

LAS FUERZAS

REPASA ESTA INFORMACIÓN. Una fuerza puede hacer que un cuerpo que está parado se mueva, que se detenga si está en movimiento o cambiar su forma. Las fuerzas se pueden ejercer por contacto o a distancia. Las fuerzas de contacto se aplican cuando dos cuerpos se están tocando. Las fuerzas ejercidas a distancia no necesitan contacto físico.

1. Indica qué tipo de fuerza actúa en cada caso.

- Dos imanes se repelen al enfrentar sus polos iguales:
- Se chuta un balón:
- Un hombre empuja una carretilla:
- Un lápiz cae al suelo:

2. Arrastra **UNA** flecha a cada escena para indicar cómo actúa la fuerza y dónde. Vamos a despreciar la fuerza de rozamiento y la fuerza de la gravedad.

