

ADIVINA QUE MÁQUINA SIMPLE ES...

1. El cuchillo y el hacha son ejemplos de esta maquina simple y se utiliza para dividir cuerpos sólidos.



2. Es un cono con rosca en espiral que se usa para mantener unidos dos cuerpos.



3. Se trata de una pieza circular de metal, madera o cualquier otro material resistente, que gira alrededor de un eje central.



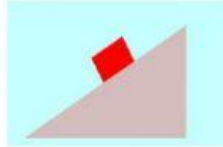
4. Maquina formada por una barra rígida que puede moverse libremente sobre un punto de apoyo fijo llamado fulcro.



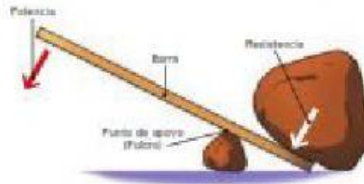
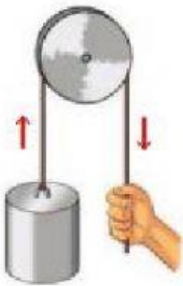
5. Consiste en una rueda acanalada por la que pasa una cuerda.



6. Es una maquina simple que facilita subir o bajar objetos pesados.



2.- COLOCA EL NOMBRE DE LAS MAQUINAS SIMPLES.



PLANO O
RAMPA

PALANCA

POLEA

RUEDA