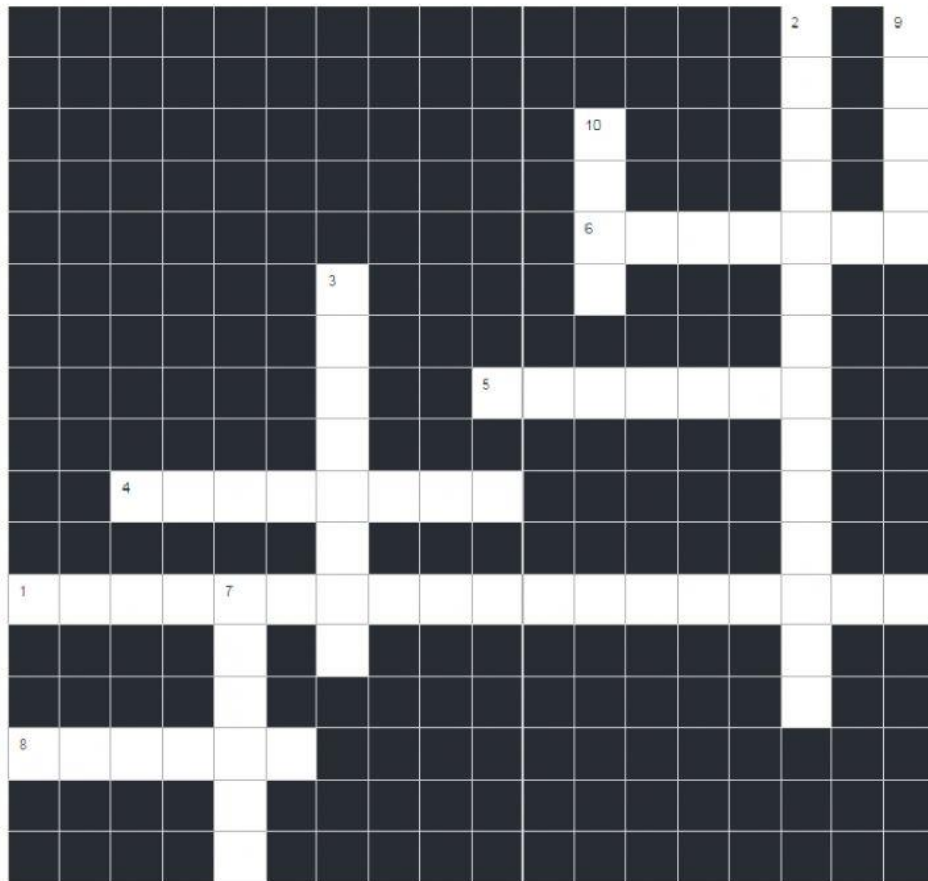
	<b>ESCUELA ADVENTISTA DE HUALPÉN</b> MATEMÁTICA Prof.: Ada Escobar Peñaloza		<b>GUÍA DE APRENDIZAJE 7° Año</b> <b>"Círculo y circunferencia"</b>			
	Nombre: _____	Fecha: _____		Octubre	2021	
<b>Objetivo de Aprendizaje:</b> - OA : Conocer los elementos de la circunferencia y el círculo						
<b>HABILIDADES: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