

Камень массой 100 г подбрасывают вертикально вверх, сообщая ему 18 Дж кинетической энергии. Изобразите график зависимости кинетической энергии камня от высоты в процессе его полёта. За начало координат примите точку подбрасывания. (Ускорение свободного падения примите равным 10 м/с^2 .)

