



Máquinas Simples

Palancas

I. Dibuje una línea para identificar los tipos de Palancas.



Primer Género



Segundo Género



Tercer Género



II. Identifique los componentes de las Palancas y, a que tipo pertenecen.



III. Complete con la respuesta correcta.

La distancia entre **La Potencia** y **el Fulcro**, se denomina

, y

La distancia entre **La Resistencia** y **el Fulcro**, se denomina

Indica a que tipo de Palanca le corresponde el concepto

Se obtiene cuando ejercemos la potencia entre el fulcro y la resistencia.

Se obtiene cuando colocamos el fulcro entre la potencia y la resistencia.

Se obtiene cuando colocamos la resistencia entre la potencia y el fulcro.

IV. Elige el grupo de palancas a que pertenece cada imagen.

