

LAS MÁQUINAS SIMPLES

1. Marca la respuesta correcta.

- La palanca es....

- a. Una barra rígida que gira alrededor de un punto de apoyo.
- b. Una rampa que permite superar desniveles.
- c. Una rueda con un canal en el borde por el que pasa una cuerda.

- El plano inclinado es

- a. Una barra rígida que gira alrededor de un punto de apoyo.
- b. Una rampa que permite superar desniveles.
- c. Una rueda con un canal en el borde por el que pasa una cuerda.

- La polea

- a. Una barra rígida que gira alrededor de un punto de apoyo.
- b. Una rampa que permite superar desniveles.
- c. Una rueda con un canal en el borde por el que pasa una cuerda.

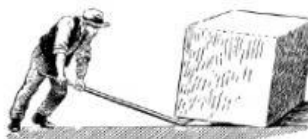
2. Marca la palabra correcta.



Palanca

Polea

Plano inclinado



Palanca

Polea

Plano inclinado



Palanca

Polea

Plano inclinado