

Шарик массой 250 г падает без начальной скорости с высоты $H = 7,2$ м на горизонтальный пол. После отскока от пола шарик поднимается на высоту $H/9$. Найдите модуль изменения импульса в процессе отскока шарика от пола. *Ответ дайте в кг · м/с.*