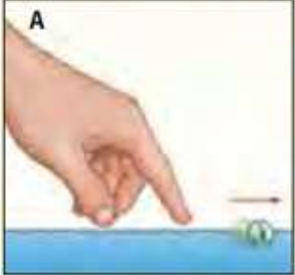
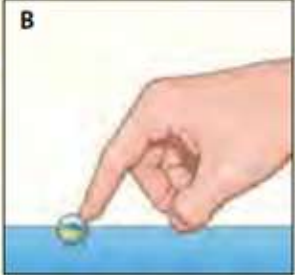
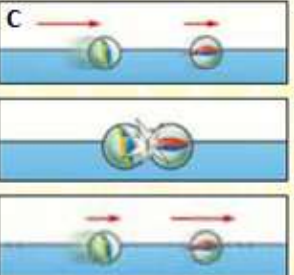
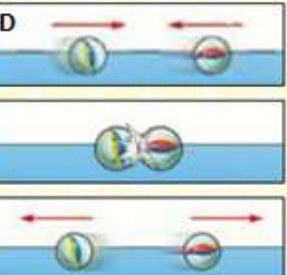
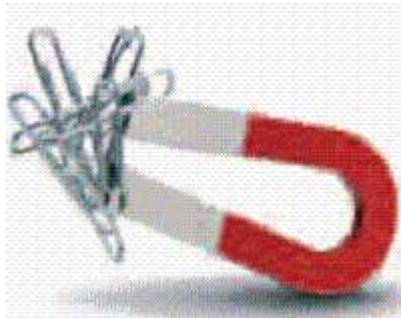


**Guía #18\_ Repasando concepto\_ FUERZAS**  
**CRITERIO A: Conocimiento y comprensión de las Ciencias.**

1. Relaciona el efecto que tiene la fuerza en el estado de movimiento de cada caso. Para ello, escriban en el círculo en blanco la letra correspondiente a cada situación.

<p><b>A</b></p> 	<p><b>B</b></p> 	<p><b>C</b></p> 	<p><b>D</b></p> 
<p>Cambia el sentido del movimiento del cuerpo.</p> <input type="radio"/>	<p>Pone en movimiento el cuerpo que está en reposo.</p> <input type="radio"/>	<p>Cambia la rapidez del cuerpo.</p> <input type="radio"/>	<p>Detiene el cuerpo que estaba en movimiento.</p> <input type="radio"/>

2. Observa las siguientes fotografías e identifica que tipo de fuerza es:



3. ¿Qué es la masa?

---



---

4. ¿Qué es la fuerza peso?

---



---

5. Representa la fuerza que comprime el tomate, mediante un vector.



6. Elabora una lista de 5 acciones cotidianas donde se vea claramente que se ejerce una fuerza.

---

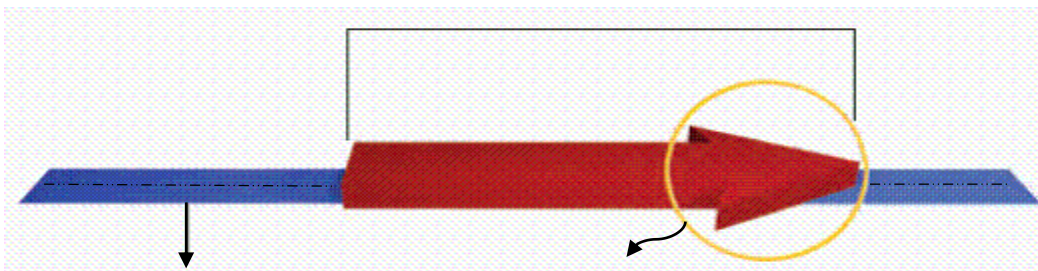
---

---

---

---

7. Dado el siguiente esquema, completa con los nombres de las partes de un vector:



---

---