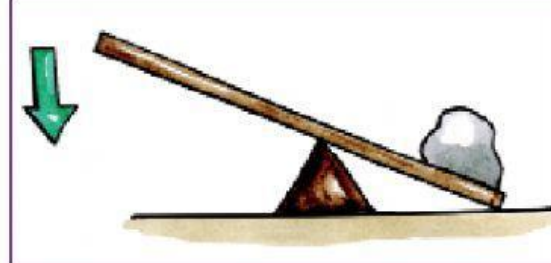


Nombre: _____

Tres máquinas simples muy importantes

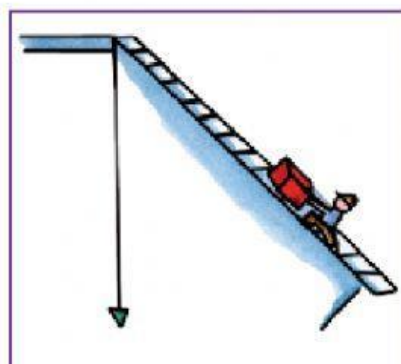
1. Polea

Es una máquina simple formada por una rueda acanalada que se mueve alrededor de un eje y por cuyo canal corre una cuerda.



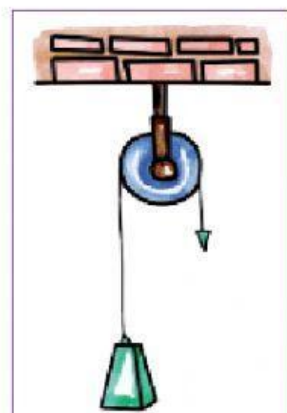
2. Palanca

Es una máquina simple con una barra rígida que se mueve alrededor de un punto fijo.



3. Plano inclinado

Es una superficie plana colocada en forma de rampa por la cual sube y bajan los cuerpos pesados.



- Observa y clasifica las imágenes escribiendo dentro de cada círculo, los números del 1 al 3, según sea la máquina simple a la que represente.

1. Polea 2. Palanca 3. Plano inclinado

