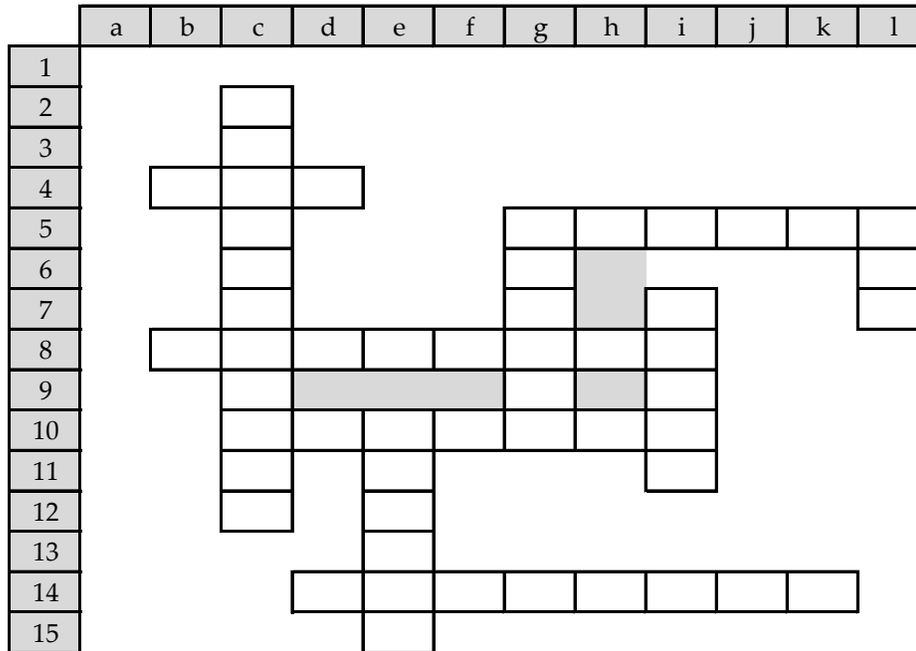




Profesor SUA

física básica

RESUELVE



profesorsua.com

Horizontales:

- 4.- Elemento que puede ser comprimido dentro de un recipiente.
- 5.- Sustancia que puede estar en estado líquido o gaseoso.
- 8.- Rama de la física que estudia los fenómenos relacionados con el equilibrio y el movimiento de los cuerpos.
- 10.- Fuerza por desplazamiento.
- 14.- Fuerza que existe entre dos superficies en contacto y se opone al desplazamiento.

Verticales:

- c) Estableció las leyes de movimiento.
- e) Unidad de medida de la intensidad de la corriente eléctrica.
- g) Ciencia que estudia los fenómenos del universo y su interacción entre la materia y la energía.
- i) Transferencia de energía térmica causada por una diferencia de la temperatura.
- l) Se considera el metal que mejor transmite el flujo de electrones, coloquialmente conocido como el mejor conductor eléctrico.