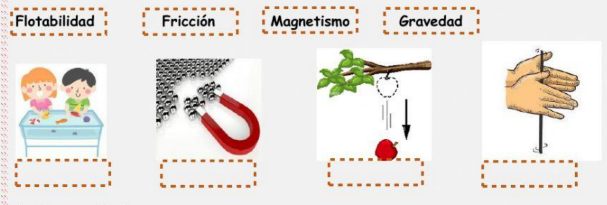
- 1. ¿Qué es la fuerza?
- 2. ¿Qué dos tipos de fuerzas hay?
- 3. Elige el nombre de la fuerza de los siguientes dibujos



4. Une con flechas

Gravedad Capacidad que tiene la magnetita para atraer metales

Fricción Fuerza entre dos cuerpos que se rozan y se oponen al movimiento

Flotabilidad Es la que ejerce la Tierra sobre todos los cuerpos

Magnetismo Capacidad que tiene un cuerpo para flotar en el líquido

5. Escribe V si es verdadero o F si es falso

La fuerza puede hacer que los cuerpos cambien de forma o de posición

Hay tres tipos de máquinas, simples, compuestas y complejas

Las máquinas compuestas están formadas por numerosas piezas

Las máquinas simples están formadas por piezas pequeñas

Todas las máquinas simples necesitan energía para funcionar

Todas las máquinas compuestas necesitan energía para funcionar

6. Escribe el nombre de cada una de estas máquinas simples









6. Di si es simple o compuesta las siguientes máquinas



Máquinas Simples

Máquinas Compuestas