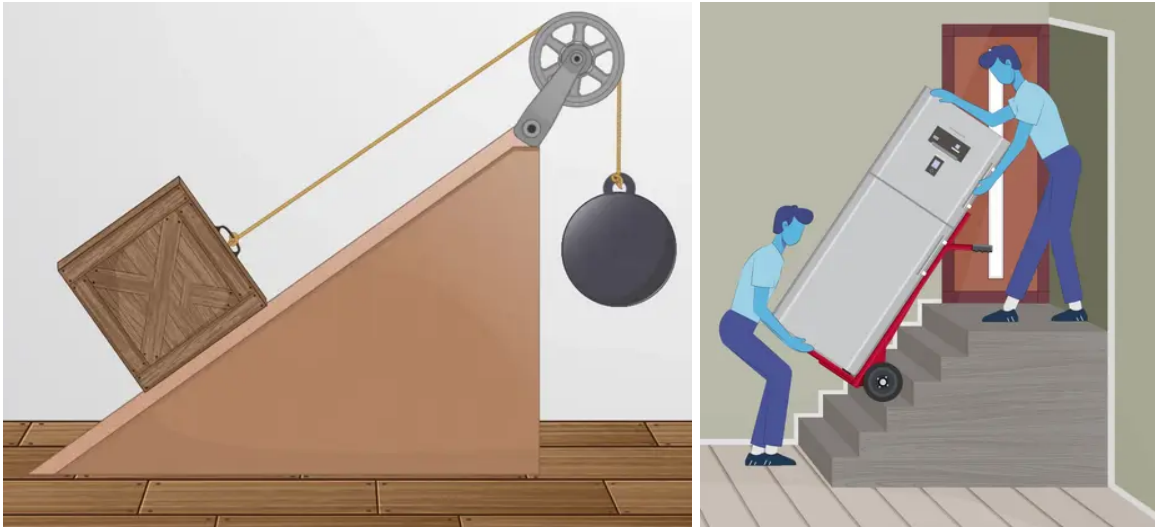


Joule (J), práca, energia :)

Jednotka vykonanej práce alebo energie.

Joule je práca, ktorú vykoná stála sila 1 newtona pôsobiaca v smere sily po dráhe 1 m.



Užitočné prevody:

- $1 \text{ J} \approx 0,000278 \text{ Wh}$,
- $1 \text{ MJ} \approx 278 \text{ kWh}$,
- $1 \text{ kJ} \approx 238,8 \text{ cal}$,
- $1 \text{ kJ} \approx 0,9485 \text{ Btu}$.