PROBLEMAS DE FÍSICA Y QUÍMICA - 1°

ENERGÍA



Problema 1041: Un cuerpo de 3kg se encuentra a 10m del suelo. ¿Cuál es el valor de su energía potencial?

La energía potencial respecto al suelo será:

 $E_p = m \cdot g \cdot h = 3kg \cdot 9.8m/s^2 \cdot 10m = 294J$