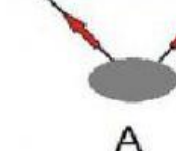


PRUEBA 0  
POTENCIA

Coloca la letra que tiene la respuesta correcta de cada pregunta.

Contesta los siguientes enunciados según las imágenes a continuación:

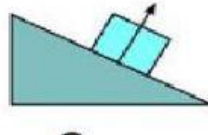
**A**



**A**



**B**



**C**



**D**

1. La figura que representa la fuerza normal es:

- A. La figura A
- B. La figura B
- C. La figura C
- D. La figura D

2. La figura que representa la fuerza del peso es:

- A. La figura A
- B. La figura B
- C. La figura C
- D. La figura D

3. La figura que representa la fuerza de tensión es:

- A. La figura A
- B. La figura B
- C. La figura C
- D. La figura D

4. ¿Cuál de las siguientes expresiones es una unidad de fuerza?

- A. Kilogramo (kg)
- B. Julio (J)
- C. Newton (N)
- D. Vatio o Watts (W)

5. De acuerdo con las siguientes imágenes, seleccione donde se realiza mayor potencia.

**A.**



**B.**



**C.**



**D.**

