



# REMEDIAL DE FÍSICA

## GRADO SEXTO

### SEGUNDO PERIODO

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

1. Responde a las siguientes preguntas sobre la vida de Isaac Newton:

- ¿En qué país nació Isaac Newton? \_\_\_\_\_
- ¿Cómo era la personalidad de Isaac? \_\_\_\_\_
- Escribe uno de los aportes más importantes de Isaac en la física: \_\_\_\_\_
- Es falso o verdadero que Isaac estuvo por mucho en su casa por la peste negra: \_\_\_\_\_

2. Escribe en el recuadro qué es la fuerza con tus propias palabras:

3. Selecciona las imágenes donde hay una acción de interacción entre cuerpos:



4. Marca la respuesta correcta:

De acuerdo con la forma en que son producidas, las fuerzas pueden ser de dos tipos

- Fuerza de contacto y fuerza a distancia.
- Fuerza de gravedad y fuerza a distancia.

5. Teniendo en cuenta los tipos de fuerzas vistos en clase, escribe en el espacio de cada imagen, la fuerza que actúa:

- ✓ Fuerza normal.
- ✓ Fuerza de peso.
- ✓ Fuerza de gravedad.
- ✓ Fuerza de tensión.
- ✓ Fuerza de tensión.

