

## CLAVE

Últimos 4 dígitos del seguro social: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Centro \_\_\_\_\_

Instrucciones: Lee cada premisa y las alternativas. Escoge la mejor contestación.

- Lo que hace que un cuerpo se mueva se llama \_\_\_\_\_.  
a. **fuerza**  
b. inercia  
c. movimiento
- Se puede definir movimiento como \_\_\_\_\_.  
a. **cambio de posición de un objeto**  
b. espacio que hay entre dos objetos  
c. habilidad para hacer un trabajo
- Un objeto en movimiento, permanecerá en movimiento hasta que \_\_\_\_\_.  
a. que se detenga por sí solo  
b. **una fuerza lo detenga**  
c. un movimiento lo detenga
- La fuerza que trabaja contra el movimiento es la \_\_\_\_\_.  
a. velocidad  
b. **fricción**  
c. inercia
- Halar y empujar son tipos de \_\_\_\_\_.  
a. energía  
b. **fuerza**  
c. movimiento
- \_\_\_\_\_ significa hacer fuerza contra un objeto para moverlo.  
a. halar  
b. acelerar  
c. **empujar**
- Hacer fuerza para atraer un objeto se conoce como \_\_\_\_\_.  
a. acelerar  
b. empujar  
c. **halar**
- Lee las siguientes situaciones. Escribe **E** si se es ejemplo de empujar o **H** si es ejemplo de halar.

**E** Patear una bola  
**E** Soplar una burbuja  
**H** Levantar un libro desde una  
mesa hasta su pecho

**E** Escribir en la libreta con un lápiz  
**H** Abrir una gaveta  
**H** Ponerse las medias

### Pre prueba

Últimos 4 dígitos del seguro social: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Centro \_\_\_\_\_

Instrucciones: Lee cada premisa y las alternativas. Escoge la mejor contestación.

9. Lo que hace que un cuerpo se mueva se llama \_\_\_\_\_.
  - a. fuerza
  - b. inercia
  - c. movimiento
10. Se puede definir movimiento como \_\_\_\_\_.
  - a. cambio de posición de un objeto
  - b. espacio que hay entre dos objetos
  - c. habilidad para hacer un trabajo
11. Un objeto en movimiento, permanecerá en movimiento hasta que \_\_\_\_\_.
  - a. que se detenga por sí solo
  - b. una fuerza lo detenga
  - c. un movimiento lo detenga
12. La fuerza que trabaja contra el movimiento es la \_\_\_\_\_.
  - a. velocidad
  - b. fricción
  - c. inercia
13. Halar y empujar son tipos de \_\_\_\_\_.
  - a. energía
  - b. fuerza
  - c. movimiento
14. \_\_\_\_\_ significa hacer fuerza contra un objeto para moverlo.
  - a. halar
  - b. acelerar
  - c. empujar
15. Hacer fuerza para atraer un objeto se conoce como \_\_\_\_\_.
  - a. acelerar
  - b. empujar
  - c. halar
16. Lee las siguientes situaciones. Escribe **E** si se es ejemplo de empujar o **H** si es ejemplo de halar.

_____ Patear una bola	_____ Escribir en la libreta con un lápiz
_____ Soplar una burbuja	_____ Abrir una gaveta
_____ Levantar un libro desde una mesa hasta su pecho	_____ Ponerse las medias

### Pos prueba

Últimos 4 dígitos del seguro social: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Centro \_\_\_\_\_

Instrucciones: Lee cada premisa y las alternativas. Escoge la mejor contestación.

1. Lo que hace que un cuerpo se mueva se llama \_\_\_\_\_.
  - a. fuerza
  - b. inercia
  - c. movimiento
2. Se puede definir movimiento como \_\_\_\_\_.
  - a. cambio de posición de un objeto
  - b. espacio que hay entre dos objetos
  - c. habilidad para hacer un trabajo
3. Un objeto en movimiento, permanecerá en movimiento hasta que \_\_\_\_\_.
  - a. que se detenga por sí solo
  - b. una fuerza lo detenga
  - c. un movimiento lo detenga
4. La fuerza que trabaja contra el movimiento es la \_\_\_\_\_.
  - a. velocidad
  - b. fricción
  - c. inercia
5. Halar y empujar son tipos de \_\_\_\_\_.
  - a. energía
  - b. fuerza
  - c. movimiento
6. \_\_\_\_\_ significa hacer fuerza contra un objeto para moverlo.
  - a. halar
  - b. acelerar
  - c. empujar
7. Hacer fuerza para atraer un objeto se conoce como \_\_\_\_\_.
  - a. acelerar
  - b. empujar
  - c. halar
8. Lee las siguientes situaciones. Escribe **E** si se es ejemplo de empujar o **H** si es ejemplo de halar.

\_\_\_\_\_ Patear una bola  
\_\_\_\_\_ Soplar una burbuja  
\_\_\_\_\_ Levantar un libro desde una  
                  mesa hasta su pecho

\_\_\_\_\_ Escribir en la libreta con un lápiz  
\_\_\_\_\_ Abrir una gaveta  
\_\_\_\_\_ Ponerse las medias