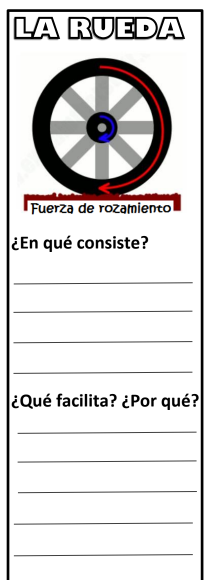
# CAS MÁQUIDAS SIMPLES

(Están formadas por una o varias piezas. Sirven para modificar las fuerzas).









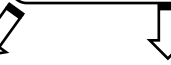






# LAS MÁQUIDAS SIMPLES

(Están formadas por una o varias piezas. Sirven para modificar las fuerzas).







### LA RUEDA

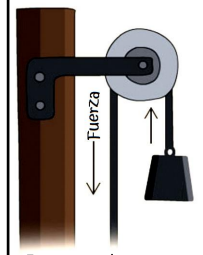


Consiste en una pieza circular que gira en

torno a un eje.

Hace que disminuya la fuerza de rozamiento y por ello resulta más fácil transportar cargas.

#### 

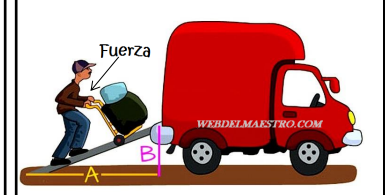


Es una rueda con una hendidura por la que pasa una cuerda.

Permite cambiar la dirección de la fuerza.

Hace que elevar objetos sea más cómodo.

### EL PLANO INGLINADO

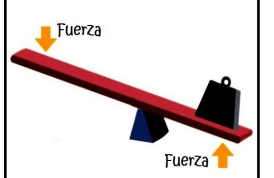


Es una superficie plana e inclinada, que salva un desnivel.

Facilita el desplazamiento de un objeto utilizando menos fuerza que la que se emplearía con una polea.

Cuanto menos inclinado sea el plano, menor es la fuerza que hay que emplear.

## LA PALANGA



Es una barra o viga que permite levantar o mover objetos pesados.

La barra queda dividida en dos brazos por el punto de apoyo.

El brazo más corto se desplaza menos que el largo, pero hace más fuerza.

Copyright 2017 WEBDELMAESTRO.COM