

La fuerza y movimiento

1.- Marca la respuesta correcta:

a) La fuerza es:

La acción que permite mover un objeto que se encuentra quieto y cambiar su posición inicial.

La acción que permite mover un objeto que se encuentra quieto y no cambia su posición inicial.

b) Si se utiliza más fuerza:

El objeto recorre menos distancia.





El objeto recorre más distancia.

c) Si se aplica menos fuerza:

El objeto recorre menos distancia.

El objeto recorre más distancia.

2. ¿Qué tienes que hacer para mover estos objetos: empujar o tirar? Completa la tabla.

				
empujar				
tirar				

3.- Escribe V si es verdadero y F si es falso:

- Cuando tú levantas una silla haces uso de la fuerza ()
- Si tú lanzas una pelota con menos fuerza, esa pelota irá a mayor distancia ()
- Si pateas una pelota con más fuerza, esa pelota irá a mayor distancia ()
- Si se aplica menos fuerza el objeto recorre menos distancia. ()