



## APRECIACIÓN-Física 11

Arrastra el número que está al lado izquierdo al cuadro que le corresponde su definición. (páginas 62-69 del libro)

### Tarea #1

Palabras	Coloque el numero correcto	Definición
1. Energía potencial gravitacional	<input type="text"/>	Las fuerzas perpendiculares al desplazamiento.
2. No realizan trabajo	<input type="text"/>	Es realizado por una fuerza, aplicada sobre un cuerpo es igual al producto de la componente de dicha fuerza en dirección al desplazamiento.
3. Trabajo neto	<input type="text"/>	Es la energía asociada a un objeto sometido a la fuerza peso y que se encuentra a una cierta altura.
4. Energía cinética	<input type="text"/>	Es la energía asociada a un objeto que se encuentra en movimiento.
5. Trabajo	<input type="text"/>	Es la suma de todos trabajos realizado por cada uno de las fuerzas que actúan sobre el cuerpo.