

Escribe v o f según corresponda.

La fuerza es una cantidad física capaz de producir materia. \_\_\_\_\_

La magnitud indica qué tan intensa es una fuerza. \_\_\_\_\_

La fuerza es una cantidad vectorial. \_\_\_\_\_

La unidad utilizada en los comercios para medir peso es el newton. \_\_\_\_\_

La fuerza es capaz de cambiar la rapidez. \_\_\_\_\_

El dinamómetro se utiliza para medir masa. \_\_\_\_\_

Completa los espacios en blanco con las palabras clave.



La fuerza \_\_\_\_\_ es una fuerza de contacto ejercida por cuerpos elásticos, que se deforman.

La fuerza \_\_\_\_\_ es la fuerza en la que se necesita contacto físico entre el cuerpo que la ejerce y el que la recibe. Esta fuerza se diferencia de las fuerzas \_\_\_\_\_, las cuales no necesitan contacto físico.

Un ejemplo de fuerza a distancia es el \_\_\_\_\_, el cual se define como la fuerza con que la Tierra atrae los objetos.