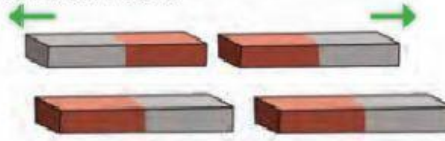


UNIDAD EDUCATIVA
SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS "FE Y ALEGRÍA"
PATRICIA PILAR – BUENA FE – LOS RÍOS

1. Selecciona la respuesta correcta



Los imanes de arriba se atraen y los de abajo se repelen.

Los imanes de arriba se repelen y los de abajo se atraen.

Los dos imanes se repelen.

Los dos imanes se atraen.

2. Relaciona el concepto con las palabras

Descubierta por el físico y matemático inglés Isaac Newton.

Propiedad que poseen algunos materiales.

Existencia de cargas que pueden ser positivas o negativas.

MAGNETISMO

FUERZA ELECTRICA

GRAVEDAD

3. Clasifique en los cuadros



materiales conductores	materiales aislantes

UNIDAD EDUCATIVA
SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS "FE Y ALEGRÍA"
PATRICIA PILAR – BUENA FE – LOS RÍOS

4. Completa el concepto con las palabras

ATRACCIÓN AISLANTE REPULSIÓN NEGATIVO CONDUCTOR POSITIVO

- Las fuerzas de _____ se dan cuando se acercan dos fuerzas por el mismo tipo de polo.
- Obtenemos las fuerzas de _____ al acercar dos campos magnéticos por sus polos opuestos.
- Denotamos a las fuerzas de repulsión por medio del signo _____ y a las fuerzas de repulsión por medio del signo _____.
- Un material _____ se distingue debido a que permite el paso de electrones en su interior; por otra parte, un material _____ ofrecen resistencia al paso de los electrones.

OBSERVA LOS VIDEOS DE APOYO