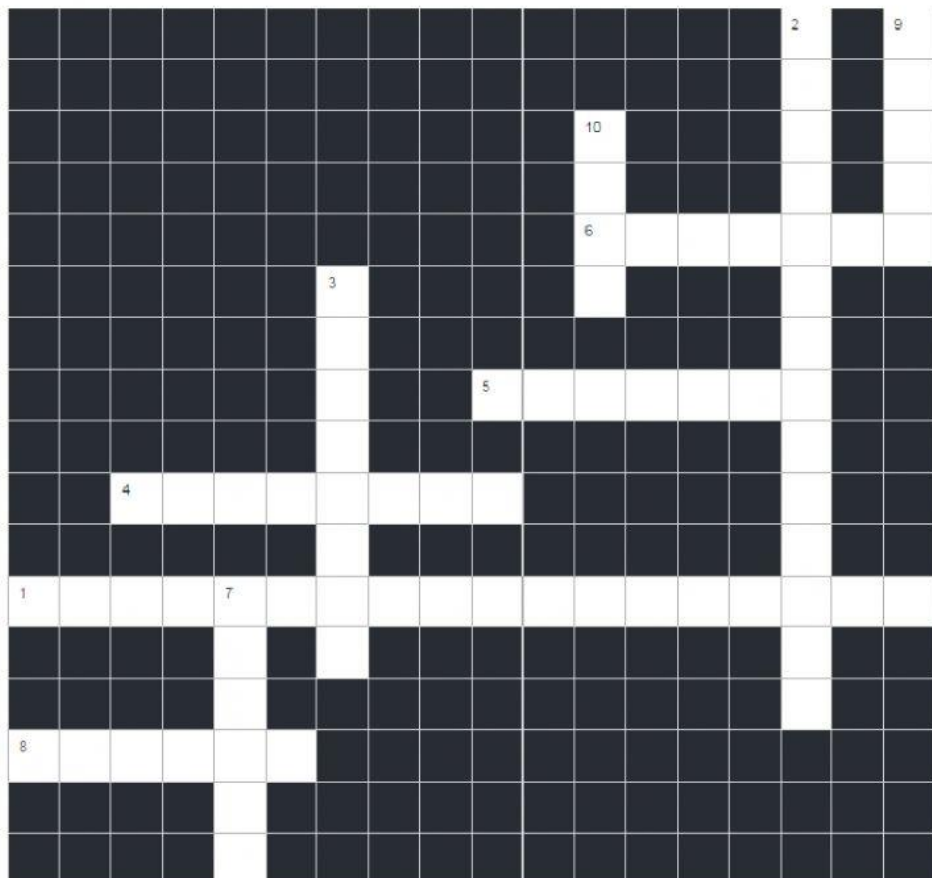


 <b>ESCUELA ADVENTISTA</b> <b>DE HUALPÉN</b> <b>MATEMÁTICA</b> Prof.: Ada Escobar Peñaloza	<b>GUÍA DE APRENDIZAJE 7º Año</b> <b>"Círculo y circunferencia"</b>		
Nombre:		Fecha:	Octubre 2021
<i>Objetivo de Aprendizaje:</i> - OA : Conocer los elementos de la circunferencia y el círculo <i>HABILIDADES:</i> Identificar			

### ELEMENTOS DE LA CIRCUNFERENCIA



**HORIZONTALES**

- 1. Arco delimitado por los extremos del diámetro.
- 4. Es la recta que toca la circunferencia en un sólo punto (punto de tangencia)
- 5. Es la recta que corta en dos puntos a la circunferencia.
- 6. Figura plana formada por una circunferencia y su interior.
- 8. Punto interior que equidista de todos los puntos de la circunferencia

**VERTICALES**

- 2. Curva cerrada y plana formada por un conjunto de puntos equidistantes de otro llamado centro.
- 3. Mayor segmento que une dos puntos de la circunferencia pasando por el centro
- 7. Es el segmento que une dos puntos de la circunferencia
- 9. Es el segmento que une el centro con un punto cualquiera de la circunferencia.
- 10. Segmento curvilíneo comprendido entre dos puntos de la circunferencia