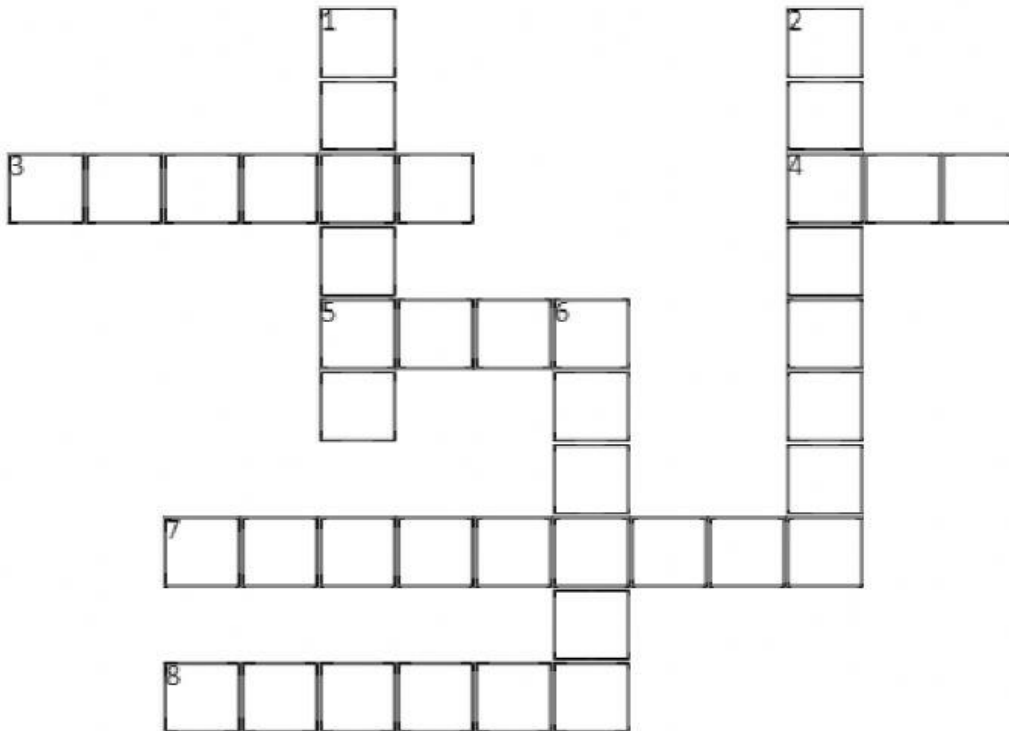


Lee cada reactivo y contesta en el crucigrama escribiendo el tipo de fuente de donde se obtiene cada energía.



1. Energía nuclear y atómica que se manifiesta de manera eléctrica y se usa para generar electricidad.
2. Energía hidráulica que se manifiesta de manera mecánica y genera movimiento.
3. La energía de combustión de fósiles que se manifiesta de manera lumínica, química, eléctrica y mediante el calor que se usa para obtener calor, luz y reacciones químicas se obtiene de petróleo, gas natural y...
4. Energía solar que se manifiesta de manera lumínica y mediante el calor, que genera luz y calor.
5. Energía marítima que se manifiesta mecánicamente y se usa para generar movimiento.
6. Energía sonora que se manifiesta de manera mecánica y genera movimiento y sonido.
7. Energía biomásica que se manifiesta de manera lumínica y mediante el calor.
8. Energía eólica que se manifiesta de manera mecánica y genera movimiento y electricidad.