



Resultados y conclusiones

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



Resultados

2. Representa la fuerza que se aplica sobre la bola de **A** a **B** mediante un vector.

1. Dibuja el camino seguido por la bola de **A** a **B** mediante una línea de puntos terminada en punta de flecha.

Fuerza (dirección y sentido)	Movimiento (dirección y sentido)
→	→
A .	A .
	B
A .	A
B	B
A .	B
B	A .



Resultados y conclusiones

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____

3. Haz lo mismo, pero pasando por **C** y **D**.

Fuerza (dirección y sentido)	Movimiento (dirección y sentido)
	
 <p>Diagram illustrating force and movement. A blue letter 'A' is positioned above a blue dot, representing an object and its point of application. A blue letter 'C' is positioned to the right of the dot, representing the direction of movement. The letter 'B' is positioned below the dot, representing the object's final position.</p>	 <p>Diagram illustrating movement and force. A blue letter 'A' is positioned above a blue dot, representing an object and its point of application. A blue letter 'C' is positioned to the right of the dot, representing the direction of movement. The letter 'B' is positioned below the dot, representing the object's final position.</p>



4. A partir del proceso de experimentación y del análisis de los resultados, ¿qué conclusiones extraes?