

Calcula cuál es la ventaja mecánica de una máquina que con una fuerza motriz de 10 N puede vencer una de resistente de 200 N.

$i = 10$

$i = 20$

$i = 200$

$i = 21$

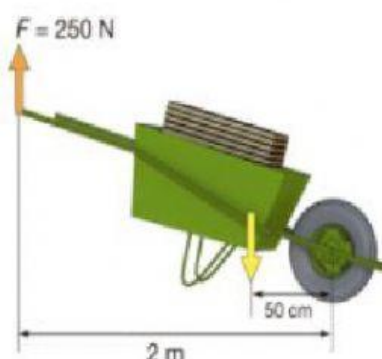
Calcula qué trabajo haremos si arrastramos durante 2 m un cuerpo que ofrece una resistencia de 50 N.

$W = \boxed{\hspace{1cm}}$

Calcula qué trabajo obtendremos si tiramos hacia arriba un cuerpo de 20 kg durante 3 m.

$W = \boxed{\hspace{1cm}}$

Según los datos del dibujo, calcula cuánta carga podremos transportar con esta carretilla.



$R = \boxed{\hspace{1cm}}$

Identifica de qué género son las siguientes palancas.

