

DISTINTOS TIPOS DE FUERZA



Al hacer **fuerza** podemos **cambiar la forma** de un objeto o romperlo.

La **gravedad** es la fuerza que nos atrae hacia la superficie de la Tierra.



1. ¿Qué hace cada niño? Observa y une.

amasa

modela

rompe

estira



2. ¿Qué fuerza está actuando?

- ☐ fuerza humana
- ☐ gravedad
- ☐ viento



3. ¿Qué fuerza está actuando?

romper


detener

empujar

modelar

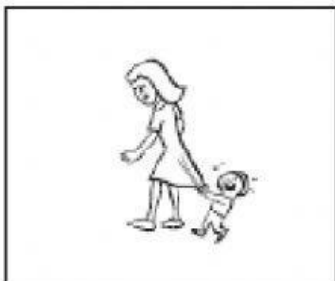
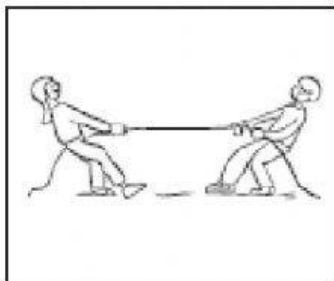
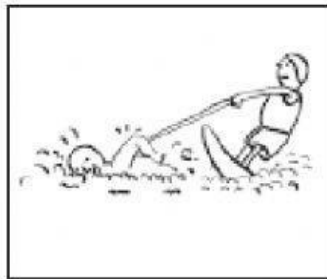
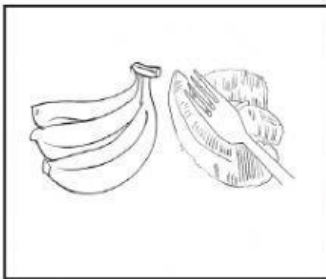


4. Completa

Las  hacen que los cuerpos se
o que se detengan.

Así cuando damos una  a un balón
comienza a  hasta que poco a poco se

5. ¿Empujar, tirar o modelar?



6. ¿Qué es la gravedad? Marca la respuesta correcta


☐

La fuerza a distancia que atrae a los objetos metálicos y hace que se muevan.


☐

La fuerza a distancia que nos atrae hacia la superficie de la Tierra.