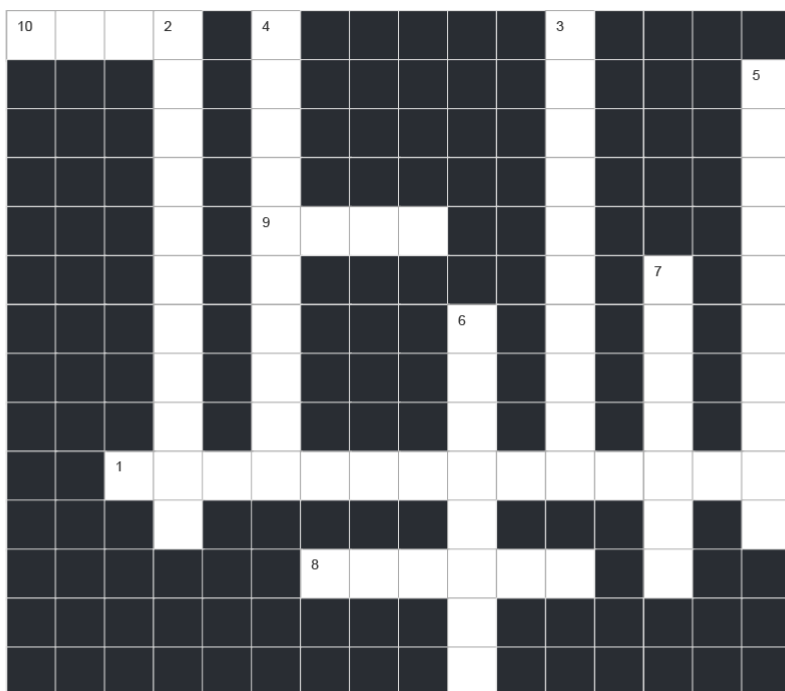




Recursos y materiales de apoyo

Crucigrama



Sabías qué

Quando una disciplina o actividad humana no utiliza la metodología científica, de alguna u otra forma, entonces se dice que se trata de una no ciencia o pseudociencia.

HORIZONTALES

1. Es un tipo de movimiento, con trayectoria parabólica, que produce un cuerpo al estar en desplazamiento.
8. El tipo de fenómeno que se presentan cuando la materia, al ser combinada con otra, no pierde sus propiedades físicas o químicas, es decir no cambia.
9. Es la cantidad de materia que está contenida en un cuerpo.
10. Se le llama así a la fuerza de atracción que ejerce la Tierra sobre un cuerpo, debido a la gravedad.

VERTICALES

2. Es aquel tipo de movimiento en el cual el cuerpo se desplaza por medio de ondas.
3. Es el tipo de movimiento cuando el cuerpo en desplazamiento describe únicamente una trayectoria en línea recta.
4. Se describe como toda aquella acción propia de un cuerpo para que pase de un punto hacia otro en un espacio y tiempo determinados.
5. Un ejemplo de este movimiento es el que se define como una vuelta de la Tierra alrededor del Sol y dura aproximadamente 365 días.
6. El ejemplo más característico de este tipo de movimiento es el que presenta nuestro planeta dando la vuelta sobre su propio eje y dura aproximadamente 24 horas.
7. Los ejemplos más característicos para este tipo de fenómenos son la combustión del papel o la quema de un cerillo.