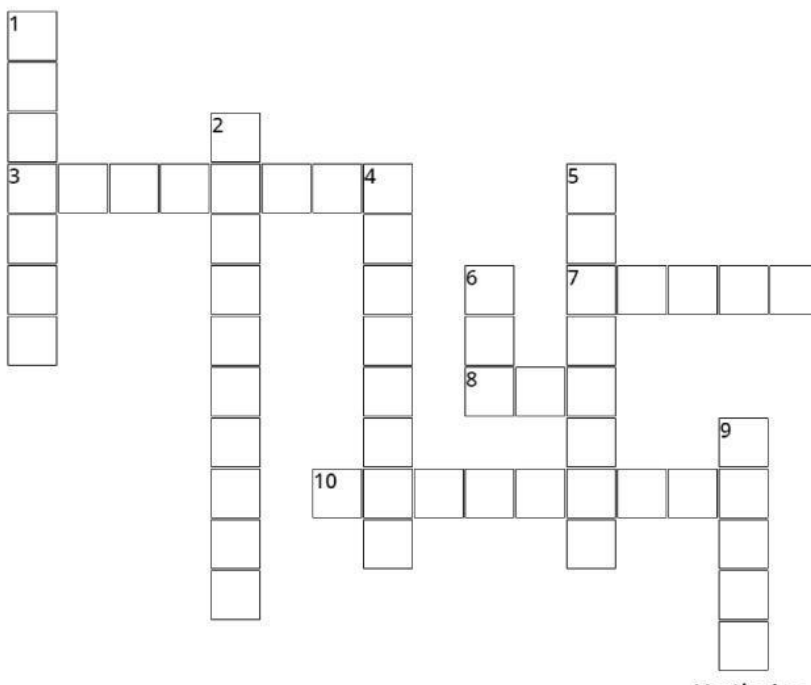


**Ejercicio 1:** Completa el siguiente crucigrama, haciendo uso de términos de movimiento circular uniforme.



Verticales

Horizontales

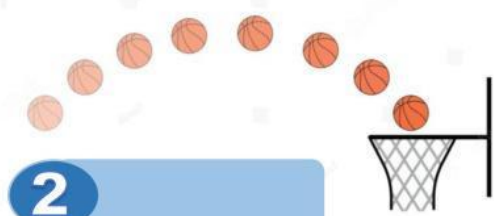
3. Relación: El periodo y la frecuencia de rotación son magnitudes \_\_\_\_.
7. Distancia que hay del centro a cualquier extremo de una circunferencia.
8. Siglas del Movimiento con trayectoria Circular y velocidad de giro constante.
10. La velocidad de giro en un MCU es uniforme, lo que significa que la velocidad es \_\_\_\_.

1. Tiempo que demora un cuerpo con MCU en dar una vuelta completa.
2. Número de vueltas de un objeto con MCU en una unidad de tiempo.
4. Unidad de medida para el periodo de rotación.
5. Trayectoria descrita por una rueda de un vehículo en movimiento.
6. Unidad de frecuencia que representa el número de vueltas en un minuto.
9. Unidad de frecuencia que representa el número de vueltas en un segundo.

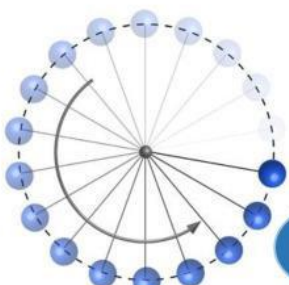
**Ejercicio 2:** Clasifique los movimientos según la imagen presentada.



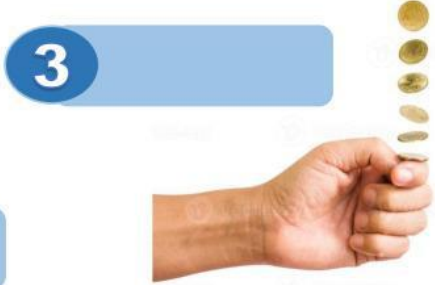
1



2



4



3